

---

## Les Bruyères de Notre-Dame, La Grange et Gros-Bois

---

Vincent NICOLAS, novembre 2004, actualisation janvier 2012

Les bruyères appartiennent à la famille des **Ericacées** (*Ericaceae* en latin), famille qui comprend également entre autres l'Airelle, les Myrtilles et même les Rhododendrons.

3 espèces de bruyères sont recensées à Notre-Dame et La Grange. Une quatrième espèce est connue de la forêt de Sénart, où elle est rare. Les bruyères sont particulièrement communes à Gros-Bois, assez communes à Notre-Dame et en populations très fragmentées sur La Grange.

Les bruyères poussent sur sol acide et sont typiques d'un habitat naturel : les landes, qui peuvent être sèches ou humides.

La reconnaissance d'une bruyère en général ne pose pas de problème pour la plupart des gens, grâce notamment aux fleurs « en clochettes », aux feuilles en forme de petites aiguilles ou d'écailles, et à leur aspect de petit buisson.

Ne pas hésiter à me contacter pour toute question, toute identification à partir d'une photo ou encore pour me faire part de vos trouvailles.

---

### Clé de détermination

Cette clé inclut la Bruyère à balais, pour le moment inconnue des 3 forêts.

- 1/ - Feuilles en écailles courtes (2 à 4 mm) ; fleurs roses pâles : **Bruyère commune** (*Calluna vulgaris*)  
- Feuilles en forme de petites aiguilles allongées, nettement écartées de la tige : 2
- 2/ - Feuilles ciliées (« poilues ») : **Bruyère à quatre angles** (*Erica tetralix*)  
- Feuilles non ciliées : 3
- 3/ - Fleurs roses ou rouges violacées, longues de 5-6 mm ; plante généralement inférieure à 60 cm de hauteur : **Bruyère cendrée** (*Erica cinerea*)  
- Fleurs verdâtres, longues de 1-2 mm ; plante dépassant généralement 1m de hauteur : **Bruyère à balais** (*Erica scoparia*)

---

### Description des espèces

- **La Bruyère commune** (*Calluna vulgaris*)

Espèce commune sur les trois forêts, très souvent en conditions sèches bien que l'espèce tolère des sols très humides. Cette bruyère, aussi appelée Callune, possède des propriétés téléttoxiques : elle sécrète des substances chimiques qui empêchent d'autres végétaux de pousser à côté d'elle. Floraison de juillet à septembre.

- **La Bruyère à quatre angles** (*Erica tetralix*)

Assez rare dans la région, elle n'est présente qu'en quelques localités à Notre-Dame, une seule à Gros-Bois et une autre dans La Grange. La Bruyère à quatre angles pousse en conditions humides (espèce « hygrophile ») mais parvient à subsister dans des milieux frais, comme les bordures de fossés par exemple. Elle fleurit entre juin et octobre.

- **La Bruyère cendrée** (*Erica cinerea*)

Cette bruyère est fréquente sur les trois forêts. Souvent en compagnie de la Bruyère commune, elle pousse globalement dans les milieux secs. Fleurit entre juin et août.

- **La Bruyère à balais** (*Erica scoparia*)

Cette espèce méditerranéo-atlantique atteint sa limite de répartition au nord dans la région parisienne. Sa découverte à Notre-Dame reste à effectuer... A rechercher dans les secteurs ensoleillés, secs ou humides. Floraison entre mai et juillet.

---

## Photographies



*Erica cinerea*  
(Bois de La Grange, juin 2004)  
(Photo V. NICOLAS)



*Calluna vulgaris*  
(Bois de La Grange, octobre 2004)  
(Photo V. NICOLAS)