



Quelle est cette plante ? Fleurs sauvages, graminées, arbres et arbustes. Les reconnaître par la couleur

Description

Marianne GOLTE-BECHTLE et Margot et

Roland SPOHN

2021 24.90 €

Édition : ULMER ISBN : 9782379220449



Un guide de terrain unique pour identifier les plantes sauvages et connaître une foule d'informations passionnantes à leur sujet !

Ce guide permet d'identifier facilement plus de 870 plantes sauvages d'Europe tempérée, sans aucune connaissance botanique préalable, grâce à la couleur de leurs fleurs et plus de 2 000 illustrations botaniques réalistes. En plus d'une illustration générale de chaque plante, sont également représentés plus de 1 000 détails caractéristiques (fleurs, fruits, feuilles racines...)

permettant une identification s'ère.

Plus qu'un simple guide de détermination, ce livre fourmille d'anecdotes et d'informations passionnantes sur les croyances populaires, la biologie, l'étymologie, les propriétés médicinales, les usages, la toxicité, la comestibilité, etc. de chaque plante.

« C'est devenu le n°1 des ventes en Allemagne de guide de terrain pour identifier les plantes sauvages, comportant 870 espèces, mais plus de 2 000 illustrations. [?!] Cette édition entièrement révisée tient compte des évolutions de la dernière classification botanique. »

Sommaire

Comment lire les pages d'identification ?

Comment identifier les plantes à fleurs ?

- 4 étapes simples
- Choix des espèces présentes
- Classement par couleur
- Forme de la fleur
- Habitat
- Période de floraison

Les noms des plantes

Des plantes et des hommes : usages et précautions d'usage

- Espèces toxiques
- Espèces utiles

Les arbres, arbustes et arbrisseaux

- Taille
- Critères d'identification
- Sous-arbrisseaux

Les graminées

- Diversité discrète
- Critères d'identification

Fleurs rouges

- 4 pétales maximum
- 5 pétales
- Plus de 5 pétales (ou capitules)
- Fleurs à symétrie bilatérale

Fleurs blanches

- 4 pÃ©tales maximum
- 5 pÃ©tales
- Plus de 5 pÃ©tales (ou capitules)
- Fleurs Ã symÃ©trie bilatÃ©rale

Fleurs bleues

- 4 pÃ©tales maximum
- 5 pÃ©tales
- Plus de 5 pÃ©tales (ou capitules)
- Fleurs Ã symÃ©trie bilatÃ©rale

Fleurs jaunes

- 4 pÃ©tales maximum
- 5 pÃ©tales
- Plus de 5 pÃ©tales (ou capitules)
- Fleurs Ã symÃ©trie bilatÃ©rale

Fleurs vertes ou brunes

- 4 pÃ©tales maximum
- 5 pÃ©tales
- Plus de 5 pÃ©tales (ou capitules)
- Fleurs Ã symÃ©trie bilatÃ©rale

Arbres et arbustes

- ConifÃ©res
- Feuillus

GraminÃ©es et apparentÃ©es

Vocabulaire botanique illustrÃ©

Categorie

1. documents
2. livre
3. SRHGx

Tags

1. arbres
2. fleurs
3. graminÃ©es
4. plantes
5. reconnaÃ®tre

date crÃ©Ã©e

2 dÃ©cembre 2021

Auteur
cblancke

default watermark