



Encyclopédie des fruitiers sauvages ou méconnus

Description

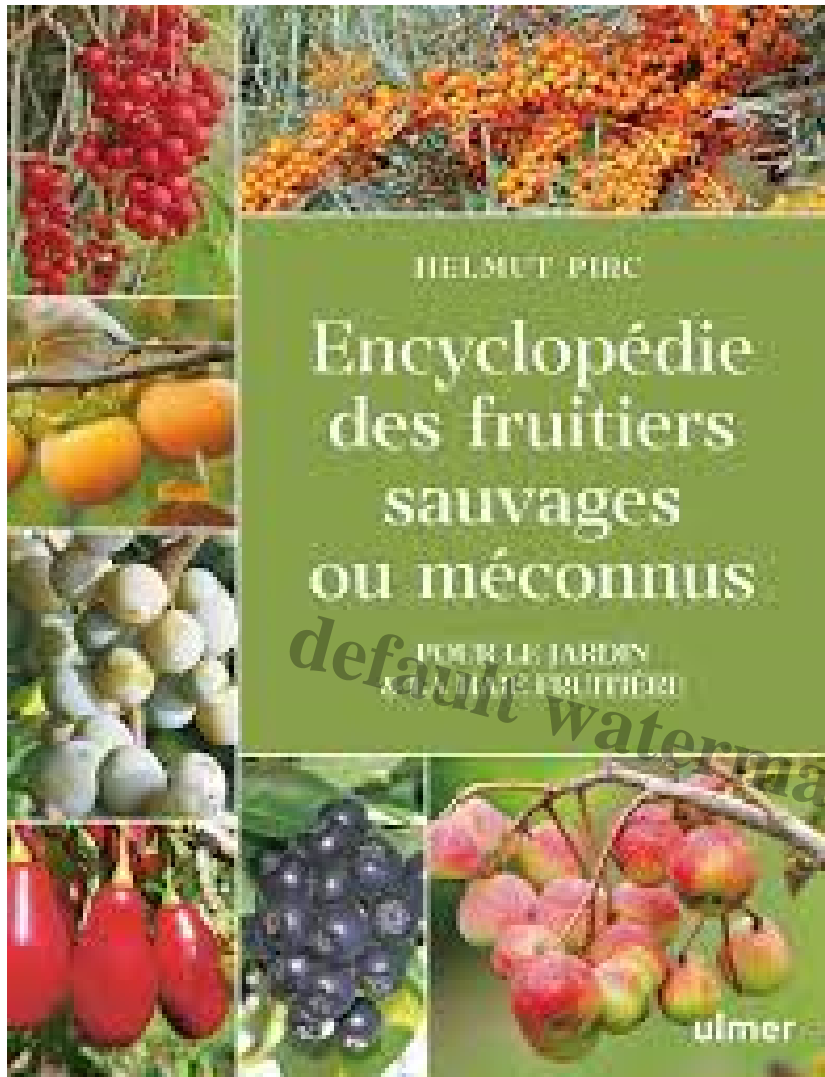
Pour le jardin & la haie fruitière

Helmut PIRC

Avril 2022 35,00 €,-

Éditions : Ulmer ISBN : 9782379221941

default watermark



Un ouvrage dâ€™une incomparable richesse, qui passionnera celui qui recherche des expéřiences gustatives nouvelles comme le lecteur qui privilégie lâ€™intérêt horticole.

200 espèces fruitières rares, sauvages indigènes et exotiques, quâ€™il est possible de cultiver en France dans son jardin et qui ont un intérêt horticole et/ou gustatif. Des espèces idéales pour la forêt comestible et la haie fruitière. Un livre unique.

Plus de 200 types de fruits rares, fruits sauvages locaux ou exotiques adaptés à la culture sous nos latitudes sont décrits de A à Z : mini-kiwi, banane indienne, épine-vinette, sureau rouge, cornouiller, genévrier et viorne, kaki, canneberge, divers types de châtaigne, marron, butternut et autres noix, figue, aubépine et sorbier ou baie de goji!

Chaque type de fruit est décrit en détail avec sa photo et ses variétés les plus importantes en termes de croissance, de floraison, de fruits et d'exigences de localisation. Un ouvrage dâ€™une incomparable richesse, qui passionnera celui qui recherche des expéřiences gustatives nouvelles comme le lecteur qui privilégie lâ€™intérêt horticole.

Une encyclopédie qui nâ€™a pas d'équivalent. Accessible au néophyte, elle intéressera tout autant le permaculteur que lâ€™expert.

Sommaire

Avant-propos

À propos du livre

Fruits rares et méconnus

- ACTINIDIACEAE (ACTINIDIACEAE)
- ANNONACEAE (ANNONACEAE)
- BERBERIDACEAE (BERBERIDACEAE)
- BETULACEAE (BETULACEAE)
- CAPRIFOLIACEAE (CAPRIFOLIACEAE)
- CORNACEAE (CORNACEAE)
- CUPRESSACEAE
- EBENACEAE (EBENACEAE)
- ELAEAGNACEAE (ELAEAGNACEAE)
- ERICACEAE (ERICACEAE)
- FAGACEAE (FAGACEAE)
- GINKGOACEAE (GINKGOACEAE)
- GROSSULARIACEAE (GROSSULARIACEAE)
- JUGLANDACEAE (JUGLANDACEAE)
- LARDIZABALACEAE (LARDIZABALACEAE)
- MORACEAE (MORACEAE)
- PINACEAE (PINACEAE)
- PUNICACEAE (PUNICACEAE)
- RHAMNACEAE (RHAMNACEAE)
- ROSACEAE (ROSACEAE)
- RUTACEAE (RUTACEAE)
- SCHISANDRACEAE (SCHISANDRACEAE)
- SOLANACEAE (SOLANACEAE)
- ANACARDIACEAE (ANACARDIACEAE)

Helmut Pirc est directeur du département « Dendrologie-Arbiculture » à l'Institut de recherche et d'enseignement supérieur d'horticulture de Vienne-Schönbrunn (Höhere Bundeslehr und Versuchsanstalt für Gartenbau), en Autriche.

Il est l'auteur de *Tout sur la taille, Méthodes*, et *Les arbres de A à Z* parus aux éditions Ulmer.

Categorie

1. documents
2. livre
3. SRHGx

Tags

1. arbres fruitiers

2. fruitier sauvage

date crÃ©e
21 septembre 2022
Auteur
cblancke

default watermark