





no. M 450.48

d. 1



*Bought with the income of
the Scholfield bequests.*

Digitized by the Internet Archive
in 2010 with funding from
University of Ottawa

LE

TRÉSOR DES PIANISTES

LE
TRÉSOR DES PIANISTES

COLLECTION DES ŒUVRES CHOISIES

DES MAÎTRES DE TOUS LES PAYS ET DE TOUTES LES ÉPOQUES

DEPUIS LE XVI^e SIÈCLE JUSQU'À LA MOITIÉ DU XIX^e

ACCOMPAGNÉES

DE NOTICES BIOGRAPHIQUES, DE RENSEIGNEMENTS BIBLIOGRAPHIQUES ET HISTORIQUES,
D'OBSERVATIONS SUR LE CARACTÈRE D'EXÉCUTION QUI CONVIENT À CHAQUE AUTEUR, DES RÈGLES DE L'APPOGIATURE, D'EXPLICATIONS
ET D'EXEMPLES PROPRES À FACILITER L'INTELLIGENCE DES DIVERS SIGNES D'AGRÈMENT, etc., etc.

RECUEILLIES ET TRANSCRITES EN NOTATION MODERNE

PAR ARISTIDE FARRENC

AVEC LE CONCOURS DE

M^{ME} LOUISE FARRENC

COMPOSITEUR ET PROFESSEUR DE PIANO AU CONSERVATOIRE IMPÉRIAL DE MUSIQUE

PRÉLIMINAIRES

« Heureux l'artiste qui sait certaines choses qu'on ignorait un siècle avant lui, mais malheureux cent fois celui dont le savoir se transforme en habitude, et qui ne comprend que ce qu'on fait de son temps. L'art est immense; gardons-nous de le circoncrire dans une forme et dans une époque. »

F.-J. FÉZIS, *Biographie universelle des Musiciens*, article BOCCHERINI.

PARIS

ARISTIDE FARRENC, ÉDITEUR
RUE TAITBOUT, 10

C. PRILIPP, ÉDITEUR DE MUSIQUE
BOULEVARD DES ITALIENS, 19

LONDRES
CRAMER, BEALE ET CHAPPELL
201, Regent street

LEIPZIG
BREITKOPF ET HAERTEL
Universitätsstrasse, goldner Baur

1861



9344

*# 1450.48 Vol. 1

Brown ...

Emmifield
Nov 21, 1915-

7
20146

PRÉFACE.

Voici enfin la première livraison du *Trésor des Pianistes*, cet édifice dont il y a vingt-cinq ans environ je posais, sans m'en douter, les premières bases, en commençant à recueillir les œuvres des anciens clavecinistes. Il y a déjà quelques années, je formai le projet de publier, du moins en partie, ce que d'abord je n'avais recherché que pour mon instruction, mon propre plaisir, et pour satisfaire, en même temps, ma passion de bibliophile. Le prospectus par lequel je fis part au public musicien de mon plan de publication est daté du mois d'avril 1859; j'annonçais une première livraison pour le mois d'octobre suivant, et ce n'est que plus de vingt mois après cette époque qu'il m'est permis de la mettre au jour. Je n'ai pourtant point cessé de m'en occuper : on peut donc se faire une idée des difficultés sans nombre que j'ai dû éprouver pour arriver à mon but.

Depuis qu'il est question du *Trésor des Pianistes*, on en a beaucoup parlé ; je ne dirai pas que chacun a porté son jugement sur ce qu'il devait contenir, car on ne peut juger ce qu'on ne connaît pas ; je dirai avec plus de vérité, que bien des personnes ont parcouru avec une assurance étonnante le vaste champ des conjectures et n'ont pas craint de formuler les opinions les plus singulières comme les plus fausses. Il est une sorte de gens, malheureusement fort nombreuse, qu'il ne faut pas chercher à convaincre : on perdrait son temps ; je me bornerai à constater quelques faits. Toutes les personnes qui ont assisté aux nombreuses séances dans lesquelles j'ai fait entendre les œuvres, peu ou point connues, des anciens clavecinistes, ont témoigné hautement leur satisfaction et leur étonnement. J'ai eu le bonheur de fixer l'attention des hommes les plus éminents dans l'art musical et ils ont bien voulu m'encourager de leurs suffrages.

Je ne saurais trop remercier l'illustre directeur du Conservatoire de Bruxelles, M. Fétis, pour la haute protection qu'il a accordée à mon entreprise. Non-seulement il a employé sa plume savante à faire l'éloge du *Trésor des Pianistes*, mais encore il a mis, avec une bonté parfaite, sa bibliothèque à ma disposition et m'a confié des ouvrages aussi remarquables par leur rareté que par leur mérite.

J'ai trouvé un dévouement et un zèle sans bornes dans mon ami M. Gaétan Gaspari, maître de chapelle de *S. Petronio*, à Bologne, et bibliothécaire du Lycée musical de la même ville. Comme M. Fétis, il s'est intéressé vivement au succès de ma publication; il m'a communiqué avec bienveillance des ouvrages précieux de sa bibliothèque; enfin, son immense érudition a toujours satisfait avec zèle et empressement à toutes mes questions relatives à la biographie ou à la bibliographie.

Dans le cours de la grande publication que je commence, j'aurai plus d'une fois l'occasion de profiter des lumières d'un autre docte Italien qui m'honore également de son amitié: je veux parler de M. Ange Catelani, maître de chapelle à Modène et conservateur adjoint de la célèbre bibliothèque *Estense*.

M. le docteur Édouard Rimbault, de Londres, dont la réputation est grande parmi les personnes qui s'occupent de la littérature musicale, mais que je n'avais pas l'honneur de connaître personnellement, a été au-devant de mes désirs; à peine a-t-il eu connaissance de mon projet qu'il m'a adressé un exemplaire de son *Histoire du piano*, ouvrage d'un haut intérêt auquel j'ai fait de larges emprunts pour une foule de détails d'autant plus intéressants qu'ils proviennent de documents authentiques.

Je remercie M. William Chappell, autre savant antiquaire anglais, qui m'a comblé de bontés et a bien voulu m'adresser les deux magnifiques volumes de sa collection de chansons anglaises depuis le treizième siècle: j'y ai trouvé des notices curieuses dont j'ai profité.

Je remercie M. François Espagne, conservateur de la section musicale à la bibliothèque royale de Berlin; je lui dois des renseignements qui me seront utiles, et il a bien voulu faire copier pour moi divers ouvrages manuscrits ou imprimés, mais fort rares.

Je dois rendre hommage au dévouement de M^{lle} Marie Mongin, élève de M^{me} Farrenc. Cette jeune et très-habile pianiste, excellente musicienne, douée d'une intelligence remarquable et d'un zèle digne des plus grands éloges, nous a aidés puissamment, en faisant pour le *Trésor des Pianistes* de nombreuses et très-exactes copies; souvent en traduisant les anciennes notations aujourd'hui hors d'usage; en nous secondant, enfin, dans le travail difficile et fastidieux de la correction des épreuves. M^{lle} Mongin ne s'est pas bornée à ces soins matériels: elle a fait une étude toute particulière de la musique des anciens maîtres, et, dans de nombreuses occasions, elle a su en faire ressortir tout le mérite.

Je ne dois point passer sous silence les services incessants que m'a rendus M. Bodin, un de

mes anciens amis, professeur de piano, excellent musicien, et de plus possédant une foule de connaissances dans diverses sciences. Je me suis toujours fait un plaisir de lui soumettre mes travaux, et toujours je l'ai trouvé prêt à m'éclairer par ses conseils ou à dissiper mes doutes.

Je prie enfin toutes les personnes qui ont bien voulu m'aider d'une manière quelconque de recevoir ici mes remerciements et l'expression de ma reconnaissance. Puissé-je, grâce aux puissants secours qui m'ont été accordés si libéralement, atteindre le but que je me suis proposé: celui de faire revivre la musique de tous les grands maîtres qui ont écrit pour le plus riche des instruments, en rendant à la publicité des œuvres en partie oubliées ou devenues presque introuvables, et dont les anciennes éditions, d'ailleurs, sont souvent écrites dans une notation qui en rend la lecture extrêmement difficile, sinon même décourageante.

Paris, Juin 1861.

LE

TRÉSOR DES PIANISTES

INTRODUCTION.

Il n'y a pas, ce me semble, d'étude plus intéressante et en même temps plus utile pour un musicien que celle des monuments de l'art à toutes les époques, et aucun instrument n'en possède un aussi grand nombre et d'aussi riches que le piano. Ces vérités m'ont frappé depuis longtemps et m'ont porté naturellement à réunir, autant que mes moyens et les circonstances me l'ont permis, les ouvrages des clavecinistes célèbres. Depuis plus de vingt ans, j'ai rarement laissé échapper les occasions de les acquérir, et ma position m'a mis à même de les entendre journallement. Cette occupation pleine d'attraits et qui m'a procuré de bien vives jouissances, a pourtant été souvent pénible; quelquefois même j'ai été près de me laisser aller au découragement, mais j'avais foi dans l'art, j'avais foi dans l'espèce de mission que je m'étais donnée, et après un repos d'esprit nécessaire, je reprenais avec ardeur mes études favorites.

Pour ce qui est des difficultés que j'ai eues à surmonter, je vais en donner une idée.

Il y a une vingtaine d'années, il était déjà fort difficile de se procurer les œuvres des anciens clavecinistes; depuis, les occasions sont devenues tellement rares, que celui qui voudra commencer aujourd'hui une collection pourra arriver à la fin de sa carrière sans avoir pu obtenir un résultat satisfaisant.

On trouve difficilement et à de longs intervalles les deux livres de pièces de clavecin de Rameau; celles de François Couperin sont maintenant d'une rareté excessive. Dix ans de recherches m'avaient mis en possession des trois premiers livres, mais il m'avait été impossible de me procurer le quatrième, lorsqu'en 1849 j'eus le bonheur de le trouver réuni aux trois autres chez un marchand d'ancienne musique de Londres. Cependant le premier livre des pièces de Couperin ne remonte qu'aux dernières années du règne de Louis XIV, ayant été publié en 1713, et le dernier porte la date de 1730.

Le recueil de pièces de d'Anglebert est encore bien plus rare; notre grande bibliothèque nationale en possède un exemplaire auquel il manque le beau portrait d'après Mignard que signale M. Fétis dans sa *Biographie universelle des Musiciens*. Une heureuse circonstance m'a permis d'en acquérir récemment un exemplaire complet. J'ai eu le bonheur de trouver, il y a une quinzaine d'années, un volume contenant les deux livres de Chambonnières publiés en 1670. Il y a à la bibliothèque du Conservatoire de Paris un exemplaire du premier seulement, et le second se trouve à la bibliothèque Impériale. Je n'ai vu nulle autre part ces recueils, et ils ne figurent sur aucun des nombreux catalogues de ventes qui me sont passés sous les yeux, si j'excepte toutefois celui de la fameuse bibliothèque musicale Bartleman, vendue à Londres en 1822.

Ma bonne fortune m'a mis en possession des deux livres de *Toccate* de Frescobaldi, célèbre organiste de Saint-Pierre du Vatican en 1615; d'un livre de pièces de Telemann, et du rarissime recueil intitulé *Parthenia*, publié à Londres en 1611. Celui-ci contient vingt et une pièces pour la *virginale*, espèce d'épinette, composées par trois maîtres célèbres de la fin du seizième siècle et du commencement du dix-septième : Byrd, John Bull et Orlando Gibbons. Je me suis procuré aussi le même recueil traduit en notation moderne, publié, il y a environ dix ans, par l'*Antiquarian Society*, déjà rare aujourd'hui, le tirage ayant été fait pour les sociétaires seulement, et les planches ayant été détruites. Au nombre de mes reliques, je dois compter les pièces de Mattheson, gravées à Londres en 1714. Mattheson fut le compagnon de la jeunesse de Haendel, et les deux amis passèrent ensemble les premières années du dix-huitième siècle à Hambourg. Un autre artiste dont je possède également les compositions pour le clavecin, Jean-Christophe Smith, fut aussi l'ami de Haendel, et le seul élève qu'il ait formé. Lorsque ce grand musicien eut perdu la vue, Smith le remplaça à l'orgue, et il écrivit les compositions de son maître sous sa dictée.

Après la mort de notre excellent pianiste et organiste François Boëly, que nous avons eu le malheur de perdre à la fin de 1858, j'ai acquis de sa famille un volume bien précieux : les *Douze Sonates* du Père Jean-Baptiste Martini, gravées à Amsterdam, chez Le Cène, et un autre également fort rare : la *Méthode de clavecin*, de François Couperin, qui contient neuf pièces intéressantes, intitulées : *Préludes*.

N'ayant point à donner ici le Catalogue de la collection des œuvres des clavecinistes que je possède, je n'abstiendrai de parler de beaucoup d'autres volumes gravés ou manuscrits qui en font partie.

Parmi les musiciens que je viens de nommer, François Couperin et Rameau sont les seuls dont les œuvres soient connues d'un petit nombre de personnes à Paris; les autres ne le sont pas du tout. Mais, ce qui est bien plus surprenant, c'est que le mérite de Charles-Philippe-Emmanuel Bach, second fils du grand Sébastien, ait été ignoré jusqu'à ce jour. M. Fétis a dit dans sa *Biographie des Musiciens*, et il a répété dans la Notice qu'il a placée en tête d'un recueil de sonates publié, il y a quelques années, à Paris, que « la musique d'Emmanuel Bach, pleine de nouveauté, de grâce, de légèreté, et qui s'éloignait des formes scientifiques, ne fut pas [en Allemagne] estimée ce qu'elle valait; que ce n'est guère qu'en France et en Angleterre qu'on sut apprécier tout son mérite. »

Pour ce qui regarde la France, je pense que le savant biographe a été induit en erreur. Je possède plusieurs recueils de sonates d'Emmanuel Bach, publiés à Londres par Walsh et par d'autres éditeurs; mais je n'ai jamais rien vu de ce grand artiste gravé à Paris, si ce n'est trois fragments que Louis Adam a insérés dans la *Méthode* du Conservatoire, et deux autres qui se trouvent dans un ancien recueil de *Variï Autori*, publié à Paris dans la seconde moitié du siècle dernier par l'éditeur Venier. Je ne me rappelle pas non plus avoir vu son nom figurer sur nos anciens catalogues.

Il y a environ vingt-cinq ans, je fis venir de Leipzig, les six recueils de sonates d'Emmanuel Bach, dédiés aux amateurs. Ces sonates, que l'auteur avait fait imprimer à ses frais en caractères mobiles, par Breitkopf et Haertel, se trouvaient encore chez ces célèbres éditeurs à l'époque où j'en fis l'acquisition; aujourd'hui l'édition est entièrement épuisée, et il est impossible de se les procurer autrement que par occasion.

M. Fétis, dans la Notice dont j'ai parlé plus haut, s'exprime ainsi : « Nous ne croyons pas nous tromper en disant qu'il n'existe peut-être pas un pianiste en France qui connaisse les œuvres de Charles-Philippe-Emmanuel Bach. » — Cependant on vient de voir que, depuis un grand nombre d'années, je possède les six livres de sonates dédiés aux amateurs; plus tard, j'ai acquis ou copié moi-même beaucoup d'autres œuvres du même maître. Emmanuel Bach est le créateur de la sonate moderne, et cela le place au rang suprême des artistes; c'est-à-dire parmi ceux dont le génie et les découvertes impriment à l'art un mouvement de progrès.

Depuis que j'ai connu cette belle musique, je n'ai pas cessé de l'étudier, et je me suis passionné pour des

œuvres dont bien des parties sont dignes de Mozart ; car il n'y a pas là seulement l'invention de nouvelles formes, mais un développement habile des idées, un sentiment profond, et les mélodies les plus expressives.

On se tromperait si l'on croyait qu'après avoir réuni avec tant de persévérance et de peine des ouvrages si rares, il n'y eût plus rien à faire. La musique de clavecin des siècles passés est écrite, tantôt sur des portées de six lignes comme celle du recueil intitulé *Parthenia* ; tantôt, ainsi que les *Toccate* de Frescobaldi, sur une portée de six lignes en clef de *sol* ou clef d'*ut* première pour la main droite, et sur une portée de huit lignes, avec les clefs de *fa* et d'*ut* simultanément pour la main gauche ; quelquefois même celle-ci est de sept lignes. — Les auteurs du dix-septième et du dix-huitième siècle supprimaient à la clef le dernier dièse ou le dernier bémol, et le marquaient accidentellement ; le dièse ou le bémol accidentel n'avaient d'effet dans une mesure que sur la note qu'ils précédaient ; lorsque la même note se reproduisait, l'altération n'avait plus lieu, à moins que le dièse ou le bémol ne fût répété, et cela autant de fois qu'apparaissait la même note dans une mesure. Lorsqu'une note diésée, à la clef ou accidentellement, devenait naturelle, les anciens employaient le bémol au lieu du bécarre pour indiquer que cette note, auparavant diésée, devait être baissée d'un demi-ton. On trouve aussi le dièse employé au lieu du bécarre pour faire cesser l'effet du bémol ; enfin le bémol faisait l'effet du double bémol lorsqu'il était mis devant une note déjà bémolisée à la clef.

Ces différences dans le système de notation, et d'autres encore, différences dont quelques-unes présenteraient aujourd'hui des difficultés insurmontables pour l'exécution, m'ont mis dans la nécessité de copier en grande partie toute cette ancienne musique pour la réduire à la notation moderne ; travail long et pénible à cause de l'attention soutenue qu'il exige.

Mon amour pour l'art et pour la conservation de ses monuments ne me permettait pas de me livrer à un pareil travail pour en jouir tout seul, et depuis longtemps j'avais formé le projet de publier tout ce que ma collection renferme de remarquable à divers points de vue. Le *Trésor des Pianistes* sera comme un musée où se trouveront réunis les ouvrages des maîtres, pour être conservés et prévenir l'altération fatale des textes. Je ne négligerai rien pour obtenir la correction la plus rigoureuse. Le *Trésor des Pianistes* sera, autant que possible, gravé sur les éditions originales, auxquelles nul ne doit se permettre de rien changer ou ajouter. Il y a peu de nuances indiquées dans les œuvres de Mozart, de Haydn, d'Emmanuel Bach et de tous les anciens clavecinistes ; mais elles sont suffisantes pour les musiciens intelligents et familiarisés par une bonne éducation avec la musique de ces compositeurs célèbres. Quel est l'artiste assez habile pour être sûr de ne pas se tromper en ajoutant des nuances à celles de l'auteur ? Et, d'ailleurs, si quelqu'un porte la main sur ces feuillets sacrés, comment distinguera-t-on ce qui appartient au maître de ce qui appartient à l'éditeur ?

Voici les noms des auteurs qui entreront dans la collection :

XVI^e siècle. — William Byrd, John Bull, Claudio Merulo.

XVII^e siècle. — 1^{re} période (de 1601 à 1650). — Orlando Gibbons, Frescobaldi.

XVII^e siècle, 2^e période (de 1651 à 1700). — Jacques Champion de Chambonnières, Louis Couperin, Nicolas le Bègue, J.-Henri d'Anglebert, Jean Kubnan, Georges Muffat, Georges Boehm, Bernardo Pasquini, Henri Purcell, Jean-Gaspard de Kerl, Jean-Jacques Froberger.

XVIII^e siècle, 1^{re} période (de 1701 à 1750). — Jean-Sébastien Bach, Francesco Durante, Dominique Scarlatti, Niccolò Porpora, Pier-Domenico Paradisi, George-Philippe Telemann, Christophe Nichelmann, François Couperin, Haendel, Rameau, Théophile Muffat, Benedetto Marcello, Domenico Zipoli, Jean Mattheson, le Père Jean-Baptiste Martini, Christophe Schaffrath, Guillaume-Friedemann Bach, d'Agincour, Dandrieu.

XVIII^e siècle, 2^e période (de 1751 à 1800). — Charles-Philippe-Emmanuel Bach, Joseph Haydn,

Amédée Mozart, Clementi, Kirnberger, Albrechtsberger, Dussek, don Basilio Sesse, Georges Benda, Jean-Godefroi Eckard, Joseph Steffan, J.-G. Wernicke, O.-A. Lindemann.

XIX^e siècle, 1^{re} période (de 1801 à 1850). — Beethoven, J.-B. Cramer, Sigismund Neukomm, Hummel, John Field, Weber, Mendelssohn, don Ramon Ferreñac, Chopin.

Le recueil de pièces (*lessons*) de Purcell, les douze grandes sonates ou plutôt *suites* du P. Martini, les deux livres de Mattheson, les deux de Rameau, le premier livre des suites de Haendel et son recueil de six fugues, seront publiés complets.

Le deuxième livre des suites de ce dernier compositeur paraîtra presque en totalité et sera suivi des meilleures pièces du troisième livre, peu connu, mais moins intéressant que les deux autres. La collection contiendra toutes les œuvres, pour piano seul, de Mozart, de Beethoven et de Weber; toutes les œuvres remarquables de J. Haydn et d'Emmanuel Bach; une très-grande partie de celles de Sébastien Bach; les meilleures pièces de Dominique Scarlatti, les meilleures sonates de Clementi, les œuvres principales de Hummel, et un choix plus ou moins important des œuvres des autres auteurs.

Le *Trésor des Pianistes*, imprimé avec le plus grand soin sur beau papier fort, se composera de dix à douze livraisons d'environ trois cents pages chacune, qui paraîtront de six en six mois. La première sera précédée des règles, de l'*Appoggiature* et de l'explication des agréments employés par les anciens clavecinistes. Le prix de la livraison est fixé à 25 francs net; aucune ne sera vendue séparément. Chaque livraison formera un volume broché, composé d'ouvrages de diverses époques et de divers maîtres; mais la pagination sera telle que, la publication terminée, le classement pourra être fait par siècles et par périodes, et la collection reliée par volumes, suivant cette classification. Des tables provisoires accompagneront chaque livraison, et, avec la dernière, les souscripteurs recevront deux tables définitives, une par période pour chaque volume, et une autre générale et alphabétique par noms d'auteurs.

Chaque livraison portera en tête la liste des souscripteurs-sociétaires par noms de ville et par ordre alphabétique.

Le *Trésor des Pianistes*, tel que j'en ai conçu le plan et tel que je l'exécuterai, sera, j'ose le dire, un monument élevé à l'art musical. Je fais un appel aux musiciens de tous les pays : le *Trésor des Pianistes* sera donc le recueil des plus glorieuses pages de toutes les nations.

Parmi les personnes qui ont l'habitude de soumettre leurs idées au raisonnement et à l'analyse, il n'en est aucune qui ne puisse apprécier l'avantage que procure l'étude des ouvrages des anciens maîtres. Il en est de la musique comme de la peinture, de la sculpture et de l'architecture; chaque époque, chaque auteur a un caractère, on pourrait dire une couleur particulière dont il faut posséder le secret pour devenir le digne interprète des différents styles, des différentes écoles : voilà ce qui concerne le virtuose. Quant au compositeur, ce n'est pas seulement l'art arrivé à son apogée qu'il doit étudier, il faut aussi que de temps en temps il puisse se retremper aux formes naïves des premiers maîtres; et l'artiste qui a meublé sa mémoire d'une foule d'éléments divers, peut, mieux qu'un autre, se soustraire à la formule, favorite de la mode, mais véritable ennemie de l'art.

Je crois utile d'engager les personnes qui étudieront les ouvrages des anciens clavecinistes à ne point se hâter de les juger. Pour produire son effet, toute musique exige une exécution non-seulement correcte, mais intelligente. Il faut donc, pour bien interpréter les œuvres de ces maîtres, chercher à s'initier à leur manière, à leur style, à l'esprit de leurs compositions. Avant de se livrer à l'étude de celles-ci, il sera indispensable de se familiariser avec les règles de l'*appoggiature* et d'étudier les divers agréments, non-seulement par théorie, mais aussi en les exerçant sur le clavier. L'exécution des nombreux *pinçés* que l'on trouve dans les pièces des dix-septième et dix-huitième siècles, présente une difficulté matérielle qui exige une étude sérieuse.

Le musicien par excellence, celui qui de droit occupe le premier rang, c'est le compositeur, c'est-à-dire celui qui crée ; toutefois, l'exécutant qui saurait interpréter avec une égale perfection la musique de tous les maîtres, qui se serait rendu familiers tous les styles, tous les procédés, toutes les nuances, celui-là mériterait une place à côté des hommes de génie. Mais de pareils virtuoses sont peut-être encore plus rares que les grands compositeurs, et je n'oserais pas dire combien peu j'en ai rencontré parmi les pianistes dans ma carrière déjà longue. — D'où vient l'excessive rareté de ces exécutants hors ligne ? — Je crois pouvoir affirmer qu'il faut en chercher la cause dans une éducation musicale presque toujours incomplète, les instrumentistes bornant en général leurs études aux œuvres des auteurs à la mode auprès des gens du monde.

ESQUISSE

DE

L'HISTOIRE DU PIANO.

Dès que l'idée fut venue d'appliquer le clavier aux instruments à cordes pincées ou frappées, le clavicythérum, le clavicorde, la virginal, l'épinette, le clavecin, furent successivement inventés. Quelles sont les époques précises de l'origine de ces divers instruments parmi les nations de l'Europe, depuis le commencement du moyen âge? Tel est l'objet des questions que bien des auteurs ont cherché à résoudre, mais qui ne l'ont point été d'une manière satisfaisante : premièrement, à cause de l'incertitude où l'on est de posséder les plus anciens documents; en second lieu, par le défaut de précision et de clarté de ceux qui nous sont parvenus.

Parmi les plus anciens instruments à cordes pincées ou à percussion qui ont précédé ceux à clavier, les historiens citent la *cithare* et le *psaltérion*; ceux-ci ne différaient que par quelques détails de construction. Isidore de Séville, écrivain du sixième siècle, parle du *psaltérion* et dit qu'il différait de la *cithare* en ce que, dans le premier, la cavité qui forme le corps de l'instrument était à la partie supérieure, et que dans la *cithare*, au contraire, la caisse de résonance était placée en bas (1). Honorius d'Autun et Gerson font la même remarque. Robert Wace, dans son célèbre *Roman du Brut*, qu'il écrivit au commencement du douzième siècle, cite le *psaltérion* comme instrument de musique en usage de son temps.

Boccace est, à ma connaissance, le plus ancien auteur qui fasse mention du *cembalo*. On sait qu'il écrivit son *Décameron*, livre de nouvelles italiennes, en 1348, à l'époque où cette terrible peste qui désola le monde entier, ravageait la belle ville de Florence. Dans plusieurs endroits de son célèbre recueil, il est question du *cembalo* et de l'usage qu'on en faisait pour accompagner le chant. Tout porte à croire que cet instrument, bien connu du temps de Boccace, était déjà en usage au treizième siècle. S'il était démontré que l'instrument, appelé depuis le seizième siècle *cembalo* par les Italiens, *harpsichord* par les Anglais et *clavecin* par les Français, est le même que celui dont parle Boccace, on aurait la preuve de son antiquité; mais il est des questions au sujet desquelles le doute ne pourra jamais être dissipé.

Le savant docteur Rimbault pense que l'origine des instruments à cordes et à touches remonte au commencement du douzième siècle; car, dit-il dans son excellente *Histoire du Piano* (2): « Le clavier fut inventé à la fin du onzième siècle, lorsqu'il fut appliqué à l'orgue, et il n'est point à présumer qu'un long espace de temps se soit écoulé avant que cette importante amélioration ait été mise en usage pour les instruments à cordes. » Le même écrivain croit que le plus ancien instrument de ce genre auquel on ait adapté le clavier est probablement le *clavicythérum*, qui dans le principe était formé d'une petite boîte oblongue, dans

(1) « Psalterii et citharæ bæc differentia est quod psalterium lignum illud concavum, unde sonus redditur, superius habet, et deorsum feriuntur chordæ; et desuper sonant; cithara vero concavitatem ligni inferius habet. » (S. Isid. episc. *Sententiæ de musica*, apud Gerbert., *Script.* T. I, p. 23.)

(2) *The Pianoforte, its origin, progress, and construction, etc., etc.*; by Edward F. Rimbault, London, Robert Coeks and Co, 1860, in-4°.

laquelle les cordes étaient rangées en forme triangulaire; elles étaient de boyaux, et on les faisait résonner au moyen de *plectres* ou tuyaux de plumes grossièrement attachés au bout des touches.

Il me semble pourtant qu'on a de bonnes raisons pour accorder la priorité à un autre instrument nommé *clavicorde*, qui, dans tous les cas, peut être aussi ancien que le *clavicythérion*, s'il ne l'est pas davantage. Le *clavicorde* fut aussi nommé *claricorde*, *manicorde* ou *manicordion* et quelquefois, par une sorte d'antonomase, *instrument*.

Une particularité bien singulière relative au *clavicorde*, c'est que la même corde, frappée à différents endroits par diverses touches, produisait des sons plus ou moins aigus. Bien que dans le temps l'assertion de M. Anders à ce sujet ait été vivement attaquée, elle n'est pas moins démontrée comme une vérité incontestable. Rien ne fait mieux connaître l'origine du *clavicorde* et sa faculté de varier les intonations d'une même corde, qu'un passage remarquable d'un article du savant critique que je viens de nommer, inséré dans la *Gazette musicale de Paris* (1^{re} année, 1834, p. 221-222), et que je vais transcrire :

« Celui qui, le premier, plaça sous une corde tendue une touche munie d'une lame de cuivre, ne se doutait guère de l'importance que prendrait, dans les siècles suivants, une invention si simple dans son origine, et probablement il ne voulait qu'améliorer le monocorde que le déplacement continu des chevalets rendait d'un usage incommode. Suivons pas à pas les perfectionnements, pour ainsi dire imperceptibles, et les transformations successives de cette idée première.

« Dans l'antiquité, le *monocorde* ne servait qu'à mesurer les proportions des sons, et, pour cet effet, on se servait de chevalets mobiles au moyen desquels on divisait la corde. Dans le moyen âge on le fit servir de plus à régler l'intonation du chant; c'est alors surtout qu'on reconnut les imperfections de cet instrument, et les premiers efforts tendirent à remplacer par un mécanisme la mobilité des chevalets qu'on ne pouvait déplacer qu'à l'aide des mains. Ce mécanisme ne consista d'abord qu'en de minces morceaux de bois, sur lesquels une lame placée perpendiculairement tint lieu de chevalet. En comprimant cette touche, la lame montait vers la corde et non-seulement opérait la division, produite auparavant par le chevalet, mais la faisait résonner en même temps et dispensait de la nécessité de la pincer avec le doigt. Ce moyen trouvé, on en tira parti; on augmenta peu à peu le nombre de ces touches, on multiplia les cordes, on plaça le tout dans une petite caisse, et voilà le *clavicorde* inventé, bien petit sans doute, au son bien mince, mais toujours un premier instrument à touches et à cordes. Il conserva d'abord le nom de *monocorde*, preuve évidente de son origine, jusqu'à ce que le nom de *clavicorde* prévalût. Ce fut là le principe de l'innombrable famille des instruments à touches qui se sont succédé jusqu'à nos jours, et dont une grande quantité est tombée dans l'oubli. »

Le *clavicorde* a été en usage en Allemagne jusqu'au commencement de notre siècle; il avait peu de sonorité, mais, à ce que m'ont assuré des personnes qui l'ont entendu il y a une quarantaine d'années, les sons en étaient d'une extrême netteté, et il produisait des effets tout particuliers. Sébastien Bach l'affectionnait beaucoup et le considérait comme le meilleur instrument pour l'étude et pour la musique faite en petit comité. Il trouvait qu'il se prêtait mieux qu'un autre à rendre ses pensées les plus délicates, et ne croyait pas possible qu'un clavecin ou un piano-forte pût produire des nuances aussi variées. Sébastien Bach n'était pas le seul à accorder la prééminence au *clavicorde*: le docteur Burney, en parlant de la visite qu'il fit à Charles-Philippe-Emmanuel Bach, à Hambourg, en 1772, dit: « M. Bach fut assez obligeant pour s'asseoir devant son *clavicorde* de Silbermann, son instrument favori, sur lequel il joua trois ou quatre de ses meilleures et plus difficiles compositions, avec la délicatesse, la précision et la vigueur qui l'ont rendu célèbre parmi ses compatriotes (1). » On voit par la correspondance de Mozart avec son père, que cet illustre compositeur

(1) Burney, *de l'État présent de la musique*, etc. (trad. française), tome III, page 222.

aimait aussi beaucoup le clavicorde. Enfin M. Anders, qui a passé une partie de sa jeunesse à Gœttingue auprès du savant historien de la Musique, le docteur Forkel, m'a souvent parlé de la préférence que celui-ci accordait au clavicorde sur le clavecin.

On lit dans la *Revue musicale* publiée par M. Fétis (Paris, 1830; tome VIII, p. 176), que le clavicorde ne paraît pas avoir été introduit en France et que l'histoire de la Musique ne mentionne aucun clavicordiste français dans le quinzième siècle. — J'ignore les noms des artistes de notre nation qui ont pu jouer de cet instrument à cette époque, mais il est certain qu'il a été connu en France, comme je le prouverai bientôt.

Ottomar Luscinius est le premier qui nous ait donné la figure du clavicorde dans sa *Musurgia*, imprimée en 1536 (1). Le Père Mersenne l'a représenté aussi dans son *Harmonie universelle* (2), et il en donne la description : il le nomme *manichordion*. On a vu plus haut les divers noms qu'avait reçus le *clavicorde*, et les détails dans lesquels entre le savant religieux ne laissent aucun doute sur l'identité, en prouvant la vérité de l'assertion de M. Anders relative aux diverses intonations de la même corde; voici les propres paroles de Mersenne : « Quant aux cordes, leur son est déterminé par la partie qui est depuis les crampons (3) jusques aux cheualets, car la partie qui reste entre les crampons et l'escarlate ne sonne point : de là vient qu'une mesme corde peut servir à plusieurs crampons, dont chacun fait un son différent selon la distance du point où il touche la corde, jusques au cheualet de ladite corde. »

Je possède une charte sur parchemin, provenant de la vente des Archives du haron de Joursanvault (Cat. tome I, p. 140, n° 825), par laquelle on voit que, le 15 octobre 1497, des Allemands, joueurs d'instruments, parmi lesquels se trouvait une jeune fille jouant du *manichordion*, s'étaient fait entendre devant le duc d'Orléans (4), au château d'Amboise, et avaient reçu des mains de Jacques Hurault, trésorier de ce seigneur, en présence de son secrétaire, Jehan Cotereau, la somme de six écus d'or au soleil.

Dans un ouvrage curieux intitulé : *Le Livre du chevalier de La Tour Landry* (5), écrit de 1371 à 1372, on trouve le passage suivant :

« Il avint que j'oy raconter a mon seigneur et pere que une foiz il vint a une grant feste ou avoit grant foyson de seigneurs et de dames et de damoysselles. Sy arriva comme l'en vouloit aseoir a table, et avoit vestu une cote hardie a la guise d'Alemaigne. Sy vint saluer les dames et les seigneurs, et quant il eust fait ses reverances, cellui Messire Gieffroy le va appeller devant tous et lui demanda ou estoit sa vielle ou son instrument et que il faist (faizit?) son mestier. »

Or à une certaine époque on désignait souvent le clavicorde, comme je l'ai déjà dit, par le terme générique *l'instrument*, » ainsi qu'on peut le voir dans Prætorius (*Sintagma musicum*), comme aussi dans la traduction anglaise du *Livre du chevalier de La Tour Landry*, faite et imprimée à Londres, en 1484, par le célèbre Caxton, et citée par M. le docteur Rimbault. Le traducteur n'a pas balancé à rendre le mot *instrument*, tel qu'on le trouve dans les manuscrits du moyen âge, par celui de *clavicorde*.

« Syre Geoffrey called hym before hym, and demanded hym where his vyell or *clavycordes* were, and that he should make his craft, etc., etc. »

Le clavicorde était cultivé en Angleterre sous le règne de Henri VII, c'est-à-dire de 1485 à 1509. Éli-

(1) *Musurgia seu praxis musica, illius primo quæ instrumentis agitur certa ratio*, etc., etc. *Argentorati* (Strasbourg), 1536, petit in-4° obl.

(2) Liv. III des *Instruments*, p. 114.

(3) C'est ainsi que Mersenne nomme les plaques de cuivre placées au bout de la touche et dont il donne l'image, qui, en frappant la corde, la font résonner, en même temps qu'elles font cheualet.

(4) Louis, petit-fils de Louis, duc d'Orléans, et de Valentine de Milan, était fils de Charles d'Orléans. Il monta sur le trône de France en 1498, après la mort du roi Charles VIII, et régna sous le nom de Louis XII.

(5) *Le Livre du chevalier de la Tour Landry*, pour l'enseignement de ses filles, publié, d'après les manuscrits de Paris et de Londres, par M. Anatole de Montaiglon, etc. Paris, Jannet, 1854, in-16, chap. cxvii (p. 227).

beth d'York, femme de ce monarque, en jouait, ainsi que le prouve un compte de ses dépenses particulières où l'on trouve : « 1502 (août), donné à Hugh Denis pour avoir fait présent à la reine d'un clavicorde, iiii £. » Dans la relation des fêtes données à Westminster-Hall, en 1502, en l'honneur de Catherine d'Espagne, on lit que douze dames jouèrent des clavicordes, clavicymbals et autres instruments.

Une invention, qui consistait à frapper les cordes avec des morceaux de plumes attachés à de très-petits ressorts, fut appliquée à deux instruments qui différaient seulement de forme ; l'un était la virginal, dont la boîte était rectangulaire comme celle des pianos carrés ; l'autre était l'épinette, qui avait la forme d'une harpe placée dans une position horizontale. Ces instruments étaient très en vogue vers la fin du seizième siècle, mais ils furent bientôt surpassés, autant sous le rapport du son que sous celui de la variété des effets, par le clavecin. Cette invention avait déjà été appliquée plus anciennement, bien que sous une forme plus grossière, au claviéthérium. La virginal était un perfectionnement de celui-là ; ses cordes étaient de différentes longueurs, et il y en avait une pour chaque note ; elles étaient d'acier au lieu d'être de boyaux ; quelquefois on employait des cordes de cuivre. Parfois on se servait pour les notes aiguës de cordes en or, en argent ou en soie ; mais elles étaient sujettes à se détériorer par l'effet de la température et rendaient des sons moins harmonieux. La virginal toutefois ne fit pas oublier le clavicorde : cet instrument ne fut négligé que lorsque le piano-forte fut inventé.

Le monument le plus ancien que l'on connaisse de l'existence de la virginal se trouve dans un proverbe inscrit sur les murs du château de Leckingfield, dans le comté d'York, au temps de Henri VII ; en voici le contenu :

« A slac stryng in a *Virgynall* soundithe not aright.
It doth abyde no wrestinge it is so loose and light :
The sound-borde crasede, forsih the instrumente,
Throw mys-governance, to make notes whiche was not his intente. »

La virginal fut aussi connue de bonne heure dans le seizième siècle sur le continent. Martin Agricola, dans sa *Musurgia instrumentalis* (Wittemberg, 1529), en fait mention comme aussi des autres instruments à touches de son temps, c'est-à-dire du clavicorde, du clavicymbalum, du claviéthérium. La virginal avait généralement la forme d'un carré long. Sur le continent elle se faisait souvent de forme triangulaire : c'est celle que lui donne Prætorius dans son *Syntagma musicum*.

Quelques auteurs ont cru voir dans le nom de cet instrument une flatterie adressée à Élisabeth d'Angleterre : la reine vierge ; mais ce qui a été dit ci-dessus prouve que la virginal était connue à une époque antérieure à la naissance de cette princesse. Un écrivain moderne, avec bien plus de raison, attribue son nom à l'usage que l'on en faisait dans les couvents et dans les anciens châteaux pour accompagner les douces voix qui chantaient les hymnes à la Vierge.

Dans une lettre que Sagudino, secrétaire de l'ambassade de Venise à Londres, écrivait à Aluise Foscari, il lui vante les connaissances en musique de Henri VIII et son talent sur la virginal. Sagudino, lui-même, était fort habile sur cet instrument. Le 1^{er} mai 1515, après la célébration du mois de mai à Greenwich, les ambassadeurs dînèrent au palais ; le repas terminé, on les conduisit dans des salles où se trouvaient des orgues, des virginales, des flûtes et autres instruments. Sagudino joua de l'orgue et de la virginal ; il charma tous ceux qui étaient présents, et les nobles lui dirent que le roi demanderait certainement à l'entendre, car il étudiait cet instrument jour et nuit. Pasqualigo, ambassadeur extraordinaire de Venise, fait également l'éloge des talents de Henri VIII et dit dans sa correspondance : « Le roi parle le français, l'anglais, le latin et un peu l'italien ; il joue bien du luth et de la virginal ; il chante à première vue, tire l'arc avec plus de force qu'aucun autre homme d'Angleterre, et joute merveilleusement. C'est, je vous assure, sous tous les rap-

ports, un prince des plus accomplis. » — C'est ce même prince accompli qui plus tard faisait trancher la tête à ses femmes lorsqu'il voulait s'en débarrasser !

Henri VIII tenait beaucoup à ce que ses filles fussent excellentes musiciennes, et il paraît que leurs talents étaient assez distingués. Sir Frederick Madden, dans l'introduction des dépenses particulières de la princesse Marie, dit : « Sous le rapport des arts d'agrément, la musique et la danse, Marie (1) égalait, si elle ne sur-
« passait pas, Élisabeth (2). » — Il est à croire qu'elle aimait passionnément la musique, comme semble l'indiquer une lettre que lui adressait la reine Catherine Parr (3). Elle jouait de trois instruments : la virginal, la régale et le luth. En 1525, nous trouvons qu'il était fait à sa gouvernante des recommandations expresses pour qu'elle surveillât les études musicales de la princesse ; et dans la lettre d'avis maternels que lui écrivit sa mère, après leur séparation, elle lui recommande de jouer quelquefois de la virginal ou du luth lorsqu'elle aura ces instruments à sa disposition. Après avoir regagné les bonnes grâces d'Élisabeth, Marie s'appliqua beaucoup à l'étude de la musique. Paston fut nommé son professeur pour la virginal, et Philippe van Wilder pour le luth. Elle avait l'habitude d'emporter avec elle ses instruments partout où elle allait, ce qui est prouvé par les comptes de ses dépenses, dans lesquels sont portées les sommes payées aux personnes qui allaient les lui accorder.

Dans le musée *Fitz-William*, à Cambridge, on conserve un petit in-folio manuscrit, relié en maroquin rouge, orné de fleurs de lis et doré sur tranches, qu'on prétend avoir été le livre de virginal de la reine Élisabeth ; il est écrit sur des portées de six lignes et contient 418 pages entièrement de la même main. A la fin des morceaux est le nom des auteurs, parmi lesquels on trouve : D^r John Bull, Ferdinand Richardson, William Byrd, Thomas Morley, John Munday, Giles Farnaby, William Blithman, Peter Phillips, Nicholas Strogers, Martin Peerson, Thomas Warrock, Thomas Tomkins, Robert Johnson, Richard Farnaby, Marchant, W. Tisdall, Hooper, Edward Johnson, William Inglott, Orlando Gibbons, Thomas Oldfield, Giovanni Pietri, Johan Pieterseon Swellinck, Thomas Tallis, etc., etc.

Deux autres recueils importants se trouvent dans la bibliothèque du D^r Rimbault. Le premier a appartenu au comte de Leicester ; le second est le célèbre manuscrit de lady Neville, élève de Byrd ; enfin je possède moi-même deux recueils de pièces pour la virginal, en ancienne notation, sur des portées de six lignes, copiés en Angleterre dans la première partie du dix-septième siècle : un d'eux a appartenu, à ce qu'on croit, à Michel Wise, membre de la chapelle de Saint-Paul, sous Charles II. Il porte sur les plats de la reliure les initiales M. W. En tête de ce volume se trouve l'édition originale du recueil dont je vais parler.

En 1611 parut à Londres un recueil intitulé : *Parthenia, or the Maydenhead of the first musicke that ever was printed for the Virginals. Composed by three famous Masters, William Byrd, D^r John Bull, & Orlando Gibbons, Gentilmen of his Majesties most Illustrious Chappell. Ingraved by William Hole ; Lond., print. for M. Dor. Evans, cum privilegio, and are to be sould by G. Lowe, printer in Loathberry.*

— « Parthénie, ou la virginité de la première musique qui ait jamais été imprimée pour les virginales, composée par trois fameux maîtres, William Byrd, le D^r John Bull et Orlando Gibbons, etc. » — Cet ouvrage, de format petit in-folio, se compose de vingt feuillets et contient vingt et une pièces des maîtres ci-dessus nommés. Sur le titre est représentée une jeune femme jouant de la virginal.

La *Parthenia* n'est point dédiée à Élisabeth d'Angleterre, comme l'ont cru quelques écrivains, et elle ne pouvait l'être, puisque cette reine mourut en 1603 et que la première édition (S. D.) de ce recueil a paru non en 1600, mais vers 1611 (4). La *Parthenia*, gravée sur cuivre, a eu plusieurs éditions, toutes imprimées

(1) Fille de Catherine d'Aragon, première femme de Henri VIII.

(2) Fille de Henri VIII et d'Anne de Boleyn.

(3) Sixième et dernière femme d'Henri VIII.

(4) Hawkins, *Hist. of music*, vol. III, p. 287.

avec les mêmes planches. M. le D^r Rimbault cite celles de 1613, 1635, 1650, 1656 et 1659. Pendant près d'un demi-siècle, dit le même écrivain, cet ouvrage a été en Angleterre presque le seul dont se servaient les professeurs pour l'enseignement.

Peu de temps après la restauration, John Playford, intelligent éditeur, mit au jour un volume intitulé :

*Musiks Hand-Maid,
New Lessons and Instructions
for the
Virginals or Harpsichord.*

Dans son introduction, l'auteur dit que les anciennes virginales contenaient vingt-neuf notes, et quarante-huit, compris les dièses. Il ajoute que, dans les derniers temps, on augmenta ce nombre tant au grave qu'à l'aigu. Les facteurs de virginales qui eurent de la célébrité, en Angleterre, dans la dernière partie du dix-septième siècle, furent : John Loosemore et Stephen Keen.

Si, nonobstant les limites du cadre que j'avais dû me tracer dans cet essai sur l'histoire des instruments à clavier et à cordes, je me suis étendu sur ce qui se rapporte à leur usage en Angleterre, pendant le seizième siècle et une partie du dix-septième, j'ai eu deux raisons pour me laisser entraîner : la première a été l'abondance des matériaux curieux et intéressants que m'ont fournis l'ouvrage du savant M. Rimbault et celui de M. W. Chappell ; la seconde, la conviction profonde que j'ai acquise d'un fait jusqu'alors peu connu hors de l'Angleterre : je veux parler de l'état avancé de l'art dans ce pays, à cette époque, et du mérite très-grand de ses artistes, pendant la période de 1550 à 1650 environ. William Byrd, John Bull, Orlando Gibbons, John Wilbye et plusieurs autres étaient certainement de grands musiciens. Au surplus, voici, au sujet du premier de ces maîtres, les paroles d'un des meilleurs juges que je puisse citer pour donner de la valeur à mon opinion. M. Fétis, dans un article extrêmement remarquable qu'il a consacré à W. Byrd (*Biographie universelle des musiciens*, 2^e édition), s'exprime ainsi : — « La lecture attentive des œuvres de William Byrd démontre
« qu'il fut un des plus grands musiciens du seizième siècle, et qu'il n'est inférieur à aucun maître italien ou
« belge de son temps. Le registre de la chapelle des rois d'Angleterre (*Cheque Book*) lui donne le titre de
« Père de la musique (*Father of music*). Cet éloge, quelque grand qu'il soit, est justifié par la pureté d'harmonie,
« l'élégance de la forme dans les entrées d'imitation des voix, la clarté du style et la régularité tonale qui
« brillent dans ses ouvrages. On peut dire sans exagération que Byrd fut le Palestrina, l'Orlando Lasso de
« l'Angleterre. S'il est peu connu sur le continent, la cause en est dans la rareté des relations des Îles Britan-
« niques avec le reste de l'Europe, au point de vue de l'art ; car les presses musicales de l'Italie, de l'Alle-
« magne, de la Belgique et de la France, n'ont jamais reproduit un seul ouvrage des compositeurs anglais,
« tandis qu'elles inondaient le monde d'éditions multipliées des œuvres des artistes des autres nations. »

Un autre instrument, aussi ancien que la virginale, est l'épinette ; elle ne diffère du clavecin que par la grandeur, parce que chaque note n'avait qu'une corde au lieu de deux, et parce qu'elle n'avait qu'un seul clavier. Le nom d'épinette, en italien *spinetta*, lui vient de ce que les cordes étaient pincées par une espèce d'épine ou plume de corbeau attachée à la partie de la mécanique que les facteurs nommaient *sautereau*, laquelle se trouvait à l'extrémité de la touche. L'épinette est aussi ancienne que la virginale ; nous avons des preuves de son existence au commencement du seizième siècle ; il est probable qu'elle était déjà en usage au quinzième, et si l'instrument que Boccace désigne par le nom de *cembalo* était le même que le clavecin ou le cembalo des modernes, on doit croire que l'épinette était connue à l'époque où le célèbre nouvelliste écrivait, c'est-à-dire vers 1350.

En 1536, l'éditeur Jacques Moderne imprimait à Lyon un livre de *Tablature d'épinette*, par Guil-

laume Brayssinger, compositeur et organiste allemand établi dans cette ville. Cet ouvrage, dont on ne pourrait peut-être trouver aujourd'hui un seul exemplaire, a été cité d'abord par Duverdier dans sa *Bibliothèque*, puis, d'après celui-ci, par Gerber (*Neues Lexicon*) et par M. Fétis. Les anciens bibliographes, Duverdier et Draudius, citent aussi de Simon Gorlier, compositeur et en même temps éditeur à Lyon, des pièces en tablature pour l'épinette, le cistre ou la guitare, imprimées dans la même ville, en 1560, in-4°.

Clément Marot, dans ses poésies, fait mention de l'épinette :

« Et vos doigts sur les espinettes,
Pour dire maintes chansonnettes (1). »

Au dix-septième siècle, la famille des Ruckers, à Anvers, se distingua pour la facture des épinettes et des clavecins. Vers le même temps, les Hitchcock et les Hayward père et fils, célèbres facteurs, brillèrent à Londres ; plusieurs de leurs instruments existent encore et portent les dates de 1620 à 1640. La reine Anne d'Angleterre avait, parmi ses instruments, une épinette de Hayward, la plus belle et la plus sonore qu'on eût peut-être jamais entendue. Cette princesse y attachait un très-grand prix, et, quelque temps avant sa mort, elle donna ses ordres pour que cet instrument devint la propriété du professeur des enfants de la chapelle royale et de ses successeurs officiels.

Plusieurs facteurs d'épinettes, qui se rapprochent de notre temps, ont encore eu de la célébrité en Angleterre, ce sont : Keen, Slade, Player, Fenton, Joseph Baudin et quelques autres. M. le D^r Rimbault possède un bel instrument de ce dernier ; il porte la date de 1723.

Le clavecin, nommé par les Italiens *ceimbalo* ou *clavicembalo*, par les Anglais *harpsichord*, et par les Allemands *flügel*, à cause de sa ressemblance avec une aile, n'est autre qu'une grande épinette, et sa forme est exactement celle de nos pianos à queue. Il avait deux cordes pour chaque note ; un ou deux claviers, quelquefois trois, et des pédales pour modifier la qualité du son.

Hans Ruckers fut un des premiers facteurs qui, vers 1590, fabriquèrent des clavecins. Cet artiste et ses deux fils, Jean et André, qui rivalisèrent de talent avec leur père, envoyèrent une quantité prodigieuse de leurs instruments en France et en Allemagne. Les plus célèbres facteurs de clavecins qui succédèrent à ceux-ci furent J. Dan. Dulcken et Van den Elsche. Toutefois, en 1772, époque à laquelle le D^r Burney visita Anvers, il trouva les instruments que l'on y fabriquait bien inférieurs à ceux des facteurs anglais.

Haendel avait un beau clavecin de Ruckers qu'il légua à son élève et ami Jean-Christophe Smith. Les célèbres facteurs de pianos de Londres, MM. Broadwood, possèdent un instrument fort intéressant du même facteur et qui mérite d'être décrit. Il porte cette inscription : « Ruckers, Antwerpiae, 1651. » La boîte et le couvercle sont peints en noir et ornés d'or et de couleurs, comme les meubles en laque ; la table d'harmonie est aussi très-ornée, ce qui doit nuire à la sonorité. Sur un fond vert pâle sont des arabesques parmi lesquelles on a représenté une demi douzaine de singes exécutant un morceau d'ensemble. A l'intérieur du couvercle on lit cette inscription en lettres d'or : « *Sic transit gloria mundi.* » Cette légende, qu'on trouve souvent sur les clavecins et les épinettes, signifie, sans doute, que la gloire de ce monde s'évanouit comme le son. Sur la partie du couvercle qui se retourne lorsqu'on ouvre l'instrument on a placé cette autre inscription : *Musica donum Dei*, « la musique est un don de Dieu. » Les lettres sont également d'or sur un fond noir.

Parmi les instruments ornés de peintures qui offrent de l'intérêt, on peut citer la virginal de Marie Stuart, reine d'Écosse, qui est encore conservée dans le nord de l'Angleterre ; elle est en chêne incrusté de cèdre et richement garnie en or. Le couvercle et les côtés sont artistement décorés d'oiseaux, de fleurs et de feuilles dont les couleurs ont conservé toute leur fraîcheur. Sur un des côtés du couvercle est une grande procession

(1) OEuvres de Clément Marot. Lyon, 1551, in-12, p. 192, édition citée par le D^r Rimbault.

de guerriers qu'une foule de belles dames cherchent à se rendre favorables par des présents ou offrandes de vin et de fruits.

Les anciens peintres aimaient beaucoup à orner leurs clavecins. Une délicieuse petite peinture d'Annibal Carrache, représentant Silène qui enseigne à Apollon à jouer du chalumeau, se trouve dans la Galerie Britannique et passe pour avoir été un des panneaux du clavecin de ce maître célèbre. Nous ne devons pas omettre l'histoire de Salvator Rosa et de son clavecin : un de ses amis le trouva un jour jouant de cet instrument qui était fort vieux et fort mauvais ; il lui demanda comment il se faisait qu'il conservât un instrument qui ne valait pas seulement un écu. — « Je gage qu'il en vaudra mille avant que vous le revoyiez, » — répondit Salvator. Un pari fut engagé, et le peintre napolitain peignit immédiatement sur le couvercle un paysage avec des personnages, qui non-seulement fut vendu mille écus, mais qui fut encore considéré comme un chef-d'œuvre. Sur un des côtés de l'instrument il peignit également un crâne et des livres de musique. Ces deux peintures ont été exposées à l'Institution Britannique, en 1823.

Burney, dans son intéressant voyage en France, après avoir décrit sa visite à Saint-Roch pour y entendre le célèbre Balbastre, organiste de cette église, ainsi que de Notre-Dame et du Concert Spirituel, dit : « Après la messe, M. Balbastre m'engagea à aller chez lui pour voir un beau clavecin de Ruckers, peint à l'intérieur et à l'extérieur avec une grande délicatesse. Au-dessus du couvercle est la naissance de Vénus, et à l'intérieur on voit les principales scènes du fameux opéra de Rameau, *Castor et Pollux*. Le peintre a représenté la terre, les enfers et les champs Élysées, où, sur un banc de gazon et une lyre à la main, on voit le compositeur lui-même et d'une grande ressemblance. Les sons de cet instrument sont plus délicats que puissants, et le toucher en est très-doux, ce qui provient des garnitures qui, en France, sont toujours très-faibles. »

On peut voir à Paris, au musée de Du Sommerard, à l'hôtel Cluny, un petit clavecin à un seul clavier, de quatre octaves plus une note (du *si* à l'*ut*), et une charmante épinette italienne. Celle-ci est en forme de trapèze ; son clavier, de quatre octaves de *mi* à *fa*, est en avant de l'instrument, en saillie, dans le sens de la longueur des cordes. Cette épinette porte l'inscription suivante : *Joannes-Antonius Baffo, Venetus, MDLXX*.

Dans la collection d'instruments qui a appartenu à M. Clapisson, et qui est maintenant au Conservatoire de musique, on trouve un clavecin à deux claviers portant la date de 1612, et dont l'ensemble est l'œuvre de plusieurs artistes et de plusieurs époques. La forme de l'instrument est du style Louis XIII ; le support et les peintures qui l'entourent sont du temps de Louis XIV ; sur le devant on admire un panneau peint par Téniers, et l'intérieur est orné de grandes et belles peintures de Paul Brille.

À côté de ce magnifique instrument figurent plusieurs épinettes très-précieuses, notamment une épinette italienne du temps de Louis XIV, fond or, richement sculptée, avec ornementation en ambre gravé, entourée de guirlandes de fleurs et d'amours, attribués au Poussin ; une autre de l'époque de François I^{er}, en ébène, avec riches incrustations d'ivoire, portant l'inscription : *Francisci de Portalopis Veronens. opus, 1523* ; une épinette du seizième siècle en marqueterie, ayant les coins du clavier ornés de cariatides de buis sculpté, d'une grande finesse.

En Italie, au seizième siècle, l'exécution sur le clavecin avait atteint déjà un très-haut degré de perfection. Dans le récit du banquet donné, en 1522, aux ambassadeurs vénitiens par le cardinal Cornaro, nous lisons qu'après le repas, « il y eut de la musique de toute espèce ; qu'on y entendit des clavecins, lesquels avaient des sons surprenants, des luths à quatre cordes, des harpes et des chanteurs qui se faisaient entendre dans la salle et au dehors en se répondant. »

Selon M. Fétis, les Italiens n'adoptèrent les perfectionnements qui furent faits au clavecin qu'après un assez long laps de temps. Leurs meilleurs facteurs, au commencement du dix-septième siècle, étaient un prêtre vénitien nommé Zanetti, puis Crotona et Farini. Ce dernier eut l'idée de garnir entièrement ses clavecins en cordes de boyaux au lieu de fil de fer, ce qui leur donnait des sons doux et moelleux. Il appela cet instrument

clavicythérium, du nom d'un ancien instrument alors oublié : l'exemple de Farini fut bientôt suivi par plusieurs facteurs allemands.

Vers l'an 1620, Rigoli de Florence inventa le clavecin vertical ; il prit son idée de l'instrument ancien nommé clavicymbal qui, plus tard, a encore été imité dans les pianos droits. Vers la même époque, un artiste français nommé Richard se fit une réputation brillante et méritée en construisant d'excellents clavecins. Il fut le premier à substituer aux plumes, qui produisaient le son, des morceaux de drap ; par ce moyen il obtint des sons plus agréables, sans pour cela en diminuer la force. Richard forma plusieurs élèves distingués qui introduisirent plusieurs perfectionnements dans la facture.

Vers le milieu du dix-huitième siècle, Godefroy Silbermann de Fribourg et Blanchet de Paris firent aussi plusieurs améliorations aux clavecins et perfectionnèrent surtout les claviers, auxquels ils donnèrent une légèreté jusqu'alors inconnue. On se souvient encore en France de la famille Blanchet comme s'étant rendue célèbre par la bonté de ses instruments. François-Étienne Blanchet florissait en 1750 ; son petit-fils Armand, né en 1763, lui succéda et mourut en 1818. Pascal Taskin, conservateur des instruments du roi de France, fut l'élève et le successeur de Blanchet. En 1768, il imagina de remplacer les plumes par la peau de buffle ; il se fit connaître aussi par l'invention de plusieurs changements ingénieux dans le mécanisme.

Au dix-huitième siècle, on trouve en Angleterre un facteur de clavecins nommé Tabel. On ne sait rien de ce qui le concerne, si ce n'est qu'il eut deux élèves, Burkhardt ou Burkat Tschudi et Kirkmaun, qui, dans la suite, obtinrent une grande réputation. Tschudi était Suisse, il eut pour gendre et successeur le célèbre Broadwood.

Les variétés introduites dans la facture du clavecin furent multipliées à l'infini, et je me vois forcé de passer sous silence une foule de détails à ce sujet qui me mèneraient beaucoup trop loin. Je ne parlerai donc pas des divers jeux qu'on introduisit dans cet instrument pour en varier le son, tels que les jeux de flageolet, de mandoline, de basson, de luth, de harpe, etc. ; des divers registres et des pédales dont ils donnèrent l'idée, des clavecins d'*amour*, des clavecins doubles, c'est-à-dire à deux claviers vis-à-vis l'un de l'autre, sur lesquels deux personnes pouvaient jouer simultanément. Plusieurs de ces essais n'eurent d'autre résultat que d'amuser pendant un certain temps les amateurs, sans être généralement adoptés.

Les premiers inventeurs du *piano-forte*, que l'on a aussi appelé *clavecin à marteaux* ou à *maillets*, sont Bartolommeo Cristofali de Padoue. Fixé à Florence au commencement du dix-huitième siècle, il y avait construit, dès l'année 1711, trois de ces instruments. Un Allemand nommé Schroeter, résidant à Dresde, avait conçu également l'idée du piano ; vers 1717, il fit des essais qu'il présenta à l'électeur de Saxe, mais il ne fut nullement encouragé, et quelques années plus tard plusieurs facteurs ne se firent aucun scrupule de s'attribuer son invention ; elle différerait assez de celle de Cristofali pour qu'on pût croire que Schroeter n'avait pas connu le plan de celle de l'inventeur italien. L'instrument de Cristofali n'a pas servi de modèle aux pianos qu'on a faits depuis lors : c'est le mécanisme inventé par Schroeter que les premiers facteurs ont imité.

Enfin, entre 1730 et 1740, Godefroy Silbermann, célèbre facteur d'orgues à Freyberg, en Saxe, établit une fabrique de pianos qui acquit de la célébrité, et, dès l'année 1747, Frédéric II, roi de Prusse, possédait sept instruments de ce facteur ; il les avait payés à raison de 700 thalers chacun (2,625 fr.)

Tous les premiers pianos avaient la forme du clavecin, c'est-à-dire que l'on ne fit d'abord que des pianos à queue. « Ce fut seulement vers 1758 que Friederici, facteur d'orgues à Géra, construisit le premier piano « de forme carrée. Pour le distinguer du *forte-piano* ou piano à queue, il lui donna le nom de *fort-bien*. Ce nom « s'est bientôt perdu pour se confondre avec celui de *forte-piano* ou *piano-forte*, ou, comme nous disons plus « brièvement, *piano* ; mais la chose est restée. Friederici trouva beaucoup d'imitateurs, et les pianos de « forme carrée devinrent plus nombreux que les autres.

« La marche du développement du piano est l'inverse de celle du clavecin. Celui-ci doit son origine à « l'épINETTE, dont on augmenta le volume en changeant la forme carrée en forme à queue. Mais, quand on « inventa le piano, on prit pour point de départ l'instrument alors le plus parfait; c'était le clavecin qu'on « voulait perfectionner en lui donnant la qualité de nuancer le son. Aussi n'a-t-on qu'à regarder les dessins, « tant de Cristofali, que de Schreöter, sans parler de Marius, pour se convaincre que tous étaient « calculés pour le clavecin ou pour un instrument dont les cordes avaient la direction des touches. Les « premiers facteurs de pianos ne pensèrent nullement à la forme carrée. L'histoire, comme on vient de le « voir, nous a conservé le nom du facteur qui l'adopta le premier (1). »

Le piano carré a été remplacé depuis une trentaine d'années par le piano vertical. Celui-ci, qui dans le principe était fort défectueux, a été considérablement perfectionné depuis, et son usage est devenu général; mais le piano à queue est toujours l'instrument par excellence, l'instrument des artistes.

Les nombreux perfectionnements dont le piano a été l'objet, c'est-à-dire : l'extension du clavier, le volume du son, produit naturel d'une grande augmentation du format, et, par suite, de la grosseur des cordes, ont procuré de nouveaux avantages à l'instrument pour le chant large, l'*adagio*. Les grands pianos à queue à sept octaves sont admirables pour les morceaux d'un caractère religieux, comme pour exprimer toutes les nuances dans le style passionné, énergique ou expressif; mais ils laissent souvent à désirer pour l'exécution et l'effet de la musique chargée de *groupes* et de *pinés*, etc. Les pièces des anciens auteurs, tels que François Couperin, Chambonnières, Rameau, et même, en partie, celles de Sébastien Bach, produisent un meilleur effet sur un excellent piano vertical à cordes obliques que sur un piano à queue d'un grand format : le son en étant moins volumineux, l'exécution des divers agréments paraît plus légère et plus nette. Il est naturel qu'il en soit ainsi; la musique de ces maîtres ayant été écrite pour le clavecin, instrument dont les sons grêles, de peu de durée et moins susceptibles d'expression que ceux du piano, avaient, en quelque sorte, rendu nécessaire la multitude des agréments pour remédier au défaut de prolongation des sons.

Le piano-forte ne fut pas généralement apprécié lors de son apparition, ce qui n'a rien de surprenant, dit le D^r Rimbault, car le public est toujours lent à accepter les innovations. Du reste, comme le fait observer M. Fétis, « les ressources de ce nouvel instrument ne furent pas comprises; il exigeait une bien plus grande « délicatesse de toucher que le clavecin; en un mot, il devenait nécessaire que les artistes et les amateurs « changeassent leur style, ce qui était déjà une raison suffisante pour retarder le succès du piano-forte. »

« La maison Érard est l'histoire vivante du piano en France, dit le même écrivain (2). Sébastien Érard, arrivé comme simple ouvrier de Strasbourg à Paris, était âgé seulement de vingt-cinq ans lorsqu'il construisit, en 1777, le premier instrument de ce genre qui eût été fait en France. Ce piano était un petit parallélogramme, monté de deux cordes sur chaque note; l'étendue de son clavier était de cinq octaves. Bien que Godefried Silbermann eût établi, depuis 1745, une fabrication régulière du piano, récemment inventé, cet instrument était peu répandu : on lui préférerait le clavecin; quelques grands seigneurs, quelques opulents financiers seulement avaient, comme objets de curiosité, de petits pianos fabriqués à Augsbourg par Stein, ou à Londres par Zump. Sébastien Érard, lui-même, s'occupait bien plus de la fabrication des clavecins que de celle des pianos. Huit ans après avoir commencé la fabrication de ceux-ci, conjointement avec son frère Jean-Baptiste, il fit son grand clavecin mécanique à deux claviers, chef-d'œuvre d'intelligence et de sentiment de l'art, qui fut admiré par les amateurs de musique et auquel les journaux du temps accordèrent de grands éloges. Ce bel instrument existe encore dans la maison Érard.

a En 1790 les frères Érard produisirent le premier piano carré à trois cordes qui eût été entendu, et dont

(1) G.-E. Anders. *Gaz. mus. de Paris*, 1^{re} année, 1834, pp. 221-224.

(2) *Rapport* de M. Fétis sur la fabrication des instruments de musique (Exposition universelle de Paris, en 1855). Paris, Imprimerie impériale, 1856, in 4°, p. 41 et suiv.

l'essai fut couronné d'un brillant succès. Un peu plus tard, pour céder à la sollicitation de plusieurs compositeurs, ils augmentèrent l'étendue du clavier dans la partie aiguë de l'instrument, et portèrent cette étendue totale à cinq octaves et demie, de *fa grave* à *ut aigu*.

« Les premiers pianos d'Érard, en forme de clavecin, appelés *pianos à queue*, furent construits en 1796. A cette époque, Sébastien était à Londres depuis plusieurs années et y avait fondé une succursale de sa maison de Paris, spécialement destinée, dans son origine, à la fabrication des harpes, pour lesquelles il avait inventé de nouveaux mécanismes. Sébastien Érard adopta, pour le grand piano du premier modèle fabriqué dans ses ateliers, le mécanisme anglais et le modifia.

« Pendant l'espace de douze années aucun changement ne fut introduit dans les systèmes de construction des pianos de ce facteur ; mais le célèbre pianiste Dussek, arrivé à Paris vers la fin de 1808 et accoutumé à la légèreté des pianos allemands pendant son long séjour dans le nord de l'Europe, pria Sébastien de satisfaire aux nécessités de son talent par un mécanisme moins lourd que celui des pianos anglais et français. Le génie d'Érard eut bientôt trouvé la solution du problème : il construisit pour l'artiste un instrument dont les détails étaient autant de traits d'invention et sur lequel Dussek excita des transports d'enthousiasme dans les concerts donnés à l'Odéon en 1809 et 1810.

« Le temps était venu où des transformations allaient s'opérer dans la musique en général et dans la musique de piano en particulier. Insensiblement le développement progressif de la puissance sonore et de sa coloration par les nuances devint un besoin. Il fallut que le piano suivit en cela la marche de l'instrumentation. De nouveaux effets étaient devenus nécessaires ; après les efforts faits pour l'amélioration du mécanisme du toucher, il fallait donc songer à augmenter le volume du son. Au lieu des cordes grêles dont on avait monté le piano, on comprit qu'il en fallait de plus fortes pour obtenir l'intensité désirée ; mais par cela même toutes les proportions devaient être modifiées, car, pour mettre de grosses cordes en vibration, il fallait des marteaux plus puissants, et, par suite, des leviers plus longs. De tout cela résultait la nécessité de soumettre tout le mécanisme du piano à de nouvelles combinaisons qui fussent en rapport avec les effets qu'on voulait produire.

« Accoutumé depuis longtemps à donner des preuves de la richesse de son imagination dans les nécessités de l'art, Sébastien Érard ne pouvait rester en arrière dans ces circonstances.

« Longtemps occupé de son admirable invention de la harpe à double mouvement, il venait de porter à sa dernière perfection cet effort de son génie, lorsqu'il prit la résolution de faire dans le piano une révolution non moins remarquable en le dotant de la possibilité de nuancer le son à la volonté, ou plutôt suivant les inspirations des artistes. A l'examen des problèmes qu'il s'était proposés pour donner aux exécutants les moyens suffisants d'expression et des délicatesses du toucher, on serait tenté de croire qu'il avait prévu, par intuition, les nécessités de l'avenir. La solution de ces problèmes présentait de si grandes difficultés que, nonobstant une imagination féconde en ressources et une connaissance étendue des principes de la mécanique, il fallut à Sébastien Érard de longues méditations pour triompher des obstacles accumulés dans l'objet qu'il se proposait. Ce ne fut qu'en 1825 qu'il eut enfin terminé son œuvre et qu'il prit en Angleterre un brevet pour l'invention du mécanisme à double échappement. Il n'en recueillit pas immédiatement les fruits par la fabrication ; car il ne suffisait pas d'avoir inventé, il fallait exécuter, et pour cela il fallait former des ouvriers capables de bien faire un mécanisme qui exige autant de délicatesse que de précision.

« Ici commence la part de Pierre Érard, neveu de Sébastien, que la mort a enlevé en 1855, à l'art, à sa famille, à ses amis. Ce fut lui qui se chargea de réaliser l'invention du nouveau grand piano de Sébastien ; car celui-ci, préoccupé de la fabrication des orgues, dans lesquelles son génie inventif voulait introduire l'expression par la pression du doigt, s'était retiré à son château de la Muette, près de Paris, où se faisaient ses essais.

Tour à tour à Paris et à Londres, Pierre Érard accoutumait les ouvriers de ses deux maisons, qui n'en faisaient qu'une sous sa direction, aux travaux qu'exigeait le nouveau grand piano pour la perfection du fini, et portait ses soins vers le moyen d'assurer la solidité de la caisse de l'instrument, en opposition au tirage énorme des grosses cordes dont il était monté. Le premier modèle parfait du grand piano qui, depuis, a tant ajouté à la réputation d'Érard, fut terminé à Londres en 1829. Bientôt après, les ateliers de Paris produisirent, avec une égale perfection, ce même instrument qui parut avec éclat à l'Exposition de 1834. Ce fut à cette époque que Pierre Érard imagina les agrafes qui fixent d'une manière invariable le niveau des cordes sur le sillet et les distancent régulièrement, invention adoptée depuis par tous les facteurs pour les grands pianos. »

Une autre grande maison s'est placée depuis longtemps au premier rang parmi les facteurs de pianos de Paris ; c'est la maison Pleyel. Celle-ci fut fondée, en 1807, par Ignace Pleyel, compositeur de musique, et, en 1824, elle devint, sous la direction de Camille Pleyel, son fils et depuis longtemps son associé, une des plus importantes du continent.

Camille Pleyel se livra avec une ardeur et une patience infatigables à la recherche des lois qui assurent au piano toutes les qualités qu'on exige aujourd'hui de cet instrument. Au milieu de ses travaux et de ses innombrables expériences, il est un principe dont il ne s'est jamais écarté, et dont il n'a jamais voulu se départir, c'est celui de l'*échappement simple*. Sa conviction profonde, puisée dans les études qu'il avait faites comme pianiste, a toujours été que la main doit être en communication aussi immédiate que possible avec la corde, et que l'interposition du mécanisme, si ingénieux qu'il soit, n'apporte que bien peu d'avantages en compensation des difficultés qu'il crée à l'artiste dont l'âme veut passer tout entière dans les vibrations de son instrument.

Cet échappement simple permettait à *Kalkbrenner*, ce pianiste si correct et si énergique, de déployer toute la netteté et toute la vigueur de sa magistrale exécution, tandis que Chopin trouvait dans le piano de Pleyel l'interprète délicat et fidèle auquel il pouvait se fier avec abandon dans toutes les émotions de son jeu tendre et passionné.

C'est donc à perfectionner sans cesse le mécanisme du piano plutôt qu'à chercher de nouveaux systèmes que s'est constamment appliqué Camille Pleyel. Il a voulu donner au jeu de cet échappement simple toute la franchise et toute la netteté possibles; aussi son clavier est-il éminemment favorable à faire ressortir toutes les finesses de l'exécution.

Tout en poursuivant ses travaux sur le mécanisme, Camille Pleyel portait son active attention sur les autres parties de la fabrication, et il passa plusieurs années dans l'étude et l'observation des bois propres à la table d'harmonie, base de la sonorité des instruments; la traction des cordes, leur filage, le mode d'insertion des points d'attache, ont été successivement l'objet de ses méditations laborieuses.

Aujourd'hui la maison Pleyel est gérée par M. Auguste Wolff, ancien lauréat du Conservatoire, où il professa le piano pendant cinq ans, et qui, par des connaissances spéciales en dehors des études de cette position, avait mérité que M. Camille Pleyel se l'attachât d'abord comme élève et en fit ensuite, après plusieurs années, son associé.

M. Auguste Wolff, en suivant religieusement les traditions de son maître et en dirigeant ses efforts vers les progrès qui étaient son but constant, a réalisé l'exécution de plusieurs perfectionnements auxquels M. Pleyel avait consacré ses derniers travaux. Ainsi a pu être produit, à la fin de l'Exposition universelle de 1855, le piano à double percussion qui a vivement attiré l'attention.

Depuis, dans l'intention de faciliter aux organistes l'étude de la pédale, et pour éviter de sacrifier un piano en y appliquant des *tirasses*, M. Auguste Wolff a eu l'idée de construire un instrument indépendant, à clavier de pédales, pouvant s'adjoindre à un piano, de quelque façon qu'il soit. Ce *Pédalier*, dont la sonorité est ma-

gnifique, offre aux artistes les moyens d'étudier les œuvres des anciens maîtres ; il est destiné à seconder les travaux de toutes les personnes qui s'occupent de l'étude de l'orgue.

Voici ce que disait de cet instrument M. Niedermeyer, dans le journal la *Maîtrise* du 15 décembre 1857 :

« Un musicien distingué, M. Auguste Wolff, chef de la maison Pleyel, Wolff et Comp., vient d'inventer un pédalier tout à fait indépendant, ayant ses cordes et ses marteaux aussi bien que son mécanisme particuliers. Cet instrument n'est pas volumineux et peut être introduit dans les plus modestes appartements. C'est une espèce d'armoire adossée à un mur ; l'exécutant s'assied sur un banc fixé sur le devant, qui s'élève ou s'abaisse à volonté ; les pédales se trouvent sous ses pieds, et il place devant lui un piano quelconque, droit, carré ou à queue. La hauteur du buffet, qui permet de donner aux cordes une longueur et une grosseur inusitées, et la largeur de la table d'harmonie, relativement fort grande pour un instrument qui ne contient que deux octaves et demie, donnent au son une beauté et une puissance tout à fait particulières. Dans les meilleurs pianos à queue, la dernière octave, et surtout la dernière quinte, donnent des notes aussi peu agréables que peu distinctes. Dans le *Pédalier* de M. Auguste Wolff, le dernier *ut* est aussi pur et aussi plein que celui des meilleurs tuyaux de flûte de 16 pieds. Ainsi que dans l'orgue, où l'on ajoute toujours un jeu de 8 pieds à un jeu de 16 pieds, M. Auguste Wolff, pour tempérer la gravité des grosses cordes de son instrument, a eu l'heureuse idée d'y joindre des cordes plus fines qui produisent en même temps l'octave supérieure. La vibration des sons se prolonge avec une plénitude remarquable. Ce bel instrument a encore l'avantage d'être d'un prix peu élevé ; aussi nous paraît-il destiné à rendre de très-grands services. Désormais l'organiste, sans sortir de chez lui, pourra étudier les morceaux d'orgue les plus compliqués ; le pianiste pourra se familiariser avec les nombreux chefs-d'œuvre des grands maîtres écrits avec pédale obligée, et les compositeurs trouveront pour la musique de piano des ressources nouvelles dans cet instrument qui, nous le croyons, est appelé à devenir le complément de tout piano à queue. »

Parmi les facteurs de pianos de Londres qui se sont le plus distingués depuis la fin du dix-huitième siècle, nous devons nommer d'abord John Broadwood, fondateur de la maison Broadwood et fils. Il naquit en Ecosse, en 1731. A l'âge de vingt ans, il vint dans la capitale de l'Angleterre pour y trouver un emploi, et il entra chez Tschudi, facteur de clavecins, dont il devint le gendre, l'associé et le successeur, ainsi que nous l'avons déjà dit. Les pianos à queue de Broadwood ont obtenu une renommée universelle et méritée. Le premier piano carré dont il est fait mention dans les livres de ce célèbre facteur est de l'année 1771, et le premier grand piano, de 1781 ; malheureusement le premier registre des comptes de la maison se trouve perdu ; il est donc impossible d'indiquer d'une manière précise la date de ses premiers produits. On sait seulement que de 1771 à 1851, époque de la première grande Exposition à Londres, cette maison importante n'a pas fabriqué moins de 103,750 pianos.

Robert Stodart, compagnon de travail de John Broadwood, succéda à un facteur nommé Américus Backers, dont parle le D^r Rimbault dans son Histoire du piano. Robert fut le fondateur de la maison si connue de John, William et Matthew Stodart, qui, pendant la première partie de notre siècle, a joui d'une grande réputation.

Une autre maison célèbre pour la fabrication des pianos, est celle connue d'abord sous la raison commerciale de *Clementi et Collard*, puis sous celle de Collard et Collard. Pendant un séjour que j'ai fait à Londres, vers 1833, avec M^{me} Farrenc, j'ai entendu, chez ces habiles facteurs, des pianos à queue qui m'ont semblé ne rien laisser à désirer pour la beauté, l'égalité et l'ampleur du son, ainsi que pour la délicatesse du mécanisme.

Enfin la maison Érard de Londres est depuis longtemps placée parmi celles qui occupent le premier rang : ses succès dans cette capitale égalent ceux de la maison de Paris.

Les pianos à queue de Vienne étaient, il y a trente-cinq ans environ, d'un mécanisme excessivement facile ; le son de ces instruments, bien qu'il n'eût pas la force et l'ampleur de ceux de Londres et de Paris, était

néanmoins agréable et produisait beaucoup d'effet dans les grandes salles. Je ne connais pas les pianos modernes des facteurs de la capitale de l'Autriche, mais je suppose que le système de fabrication aura là, comme dans les autres parties de l'Allemagne, subi de grandes modifications, si je dois en juger par les instruments de la maison Breitkopf et Haertel que j'ai entendus à Leipzig, en 1856, et surtout par ceux de M. André, de Francfort, dont tout, jusqu'à la forme extérieure, me rappelait les excellents pianos de la maison Érard.

Dans la musique pour le clavecin qui nous est parvenue, on ne trouve rien qui appartienne au quinzième siècle, et presque rien qui soit antérieur à la seconde partie du seizième. Parmi les plus anciens organistes dont l'histoire fasse mention et qui, au moins en grande partie, ont été aussi clavecinistes, on trouve d'abord Francesco Landino, surnommé *Francesco degli organi*, à cause de son admirable talent sur l'orgue, et quelquefois *Francesco cieco*, parce qu'il était aveugle. Il florissait vers 1350, précisément dans le temps où Boccace publia son *Décameron*. On ne possède rien de ce que Landino a dû écrire pour l'orgue et peut-être pour le clavecin ; cependant il nous est resté de ce célèbre musicien et de quelques autres organistes de Florence au quatorzième siècle des chansons à plusieurs parties. On en trouve dans un précieux manuscrit qui est à la Bibliothèque impériale de Paris (1), et dans un autre de la bibliothèque Laurentienne, à Florence. Ce dernier a appartenu au grand organiste Squarcialupi, contemporain et ami de Laurent le Magnifique. On sait que ce personnage illustre naquit en 1448, et mourut en 1492. Avant cette époque, Squarcialupi avait cessé de vivre, car Laurent lui fit élever un monument dans la cathédrale de Florence, et il composa lui-même, dit-on, l'inscription que l'on y voit encore.

Au seizième siècle brillaient en Italie Girolamo Cavazzoni, Luzzasco-Luzzaschi, Claudio Merulo, Girolamo Diruta, Giuseppe Guami, Annibale Padovano, Andrea et Giovanni Gabrielli, et plusieurs autres ; en Angleterre : Thomas Tallis, William Byrd et John Bull. Au dix-septième siècle, les organistes-clavecinistes qui se rendirent célèbres en Italie furent : Frescobaldi, Bernardo Pasquini et Alexandre Scarlatti ; en Allemagne : Froberger, Jean Kuhnau, Georges Muffat, Buxtehude, Jean-Gaspard de Kerl ; en France : Louis Couperin, Chambonnières, d'Anglebert, Le Bègue ; en Angleterre : Purcell. Les clavecinistes qui se distinguèrent dans la première partie du dix-huitième siècle furent, en France : Rameau et François Couperin ; en Allemagne : Jean-Sébastien Bach et son fils aîné Friedemann, Haendel, Christophe Nichelman, Jean-Philippe Sack, Marpurg ; en Italie, Benedetto Marcello, Paradies, le P. Martini et Dominique Scarlatti.

Jusqu'à là le style passionné, le style dramatique enfin n'existait pas dans la musique instrumentale ; toutefois, dès les premières années du dix-huitième siècle, on l'aperçoit dans les adagios des sonates de violon de Corelli et dans plusieurs pièces de Dominique Scarlatti. Charles-Philippe-Emmanuel Bach, second fils de Jean-Sébastien, fut le premier qui en fit une large application à la musique de clavecin, et l'on doit le regarder comme le créateur de la sonate moderne, genre qui depuis a été agrandi, développé ou modifié par le génie des grands compositeurs de la fin du dix-huitième siècle, mais qui, au fond, est encore le même de nos jours. C'est à cette importante création d'Emmanuel Bach que nous devons les admirables ouvrages de Haydn, de Clementi, de Mozart et de Beethoven. Je dis les ouvrages, car une fois la forme colorée ou dramatique trouvée pour la sonate, elle l'était pour le duo, pour le trio, le quatuor, le quintette, etc., qui ne sont que des sonates pour deux, trois, quatre, cinq instruments, et ainsi de suite jusqu'à la symphonie.

Dans la période de 1800 à 1850, les noms des pianistes compositeurs qui ont brillé d'un éclat plus ou moins vif sont ceux de Jean-Baptiste Cramer, Dussek, Hummel, Field, Weber, Mendelssohn, Moscheles, Pixis et Chopin.

Parmi les pièces les plus anciennes pour le clavecin qui nous soient parvenues par la voie de l'impression,

(1) N° 535 du supplément.

je dois citer : les deux livres de *Toccate*, de Claude Merulo, gravés sur cuivre, et qui ont paru à Rome en 1598 et 1604 ; le recueil intitulé *Parthenia*, publié à Londres en 1611. Celui-ci contient, comme je l'ai déjà dit, vingt et une pièces de W. Byrd, John Bull et Orlando Gibbons ; celles de Byrd ont été écrites vers 1580.

Tels sont, sur l'histoire du piano, les renseignements qui m'ont semblé devoir intéresser les personnes adonnées à l'étude sérieuse de cet instrument.

OBSERVATIONS GÉNÉRALES SUR L'EXÉCUTION.

DU SON.

La beauté du son ne provient pas seulement de la qualité de l'instrument : rien n'est plus ordinaire que de voir deux artistes jouer tour à tour sur le même piano en tirant des sons tout différents. La qualité du son dépend en grande partie de la constitution physique de l'exécutant, de la conformation de ses mains, plus ou moins grasses et souples, ou plus ou moins sèches et osseuses ; elle dépend également de la tenue de la main, de la manière de lever les doigts et d'attaquer la touche.

DU JEU LIÉ.

Le jeu lié consiste dans l'action indépendante des doigts, qu'il faut lever très-peu et qu'on doit appuyer sur la touche pendant toute la valeur d'une note tenue. Le jeu lié proscrit les mouvements du poignet et du bras. Le son produit est alors plus beau, plus moelleux et en même temps plus nourri. Sans le jeu lié, il est impossible de bien chanter sur le piano ; il favorise la belle exécution de toute espèce de musique. Quant à celle de Bach, de Haendel, de Haydn et de Mozart, elle perd son caractère et une partie de son charme, si l'on ne possède pas ce mode de toucher dans lequel ont brillé au plus haut degré Jean-Baptiste Cramer, Dussek, Field et Hummel.

DES NUANCES.

Pour celui qui déjà a su se rendre maître du mécanisme, l'art de nuancer est l'art de jouer parfaitement. Je ne borne pas la signification du mot *nuances* au soin que doit apporter l'exécutant à observer le *piano*, le *forte* et le *mezzo forte*, le *crescendo* et le *decrescendo* ; je le prends dans son acception la plus vaste. L'art de nuancer est donc la faculté de rendre à la fois les détails les plus exquis de la pensée et toutes les délicatesses du sentiment. Mais si l'on peut donner des préceptes pour les nuances qui marquent les divers degrés de sonorité, comme leur augmentation ou leur dégradation, il en est qui échappent à l'analyse et qui constituent ce qu'on peut appeler le génie de l'exécution. La musique de Haydn et celle de Mozart n'admettent nullement les nuances exagérées de certains compositeurs modernes ; il faut donc bien se garder d'exécuter les *F* comme s'il y avait *FF* ; il faut aussi, dans les œuvres de ces deux grands maîtres, s'abstenir d'un maigre *pianissimo* dans les phrases de chant : celles-ci doivent être exécutées avec un son doux, moelleux, mais plein ; en un mot, il faut que le jeu ait toujours de l'ampleur et de la noblesse. Ces

oppositions d'un pianissimo excessif au forte qui, il y a une vingtaine d'années, avaient été mises à la mode au théâtre par les Grisi et les Rubini, pouvaient trouver leur place dans des cavatines italiennes, mais elles sont du plus mauvais effet et complètement déplacées dans la musique où l'exécutant doit constamment s'effacer, en renonçant à ces petits moyens de parade, et ne songer qu'à mettre en relief le plus possible la pensée du compositeur.

DE L'EMPLOI DES PÉDALES.

Abuser de la pédale qui lève les étouffoirs nuit essentiellement à la belle exécution, lors même qu'on l'emploie convenablement, c'est-à-dire en la quittant et la reprenant successivement lorsque l'harmonie change. J'ai bien souvent témoigné mon aversion pour cette manie des pianistes modernes en général. Aujourd'hui, je sens que ma voix seule pourrait peut-être manquer d'autorité, et je veux lui donner pour appui celle du plus grand pianiste du dix-neuvième siècle, de l'élève de Mozart, de Hummel enfin. Voici ce qu'on lit dans la Méthode de piano de ce célèbre artiste :

« L'usage de lever les étouffoirs presque continuellement est devenu assez général : c'est un excellent moyen pour cacher un jeu défectueux !

« Quoique le véritable artiste n'ait besoin d'aucune des pédales pour émouvoir ses auditeurs, il serait injuste de les rejeter entièrement ; car celle qui lève les étouffoirs et celle du jeu céleste peuvent s'employer quelquefois avec avantage pour varier les effets ; mais c'est principalement dans les mouvements lents et dans les endroits où les accords ne changent pas trop vite qu'on peut en faire usage.

« . . . En général, on fera bien de ne se servir de la pédale qu'avec ménagement ; car il est faux de croire qu'un passage bien exécuté sans son concours, et dans lequel on distingue chaque note, ait moins de charme pour l'auditeur que lorsqu'il est rendu avec les étouffoirs levés, qui laissent entendre le bourdonnement d'une foule de sons.

« Les oreilles peu délicates peuvent seules supporter un tel abus : les hommes de goût seront assurément de mon avis. Ni Mozart ni Clementi n'ont eu recours à ces moyens pour acquérir le titre glorieux de *premiers pianistes* de leur temps. »

DU STYLE.

« On se sert de ce mot, en parlant de la musique, pour désigner le caractère distinctif d'une composition ou du talent d'un exécutant. A l'égard de la composition, le style consiste particulièrement dans la propriété des idées par rapport au genre du morceau et à la pureté dans la manière d'écrire. A l'égard de l'exécution, c'est une certaine manière individuelle que l'artiste s'est faite, et qui est le fruit de son organisation et de ses études. » (M. Fétis, *la Musique mise à la portée de tout le monde*; 3^e édition, Paris, 1847, in-8, p. 422.)

Un exécutant peut-il se borner à un seul style, ou bien doit-il en posséder plusieurs ?

A cette question, je répondrai que, si un artiste se borne à exécuter ses compositions ou celles d'un

seul auteur favori, ou, enfin, les œuvres de quelques compositeurs d'une même époque et d'une même école, un seul style lui suffit; mais s'il prétend interpréter dignement et selon leur vrai caractère les compositions de François Couperin, de Sébastien Bach ou de Haendel, de Dominique Scarlatti, d'Emmanuel Bach, de Boccherini, de Haydn, de Mozart, de Beethoven, de Weber, de Mendelssohn et de Chopin, il faut qu'il sache à propos modifier son style; il faut, en un mot, qu'il en possède plusieurs.

DU MOUVEMENT.

Pour un morceau de musique quelconque, il ne peut y avoir qu'un seul mouvement qui soit bon : c'est celui qu'a voulu lui donner l'auteur; tous les autres ne peuvent que nuire plus ou moins à l'effet de l'œuvre. Deux choses seulement serviront à guider l'exécutant dans une appréciation aussi difficile, aussi délicate : le goût et une bonne tradition. Lorsque je dis le goût, je n'entends point parler de cette intuition innée à laquelle prétendent follement parfois certains artistes et même certains amateurs, mais de ce don précieux de la nature que seule peut développer une étude longue et réfléchie des œuvres des grands maîtres.

Il ne suffit pas de prendre le véritable mouvement d'un morceau; il faut encore que ce mouvement ne change jamais à moins d'une indication précise de l'auteur. Je sais bien que certaines périodes chantantes demandent souvent une largeur qui oblige l'exécutant à ralentir le *primo tempo*; mais cette légère altération qu'exige le caractère de la cantilène doit cesser lorsque la période ou la phrase est terminée, et le mouvement principal, celui du premier motif du morceau, doit être repris avec une exactitude rigoureuse.

En général, les Français exagèrent les mouvements vifs; quelquefois même ils jouent trop vite les *andante* ou les *adagio*. Je me bornerai à citer quelques exemples : on joue trop vite à Paris le premier allégo de la symphonie pastorale et de la seconde symphonie (en *ré*) de Beethoven; on joue trop vite le finale de la symphonie en *la* du même compositeur; on joue trop vite l'*adagio* de sa quatrième symphonie. Des contemporains et des amis de Beethoven, parmi lesquels je puis citer Sina, qui fut second violon du quatuor Schuppanzigh à Vienne, et M. Bridgetower, violoniste et musicien distingué, qui également avait vécu dans l'intimité du grand symphoniste, m'ont souvent assuré que l'on jouait d'un mouvement trop vif en France ces morceaux et bien d'autres encore. J'ai moi-même entendu exécuter en Allemagne quelques-unes des symphonies de Beethoven, notamment la seconde, en *ré*, et la septième, en *la*; je puis assurer que certains morceaux sont d'un bien meilleur effet lorsqu'ils sont joués dans un mouvement plus modéré. On joue généralement trop vite à Paris le *scherzo* de la sonate pour piano et violon en *ut mineur*, œuvre trentième de Beethoven; il en est de même d'une foule de morceaux de Haydn et de Mozart, et principalement des menuets et des finales.

Il est certain que dans l'ancienne musique les mots *allegretto*, *allegro* et *presto* indiquaient des mouvements moins vifs que dans la musique moderne. Celui qui jouera pour la première fois un *allegro* d'une sonate d'Emmanuel Bach pourra se convaincre facilement de la vérité de mon assertion; car il lui arrivera le plus souvent d'être obligé de recommencer faute de pouvoir suivre le mouvement qu'il aura pris d'abord.

Le *tempo rubato*, dont on fait aujourd'hui un usage si ridicule et si fatigant, et qui était la base de la méthode du pianiste Chopin, méthode qui, par cette raison, ne peut nullement être considérée comme classique, le *tempo rubato*, dis-je, doit être sévèrement exclu de l'interprétation des œuvres d'Emmanuel Bach, de Haydn, de Mozart, de Clementi, de Hummel, et même de Weber et de Mendelssohn. Je sais

que quelques grands artistes ont fait usage d'un *tempo rubato* qui consistait dans une espèce d'ondulation, un léger retard ou une légère accélération de certaines parties de la phrase chantante, pendant laquelle le rythme de l'accompagnement ne devait subir aucune altération : l'habileté de l'exécutant suppléait à cette apparente irrégularité en trouvant le moyen de tomber toujours d'accord avec la mesure ; mais on concevra qu'il faut laisser cette subtilité de l'exécution à des virtuoses hors ligne qui savent tirer un parti avantageux de ce qui, chez d'autres, serait un défaut. A ma connaissance, le célèbre violoniste Paganini et le pianiste Field employaient avec beaucoup de charme ce *tempo rubato*. D'après un passage des lettres de Mozart, il paraît que ce grand homme en faisait usage dans l'exécution de ses œuvres.

Manuel Garcia fils, dans sa méthode de chant (1), a fort bien défini le *tempo rubato* tel que l'ont employé quelques grands artistes. Quant aux exemples qui accompagnent ses préceptes, je dirai qu'ils sont insuffisants, car il y a dans cet artifice de l'exécution des combinaisons et des nuances de valeur qui ne peuvent se noter ; il n'y a que l'audition d'un grand virtuose qui puisse en donner l'idée, et qu'une organisation d'élite, unie à un talent consommé, qui soit capable d'en faire une heureuse application.

Voici ce que dit, du *tempo rubato*, Manuel Garcia :

« Pour rendre sensible l'effet du *tempo rubato* dans le chant, il faut soutenir avec précision la mesure de l'accompagnement. Le chanteur, libre, à cette condition, d'augmenter ou de diminuer alternativement les valeurs partielles, pourra donner à certaines phrases un relief tout nouveau. Les *accelerando* et les *rallentando* exigent que l'accompagnement et le chant marchent de concert et ralentissent ou accélèrent ensemble le mouvement. Le *tempo rubato*, au contraire, n'accorde cette liberté qu'au chant seul.

« On accorde cette prolongation aux appoggiatures, aux notes qui portent la syllabe longue, aux notes naturellement saillantes dans l'harmonie, ou à celles que l'on veut faire ressortir. Dans tous ces cas, on regagne le temps perdu en accélérant les autres notes. C'est un des meilleurs procédés pour donner de la couleur aux mélodies.

« Deux artistes d'un genre très-différent, Garcia (mon père) et Paganini, excellaient dans l'emploi du *tempo rubato* appliqué par phrase. Tandis que l'orchestre soutenait régulièrement la mesure, eux, de leur côté, s'abandonnaient à leur inspiration pour ne se rencontrer avec la basse qu'à l'instant où l'accord changeait, ou bien à la fin même de la phrase. Mais ce moyen exige, avant tout, un sentiment exquis du rythme et un aplomb imperturbable. On ne peut guère employer un pareil procédé que dans les passages où l'harmonie est stable ou légèrement variée. Hors ces exceptions, il paraîtrait singulièrement dur à l'oreille et présenterait de grandes difficultés à l'exécutant.

« Le *tempo rubato* est encore utile sous un autre rapport : il facilite la préparation du trille en permettant de prendre cette préparation sur les valeurs qui précèdent.

« Employé sans discernement et avec affectation, le *tempo rubato* aurait pour effet de détruire l'équilibre et de tourmenter la mélodie. »

(1) Paris, 1847, gr. in-4°; 2^e part., pag. 24.

DES SIGNES D'AGRÈMENT

I^{re} SECTION

DE L'APPOGIATURE

Au nombre des maladies morales qui de tout temps ont affligé les hommes, il faut compter la monomanie de certaines personnes, musiciennes ou non musiciennes, pour changer notre séméiographie musicale. Ceux qui, depuis environ un siècle, ont tour à tour imaginé de nouveaux systèmes de notation, n'ont sans doute pas su apprécier celui qui est en usage chez toutes les nations civilisées et qui certainement est un chef-d'œuvre de l'esprit humain par sa propriété de présenter aux yeux tous les sons appréciables à l'oreille et toutes les combinaisons de durée et de rythme.

Notre système, en cela tout différent de celui des chiffres, matérialise, pour ainsi dire, les sons, les soumet aux formes d'un dessin qui nous permet d'en saisir rapidement et sans aucun calcul les diverses évolutions. En effet, les notes qui les représentent sont-elles groupées en forme de gammes, l'exécutant n'a besoin que d'embrasser du regard les deux points extrêmes et tout au plus de saisir dans une série de notes l'accident qui change quelque chose à leur marche diatonique ou chromatique. Ces mêmes notes se succèdent-elles par degrés disjoints, les lignes et les intervalles nous aident à suivre leurs différents arpèges.

Cependant, malgré l'ingénieuse perfection de nos signes graphiques, notre musique est soumise à de grandes vicissitudes, et les traditions, quant à la manière de l'exécuter, sont sujettes à s'altérer et même à se perdre.

Les difficultés qui peuvent faire errer l'exécutant sont de deux sortes : la première a pour cause les différences de style qui se rapportent aux diverses époques ; la décadence des écoles et par suite la rareté des bons maîtres. La seconde provient du défaut général de connaissance de certains signes accessoires qui ont été employés pour l'agrément ou l'ornement du chant soit vocal, soit instrumental.

Je me bornerai à parler ici avec détails de tous les agréments employés par les anciens clavecinistes, savoir : l'appogiature, les divers tremblements, le port de voix, l'accent, le pincé, le trille, le doublé, l'aspiration, la suspension, les divers modes d'arpèges, etc. Ces agréments sont en grande partie abandonnés aujourd'hui, mais leur connaissance n'est pas moins indispensable pour l'exécution des œuvres appartenant aux dix-septième et dix-huitième siècles : si on les négligeait, la musique des vieux maîtres serait dénaturée ; elle perdrait sa véritable physionomie et son effet.

Après l'époque de Haendel et des Bach en Allemagne, de François Couperin et de Rameau en France, tous les agréments ont à peu près été réduits au *groupe* (*gruppetto*) et au *trille*; mais une forme d'ornement appelé *appoggiature*, de l'italien *appoggiatura*, a été employée très-fréquemment par les compositeurs des dix-septième, dix-huitième siècles et même du dix-neuvième, y compris Beethoven, Cherubini, Spontini et beaucoup d'autres. Il est impossible de bien jouer la musique de Haendel, des Bach, de Haydn, de Mozart, si l'on ne connaît pas les règles de l'appoggiature, et pourtant je dois le dire, parce que c'est malheureusement la vérité, l'étude de ces règles est de nos jours tellement négligée que beaucoup de professeurs et de virtuoses n'en ont aucune connaissance.

La publication que j'entreprends ne pourrait donc être utile, et je n'atteindrais pas le but que je me suis proposé, si je n'expliquais suffisamment la manière d'exécuter tous les signes d'agrèments, y compris l'appoggiature.

Les signes dont je vais parler ont quelquefois varié dans leur signification et dans leur forme, et quelques-uns, à ma connaissance du moins, n'ont pas été bien expliqués ou ne l'ont pas été du tout; leur valeur, par conséquent, est restée incertaine. J'ai fait tout ce qui dépendait de moi pour que l'exécutant pût approcher le plus possible de la vraie tradition.

Les Allemands, les Italiens et les Anglais ont fait usage des agrèments dans leur musique; dans quelques-unes de ses sonates, Charles-Philippe-Emmanuel Bach les a employés avec une certaine profusion; mais on peut dire que les auteurs français du dix-septième et du dix-huitième siècle en ont été prodiges: les œuvres de Chambonnières, de Rameau et de François Couperin en sont surchargées. On peut dans certaines pièces de ces maîtres négliger quelques-uns des nombreux agrèments écrits, mais il faut que cela soit fait avec beaucoup de discernement et de tact; on doit se garder de supprimer ceux qui caractérisent le style et ceux surtout qui donnent du mouvement aux parties.

§ 1.

On appelle *appoggiatures* ces petites notes que l'on marque le plus ordinairement sous la forme de croches avec la queue en haut et qui semblent ne pas avoir de valeur dans la mesure, parce qu'elles sont comme un excédant des notes réelles qui la composent.



On voit que la petite note semble ici superflue sous le rapport de la mesure, puisque sans elle les trois temps sont complets.

Les anciens auteurs français désignaient les *appoggiatures* par le mot de *coulés*. On les divise en longues et en brèves. Les premières ont une valeur relative à la note qu'elles précèdent; les secondes s'exécutent toujours très-rapidement, quelle que soit la note devant laquelle elles se trouvent et quel que soit le mouvement du morceau dans lequel elles sont employées.

§ 2.

Lichtenthal, dans son *Dictionnaire de Musique* (1), après avoir parlé de l'appoggiature longue, ajoute: « Il y a encore des appoggiatures qui se lient très-rapidement à la note principale, de sorte que celle-ci prend l'accent. »

(1) *Dizionario della Musica*; Milan, 1826.

(*Vi sono ancora delle Appoggiature che si legano molto presto alla nota principale, di modo che, questa acquista l'accento.*)

D'après ces faits, dont aucun musicien ne peut méconnaître l'exactitude, pourquoi donner également le nom d'appoggiature à la petite note qui doit être longue et accentuée, et à celle qui doit être brève et sans accent, puisque le mot *appoggiare* signifie *appuyer* ?

Lichtenthal dit avec raison que l'appoggiature brève est une espèce d'*acciaccatura* (1); je me suis décidé, en conséquence, à lui donner ce nom toutes les fois que dans le cours de cette publication l'occasion d'en parler se présentera, et cela pour la distinguer par un seul mot de l'appoggiature longue.

§ 3.

Les auteurs qui ont écrit le plus explicitement sur les règles de cet ornement de la mélodie vocale ou instrumentale sont Charles-Philippe-Emmanuel Bach, dans sa Méthode de clavecin (2); Léopold Mozart, dans sa Méthode de violon (3); Henri-Christophe Koch, dans son Dictionnaire de musique (4); Jean-Adam Hiller, dans sa Méthode de chant (5). On trouve encore de fort honnes instructions sur les appoggiatures dans la Méthode de flûte de Joachim Quantz (6); dans une Méthode pour le même instrument par le docteur Antonio Lorenzoni (7); enfin, il est question, des appoggiatures dans le *Traité des agréments de la Musique* de G. Tartini, traduit par Pietro Denis (8); dans la Méthode de piano de Clementi (9); dans celle de Pleyel et Dussek (10), et dans la Méthode de violon de Baillot (11); mais ces derniers ouvrages n'en parlent que d'une manière fort incomplète et n'en expliquent point les règles.

De tous les ouvrages modernes publiés en France depuis une trentaine d'années, celui qui, sans traiter la matière à fond, parle le plus longuement et le plus clairement des principales appoggiatures est la *Méthode de piano* de J.-N. Hummel que j'ai éditée à Paris en 1828. Ce sujet est traité aussi avec assez de développement dans la *Méthode de chant* de M. Manuel Garcia fils et dans la *Grammaire musicale* de M. G. Kastner.

(1) Les Italiens désignent par le mot *acciaccatura* ce que nous appelons accord arpeggé, c'est-à-dire celui dont les notes, au lieu d'être frappées ensemble, se font entendre successivement en passant avec rapidité de l'une à l'autre. Ils donnent encore le nom d'*acciaccatura* à ce que nous appelons la petite note brève. Autrefois, dit Lichtenthal, l'*acciaccatura* consistait dans une ou plusieurs notes étrangères à un accord et qu'on faisait entendre rapidement entre les notes dont il est formé.



(2) *Versuch über di wahre Art das Clavier zu spielen*. Leipzig, 1787, in-4°, p. 45 et suiv. — J'ai sous les yeux cette édition, qui est la troisième; la première est de 1753.

(3) *Leopold Mozarts Violinschule*. Augsburg, 1769, in-4°, p. 194 et suiv. On peut consulter les traductions françaises de cet ouvrage publiées à Paris, bien qu'elles soient écrites d'une manière barbare et souvent peu intelligible.

(4) *Musikalisches Lexicon*. Francfort, 1802, in-8°, colonne 1719, au mot *Vorschlag*.

(5) *Anweisung zum musikalisch-richtigen Gesange*. Leipzig, 1774, in-4°, p. 112, § 12. *Vorschlag*.

(6) Berlin, 1752, in-4°. Il a été fait une édition en allemand et une en français sous la même date.

(7) *Saggio per ben sonare il flauto traverso con alcune notizie generali ed utili per qualunque strumento, ed altri concernenti la storia della musica : opera del D^r Antonio Lorenzoni*. Vicence, 1779, in-4°, p. 59.

(8) Paris, in-8°.

(9) Paris, Pleyel, grand in-4°, p. 10.

(10) *Idem, dito*, grand in-4°, p. 6.

(11) Paris, grand in-4°.

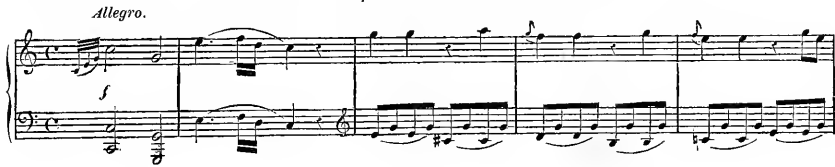
§ 4.

L'appoggiature est presque toujours étrangère à l'harmonie ;



L'accord sur la première mesure étant *ut, mi, sol*, la note d'appoggiature *la* y est par conséquent étrangère sous le rapport harmonique.

Voici un exemple pris dans une sonate de piano de Mozart qui présente les deux cas réunis :



La première appoggiature (*sol*) fait partie de l'harmonie, l'accord étant celui de septième de dominante *sol, si, ré, fa* ; la seconde appoggiature (*fa*) est étrangère à l'harmonie, l'accord étant *ut, mi, sol*.

§ 5.

J'ai dit que l'appoggiature semble ne point faire partie de la mesure par sa valeur ; cependant elle emprunte à la note qui la suit une partie de la sienne, tantôt plus, tantôt moins grande, d'après les règles que je vais exposer.

§ 6.

L'appoggiature prend ordinairement la moitié de la valeur de la note qu'elle précède, lorsque cette note peut se diviser en deux parties égales. Certains auteurs ont marqué toutes les notes d'appoggiature, quelle que fût leur valeur relative, par une petite croche ; d'autres les ont souvent figurées suivant leur véritable valeur.



EXEMPLES DES DIVERSES APOGGIATURES ET LA MANIÈRE DE LES EXÉCUTER, DONNÉS PAR JEAN-ADAM HILLER, DANS SA MÉTHODE DE CHANT, P. 113.

1 2 3 4

Exécution.

ou

5

EXEMPLES PRIS DANS LES ŒUVRES DES AUTEURS CLASSIQUES.

Septuor de Hummel, édition Pleyel, en partition, page 32, premier morceau, deuxième reprise, après la trente et unième mesure. Conforme à l'édition originale de Vienne, en parties séparées.

Exécution :


Flûte.

Final de la deuxième sonate, œuvre deuxième d'Emmanuel Bach.


Exécution :

All^o assai.

Final de la sonate en *ut mineur* de Mozart.

Exécution : 

Allegro assai.



§ 7.

Devant une note pointée, l'appoggiature prend tantôt les deux tiers de la valeur de cette note et tantôt un tiers seulement.

EXEMPLES.

On écrit 

On exécute 

Friedemann Bach, deuxième Polonaise.

Fin de la première reprise. *Fin de la deuxième reprise.*



Le même, onzième Polonaise.

Fin de la première reprise. *Fin de la deuxième reprise.*



§ 8.

Voici des exemples où l'appoggiature devant une note pointée prend la valeur entière de cette note ; celle-ci

prend la valeur du point; c'est-à-dire qu'elle est diminuée de la moitié; elle est pointée également, et la note qui la suit ne conserve plus que la moitié de sa valeur.

On écrit 

On exécute 

(Léopold Mozart, Méthode de violon, pp. 196-197.)

§ 9.

Lorsque dans la mesure *six-huit* une note pointée est liée à la même note pointée ou non pointée, l'appoggiature prend toute la valeur de la première note.

Exemple : 

Exécution. 

La règle, comme il va sans dire, est la même pour la mesure *six-quatre*.

Exemple : 

Exécution. 

§ 10.

L'appoggiature prend encore la valeur entière de la note lorsque la durée de celle-ci est simplement prolongée par une liaison.

Exemple : 

On doit exécuter ainsi : 

(L. Mozart, Méthode, p. 198.)

On peut aussi, au sujet de cette règle, voir la Méthode de chant d'Emmanuel Garcia fils (première partie, pag. 66).

Il y a dans la sonate en *ut* de Mozart que j'ai citée au § 4, un rondo qui commence ainsi :



Après la soixante-cinquième mesure, on trouve les suivantes :

(1)

D'après la règle que je viens d'exposer, voici comment on doit exécuter ce passage :

Voici encore quelques exemples semblables, tirés de la Méthode d'Emmanuel Bach (table III, figure VI) :

Exécution.

§ 11.

Lorsqu'une appoggiature est devant une note suivie d'un silence, elle prend toute la valeur de la note, qui à son tour prend celle du silence. Cette règle est certainement la moins connue aujourd'hui ; elle n'était d'ailleurs pas toujours praticable dans la musique à plusieurs parties, comme l'a démontré Léopold Mozart, dans sa méthode.

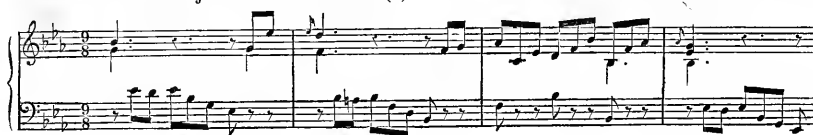
Voici un exemple pris d'un morceau d'Anfossi et cité par H. C. Koch dans son dictionnaire de musique (*Musikalisches Lexicon*, col. 1723) :

Andante.

Exécution.

¹⁾ A. Mozart, élève de son père, a sans doute voulu donner à ces appoggiatures la valeur d'une noire ; le passage, toutefois, pourrait très-bien aller avec une croche qui ne prendrait que la moitié de la note suivante. Dans l'édition de Simrock que j'ai sous les yeux, édition en général fort exacte, on trouve ces appoggiatures écrites avec des doubles croches ; mais cette notation est évidemment fautive, et son exécution, comme on peut s'en convaincre, rendrait la phrase ridicule.

Avant que j'eusse étudié les règles de l'appogiature dans les auteurs allemands, l'éru dit M. Anders (1) m'avait fait connaître celle-ci, et m'avait cité, comme exemple, le beau prélude suivant de Sébastien Bach (2) qu'il avait souvent entendu jouer au savant Forkel (3) :



On doit exécuter de la manière suivante les appogiatures :



Il est certain que la même règle doit être appliquée à la quatrième mesure de la sonate suivante de Mozart :



Voici quelle doit être l'exécution, quant aux valeurs des appogiatures :



(1) Employé à la Bibliothèque impériale de Paris pour la partie de la musique pratique.

(2) Deuxième livre de l'édition de Peters à Leipzig.

(3) Auteur d'une histoire de la musique, en allemand ; ouvrage très-estimé des érudits, mais qui malheureusement n'a pas été achevé.

Il n'est pas une personne de goût qui n'aperçoive tout d'abord combien, dans les exemples que je viens de citer, la phrase gagne en noblesse de style lorsqu'on fait l'appoggiature telle qu'elle doit être.

Emmanuel Bach donne la même règle dans sa méthode (table III, figure VII.)



§ 12.

L'appoggiature se fait au-dessus ou au-dessous de la note qu'elle précède. La première est beaucoup plus usitée.

Voici quelques exemples de l'appoggiature en-dessous :

L'Amphibie.
Mouvement de Passacaille.

(FRANÇOIS COUPERIN, pièces de clavecin, quatrième livre, pag. 46.)

Allegretto.

(CH.-PH.-EM. BACH ; sonatine, dans un recueil de divers auteurs, publié à Berlin en 1762, pet. in-4° obl.)

§ 13.

Voici quelques autres règles sur les appoggiatures, que l'on trouve dans la Méthode de Charles-Philippe-Emmanuel Bach.

1° Quand l'appoggiature fait un intervalle de tierce avec la note qui la suit, elle doit être brève (Méthode, première partie, pag. 47.)

Exemple :

(1) Il est utile de faire observer ici que les anciens clavecinistes indiquaient l'appoggiature brève ou acciacatura par une petite double croche. (Voy. le § 14 ci-après.)

2° Dans l'*adagio* l'expression devient plus caressante en donnant à l'appoggiature la valeur d'une croche de triolet et non d'une double croche (*ibid.*)

Exécution.



3° Lorsque l'appoggiature se trouve devant des triolets, on l'exécute brièvement pour ne pas altérer l'effet du triolet (*idem.* p. 48.)

4° Quand l'appoggiature fait l'octave juste de la basse, elle ne doit pas être longue parce que l'harmonie serait trop vide, tandis que lorsque l'octave est diminuée, le plus souvent on la fait longue.



5° Quand dans une cadence le trille est remplacé par une appoggiature, celle-ci est brève.

6° Dans des passages en syncopes l'appoggiature se fait plutôt courte.



§ 14.

La seconde espèce d'appoggiature dont j'ai parlé ci-dessus (voy. § 2), et qui s'exécute toujours rapidement, se marque généralement ainsi ; mais ce signe, certainement préférable à tout autre, est d'un usage assez moderne (pour indiquer l'acciaccatura), et je ferai voir qu'on l'emploie aujourd'hui d'une manière déplorable. Au surplus, il est pris des Italiens, qui, dans leur écriture musicale aux dix-septième et dix-huitième siècles, donnaient cette figure à la double croche ou un peu plus anciennement .

EXEMPLES DE L'ACCIACCATURA.

Rondeau d'une sonate de Mozart.



On voit dans les mesures deux et quatre un exemple de l'acciaccatura. — Les notes en petit caractère qui se trouvent dans la première et la troisième mesure doivent aussi s'exécuter rapidement, et ce sont des ports de voix (*portamenti*). Quantz, dans l'édition française de sa Méthode de flûte, a traduit le mot *appoggiatura* par celui de *portamento*; mais ce terme est impropre, le *portamento* étant autre chose que l'appoggiature.

La petite double croche ♪ qu'employaient les anciens pour indiquer l'acciaccatura ou appoggiature brève n'était point un signe assez précis pour signifier qu'elle devait s'exécuter rapidement, puisqu'on marquait par le même signe l'appoggiature mise devant une croche et que cette appoggiature pouvait avoir une valeur relative assez longue, suivant le mouvement plus ou moins lent du morceau dans lequel elle était employée.

§ 15.

Dans nos signes graphiques modernes, il ne faut plus considérer celui-ci ♪ comme une double croche et par conséquent indiquant une valeur relative au mouvement, mais comme le signe d'une note très-brève et d'une signification absolue.

Si depuis qu'on a adopté la ligne transversale elle avait toujours été employée à propos, c'est-à-dire lorsque la petite note doit être brève, il n'y aurait aucune difficulté à la distinguer de l'appoggiature longue ; mais il n'en est point ainsi : les graveurs et les éditeurs n'étant point musiciens ou ne possédant que des connaissances très-superficielles, ont amené la confusion, et de nos jours, lorsqu'on réimprime les auteurs classiques, les graveurs, persuadés que toute petite note exige la ligne transversale, ne manquent guère de la figurer ainsi. J'ajouterai qu'il n'est pas rare de voir dans une page le même passage écrit une fois avec la petite note toute simple, et une autre fois avec la même petite note barrée. Dans une page où se trouvent l'appoggiature longue et l'appoggiature brève, il arrive que la première est marquée avec la petite note barrée et la seconde avec la petite note sans barre. Dans ce cas, c'est justement le contraire de ce qui rationnellement devrait être.

Bien des compositeurs, ainsi que je l'ai déjà dit, ont écrit l'appoggiature (quelle que soit la durée qu'elle doive avoir) en se servant de la petite note crochée ainsi marquée :



Valeur réelle de l'appoggiature.

Quelquefois (et on dirait que c'est pour dérouter l'exécutant) ils ont employé sans raison comme sans discernement, dans le même morceau, tantôt la petite croche ♪ , tantôt la petite noire ♩ , et au premier de ces signes, le graveur n'a pas manqué d'ajouter de temps à autre la ligne transversale ♪ . — Tout cela gêne beaucoup pour une lecture correcte à première vue, et peut même embarrasser et mettre en doute le musicien qui, dès son enfance, n'a pas été habitué par les leçons d'un bon professeur à distinguer, d'après les règles, l'appoggiature et sa valeur relative.

Si l'autre manière d'écrire l'appoggiature dont j'ai déjà parlé (voy. le § 6) eût toujours été employée par les compositeurs, il n'y aurait plus eu de difficultés, et l'incertitude eût été impossible. Elle consiste, ainsi que je l'ai dit, à donner toujours à la petite note la figure de la valeur qu'elle doit avoir. Emmanuel Bach a écrit, selon ce système, toutes ses sonates, excepté le premier livre. Dans les douze polonaises de Friedemann Bach, qui ont été gravées après sa mort et publiées par l'éditeur Peters, de Leipzig, on trouve les appoggiatures écrites avec une exactitude rigoureuse. Si, je le répète, cette manière d'écrire l'appoggiature eût été adoptée par tous les compositeurs, et que l'on eût, en même temps, marqué par une ligne transversale la petite note, lorsqu'elle doit être brève, il eût été impossible aux exécutants de se tromper. Cette méthode est, au surplus, celle qu'après mûres réflexions nous avons cru devoir suivre dans notre publication.

Ce n'est pas d'aujourd'hui seulement que, par la faute des éditeurs ou des graveurs, les appoggiatures ont été marquées d'une manière inexacte : j'en ai trouvé la preuve dans plus d'une ancienne édition. Par exemple,

dans six trios pour deux violons et basse de J. Haydn, publiés comme œuvre VI à Paris, par Bailleux [vers 1770], la partie de premier violon de l'adagio qui commence le trio III est écrite ainsi :



L'adagio qui commence le quatrième trio est écrit de la manière suivante :



Il est évident pour toute personne de goût que les petites notes barrées mal à propos par le graveur ne sont et ne peuvent être que des appoggiatures, empruntant à la note qu'elles précèdent la moitié de sa valeur, et que l'exécution doit être celle-ci :



II^e SECTION.

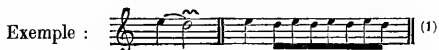
DES DIVERS SIGNES D'AGRÈMENT ANCIENS ET MODERNES.

Outre l'appoggiature, dont je viens de parler, on trouve dans les ouvrages des anciens clavecinistes beaucoup d'autres agréments; les uns ont été employés par presque tous les compositeurs et figurés par des types qui, dans la diversité des auteurs, des éditeurs et des différents pays, ne présentent que de légères nuances de forme et laissent facilement apercevoir l'identité; d'autres ont été également employés par le plus grand nombre des compositeurs, toutefois avec des différences assez sensibles dans la forme; mais leur similitude, quant à la signification, est suffisamment démontrée par l'affinité des passages dans lesquels ils figurent, et surtout par les définitions précises qui en ont été données dans les méthodes, comme aussi, quelquefois, en tête des œuvres où on les trouve. Il est des signes indiquant des agréments qui n'ont été employés que par certains auteurs et dans certains pays; il en est quelques-uns dont l'effet n'a pas été bien ou suffisamment expliqué par ceux qui en ont fait usage; quelques-uns, enfin, présentent une parfaite ressemblance de forme avec d'autres: leur signification reste incertaine pour ceux qui n'ont pas une grande habitude des auteurs anciens, et quelquefois même, douteuse pour ces derniers. Je vais tâcher d'éclaircir tout cela en donnant des exemples des agréments que l'on rencontre le plus généralement.

LE TREMBLEMENT OU TRILLE.


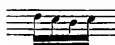
Italien : *trillo*. — Allemand : *triller*.


Il se marque ainsi \sim ou *tr* dans les anciens auteurs. Purcell, Couperin, d'Anglebert, Rameau, Chambonnières, commencent toujours le tremblement ou trille par la note supérieure à celle sur laquelle est posé le signe \sim ou *tr* (nous appellerons cette dernière note principale), excepté, selon Couperin et Rameau, lorsque le trille est précédé d'une note à laquelle il est lié, et qui sert de commencement :



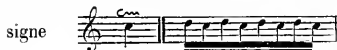
Exécution.

Dans les exemples qu'ils donnent au commencement de leurs livres de pièces de clavecin, ces auteurs n'indiquent point de terminaison au tremblement; ce n'est donc que lorsque cette terminaison est écrite en toutes notes que l'on doit la faire, ou bien lorsque l'on rencontre ces deux signes ∞ dont l'un \sim représente

sement  et l'autre \sim appelé doublé ou groupe doit se rendre ainsi  — Il résulte de

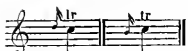
là que la réunion des deux doit produire l'effet suivant  — Rameau se sert de celui-ci \sim

pour marquer que le trille doit être terminé. — Ph.-Em. Bach emploie plusieurs sortes de trilles pour lesquels il fait usage de différents signes; mais il ne s'astreint pas toujours rigoureusement, dans ses ouvrages, aux préceptes qu'il donne dans sa Méthode. Il dit qu'on peut faire le trille : 1° soit en commençant par la note supérieure; 2° par la note principale; 3° par la note inférieure. Pour le premier cas, il adopte ce

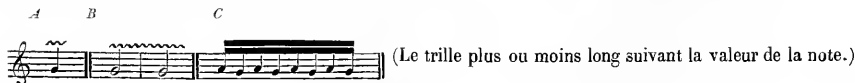


et pour le troisième celui-ci 

Ces deux manières de commencer le trille sont souvent indiquées par différents auteurs comme :

 ; mais, dans ce cas, on risque de prendre cette petite note pour une appoggiature ;

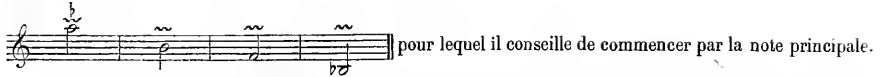
c'est pourquoi Emm. Bach préfère les signes marqués ci-dessus. Quant à celui-ci \sim ou *tr*, la manière dont il le commence n'est pas bien déterminée, puisque nous trouvons dans sa Méthode l'exemple suivant (table IV, fig. XXIII) :



Exécution.

(1) Voir la table d'explication des signes d'agrèments en tête des ouvrages de ces auteurs.

et plus loin, fig. XL, celui-ci :



« Les trilles longs doivent toujours avoir une terminaison, ainsi que ceux qui finissent une phrase (qui font une cadence harmonique) ; ceux qui se succèdent en descendant et qui sont généralement sur des notes courtes n'en ont pas besoin ⁽¹⁾ ; si une ou plusieurs notes courtes suivent le trille, elles peuvent remplacer une terminaison ⁽²⁾. »



Dans le cas où les notes qui suivent le trille vont en montant, on ne fait pas de terminaison si le mouvement est vif, comme :



On trouve encore des trilles courts (toujours placés sur une seconde en descendant) et qui présentent une exception ; c'est-à-dire que, malgré la liaison, on répète, pour commencer le trille, la note qui le précède.



Exécution.

De même.

Par divers exemples que donne Léopold Mozart, dans sa Méthode de violon, et qui peuvent s'appliquer au piano, nous voyons qu'il commence le trille le plus souvent par la note supérieure, et qu'il y met presque toujours une terminaison (1).



Différentes manières de terminer :

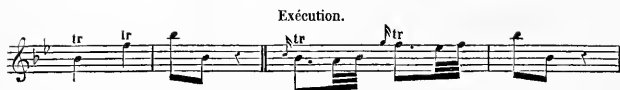


Trille final orné.



(1) Pages 222 et suivantes.

EXEMPLE DE TRILLES PLUS COURTS.



Dans les cadences imparfaites :



Ch. Koch, dans son dictionnaire de musique (colonnes 1589 et 1590), nous donne aussi des modèles de trilles commençant par la note supérieure, en observant toutefois que certains artistes le commencent par la note principale. Il indique aussi une terminaison. Clementi, Dussek, madame de Mongeroult, suivent le même principe, comme on peut le voir dans leurs Méthodes. Hummel ne l'adopte pas et donne pour règle générale que le trille, à moins d'une indication particulière, doit commencer par la note sur laquelle il est placé, parce que cette note doit être plus accentuée que son auxiliaire ; il ajoute : « Tout véritable trille doit recevoir une terminaison, lors même qu'elle n'est pas écrite, et si la courte durée de la note ou son enchaînement ne permet pas de la faire, il faut mettre ce signe ~ sur la note au lieu de *tr*. » (1) Ces observations de Hummel sur les trilles qui ne peuvent recevoir de terminaison sont conformes à celles d'Emm. Bach.

Dans l'édition originale du premier livre de Dominique Scarlatti (voy. la notice biographique), on ne trouve que *tr* qui évidemment représente tantôt un trille et tantôt un brisé ; car ce signe, placé très-souvent sur la dernière note de chaque reprise, ne saurait être un trille prolongé qui n'aurait pas de note finale ou d'appui, mais seulement un brisé ou un pincé. Nous reproduirons cependant dans notre édition des pièces de cet auteur ce signe *tr* partout où il se présente, en conseillant, toutefois, à l'exécutant de ne faire sur la dernière note de la phrase qu'un trille très-court. Cette manière de noter, qui n'est point tout à fait exacte, se trouve encore chez d'autres compositeurs, ce qui a donné lieu à Emm. Bach de faire cette remarque : « Dans les ouvrages de Tartini et autres, on trouve des passages où l'on exécute un ~ au lieu d'un *tr*. »



Telemann et plusieurs autres auteurs marquent le trille par une +.

Lorsqu'on aura étudié avec soin et comparé ces différentes manières d'exécuter le trille, nous pensons que l'on sera à même de rendre cet agrément, pour chaque genre de pièce, dans le goût de l'auteur, autant qu'il est permis de l'espérer, étant déjà si éloignés du temps où l'on pouvait entendre la plupart de ces grands hommes. Pour la musique de Hummel ainsi que pour celle des auteurs qui ont écrit depuis l'époque où il a vécu jusqu'à ce jour, on fera bien de suivre les préceptes de ce maître.

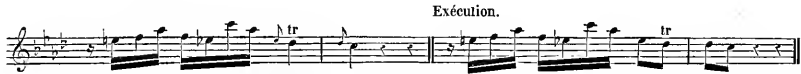
On rencontre fort souvent dans la musique de Haydn un trille précédé d'une appoggiature ; il ne faut pas confondre cette appoggiature avec une petite note brève qui pourrait être placée avant le trille pour le commencer ;

(1) Méth., troisième partie, pages 403-408.

on devra dans ce cas donner à l'appoggiature la valeur nécessaire, et diminuer d'autant la note qui reçoit le trille.



Haydn, deuxième sonate, dernier morceau, page 30, quatrième mesure, édition Breitkopf et Hærtel de Leipzig (ou édition Pleyel, quatrième livre, n° 37).



Même édition, cinquième sonate, page 61, andante, neuvième mesure (ou édition Pleyel, première livraison, n° 8).

Ici, comme dans toute notre édition, l'appoggiature étant marquée selon sa valeur, il est facile de la reconnaître.

LE DOUBLÉ OU GROUPE.

Ital. : *Gruppetto*. — All. : *Doppelschlag*.

Le doublé, appelé groupe aujourd'hui, est un agrément fréquemment employé. Les anciens clavecinistes l'unissaient quelquefois au tremblement ou trille. François Couperin, dans les *Explications des agréments et des signes* qui se trouvent à la fin de son premier livre, a donné l'exemple suivant du doublé :



Voici les différents groupes que l'on rencontre dans les œuvres d'Emm. Bach :




Le premier signe entre deux notes ou sur un point :



Dans la première édition de son œuvre deuxième, Emm. Bach a employé ce signe de groupe ?, mais il dit lui-même dans sa Méthode qu'il ne s'en servira plus, puisqu'il a la même signification que celui du n° 1, ci-dessus (1).

(1) Méth. d'Emm. Bach, table V, figures L, LXI, LXIII, LXX.

A l'exception du signe n° 4, qui depuis longtemps n'est plus en usage, on trouve dans la Méthode de Hummel, une explication conforme à celle-ci pour l'exécution des groupes; il faut faire observer seulement qu'il a placé ces deux signes ∞ en sens inverse de l'exécution indiquée ci-dessus; c'est-à-dire le premier représentant l'exécution du deuxième, et le deuxième représentant l'exécution du premier (1).

Dans les œuvres de Haydn, Mozart, Clementi, on devra encore interpréter ce signe n° 1, de la manière
Exéc.
indiquée par Emm. Bach, quoique beaucoup d'artistes le traduisent aujourd'hui ainsi : 

On en sera convaincu lorsqu'on aura lu attentivement les passages notés plus bas, où, dans une même phrase répétée, on trouve cet agrément tantôt exprimé par le signe qui le représente, tantôt écrit en petites notes, *mais en toutes notes*; il est évident que les deux passages doivent être exécutés l'un comme l'autre.

Clementi, op. 42, (édition Richault,) première sonate, cinquante-cinquième mesure :



Même passage, à la quatre-vingt-dix-septième mesure de la deuxième reprise :



Même œuvre, troisième sonate, première reprise du premier allegro, soixante-quatorzième et soixante-quinzième mesures :



Haydn, Caprice en ut (édition de Breitkopf et Hærtel, à Leipzig), deuxième mesure :

Presto.



Dixième mesure.



Quinzième, trente et unième et trente-troisième mesures de même.

Dans ce Caprice (ancienne édition Pleyel), il y a presque toujours, et mal à propos, *tr* à la place de ∞ .

(1) Méth. de Hummel, page 409, art. 5.


Haydn, grande sonate à quatre temps, en *mi-bémol* (n° 1 de l'édition de Breitkopf et Hærtel, ou n° 55, op. 17 de l'édition Pleyel), finale, deuxième reprise :

Vingt-deuxième mesure

Ce groupe doit être exécuté comme les précédents.

Mozart, ariette variée (n° 1 édition Simrock); deuxième variation, deuxième reprise :

L'exécution de ce passage serait lourde et difficile si l'on commençait le groupe par la note principale (1).

On sait que tous ces auteurs, F. Couperin, Rameau, Emm. Bach, Haydn, Mozart, Clementi, donnent la même signification à ce signe ∞. D'Anglebert suit quelquefois le même principe ; mais lorsque ce groupe précède un tremblement, il le traduit comme Chambonnieres  (Voir le tableau des agréments, en tête de son recueil).

Aujourd'hui on néglige d'employer les deux signes ∞ pour indiquer que l'agrément doit commencer par la note supérieure ou par l'inférieure, se bornant au premier qui est le plus fréquent, et écrivant l'autre en petites notes ; cependant, si celui-ci était représenté par un signe et qu'il y eût doute sur la manière de le rendre, on pourrait poser pour règle presque générale que le groupe doit commencer par la note inférieure, lorsque la note qui le suit descend :

EXEMPLES.

Beethoven, op. 2 ; Largo de la sonate en *la*, vingt-neuvième mesure :

Beethoven, op. 7 ; Largo, soixante-troisième mesure :

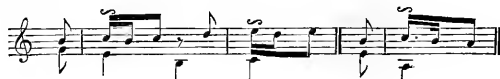
Clementi, op. 12, quatrième sonate, deuxième morceau *lento*, sixième mesure :

(1) Voir le Dictionnaire de H. Christophe Koch, colonnes 450 et suivantes. (*Doppelschlag*.)

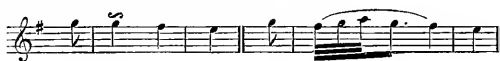
Hummel, exemples de ce groupe dans sa *Méthode*, page 426, n° 2 (1).




Emmanuel Bach, *Méthode*, table VI, figure XC.




H. Christophe Koch, *Dictionnaire*, colonnes 449-450.






LE PINCÉ.

La plupart des auteurs anciens ont donné au pincé la figure suivante . Les Français ont aussi donné au pincé le nom de *mordant* ; les Allemands le nomment *mordent*, et les Italiens *mordente*.



D'Anglebert et Rameau marquent le pincé de la manière suivante : 

Bien que Rameau ait traduit dans l'exemple qu'il donne de cet agrément  par  on ne doit point se tenir rigoureusement à cette interprétation, car elle rendrait souvent impossible l'exécution même des pièces de cet auteur : le nombre de battements doit être subordonné à la durée de la note. Le pincé doit généralement se rendre ainsi : 

Il est bon de faire observer que les tables des agréments données par différents auteurs n'ont point été faites avec tout le soin qu'exige une pareille matière. Il est presque toujours arrivé que les musiciens ont cru avoir expliqué suffisamment des choses d'un usage général à l'époque où ils vivaient, et, par conséquent, bien connues des maîtres ; mais les traditions sont sujettes à s'altérer et même à se perdre ; arrive le jour où la chaîne des connaissances est brisée, et l'on regrette de n'avoir pas pour la rétablir des données assez claires et assez précises.

(1) On se rappellera que Hummel place ces signes de groupe en sens inverse.

LE PORT DE VOIX.Italien : *Portamento*. — Allemand : *Tragen der Stimme*.

Le port de voix ou *portamento* est un agrément qui consiste à passer rapidement et en coulant d'une petite note sans valeur dans la mesure à une note principale. Il est souvent suivi d'un pincé.

EXEMPLES :

PORT DE VOIX COULÉ.

ACCORDS ARPÉGÉS.

Arpéger un accord, c'est, comme le savent tous les musiciens, faire entendre successivement et rapidement, soit en montant, soit en descendant, toutes les notes dont il se compose. L'arpège en montant est le seul employé dans la musique moderne.

EXEMPLES :


Rameau se sert des mêmes signes que d'Anglebert pour l'arpège simple. Pour ce qu'il appelle *arpège figuré*, on pourra consulter le tableau qui se trouve en tête de ses pièces.

L'ACCENT.

Loulié, dans ses *Éléments ou principes de musique* (1), définit l'accent « une élévation de la voix d'un son fort à un son faible et plus haut d'un degré; » il le marque de la manière suivante :

EXEMPLE.

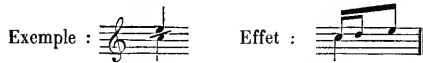


François Couperin a marqué l'accent par la petite note qui le constitue : 

LE COULÉ.

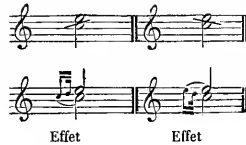
Dans les œuvres de Chambonnières, de François Couperin et de plusieurs autres clavecinistes, on trouve un agrément auquel les auteurs que je viens de nommer donnent le nom de coulé; il consiste dans une petite barre transversale et oblique placée entre deux notes à la distance d'une tierce. Chambonnières l'appelle simplement *coulé*, et François Couperin le désigne par ces mots : *tierce coulée en montant*, *tierce coulée en descendant*.

Exemple donné par Chambonnières dans l'explication des agréments que l'on trouve au commencement de son premier livre de pièces :



Exemples donnés par François Couperin dans la table des agréments qui se trouve à la fin de son premier livre :

Tierce coulée en montant. Tierce coulée en descendant.



La petite note *ré*, n'appartenant pas à l'accord, est une véritable *acciaccatura*, selon la signification que donnent à ce mot les anciens Italiens, ainsi qu'on peut le voir dans le Dictionnaire de musique de Lichtenthal. La définition de cet agrément, telle que je viens de la donner, se trouve dans la Méthode de piano du Conservatoire de Paris, par Louis Adam (page 36, ancienne édition).

Je trouve dans les pièces de François Couperin (quatrième livre, pag. 8), le coulé placé entre deux notes à

(1) Paris, 1696, in-8°, p. 69.

l'intervalle de quarte ; il doit s'exécuter de la même manière, c'est-à-dire en faisant précéder la note la plus élevée par une petite note inférieure.

Exemple :

Exécution :

LA SUSPENSION.

Voyez la table des signes d'agrèments donnée par Rameau en tête de son premier livre de pièces de clavecin.

L'ASPIRATION.

Voyez la table des signes d'agrément donnée par François Couperin dans son premier livre de pièces de clavecin.

Je pourrais étendre beaucoup plus cette dissertation sur les agréments ; mais, loin de faciliter par là l'exécution des pièces de clavecin des divers maîtres, je craindrais de faire naître la confusion et l'incertitude. Je l'ai déjà dit : il n'y a point, à beaucoup près, assez d'unité de méthode dans la manière dont les anciens ont traité cette partie (alors importante) de l'exécution, pour qu'une règle soit invariable. Il est donc nécessaire que le goût et la pratique de l'exécutant suppléent quelquefois au défaut de clarté et de précision. Au surplus, j'aurai soin d'expliquer, autant qu'il me sera possible, les cas douteux lorsqu'ils se présenteront.



LE
TRÉSOR DES PIANISTES

I^{re} LIVRAISON.

Emmanuel BACH — Six Sonates dédiées à FRÉDÉRIC II,
Roi de Prusse; 1^{er} Livre (11) pages 2 à 41.

————— Six Sonates dédiées au Duc de Wirtem-
berg; 2^e Livre (11) pages 46 à 95.

J. P. RAMEAU — 1^{er} Livre de Pièces (4) A. 1

————— 2^e Livre (4) A. 2

F. DURANTE — Six Sonates (4) B.

N. PORPORA — Six Fugues (4) C.

PARIS

ARISTIDE FARRENG, ÉDITEUR
Rue Taubout, 10

C. PHILIPP, ÉDITEUR DE MUSIQUE
Boulevard des Italiens, 19

LONDRES

CRAMER, BULL ET CHAPPELL
201, Regent Street

LEIPZIG

BREITKOPF ET HÄRTEL
Universitäts-Strasse, goldner Bär

1861

LISTE DES SOUSCRIPTEURS

FRANCE.

	Exempl. 2	Exempl.
PARIS.		
Le Conservatoire impérial de musique.....	2	
AUBER (M. DANIEL-FRANÇOIS-ESPRIT), directeur du Conservatoire impérial de musique.....	1	
AUNIER (M ^{lle} ALEXANDRINE).....	1	
BÉGUIN-SALOMON (M ^{me} LOUISE), professeur de piano.....	1	
BENOIST (M. FRANÇOIS), professeur d'orgue au Conservatoire.....	1	
BONAR (M ^{me} DELPHINE).....	1	
BUZIN (M.).....	1	
CAMUS (M. ÉMILE), docteur en médecine.....	1	
CANNEVA (M. A.).....	1	
CATALAN (M.).....	1	
COIZEAU (M. JEAN-BENJAMIN), docteur en médecine.....	1	
COLIN (M ^{lle} MARIE), professeur de piano.....	1	
COURTAT (M.), professeur de piano.....	1	
COURTAT (M.), chef de bureau au ministère des affaires étrangères.....	1	
DAMCKE (M. BERTHOLD), compositeur.....	1	
DARGENT (M ^{me} MARIE).....	1	
DELAÏE fils (M. E.).....	1	
DELOFFRE (M. A.), chef d'orchestre du théâtre Lyrique.....	1	
DELORE (M ^{me}).....	1	
DEROCHE (M ^{me}).....	1	
DIDOT (M. PAUL).....	1	
DORUS (M. LOUIS), première flûte à l'Académie impériale de musique et à la Société des concerts, professeur au Conservatoire.....	1	
DROLEVAUX (M ^{lle} HÉLÈNE).....	1	
DUMOUSTIER (M. LÉON).....	1	
ÉRARD (M ^{me} Veuve).....	1	
ESCUDIER-KASTNER (M ^{me} ROSA), pianiste de S. M. l'Impératrice d'Autriche.....	1	
ESTIGNARD (M ^{me} M.).....	1	
FILIPPI (M. JOSEPH DE), professeur de langue et de littérature italienne.....	1	
GEVAERT (M. F.-A.), compositeur.....	1	
GOUFFÉ (M. ACHILLE), première contrebasse à l'Académie impériale de musique et à la Société des concerts.....	1	
GUENEFIN (M ^{lle} MARIE).....	1	
GUIDOU (M.), avoué.....	1	
HALÉVY (M. F.), secrétaire perpétuel de l'Académie des Beaux-Arts de l'Institut de France et professeur de composition au Conservatoire impérial de Musique.....	1	
HAMOT (M ^{me}).....	1	
HECHT (M. MYRTIL).....	1	
KASTNER (M. GEORGES), membre de l'Institut de France.....	2	
HEUGEL ET C ^e (MM.), éditeurs de musique.....	1	
LAVENAY (M. VICTOR DE), maître des requêtes.....	1	
LEGOINTE (M ^{lle} ADÈLE).....	1	
LE COUPEY (M. FÉLIX), professeur de piano au Conservatoire impérial.....	1	
LEE (M. ÉDOUARD), professeur de piano.....	1	
LEGOUX (M. NAPOLÉON), éditeur de musique.....	1	
LÉVY (M ^{lle} CAROLINE), professeur de piano.....	1	
LOIZELLIER (M ^{lle} LÉONISE).....	1	
MANNREQUER (M ^{me}).....	1	
MARMONTEL (M. A.), professeur de piano au Conservatoire impérial.....	1	
MENVIELLE (M ^{me}).....	1	
MONDUIT (M ^{lle} JEANNE).....	1	
MONGIN (M ^{lle} MARIE), professeur de piano.....	1	
NAVOIT (M ^{me} PAUL).....	1	
NEUKOMM (M. ANTOINE).....	1	
NORBLIN (M. ÉMILE), de l'Académie impériale de musique.....	1	
PAJOT (M. HENRI).....	1	
PASCAL (M. ÉDOUARD).....	1	
PAUL (M ^{lle} F.).....	1	
PFEIFFER (M. GEORGES), professeur de piano.....	1	
PICARD (M ^{lle} CLAIRE).....	1	
PIERSON-BODIN (M ^{me}), professeur de piano et de chant.....	1	
POLIGNAC (M ^{me} la princesse de).....	1	
PONT (M. le comte du).....	1	
PUISSAN (M.), conseiller à la Cour impériale.....	1	
PURVES (M ^{lle}).....	1	
RIOTTOT (M ^{lle} PAULINE), professeur de piano.....	1	
R. Z. (M.), chez M. Bertani, libraire.....	1	
SCUDO (M. P.).....	1	
TELLEFSEN (M. T.-D.-A.), professeur de piano.....	1	
TOURNÈRE (M.).....	1	
VIARDOT-GARCIA (M ^{me} PAULINE).....	1	
WAGNER (M. CHARLES), professeur de piano.....	1	
WAILL (M ^{me} EUGÉNIE).....	1	
WOLFF (M. AUGUSTE), chef de la maison Pleyel, Wolff et C ^e	1	
BOULOGNE-SUR-MER.		
GRETTON (M. G.), organiste.....	1	
GUILMANT (M. ALEX.), organiste.....	9	
BLOIS.		
THILORIER (M ^{me} G.).....	4	

CARCASSONNE.

	Exempl.
GERMA, DÉE DE NUGON (M ^{me} CAROLINE)	1
LACOMBE (M. PAUL)	1
ROLLAND DU ROUAN (M. CHARLES DE)	1
SCHUEURER (M. CHARLES), organiste de la cathédrale.	1

SAINT CHAMOND (Loire).

AURADOU (M. G. M.), ingénieur de la Marine	1
--	---

CHATEAU DE CERCAMP (Pas-de-Calais).

FOURMENT (M ^{me} la baronne DE)	4
--	---

CHATEAU-DE-VILLETTE (Aisne).

CARPENTIER (M. STÉPHANE)	1
--------------------------------	---

CHATEAU-THIERRY.

BRÉSSILLON (M)	1
----------------------	---

GUÉRIGNY (Nièvre).

VANÉCHOUT (M. P.), directeur des constructions navales.	1
--	---

LYON.

HAINL (M ^{lle} ALICE)	1
MONTGOLFIER (M ^{me} JENNY), professeur de piano	1

MONTPELLIER.

	Exempl.
LAURENS (M. JOSEPH-BONAVENTURE), agent-comptable de la Faculté de Médecine	1

MUSEAUX PRES VALENÇAY (Indre).

JOURNAL (M ^{me} ALPHONSINE)	1
--	---

PERPIGNAN.

SÈBE (M. A.)	1
BAILLE (M. GABRIEL), organiste et directeur de l'Orphéon.	1

LA ROCHELLE.

VINCENS (M ^{me})	1
----------------------------------	---

TOULOUSE.

MARTIN fils, aîné (M.)	1
------------------------------	---

VESOUL.

PARROT (M.), avocat	1
---------------------------	---

LE VERGER (Maine-et-Loire).

VERGER (M ^{me} la baronne du)	1
--	---

ÉTRANGER.**BOLOGNE.**

	Exempl.
Le LYCÉE COMMUNAL	1
GAJANI (M. GIOVANNI), compositeur et professeur de piano.	1
HERCOLANI (M ^{me} la princesse MARIA)	1
SIMONETTI (M ^{me} la princesse TERESA-ANGELELLI)	1
ZUCCHINI-BRUNETTI (M ^{me} la comtesse)	1
ZUCCHINI (M ^{me} la comtesse MATILDE)	1

BRUXELLES.

Le CONSERVATOIRE ROYAL DE MUSIQUE	1
FÉTIS (M. JOSEPH-FRANÇOIS), maître de chapelle de S. M. le roi des Belges, et directeur du Conservatoire royal de musique	1
DUPONT (M.), professeur de piano au Conservatoire royal de musique	1
HAUMAN (M. ADOLPHE)	1
LAVALLÉE (M.)	1
LEMMENS (M.), professeur d'orgue au Conservatoire	1

	Exempl.
VAUTIER (M.), juge au Tribunal de première instance ...	1

DUBLIN.

GREAVES (M ^{me} la générale)	1
---	---

LEIPZIG.

MOSCHELES (M. IGNAZ), professeur de piano au Conservatoire de musique	1
---	---

LIÈGE.

TERRI (M. L.), professeur de chant au Conservatoire de musique	1
--	---

LISBONNE.

MASONI (M. E.), pianiste-compositeur	1
--	---

LONDRES.

ELLA (M. J)	1
PAUER (M. ERNEST), professeur de piano à l'Académie royale de musique	1

NOTICE BIOGRAPHIQUE

D E

C.-P.- EMMANUEL BACH.

BACH (CHARLES-PHILIPPE-EMMANUEL), deuxième fils de Jean-Sébastien, naquit à Weimar le 14 mars 1714. Il fit ses études musicales à Leipzig, sous la direction de son illustre père, qui, pendant plusieurs années, lui enseigna le clavecin et la composition. Emmanuel suivit en même temps un cours de jurisprudence à l'université, puis il alla se perfectionner dans cette science à Francfort-sur-l'Oder. Il fonda dans cette ville une académie de musique dont il eut la direction, et pour laquelle il a écrit divers ouvrages. En 1738; il se rendit à Berlin pour y professer la musique; deux ans plus tard, il entra au service de Frédéric II qui venait de monter sur le trône. Il conserva cette position jusqu'en 1767, époque à laquelle il se rendit à Hambourg pour y remplacer Telemann comme directeur de musique.

Ce n'est pas sans beaucoup d'obstacles qu'Emmanuel Bach parvint à s'affranchir de l'espèce d'esclavage où il était à la cour de Prusse, le monarque guerrier étant habitué à traiter les artistes à peu près comme il traitait ses soldats. « Plusieurs fois, dit M. Fétis, il avait demandé son congé sans pouvoir l'obtenir : on se contentait d'augmenter ses appointements. N'étant pas né Prussien, il semble qu'il devait être libre de se transporter où bon lui semblait; mais il s'était marié à Berlin, et, dans les usages « despotiques de ces temps-là, sa femme et ses enfants ne pouvaient quitter la Prusse sans la permission « du gouvernement dont ils étaient les sujets. Le souvenir de ce qu'il avait souffert en cette occasion lui rendit « si chère la liberté dont il jouissait à Hambourg, qu'il ne voulut jamais quitter cette ville, quels que « fussent les avantages que lui offraient plusieurs princes d'Allemagne, pour l'attirer à leur service. »

Lorsqu'en 1773 le docteur Burney terminait le voyage qu'il avait entrepris pour visiter la France, l'Italie et l'Allemagne, à l'effet d'y recueillir des matériaux pour son Histoire de la musique, il vit Bach à Hambourg. Burney parle avec enthousiasme du grand artiste. Celui-ci se plaignait du peu de ressources que lui offrait la ville où il résidait pour l'exécution de ses œuvres. « Vous êtes venu cinquante ans trop tard, » lui disait-il (et il voulait faire allusion à l'état florissant de la musique et du théâtre de Hambourg du temps de Kaysar, Mattheson, Haendel et Telemann). « Si j'étais, ajoutait Bach, dans une ville où je pusse faire « exécuter mes ouvrages avec exactitude et où l'on pût m'entendre avec plaisir, je mettrais tous mes soins « à plaire; mais adieu la musique à présent! Les Hambourgeois sont de bonnes gens, et je jouis ici d'une « tranquillité et de plus d'indépendance que je ne pourrais trouver dans une cour. Depuis que j'ai cinquante « ans, j'ai quitté toute ambition. Je me suis dit : *Vivons en paix, car demain il faudra mourir, et me voilà « tout réconcilié avec ma position.* »

Telles sont les paroles de Bach, rapportées par Burney dans la relation de son voyage. Écoutons encore les réflexions de l'historien anglais : « Hambourg n'a plus aujourd'hui d'autre artiste de mérite que « Charles-Philippe-Emmanuel Bach; mais à lui seul il en vaut une légion. J'avais longtemps admiré ses

« élégantes compositions, toutes originales ; elles avaient fait naître en moi un si grand désir de le voir, « de le connaître et de l'entendre, que je n'avais pas besoin d'un autre motif pour visiter la ville qu'il « habite. »

Voici maintenant les paroles de Burney lorsqu'il rend compte de ses impressions après que Bach eut exécuté devant lui plusieurs de ses plus belles sonates :

« Ce que je venais d'entendre m'avait confirmé ce que j'avais éprouvé en lisant ses ouvrages : qu'il « n'était pas seulement un des plus grands compositeurs qui aient jamais existé pour les instruments à « clavier, mais le meilleur exécutant pour l'expression. D'autres ont de la rapidité ; Bach a tous les styles ; « mais il se renferme principalement dans celui du sentiment... Dans les passages pathétiques et tendres, « s'il a une note longue à exprimer, il a l'art de tirer de son instrument un son touchant et plaintif dont « lui seul possède le secret. »

Voici le portrait que Burney nous a laissé de cet artiste éminent : « Bach a cinquante-neuf ans ; il est « plutôt petit que grand ; il a les cheveux et les yeux noirs, le teint brun, plein de feu à l'extérieur, et « beaucoup de disposition à la gaieté et à la vivacité. »

Emmanuel Bach mourut à Hambourg le 14 décembre 1788, dans sa soixante-quinzième année. Il eut deux fils, dont l'un suivit la carrière de la jurisprudence, et l'autre celle de la peinture. Bach possédait une belle collection de musique ancienne, de livres, d'instruments et de portraits de musiciens ; elle fut vendue en 1790, et le catalogue en fut imprimé sous ce titre : *Verzeichniss des musikalischen Nachlasses des verstorbenen capelmeisters Carl. Phil. Emanuel Bach. Hambourg, 1790, 142 pag. in-8.* On y trouve une notice de ses compositions imprimées et manuscrites ; elles consistent : 1° en deux cent dix solos pour clavecin, composés depuis 1731 jusqu'en 1787, dont soixante-dix sont restés en manuscrit ; 2° cinquante-deux concertos pour le clavecin et orchestre, composés de 1733 à 1788, dont neuf seulement ont été imprimés ; 3° quarante-sept trios, partie pour clavecin et partie pour flûte, violon et basse, desquels vingt-sept sont encore inédits ; 4° dix-huit symphonies à grand orchestre, composées de 1741 à 1776 : on n'en a imprimé que cinq ; 5° douze sonates pour clavecin obligé avec accompagnement de plusieurs instruments, tels que flûte, hautbois, viola da gamba, harpe, etc. : on n'a imprimé que deux de ces pièces ; 6° trois quatuors pour clavecin, flûte, alto et basse, composés en 1788 et encore inédits ; 7° une foule de petites pièces pour divers instruments, imprimées et manuscrites ; de plus, en manuscrit : un *Magnificat*, composé en 1749 ; un *Sanctus* ; un *Veni, Creator* ; vingt-deux cantates et motets, composés de 1768 à 1788 ; quatre services pour la fête de Pâques, composés en 1756, 1778 et 1784 ; un service pour la fête de Noël, en 1775 ; neuf chœurs religieux avec orchestre, de 1711 à 1785 ; trois services pour la fête de Saint-Michel, 1772, 1775 et 1785 ; cinq motets sans instruments ; une antienne à quatre voix ; un *Amen, idem* ; une cantate de noces, en 1766 ; un chœur italien pour le roi de Suède, en 1770 ; une cantate pour une naissance, 1769 ; deux oratorios, 1780 et 1783 ; deux sérénades ; un hymne de naissance en deux parties ; dix-sept pièces pour des installations de prédicateurs, de 1769 à 1787 ; deux musiques de jubilé, toutes deux en 1775 ; une cantate pour ténor, avec orchestre, en 1772 ; *Selma* : cantate pour soprano, avec orchestre, 1776 ; cinq airs avec orchestre ; quatre-vingt-quinze chants imprimés et manuscrits, et une quantité considérable de chants simples ou chorals.

Voici la liste, aussi complète que j'ai pu la former, des ouvrages publiés par Bach depuis 1731 par la voie de l'impression ou de la gravure :

I. Pour le chant : 1° *Melodien zu Gellerts geistlichen Liedern* (mélodies pour les cantiques de Gellert), Berlin, 1759. Cet ouvrage eut, en 1784, sa cinquième édition. 2° *Oden Sammlung* (recueil d'odes), Berlin, 1761. 3° *Anhang zu Gellerts geistlichen Oden* (Appendice aux odes religieuses de Gellert), Berlin, 1764. 4° Une foule d'airs et de chansons dans les recueils de Graf, de Kraus, de Lang, de Breitkopf, et autres ouvrages pério-

diques. 5° *Phillis et Tircis*, cantate, Berlin, 1766. 6° *Der Wirth und die Gäste* (l'Hôte et les Convives), Berlin, 1766. 7° *Les Psaumes* de Cramer, Hambourg, 1774. 8° *Die Israeliten in der Wüsten* (les Israélites dans le désert), oratorio, en partition, Hambourg, 1775. 9° *Sanctus* pour deux chœurs avec un chœur d'anges, en partition, Hambourg, 1779. 10° *Sturms geistliche gesänge mit Melodien* (Cantiques de Sturm mis en musique), Hambourg, 1780. 11° Les mêmes, deuxième partie, Hambourg, 1781. 12° *Klopstock Morgengesang Schöpfungsfeste* (Hymne du matin pour la fête de la création par Klopstock), en partition, Leipzig, 1784. 13° Deux litanies à huit voix en deux chœurs, Copenhague, 1786; 14° *Ramlers Auferstehung und Himmelfahrt Jesu* (la Résurrection et l'Ascension de Jésus par Ramler), en partition, Leipzig, 1787.

II. Pour le clavecin : 15° Menuet à mains croisées ; Leipzig, 1731. 16° Six sonates dédiées au roi de Prusse; Nuremberg [1742]. 17° Six sonates œuv. II, dédiées au duc de Wurtemberg; Nuremberg, Jean-Guill. Windter [1744]. 18° Un concerto en *ré*; Nuremberg, 1745. 19° Deux trios 1751. 20° Un concerto en *si bémol*; Nuremberg, 1752. 21° Dix sonates dans les œuvres mêlées publiées par Haffner; Nuremberg; 1755-56. 22° Deux sonates en *ré* maj. et en *ré* min. avec une fugue; dans les recueils publiés par Breitkopf, à Leipzig, en 1757-58 (M. Fétis, *Biog.*) Je possède, de ces recueils, l'année 1756, qui est la première, et l'année 1757. J'y trouve les deux sonates d'E. Bach, en *ré* maj. et en *ré* min. J'ignore si la collection de Breitkopf, dont Marpurge, à Berlin, a été l'éditeur, a été continuée en 1758. 23° Une fugue à deux parties, dans le recueil de fugues de Marpurge; Berlin, 1758. 24° Douze petites pièces pour le clavecin (en petit format); Berlin, 1858. 25° Six sonates avec des variantes dans les reprises et une préface sur ces variations; Berlin, 1759. Il y a une deuxième édition sous la date de 1785. Ces mêmes sonates ont aussi été gravées à Londres par Walsh. 26° Six sonates, 1^{re} suite; Berlin, 1761. 27° Six sonates, 2^{me} suite; Berlin, 1762. 28° Un concerto en *mi* maj.; Berlin, 1763. 29° Trois sonatines (en *ut*, *ré* min. et *mi bémol*), avec accompagnement de plusieurs instruments; Berlin, 1764-1765, imprimées séparément. 30° Six sonates faciles; Leipzig, 1765. J'ai ces sonates, imprimées chez Breitkopf et Haertel : elles portent la date de 1766. 31° Recueil de pièces de clavecin de divers genres; Berlin, 1765. 32° Douze petites pièces à l'usage des commençants, 1^{er} recueil; Berlin, 1765. 33° Deuxième recueil des mêmes; Berlin, 1768. 34° *Sei sonate all' uso delle donne*; Amsterdam, sans date, mais publiées en 1770. Les mêmes; Riga, 1773, imprimées en caractères mobiles; elles l'ont été de nouveau en 1786 (Cat. Ms. de M. Fétis). Ce catalogue ne mentionne d'édition de Riga que celle de 1773. Je possède celle de 1786. Sur l'exemplaire de cette dernière que j'ai sous les yeux, je lis ces mots : « *Œuvre « premier, »* ce qui n'est point exact : l'œuvre premier se compose, comme on l'a vu, de six sonates pour le clavecin, dédiées à Frédéric II, roi de Prusse, publiées sans date, mais en 1742, deux ans après l'avènement au trône de ce prince, alors qu'Emmanuel Bach était à son service. 35° Douze petites pièces à deux et trois parties (petit format); Hambourg, 1770. 36° *Musikalisches Vielerley* (mélanges de musique); Hambourg, 1771. 37° Six concertos faciles, avec accompagnements, *ibid.*, 1772. 38° Trois sonates pour clavecin, violon et violoncelle, premier recueil; Leipzig, 1776. 39° Quatre sonates *idem*, deuxième recueil; Leipzig, 1777. 40° Six recueils de sonates, rondos détachés et fantaisies, dédiés aux connaisseurs et amateurs (*Kenner und Liebhaber*); Leipzig, 1779, 80, 81, 83, 85, 87. 41° Une sonate, *ibid.*, 1785. 42° Trois sonates, œuvre 125 et posthume; Berlin, Rellstab, 1792. 43° Six fugues pour le clavecin; Bonn, Simrock.

Une sonatine d'Emmanuel Bach a été insérée dans un recueil intitulé : *Tonstück für das Clavier vom Herrn C. P. E. Bach und einigen andern classischen Musikern. Berlin, bey Arnold Wever, gedruckt bey Johann Gottlob Immanuel Breitkopf in Leipzig, 1752, petit in-4° obl.* — Dans les *Kritische Briefe* (Lettres critiques) de Marpurge, 2^{me} partie, pag. 164-165, on trouve un *Andantino* (en *fa*), du même compositeur, que je n'ai vu dans aucun des recueils que je possède. Une charmante pièce en *ut* mineur (*in motu perpetuo*), intitulé *Solfeggio*, a été gravée à Berlin par l'éditeur Christiani. On la trouve dans le recueil de pièces pour le clavecin publié à Londres par Clementi sous le titre de *Practical-Harmony* (tom II. p. 52). Le précieux catalogue thématique

manuscrit de l'œuvre complète d'Emmanuel Bach que possède M. Fétis donne les thèmes de six pièces portant le même titre, composées en 1759 et 1766, et publiées à Hambourg, en 1770, dans le recueil intitulé : *Musikalisches Vielerley*.

Je possède enfin de ce grand artiste : 1° Menuet de Locatelli, avec vingt et une variations pour le forte-piano ; Vienne, Jean Traeg. 2° *Les Folies d'Espagne*, avec douze variations pour le forte-piano ; Vienne, chez le même éditeur.

Outre ces ouvrages, tous pour le clavecin, il en a été publié beaucoup d'autres du même compositeur pour divers instruments, parmi lesquels on remarque : Trio pour violon, en *ut* mineur, avec des observations, suivi d'un autre trio pour flûte, violon et basse ; Nuremberg, 1751. — Symphonie en *mi* mineur pour deux violons, alto et violoncelle ; *ibid.* ; 1759. — Quatre symphonies pour douze instruments ; Leipzig, 1780. — *Preludio e sei sonate per l'organo* ; Berlin, 1790, grand in-fol. obl.

Dans les préliminaires d'un recueil de sonates d'Emmanuel Bach que M. Fétis a publié chez l'éditeur Schœnberger, on lit les paroles suivantes :

« Jean-Sébastien Bach était encore dans toute la force de son talent lorsque son fils Emmanuel publia ses premiers ouvrages. Il serait curieux de savoir quelle fut l'opinion de ce grand homme sur des choses si différentes de son style ; vraisemblablement il les aura considérées comme des *bagatelles*, car tel était le mot dont il se servait pour désigner les opéras italiens de son temps et toute la musique libre qui n'avait d'autre base que l'imagination, quoiqu'il eût lui-même l'imagination la plus riche et la plus libre. Quoi qu'il en soit, Emmanuel Bach montra, dans son premier œuvre de six sonates, dédié au roi de Prusse et publié en 1742, la route nouvelle où il voulait s'engager, quoiqu'il y eût encore quelque incertitude dans son style. »

Au sujet de ce qu'on vient de lire, la vérité historique m'oblige à faire les observations suivantes : — Emmanuel Bach publia, en 1731, un menuet à mains croisées ; il était alors âgé de dix-sept ans. Cet ouvrage m'est inconnu. Entre celui-ci et les six sonates dédiées au roi de Prusse, qui parurent à Nuremberg, sans date, mais en 1742, au dire de Burney, de Forkel et de Gerber, les bibliographes n'indiquent aucune publication d'Emmanuel. Pendant un intervalle de onze ans, son talent s'était mûri par l'étude, la réflexion et l'expérience ; en un mot, son individualité s'était développée. Il avait alors vingt-huit ans ; il n'offrait donc point au monde musical le produit de ses essais, de ses tâtonnements, mais une œuvre de longue haleine, une œuvre complète, dans laquelle son talent apparaissait sous sa véritable physionomie. Je ne vois point là cette route nouvelle que montrait Bach et où il voulait s'engager, quoiqu'il y eût encore quelque incertitude dans son style. — Dans les six sonates en question, il n'y a plus le moindre rapport entre la manière de l'auteur et celle de son illustre père. L'affinité de style, de caractère, avec les autres ouvrages d'Emmanuel, est complète. Et si, faisant un examen très-attentif des dix-huit morceaux dont se composent les six sonates, on voulait y chercher rigoureusement la trace de la manière de Jean-Sébastien, on ne pourrait tout au plus la trouver que dans l'*adagio* de la troisième sonate, morceau dans lequel la figure du thème et ses déductions se reproduisent pendant toute sa durée sans épisodes et sans aucun mouvement dramatique.

Après l'observation de M. Fétis que j'ai citée, l'éminent critique ajoute : « Mais il (Emmanuel) caractérisa davantage sa manière dans les six autres sonates qu'il fit paraître en 1753. Là, les formes qu'il a reproduites plus tard dans ses autres œuvres sont arrêtées, et l'on n'y retrouve plus rien de l'ancienne école. »

Il paraît hors de doute que M. Fétis a voulu parler d'un recueil de sonates qui, selon lui, aurait été publié le premier après celui dédié au roi de Prusse. — Eh quoi ! après une telle création, Emmanuel aurait mis un intervalle de onze années avant de donner suite à son œuvre de progrès, on peut même dire de découvertes !... Non, et M. Fétis n'a pas connu les six belles sonates dédiées au duc de Wurtemberg, portant sur le titre l'indication *Œuvre II*. Ce recueil est pourtant cité avec sa date de publication par Forkel, dans

ses almanachs de 1782 (pag. 53) et de 1784 (pag. 55), et par Gerber dans son premier lexique. Burney, dans son voyage en Allemagne, fait également mention de ces sonates et dit que les connaisseurs les regardent comme le meilleur de ses ouvrages (1). La date de 1753 donnée par M. Fétis ne peut donc se rapporter qu'aux sonates qui, vers cette époque, ont été publiées par Emmanuel Bach comme exemples ou complément de sa méthode de clavecin.

(1) Ceci était écrit en 1772, avant qu'Emmanuel Bach commençât la publication de ses six derniers livres de sonates dédiées *aux connaisseurs et amateurs*, dont le premier porte la date de 1779.

1742

SEI SONATE

per CEMBALO

che all' Augusta Maestà

di

FEDERICO II

Re di Prussia

D. D. D.

l'autore

CARLO FILIPPO EMANUELE BACH,

MUSICO DI CAMERA DI S. M.

Alle spese di Balth. SCHMID

in NORIMBERGA.

(I^o RECUEIL.)

PUBLIÉ PAR A. FARRÈNC; PARIS, 1861.

Sire,

Il genio singolarissimo con cui la Maestà Vostra
risguardar suole le musicali composizioni, unite alla umilissima
mia gloriosa servitù, mi obbligano a presentare con ossequio le
presenti Sonate a Vostra Maestà, per l'unico fine che essendo
questo dal devotissimo talento mio quivi ne fortunati servigi di
Vostra Maestà state composte, portassero un contrassegno sincerissimo
di quel vivo desiderio per cui tuttora bramerò di rendermi
sempre maggiormente capace d'essere tra quei che l'onore godono
di soddisfare il fine questo di sì rinomato monarca, con vantaggio annu-
verato. Dignisi per tanto l'Augusta Clemenza della Maestà
Vostra di benignamente, qualunque elle sieno, accoglierle, mentre con
il più profondo rispetto d'animo umile e riverente mi prego di
protestarmi,

Sire,

Umil.^{mo} Devotiss.^{mo} Ossequ.^{mo} Servo
Carlo-Filippo-Emanuel • Bach.

Poco Allegro

SONATA 1^{re}

The musical score consists of six systems of piano and bass staves. The first system is labeled 'SONATA 1^{re}' and 'Poco Allegro'. The music is in G major, 3/4 time. The first system includes a trill (tr) in the right hand. The second system continues the melodic line with a trill. The third system features a trill and a dynamic marking of 'p' (piano). The fourth system includes a trill and a dynamic marking of 'f' (forte). The fifth system has a dynamic marking of 'f' and a fermata over a note. The sixth system concludes with a trill. The score is written in a clear, elegant style typical of the 18th century.

First system of musical notation, consisting of a grand staff with a treble clef on the upper staff and a bass clef on the lower staff. The music is in a minor key and features a complex, flowing melody in the right hand and a rhythmic accompaniment in the left hand.

Second system of musical notation, continuing the piece. It features similar melodic and rhythmic patterns as the first system, with some phrasing slurs and dynamic markings.

Third system of musical notation, featuring a trill (tr) in the right hand. The melody continues with intricate fingerings and rhythmic variations.

Fourth system of musical notation, showing further development of the melodic line with various articulations and a steady accompaniment.

Fifth system of musical notation, marked with a piano (*p*) dynamic. It includes a trill (tr) and features a more delicate texture.

Sixth system of musical notation, marked with a forte (*f*) dynamic. It concludes the piece with a trill (tr) and a final cadence.

ANDANTE.

Musical notation for the first system, featuring a treble and bass staff. The tempo is marked "ANDANTE." and the dynamic is "p". The treble staff contains a triplet of eighth notes. The bass staff provides a harmonic accompaniment with chords and moving lines.

Musical notation for the second system. It includes a trill (tr) in the treble staff and a forte (f) dynamic marking. The instruction "Récit." is written above the treble staff. The bass staff continues with accompaniment.

Musical notation for the third system. The bass clef changes to 8/8 time. The dynamic is marked "p". The treble staff continues with melodic lines, and the bass staff provides accompaniment.

Musical notation for the fourth system. It includes a trill (tr) in the treble staff and a forte (f) dynamic marking. The instruction "Récit." is written above the treble staff. The bass staff continues with accompaniment.

Musical notation for the fifth system. The dynamic is marked "p". The treble staff contains a trill (tr). The bass staff provides accompaniment.

Musical notation for the sixth system. It features multiple trills (tr) in the treble staff. The bass staff continues with accompaniment.

First system of musical notation. Treble clef, bass clef. Key signature: one flat (B-flat). Time signature: 3/8. The system contains two staves. The treble staff features several trills (tr) and a fermata. The bass staff includes a dynamic marking of *f* (forte).

Second system of musical notation. Treble clef, bass clef. Key signature: one flat. Time signature: 3/8. The system contains two staves. The word "Vivace." is written below the treble staff. The music consists of eighth and sixteenth notes.

Third system of musical notation. Treble clef, bass clef. Key signature: one flat. Time signature: 3/8. The system contains two staves. The treble staff has a trill (tr) and a fermata. The bass staff continues the rhythmic accompaniment.

Fourth system of musical notation. Treble clef, bass clef. Key signature: one flat. Time signature: 3/8. The system contains two staves. The treble staff has a dynamic marking of *p* (piano). The bass staff continues the accompaniment.

Fifth system of musical notation. Treble clef, bass clef. Key signature: one flat. Time signature: 3/8. The system contains two staves. The treble staff has a dynamic marking of *f* (forte). The bass staff continues the accompaniment.

Sixth system of musical notation. Treble clef, bass clef. Key signature: one flat. Time signature: 3/8. The system contains two staves. The treble staff has trills (tr) and a fermata. The bass staff continues the accompaniment.

SONATA 2:

Vivace.

Berlin 1740.

First system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The treble clef contains a melodic line with a trill (tr) and a fermata. The bass clef contains a rhythmic accompaniment with chords and eighth notes.

Second system of musical notation. The treble clef features a trill (tr) and a series of sixteenth-note runs. The bass clef continues the accompaniment with chords and eighth notes.

Third system of musical notation. The treble clef features a series of sixteenth-note runs. The bass clef continues the accompaniment with chords and eighth notes.

Fourth system of musical notation. The treble clef features a series of sixteenth-note runs. The bass clef continues the accompaniment with chords and eighth notes.

Fifth system of musical notation. The treble clef features a series of sixteenth-note runs with trills (tr). The bass clef continues the accompaniment with chords and eighth notes.

Sixth system of musical notation. The treble clef features a series of sixteenth-note runs with trills (tr) and a piano (p) dynamic marking. The bass clef continues the accompaniment with chords and eighth notes.

Seventh system of musical notation. The treble clef features a series of sixteenth-note runs with trills (tr) and a piano (p) dynamic marking. The bass clef continues the accompaniment with chords and eighth notes.

First system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The treble staff contains a sixteenth-note scale starting with a '6' above it, followed by a trill marked 'tr' and a repeat sign. The bass staff provides a harmonic accompaniment with chords and single notes.

Second system of musical notation. The treble staff features a trill marked 'tr' and a triplet of eighth notes marked '3'. The bass staff continues with accompaniment, including a triplet of eighth notes marked '3'.

Third system of musical notation. Both the treble and bass staves feature triplet markings '3' over eighth notes. The treble staff has a trill marked 'tr'.

Fourth system of musical notation. The treble staff contains a trill marked 'tr' and a sixteenth-note scale. The bass staff has a simple accompaniment.

Fifth system of musical notation. The treble staff features a sixteenth-note scale and a trill marked 'tr'. The bass staff has a simple accompaniment.

Sixth system of musical notation. The treble staff features a trill marked 'tr' and a sixteenth-note scale. The bass staff has a simple accompaniment.

This page of musical notation consists of six systems of grand staff notation (treble and bass clefs). The music is in a minor key, indicated by the key signature. The notation includes various musical elements:

- System 1:** Features a dense texture of sixteenth-note runs in the right hand and a simple bass line in the left hand. A measure number '6' is visible in the right hand.
- System 2:** Includes trills (tr) and a triplet in the right hand. The left hand provides a steady accompaniment.
- System 3:** Continues with intricate sixteenth-note patterns in the right hand and a more active bass line.
- System 4:** Shows a mix of eighth and sixteenth notes in the right hand, with trills (tr) and a bass line that includes some chromatic movement.
- System 5:** Features a series of chords in the right hand, many with trills (tr). The left hand has a bass line with a dynamic marking of *p* (piano).
- System 6:** Starts with a dynamic marking of *f* (forte) and includes trills (tr) and sixteenth-note runs in the right hand. The left hand continues with a bass line.

ADAGIO.

The musical score is written for piano and consists of five systems, each with a treble and bass staff. The tempo is marked 'ADAGIO.' and the time signature is 2/4. The key signature has one flat. The first system begins with a forte (*f*) dynamic in the right hand and a piano (*p*) dynamic in the left hand. The second system features a forte (*f*) dynamic in the right hand. The third system includes a trill (*tr*) in the right hand. The fourth system has a piano (*p*) dynamic in the right hand. The fifth system features a forte (*f*) dynamic in the right hand and a piano (*p*) dynamic in the left hand. The score includes various musical notations such as slurs, ties, and triplets.

First system of musical notation. Treble clef, bass clef. Key signature: one flat. Dynamics: *p*, *f*.

Second system of musical notation. Treble clef, bass clef. Key signature: one flat. Dynamics: *p*.

Third system of musical notation. Treble clef, bass clef. Key signature: one flat. Dynamics: *f*, *p*.

Fourth system of musical notation. Treble clef, bass clef. Key signature: one flat. Dynamics: *f*.

Fifth system of musical notation. Treble clef, bass clef. Key signature: one flat. Dynamics: *p*, *f*. Trills (*tr*) are present in the treble clef.

ALLEGRO
ASSAI.

First system of musical notation, featuring a treble and bass clef with a key signature of two flats. The treble staff contains a series of chords and melodic fragments, while the bass staff provides a rhythmic accompaniment.

Second system of musical notation, continuing the piece with similar chordal textures and melodic lines in both staves.

Third system of musical notation, including a trill (tr) in the treble staff and various chordal accompaniments in the bass staff.

Fourth system of musical notation, showing a continuation of the harmonic and melodic themes.

Fifth system of musical notation, featuring a trill (tr) and a dynamic marking of *p* (piano) in the treble staff.

Sixth system of musical notation, including a dynamic marking of *f* (forte) and a trill (tr) in the treble staff.

Seventh system of musical notation, concluding the page with a dynamic marking of *pp* (pianissimo) and the tempo marking *Adagio*.

SONATA 5:

Poco Allegro.

The musical score is presented in seven systems, each with a treble and bass staff. The key signature is three sharps (F#, C#, G#) and the time signature is 3/4. The piece is titled "SONATA 5: Poco Allegro." and is identified as "Berlin 1741." The notation includes various musical elements such as trills (tr), dynamics (p, f), and articulation marks. The first system shows the beginning of the piece with a trill in the right hand. The second system features a piano (p) dynamic. The third system has a forte (f) dynamic. The fourth system includes a triplet of eighth notes in the right hand. The fifth system features a trill in the right hand. The sixth system has a trill in the bass line. The seventh system concludes with a piano (p) dynamic followed by a forte (f) dynamic.

First system of a piano score. The right hand features a melodic line with a trill (tr) and a triplet (3). The left hand provides a harmonic accompaniment.

Second system of the piano score, continuing the melodic and harmonic development.

Third system of the piano score, featuring a trill (tr) and a triplet (3) in the right hand.

Fourth system of the piano score, showing a continuation of the melodic and harmonic patterns.

Fifth system of the piano score, with a melodic line in the right hand and accompaniment in the left.

Sixth system of the piano score, including the tempo marking "Adagio." in the right hand.

Seventh system of the piano score, including the tempo marking "Poco Allegro." and the dynamic marking "p" in the left hand, and trills (tr) in the right hand.

First system of musical notation. Treble clef, bass clef. Key signature: two sharps (F# and C#). Time signature: 2/4. The system begins with a forte (*f*) dynamic marking. A trill (*tr.*) is indicated over a note in the first measure. The music consists of eighth-note patterns in both hands.

Second system of musical notation. Treble clef, bass clef. The system features a trill (*tr.*) in the treble clef and a piano (*p*) dynamic marking in the bass clef. The music continues with eighth-note patterns.

Third system of musical notation. Treble clef, bass clef. The system features a piano (*p*) dynamic marking in the bass clef and a forte (*f*) dynamic marking in the treble clef. The music continues with eighth-note patterns.

ADAGIO.

Fourth system of musical notation, marked **ADAGIO.** Treble clef, bass clef. The system features a piano (*p*) dynamic marking. The time signature changes to 2/4. The music consists of eighth-note patterns in both hands.

Fifth system of musical notation. Treble clef, bass clef. The system features a piano (*p*) dynamic marking in the treble clef and a forte (*f*) dynamic marking in the bass clef. The music continues with eighth-note patterns.

Sixth system of musical notation. Treble clef, bass clef. The system features a trill (*tr.*) in the treble clef and a piano (*p*) dynamic marking in the bass clef. The music continues with eighth-note patterns.

The image displays a page of musical notation for a piano piece, consisting of six systems of two staves each. The notation includes treble and bass clefs, a key signature of two sharps (F# and C#), and various dynamic markings such as *p*, *f*, *pp*, and *tr*. The music features complex rhythmic patterns and melodic lines in both hands.

PRESTO.

The musical score is written for piano and is marked "PRESTO." It consists of six systems of two staves each (treble and bass clef). The key signature is three sharps (F#, C#, G#) and the time signature is 6/8. The music is highly rhythmic and technical, featuring many sixteenth and thirty-second notes, as well as trills and triplets. The first system is marked "PRESTO." and includes a large brace on the left. The second system also has a large brace. The third system has a large brace. The fourth system has a large brace and includes trill markings "tr". The fifth system has a large brace and includes a trill marking "tr". The sixth system has a large brace and includes a trill marking "tr".

The first system of musical notation consists of a grand staff with a treble clef on the upper staff and a bass clef on the lower staff. The key signature has two sharps (F# and C#), and the time signature is 3/4. The music begins with a series of chords in the right hand, followed by a melodic line. The bass line features a steady eighth-note accompaniment.

The second system continues the piece. The right hand has a melodic line with a trill (tr) in the final measure. The bass line continues with eighth-note accompaniment.

The third system shows the continuation of the melodic and accompanimental lines. The right hand features a series of eighth-note runs, while the bass line maintains its rhythmic pattern.

The fourth system continues the musical development. The right hand has a melodic line with some grace notes, and the bass line provides a consistent accompaniment.

The fifth system features a trill (tr) in the right hand towards the end. The bass line continues with eighth-note accompaniment.

The sixth system concludes the piece. It features a trill (tr) in the right hand and a final cadence in both hands. The bass line ends with a series of chords.

Allegro.

Berlin 1744.

SONATA 4:

The musical score is written for a single instrument, likely a harpsichord or keyboard, in G minor, C major, and G minor. It consists of seven systems of two staves each. The first system begins with a treble clef and a bass clef. The music is in 3/4 time. The score includes various musical notations such as notes, rests, trills (tr), and dynamic markings (p, f). The piece is in G minor, C major, and G minor. The score ends with a repeat sign.

First system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The treble clef contains a melodic line with eighth and sixteenth notes, while the bass clef provides a rhythmic accompaniment with eighth notes.

Second system of musical notation, continuing the piece with similar melodic and accompanimental patterns in both staves.

Third system of musical notation, including a trill (tr) in the treble staff and a piano (p) dynamic marking in the bass staff.

Fourth system of musical notation, featuring a forte (f) dynamic marking in the bass staff and a piano (p) dynamic marking in the treble staff.

Fifth system of musical notation, including trills (tr) in both staves and a forte (f) dynamic marking in the bass staff.

Sixth system of musical notation, continuing the melodic and accompanimental development.

Seventh system of musical notation, including a trill (tr) and a piano (p) dynamic marking in the bass staff.

First system of musical notation. Treble clef, bass clef. Key signature: two flats. Time signature: 3/4. Dynamics: *f*. Trills (*tr*) are present in the treble staff.

Second system of musical notation. Treble clef, bass clef. Key signature: two flats. Time signature: 3/4. Dynamics: *f*. Trills (*tr*) are present in the treble staff.

Third system of musical notation. Treble clef, bass clef. Key signature: two flats. Time signature: 3/4. Dynamics: *p* and *f*. Trills (*tr*) are present in the treble staff.

ADAGIO.

Fourth system of musical notation, marked ADAGIO. Treble clef, bass clef. Key signature: two flats. Time signature: 3/4. Dynamics: *p*.

Fifth system of musical notation. Treble clef, bass clef. Key signature: two flats. Time signature: 3/4. Dynamics: *f* and *p*.

Sixth system of musical notation. Treble clef, bass clef. Key signature: two flats. Time signature: 3/4. Dynamics: *p* and *f*. Trills (*tr*) are present in the treble staff.

First system of a musical score. The right hand (treble clef) features a melodic line with a trill (tr) at the beginning and dynamic markings of *f*, *f*, and *p*. The left hand (bass clef) provides a rhythmic accompaniment with dynamic markings of *f* and *f*.

Second system of a musical score. The right hand (treble clef) continues the melodic line with a trill (tr) and dynamic markings of *f*, *p*, and *p*. The left hand (bass clef) has dynamic markings of *f* and *p*.

Third system of a musical score. The right hand (treble clef) features a melodic line with a trill (tr) and dynamic markings of *p*, *f*, *p*, and *f*. The left hand (bass clef) has dynamic markings of *f* and *f*.

Fourth system of a musical score. The right hand (treble clef) has a melodic line with dynamic markings of *f* and *f*. The left hand (bass clef) has dynamic markings of *f* and *f*.

Fifth system of a musical score. The right hand (treble clef) has a melodic line with dynamic markings of *p*, *f*, *f*, and *f*. The left hand (bass clef) has dynamic markings of *p* and *p*.

Sixth system of a musical score. The right hand (treble clef) features a melodic line with trills (tr) and dynamic markings of *f*, *p*, *f*, and *f*. The left hand (bass clef) has dynamic markings of *p* and *f*.

PRESTO.

The musical score is written for piano and consists of seven systems of two staves each. The key signature is two flats (B-flat and E-flat), and the time signature is 6/8. The tempo is marked **PRESTO.**

- System 1:** Features a trill (*tr*) in the right hand.
- System 2:** Continues the rhythmic patterns.
- System 3:** Includes a piano (*p*) dynamic marking.
- System 4:** Includes a forte (*f*) dynamic marking.
- System 5:** Includes trills (*tr*) and a *be.* marking.
- System 6:** Continues the complex rhythmic patterns.
- System 7:** Concludes the piece with a double bar line and repeat dots.

First system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The piece begins with a piano (*p*) dynamic marking. The treble clef contains a melodic line with eighth-note patterns, while the bass clef provides a rhythmic accompaniment with chords and eighth notes.

Second system of musical notation. The treble clef continues the melodic line with some rests, while the bass clef maintains the accompaniment. A forte (*f*) dynamic marking appears in the second measure of the bass line.

Third system of musical notation. The treble clef features a melodic line with eighth-note runs. The bass clef continues with a steady accompaniment of chords and eighth notes.

Fourth system of musical notation. The treble clef has a melodic line with some sustained notes. The bass clef continues with a rhythmic accompaniment.

Fifth system of musical notation. The treble clef features a melodic line with eighth-note patterns. The bass clef continues with a rhythmic accompaniment.

Sixth system of musical notation. The treble clef continues with a melodic line. The bass clef features a piano (*p*) dynamic marking in the second measure.

Seventh system of musical notation. The treble clef features a melodic line. The bass clef begins with a forte (*f*) dynamic marking and continues with a rhythmic accompaniment.

SONATA 5:

The musical score is presented in seven systems, each with a grand staff (treble and bass clefs). The notation includes various rhythmic values, accidentals, and articulation marks. Key features include:

- Trills (tr) in the upper voice of several systems.
- Dynamic markings: *f* (forte) at the beginning of the sixth system and *p* (piano) in the fifth system.
- First and second endings (1. and 2.) in the sixth system.
- Ornamentation (tr) and grace notes in the final system.

The musical score is arranged in seven systems, each with a treble and bass staff. The notation includes various musical symbols such as notes, rests, trills (tr), dynamics (p, f), and articulation marks. The piece concludes with a double bar line and first and second endings.

Adagio.

Poco Allegro.

ANDANTE.

The musical score is written for piano in a 3/8 time signature. It begins with the tempo marking "ANDANTE." and a piano dynamic marking "p". The score is organized into seven systems, each with a treble and bass staff. The music includes several trills (tr) and triplets (3). The final system ends with a double bar line and repeat dots, indicating the end of the piece.

First system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The treble clef part includes trills (tr) and a fermata (∞). The bass clef part features a steady eighth-note accompaniment.

Second system of musical notation. The treble clef part continues with melodic lines and trills. The bass clef part maintains the eighth-note accompaniment.

Third system of musical notation. The treble clef part has a trill (tr) and a forte (f) dynamic marking. The bass clef part has a forte (f) dynamic marking.

Fourth system of musical notation. The treble clef part starts with a piano (p) dynamic marking. The bass clef part continues with the eighth-note accompaniment.

Fifth system of musical notation. The treble clef part features trills (tr) and a forte (f) dynamic marking. The bass clef part continues with the eighth-note accompaniment.

Sixth system of musical notation. The treble clef part includes trills (tr). The bass clef part continues with the eighth-note accompaniment.

Seventh system of musical notation. The treble clef part includes trills (tr). The bass clef part continues with the eighth-note accompaniment.

ALLEGRO
ASSAI.

The musical score is written for piano in 2/4 time. It consists of seven systems, each with a treble and bass staff. The tempo is marked 'ALLEGRO ASSAI.' The key signature has one sharp (F#). The score includes various musical notations such as dynamics (p, f), trills (tr), and slurs. The first system starts with a piano (p) dynamic. The second system begins with a forte (f) dynamic. The third system features trills (tr) in both hands. The fourth system continues with trills. The fifth system has a piano (p) dynamic. The sixth system includes trills (tr) and a piano (p) dynamic. The seventh system concludes with a piano (p) dynamic.

SONATA 6: *Allegro.*

p *f*

p *p*

First system of musical notation, featuring a treble and bass clef staff with a key signature of two sharps (F# and C#). The music consists of a complex, flowing melodic line in the treble and a more rhythmic accompaniment in the bass.

Second system of musical notation, continuing the piece. It includes a trill (tr) in the treble staff and a dynamic marking of *f* (forte) in the bass staff.

Third system of musical notation, featuring a trill (tr) in the treble staff and a dynamic marking of *p* (piano) in the bass staff.

Fourth system of musical notation, featuring a dynamic marking of *f* (forte) in the treble staff and the tempo change instruction "Poco Adagio. All°" in the bass staff.

Fifth system of musical notation, featuring a trill (tr) in the treble staff.

Sixth system of musical notation, featuring a trill (tr) in the treble staff.

First system of a musical score. It consists of a grand staff with a treble clef and a bass clef. The key signature has two sharps (F# and C#). The time signature is 3/4. The music features a complex melodic line in the treble with trills (tr) and a bass line with chords and eighth notes.

Second system of the musical score. It continues the melodic and harmonic development from the first system, featuring trills (tr) and a more active bass line.

Third system of the musical score. The treble part has a dense, rhythmic texture with many sixteenth notes, while the bass part has a steady eighth-note accompaniment.

Fourth system of the musical score. It includes a piano (*p*) dynamic marking and features trills (tr) in the treble part.

Fifth system of the musical score. It begins with a forte (*f*) dynamic marking and includes a trill (tr) in the treble part.

Sixth system of the musical score. It features a forte (*f*) dynamic marking and a trill (tr) in the treble part.

ADAGIO.

The musical score is written for piano in G major and 3/4 time, marked Adagio. It consists of six systems, each with a treble and bass staff. The first system begins with a piano (*p*) dynamic. The second system also starts with *p*. The third system features a trill (*tr*) and a forte (*f*) dynamic. The fourth system continues with *f*. The fifth system includes a fortissimo (*ff*) dynamic. The sixth system starts with *p*, has a *p* dynamic in the second measure, and ends with a *f* dynamic. The score includes various musical notations such as triplets, trills, and slurs.

First system of a piano score. The right hand features a melodic line with eighth-note patterns and slurs. The left hand provides a steady accompaniment with chords and eighth notes.

Second system of a piano score. The right hand continues the melodic line. The left hand has a more active accompaniment. Dynamics markings include *p* (piano) and *f* (forte).

Third system of a piano score. The right hand has a more complex melodic line with slurs. The left hand accompaniment is simpler. Dynamics markings include *p* (piano).

Fourth system of a piano score. The right hand features a melodic line with slurs. The left hand accompaniment consists of steady eighth notes.

Fifth system of a piano score. The right hand has a melodic line with a trill (*tr*) in the final measure. The left hand accompaniment is active with eighth notes.

Sixth system of a piano score. The right hand has a melodic line with a trill (*tr*) in the final measure. The left hand accompaniment is active with eighth notes. Dynamics markings include *f* (forte).

ALLEGRO.

Musical score for piano, page 58, marked ALLEGRO. The score consists of seven systems of two staves each (treble and bass clef). The key signature is two sharps (F# and C#) and the time signature is 3/4. The piece begins with a piano (*p*) dynamic. The first system shows a melodic line in the treble and a supporting bass line. The second system features a forte (*f*) dynamic in the bass and a piano (*p*) dynamic in the treble, with a trill (*tr*) in the final measure. The third system continues with a forte (*f*) dynamic. The fourth system has a melodic focus in the treble. The fifth system includes a trill (*tr*) in the treble. The sixth system has a melodic line in the treble and a bass line with some arpeggiated figures. The seventh system concludes with a piano (*p*) dynamic in the bass line.

First system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The key signature has two sharps (F# and C#). The music begins with a piano (*p*) dynamic. The right hand plays chords and moving lines, while the left hand provides a steady accompaniment.

Second system of musical notation. It includes a *Poco Adagio* tempo marking in the right margin. The music continues with piano (*p*) dynamics and features more complex rhythmic patterns in the right hand.

Third system of musical notation, marked *Allegro*. The tempo is noticeably faster than the previous sections. The music is characterized by a strong, rhythmic accompaniment in the left hand.

Fourth system of musical notation, featuring a forte (*f*) dynamic. The right hand has a more active, melodic line, while the left hand continues with a rhythmic accompaniment.

Fifth system of musical notation, showing a continuation of the piece with various dynamics and melodic developments in both hands.

Sixth system of musical notation, maintaining the piece's energy and complexity. The right hand features a prominent melodic line.

Seventh system of musical notation, the final system on the page. It concludes with a strong melodic flourish in the right hand and a final accompaniment in the left hand.

First system of a musical score in G major, 2/4 time. The right hand features a melodic line with eighth-note patterns and slurs, while the left hand provides a bass line with chords and eighth notes.

Second system of the musical score. The right hand continues the melodic development with a trill (tr) at the end of the system. The left hand maintains a steady bass line.

Third system of the musical score. Dynamics include piano (*p*) and forte (*f*). The right hand has a melodic line with slurs, and the left hand has a bass line with chords.

Fourth system of the musical score. Dynamics include piano (*p*). The right hand features a melodic line with slurs, and the left hand has a bass line with chords.

Fifth system of the musical score. Dynamics include forte (*f*) and piano (*p*). The right hand has a melodic line with slurs, and the left hand has a bass line with chords.

Sixth system of the musical score. The right hand features a melodic line with slurs, and the left hand has a bass line with chords.

First system of musical notation, featuring a treble and bass clef with a key signature of two sharps (F# and C#). The music consists of a melodic line in the treble and a supporting bass line.

Second system of musical notation, continuing the piece. It includes a trill (tr) in the treble staff.

Third system of musical notation, showing more complex rhythmic patterns and chordal textures.

Fourth system of musical notation, featuring sustained chords and melodic fragments.

Fifth system of musical notation, marked with a piano (*p*) dynamic in the bass and a forte (*f*) dynamic in the treble.

Sixth system of musical notation, marked with a piano (*p*) dynamic in the bass and a forte (*f*) dynamic in the treble.

Poco Adagio





1744

SEI SONATE

per CEMBALO

DEDICATE

all' Altezza Serenissima

di

CARLO EUGENIO

Duca di Wirtemberg e Teckh,
Conte di Montbeliard, Signore di Heidenheim,
Cavalier del Toson d'Oro e Maresciallo di Campo
supremo dell'inclito Circolo di Svevia etc.

COMPOSTE DA

CARLO FILIPPO EMANUELE BACH,

MUSICO DI CAMERA DI S. M. IL RE DI PRUSSIA etc.

Opera II

Alle spese di Giovanni Guglielmo WINDTER,
intagliatore in rame e compagnia in NORIMBERGA.

(2^{me} RECUEIL.)

PUBLIÉ PAR A. FARRÉNC; PARIS, 1861

Messa Serenissima,

Le mie Senate di Camera nel comparir in pubblico coll' Augustissimo e Seno di V.A.S. mi promettono due grandi vantaggi; il primo, che le medesime appoggiate e protette da sì nobil sostegno, sperar ne possono un compiacimento comune, l'altro, che dedicandole a V.A.S. faccio al mondo patise il gran rispetto che umilmente Le professo, e Le devo in gratitudine de' multiplicati favori compartitimi benignamente in tempo in cui ebbi l'onore di darle Lezione di Musica in Berlino. Ambo questi vantaggi che mi risultano nell' offerirle questo tenue tributo della mia più ossequiosa osservanza, e che mi lusinga sarà gradito dall'Alma generosa di V.A.S. furono sempre sospirati dalla mia ambizione, ed ora ungrazio la fortuna tanto a me propria, che mi appresta con tal mezzo l'occasione opportuna per dichiarar al publico che seno e sarò sempre colla maggior venerazione,

di V.A.S.

Berlino.

Um.^{mo} Dev.^{mo} Ob.^{mo} Ser.^{re}
Carlo-Filippo-Emanuele Bach.

Moderato.

SONATA I:

The musical score for Sonata I, Moderato, is presented in six systems. Each system contains a treble clef staff and a bass clef staff. The first system is marked 'Moderato'. The second system features a forte 'f' dynamic. The sixth system includes trills marked 'tr' and a piano 'p' dynamic. The piece concludes with a repeat sign.

The musical score is presented in six systems, each with a treble and bass clef staff. The notation is dense and includes various musical ornaments and dynamics. Key features include:

- System 1:** Starts with a treble clef staff featuring a trill (tr) and a triplet (3). The bass clef staff has a forte (f) dynamic marking.
- System 2:** Includes first and second endings, marked 1' and 2'. The treble clef staff has trills (tr) and a first ending (1').
- System 3:** Features triplets (3) in both staves and a piano (p) dynamic marking in the bass clef.
- System 4:** Continues with complex melodic and rhythmic patterns in both staves.
- System 5:** Shows further development of the musical themes with intricate fingerings and dynamics.
- System 6:** Concludes the page with a final flourish in the treble clef and a sustained bass line.

This page of musical notation, numbered 48, features six systems of piano music. Each system consists of a treble and bass staff. The music is written in a key signature of one flat (B-flat major or D minor) and a 2/4 time signature. The notation includes a variety of rhythmic patterns, including sixteenth and thirty-second notes, as well as rests. Key performance instructions include trills (tr), triplets (3), and dynamic markings such as piano (p) and forte (f). The piece concludes with a final cadence in the bass staff.

This page of musical notation, numbered 49, features six systems of two staves each. The notation is complex, involving numerous trills (tr), dynamic markings (p for piano, f for forte), and articulation marks. The piece concludes with a first ending (1st) and a second ending (2nd).

ANDANTE.

The first system of music consists of two staves. The treble staff begins with a half note chord (F#4, A4, C#5) followed by a series of eighth notes: G4, A4, B4, C#5, B4, A4, G4. The bass staff starts with a half note chord (F#2, A2, C#3) followed by eighth notes: G2, A2, B2, C#3, B2, A2, G2. There are fermatas over the final notes of both staves.

The second system continues the piece. The treble staff has eighth notes: G4, A4, B4, C#5, B4, A4, G4. The bass staff has eighth notes: G2, A2, B2, C#3, B2, A2, G2. There are fermatas over the final notes of both staves.

The third system continues the piece. The treble staff has eighth notes: G4, A4, B4, C#5, B4, A4, G4. The bass staff has eighth notes: G2, A2, B2, C#3, B2, A2, G2. There is a trill (tr) over the final note of the treble staff.

The fourth system begins with a tempo change. The treble staff has a half note chord (F#4, A4, C#5) followed by a half note (G4). The bass staff has a half note chord (F#2, A2, C#3) followed by a half note (G2). The tempo is marked "Adagio." and then "Andante." with a fermata over the final notes.

The fifth system continues the piece. The treble staff has eighth notes: G4, A4, B4, C#5, B4, A4, G4. The bass staff has eighth notes: G2, A2, B2, C#3, B2, A2, G2. There are fermatas over the final notes of both staves.

The sixth system continues the piece. The treble staff has eighth notes: G4, A4, B4, C#5, B4, A4, G4. The bass staff has eighth notes: G2, A2, B2, C#3, B2, A2, G2. There are fermatas over the final notes of both staves.

3 2

Adagio.

Andante.

p f

3 2 tr

ALLEGRO
ASSAI.

The first system of music is written in 2/4 time. The treble clef part begins with a series of eighth and sixteenth notes, while the bass clef part provides a steady accompaniment of eighth notes.

The second system continues the melodic line in the treble clef, incorporating some rests and slurs. The bass clef accompaniment remains consistent with eighth notes.

The third system introduces more complex rhythmic patterns in the treble clef, including slurs and accents. The bass clef continues with eighth notes.

The fourth system features a mix of eighth and sixteenth notes in both staves, with some slurs and accents in the treble clef.

The fifth system continues the rhythmic motifs, with the treble clef part showing more intricate melodic lines.

The sixth system concludes the page with a final melodic phrase in the treble clef and a corresponding bass clef accompaniment.

The image displays six systems of musical notation, each consisting of a treble and bass staff joined by a brace. The music is written in a key with one sharp (F#) and a 3/4 time signature. The first system shows a rhythmic pattern of eighth and sixteenth notes in the treble, with a bass line of chords. The second system continues this pattern with more complex rhythmic figures. The third system features a melodic line in the treble with some notes tied across measures, and a bass line of chords. The fourth system has a treble line with eighth-note patterns and a bass line of chords. The fifth system includes trills (tr) in the treble line and a bass line of chords. The sixth system concludes with trills in the treble and a bass line of chords, ending with a double bar line.

54

p

tr

First system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The treble clef part contains a melodic line with eighth and sixteenth notes, while the bass clef part provides a rhythmic accompaniment with chords and single notes.

Second system of musical notation, continuing the piece. The treble clef part shows a melodic line with various ornaments and rests, and the bass clef part continues with a steady accompaniment.

Third system of musical notation, showing further development of the melody in the treble clef and the accompaniment in the bass clef.

Fourth system of musical notation, featuring a more complex treble clef part with many sixteenth notes and a bass clef part with block chords.

Fifth system of musical notation, including a trill (tr) in the treble clef part and a melodic line in the bass clef part.

Sixth system of musical notation, characterized by a continuous sixteenth-note pattern in the treble clef and a bass clef part with block chords.

Seventh system of musical notation, concluding the piece with trills (tr) in the treble clef and a final melodic phrase in the bass clef.

Un poco Allegro.

Berlin 1742.

SONATA 2:

The musical score consists of two systems of staves. Each system contains a treble clef staff and a bass clef staff. The first system begins with the tempo marking "Un poco Allegro." and includes a trill (tr) in the final measure of the first system. The second system features tempo changes from "Adagio." to "Allegro." and includes a piano (p) dynamic marking. The third system also shows tempo changes from "Adagio." to "Allegro." and includes a piano (p) dynamic marking. The score is written in a key signature of two flats and a common time signature.

First system of musical notation, featuring a treble and bass clef with a key signature of two flats and a 2/4 time signature. The bass line has a forte (*f*) dynamic marking.

Second system of musical notation, including a trill (*tr*) in the treble staff.

Third system of musical notation, featuring trills (*tr*) in both the treble and bass staves.

Fourth system of musical notation, including a trill (*tr*) in the treble staff and a triplet in the bass staff.

Fifth system of musical notation, showing a complex rhythmic pattern in the treble staff.

Sixth system of musical notation, featuring a triplet in the bass staff and a piano (*p*) dynamic marking.

Seventh system of musical notation, with tempo markings *Adagio.* and *Allegro.* alternating, and dynamics *pp* and *f*.

The musical score is written for piano and consists of six systems of staves. The first system shows the beginning of the piece with a treble and bass clef, a key signature of two flats, and a 7/8 time signature. The second system continues the piece with similar notation. The third system features a trill (tr) in the treble staff. The fourth system is characterized by a dense texture of sixteenth-note chords in the treble staff. The fifth system includes tempo markings: *Adagio.*, *Allegro.* (with a triplet of eighth notes), *Adagio.*, and *Allegro.* Dynamics include *p* (piano) and *f* (forte). The sixth system concludes the piece with a trill (tr) in the treble staff.

Adagio. Allegro.

The first system of music consists of two staves. The upper staff contains a melodic line with a series of eighth notes and a half note, marked with a piano (*pp*) dynamic. The lower staff provides a harmonic accompaniment with chords and moving lines.

The second system continues the piece. The upper staff features a melodic line with a trill (*tr*) and a forte (*f*) dynamic. The lower staff has a rhythmic accompaniment of chords.

ADAGIO.

The third system is marked *ADAGIO.* and features a 3/4 time signature. The upper staff has a melodic line with a forte (*f*) dynamic and a piano (*p*) dynamic. The lower staff has a piano (*p*) accompaniment.

The fourth system shows a more active melodic line in the upper staff with a forte (*f*) dynamic and a trill (*tr*). The lower staff continues with a steady accompaniment.

The fifth system continues the melodic and accompanimental lines, featuring a trill (*tr*) in the upper staff.

The sixth system concludes the page with a melodic line in the upper staff featuring a trill (*tr*) and a piano (*p*) dynamic, and a corresponding accompaniment in the lower staff.

First system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The treble clef contains a melodic line with trills (tr) and a fermata. The bass clef contains a bass line with dynamic markings *p* and *f*.

Second system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The treble clef contains a melodic line with a fermata. The bass clef contains a bass line with a fermata.

Third system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The treble clef contains a melodic line with a trill (tr) and a fermata. The bass clef contains a bass line with a fermata.

Fourth system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The treble clef contains a melodic line with a trill (tr) and a fermata. The bass clef contains a bass line with dynamic markings *p* and *f*.

Fifth system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The treble clef contains a melodic line with a fermata. The bass clef contains a bass line with a fermata.

Sixth system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The treble clef contains a melodic line with trills (tr) and a fermata. The bass clef contains a bass line with a fermata.

ALLEGRO.

The musical score is written for piano and consists of six systems of staves. The key signature is three flats (B-flat, E-flat, A-flat) and the time signature is 9/4. The tempo is marked 'ALLEGRO.' The score includes various musical notations such as triplets (indicated by a '3' and a bracket), trills (marked 'tr'), and dynamic markings like 'p' (piano) and 'f' (forte). The notation is arranged in two columns, with the right hand on the top staff and the left hand on the bottom staff of each system. The piece concludes with a double bar line and repeat dots.

This page of musical notation consists of six systems of grand staff notation (treble and bass clefs). The music is written in a key signature of three flats (B-flat, E-flat, A-flat) and a common time signature. The notation includes various rhythmic patterns, including triplets, trills (tr), and slurs. Dynamic markings such as *pp* (pianissimo) and *f* (forte) are present. The piece concludes with a double bar line and a fermata over the final notes.

First system of musical notation. Treble clef, bass clef, key signature of three flats (B-flat, E-flat, A-flat), and 3/4 time signature. The right hand features a trill (tr) on the first measure, followed by eighth-note patterns. The left hand plays a steady eighth-note accompaniment.

Second system of musical notation. The right hand includes a trill (tr), a triplet of eighth notes (3), and a triplet of sixteenth notes (3). The left hand continues with eighth-note accompaniment.

Third system of musical notation. The right hand features a trill (tr) and a half note (b). The left hand continues with eighth-note accompaniment.

Fourth system of musical notation. The right hand features multiple trills (tr) and a piano (p) dynamic marking. The left hand continues with eighth-note accompaniment.

Fifth system of musical notation. The right hand features a trill (tr) and a forte (f) dynamic marking. The left hand continues with eighth-note accompaniment.

Sixth system of musical notation. The right hand features a trill (tr). The left hand continues with eighth-note accompaniment. The system concludes with a double bar line.

SONATA 5:

The musical score consists of seven systems of music, each with a piano (p) part on the left and a violin (v) part on the right. The piano part is written in a grand staff (treble and bass clefs), and the violin part is in a single staff. The score includes various musical notations such as trills (tr), dynamics (p, f), and repeat signs with first and second endings (1^o, 2^o). The tempo is marked 'Allegro.' and the composer is 'Topplitz 1745.' The piece is identified as 'SONATA 5:'.

The musical score consists of seven systems, each with a treble and bass staff. The key signature is one sharp (F#) and the time signature is 2/4. The notation includes various musical symbols such as notes, rests, trills (tr), and dynamic markings (p, f). The piece features intricate textures with rapid sixteenth-note passages and sustained chords.

First system of the musical score. The right hand (treble clef) begins with a series of eighth notes, marked with a forte *f* dynamic. The left hand (bass clef) provides a steady accompaniment. The system concludes with a piano *p* dynamic marking.

Second system of the musical score. The right hand features a more complex rhythmic pattern with some sixteenth notes. The left hand continues with a consistent accompaniment. A forte *f* dynamic is indicated at the beginning of the system.

Third system of the musical score. The right hand consists of chords and dyads, marked with a piano *p* dynamic. The left hand maintains a rhythmic accompaniment.

Fourth system of the musical score. The right hand has a melodic line with trills (*tr*) and slurs. The left hand has a rhythmic accompaniment. A forte *f* dynamic is marked.

Fifth system of the musical score. The right hand has a melodic line with slurs and trills. The left hand has a rhythmic accompaniment. The system ends with first and second endings marked 1 and 2.

ADAGIO.

Sixth system of the musical score, marked ADAGIO. The right hand has a melodic line with slurs and trills. The left hand has a rhythmic accompaniment. Dynamics include forte *f* and piano *p*.

Seventh system of the musical score. The right hand has a melodic line with trills (*tr*) and slurs. The left hand has a rhythmic accompaniment. Dynamics include piano *p* and forte *f*.

First system of musical notation. Treble clef, key signature of two sharps (F# and C#), 2/4 time signature. The piece begins with a forte (f) dynamic in the right hand and a piano (p) dynamic in the left hand. The right hand features a complex, rhythmic melody with many beamed eighth and sixteenth notes, while the left hand provides a steady accompaniment of eighth notes.

Second system of musical notation. The right hand includes a trill (tr) and a piano (p) dynamic marking. The left hand continues with eighth-note accompaniment, featuring a forte (f) dynamic marking.

Third system of musical notation. The right hand has a forte (f) dynamic marking and a trill (tr). The left hand has a piano (p) dynamic marking.

Fourth system of musical notation. The right hand has a piano (p) dynamic marking. The left hand has a forte (f) dynamic marking.

Fifth system of musical notation. The right hand has a piano (p) dynamic marking. The left hand has a forte (f) dynamic marking.

Sixth system of musical notation. The right hand has a piano (p) dynamic marking. The left hand has a forte (f) dynamic marking.

Seventh system of musical notation. The right hand has a piano (p) dynamic marking. The left hand has a piano-piano (pp) dynamic marking. The system concludes with a trill (tr) in the right hand.

VIVACE.

The musical score is written for piano and consists of seven systems, each with a treble and bass staff. The tempo is marked 'VIVACE.' and the time signature is 3/8. The key signature has one sharp (F#). The music is characterized by a rhythmic, driving melody in the right hand, often featuring slurs and accents. The left hand provides a steady accompaniment with chords and moving lines. The score includes various musical notations such as slurs, accents, and dynamic markings.

The image displays a page of musical notation for a piano piece, consisting of seven systems of two staves each (treble and bass clef). The music is in a key with one sharp (F#) and a 3/4 time signature. The notation includes various rhythmic patterns, slurs, and dynamic markings. The first system features a treble staff with eighth-note runs and a bass staff with a steady eighth-note accompaniment. The second system continues the melodic line in the treble while the bass accompaniment remains consistent. The third system introduces more complex rhythmic figures in the treble, including slurs and ties. The fourth system shows a continuation of the melodic development. The fifth system features a prominent slur over a melodic phrase in the treble. The sixth system maintains the melodic flow with some rests in the bass. The seventh system concludes the piece with a final melodic flourish in the treble and a steady accompaniment in the bass.

Un poco Allegro.

Berlin 1742.

SONATA 4.

The musical score is written for piano and bass. It begins with a treble clef and a key signature of one sharp (F#). The time signature is 3/4. The piece is marked 'Un poco Allegro'. The score consists of six systems of two staves each. The first system includes a piano (p) dynamic marking. The second system features a trill (tr) in the right hand. The third system has a forte (f) dynamic marking. The fourth system includes a piano (p) dynamic marking and a trill (tr). The fifth system has a forte (f) dynamic marking. The sixth system concludes with a trill (tr) and two endings, labeled '1.' and '2.'. The piece ends with a double bar line.

First system of musical notation. The treble clef staff contains a melodic line with a trill-like ornament on the first note. The bass clef staff features a rhythmic accompaniment of chords and eighth notes.

Second system of musical notation. The treble clef staff has a melodic line with a *p* dynamic marking. The bass clef staff continues the accompaniment with a *f* dynamic marking.

Third system of musical notation. The treble clef staff features a melodic line with a trill-like ornament. The bass clef staff continues the accompaniment.

Fourth system of musical notation. The treble clef staff has a melodic line with a trill-like ornament. The bass clef staff continues the accompaniment.

Fifth system of musical notation. The treble clef staff has a melodic line with a trill-like ornament. The bass clef staff continues the accompaniment.

Sixth system of musical notation. The treble clef staff has a melodic line with a trill-like ornament. The bass clef staff continues the accompaniment.

First system of musical notation. Treble clef, bass clef, key signature of two flats, 3/4 time signature. Features a piano (*p*) dynamic, a triplet in the treble, and trills (*tr*) in both staves.

Second system of musical notation. Treble clef, bass clef, key signature of two flats, 3/4 time signature. Features a forte (*f*) dynamic in the bass staff.

Third system of musical notation. Treble clef, bass clef, key signature of two flats, 3/4 time signature. Features a complex rhythmic pattern with many sixteenth notes in the treble staff.

Fourth system of musical notation. Treble clef, bass clef, key signature of two flats, 3/4 time signature. Features a piano (*p*) dynamic, trills (*tr*), and triplets (*3*) in both staves.

Fifth system of musical notation. Treble clef, bass clef, key signature of two flats, 3/4 time signature. Features a forte (*f*) dynamic and a triplet (*3*) in the treble staff.

Sixth system of musical notation. Treble clef, bass clef, key signature of two flats, 3/4 time signature. Features trills (*tr*) and first/second endings (*1'*, *2'*) in the treble staff.

ANDANTE.

The musical score is written for piano and consists of six systems, each with a treble and bass staff. The tempo is marked 'ANDANTE.' The key signature has one flat (B-flat). The time signature is 3/4. The music is characterized by flowing, melodic lines in the right hand, often featuring trills and slurs. The left hand provides a steady accompaniment with eighth and sixteenth notes. The overall mood is calm and expressive.

First system of a piano score. The right hand features a complex, rhythmic melody with many sixteenth notes and slurs. The left hand provides a steady accompaniment with quarter and eighth notes.

Second system of the piano score, continuing the intricate melodic and harmonic development in both hands.

Third system of the piano score, showing further melodic elaboration and harmonic support.

Fourth system of the piano score, featuring a trill (tr) in the right hand and a more active left hand accompaniment.

Fifth system of the piano score, with dense sixteenth-note passages in both hands.

Sixth system of the piano score, concluding with a trill (tr) in the right hand and a final cadence.

ALLEGRO.

The musical score consists of seven systems of grand staff notation. The first system is marked 'ALLEGRO.' and features a treble clef with a 2/4 time signature and a key signature of one flat. The music includes a triplet of eighth notes in the right hand and a bass line with eighth notes. The second system continues the melody with a piano (*p*) dynamic. The third system features a trill (*tr*) and a forte (*f*) dynamic. The fourth system shows a consistent eighth-note pattern in the right hand. The fifth system includes piano (*p*) and forte (*f*) dynamics. The sixth system features a trill (*tr*) and piano (*p*) dynamic. The seventh system concludes with a trill (*tr*) and piano (*p*) dynamic, ending with a double bar line and repeat dots.

First system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The treble clef contains a melodic line with a triplet of eighth notes and a dynamic marking of *p*. The bass clef contains a supporting bass line with a dynamic marking of *f*.

Second system of musical notation, continuing the piece. The treble clef features a melodic line with a triplet of eighth notes and a dynamic marking of *p*. The bass clef contains a supporting bass line.

Third system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The treble clef contains a melodic line with a triplet of eighth notes and a dynamic marking of *p*. The bass clef contains a supporting bass line.

Fourth system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The treble clef contains a melodic line with a triplet of eighth notes and a dynamic marking of *p*. The bass clef contains a supporting bass line.

Fifth system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The treble clef contains a melodic line with a triplet of eighth notes and a dynamic marking of *p*. The bass clef contains a supporting bass line.

Sixth system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The treble clef contains a melodic line with a triplet of eighth notes and a dynamic marking of *p*. The bass clef contains a supporting bass line.

Seventh system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The treble clef contains a melodic line with a triplet of eighth notes and a dynamic marking of *p*. The bass clef contains a supporting bass line.

The first system of musical notation consists of a grand staff with a treble and bass clef. The key signature has two flats (B-flat and E-flat). The time signature is 7/8. The music features a melodic line in the treble with trills (tr) and a rhythmic accompaniment in the bass. Dynamics include *f* (forte) and *p* (piano). There are also markings for a second ending (2).

The second system of musical notation continues the piece. It features a grand staff with a treble and bass clef. The key signature has two flats. The time signature is 7/8. The music includes a melodic line with trills (tr) and a rhythmic accompaniment. Dynamics include *p* (piano) and *f* (forte). There are markings for a triplet (3).

SONATA 5:

Allegro.

Teplitz 1743.

The third system of musical notation is for a piece titled "SONATA 5:" in "Allegro." tempo, by "Teplitz 1743." It features a grand staff with a treble and bass clef. The key signature has two flats. The time signature is common time (C). The music includes a melodic line with trills (tr) and a rhythmic accompaniment. There are markings for a triplet (3).

The fourth system of musical notation continues the piece. It features a grand staff with a treble and bass clef. The key signature has two flats. The time signature is common time. The music includes a melodic line with trills (tr) and a rhythmic accompaniment.

The fifth system of musical notation continues the piece. It features a grand staff with a treble and bass clef. The key signature has two flats. The time signature is common time. The music includes a melodic line with trills (tr) and a rhythmic accompaniment.

The sixth system of musical notation continues the piece. It features a grand staff with a treble and bass clef. The key signature has two flats. The time signature is common time. The music includes a melodic line with trills (tr) and a rhythmic accompaniment.

First system of a piano score in B-flat major, 3/4 time. The right hand features a melodic line with grace notes and slurs, while the left hand provides a harmonic accompaniment with chords and eighth notes. A dynamic marking of *p* is present at the end of the system.

Second system of the piano score. The right hand begins with a *pp* dynamic marking and includes a trill. The left hand features a *f* dynamic marking and a trill. The system concludes with a trill in the right hand.

Third system of the piano score. The right hand contains a trill and a *f* dynamic marking. The left hand starts with a *p* dynamic marking and includes a trill. The system ends with a trill in the right hand.

Fourth system of the piano score. The right hand features a trill and a *f* dynamic marking. The left hand includes a trill. The system concludes with a trill in the right hand.

Fifth system of the piano score. The right hand contains a trill and a *f* dynamic marking. The left hand includes a trill. The system ends with a trill in the right hand.

Sixth system of the piano score, ending with two first endings. The first ending is marked with a '1' and a fermata, leading to a trill. The second ending is marked with a '2' and a fermata, leading to a final chord. The system concludes with a trill in the right hand.

First system of musical notation, featuring a treble and bass clef with a key signature of two flats. The treble staff contains a melodic line with trills and slurs, while the bass staff provides a harmonic accompaniment with chords and moving lines.

Second system of musical notation, continuing the piece with similar melodic and harmonic development in both staves.

Third system of musical notation, showing further progression of the musical themes.

Fourth system of musical notation, featuring more complex rhythmic patterns and trills in the treble staff.

Fifth system of musical notation, with a focus on melodic ornamentation and harmonic support.

Sixth system of musical notation, concluding the page with a final melodic flourish and a steady bass accompaniment.

First system of musical notation. The treble clef staff contains a melodic line with trills (tr) and dynamic markings *p* and *pp*. The bass clef staff contains a rhythmic accompaniment with chords and eighth notes.

Second system of musical notation. The treble clef staff continues the melodic line with trills (tr). The bass clef staff continues the accompaniment.

Third system of musical notation. The treble clef staff features a rapid sixteenth-note run followed by trills (tr). The bass clef staff has a steady accompaniment.

Fourth system of musical notation. The treble clef staff has a melodic line with trills (tr). The bass clef staff continues the accompaniment.

Fifth system of musical notation. The treble clef staff has a melodic line with trills (tr). The bass clef staff continues the accompaniment.

Sixth system of musical notation. The treble clef staff has a melodic line with trills (tr). The bass clef staff continues the accompaniment.

The image displays a page of musical notation for piano, consisting of seven systems of music. Each system includes a treble and bass staff. The notation is in a key signature of three flats (B-flat, E-flat, A-flat) and a 3/4 time signature. The first system begins with a piano (*p*) dynamic and includes trills (*tr*) and accents. The second system features a forte (*f*) dynamic. The third system contains first and second endings, marked with '1.' and '2.'. The fourth system is labeled 'ADAGÍÓ.' and features a change in key signature to four flats (B-flat, E-flat, A-flat, D-flat) and a 3/4 time signature. The remaining systems continue with various melodic and harmonic developments, including trills and slurs.

The image displays a page of musical notation for a piano piece, consisting of seven systems of two staves each. The music is written in a minor key (three flats) and a 3/4 time signature. The notation is highly detailed, featuring intricate piano textures with many sixteenth and thirty-second notes, trills, and slurs. The piece concludes with a final cadence in the last system.

ALLEGRO
ASSAI.

The musical score is written for piano and consists of seven systems, each with a treble and bass staff. The tempo is marked 'ALLEGRO ASSAI.' and the time signature is 2/4. The key signature has two flats. The notation includes eighth and sixteenth notes, rests, trills (tr), and ornaments (∞). The piece concludes with a double bar line and repeat dots.

The image displays a page of musical notation, likely a score for a piano piece. The page is numbered 85 in the top right corner. The notation is arranged in seven systems, each consisting of a treble and bass staff. The key signature is one flat (B-flat), and the time signature is 2/4. The music is characterized by intricate rhythmic patterns, including sixteenth and thirty-second notes, and various ornaments such as trills (tr) and grace notes. The piece concludes with a double bar line and a fermata over the final note.

SONATA 6:

Moderato.

ten.

The musical score is presented in six systems, each with a treble and bass staff. The first system begins with a treble staff containing a melodic line with a trill and a bass staff with a simple accompaniment. Dynamics include *p*, *f*, and *p*. The second system continues the melodic development with slurs and dynamic markings of *f* and *p*. The third system features more complex textures with trills and slurs, marked with *f* and *p*. The fourth system includes trills and slurs, with dynamics of *f* and *p*. The fifth system shows a change in texture with a *2* marking above a measure, and dynamics of *f* and *p*. The sixth system concludes with trills and slurs, marked with *f* and *p*.

The image displays six systems of musical notation for a piano piece. Each system consists of a treble and bass staff joined by a brace. The key signature is G major (one sharp) and the time signature is 3/4. The notation includes various dynamics such as *f* (forte) and *p* (piano), as well as trills (*tr*) and a triplet (*3*). The music is characterized by intricate textures, including dense chords and rapid passages in both hands.

The image displays six systems of musical notation for a piano piece. Each system consists of a grand staff with a treble and bass clef. The music is written in a key with two sharps (F# and C#) and a 3/4 time signature. The notation includes various dynamics such as *p* (piano) and *f* (forte), as well as trills (*tr*). The piece features complex rhythmic patterns, including sixteenth and thirty-second notes, and frequent use of chords and arpeggios. The first system shows a trill in the right hand and a bass line with chords. The second system has a piano (*p*) dynamic in the bass and a forte (*f*) dynamic in the right hand. The third system continues with intricate right-hand passages. The fourth system features a trill in the right hand and a piano (*p*) dynamic in the bass. The fifth system has a forte (*f*) dynamic in the right hand and a trill in the bass. The sixth system concludes with a piano (*p*) dynamic in the bass and a forte (*f*) dynamic in the right hand.

The first system of the musical score consists of three systems of piano accompaniment. Each system has a treble and bass clef. The first system begins with a forte (*f*) dynamic and features rapid sixteenth-note passages in both hands. The second system includes piano (*p*) and forte (*f*) dynamics, with trills (*tr*) in the treble clef. The third system continues with forte (*f*) dynamics and trills (*tr*).

ADAGIO
NON MOLTO.

The second system of the musical score is marked "ADAGIO NON MOLTO." and is in 3/4 time. It consists of three systems of piano accompaniment. The first system of this section begins with a piano (*p*) dynamic and features a melodic line in the treble clef. The second system continues with piano (*p*) dynamics and includes a forte (*f*) dynamic in the treble clef. The third system features forte (*f*) dynamics and includes a trill (*tr*) in the treble clef.

The image displays six systems of musical notation for a piano piece. Each system consists of a grand staff with a treble clef and a bass clef. The key signature is three sharps (F#, C#, G#) and the time signature is 3/4. The notation includes various dynamics such as *p* (piano) and *f* (forte), as well as articulations like *tr* (trills). The music features complex rhythmic patterns, including sixteenth and thirty-second notes, and rests. The piece concludes with a final cadence in the sixth system.

First system of musical notation, featuring a grand staff with treble and bass clefs. The music is in a key with two sharps (F# and C#) and a 3/4 time signature. The right hand plays a complex, rhythmic pattern of eighth and sixteenth notes, while the left hand provides a steady accompaniment of eighth notes.

Second system of musical notation, continuing the piece. The right hand maintains its intricate melodic line, and the left hand continues with a consistent eighth-note accompaniment.

Third system of musical notation. The right hand's melody becomes more fluid, incorporating some slurs. The left hand's accompaniment remains consistent.

Fourth system of musical notation. The right hand begins with a trill (tr) and a piano (p) dynamic marking. The left hand features a forte (f) dynamic marking. The music shows a clear contrast in dynamics and texture.

Fifth system of musical notation. The right hand continues with a melodic line, and the left hand provides a steady accompaniment. Dynamics of piano (p) and forte (f) are used.

Sixth system of musical notation, the final system on the page. The right hand plays a series of chords, and the left hand continues with a rhythmic accompaniment. A piano (p) dynamic marking is present.

ALLEGRO.

The musical score is written for piano in a key with two sharps (D major or F# minor) and a 2/4 time signature. It consists of seven systems of music, each with a treble and bass staff. The tempo is marked 'ALLEGRO.' The music is characterized by rapid sixteenth-note passages, often in the right hand, and more rhythmic accompaniment in the left hand. Trills (tr) are used as ornaments in several measures. The piece concludes with a final cadence in the seventh system.

The musical score consists of seven systems, each with a treble and bass staff. The key signature is one sharp (F#) and the time signature is 3/4. The first system includes trills (tr) in both staves. The second system features a slur over the right-hand staff. The third system has a slur over the right-hand staff. The fourth system has a slur over the right-hand staff. The fifth system has a slur over the right-hand staff. The sixth system has a slur over the right-hand staff. The seventh system has a slur over the right-hand staff and a trill (tr) in the right-hand staff.

First system of musical notation, consisting of a grand staff with a treble clef on the upper staff and a bass clef on the lower staff. The key signature has one sharp (F#). The music features a complex rhythmic pattern with sixteenth and thirty-second notes in the right hand, and a more rhythmic bass line in the left hand.

Second system of musical notation, continuing the piece. It includes a trill (tr) marking above a note in the right hand. The bass line continues with rhythmic patterns and some rests.

Third system of musical notation, featuring a trill (tr) marking above a note in the right hand. The right hand has a melodic line with some grace notes, while the left hand maintains a rhythmic accompaniment.

Fourth system of musical notation, showing a continuation of the melodic and rhythmic themes. The right hand has a more active melodic line, and the left hand provides a steady accompaniment.

Fifth system of musical notation, the final system on the page. It features a melodic line in the right hand with some grace notes and a rhythmic accompaniment in the left hand.

The first system of musical notation consists of a grand staff with a treble clef and a bass clef. The key signature has one sharp (F#). The music features a complex texture with multiple voices in both staves, including sixteenth-note runs and sustained chords.

The second system continues the musical piece. It includes a trill (tr) in the treble staff towards the end of the system. The bass staff continues with rhythmic accompaniment.

The third system shows further development of the musical themes. The treble staff has a more active melodic line, while the bass staff provides a steady accompaniment.

The fourth system features trills (tr) in both the treble and bass staves. The music maintains its intricate texture with various rhythmic patterns.

The fifth and final system of the page concludes the piece. It includes a trill (tr) in the treble staff and ends with a double bar line. The bass staff also concludes with a final chord.

FIVE.



NOTICE BIOGRAPHIQUE

DE

JEAN-PHILIPPE RAMEAU.

RAMEAU (JEAN-PHILIPPE), le plus célèbre musicien français du dix-huitième siècle, naquit à Dijon, le 25 septembre 1683, de Jean Rameau, organiste, et de Claudine Martinecourt (1). Jean Rameau n'avait commencé que fort tard l'étude de la musique, pour laquelle il avait toujours été passionné; aussi ne fut-il jamais qu'un artiste médiocre. Mais si les dons qu'il avait reçus de la nature ne purent être développés par des études trop tardives, il comprit parfaitement ce qu'il devait faire pour l'éducation musicale de ses enfants.

Les premiers sons qui frappèrent l'oreille de Jean-Philippe furent ceux des instruments. A peine pouvait-il remuer ses doigts enfantins, qu'il les promenait déjà sur un clavier, et ses progrès dans l'art difficile qu'il devait illustrer un jour furent rapides. A l'âge de sept ans, le jeune homme exécutait, à première vue, sur le clavecin, toute espèce de musique.

En 1701, Rameau, âgé de dix-huit ans, fit un voyage à Milan, et son court séjour dans cette ville, la seule de l'Italie qu'il ait visitée, n'exerça pas d'influence sur la nature de son talent. De retour en France, il habita tour à tour Marseille, Lyon, Nîmes et quelques autres villes du midi. Engagé par un directeur de spectacles qui donnait des représentations dans ces diverses localités, il jouait le premier violon à l'orchestre et se faisait connaître en même temps comme organiste.

Après une absence de plusieurs années, Rameau retourna à Dijon, où il ne resta que peu de temps. On lui offrit la place de la Sainte-Chapelle : il la refusa. Son désir le plus vif était de se rendre à Paris, seule ville où pouvaient se réaliser les idées de gloire qui occupaient son esprit. Il arriva dans la capitale en 1717, mais la jalousie de l'organiste Marchand mit obstacle à sa réussite. La place d'organiste de Saint-Paul était vacante : un concours eut lieu entre Rameau et Daquin; celui-ci l'emporta sur l'artiste de Dijon, grâce à l'influence de Marchand; cependant les pièces de clavecin que l'on a de ces deux artistes prouvent l'immense supériorité du premier sur son rival. Forcé d'accepter l'orgue de Saint-Étienne à Lille, Rameau ne resta pas longtemps dans cette ville, son frère, organiste de la cathédrale de Clermont en Auvergne, lui ayant offert la place que rendait vacante sa retraite.

La tranquillité dont jouissait Jean-Philippe, habitant une ville située dans un pays de montagnes et peu fréquentée, favorisait son penchant à la méditation, et ce fut là qu'il écrivit son *Traité d'harmonie*. Impatient de se produire comme théoricien et comme compositeur, il trouva le moyen de rompre un long engagement qu'il avait contracté avec le chapitre de Clermont. Arrivé à Paris en 1721, il s'occupa de la publication de son livre, qui parut l'année suivante. En 1726, il publia son *Nouveau Système de musique théorique*, et, en 1732, la *Dissertation sur les différentes méthodes d'accompagnement pour le clavecin et pour l'orgue*.

(1) La Borde, dans son *Essai sur la Musique* (tom. III, pag. 464), a donné la date du 25 octobre 1683, et tous les biographes l'ont copié aveuglément; cependant Maret, secrétaire perpétuel de l'Académie de Dijon, dans son *Éloge historique de Rameau*, dont la seconde édition, que j'ai sous les yeux, a été publiée en 1770, c'est-à-dire dix ans avant l'ouvrage de La Borde, Maret, dis-je, avait fait connaître la véritable date de la naissance de l'illustre musicien. Il nous apprend « qu'il vint au monde, à quatre heures du soir, le 25 septembre 1683. » — On trouve la même date dans l'Almanach de Duchesne (*Les Spectacles de Paris*), pour l'année 1765, pag. 6.

Ces ouvrages lui procurèrent une grande réputation, et, malgré les critiques des journalistes et les insinuations malveillantes de quelques envieux, il devint, pour ainsi dire, de mode de parler du système de la basse fondamentale, même parmi les personnes les moins capables de le comprendre (1).

« Cependant, dit M. Fétis, à qui j'emprunte les détails intéressants que l'on va lire, Rameau n'était point satisfait encore; car il se sentait appelé à parcourir la double carrière de théoricien et de compositeur dramatique. En vain était-il cité comme le meilleur organiste de France; en vain sa musique instrumentale était-elle recherchée par tous les amateurs, il se tourmentait en pensant qu'il touchait à sa cinquantième année sans avoir pu parvenir jusqu'à la scène de l'Opéra, tandis que beaucoup de musiciens médiocres y étaient arrivés sans peine. Devenu maître de clavecin et accompagnateur de madame la Pouplinière, femme du fermier général, il trouva heureusement un Mécène dans ce financier, qui entretenait un orchestre à son service, et donnait des concerts dans son hôtel à Paris et dans sa belle maison de Passy. La Pouplinière obtint de Voltaire, pour son protégé, le livret d'un opéra dont *Samson* était le sujet. Rameau écrivit sa musique; l'ouvrage fut essayé chez le fermier général et plut beaucoup à ceux qui l'entendirent; mais Thuret, alors directeur de l'Académie royale de musique, peu séduit par un sujet de la Bible, refusa l'œuvre de Voltaire et de Rameau. Longtemps après, celui-ci employa la musique de *Samson* dans son *Zoroastre*. D'abord découragé, il semblait vouloir renoncer au projet de se faire une réputation dramatique; mais la Pouplinière tint bon, et finit par lui faire avoir, de l'abbé Pellegrin, le livret d'*Hippolyte et Aricie*, moyennant une obligation de cinq cents livres donnée comme garantie contre la chute de l'ouvrage. Quelque temps après, le premier acte fut essayé chez le financier, et le bon abbé, qui, comme on l'a dit, *dinait de l'autel et soupaît du théâtre*, charmé de ce qu'il entendait, déchira le billet en déclarant que de semblable musique n'avait pas besoin de caution. Cependant le succès de la représentation ne répondit pas d'abord aux espérances du poète et des amis de Rameau. L'ouvrage fut joué pour la première fois le 1^{er} octobre 1732, et les admirateurs de Lulli se réunirent pour en condamner le style, qu'ils appelaient bizarre, baroque et dépourvu de mélodie. On ne pouvait nier que le compositeur d'*Hippolyte et Aricie* ne fût inférieur à celui d'*Armide* dans le récitatif, et qu'il n'y eût moins de correction dans sa manière d'écrire: mais son harmonie avait bien plus de force; ses modulations étaient moins uniformes; ses chœurs avaient bien plus d'effet et d'énergie; enfin, son instrumentation était plus riche de formes et de détails. En un mot, le nouvel opéra annonçait un génie d'une autre trempe que tout ce qui avait suivi Lulli; on pouvait discuter sur l'agrément de cette musique, mais non lui refuser le caractère de la création. Depuis près de cinquante ans il n'avait été rien donné à l'Opéra de Paris qui eût ce cachet de nouveauté. Tel fut néanmoins le mauvais accueil fait à cet ouvrage, qu'il fut à peine permis de l'achever. L'abbé Desfontaines accusa Rameau, dans son *Nouvelliste du Parnasse*, de substituer les spéculations harmoniques aux jouissances de l'oreille. Les pamphlets, les couplets satiriques accablèrent le compositeur, et l'on fit courir contre lui cette épigramme :

Si le difficile est le beau,
C'est un grand homme que Rameau;
Mais si le beau, par aventure,
N'était que la simple nature,
Quel petit homme que Rameau!

« Rameau, étourdi de ces critiques, crut un moment s'être trompé, et dit à ses amis: « J'ai cru que mon goût réussirait, et je vois qu'il n'en est rien; mais je n'en ai point d'autre: je ne ferai plus d'opéras. » — Heureusement que ceux qui le protégeaient contre ses ennemis ne se laissèrent point ébranler comme lui. Ils prirent sa défense, ramenèrent insensiblement l'opinion publique, et finirent par fixer l'attention sur

(1) On peut prendre connaissance des travaux de Rameau, relatifs à la théorie de l'harmonie, en lisant l'excellent article que M. Fétis a consacré à cet artiste célèbre dans sa *Biographie universelle des Musiciens*.

une production qui avait été jugée avec légèreté. Grimm, qui n'aimait pas Rameau, prétend que le grand succès obtenu plus tard par la musique de ce compositeur ne fut que le résultat des calculs des partisans de la musique française en haine de l'italienne. Quoi qu'il en soit de cette assertion, il est certain que Rameau parvint à la plus belle renommée en France par ses compositions dramatiques; et qu'il fit preuve d'une prodigieuse facilité dans ses travaux en ce genre; car, bien qu'il eût donné son premier opéra à l'âge de cinquante ans, et qu'il fût presque constamment occupé de la rédaction de ses traités théoriques d'harmonie et de la polémique qu'ils soulevaient, il fit représenter vingt-deux grands opéras ou opéras-ballets dans l'espace de vingt-sept ans. Il était dans sa soixante-dix-septième année quand il fit jouer le dernier.

« Si le début de Rameau dans sa carrière avait été pénible, il en trouva la compensation dans l'espèce de domination qu'il exerça sur la musique en France, pendant les trente dernières années de sa vie. Les discussions mêmes qu'il eut à soutenir contre plusieurs savants, et qu'il semblait moins craindre que rechercher, augmentèrent son autorité et rendirent son nom populaire. Le produit de ses leçons, de ses ouvrages, et le revenu de ses places lui avaient assuré une aisance augmentée par une sévère économie, qu'on l'accusait de pousser jusqu'à l'avarice la plus sordide. Le roi avait créé pour lui la charge de compositeur de son cabinet. Plus tard il lui accorda des lettres de noblesse et le nomma chevalier de Saint-Michel.

« Plusieurs académies avaient ouvert leurs portes à Rameau, sans qu'il recherchât ces honneurs. Le magistrat de Dijon l'exempta à perpétuité, lui et sa famille, de la taille et des autres droits municipaux.

« Rameau était fort grand et d'une maigreur excessive; mais, quoique son extérieur eût pu faire croire que sa santé était débile, il n'avait jamais été malade. Le régime qu'il avait adopté et sa sobriété le firent parvenir à un âge avancé, et lui permirent de se livrer à de grands travaux jusqu'à ses derniers jours. — Sombre et peu sociable, il fuyait le monde et gardait, même avec sa famille, un silence presque absolu. Dans ses promenades solitaires, il n'abordait ni ne voyait personne. On le croyait absorbé dans de profondes méditations; cependant Chabanon, son ami, obtint de lui l'aveu que, dans ses vagues rêveries, aucun objet ne l'occupait précisément; son esprit était dans une sorte de somnolence, et ses jambes seules conservaient de l'activité. Lorsqu'on l'abordait, il semblait sortir d'une extase, ne reconnaissait personne, et ses amis les plus intimes étaient obligés de se nommer. Ses panégyristes disent qu'il était naturellement modeste: il paraît en effet qu'il parlait peu de lui lorsqu'il n'était pas entraîné par la discussion; mais il supportait impatiemment la contradiction (1). »

Rameau mourut à Paris, le 12 septembre 1764, âgé de plus de quatre-vingts ans. Des obsèques magnifiques lui furent faites à Saint-Eustache, où il fut inhumé, dit M. Fétis, près de Lulli. Ici le savant biographe a été sans doute induit en erreur par Maret (2): le tombeau du compositeur florentin se trouve à l'église des Petits-Pères, dans la première chapelle à gauche. Au surplus M. Fétis dit lui-même, dans l'article de sa *Biographie universelle des Musiciens*, qu'il a consacré à Lulli, que ce musicien célèbre fut inhumé dans une chapelle des *Petits-Pères* de la place des Victoires, et que sa famille y fit élever un superbe mausolée. Il cite ensuite l'épithaphe latine que Santeuil fit pour ce tombeau.

Un premier service funèbre fut fait à Rameau le 27 septembre dans l'église des Pères de l'Oratoire aux frais de l'Académie royale de musique. Plusieurs morceaux tirés des opéras de *Castor* et de *Dardanus* furent adaptés aux paroles liturgiques. Un second service eut lieu dans l'église des Carmes-Déchaussés, près du Luxembourg: la musique était de Philidor. Ces deux cérémonies attirèrent un concours de monde prodigieux.

Rameau avait épousé mademoiselle Marie-Louise Mangot, qui lui survécut. C'était une femme douce, aimable, bonne musicienne et possédant une jolie voix; il en eut trois enfants: Claude-François Rameau,

(1) Fétis, *Biogr. univ. des Musiciens* (1^{re} édition), tom. VII, pag. 343-346.

(2) *Éloge historique de Rameau*, par Maret, secrétaire perpétuel de l'Académie de Dijon (nouv. édit.), Paris, 1770, notes, pag. 74-75. La première édition, que je n'ai point, est de 1766.

qui fut écuyer, valet de chambre du roi; Marie-Louise Rameau, religieuse au couvent de la Visitation de Sainte-Marie à Montargis, et Marie-Alexandrine Rameau, qui, après la mort de son père, épousa François-Marie de Gauthier, mousquetaire du roi.

Rameau avait une sœur nommée Catherine, qui mourut en 1762; elle professa le piano à Dijon; mais, plusieurs années avant sa mort, ses infirmités l'avaient forcée au repos, et son frère lui faisait une pension qu'il lui paya toujours exactement. Claude Rameau, frère puîné de Philippe, fut successivement organiste de Saint-Benigne et de la Cathédrale de Dijon; il avait été aussi organiste de la Cathédrale de Clermont, et il céda sa place à son frère lorsque celui-ci, après un premier voyage à Paris, se vit obligé de retourner en province, ainsi que je l'ai déjà dit.

Voici la liste des opéras, ballets et divertissements de Rameau : 1° *Divertissements de l'Endriague*, comédie de Piron pour l'opéra comique de la foire Saint-Germain, en 1727. — 2° *Idem pour la Rose*, au même théâtre, 1728. — 3° *Idem pour le Faux Prophète*, au même théâtre. — 4° *Idem pour l'Enrôlement d'Arlequin*, au même théâtre. — 5° *Idem pour les Courses de Tempé*, au Théâtre-Français, 1734. — 6° *Samson*, tragédie-lyrique de Voltaire, non représentée, en 1732. — 7° *Hippolyte et Aricie*, tragédie lyrique, représentée en 1733. — 8° *Les Indes galantes*, opéra-ballet, 1735. — 9° *Castor et Pollux*, tragédie lyrique, 1737. — 10° *Les Talents lyriques*, opéra-ballet, 1739. — 11° *Dardanus*, tragédie lyrique, 1739. — 12° *Les Fêtes de Polymnie*, opéra-ballet, 1745. — 13° *La Princesse de Navarre*, comédie avec intermèdes, 1745. — 14° *Le Temple de la Gloire*, opéra-ballet, 1745. — 15° *Les Fêtes de l'Hymen et de l'Amour*, idem, 1747. — 16° *Zaïs*, idem, 1748. — 17° *Pygmalion*, idem, 1748. — 18° *Nais*, idem, 1749. — 19° *Platée*, opéra bouffon, 1749. — 20° *Zoroastre*, tragédie lyrique, 1749. — 21° *Acante et Céphise*, pastorale héroïque, 1751. — 22° *La Guirlande*, opéra-ballet, 1751. — 23° *Daphné et Églé*, idem, 1753. — 24° *Lysis et Délie*, idem, 1753. — 25° *La Naissance d'Osiris*, idem, 1754. — 26° *Anacréon*, idem, 1754. — 27° *Zéphire*, idem. — 28° *Nélee et Mirthis*, idem. — 29° *Io*, idem. — 30° *Le Retour d'Astrée*, prologue, 1757. — 31° *Les Surprises de l'Amour*, opéra-ballet, 1759. — 32° *Les Sybarites*, idem, 1759. — 33° *Les Paladins*, idem, 1760. — 34° *Abaris ou les Boréades*, tragédie lyrique, non représentée. — 35° *Linus*, idem. — 36° *Le Procureur dupé*, opéra comique, non représenté. Les partitions des principaux de ces opéras ont été gravées, mais seulement avec les parties chantantes, la basse, les ritournelles et la partie de premier violon.

On a aussi de Rameau des pièces pour le clavecin qui jouissent d'une réputation méritée. Les biographes ont mis une grande confusion dans la liste qu'ils en ont donnée. Ils en annoncent quatre livres sous les dates de 1706, 1721, 1736, et *sans date* : tout cela est inexact. L'erreur provient de Maret et de La Borde, que l'on a toujours copiés sans songer à vérifier leurs citations. Le fait est qu'il n'existe que deux livres de pièces pour clavecin seul : le premier publié à Paris en 1731 et le deuxième sans date. Rameau a donné encore, en 1741, un recueil intitulé *Pièces de clavecin en concerts* [cinq], avec un violon ou une flûte et une viole ou un deuxième violon. Il existe des exemplaires qui portent la date de 1752. Je possède un de ceux-ci, et j'en ai vu avec la date antérieure. La musique est gravée sur cuivre; le titre et les préliminaires qui se trouvent au *verso* sont imprimés.

Les pièces que contiennent les deux recueils que je publie dans le *Trésor des Pianistes* sont remarquables sous le rapport de l'originalité; elles se distinguent aussi par la richesse de l'harmonie et par un excellent sentiment de la basse, signe caractéristique des ouvrages des grands maîtres. Dans le premier livre, *l'Allémande*, pag. 1; *les Giges*, pag. 4 et 5; *le Tambourin*, pag. 12, sont des pièces charmantes; on peut citer du deuxième livre : *la Sarabande*, pag. 6; *Fanfarinette*, pag. 9; les deux *Menuets*, pag. 15, et *la Poule*. Cette dernière, qui semble n'annoncer qu'une imitation puérile, est cependant un morceau très-remarquable sous le rapport de l'effet et de l'harmonie.

1731

—

PIÈCES

pour le

CLAVECIN

PAR

J. PH. RAMEAU.

—

LIVRE PREMIER.

—

PUBLIÉ PAR A. FABRENG; PARIS, 1861.

T. d. P. (4) A. 1.

TABLE

LIVRE PREMIER.

	Pages		Pages
Allemande.....	2	Les tendres plaintes, <i>Rondeau</i>	16
Courante.....	4	Les Niais de Sologne.....	18
Gigue <i>en Rondeau</i>	4	Les Soupirs.....	24
2 ^{me} Gigue <i>en Rondeau</i>	6	La Joyeuse, <i>Rondeau</i>	26
Le Rappel des oiseaux.....	8	La Follette, <i>Rondeau</i>	27
1 ^{er} Rigaudon.....	10	L'Entretien des Muses.....	28
2 ^{me} Rigaudon.....	10	Les Tourbillons, <i>Rondeau</i>	50
Musette <i>en Rondeau</i>	12	Les Cyclopes, <i>Rondeau</i>	52
Tambourin.....	15	Le Lardon, <i>Mennet</i>	55
La Villageoise, <i>Rondeau</i>	14	La Boiteuse.....	55

LIVRE DEUXIÈME.

	Pages		Pages
Allemande.....	2	L'Indifférente.....	20
Courante.....	4	Mennet.....	20
Sarabande.....	6	2 ^{me} Mennet.....	21
Les trois mains.....	6	La Poule.....	22
Fanfarinette.....	10	Les Triolets.....	26
La Triomphante.....	11	Les Sauvages.....	27
Gavotte.....	12	L'Enharmonique.....	28
Les Tricotets, <i>Rondeau</i>	18	L'Egyptienne.....	50



EXPLICATION DES SIGNES D'AGREMENT.

The image displays a series of musical examples for various ornaments, each shown in a grand staff (treble and bass clefs). The ornaments are labeled as follows:

- Cadence:** A single note with a fermata and a wavy line above it.
- Cadence appuyée:** A single note with a fermata and a wavy line above it, with a longer duration than the first.
- Double Cadence:** Two notes, each with a fermata and a wavy line above it.
- Double:** Two notes, each with a fermata and a wavy line above it, with a longer duration than the first.
- Pincé:** A single note with a wavy line above it.
- Port de voix:** A single note with a wavy line above it, with a longer duration than the first.
- Coulé:** A single note with a wavy line above it, with a longer duration than the first.
- Pincé et Port de voix:** A single note with a wavy line above it, with a longer duration than the first.
- Son coupé:** A single note with a wavy line above it, with a longer duration than the first.
- Suspension:** A single note with a wavy line above it, with a longer duration than the first.
- Arpège simple:** A single note with a wavy line above it, with a longer duration than the first.
- Arpège figuré:** A single note with a wavy line above it, with a longer duration than the first.
- Arpège double:** A single note with a wavy line above it, with a longer duration than the first.
- Effet:** A single note with a wavy line above it, with a longer duration than the first.

La note liée à celle qui porte une *Cadence* ou un *Pincé*, sert de commencement à chacun de ces agréments.

Exemple. *Effet.*

Une liaison qui embrasse plusieurs notes marque qu'il faut les tenir d'un bout de la liaison à l'autre à mesure qu'on les touche.

Exemple. *Effet.*

ALLEMANDE.

The musical score for 'ALLEMANDE' is presented in six systems, each with a treble and bass staff. The key signature is one sharp (F#) and the time signature is 3/4. The notation is dense, with frequent sixteenth and thirty-second notes, particularly in the right hand. The first system begins with a repeat sign and includes first and second endings. The piece ends with a final cadence in the sixth system.

The image displays six systems of musical notation for a piano piece. Each system consists of a treble staff and a bass staff, connected by a brace on the left. The music is written in a key signature of one sharp (F#) and a common time signature. The notation includes various rhythmic values, including eighth and sixteenth notes, and rests. There are also several instances of ornaments (wavy lines above notes) and dynamic markings (such as *mf* and *ff*). The piece concludes with a double bar line and repeat dots at the end of the sixth system.

GOURANTE

Musical score for GOURANTE, a 3/4 time piece. It consists of five systems of two staves each (treble and bass clef). The music is in G major and features various rhythmic patterns, including eighth and sixteenth notes, and rests. There are first and second endings marked with '1.' and '2.' respectively. The piece concludes with a double bar line and repeat signs.

GIGUE
en
RONDEAU.

Musical score for GIGUE en RONDEAU, a 6/8 time piece. It consists of one system of two staves (treble and bass clef). The music is in G major and features a rhythmic pattern of eighth and sixteenth notes. The piece concludes with a double bar line and repeat signs.

1^o 2^o FIN

The first system of music features a treble and bass clef. The treble clef part has a first ending bracket labeled '1^o' and a second ending bracket labeled '2^o'. The word 'FIN' is written below the treble clef staff between the two endings.

The second system of music continues the piece with a treble and bass clef. The treble clef part features a series of eighth-note patterns, and the bass clef part provides a steady accompaniment.

The third system of music continues the piece with a treble and bass clef. The treble clef part features a series of eighth-note patterns, and the bass clef part provides a steady accompaniment.

The fourth system of music continues the piece with a treble and bass clef. The treble clef part features a series of eighth-note patterns, and the bass clef part provides a steady accompaniment.

The fifth system of music continues the piece with a treble and bass clef. The treble clef part features a series of eighth-note patterns, and the bass clef part provides a steady accompaniment.

D.C.

The sixth system of music concludes the piece with a treble and bass clef. The word 'D.C.' is written at the end of the treble clef staff.

2^e GIGUE
en
RONDEAU.

The musical score consists of seven systems of piano accompaniment. Each system contains a treble clef staff and a bass clef staff. The key signature is three sharps (F#, C#, G#) and the time signature is 6/8. The music is characterized by rhythmic patterns, including eighth and sixteenth notes, and rests. The first system begins with a treble staff containing a series of eighth notes and a bass staff with a steady eighth-note accompaniment. The second system continues this pattern with some melodic variation in the treble. The third system features a more complex treble line with some sixteenth-note runs. The fourth system returns to a similar eighth-note pattern. The fifth system shows a change in the bass line with some sixteenth-note accompaniment. The sixth system has a treble staff with a more active melodic line. The seventh system concludes with a treble staff featuring a series of sixteenth-note runs and a bass staff with a steady accompaniment.

First system of musical notation, featuring a treble and bass clef with a key signature of two sharps (F# and C#). The music consists of eighth and sixteenth notes in both hands.

Second system of musical notation, continuing the piece with similar rhythmic patterns and melodic lines.

Third system of musical notation, showing more complex rhythmic figures and some slurs.

Fourth system of musical notation, featuring a dense texture with many sixteenth notes.

Fifth system of musical notation, with a focus on steady eighth-note patterns in the right hand.

Sixth system of musical notation, showing a mix of eighth and sixteenth notes.

Seventh system of musical notation, concluding the page with various rhythmic motifs.

LE RAPPEL.
DES OISEAUX.

The first system of music consists of two staves. The upper staff is in treble clef with a key signature of one sharp (F#) and a 2/4 time signature. It contains a melodic line with eighth and sixteenth notes, some beamed together. The lower staff is in bass clef with the same key signature and time signature, providing a harmonic accompaniment with eighth and sixteenth notes.

The second system continues the piece with two staves. The upper staff features a more active melodic line with frequent sixteenth-note patterns. The lower staff continues the accompaniment, showing some chromatic movement in the bass line.

The third system shows the continuation of the musical theme. The upper staff has a dense texture of sixteenth notes, while the lower staff maintains a steady accompaniment with occasional rests.

The fourth system features a melodic line in the upper staff that includes some grace notes and slurs. The lower staff accompaniment becomes more rhythmic, with a clear pulse.

The fifth system includes a change in the lower staff, where the bass clef is replaced by a treble clef for the final two measures, indicating a shift in the bass line's register.

The sixth system concludes the piece with two staves. The upper staff has a melodic line that ends with a final cadence. The lower staff provides a concluding accompaniment with a few final notes.

The first system of musical notation consists of two staves, a treble clef on top and a bass clef on the bottom. The key signature has one sharp (F#). The music begins with a double bar line. The right hand plays a sequence of eighth notes, while the left hand plays a steady eighth-note accompaniment.

The second system continues the piece. The right hand features a melodic line with eighth-note runs and some grace notes. The left hand maintains a consistent eighth-note accompaniment.

The third system shows the right hand playing a more complex melodic line with some sixteenth-note passages. The left hand continues with the eighth-note accompaniment.

The fourth system features a right hand with a series of eighth-note chords and a left hand with a steady eighth-note accompaniment.

The fifth system continues with a right hand playing eighth-note chords and a left hand with a steady eighth-note accompaniment.

The sixth system concludes the piece. It includes first and second endings. The first ending leads back to an earlier section, while the second ending provides a final resolution. The right hand has a melodic flourish in the first ending, and the left hand has a steady accompaniment.

1^{re}
RIGAUDON.

The first system of the first Rigaudon piece consists of two staves. The treble staff begins with a treble clef, a key signature of one sharp (F#), and a 2/4 time signature. It contains a series of eighth and sixteenth notes. The bass staff begins with a bass clef and the same key signature and time signature, featuring a more rhythmic accompaniment with eighth and sixteenth notes.

The second system continues the first Rigaudon piece. The treble staff shows a continuation of the melodic line with some grace notes. The bass staff provides a steady accompaniment. The system concludes with a double bar line and a final cadence in the treble staff.

The third system of the first Rigaudon piece features more intricate sixteenth-note patterns in both staves. The treble staff has a rapid sixteenth-note run, while the bass staff has a more rhythmic accompaniment. The system ends with a double bar line.

The fourth system of the first Rigaudon piece continues the sixteenth-note patterns. The treble staff has a rapid sixteenth-note run, while the bass staff has a more rhythmic accompaniment. The system ends with a double bar line.

2^{me}
RIGAUDON.

The first system of the second Rigaudon piece consists of two staves. The treble staff begins with a treble clef, a key signature of two sharps (F# and C#), and a 2/4 time signature. It contains a series of eighth and sixteenth notes. The bass staff begins with a bass clef and the same key signature and time signature, featuring a more rhythmic accompaniment with eighth and sixteenth notes.

The second system of the second Rigaudon piece continues the melodic line in the treble staff and the accompaniment in the bass staff. The system concludes with a double bar line and a final cadence in the treble staff.

First system of musical notation, featuring a treble and bass clef with a key signature of three sharps (F#, C#, G#). The bass line includes a 'cresc.' marking and a fermata over a chord.

Second system of musical notation, continuing the piece with treble and bass clefs and the same key signature.

DOUBLE
du 2^{me}
RIGAUDON.

Third system of musical notation, starting with the title 'DOUBLE du 2^{me} RIGAUDON.' and a 2/9 time signature. It features a treble and bass clef with the three-sharp key signature.

Fourth system of musical notation, continuing the 'DOUBLE du 2^{me} RIGAUDON' piece.

Fifth system of musical notation, featuring a 'cresc.' marking and a fermata in the bass line.

Sixth system of musical notation, concluding the piece with a double bar line and repeat signs.

Tendrement.

MUSETTE

op

RONDEAU.

The image displays a musical score for a piece titled "Tendrement" (Musette Rondeau). The score is written for piano and is organized into seven systems, each consisting of a grand staff (treble and bass clefs). The key signature is three sharps (F#, C#, G#) and the time signature is 3/4. The piece begins with a treble clef and a common time signature (C), which then changes to 3/4. The notation includes various musical elements such as eighth and sixteenth notes, rests, and dynamic markings like *mf* and *f*. The first system includes a fermata over the first measure and a "FIN" marking at the end. The sixth system features several triplet markings (indicated by a "3" above the notes). The final system concludes with a double bar line, a fermata, and the marking "D.C." (Da Capo). The piece is identified as "MUSETTE" and "RONDEAU" with the opus number "op".

Vif.

TAMBOURIN.

The musical score is written for a Tambourin and is marked 'Vif.' (lively). It is in the key of D major (one sharp) and 2/4 time. The score is organized into seven systems, each containing a treble staff and a bass staff. The treble staff contains the main melody, which is characterized by rhythmic patterns and slurs. The bass staff provides a harmonic accompaniment with chords and single notes. The piece ends with a final cadence in the seventh system.

La
VILLAGEOISE
RONDEAU.

The image displays a page of musical notation for a piano piece, consisting of seven systems of two staves each. The notation includes treble and bass clefs, a key signature of one sharp (F#), and various musical symbols such as slurs, accents, and dynamic markings. The piece concludes with a double bar line and repeat signs.

Les
TENDRES PLAINTES
RONDEAU.

The musical score is presented in six systems, each consisting of a grand staff with a treble and bass clef. The music is in 3/4 time and features a variety of rhythmic patterns, including eighth and sixteenth notes, as well as rests. The key signature is one flat (B-flat). The score includes several dynamic markings such as *mf*, *f*, and *ff*, and articulation marks like accents and slurs. A repeat sign with first and second endings is visible in the third system. The piece concludes with a final cadence in the sixth system.

First system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The treble staff contains a melody with a dotted quarter note followed by an eighth note, and a half note. The bass staff features a rhythmic accompaniment of eighth notes.

Second system of musical notation. The treble staff continues the melody with a quarter note, a dotted quarter note, and a half note. The bass staff continues the eighth-note accompaniment.

Third system of musical notation. The treble staff features a more active melody with eighth and sixteenth notes. The bass staff continues the eighth-note accompaniment.

Fourth system of musical notation. The treble staff has a melody with eighth and sixteenth notes. The bass staff continues the eighth-note accompaniment.

Fifth system of musical notation. The treble staff features a melody with dotted quarter notes and eighth notes. The bass staff continues the eighth-note accompaniment.

Sixth system of musical notation, concluding the piece. The treble staff has a melody with dotted quarter notes and eighth notes. The bass staff continues the eighth-note accompaniment. The system ends with a double bar line and repeat signs.

LES NIAIS
de
SOLOGNE.

The musical score is written in G major (one sharp) and 2/4 time. It consists of six systems of music, each with a treble and bass staff. The melody in the treble staff is characterized by eighth-note patterns and rests. The bass staff provides a rhythmic accompaniment with eighth-note chords and single notes. The piece concludes with a double bar line and repeat dots in the final measure of the sixth system.

First system of musical notation, consisting of a treble and bass staff. The treble staff contains a melody with eighth and sixteenth notes, while the bass staff provides a rhythmic accompaniment with eighth notes. The key signature has one sharp (F#).

Second system of musical notation, continuing the piece. The treble staff features a melodic line with some grace notes, and the bass staff continues the accompaniment. The key signature remains one sharp.

Third system of musical notation. The treble staff shows a melodic phrase with a grace note, and the bass staff has a more active accompaniment with eighth notes. The key signature is one sharp.

Fourth system of musical notation. The treble staff has a melodic line with a grace note, and the bass staff continues the accompaniment. The key signature is one sharp.

Fifth system of musical notation. The treble staff contains a melodic line with eighth notes, and the bass staff provides a steady accompaniment. The key signature is one sharp.

Sixth system of musical notation, the final system on the page. It concludes with a double bar line. The treble staff has a melodic line, and the bass staff has an accompaniment. The key signature is one sharp.

1^{re} Double-
DES MAIS.

The first system of music consists of two staves. The upper staff is in treble clef with a key signature of one sharp (F#) and a 2/4 time signature. It contains a melodic line with eighth and sixteenth notes. The lower staff is in bass clef with the same key signature and time signature, providing a harmonic accompaniment with eighth and sixteenth notes.

The second system continues the piece with two staves. The upper staff features a melodic line with various rhythmic patterns, including eighth and sixteenth notes. The lower staff provides a steady accompaniment with eighth notes.

The third system shows the continuation of the musical piece. The upper staff has a melodic line with some slurs and accents. The lower staff continues with a consistent accompaniment pattern.

The fourth system of music features more complex rhythmic patterns in the upper staff, including slurs and accents. The lower staff maintains the accompaniment.

The fifth system continues the musical composition. The upper staff shows a melodic line with some rests and slurs. The lower staff provides a consistent accompaniment.

The sixth and final system on this page shows the concluding part of the piece. The upper staff has a melodic line with slurs and accents. The lower staff provides a final accompaniment.

First system of musical notation, featuring a grand staff with treble and bass clefs. The music consists of eighth and sixteenth notes in both hands, with a key signature of one sharp (F#).

Second system of musical notation, continuing the piece. It includes dynamic markings such as mf and f , and features some triplet markings in the bass line.

Third system of musical notation, showing more complex rhythmic patterns with slurs and accents. The bass line has a triplet of eighth notes.

Fourth system of musical notation, featuring a mix of eighth and sixteenth notes. The bass line includes a triplet of eighth notes.

Fifth system of musical notation, with a change in the bass line clef to a bass clef. It includes dynamic markings like mf and f , and features a triplet of eighth notes.

Sixth system of musical notation, concluding the piece. It includes dynamic markings like mf and f , and features a triplet of eighth notes. The system ends with a double bar line.

2^d Double

DES MAINS

The musical score is written for a 2^d Double in the key of D major (one sharp) and 2/4 time. It consists of two staves: a treble staff and a bass staff. The piece is titled "DES MAINS". The music is characterized by a complex, rhythmic bass line with many sixteenth and thirty-second notes, often beamed together. The treble staff features a more melodic line with eighth and quarter notes, including some slurs and accents. Dynamics such as *mf* and *ff* are indicated throughout the score. The piece concludes with a final cadence in the treble staff.

The image displays a page of musical notation, page 25, consisting of seven systems of music. Each system contains a treble staff and a bass staff. The key signature is one sharp (F#) and the time signature is 4/4. The notation includes various rhythmic patterns, including sixteenth and thirty-second notes, and rests. The piece concludes with a double bar line and repeat signs in the final system.

Tendrement.

Les
SOUPIRS.

The first system of musical notation for 'Les SOUPIRS' is written in treble and bass clefs with a key signature of one sharp (F#) and a 2/4 time signature. The tempo is marked 'Tendrement.' The music features a delicate melody in the treble and a supporting bass line with some grace notes.

The second system continues the piece with a more active treble line and a steady bass accompaniment.

The third system shows the continuation of the musical theme, with intricate fingerings and dynamics indicated.

The fourth system includes a repeat sign and a first ending bracket, indicating a section to be repeated before moving to the next part of the piece.

The fifth system concludes the piece with a final melodic flourish in the treble and a sustained bass line.

First system of musical notation, consisting of a grand staff with a treble clef on the upper staff and a bass clef on the lower staff. The key signature has one sharp (F#). The music features a rhythmic pattern of eighth and sixteenth notes in the treble, and a bass line with quarter notes and rests.

Second system of musical notation, continuing the grand staff from the first system. The treble staff shows a melodic line with eighth notes and some slurs. The bass staff has a more static accompaniment with quarter notes and some ties.

Third system of musical notation, continuing the grand staff. The treble staff has a rhythmic pattern of eighth notes. The bass staff features a melodic line with eighth notes and some slurs.

Fourth system of musical notation, featuring a first ending bracket labeled '1.' and a second ending bracket labeled '2.'. The first ending leads back to an earlier part of the piece, while the second ending concludes the section. The notation includes various rhythmic values and slurs.

Fifth system of musical notation, the final system on the page. It continues the grand staff with rhythmic patterns in both staves, ending with a double bar line and a repeat sign.

LA JOYEUSE

ROUDEAU.

The first system of music consists of two staves. The upper staff is in treble clef and the lower staff is in bass clef. Both are in the key of D major and 2/4 time. The music features a lively melody with eighth and sixteenth notes. A section marked with a double bar line and a circled '8' begins in the middle of the system.

The second system continues the piece. It features a double bar line with the word 'FIN' written above it. The music concludes with a final cadence in the upper staff.

The third system continues the piece with a steady rhythm of eighth notes in both staves.

The fourth system continues the piece, showing a change in the bass line's rhythmic pattern.

The fifth system continues the piece, featuring a melodic line with some rests in the upper staff.

The sixth system continues the piece, with a more active bass line.

The seventh system concludes the piece. It ends with a double bar line and the instruction 'D.C.' (Da Capo) written above the staff. A circled '8' is also present at the end of the system.

La
FOLLETTE
RONDEAU.

The first system of music consists of two staves. The upper staff is in treble clef and the lower staff is in bass clef. Both are in a key signature of one sharp (F#) and a 6/8 time signature. The music features a rhythmic pattern of eighth and sixteenth notes.

The second system continues the piece. The upper staff has a 'FIN' marking above the first measure. The bass staff continues with a similar rhythmic accompaniment.

The third system shows the continuation of the melody and accompaniment. The bass staff includes some rests and a change in the rhythmic pattern.

The fourth system features more complex rhythmic patterns in both staves, with some sixteenth-note runs in the treble.

The fifth system continues the piece with a steady rhythmic flow in both parts.

The sixth system shows a continuation of the melodic and harmonic development.

The seventh and final system concludes the piece. It ends with a 'D.C.' (Da Capo) marking in the bass staff, indicating a repeat of the beginning.

L'ENTRETIEN
DES MUSES.

The image displays a musical score for a piece titled "L'ENTRETIEN DES MUSES." The score is written for piano and is organized into six systems, each consisting of a grand staff with a treble and bass clef. The key signature is one flat (B-flat), and the time signature is 3/4. The music features a variety of rhythmic patterns, including eighth and sixteenth notes, and rests. The first system includes a double bar line. The second system has a 7/8 time signature. The third system includes a fermata over a note in the bass line. The fourth system has a 7/8 time signature. The fifth system has a 7/8 time signature. The sixth system includes a first ending bracket and a repeat sign. The piece concludes with a final cadence.

The first system of music features a grand staff with two staves. The upper staff is in treble clef and contains a melodic line with eighth and sixteenth notes, including a triplet of eighth notes. The lower staff is in bass clef and provides a harmonic accompaniment with eighth and sixteenth notes. A first ending bracket is positioned above the first measure of the system.

The second system continues the piece with similar melodic and harmonic textures. The upper staff maintains the melodic flow, while the lower staff provides a steady accompaniment. A first ending bracket is present above the first measure.

The third system shows the continuation of the musical theme. The upper staff features a melodic line with various rhythmic patterns, and the lower staff provides a consistent accompaniment. A first ending bracket is located above the first measure.

The fourth system continues the musical development. The upper staff has a melodic line with eighth notes and rests, while the lower staff provides a rhythmic accompaniment. A first ending bracket is above the first measure.

The fifth system features a more active melodic line in the upper staff with many sixteenth notes. The lower staff continues with a rhythmic accompaniment. A first ending bracket is above the first measure.

The sixth system concludes the piece with two first ending options. The first ending (marked 1') leads to a final cadence, while the second ending (marked 2') provides an alternative path. Both endings are indicated by double bar lines and repeat signs.

Les
TOURBILLONS
RONDEAU.

The first system of music consists of two staves. The upper staff is in treble clef with a key signature of one sharp (F#) and a 2/4 time signature. It begins with a quarter rest followed by a series of eighth and sixteenth notes. The lower staff is in bass clef with the same key signature and time signature, featuring a steady eighth-note accompaniment.

The second system continues the piece. The upper staff features a melodic line with some slurs and a final flourish of sixteenth notes. The lower staff maintains the eighth-note accompaniment.

The third system includes a repeat sign in the middle of the upper staff. The word "FIN" is written below the repeat sign. The music concludes with a final cadence in both staves.

The fourth system shows a continuation of the melodic and accompanimental lines. The upper staff has some slurs and the lower staff has some notes with accents.

The fifth system features a dynamic marking 'd' (forte) above the upper staff. The melodic line becomes more active with sixteenth-note passages. The lower staff continues with the accompaniment.

The sixth system concludes the piece. The upper staff ends with a final chord and the lower staff with a few final notes. A double bar line is present at the end of the system.

The first system of musical notation consists of a grand staff with a treble clef on the upper staff and a bass clef on the lower staff. The key signature has one sharp (F#) and the time signature is 4/4. The music features a steady eighth-note accompaniment in the bass and a melody in the treble.

The second system continues the musical piece. The bass line maintains its eighth-note pattern, while the treble line introduces some sixteenth-note runs and rests.

The third system shows a change in the bass line, with some notes beamed together. The treble line continues with a melodic line.

The fourth system features a more complex texture with sixteenth-note runs in both the treble and bass staves.

The fifth system continues the sixteenth-note passages in both hands, with some dynamic markings.

The sixth system concludes the piece. The bass line has a final flourish, and the treble line ends with a chord. The text "D.C." is written below the final measure.

LES CYCLOPES

... RONDEAU.

The musical score is written for piano and consists of seven systems of two staves each. The key signature is one flat (B-flat) and the time signature is 2/4. The piece begins with a treble clef and a 2/4 time signature. The first system includes a dynamic marking of *8* (likely *ff*) and a fermata over the first measure. The second system has a dynamic marking of *6* (likely *mf*). The third system has a dynamic marking of *9* (likely *ff*). The fourth system has a dynamic marking of *6* (likely *mf*). The fifth system has a dynamic marking of *7* (likely *mf*). The sixth system has a dynamic marking of *5* (likely *mf*). The seventh system has a dynamic marking of *4* (likely *mf*). The score concludes with a final cadence in the right hand and a fermata in the left hand.

This page contains seven systems of musical notation for a piano piece. Each system consists of a grand staff with a treble clef on the upper staff and a bass clef on the lower staff. The notation includes various note values, rests, and dynamic markings. The piece concludes with a "FIN." marking and a double bar line.

The first system shows a melodic line in the treble clef and a rhythmic accompaniment in the bass clef. The second system continues the melodic development. The third system features a "FIN." marking in the bass clef. The fourth system shows a more complex rhythmic pattern in the bass clef. The fifth system features a melodic line in the treble clef and a rhythmic accompaniment in the bass clef. The sixth system continues the melodic development. The seventh system concludes the piece with a double bar line.

The first system of music consists of two staves. The upper staff is in treble clef and contains a series of eighth-note runs, with some notes marked with accents. The lower staff is in bass clef and features a steady eighth-note accompaniment, with some notes marked with accents.

The second system continues the piece. The upper staff shows a melodic line with a mix of eighth and sixteenth notes, including a note with a fermata. The lower staff provides a rhythmic accompaniment with eighth notes and some rests.

The third system shows the continuation of the melodic and rhythmic themes. The upper staff has a more active melodic line with many sixteenth notes. The lower staff maintains a consistent eighth-note accompaniment.

The fourth system continues the musical development. The upper staff features a melodic line with frequent sixteenth-note patterns. The lower staff provides a steady eighth-note accompaniment.

The fifth system shows the continuation of the melodic and rhythmic themes. The upper staff has a melodic line with many sixteenth notes. The lower staff maintains a consistent eighth-note accompaniment.

The sixth system concludes the piece. The upper staff features a melodic line with a mix of eighth and sixteenth notes. The lower staff provides a rhythmic accompaniment with eighth notes.

Musical score for the first system, featuring treble and bass staves with various musical notations including notes, rests, and a double bar line with a repeat sign.

LE LARDON
MEUCET.

Musical score for the second system, including the text "LE LARDON" and "MEUCET." and musical notation for two staves.

Musical score for the third system, featuring treble and bass staves with musical notation.

LA BOITEUSE.

Musical score for the fourth system, including the text "LA BOITEUSE." and musical notation for two staves.

Musical score for the fifth system, featuring treble and bass staves with musical notation.

PIÈCES
pour le
CLAVECIN

PAR

J. PH. RAMEAU.

LIVRÉ DEUXIÈME.

┌ _____

PUBLIÉ PAR A. FARRENC; PARIS, 1861.



TABLE

LIVRE PREMIER.

	Pages		Pages
Allemande.....	2	Les tendres plaintes, <i>Rondeau</i>	16
Courante.....	4	Les Niais de Sologne.....	18
Gigue <i>en Rondeau</i>	4	Les Soupirs.....	24
2 ^{me} Gigue <i>en Rondeau</i>	6	La Joyeuse, <i>Rondeau</i>	26
Le Rappel des oiseaux.....	8	La Follette, <i>Rondeau</i>	27
1 ^{er} Rigaudon.....	10	L'Entretien des Muses.....	28
2 ^{me} Rigaudon.....	10	Les Tourbillons, <i>Rondeau</i>	30
Musette <i>en Rondeau</i>	12	Les Cyclopes, <i>Rondeau</i>	32
Tambourin.....	15	Le Lardon, <i>Mennet</i>	33
La Villageoise, <i>Rondeau</i>	14	La Boiteuse.....	35

LIVRE DEUXIÈME.

	Pages		Pages
Allemande.....	2	L'Indifférente.....	20
Courante.....	4	Mennet.....	20
Sarabande.....	6	2 ^{me} Mennet.....	21
Les trois mains.....	6	La Poule.....	22
Fanfarinette.....	10	Les Triolets.....	26
La Triomphante.....	11	Les Sauvages.....	27
Gavotte.....	12	L'Euharmonique.....	28
Les Tricotets, <i>Rondeau</i>	18	L'Egyptienne.....	50

EXPLICATION DES SIGNES D'AGRÈMENT.

The image displays a series of musical examples for various ornaments, each consisting of a treble and bass clef staff. The ornaments shown are:

- Cadence:** A note with a fermata and a wavy line above it.
- Cadence appuyée:** A note with a fermata and a wavy line above it, with a 'lu' marking above the note.
- Double Cadence:** A note with a fermata and a wavy line above it, with a 'lu' marking above the note.
- Double:** A note with a fermata and a wavy line above it.
- Pincé:** A note with a wavy line above it.
- Port de voix:** A note with a wavy line above it.
- Coulé:** A note with a wavy line above it.
- Pincé et Port de voix:** A note with a wavy line above it.
- Son coupé:** A note with a wavy line above it.
- Suspension:** A note with a wavy line above it.
- Arpège simple:** A chord with a wavy line above it.
- Arpège figuré:** A chord with a wavy line above it.
- Arpège double:** A chord with a wavy line above it.
- Effet:** A note with a wavy line above it.

La note liée à celle qui porte une *Cadence* ou un *Pincé*, sert de commencement à chacun de ces agréments.

Exemple.

Une liaison qui embrasse plusieurs notes marque qu'il faut les tenir d'un bout de la liaison à l'autre à mesure qu'on les touche.

Exemple.

ALLEMANDE.

The musical score is written for harpsichord in C major and 3/4 time. It consists of seven systems of two staves each. The notation includes treble and bass clefs, a common time signature, and various rhythmic values such as sixteenth, thirty-second, and dotted notes. The piece is characterized by its intricate rhythmic patterns and clear phrasing. The final section includes two endings: a first ending (1^{re}) and a second ending (2^e).

This page of musical notation is for a piano piece, consisting of seven systems of two staves each. The notation is written in a standard musical format, including treble and bass clefs, various note values, rests, and dynamic markings. The piece concludes with first and second endings.

COURANTE.

The first system of musical notation for 'COURANTE.' It consists of a grand staff with a treble clef and a bass clef. The key signature has one sharp (F#) and the time signature is 3/4. The music begins with a double bar line and a repeat sign. The first measure contains a treble clef, a key signature change to one sharp, and a 3/4 time signature. The melody in the treble clef starts with a quarter note G4, followed by eighth notes A4, B4, and C5. The bass clef part starts with a half note G3. The system continues with several measures of rhythmic patterns, including a second ending marked '2.' and a fermata.

The second system of musical notation, continuing the piece. It features a grand staff with treble and bass clefs. The treble clef part has a melodic line with eighth and sixteenth notes, while the bass clef part provides a harmonic accompaniment with quarter and eighth notes. The system concludes with a fermata over the final notes.

The third system of musical notation, continuing the piece. It features a grand staff with treble and bass clefs. The treble clef part has a melodic line with eighth and sixteenth notes, while the bass clef part provides a harmonic accompaniment with quarter and eighth notes. The system concludes with a fermata over the final notes.

The fourth system of musical notation, continuing the piece. It features a grand staff with treble and bass clefs. The treble clef part has a melodic line with eighth and sixteenth notes, while the bass clef part provides a harmonic accompaniment with quarter and eighth notes. The system concludes with a fermata over the final notes.

The fifth system of musical notation, continuing the piece. It features a grand staff with treble and bass clefs. The treble clef part has a melodic line with eighth and sixteenth notes, while the bass clef part provides a harmonic accompaniment with quarter and eighth notes. The system concludes with a fermata over the final notes.

The sixth system of musical notation, continuing the piece. It features a grand staff with treble and bass clefs. The treble clef part has a melodic line with eighth and sixteenth notes, while the bass clef part provides a harmonic accompaniment with quarter and eighth notes. The system concludes with a first ending marked '1.' and a repeat sign.

The image displays a musical score for piano, organized into six systems. Each system consists of a treble clef staff and a bass clef staff. The notation includes various rhythmic values, accidentals, and phrasing slurs. A '2°' marking is located at the start of the first system. The sixth system concludes with first and second endings, labeled '1°' and '2°' respectively. The overall style is characteristic of classical piano repertoire.

SARABANDE

The Sarabande section consists of two systems of grand staff notation. The first system includes a treble clef staff with a melodic line and a bass clef staff with a harmonic accompaniment. The second system continues the piece with similar notation, featuring a prominent sixteenth-note pattern in the right hand. The key signature is two sharps (F# and C#), and the time signature is 3/4.

LES TROIS MAINS

The Les Trois Mains section consists of two systems of grand staff notation. The first system includes a treble clef staff with a melodic line and a bass clef staff with a harmonic accompaniment. The second system continues the piece with similar notation, featuring a prominent sixteenth-note pattern in the right hand. The key signature is two sharps (F# and C#), and the time signature is 3/4.

The image displays six systems of musical notation for a piano piece. Each system consists of a grand staff with a treble and bass clef. The notation is dense and includes various rhythmic patterns, dynamic markings, and articulation symbols. The first system shows a melodic line in the treble and a supporting bass line. The second system continues the melodic development with some slurs. The third system features a more complex rhythmic pattern in the treble. The fourth system has a prominent '7' marking above the treble staff. The fifth system shows a similar rhythmic pattern. The sixth system concludes with a first ending (1.) and a second ending (2.) marked with repeat signs.

The first system of music features a treble clef on the upper staff and a bass clef on the lower staff. The treble staff begins with a melodic line of eighth notes, followed by a repeat sign and a second melodic phrase. The bass staff provides a harmonic accompaniment with eighth notes and rests. A circled number '2' is placed above the second measure of the treble staff.

The second system continues the piece. The treble staff has a melodic line with slurs and accents. The bass staff features a rhythmic accompaniment of eighth notes with a consistent intervallic pattern.

The third system shows further development of the melodic and harmonic themes. The treble staff includes slurs and accents, while the bass staff maintains its eighth-note accompaniment.

The fourth system introduces more complex rhythmic patterns in the treble staff, including sixteenth-note runs. The bass staff continues with eighth-note accompaniment.

The fifth system features a treble staff with a melodic line of eighth notes and a bass staff with a simple harmonic accompaniment of eighth notes.

The sixth system concludes the page with a treble staff containing sixteenth-note passages and a bass staff with eighth-note accompaniment.

First system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The treble clef contains a melodic line with eighth and sixteenth notes, while the bass clef provides a harmonic accompaniment with chords and moving lines.

Second system of musical notation, continuing the piece with similar melodic and harmonic textures in both staves.

Third system of musical notation, showing a change in texture with more complex rhythmic patterns in the treble staff.

Fourth system of musical notation, featuring a steady eighth-note accompaniment in the bass staff and a more active treble staff.

Fifth system of musical notation, with a prominent sixteenth-note accompaniment in the bass staff and a melodic line in the treble.

Sixth system of musical notation, concluding the piece with a double bar line and first/second endings. The first ending leads back to an earlier section, and the second ending provides a final resolution.

FANFARINETTE.

The image displays a musical score for a piece titled "FANFARINETTE." The score is arranged in seven systems, each consisting of a grand staff with a treble clef on the upper staff and a bass clef on the lower staff. The key signature is one sharp (F#), and the time signature is 6/8. The music is characterized by rhythmic patterns, including eighth and sixteenth notes, and rests. The first system begins with a double bar line and a repeat sign. The notation includes various musical symbols such as slurs, accents, and dynamic markings. The piece concludes with a final double bar line and repeat sign at the end of the seventh system.

LA
TRIOMPHANTE.

A musical score for a piano piece titled "LA TRIOMPHANTE". The score is written in G major (one sharp) and 2/4 time. It consists of seven systems of music, each with a treble and bass staff. The piece begins with a treble clef and a key signature of one sharp. The first system includes a repeat sign with first and second endings. The second system also features a repeat sign with first and second endings. The third system contains a section marked "FIN." with a repeat sign. The fourth system continues the melodic and harmonic development. The fifth system includes a section marked with a double bar line and a repeat sign. The sixth system continues the piece. The seventh system concludes the piece with a final cadence and a repeat sign. The score is annotated with various musical symbols such as accents, slurs, and dynamic markings.

GAVOTTE.

First system of musical notation for the Gavotte section. It consists of a grand staff with a treble clef and a bass clef, both in 2/4 time. The melody is in the treble clef, and the bass line is in the bass clef. The key signature has one sharp (F#).

Second system of musical notation for the Gavotte section. It continues the melody and bass line from the first system. The treble clef part features a series of eighth notes and quarter notes, while the bass clef part has a steady eighth-note accompaniment.

Third system of musical notation for the Gavotte section. The melody in the treble clef includes some chromatic movement and rests. The bass line continues with its eighth-note accompaniment.

1^{re} DOUBLE.

First system of musical notation for the 1^{re} Double section. It features a grand staff with a treble clef and a bass clef, both in 2/4 time. The treble clef part has a complex, rhythmic pattern of sixteenth and thirty-second notes.

Second system of musical notation for the 1^{re} Double section. It includes a first ending bracket labeled '1^{re}' and a second ending bracket labeled '2^e'. The treble clef part continues with its intricate rhythmic pattern.

Third system of musical notation for the 1^{re} Double section. The treble clef part concludes with a series of sixteenth notes, while the bass clef part provides a steady accompaniment.

The first system of music consists of two staves. The upper staff is in treble clef and contains a series of slurred eighth and sixteenth notes, with some notes marked with accents. The lower staff is in bass clef and features a similar rhythmic pattern, often with beamed notes and slurs.

The second system continues the musical piece. It includes two endings: a first ending marked "1." and a second ending marked "2.". The notation shows complex rhythmic figures in both staves, with slurs and accents throughout.

2^e DOUBLE.

This section is labeled "2^e DOUBLE." and features a change in the bass clef staff. The upper staff continues with chords and melodic lines, while the lower staff has a more active, rhythmic accompaniment with many beamed notes.

The third system includes a repeat sign (double bar line with dots) and continues with complex rhythmic patterns in both staves. The upper staff has chords and the lower staff has a dense, rhythmic accompaniment.

The fourth system shows the continuation of the piece. The upper staff features slurs and accents over a series of notes, while the lower staff maintains its complex rhythmic accompaniment.

The fifth system concludes the piece with two endings, marked "1." and "2.". The notation is dense with rhythmic figures and slurs in both staves.

3^e DOUBLE.

The first system of musical notation for the 3^e Double. It consists of a grand staff with a treble clef on the upper staff and a bass clef on the lower staff. The time signature is 2/4. The music features a complex, rhythmic melody in the treble clef, primarily composed of eighth and sixteenth notes, often beamed together. The bass clef provides a steady accompaniment with quarter and eighth notes.

The second system of musical notation. It continues the piece with similar rhythmic patterns in the treble clef. A repeat sign is visible at the end of the system, indicating a section that is repeated.

The third system of musical notation. The treble clef part shows more intricate phrasing with slurs and ties, while the bass clef continues with a consistent accompaniment.

The fourth system of musical notation. This system features a prominent melodic line in the treble clef with many slurs, suggesting a single, flowing phrase. The bass clef accompaniment remains steady.

The fifth and final system of musical notation. It includes first and second endings, marked with '1^e' and '2^e' above the treble clef staff. The first ending leads back to an earlier part of the piece, while the second ending concludes the section.

4^o DOUBLE.

The musical score is written for a double bass in 2/4 time. It consists of five systems, each with a treble and bass staff. The notation includes various rhythmic patterns such as eighth and sixteenth notes, as well as chords and rests. The first system begins with a treble clef and a '2' indicating the time signature. The second system features a repeat sign. The fifth system includes first and second endings, marked '1^o' and '2^o' respectively. The piece concludes with a final chord in the bass staff.

5th DOUBLE.

The musical score is written for piano and consists of five systems. Each system contains a grand staff with a treble clef on the upper staff and a bass clef on the lower staff. The time signature is 2/4. The music features a complex texture with rapid sixteenth-note passages in the right hand and more rhythmic accompaniment in the left hand. The first system is marked with a piano (p) dynamic. The second system includes a first ending bracket. The third system continues the melodic and harmonic development. The fourth system also includes a first ending bracket. The fifth system concludes with a second ending bracket, marked with a piano (p) dynamic. The key signature has one sharp (F#).

6th DOUBLE.

The musical score is written for a double bass instrument in 2/4 time. It consists of five systems, each with a treble and bass staff. The music is characterized by a dense, rhythmic texture with many beamed notes and rests. The first system is labeled "6th DOUBLE." The score includes various musical notations such as slurs, accents, and dynamic markings like "1" and "2".

LES
TRICOTETS.
RONDEAU.

The musical score is written for piano in 3/4 time with a key signature of one sharp (F#). It consists of six systems of music, each with a grand staff (treble and bass clefs). The melody is primarily in the treble clef, featuring eighth and sixteenth notes, often with slurs and accents. The bass clef provides a rhythmic accompaniment with chords and moving lines. The piece concludes with a final cadence in the sixth system.

The first system of music features a treble clef with a key signature of one sharp (F#) and a 2/4 time signature. The melody in the treble clef consists of eighth and sixteenth notes, with some slurs and accents. The bass clef accompaniment is primarily composed of eighth notes and chords, providing a steady harmonic foundation.

The second system continues the piece, showing a more active treble line with frequent sixteenth-note runs. The bass line remains consistent with eighth-note accompaniment, including some triplet-like patterns.

The third system introduces a melodic phrase in the treble clef that spans across the bar lines. The bass line continues with rhythmic accompaniment, featuring some chordal textures.

The fourth system shows a continuation of the melodic and harmonic themes. The treble clef has a more complex rhythmic pattern with slurs, while the bass line maintains its eighth-note accompaniment.

The fifth system features a melodic line in the treble clef with a descending eighth-note scale. The bass line provides accompaniment with eighth notes and chords.

The sixth and final system on the page concludes the piece. It features a melodic phrase in the treble clef that ends with a final cadence. The bass line provides accompaniment throughout, ending with a final chord.

L'INDIFFÉRENTE

Musical score for 'L'INDIFFÉRENTE' in 3/4 time, featuring a treble and bass clef. The piece consists of six systems of music. The first system shows the beginning of the piece with a treble clef staff and a bass clef staff. The second system continues the melody in the treble clef. The third system features a repeat sign and a double bar line. The fourth system continues the melody. The fifth system shows the end of the piece with a double bar line and a repeat sign. The sixth system is a continuation of the piece, showing a change in the bass line.

MENUET.

Musical score for 'MENUET.' in 3/4 time, featuring a treble and bass clef. The piece consists of two systems of music. The first system shows the beginning of the piece with a treble clef staff and a bass clef staff. The second system continues the melody in the treble clef.

The first system of music consists of two staves. The treble staff begins with a treble clef and a key signature of one sharp (F#). It contains a series of eighth and sixteenth notes, some with slurs and accents. The bass staff begins with a bass clef and a key signature of one sharp (F#), featuring a steady accompaniment of quarter notes.

The second system continues the piece with similar notation. The treble staff shows more complex rhythmic patterns with slurs and accents. The bass staff maintains its accompaniment, with some notes marked with accents.

2nd MENUET

The third system is the beginning of the second minuet. It starts with a treble clef, a key signature of two flats (Bb, Eb), and a 3/4 time signature. The treble staff features a melody of eighth notes, while the bass staff provides a simple accompaniment of quarter notes.

The fourth system continues the second minuet. The treble staff has a melody with slurs and accents, and the bass staff has a steady accompaniment.

The fifth system continues the second minuet. The treble staff has a melody with slurs and accents, and the bass staff has a steady accompaniment.

The sixth system continues the second minuet. The treble staff has a melody with slurs and accents, and the bass staff has a steady accompaniment.

The seventh system is the final system of the second minuet. It concludes with a double bar line. The treble staff has a melody with slurs and accents, and the bass staff has a steady accompaniment.

LA POULE.

Co co co co co co dai

The first system of music features a vocal line in the treble clef and a piano accompaniment in the bass clef. The time signature is 3/4. The vocal line consists of a series of eighth notes with the lyrics "Co co co co co co dai". The piano accompaniment provides a rhythmic foundation with chords and moving lines.

Dol

The second system continues the piano accompaniment. The treble clef part features a melodic line with some grace notes. The bass clef part consists of chords and a steady eighth-note accompaniment. The dynamic marking *Dol* (Dolce) is present.

The third system shows the piano accompaniment with a more active treble clef part, featuring sixteenth-note patterns. The bass clef part continues with a steady accompaniment.

f

The fourth system features a dynamic marking of *f* (forte). The treble clef part has a more rhythmic, eighth-note melody. The bass clef part continues with a steady accompaniment.

The fifth system continues the piano accompaniment with a consistent eighth-note bass line and a treble line with chords and moving lines.

Dol

The sixth system concludes the piece with a dynamic marking of *Dol* (Dolce). The treble clef part features a melodic line with grace notes. The bass clef part continues with a steady accompaniment.

First system of musical notation. Treble clef, bass clef, key signature of one flat (B-flat). The piece begins with a forte (*f*) dynamic. The right hand features a melodic line with slurs and accents, while the left hand plays a rhythmic accompaniment of eighth notes.

Second system of musical notation. The right hand has a melodic line with slurs and accents. The left hand continues with eighth notes. A *Dol* (dolce) dynamic marking is present in the middle of the system.

Third system of musical notation. The right hand has a melodic line with slurs and accents. The left hand continues with eighth notes. A forte (*f*) dynamic marking is present in the middle of the system.

Fourth system of musical notation. The right hand has a melodic line with slurs and accents. The left hand continues with eighth notes. A *Dol* (dolce) dynamic marking is present in the middle of the system.

Fifth system of musical notation. The right hand has a melodic line with slurs and accents. The left hand continues with eighth notes. A forte (*f*) dynamic marking is present in the middle of the system.

Sixth system of musical notation. The right hand has a melodic line with slurs and accents. The left hand continues with eighth notes. The system concludes with a repeat sign.

First system of musical notation. The right hand (treble clef) plays a melodic line with eighth notes and slurs. The left hand (bass clef) plays a bass line with chords and eighth notes.

Second system of musical notation. The right hand continues the melodic line. The left hand features a *Dol* (dolce) marking and includes a fermata over a chord.

Third system of musical notation. The right hand has a melodic line with slurs and accents. The left hand plays a steady accompaniment of chords.

Fourth system of musical notation. The right hand has a melodic line with slurs and accents. The left hand has a steady accompaniment of chords, with a *Dol* marking and a *f* (forte) dynamic marking.

Fifth system of musical notation. The right hand has a melodic line with slurs and accents. The left hand has a steady accompaniment of chords, with a *f* (forte) dynamic marking.

Sixth system of musical notation. The right hand has a melodic line with slurs and accents. The left hand has a steady accompaniment of chords.

First system of a piano score. The right hand features a complex melodic line with many sixteenth notes and some triplets. The left hand provides a steady accompaniment with eighth notes. A *Dol* (piano) marking is present in the second measure.

Second system of the piano score. The right hand continues with intricate sixteenth-note patterns. The left hand has a more active role with some sixteenth-note runs. A *Dol* marking is present in the third measure.

Third system of the piano score. The right hand has a more melodic and less dense texture. The left hand features a prominent sixteenth-note run starting in the second measure, marked with a forte (*f*) dynamic.

Fourth system of the piano score. The right hand consists of block chords and some moving lines. The left hand has a complex texture with many sixteenth notes and some triplets.

Fifth system of the piano score. The right hand has a melodic line with some grace notes. The left hand features a sixteenth-note run in the first measure and continues with eighth-note accompaniment.

Sixth system of the piano score. The right hand has a melodic line with some grace notes. The left hand features a sixteenth-note run in the first measure and continues with eighth-note accompaniment.

LES TRIOLETS.

The image displays a musical score for a piece titled "LES TRIOLETS." The score is written for piano and is organized into seven systems, each consisting of a grand staff (treble and bass clefs). The music is in 3/4 time and features a key signature of one sharp (F#). The notation includes a variety of rhythmic patterns, such as eighth and sixteenth notes, and rests. The piece concludes with a double bar line and a final chord. The publisher's information, "T. d. P. (4) A. 2.", is located at the bottom center of the page.

LES SAUVAGES.

The first system of music for 'LES SAUVAGES.' consists of two staves. The upper staff is in treble clef and the lower staff is in bass clef. The key signature has one flat (B-flat) and the time signature is 2/4. The music features a rhythmic melody in the upper staff and a supporting bass line in the lower staff.

The second system continues the piece. It features similar melodic and bass line patterns. There are some dynamic markings like 'p' (piano) and 'f' (forte) visible.

The third system includes a section marked 'FIN' in the upper staff. Below the staves, there are some performance instructions: 'p' and 'f' with a vertical line through them, and a 'V' symbol.

The fourth system continues the musical development. It shows a continuation of the melodic and harmonic ideas established in the previous systems.

The fifth system features a section marked 'D.C.' (Da Capo) in the upper staff. This indicates that the music should be repeated from the beginning of the piece.

The sixth system continues the piece after the first 'D.C.' marking. The melodic lines remain active and rhythmic.

The seventh and final system of music on this page. It concludes with a section marked 'D.C.' in the upper staff, indicating a final repeat of the piece.

Gracieusement.

L'ENHARMONIQUE.

The first system of music consists of a treble and bass staff. The treble staff begins with a melodic line in 2/4 time, marked 'Gracieusement.' The bass staff provides a harmonic accompaniment with chords and moving lines.

The second system continues the musical piece. The treble staff features more complex rhythmic patterns, including sixteenth notes and beams. The bass staff continues with a steady accompaniment. The word 'Hardiment,' is written at the end of the system.

The third system includes the instruction 'sans allerer la mesure.' in the bass staff. The treble staff continues with a melodic line, and the bass staff provides accompaniment. The word 'Gracieusement.' is written above the treble staff.

The fourth system continues the piece. The treble staff has a melodic line with some grace notes. The bass staff provides accompaniment. The word 'Hardiment.' is written above the bass staff.

The fifth system continues the piece. The treble staff has a melodic line with grace notes. The bass staff provides accompaniment. The word 'Gracieusement.' is written above the bass staff.

The sixth system continues the piece. The treble staff has a melodic line with grace notes. The bass staff provides accompaniment.

The seventh system continues the piece. The treble staff has a melodic line with grace notes. The bass staff provides accompaniment.

First system of musical notation, featuring a treble and bass clef with various notes and rests.

Second system of musical notation, continuing the piece with complex rhythmic patterns.

Third system of musical notation, including the instruction *Har.* on the right side.

Fourth system of musical notation, featuring the instructions *diment.* and *Gracieusement.*

Fifth system of musical notation, showing a change in key signature and tempo.

Sixth system of musical notation, characterized by dense chordal textures.

Seventh system of musical notation, concluding the piece with a final cadence.

L'EGYPTIENNE.

The musical score is written in 2/4 time and consists of eight systems of piano accompaniment. The first system includes a vocal line in the treble clef and a piano accompaniment in the bass clef. The key signature has one flat (B-flat). The score is characterized by frequent use of ornaments, specifically mordents and grace notes, particularly in the right hand. The piece concludes with two endings: the first ending (1') leads to a final cadence, and the second ending (2') provides an alternative conclusion. The notation includes various rhythmic values such as eighth and sixteenth notes, as well as rests and dynamic markings like *mf*.

The image displays a page of musical notation for a piano piece, consisting of seven systems of grand staff notation. The music is in a minor key and features complex rhythmic patterns, including sixteenth-note runs and triplets. The notation includes various musical symbols such as slurs, accents, and dynamic markings. The piece concludes with a 'FIN.' marking and a double bar line.

NOTICE BIOGRAPHIQUE

DE

FRANÇOIS DURANTE.

DURANTE (FRANCESCO), célèbre compositeur et l'un des chefs de l'école napolitaine, n'est point né à Naples, comme l'ont cru Gerber, Choron et Fayolle, M. Fétis et plusieurs autres biographes. Mazzarella, dans la *Biographie des hommes illustres du royaume de Naples*, le fait naître à Grumo en 1693, et prétend qu'il y mourut en 1756 (1). Dans le même livre il dit qu'il vint au monde à Frattamaggiore en 1686, qu'il y mourut en l'année 1756, soixante-dixième de son âge, et qu'il y fut honorablement enseveli. — Dans le Dictionnaire de l'abbé Bertini, élève de Leo et contemporain de Durante, on lit que celui-ci vit le jour à Frattamaggiore, près de Naples, en 1693, et qu'il cessa de vivre dans cette capitale en 1756, à l'âge d'environ soixante ans. Le marquis de Villarosa le fait naître également à Frattamaggiore, de Gaetano Durante et d'Orsola Capasso, et donne la date du 16 mars 1684 (2). — D'après ce que l'on peut déduire de ces diverses versions des principaux biographes, je suis porté à adopter les renseignements donnés par Bertini, qui d'ailleurs, je le répète, avait connu le maître de chapelle napolitain. Au surplus de Villarosa dit que Durante était condisciple de Cotumacci; or celui-ci naquit, selon M. Fétis et selon de Villarosa lui-même, en 1698; il n'est donc pas permis de croire que son compagnon d'études soit né en 1684.

Le jeune Francesco reçut son éducation musicale non pas au Conservatoire de *Sant' Onofrio*, comme l'ont pensé plusieurs biographes, mais à celui de *poveri di Gesù Cristo*, où l'on admettait les fils de familles indigentes depuis l'âge de sept ans jusqu'à onze, ce qui prouve que ses parents étaient d'humble condition. Durante eut pour maître de contre-point Gaetano Greco, savant professeur attaché à cet établissement. Les biographes s'accordent à dire que, plus tard, il reçut des leçons d'Alexandre Scarlatti, et il paraît tout à fait probable qu'il devint disciple de ce grand homme.

Sigismondi, dans ses *Memorie dei compositori di musica del regno di Napoli*, publiés par le marquis de Villarosa, nie le fait avancé par quelques écrivains, que Durante soit allé à Rome dans sa jeunesse; qu'il y soit resté pendant cinq ans, et qu'il y ait pris des leçons de Pasquini et de Pitoni; car, dit le biographe napolitain: « Durante vécut toujours dans un état de gêne qui ne lui aurait pas permis d'entreprendre un voyage et de demeurer à Rome. »

Durante s'était adonné avec ardeur à l'étude du clavecin et de l'orgue, et avait acquis sur ces instruments une habileté remarquable. En 1715, il entra au Conservatoire de *Sant' Onofrio* comme professeur de clavecin. Trois ans après il obtint la direction musicale du Conservatoire de *poveri di Gesù Cristo*, où il avait été élève. En 1742, après le départ de Porpora, il professa à *Santa Maria di Loreto*, et ses émoluments étaient de dix ducats par mois (quarante-deux francs cinquante centimes). Enfin, Leo ayant cessé de vivre en 1745, la place de maître de la chapelle royale fut mise au concours et donnée à Durante, qui la conserva jusqu'à sa mort, c'est-à-dire pendant dix ans.

Il paraît que ce maître célèbre a professé dans les quatre Conservatoires de Naples, car de Villarosa, dans l'article qu'il a consacré à Fenaroli, dit que celui-ci entra fort jeune au Conservatoire de *la Pietà de' Turchini*, où, sous la direction de Durante et de Feo, il fit des progrès rapides. On lit aussi dans

(1) *Biografia degli uomini illustri del regno di Napoli*; Naples, 1849, feuillet 8 verso, n° 13.

(2) De Villarosa, *Memorie dei compositori di musica del regno di Napoli*, art. Durante.

les Mémoires de Ferrari (1) : « Durante fut un des douze candidats qui se présentèrent pour la place de « maître de chapelle du Conservatoire de la *Pietà de' Turchini*. On leur donna un madrigal à mettre en « musique à cinq parties réelles dans le style sévère. La composition de Durante l'emporta sur celle de « Vinci, Leo, Feo, Porpora et de tous les autres. »

Cet artiste éminent a été le chef d'une grande école, de laquelle sont sortis, pendant la première partie du dix-huitième siècle, une foule de compositeurs devenus célèbres, parmi lesquels on distingue Pergolèse, Egidio Duni, Traetta, Vinci, Terradeglias, Jomelli, Piccinni, Sacchini, Guglielmi, Paisiello, l'abbé Speranza, etc.

On n'a gravé qu'un petit nombre des ouvrages de Durante; presque toutes ses compositions sont pour l'église; il a peu écrit de musique de chambre et rien pour le théâtre, mais on a la preuve qu'il a composé les deux oratorios suivants dont les libretti se trouvent à la bibliothèque du lycée communal de Bologne, savoir : 1° *Abigaille, componimento sacro da cantarsi nell' oratorio de' PP. della congregazione di S. Filippo Neri, detti della Madonna di Galiera. Musica del signor Francesco Durante. In Bologna, 1740, a S. Tommaso d'Aquino, in-8°.* — 2° *S. Antonio di Padova, componimento sacro per musica da cantarsi nell' oratorio de' PP. della congregazione dell' Oratorio di S. Filippo Neri di Bologna, detti della Madonna di Galiera. Musica del signor Francesco Durante napoletano. In Bologna, 1755, per Girolamo Corciolani, in-8°.* — Enfin l'on conserve au même lycée communal un beau portrait sur toile de Durante, où il est représenté à l'âge d'environ quarante ans. Je dois ces renseignements à l'extrême obligeance de M. Gaspari, bibliothécaire de cet établissement. Les collections les plus nombreuses de ses œuvres sont celles qui existent au Conservatoire de musique de Naples et à celui de Paris, mais elles sont l'une et l'autre incomplètes. Je ne vois point sur la liste de cette dernière, donnée par M. Fétis, dans sa *Biographie des musiciens*, l'ouvrage suivant, cité par de Villarsosa : « Concorso fatto par la real capella di Napoli a 21 aprile 1745. » — J'ai sous les yeux une copie italienne du motet qui a servi à ce concours; le titre est conforme à celui donné par de Villarsosa, sauf que le jour 21 avril ne s'y trouve pas indiqué. Il est à cinq voix : deux *canti*, *tenore* et *basso*; il est écrit dans le style sévère (*osservato*), sans accompagnement ni basse chiffrée; le texte est celui-ci : *Protexisti me, Deus*. Au surplus, cette composition a été éditée à Paris par Porro.

J'ai dit que Durante était un habile claveciniste : on pourra en juger par les sonates composées de morceaux intitulés *Studi* et *Divertimenti* que je reproduis d'après l'édition, aujourd'hui fort rare, qui a été gravée à Naples en un volume in-4° oblong. Je donne ici, pour la satisfaction des bibliophiles, le titre curieux de cet ouvrage, remarquable par sa prolixité et son style passablement emphatique :

A Sua Eccellenza il signor D. Giacomo Francesco Milano d'Aragona, marchese di S. Giorgio, etc., principe d'Ardore e del sacro romano impero, gran conte di Mazalanes, etc., cavaliere de' reali ordini dello Spirito Santo e di S. Gennaro, etc., ambasciadore straordinario del re alla corte di Francia, il quale alle arti più severe che al maneggio de' grandi e pubblici e privati affari si convengono, ciò che l'alto legnaggio suo e la repubblica da lui richiedevano a modi de' famosi eroi di Grecia lo studio della musica, potente medicina dell'animo e nobile ornamento de' ben nati e colti spiriti al maggior grado di perfezione si è diletato di maravigliosamente congiungere, queste sonate per cembalo divise in studi e divertimenti Francesco Durante già Ehirone [Chirone] di questo Achille con riverente mano presenta ed in perpetua testimonianza dell'animo suo devotissimo dona, dedica e consagra.

Passant du titre au contenu de l'œuvre, nous devons dire qu'elle justifie pleinement la grande réputation de l'auteur; elle est non-seulement un témoignage de son habileté comme exécutant, mais on y reconnaît le maître consommé dans l'art d'écrire, et le style en est original.

(1) *Aneddoti. . . . occorsi nella vita di G. Gotifredo Ferrari*, Londres, 1830, in-12, tom. I, pag. 116.

SIX SONATES

pour le

CLAVECIN

PAR

FRANÇOIS DURANTE.

PUBLIÉ PAR A. FARRENG; PARIS, 1861.

T. 4. P. (4) B.

Allegro.

STUDIO
Primo.

The musical score consists of five systems of piano music. Each system is written for a grand staff (treble and bass clefs). The first system includes a trill (tr) in the right hand and a trill in the left hand. The second system features a trill in the right hand and a dynamic marking of *m.d.* (mezzo-forte) in the left hand. The third system includes trills in both hands and a dynamic marking of *m.d.* in the right hand. The fourth system features a trill in the right hand. The fifth system includes trills in both hands. The music is in a 6/8 time signature and a key signature of two flats (B-flat and E-flat).

First system of musical notation, featuring a grand staff with treble and bass clefs. The music includes various rhythmic patterns and trills (tr) in both hands.

Second system of musical notation, continuing the piece with similar rhythmic and melodic elements, including trills.

Third system of musical notation, showing a continuation of the musical themes with trills and complex rhythmic structures.

Fourth system of musical notation, featuring more intricate rhythmic patterns and trills.

Fifth system of musical notation, including the dynamic marking *m.d.* (mezzo-dolce) in the bass line.

Sixth system of musical notation, concluding the page with various rhythmic and melodic motifs.

First system of musical notation, featuring a treble and bass staff. The treble staff contains a melodic line with slurs and accents, while the bass staff provides a harmonic accompaniment with chords and moving lines.

Second system of musical notation, continuing the piece. The treble staff shows a series of chords and melodic fragments, with a prominent accent on the second measure. The bass staff continues with a steady accompaniment.

Third system of musical notation. The treble staff features a more active melodic line with slurs and ties. The bass staff maintains the harmonic support with chords and moving bass lines.

Fourth system of musical notation. The treble staff has a melodic line with many slurs and ties, suggesting a continuous flow. The bass staff provides a consistent accompaniment.

Fifth system of musical notation. The treble staff shows a melodic line with slurs and ties. The bass staff continues with a steady accompaniment.

Sixth system of musical notation, the final system on the page. The treble staff has a melodic line with slurs and ties. The bass staff provides a consistent accompaniment.

First system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The treble staff contains a melodic line with trills (tr) and slurs. The bass staff provides a harmonic accompaniment with chords and moving lines.

Second system of musical notation. The treble staff continues the melodic line with trills. The bass staff includes the marking *m.d.* (mezzo-forte) and features a more active accompaniment.

Third system of musical notation. The treble staff shows a melodic line with trills. The bass staff continues the accompaniment, ending with a treble clef change in the final measure.

Fourth system of musical notation. The treble staff features a melodic line with slurs and accents. The bass staff provides a rhythmic accompaniment with eighth notes.

Fifth system of musical notation. The treble staff contains a melodic line with slurs and accents. The bass staff continues the accompaniment with eighth notes.

Sixth system of musical notation. The treble staff features a melodic line with trills and slurs. The bass staff provides a harmonic accompaniment with chords and moving lines.

Allegro.

DIVERTIMENTO

Primo.

The musical score consists of six systems, each with a piano (left) and treble (right) staff. The key signature is one flat (B-flat) and the time signature is 3/8. The first system shows a simple accompaniment in the piano part and a melody in the treble part. The second system introduces trills (tr) in the treble part. The third system features a more complex treble part with many sixteenth notes and rests in the piano part. The fourth system continues with intricate treble patterns and a steady piano accompaniment. The fifth system has a similar structure to the fourth, with trills in the treble. The sixth system concludes with a final flourish in the treble and a descending scale in the piano part.

Allegro.

STUDIO
Secondo.

Musical score for piano, consisting of six systems of two staves each. The music is in 2/4 time with a key signature of one sharp (F#). The score shows a variety of rhythmic patterns, including eighth and sixteenth notes, and rests. The first system has a whole rest in the treble and a rhythmic pattern in the bass. The second system has a more active treble line. The third system features a melodic line in the treble and a rhythmic accompaniment in the bass. The fourth system has a complex treble line with many sixteenth notes and a bass line with eighth notes. The fifth system has a treble line with eighth notes and a bass line with eighth notes. The sixth system has a treble line with eighth notes and a bass line with eighth notes.

First system of musical notation, consisting of a grand staff with a treble clef on the upper staff and a bass clef on the lower staff. The key signature has two sharps (F# and C#). The music features a complex rhythmic pattern with eighth and sixteenth notes, including some triplets. The bass line is more rhythmic and accompanimental.

Second system of musical notation. The treble staff contains several trills, indicated by the 'tr' symbol above notes. The bass staff continues with rhythmic accompaniment.

Third system of musical notation. The treble staff features more trills and sixteenth-note passages. The bass staff has a dense, rhythmic accompaniment.

Fourth system of musical notation. The treble staff continues with sixteenth-note runs and trills. The bass staff maintains the rhythmic accompaniment.

Fifth system of musical notation. The treble staff shows a continuation of the sixteenth-note patterns. The bass staff has a more active role with eighth-note accompaniment.

Sixth system of musical notation. The treble staff features trills and sixteenth-note passages. The bass staff has trills on some notes, indicated by 'tr' symbols.

First system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The treble staff contains a melodic line with trills (tr) and slurs. The bass staff contains a rhythmic accompaniment with trills (tr) and slurs.

Second system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The treble staff contains a melodic line with slurs. The bass staff contains a rhythmic accompaniment with slurs.

Third system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The treble staff contains a melodic line with trills (tr) and slurs. The bass staff contains a rhythmic accompaniment with trills (tr) and slurs.

Fourth system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The treble staff contains a melodic line with trills (tr) and slurs. The bass staff contains a rhythmic accompaniment with trills (tr) and slurs.

Fifth system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The treble staff contains a melodic line with slurs. The bass staff contains a rhythmic accompaniment with slurs.

Sixth system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The treble staff contains a melodic line with slurs. The bass staff contains a rhythmic accompaniment with slurs.

The first system of musical notation consists of two staves. The upper staff is in treble clef and contains a melodic line with eighth and sixteenth notes, including some triplets. The lower staff is in bass clef and contains a bass line with eighth and sixteenth notes, also including triplets.

The second system of musical notation consists of two staves. The upper staff features several trills (tr) over eighth notes. The lower staff continues the bass line with eighth and sixteenth notes.

The third system of musical notation consists of two staves. The upper staff has trills (tr) over eighth notes. The lower staff continues the bass line with eighth and sixteenth notes.


The fourth system of musical notation consists of two staves. The upper staff has a melodic line with eighth and sixteenth notes. The lower staff has a bass line with eighth and sixteenth notes.

The fifth system of musical notation consists of two staves. The upper staff has a melodic line with eighth and sixteenth notes. The lower staff has a bass line with eighth and sixteenth notes.

The sixth system of musical notation consists of two staves. The upper staff has a melodic line with eighth and sixteenth notes. The lower staff has a bass line with eighth and sixteenth notes. The system concludes with the instruction *a piacere.*

DIVERTIMENTO
Secundo.

Allegro.



FUGA.

STUDIO
Terzo.

The first system of the fugue consists of two staves. The treble staff begins with a trill on a G4 note, followed by a melodic line. The bass staff has a trill on a B3 note. The key signature has two flats (B-flat and E-flat), and the time signature is common time (C).

The second system continues the fugue with more complex rhythmic patterns. The treble staff features a trill on a G4 note. The bass staff has a trill on a B3 note. The key signature and time signature remain the same.

The third system shows further development of the fugue. The treble staff has a trill on a G4 note. The bass staff has a trill on a B3 note. The key signature and time signature remain the same.

The fourth system continues the intricate melodic lines. The treble staff has a trill on a G4 note. The bass staff has a trill on a B3 note. The key signature and time signature remain the same.

The fifth system shows the fugue's progression. The treble staff has a trill on a G4 note. The bass staff has a trill on a B3 note. The key signature and time signature remain the same.

The sixth system concludes the fugue on this page. The treble staff has a trill on a G4 note. The bass staff has a trill on a B3 note. The key signature and time signature remain the same.

First system of musical notation, consisting of a grand staff with a treble clef on the upper staff and a bass clef on the lower staff. The key signature has two flats (B-flat and E-flat). The music features a complex rhythmic pattern with many sixteenth notes and rests. A trill (tr) is marked above a note in the second measure of the bass staff.

Second system of musical notation, continuing the piece. It features a trill (tr) in the first measure of the bass staff. The right hand has a melodic line with some grace notes.

Third system of musical notation. The right hand has a trill (tr) in the first measure. The music continues with intricate rhythmic patterns in both hands.

Fourth system of musical notation. Both the first and second measures of the treble staff have trills (tr) marked above the notes. The bass staff continues with its rhythmic accompaniment.

Fifth system of musical notation. The right hand has a melodic line with a double bar line in the second measure. The bass staff continues with its rhythmic accompaniment.

Sixth system of musical notation. The first measure of the bass staff has a trill (tr) marked above a note. The second measure of the treble staff also has a trill (tr) marked above a note. The piece concludes with a final cadence in the bass staff.

First system of musical notation, featuring a treble and bass staff. The treble staff contains a complex melodic line with many sixteenth and thirty-second notes. The bass staff provides a harmonic accompaniment with chords and moving lines.

Second system of musical notation, continuing the piece. The treble staff shows a continuation of the intricate melodic patterns, while the bass staff maintains a steady accompaniment.

Third system of musical notation. The treble staff features a more rhythmic, eighth-note melody. The bass staff includes trills (tr) in the right hand and a steady accompaniment in the left hand.

Fourth system of musical notation. The treble staff contains a very dense, rapid sixteenth-note passage. The bass staff has a rhythmic accompaniment with eighth notes and rests.

Fifth system of musical notation. The treble staff has a melodic line with trills (tr) and accents (^). The bass staff continues with a rhythmic accompaniment.

Sixth system of musical notation. The treble staff features a melodic line with trills (tr) and accents (^). The bass staff has a rhythmic accompaniment with chords and moving lines.

The image displays six systems of musical notation for a piano piece. Each system consists of two staves, a treble clef on top and a bass clef on the bottom. The key signature is B-flat major (two flats) or D-flat minor (three flats). The time signature is 3/4. The notation includes various musical symbols such as notes, rests, trills (tr), and dynamic markings. The piece concludes with a double bar line and a fermata over the final note.

DIVERTIMENTO
Terzo.

CANON.

The musical score is written in G minor (two flats) and 3/8 time. It consists of six systems of two staves each. The top staff is in treble clef and the bottom staff is in bass clef. The piece is a canon, with the two parts entering at different times. The music is characterized by its rhythmic complexity and the use of trills and ornaments, which are marked with 'tr.' and 'tr.'. The piece concludes with a final cadence in the sixth system.

STUDIO
Quarto.

Musical score for Studio Quarto, page 17. The score consists of six systems of piano accompaniment. Each system has a treble and bass staff. The music is in 2/4 time with a key signature of two sharps (F# and C#). The first system includes trills (tr) in the treble staff. The second system includes trills in the bass staff. The third system includes trills in the bass staff. The fourth system includes trills in the bass staff. The fifth system includes trills in the bass staff. The sixth system includes trills in the bass staff.

The image displays six systems of musical notation for a piano piece. Each system consists of a grand staff with a treble and bass clef. The key signature is two sharps (F# and C#), and the time signature is 3/4. The notation includes various rhythmic patterns, including eighth and sixteenth notes, and several trills marked with 'tr'. The piece concludes with a final trill in the right hand of the sixth system.

The image displays six systems of musical notation for a piano piece. Each system consists of a treble and a bass staff. The music is written in a key signature of two sharps (F# and C#) and a 3/4 time signature. The notation includes various musical symbols such as notes, rests, trills (tr), triplets (3), and dynamic markings. The piece features a complex interplay between the two hands, with the right hand often playing chords and the left hand providing a rhythmic and harmonic foundation. The final system concludes with a trill in the right hand and a triplet in the left hand.

The first system of music consists of two staves. The upper staff is in treble clef and the lower staff is in bass clef. The key signature has two sharps (F# and C#). The music features a melodic line in the right hand with trills (tr) and a rhythmic accompaniment in the left hand.

The second system of music consists of two staves. The upper staff is in treble clef and the lower staff is in bass clef. The key signature has two sharps. The music features a melodic line in the right hand with trills (tr) and a rhythmic accompaniment in the left hand.

The third system of music consists of two staves. The upper staff is in treble clef and the lower staff is in bass clef. The key signature has two sharps. The music features a melodic line in the right hand with trills (tr) and a rhythmic accompaniment in the left hand.

DIVERTIMENTO
Quarto.

The fourth system of music consists of two staves. The upper staff is in treble clef and the lower staff is in bass clef. The key signature has two sharps. The music features a melodic line in the right hand with trills (tr) and a rhythmic accompaniment in the left hand.

The fifth system of music consists of two staves. The upper staff is in treble clef and the lower staff is in bass clef. The key signature has two sharps. The music features a melodic line in the right hand with trills (tr) and a rhythmic accompaniment in the left hand.

The sixth system of music consists of two staves. The upper staff is in treble clef and the lower staff is in bass clef. The key signature has two sharps. The music features a melodic line in the right hand with trills (tr) and a rhythmic accompaniment in the left hand.

First system of musical notation. The upper staff is in treble clef and the lower staff is in bass clef. The key signature has two sharps (F# and C#). The system contains three measures. The first measure features a descending eighth-note pattern in the upper staff and a series of trills in the lower staff. The second measure continues the eighth-note pattern in the upper staff and has a trill in the lower staff. The third measure shows a rising eighth-note pattern in the upper staff and a trill in the lower staff.

Second system of musical notation. The upper staff is in treble clef and the lower staff is in bass clef. The key signature has two sharps. The system contains three measures. The first measure has a dotted quarter note in the upper staff and a trill in the lower staff. The second measure features a trill in the upper staff and a trill in the lower staff. The third measure has a sixteenth-note pattern in the upper staff and a trill in the lower staff.

Third system of musical notation. The upper staff is in treble clef and the lower staff is in bass clef. The key signature has two sharps. The system contains three measures. The first measure has a sixteenth-note pattern in the upper staff and a trill in the lower staff. The second measure features a trill in the upper staff and a trill in the lower staff. The third measure has a trill in the upper staff and a trill in the lower staff.

Fourth system of musical notation. The upper staff is in treble clef and the lower staff is in bass clef. The key signature has two sharps. The system contains three measures. The first measure has a trill in the upper staff and a trill in the lower staff. The second measure features a trill in the upper staff and a trill in the lower staff. The third measure has a trill in the upper staff and a trill in the lower staff.

Fifth system of musical notation. The upper staff is in treble clef and the lower staff is in bass clef. The key signature has two sharps. The system contains three measures. The first measure has a trill in the upper staff and a trill in the lower staff. The second measure features a trill in the upper staff and a trill in the lower staff. The third measure has a trill in the upper staff and a trill in the lower staff.

Sixth system of musical notation. The upper staff is in treble clef and the lower staff is in bass clef. The key signature has two sharps. The system contains three measures. The first measure has a trill in the upper staff and a trill in the lower staff. The second measure features a trill in the upper staff and a trill in the lower staff. The third measure has a trill in the upper staff and a trill in the lower staff.

STUDIO
Quinto.

The first system of the musical score is for the instrument 'STUDIO Quinto.' It consists of two staves: a treble clef staff and a bass clef staff. The key signature has two flats (B-flat and E-flat), and the time signature is common time (C). The word 'FUGA.' is written in the center of the system. The treble staff begins with a series of eighth notes, each followed by a trill (tr). The bass staff is mostly silent, with a few notes and trills appearing at the end of the system.

The second system continues the musical piece. The treble staff features a rhythmic pattern of eighth notes with trills. The bass staff has a more active line with eighth notes and trills, mirroring the treble staff's texture.

The third system shows further development of the fugue. The treble staff continues with eighth notes and trills, while the bass staff has a more complex rhythmic pattern with some rests and trills.

The fourth system continues the musical piece. The treble staff has eighth notes with trills, and the bass staff has a rhythmic pattern of eighth notes with trills.

The fifth system concludes the musical piece. The treble staff has eighth notes with trills, and the bass staff has a rhythmic pattern of eighth notes with trills. The system ends with a double bar line.

First system of musical notation, featuring treble and bass staves with a grand staff bracket on the left. The music is in a key with two flats and a 3/4 time signature. The treble staff contains eighth-note chords, and the bass staff contains eighth-note chords with some rests.

Second system of musical notation, continuing the piece with similar eighth-note chordal textures in both staves.

Third system of musical notation, introducing trills (*tr*) in the treble staff and dense sixteenth-note patterns in the bass staff.

Fourth system of musical notation, featuring more complex rhythmic patterns and trills in both staves.

Fifth system of musical notation, concluding the page with trills and sixteenth-note passages.

The first system of musical notation consists of a grand staff with a treble and bass clef. The key signature has two flats (B-flat and E-flat). The treble clef part begins with a trill (tr) on a quarter note, followed by a series of chords. The bass clef part features a rhythmic pattern of eighth notes with a trill on the first measure.

The second system continues the piece. The treble clef part has a series of chords. The bass clef part has a rhythmic pattern of eighth notes with a trill on the first measure.

The third system continues the piece. The treble clef part has a series of chords with trills (tr) on the first and third measures. The bass clef part has a rhythmic pattern of eighth notes with a trill on the first measure.

The fourth system continues the piece. The treble clef part has a series of chords with trills (tr) on the first and third measures. The bass clef part has a rhythmic pattern of eighth notes with a trill on the first measure.

The fifth system continues the piece. The treble clef part has a series of chords with trills (tr) on the first and third measures. The bass clef part has a rhythmic pattern of eighth notes with a trill on the first measure.

The sixth system continues the piece. The treble clef part has a series of chords with trills (tr) on the first and third measures. The bass clef part has a rhythmic pattern of eighth notes with a trill on the first measure.

First system of musical notation, consisting of a grand staff with a treble clef on the upper staff and a bass clef on the lower staff. The key signature has two flats (B-flat and E-flat). The music features a complex, rhythmic pattern with many beamed notes and slurs.

Second system of musical notation, continuing the piece. It features similar complex rhythmic patterns and slurs in both staves.

Third system of musical notation. The upper staff includes trills (tr) in the final measures. The lower staff continues with complex rhythmic patterns.

Fourth system of musical notation. The upper staff features a trill (tr) in the first measure. The lower staff has trills (tr) in the second and third measures.

Fifth system of musical notation. The lower staff has trills (tr) in the first and second measures. The upper staff continues with complex rhythmic patterns.

Sixth system of musical notation. The upper staff has trills (tr) in the first and second measures. The lower staff continues with complex rhythmic patterns.

First system of musical notation, featuring a treble and bass staff. The treble staff contains trills (tr) and sixteenth-note patterns. The bass staff contains sixteenth-note patterns and rests.

Second system of musical notation, featuring a treble and bass staff. The treble staff contains trills (tr) and sixteenth-note patterns. The bass staff contains sixteenth-note patterns and rests.

Third system of musical notation, featuring a treble and bass staff. The treble staff contains trills (tr) and sixteenth-note patterns. The bass staff contains sixteenth-note patterns and rests.

Fourth system of musical notation, featuring a treble and bass staff. The treble staff contains trills (tr) and sixteenth-note patterns. The bass staff contains sixteenth-note patterns and rests.

Fifth system of musical notation, featuring a treble and bass staff. The treble staff contains trills (tr) and sixteenth-note patterns. The bass staff contains trills (tr) and sixteenth-note patterns.

Sixth system of musical notation, featuring a treble and bass staff. The treble staff contains trills (tr) and sixteenth-note patterns. The bass staff contains trills (tr) and sixteenth-note patterns.

DIVERTIMENTO
Quinto.

Seventh system of musical notation, featuring a treble and bass staff. The treble staff contains trills (tr) and sixteenth-note patterns. The bass staff contains trills (tr) and sixteenth-note patterns.

First system of musical notation, featuring a grand staff with treble and bass clefs. The music is in a key with three flats and a 3/4 time signature. It includes trills (tr) and slurs over the upper staff.

Second system of musical notation, continuing the piece with similar notation and trills.

Third system of musical notation, showing a change in the bass line and continued use of trills.

Fourth system of musical notation, featuring a more active bass line and complex chordal textures.

Fifth system of musical notation, characterized by dense chordal patterns in both hands.

Sixth system of musical notation, continuing the dense chordal texture.

Seventh system of musical notation, concluding the piece with a final cadence.

STUDIO
Sesto.

The musical score is written for piano and violin. It consists of seven systems of music. The piano part is in the left hand and the violin part is in the right hand. The key signature is one flat (B-flat major or D minor). The time signature is 4/4. The score includes several trills (tr) and a section marked "Allegro." in the fifth system. The piano part features complex rhythmic patterns and trills, while the violin part has a more melodic line with trills. The score ends with a double bar line and a repeat sign.

The image displays a page of musical notation for a piano piece, consisting of seven systems of two staves each. The notation includes treble and bass clefs, a key signature of two flats, and various musical symbols such as trills (tr), slurs, and dynamic markings. The piece features intricate melodic lines and complex harmonic textures.

The first system of music consists of two staves. The treble staff begins with a whole rest, followed by eighth-note patterns. The bass staff features a continuous eighth-note accompaniment with various accidentals, including flats and naturals.

The second system continues the piece. The treble staff has eighth-note runs with some grace notes. The bass staff maintains a steady eighth-note accompaniment with occasional trills.

The third system features a trill in the treble staff. The bass staff continues with a steady eighth-note accompaniment, including some chordal textures.

The fourth system includes a sixteenth-note flourish in the treble staff. The bass staff continues with a steady eighth-note accompaniment.

The fifth system shows eighth-note patterns in the treble staff. The bass staff continues with a steady eighth-note accompaniment.

The sixth system concludes the page with eighth-note patterns in the treble staff and a steady eighth-note accompaniment in the bass staff.

First system of a musical score. The upper staff is in treble clef and the lower staff is in bass clef. Both are in a key signature of one flat (B-flat). The upper staff contains a complex melodic line with many sixteenth and thirty-second notes. The lower staff contains a rhythmic accompaniment with chords and eighth notes.

Second system of the musical score. The upper staff features a melodic line with a trill (tr) over the final note. The lower staff continues the accompaniment with repeated rhythmic patterns.

Third system of the musical score. The upper staff has a melodic line with a trill (tr) over the final note. The lower staff continues the accompaniment with repeated rhythmic patterns.

Fourth system of the musical score. The upper staff has a melodic line with trills (tr) over the final two notes. The lower staff continues the accompaniment with repeated rhythmic patterns.

Fifth system of the musical score. The upper staff has a melodic line with trills (tr) over the first three notes. The lower staff continues the accompaniment with repeated rhythmic patterns.

Sixth system of the musical score. The upper staff has a melodic line with a trill (tr) over the final note. The lower staff continues the accompaniment with repeated rhythmic patterns.

First system of musical notation. The treble staff contains a melodic line with trills (tr.) and sixteenth-note runs. The bass staff provides a rhythmic accompaniment with sixteenth-note patterns.

Second system of musical notation. The treble staff continues the melodic line with trills and sixteenth-note runs. The bass staff features a more active accompaniment with trills and sixteenth-note patterns.

Third system of musical notation. The treble staff has a melodic line with trills and sixteenth-note runs. The bass staff features a complex texture with trills and sixteenth-note patterns.

Fourth system of musical notation. The treble staff continues the melodic line with trills and sixteenth-note runs. The bass staff features a complex texture with trills and sixteenth-note patterns.

Fifth system of musical notation. The treble staff continues the melodic line with trills and sixteenth-note runs. The bass staff features a complex texture with trills and sixteenth-note patterns.

DIVERTIMENTO
Sesto.

Musical notation for the 'DIVERTIMENTO Sesto' section. The treble staff is marked 'Allegro' and contains a melodic line with eighth-note patterns. The bass staff provides a rhythmic accompaniment with eighth-note patterns.

The image displays a page of musical notation, numbered 55 in the top right corner. It consists of six systems of staves, each system containing a grand staff (treble and bass clefs) and a single bass clef staff. The music is written in a key signature of one flat (B-flat) and a common time signature (C). The notation includes various rhythmic values, including eighth and sixteenth notes, and rests. Trills (tr) are indicated above several notes in the upper staves. The piece concludes with a double bar line and the word "Fine." in the bottom right corner.

NOTICE BIOGRAPHIQUE

DE

NICOLAS PORPORA

PORPORA (NICCOLÒ-ANTONIO), savant compositeur et célèbre professeur de chant, naquit à Naples le 19 août 1686 (1), de Carlo Porpora et de Caterina di Costanzo. Il fut baptisé dans l'église paroissiale de *S. Gennaro all' Olmo*. Son père, qui exerçait la profession de libraire, avait une nombreuse famille ; il destina Nicolas à l'art musical, et, après avoir reconnu sa facilité naturelle, il le fit entrer au Conservatoire de Sainte-Marie de Lorette (2) pour qu'il y apprît la musique et reçût, en même temps, une éducation convenable.

A peine entré dans cet établissement, Porpora donna des preuves de ses heureuses dispositions, et il eut le bonheur d'avoir pour maîtres Gaetano de Venise, le Rév. D. Gaetano de Peruggia, et Francesco Mancini, Napolitain, qui avaient été élèves de la même école.

« On ignore, dit M. Fétis, quelles furent les premières compositions dramatiques de Porpora, et à quelle époque il donna son premier opéra. » — Le marquis de Villarosa nous fournit à ce sujet de précieux renseignements que je vais traduire (3).

Le mérite de Porpora étant reconnu à Naples, il fut chargé de mettre en musique pour le nouveau théâtre de *Fiorentini* l'opéra *Basilio re di Oriente*. Sur cet ouvrage il prend le titre de maître de chapelle de l'ambassadeur de Portugal. Il écrivit, en 1711, pour le théâtre alors existant de *S. Bartolomeo*, *Flavio Anicio Olibrio*. Il fut ensuite chargé de mettre en musique, pour le théâtre Capranica de Rome, l'opéra *Berenice*. Cet ouvrage fut favorablement accueilli par le public. De Villarosa ajoute que l'auteur obtint le suffrage de Haendel, qui se trouvait à Rome. Cela ferait supposer que *Berenice* a dû être représentée en 1709 ou au commencement de 1710, époque à laquelle le grand compositeur allemand était effectivement dans la capitale du monde chrétien, et y composa sa cantate : *Il Trionfo del tempo*, dont le manuscrit existe dans la collection de la reine d'Angleterre (4). Dans ce cas, *Berenice* aurait précédé l'opéra *Flavio Anicio Olibrio*.

(1) M. Fétis dit qu'il naquit en 1687, suivant certains biographes, et en 1685 suivant d'autres, mais que la première de ces deux dates est plus certaine. Les renseignements donnés par le marquis de Villarosa, que je suis dans cette notice, sont trop précis pour qu'on ne doive pas les préférer ; il était d'ailleurs à même d'en vérifier facilement l'exactitude.

(2) M. Fétis dit que Porpora fit ses premières études au Conservatoire de *S. Onofrio* : cela ne paraît pas probable ; les détails donnés par de Villarosa sur les maîtres dont Porpora reçut des leçons me font croire que sa version est la bonne. M. Fétis pense que Porpora fut élève d'Alexandre Scarlatti. Je n'ai pas de preuve du contraire à lui opposer ; je ferai seulement observer que le marquis de Villarosa n'en dit rien. R.-G. Kiesewetter, dans le catalogue de sa bibliothèque, dit aussi que Porpora était élève d'Alexandre Scarlatti. Après tout, il n'y aurait rien d'étonnant que Porpora, bien qu'il eût été l'élève des maîtres nommés par de Villarosa, eût pris aussi des leçons du grand Scarlatti.

(3) *Memorie dei compositori di musica del regno di Napoli raccolte dal marchese di Villarosa*. Naples, 1840, in-4. — Il n'y a rien d'étonnant que le savant directeur du Conservatoire de Bruxelles n'ait pas pu profiter des renseignements donnés par de Villarosa, puisque l'article Porpora, de la *Biographie universelle* des musiciens, a été imprimé au moment où paraissait le volume du biographe napolitain.

(4) *Burney's Commemoration of Handel*, p. 43 des préliminaires.

En 1719, Porpora écrivit pour le théâtre S. Bartolomeo, à Naples, *Faramondo*, et, en 1721, il fit représenter au théâtre Aliberti, à Rome, *Eumene*, opéra avec intermèdes, prenant sur le libretto le titre de Virtuose de S. A. le prince de Hesse-Darmstadt.

Devenu maître du Conservatoire de *Sant' Onofrio*, il écrivit, en 1722, l'oratorio intitulé : *Il Martirio di Santa Eugenia*, qui fut exécuté avec un très-grand succès dans cet établissement. En 1723, il composa, pour les noces du prince de Montemiletto, une cantate intitulée *l'Imeneo*, dans laquelle chanta son élève Farinello. Peu après, il donna, au théâtre S. Bartolomeo, l'opéra *Amare per regnare*, puis ensuite *la Semiramide*. Un recueil manuscrit de la bibliothèque du Conservatoire de Paris, nous apprend qu'en 1723 on représenta au théâtre Aliberti, à Rome, un opéra de N. Porpora, intitulé *Adelaida*.

M. Fétis dit que dans le courant de 1725, Porpora fit un voyage à Rome pour y faire représenter son *Germanico*, et qu'à la fin de la même année, il fut appelé à Venise pour y prendre la direction du Conservatoire de l'Ospedaletto. Voici comment s'exprime à ce sujet de Villarosa :

« Au talent remarquable que la nature lui avait accordé, Porpora joignait un naturel très-vif et fort inconstant. En conséquence, ne se contentant pas des succès qu'il obtenait dans sa patrie, il l'abandonna pour se rendre à Venise, où, ayant fait apprécier son mérite, il fut choisi pour maître du Conservatoire de la Pietà, établissement dans lequel on enseignait aux jeunes filles le chant et les instruments (1). En passant par Rome, Porpora fut invité à écrire la musique du drame *Germanico*, dont le poème est de Niccolò Coluzzi. Cet ouvrage fut exécuté par les excellents chanteurs Domenico Annibale de Macerata, contralto d'un grand mérite, Gaetano Majorano, surnommé Caffarelli, alors très-jeune (2), Angelo-Maria Monticelli et Felice Salimbeni. » Tous ces chanteurs étaient des sopranistes, et les deux derniers remplissaient des rôles de femmes. — A cette époque, et longtemps après, même, les hommes seuls pouvaient paraître sur les théâtres de Rome. — Avec de pareils interprètes, la musique obtint un succès éclatant. — De Villarosa a estropié les noms des deux derniers chanteurs, qu'il nomme Angelo Mondicelli et Felice Galimberti.

Le libretto de *Germanico in Germania* existe à la Bibliothèque impériale de Paris; cet ouvrage, que n'a point cité Allacci dans sa dramaturgie, fut représenté à Rome pendant le carnaval de 1732, et non en 1725, ainsi que l'ont cru M. Fétis et le marquis de Villarosa. Je dois encore faire observer que le biographe napolitain a fait erreur en attribuant à Niccolò Coluzzi le libretto de *Germanico*, qui est d'Antonio Mango. Enfin, pour preuve de l'identité, et pour que l'on puisse voir qu'il ne s'agit point d'une reprise en 1732 d'un ouvrage déjà représenté en 1725, je donnerai la liste des chanteurs nommés sur le libretto que j'ai eu sous les yeux, et qui sont les mêmes que ceux cités par de Villarosa. « *Domenico Annibale* de Macerata, virtuoso di S. M. il Re di Polonia ed Elett. di Sassonia; — *Gaetano Majorano detto Caffarello*, Napolitain; — *Angelo-Maria Monticelli*, Milanese (da donna); — *Agostino Fontana*, Torinese; — *Felice Salimbeni* sic (da donna); — *Felice Checcaci*, Pistoiese. — Lorsqu'en 1732 Porpora fit représenter à Rome *Germanico in Germania*, il était déjà allé à Venise; ce qui le prouve, c'est que sur le libretto on lui donne le titre de *Maestro delle figlie de Coro del pio Ospedale degl' Incurabili in Venezia*.

Je ne sais si c'est bien au Conservatoire de la Pietà que fut attaché Porpora lors du premier voyage qu'il fit à Venise en 1725, ou à celui de l'Ospedaletto, comme le pense M. Fétis; mais on vient de voir qu'en 1732 il prenait le titre de maître du chœur des jeunes filles de l'hôpital des Incurables, et un manuscrit autographe

(1) Il y avait à Venise quatre Conservatoires de filles : *la Pietà, le Mendicanti, gl' Incurabili, et l'Ospedaletto di S. Giovanni e Paolo* ou simplement *l'Ospedaletto*.

(2) Ces dernières paroles font supposer que de Villarosa adopte pour la naissance de Caffarelli la date de 1710 donnée par Grossi (*Biografia degli uomini illustri del regno di Napoli*). Gerber le fait naître en 1707, et M. Fétis le 16 avril 1703. Il semble qu'une date rapportée d'une manière si précise doit toujours être préférée, à moins de preuves authentiques contraires; cependant, si les paroles dont s'est servi de Villarosa en parlant de Caffarelli : « il était alors très-jeune », doivent être prises en considération, la date de 1710 est la seule qui puisse être admise.

qui est à la bibliothèque du Conservatoire de musique à Paris, daté de Venise, 1744, prouve qu'à cette époque le maître napolitain était attaché à l'Ospedaletto (1).

Porpora, courbé sous le poids des années, se trouva dans ses vieux jours réduit à la plus extrême misère (*alla mendicizia*), soutenu seulement par ses élèves, dit le marquis de Villarosa (2); il succomba à une attaque de pleurésie, en 1767, à l'âge de quatre-vingt et un ans. La congrégation des musiciens lui fit gratis des obsèques, et il fut enterré dans l'église de cette société, dite l'*Ecce Homo*, située sur la place de *S. Maria dell' Ajuto*. Porpora avait dans sa jeunesse l'esprit subtil et la répartie vive; il était très-versé dans la poésie italienne, et parlait également les langues latine, française et allemande.

Le marquis de Villarosa ayant cité des ouvrages dont n'a point eu connaissance M. Fétis, et M. Fétis beaucoup d'autres non mentionnés par le biographe napolitain, j'ai cru devoir les réunir en une liste générale. J'ai marqué d'une * ceux qu'on trouve dans la *Biographie universelle des Musiciens*, et de deux ** ceux cités par MM. Fétis et de Villarosa. Les ouvrages que ne précède aucun signe sont cités seulement par de Villarosa.

Ouvrages dramatiques : 1° *Basilio re di Oriente*, au théâtre de' Fiorentini à Naples (sans indication d'année); 2° *Flavio Anicio Olibrio*, au théâtre S. Bartolomeo, à Naples, 1711; 3° *Berenice*, à Rome, probablement en 1709; 4°* *Arianna e Tesco*, à Naples, puis à Vienne, en 1717, ensuite à Venise au théâtre S. Gio-Grisostomo (3), et à Londres en 1730; 5° *Faramondo*, au théâtre S. Bartolomeo, à Naples, en 1719; 6°** *Eumene*, au théâtre Alibert, à Rome en 1721 (4); 7° *L'Imeneo*, cantate, à Naples, en 1723; 8°* *Issipile*, à Rome, en 1723; 9° *Adelaida*, à Rome, théâtre Aliberi, en 1723 (Bibl. du Conservatoire de Paris, n° 3808 du catalogue); 10° *Germanico*, à Rome en 1725; 11° *Siface*, à Venise, au théâtre S. Gio-Grisostomo, 1726; 12° *Imeneo in Atene*, à Venise, théâtre S. Samuel, en 1726; 13°* *Meride e Selimunte*, au théâtre S. Gio-Grisostomo, à Venise, en 1727; 14°* *Ezio*, théâtre S. Gio-Grisostomo, à Venise, 1728; 15°* *Semiramide riconosciuta*, *ibid.*, biver de 1729 (*le Glorie della poesia*); 16° *Ermenegildo* du duc Marchesi, Napolitain, Naples, 1729 (Grossi); 17°* *Tamerlano*, à Dresde, 1730; 18° *Annibale*, théâtre S. Angelo, Venise, 1731 (*Glorie della poesia*); 19° *Lucio Papirio*, théâtre S. Cassiano, Venise, 1737 (*le Glorie*, etc.); 20° *Rosbale*, théâtre S. Gio-Grisostomo, Venise, 1737. M. Fétis cite en cette même année *Rosalba*; je ne trouve point cet opéra dans le catalogue de Groppo (5), mais bien *Rosbale*; 21°* *Stalira*, 1742; 22°* *Temistocle*, 1742; 23°* *Le Nozze d'Ercole e d'Ebe*, 1744; 24°* *Il Trionfo di Camillo*, à Naples, en 1760. De Villarosa donne la date de 1766.

Voici la liste des opéras cités par de Villarosa et par M. Fétis, sans indication de date : 25°** *Polifemo*; 26°** *Ifigenia in Aulide*; 27° *Mitridate*; 28° *Rosmene*; 29° *Partenope*; 30° *Alessandro nell' Indie*; 31° *Didone*; 32° *Agrippina*.

De 1720 à 1722, Porpora mit en musique les *Cantate* ou *Azioni teatrali*, *Angelica e Medoro* de Métastase, et *Gli orti Esperidi* du même.

(1) Pour les autres détails relatifs à la vie de Porpora, on pourra voir l'article que M. Fétis lui a consacré dans sa *Biographie universelle des Musiciens*.

(2) Il paraît toutefois que ses élèves firent bien peu pour le soulager, et je trouve que M. Fétis a eu raison de reprocher à Farinelli et à Caffarelli leur ingratitude. Ces deux principaux disciples du maître napolitain, gorgés de richesses, auraient pu bien facilement lui assurer une existence douce et paisible, et l'on sait d'ailleurs que peu de chose suffit à un vieillard.

(3) *Le Glorie della poesia*, etc.

(4) M. Fétis donne la date de 1722, et dit que Porpora écrivit cet opéra pour son élève Farinelli. Le savant biographe aura été induit en erreur par des documents inexacts, car c'est bien en 1721, pendant le carnaval, qu'*Eumene* fut représenté au théâtre Alibert. Farinelli ne figure point sur le libretto, dont un exemplaire existe à la Bibliothèque impériale. Que devient donc l'anecdote du fameux *Joueur de trompette* qui, dans cet opéra, aurait lutté avec le célèbre soprano (*)? Voici le nom des virtuoses qui ont chanté dans cet ouvrage : *Nicolò Grimaldi, Giovanni Ossè* (da donna), *Domenico Tollini* (da donna), *Giovan-Battista Minelli, Annibale Pio-Fabri, Baldassare Lauretti, Domenico Manzi*.

(5) *Catalogo di tutti i Drammi per musica recitati ne' Teatri di Venezia, dall' anno 1637 all' anno 1745, posto in luce da Antonio Groppo*; in-12.

(*) Voy. l'article ENOSCH (Charles), dans la *Biographie universelle des Musiciens*, t. II, p. 319-320, 1^{re} édit.

M. Fétis cite les Oratorios suivants de Porpora : 1° *Gedeone*; 2° *Il Verbo incarnato*; 3° *Davide*, à Londres, en 1735; 4° *Il Trionfo della Divina Giustizia*. Il faut encore y ajouter : 5° *Oratorio per la natività del Signore*; 6° *Il Martirio de S. Eugenia*, exécuté en 1722 au Conservatoire de S. Onofrio, déjà cité (de Villarosa). Dans le catalogue imprimé de la bibliothèque de feu R.-G. Kiesewetter, outre *Due madrigali a quattro voci du Gedeone* : n° 1. *Chi nel Signor confida*; n° 2. *Signor, la tua minaccia*, on trouve : *I Martiri di S. Giovanni Nepomucene, orat. in due parti*.

Musique sacrée : 1° *Leçons pour l'office des morts*; 2° *Laudate, pueri, Dominum*, à quatre voix avec violons, viole et hautbois; 3° *Magnificat*, à deux chœurs, avec violons et viole; 4° *Dixit*, à huit avec instruments; 5° *Te Deum*, à quatre avec instruments; 6°* *Qui habitat in adjutorio Altissimi*, à quatre voix, pour deux *sop.* et deux *contralti* avec violons, viole et orgue, pour le Conservatoire de Venise; 7°* *In exitu Israel*, à deux chœurs, avec violons et viole, pour le même; 8° *Te Deum*, à quatre avec instruments; 9° *In te, Domine, speravi*, à deux *soprani, alto e basso* avec violons et viole; 10° *Lauda, Jerusalem, a quattro replicato*; 11° *In te, Domine, speravi*, à quatre; 12°* *Magnificat*, à deux chœurs; 13° *Beatus vir*, à quatre (voir, à la fin de cet article, la note des ouvrages de Porpora, qui sont à la bibliothèque du Conservatoire); 14° *Credidi* à quatre; 15° *Deus Lætatus sum*, à deux chœurs avec violons; 16° *Domine, probasti me*, à quatre (deux *sop.*, deux *contralti*, deux violons, viole et orgue — Fétis); 17° *In convertendo*, à quatre; 18° *Cum invocarem*, à quatre; 19° *Nunc dimittis*, à cinq; 20° *De profundis*, à quatre; 21° *Confitebor*, à quatre; 22° *Nisi Dominus*, à quatre; 23° *Lauda, Jerusalem*, à quatre; 24° *Lamentazioni e Lezioni della Settimana santa*; 25° *Introduzione al Salmo Miserere, a quattro voci, due canti e due alti con strumenti*; 26° Trois Messes; 27° Litanies, à quatre voix avec violons; 28° *Salve Regina*, à quatre; 29° *Regina Cœli, a voci sole con violini*; 30° un autre *Regina Cœli*, id., id.; 31° Six *Duetti* latins, pour le jeudi et le vendredi saint dans la chapelle royale de Pologne (à Dresde); 32° La 1^{re} et 2^{me} leçon du mercredi et jeudi saint, avec violons et viole pour l'église de' Pellegrini, à Naples, qui furent chantées par Raff et Caffarelli.

M. Fétis cite les messes et autres œuvres de musique sacrée suivantes : 1° Messe à cinq voix sans orchestre; 2° Messe à cinq voix, deux violons, viole et basse; 3° Messe à deux chœurs, quatre voix *di ripieno*, et orchestre; 4° Messe à quatre voix et orchestre, gravée à Paris, chez M^{me} veuve Launer; 5° *Confitebor* à deux chœurs, deux violons, viole et orgue; 6° *In te, Domine, speravi*, à cinq voix, deux violons, viole et orgue; 7° *Dixit*, à quatre voix, deux violons et orgue; 8° *Dixit* court, à quatre; 9° *Stabat*, pour deux *soprani*, deux *contralti*, deux violons, viole et orgue.

Cantates citées par de Villarosa : 1° *Calcante ed Achille*, pour *soprano* et *basso* avec violons et viole; 2° *Datti pace*, pour voix seule (*per voce sola*); 3° *Ninfe e Pastor*, pour *soprano*; 4° *Sorge la bella aurora, idem*; 5° *Dalla reggia di Flora, idem*; 6° *Questo è il platano frondoso, idem*; 7° *Vulcano* pour *soprano*; 8° *Da tue veloci candide colombe*, avec violons, violes et basse; 9° *Perdono, amata Nice*, pour *soprano*, avec violons et viole; 10° *Il Ritiro*, pour *soprano* avec violons; 11° *Tace il vento, e tace l'onda*, pour *contralto*, avec violons et viole; 12° *Qual vapor che in valle impura*, avec violons, viole et basse; 13° Huit volumes de cantates; 14° Cantate pour la translation du sang de S.-Janvier, *nel sedile di Porta nova* en 1765; 15° La cantate *Angelica*; 16° Deux sérénades; 17° Madrigaux à quatre; 18° Cantate à voix seule; 19° Cantate latine à quatre voix; 20° Airs et cantates divers en un volume. La rédaction de cet article me fait croire que de Villarosa a vu les ouvrages dont il donne la liste, et je pense que ces volumes de cantates, ces recueils enfin existent dans une bibliothèque de Naples : vraisemblablement dans celle du Conservatoire.

Le biographe napolitain cite les motets suivants : 1° Motet à voix seule de *contralto*; 2° *Due mottetti in pastorale*; 3° Autre à plusieurs voix avec instruments; 4° Trois motets à voix seule avec violons; 5° Autre motet; 6° Solféges à voix seule; 7° Six *duetti* pour *soprano* et *contralto*.

En 1735, Porpora publia à Londres, un livre de douze cantates, dont six pour *soprano*, et six pour *contralto* :

elles sont classées parmi les plus belles compositions de ce genre. Les récitatifs surtout sont considérés comme des modèles. En 1736 il fit paraître, dans la même ville, six trios pour deux violons, violoncelle et basse continue.

On trouve dans le catalogue imprimé de la bibliothèque de R.-G. Kiesevetter les ouvrages suivants de Porpora : 1° *Solfeggi*; 2° *Beatus vir*, à cinq voix avec deux violons et basse; 3° Deux madrigaux, à quatre voix de l'Oratorio *Gedeone* (déjà cités); 4° *Sei Duetti latini sopra la Passione di Gesù Cristo*; 5° *Dixit Dominus*, à quatre voix concertées avec instruments; 6° *Kyrie*, à quatre voix concertées avec instruments (en *ré min.*); 7° *Gloria*, à quatre voix concertées avec instrument (en *ut*); 8° Motet à alto solo avec violons, viole et basse; 9° Cantate pour contralto avec violons; partition autographe datée de 1712; 10° *Deianira, Jole ed Ercole*, sérénade à trois voix avec instruments, 1711; 11° *I Martirii di S. Giovanni Nepomucene*, Oratorio (déjà cité); 12° Cantate pour soprano avec basse continue.

La bibliothèque du Conservatoire de Paris possède : 1° *Beatus a più voci (due soprani e due contralti) con strumenti di Nicola Porpora, maestro delle figlie del Coro dell' Ospedaletto*. Manuscrit autographe daté de 1744. On lit à toutes les entrées de la partie de soprano : *Lauretta*. C'est le nom de la jeune élève à laquelle était confiée cette partie; 2° *Kyrie et Gloria a quattro voci con strumenti* (en *ré*) deux violons et basse chiffrée, style concerté. Dans le même volume : 3° *Credo, Sanctus et Agnus Dei con strumenti*, en *fa*, à cinq voix, deux soprani, alto, ténor et basse, deux violons, altos et basse chiffrée, style concerté. Magnifique copie ancienne ayant appartenu à M. Choron; 4° *Messa, kyrie, gloria et credo en ut* avec deux violons, viole et basse chiffrée (à 4 voix) style concerté. *Sanctus, Benedictus et Agnus Dei*, en *fa, a cappella*, basse chiffrée pour l'orgue seulement. On trouve à la fin de cet ouvrage : *Copiato da me Giuseppe Sigismondo dall' originale di Porpora [Napoli] in Febbraro 1798*. Il y a, dans le même volume, huit cantates de Porpora, toutes pour voix de soprano avec la basse chiffrée n° 1 *Care luci...* n° 8. *Questo è il platano frondoso*. Les autres sont les mêmes que les six premières du recueil publié à Londres, en 1735.

La bibliothèque du Conservatoire possède, en outre, plusieurs exemplaires des cantates gravées à Londres; un autre exemplaire de ce rare recueil fait partie de ma collection d'œuvres musicales.

On trouve à la Bibliothèque impériale de Paris, sous le nom de Porpora, un manuscrit (V. m. 368) d'un *Dixit*.

Voici enfin la liste de quelques ouvrages de Porpora, dont je possède des copies manuscrites :

1° *Kyrie et Gloria*, à cinq voix (deux sopranos, alto, ténor et basse) en *fa*, avec accomp. de deux violons, viole et orgue; 2° *Credo*, à cinq voix (deux sop., alto, ténor et basse) en *fa*; 3° *Beatus*; à quatre voix (deux sop. et deux contr.) en *ut*, daté de 1725 et composé probablement pour un des conservatoires de Venise; 4° *Mottetto a voce sola con strum.* en *sol*; 6° *Arianna e Teseo*, opéra en trois actes; 5° Le premier acte de l'opéra *Siface*, ms. autographe.

Il a été gravé, à Paris, chez l'éditeur Descombes, douze sonates pour le violon avec la basse chiffrée : c'est un œuvre fort remarquable.

Les six fugues libres de Porpora que je publie n'ont été citées, que je sache, par aucun biographe, et je ne crois pas qu'elles aient été gravées précédemment à l'édition qu'en a donnée Clementi dans son *Practical Harmony* (1). Il est présumable que le grand pianiste romain les aura tirées d'un manuscrit, et peut-être que sans lui elles seraient perdues aujourd'hui. On trouve dans ces charmantes pièces un style vif et spirituel qui caractérise parfaitement le génie napolitain. Sous ce rapport la quatrième fugue est un petit chef-d'œuvre; la seconde est également fort belle.

(1) *Clementi's Selection of Practical Harmony, for the organ or piano-forte*, etc., etc. Londres, Clementi, etc.; 4 vol. in-4 obl. (Vol. 1, p. 38-50).



SIX FUGUES

pour le

CLAVECIN

COMPOSÉES PAR

NICOLAS PORPORA.

PUBLIÉ PAR A. FARRENC; PARIS, 1861.

T. d. P. (4) C.

SIX FUGUES LIBRES par N. PORPORA.

Allegro.

N° 4.

The musical score consists of seven systems of two staves each. The key signature is one sharp (F#) and the time signature is common time (C). The piece is marked 'Allegro'. The notation includes various rhythmic values such as eighth and sixteenth notes, often beamed together in rapid passages. Trills (tr) are indicated above several notes. Slurs are used to group phrases. The bass line often features a steady eighth-note accompaniment, while the treble line has more complex, melodic lines with frequent trills and slurs.

First system of musical notation, featuring a treble and bass clef with a key signature of two sharps (F# and C#). The treble staff contains a melodic line with various ornaments and slurs. The bass staff includes a trill (tr) and a fermata.

Second system of musical notation, continuing the piece with intricate melodic patterns in both staves.

Third system of musical notation, showing a dense texture of notes in both staves.

Fourth system of musical notation, featuring a fermata in the bass staff and a double bar line.

Fifth system of musical notation, including a trill (tr) in the bass staff and a fermata in the treble staff.

Sixth system of musical notation, with a fermata in the bass staff and a double bar line.

Seventh system of musical notation, concluding the piece with a trill (tr) in the treble staff and a fermata in the bass staff.

Allegro.

Nº 2.

This musical score is for a piece titled "No. 2" in the tempo of "Allegro". It is written for piano and violin. The score consists of eight systems of music. The piano part is written in the bass clef, and the violin part is in the treble clef. The key signature has one sharp (F#), and the time signature is common time (C). The music is characterized by frequent trills (marked "tr") and slurs. The piano part features a steady, rhythmic accompaniment with many sixteenth-note patterns. The violin part has a more melodic and technically demanding line, often playing sixteenth-note runs and trills. The overall texture is dense and rhythmic.

The image displays a page of musical notation for a piano piece, consisting of eight systems of grand staff notation. The music is in G major and 2/4 time. It features intricate piano textures with frequent trills and sixteenth-note patterns. The notation includes treble and bass clefs, a key signature of one sharp (F#), and a time signature of 2/4. Trills are marked with 'tr' and some notes have slurs. The piece concludes with a final cadence in the last system.

Moderato.

Nº 3.

The musical score is written for a single instrument, likely a piano, in G major (one sharp) and 2/4 time. It consists of seven systems, each with a treble and bass clef staff. The tempo is marked 'Moderato'. The piece begins with a treble clef staff playing a series of eighth notes, while the bass clef staff has a whole rest. The melody in the treble clef is characterized by eighth-note patterns, often with slurs and accents. The bass clef part provides a steady accompaniment with eighth and sixteenth notes. A trill (tr) is indicated in the bass clef of the sixth system. The score concludes with a final cadence in the seventh system.

The image displays seven systems of musical notation for a piano piece. Each system consists of a grand staff with a treble and bass clef. The key signature is one sharp (F#) and the time signature is 2/4. The notation includes various rhythmic patterns, including sixteenth and thirty-second notes, and rests. Trills are indicated by 'tr' in several measures. A fermata is present over a measure in the sixth system, with the tempo marking 'Adagio.' below it. The piece concludes with a final cadence in the seventh system.

N^o. 4.

This musical score, titled "N. 4.", is a piano accompaniment in G minor (one flat) and 3/4 time. It consists of eight systems, each with a grand staff (treble and bass clefs). The piece begins with a piano (p) dynamic and a half rest in the right hand. The first system features a melodic line in the right hand with eighth-note patterns and a bass line with quarter notes. The second system continues the melodic development with some sixteenth-note passages. The third system includes a trill (tr) in the right hand. The fourth system is characterized by a dense, sixteenth-note texture in the right hand. The fifth system shows a more active bass line with eighth-note patterns. The sixth system features a complex, sixteenth-note texture in both hands. The seventh system has a melodic line in the right hand with some grace notes. The eighth system concludes with a melodic line in the right hand and a bass line with quarter notes. The score is written in a clear, professional style with standard musical notation.

This page of musical notation consists of eight systems, each with a treble and bass staff. The music is written in a key signature of one flat (B-flat major or D minor) and a 2/4 time signature. The notation includes various rhythmic patterns, slurs, and dynamic markings. A trill (tr) is indicated in the final system of the right-hand staff. The piece concludes with a double bar line and a fermata over the final notes.

Moderato.

Nº 5.

The musical score consists of eight systems, each with a treble and bass staff. The piece is in 3/4 time and B-flat major. The notation includes various rhythmic patterns, such as sixteenth-note runs and trills (marked 'tr'). The texture is dense and characteristic of 19th-century piano music.

This page of musical notation consists of eight systems of grand staff notation (treble and bass clefs). The music is written in a minor key, indicated by the key signature. The notation includes various rhythmic patterns, such as sixteenth and thirty-second notes, and rests. The piece concludes with a trill (tr) and a tempo change to Adagio.

Nº 6.

Fuga Diatonica, Enarmonica, Cromatica.

The musical score is presented in six systems, each with a treble and bass staff. The key signature is one sharp (F#), and the time signature is 3/4. The piece is a fugue, characterized by its intricate melodic lines and harmonic structure. The first system begins with a trill (tr) over a note. The second system features a trill (tr) over a note. The third system has a trill (tr) over a note. The fourth system has a trill (tr) over a note. The fifth system has a trill (tr) over a note. The sixth system has a trill (tr) over a note.

The image displays six systems of musical notation, each consisting of a treble and bass staff. The notation is complex, featuring various rhythmic patterns, accidentals, and performance instructions. Key features include:

- System 1:** Treble staff has a trill (tr) over a note. Bass staff has a trill (tr) over a note.
- System 2:** Treble staff has a trill (tr) over a note. Bass staff has a trill (tr) over a note.
- System 3:** Treble staff has a trill (tr) over a note. Bass staff has a trill (tr) over a note.
- System 4:** Treble staff has a trill (tr) over a note. Bass staff has a trill (tr) over a note.
- System 5:** Treble staff has a trill (tr) over a note. Bass staff has a trill (tr) over a note.
- System 6:** Treble staff has a trill (tr) over a note. Bass staff has a trill (tr) over a note.

The image displays a page of musical notation for piano, consisting of seven systems of two staves each. The notation includes treble and bass clefs, various note values, rests, and ornaments such as trills (tr) and mordents. The music is written in a key with one sharp (F#) and a common time signature. The piece concludes with a double bar line and a repeat sign.

FINE.

T. d. P. (4) C.









