

## Description

### Description de Coste

Projet de numérisation de la flore de L'Abbé Coste par le réseau Tela botanica - 2011

-

### Description Baseflor

Julve, Ph., 2020 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 27 avril 2020. <https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie>

Type Biologique : ()	
Formation végétale : magnophanérophytaie	
Chorologie : eurasiatique	
Inflorescence : épis de cymes triflores Fruit : akène Couleur de la fleur : jaune Floraison : de avril à mai	sexualité : monoïque Pollinisation : anémogame Dissémination : anémochore

### Description collaborative

#### Générale

Description de **Maurice Reille**  
(issue de l'ouvrage "IMAGES  
DE QUELQUES ARBRES ET ARBUSTES  
COMMUNS EN LOZÈRE et ailleurs,  
Connaissance et reconnaissances")

#### Le bouleau pubescent

*Betula pubescens* Ehrh.  
Longtemps confondu avec le bouleau verruqueux cette espèce en diffère non seulement par la pubescence et la forme moins triangulaire de ses feuilles (11, 12) mais aussi par son écologie : c'est un arbre des lieux humides ou inondés qui ne se rencontre en Lozère que sur quelques tourbières alors que le bouleau verruqueux supporte les terrains les plus secs.

#### Identification

##### Description de Coste (tome 3, taxon n°3317)

Nom présent dans la flore de Coste : ***Betula pubescens* Ehrh.**

- Arbre assez élevé ou arbrisseau rabougri, à écorce blanche ou brune, à bourgeons un peu poilus ;
- jeunes rameaux dressés, pubescents, lisses ;
- feuilles pétiolées, ovales ou ovales-rhomboïdales, aiguës ou brièvement acuminées, irrégulièrement dentées, pubescentes, à la fin velues seulement à l'aisselle des nervures en dessous ;
- chatons femelles souvent dressés, à écaillles trilobées, les lobes latéraux, étalés ou redressés ;
- fruit obovale, à aile égale à la graine ou à peine plus larges, ne dépassant pas les styles.

**Ecologie** Bois humides, marécageux ou tourbeux, dans le Nord, l'Est, l'Ouest, le Centre, les Pyrénées. **Répartition** Europe centrale et boréale ; Caucase, Asie boréale ; Groenland.  
**Floraison** avril-mai, **Fructification** juillet-septembre.

## Illustrations

### Carnet En Ligne (CEL)

Réseau Tela botanica, Programme Flora Data, version dynamique.



à inconnu  
observée le 1 janvier 1850  
par Herbier Pontarlier-marichal

