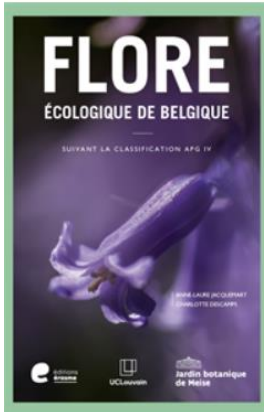
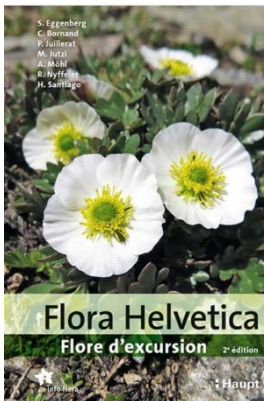


## Nouvelles acquisitions pour la bibliothèque



**Flore écologique de Belgique.** 2018. Jacquemart A.-L. et Descamps C. Éd. Erasmé, 632 p.

Spécialement conçue pour les étudiants et naturalistes amateurs, cette Flore écologique propose de nouvelles clés de détermination basées sur la combinaison de critères morphologiques distinctifs combinés à des caractéristiques écologiques. Elle est la première en Belgique à suivre la nouvelle classification internationale (Angiosperm Phylogeny Group IV, 2016) qui a réformé les délimitations des familles et des genres.



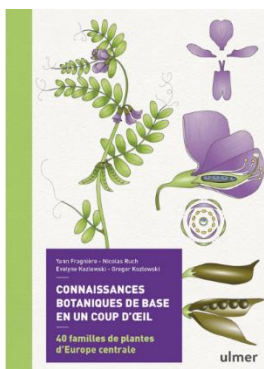
**Flora Helvetica. Guide d'excursions.** 2018. Eggenberg S. et al. Éd. Haupt, 813 p.

Permet d'identifier l'ensemble des plantes vasculaires rencontrées en Suisse à l'aide de critères détaillés et facilement abordables. S'appuyant sur des caractéristiques bien identifiables et adaptées au terrain. Des dessins détaillés facilitent l'identification de nombreuses espèces. Il traite l'ensemble des 4000 espèces sauvages de Suisse.



**Flora verticalis.** Guide botanique à l'usage des amateurs de verticalité. 2017. Dentant C. Éd. Le naturographe, 376 p.

Quelles sont les espèces végétales capables de vivre en haute montagne ? Ce sont environ 300 espèces qui ont été observées, décrites et illustrées.



**Connaissances botaniques de base en un seul coup d'oeil.**

2020. Fragnière Y. et al. Éd. Ulmer, 320 p.

40 familles de plantes d'Europe centrale. De nombreux schémas, plus de 700 photos.