



Flore écologique de Belgique et des régions limitrophes

Description

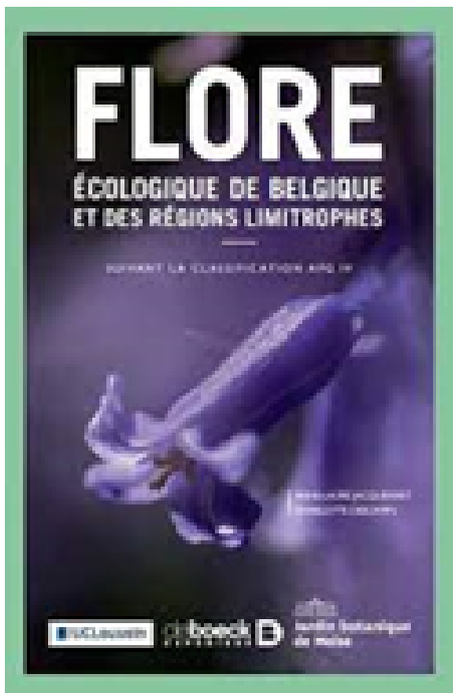
Suivant la classification APG IV

Anne-Laure JACQUEMART

Charlotte DESCAMPS

Septembre 2023 26,90 €

Éditeur : De Boeck Supérieur ISBN 13 : 9782807359499



Un outil précieux pour la classification et la détermination des végétaux !

Spécialement conçue pour les apprenants (étudiants et naturalistes) en déterminations d'espèces végétales, cette *Flore écologique* se caractérise par la combinaison de la simplicité des critères d'identification avec des caractéristiques écologiques des espèces (leurs milieux de prédilection).

Elle est la première *Flore* en Belgique à suivre la nouvelle classification de niveau international (*Angiosperm Phylogeny Group IV*, 2016) qui a réformé les délimitations des familles et des genres.

Cette *Flore* permet, à l'aide des clés de classification, la détermination d'environ **1800 plantes** de Belgique et des zones frontalières.

Un site web avec des photos en couleur, de la documentation complémentaire et des exercices vient compléter ce livre : <https://biologievegetale.be/>

Anne-Laure Jacquemart, Docteur en sciences botaniques, est professeure d'écologie végétale à la Faculté des bioingénieurs de l'UCLouvain. Ses recherches s'articulent depuis 1987 à la pollinisation et à la reproduction végétales.

Charlotte Descamps, Docteur en Sciences agronomiques, bioingénieure spécialisée en gestion des milieux naturels et forestiers, a enseigné entre autres, la systématique végétale aux futurs bio-ingénieurs. A présent, elle coordonne l'équipe Aires protégées à la Direction de la Nature et des Espaces Verts au Service Public de Wallonie.

Categorie

1. documents
2. livre
3. SRHGx

Tags

1. flore
2. flore botanique
3. flore écologique

date créée

5 octobre 2023

Auteur

cblancke