



# Duchêne Serge

France, Terminières

## L'heure bleue (entre chien et loup)

### A propos de l'artiste

L'utilisation publique de mes oeuvres est soumise à une déclaration à la SACEM. La mise à disposition gratuite ne veut pas dire libre de droit. Merci de respecter mon travail. Sociétaire SACEM France code IPI 00048098752

**Sociétaire :** SACEM - Code IPI artiste : 00048098752

**Page artiste :** [https://www.free-scores.com/partitions\\_gratuites\\_serger-ducene.htm](https://www.free-scores.com/partitions_gratuites_serger-ducene.htm)

### A propos de la pièce



**Titre :** L'heure bleue  
[entre chien et loup]  
**Compositeur :** Serge, Duchêne  
**Droit d'auteur :** Copyright © Duchêne Serge  
**Instrumentation :** Clarinette, Piano  
**Style :** Ballade

### Duchêne Serge sur [free-scores.com](https://www.free-scores.com)



Cette partition ne fait pas partie du domaine public. Merci de contacter l'artiste pour toute utilisation hors du cadre privé.

**Interdiction de diffusion sur d'autres sites Web.**



- écouter l'audio
- partager votre interprétation
- commenter la partition
- contacter l'artiste

# L'heure bleue

*\* entre chien et loup \**



*Serge Duchêne*

1  $\text{♩} = 52/54$

Clarinette Si b

Piano

*mf*

*f*

*mf*

Musical score for measures 1-4. The Clarinet in B-flat part starts with a rest in 4/4 time, then enters in 6/4 time with a melody marked *mf*. The Piano part has a bass line with chords and a treble line with eighth notes, marked *mf* and *f*.

5

Cl. Si b

Pno.

Musical score for measures 5-8. The Clarinet in B-flat part continues its melody. The Piano part continues with a steady eighth-note accompaniment.

9

Cl. Si b

Pno.

*f*

*mf*

3

Musical score for measures 9-12. The Clarinet in B-flat part features a triplet of eighth notes marked *f* and *mf*. The Piano part has a bass line with chords and a treble line with chords, marked *f* and *mf*.

14

Cl. Si $\flat$

Pno.

*mf*

*f*

19

Cl. Si $\flat$

Pno.

23

Cl. Si $\flat$

Pno.

*f*

*mf*<sup>3</sup>

27

Cl. Si $\flat$

Pno.

*mf*