



# Bernard Dewagtere

France, SIN LE NOBLE

## Que ne suis-je la fougère (Les Tendres Souhais) Indicatif musical de « Bonne nuit, les Petits » Pergolesi, Giovanni Battista

### A propos de l'artiste

Docteur en musicologie, chef d'orchestre et compositeur.  
Compositions et arrangements de toutes époques, dans tous les styles ou genres musicaux et pour n'importe quelles formations instrumentales ou vocales.

**Qualification :** Docteur en Musicologie  
**Sociétaire :** SACEM - Code IPI artiste : 342990  
**Page artiste :** [https://www.free-scores.com/partitions\\_gratuites\\_bernard-dewagtere.htm](https://www.free-scores.com/partitions_gratuites_bernard-dewagtere.htm)

### A propos de la pièce



**Titre :** Que ne suis-je la fougère (Les Tendres Souhais) Indicatif musical de « Bonne nuit, les Petits »  
**Compositeur :** Pergolesi, Giovanni Battista  
**Arrangeur :** Dewagtere, Bernard  
**Droit d'auteur :** Copyright © Bernard Dewagtere  
**Editeur :** Dewagtere, Bernard  
**Instrumentation :** 3 clarinettes (Trio)  
**Style :** Ballade

### Bernard Dewagtere sur [free-scores.com](https://www.free-scores.com)

#### LICENCE

Cette partition nécessite une autorisation :

- pour les représentations publiques
- pour l'utilisation par les professeurs

**S'acquies de cette licence sur :**

<https://www.free-scores.com/licence?p=alw9LepR6r>



- écouter l'audio
- partager votre interprétation
- commenter la partition
- s'acquies de la licence
- contacter l'artiste

Interdiction de diffusion sur d'autres sites Web.

# Que ne suis-je la fougère (Les Tendres Souhais)

Indicatif musical de « Bonne nuit, les Petits »

Giovanni Battista Pergolesi ou Antoine Albanèse

Transc. : Bernard Dewagtere

Clarinettes en Sib 1

Clarinettes en Sib 2

Clarinettes Basses

*p*

Cl. (Sib) 1

Cl. (Sib) 2

Cl. B.

*mp*

*p*

*p*

Cl. (Sib) 1

Cl. (Sib) 2

Cl. B.

*mp*

*mp*

*mp*

Cl. (Sib) 1

Cl. (Sib) 2

Cl. B.

*p*

*p*

Que ne suis-je la fougère (Les Tendres Souhaits)

2  
17

Cl. (Sib) 1 *mp*

Cl. (Sib) 2 *p*

Cl. B. *p*

21

Cl. (Sib) 1

Cl. (Sib) 2 *mp*

Cl. B. *mp*

24

Cl. (Sib) 1 *mp*

Cl. (Sib) 2 *p*

Cl. B. *p*

27

Cl. (Sib) 1

Cl. (Sib) 2

Cl. B.