



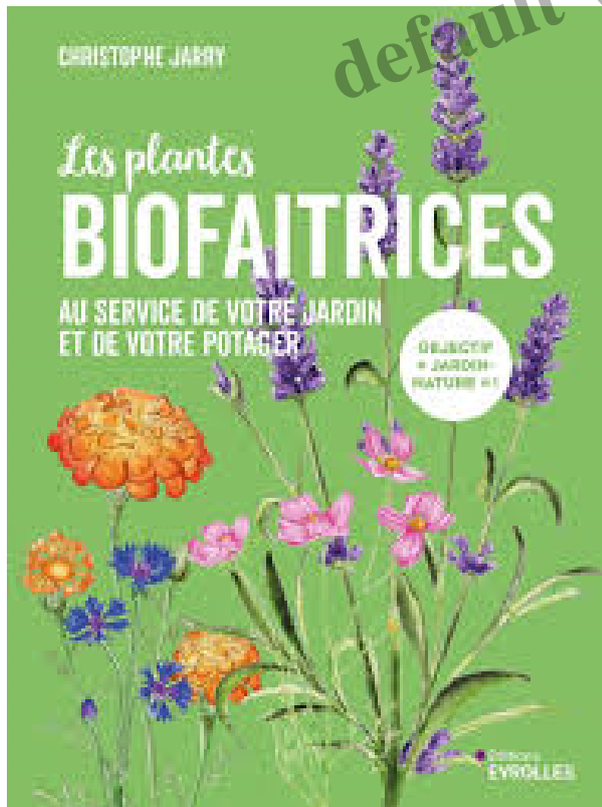
Les plantes biofaitrices au service de votre jardin et de votre potager

Description

Christophe JARRY

Février 2025 14,90 €

Éditions Eyrolles EAN : 9782416016844



Avec l'interdiction des produits phytosanitaires, tous les amoureux des jardins sont démunis face aux bioagresseurs ou à l'expansion des plantes adventices. Même les professionnels qui ont encore accès à certains produits sont à la recherche de solutions alternatives efficaces.

Les plantes biofaitrices sont ces nouvelles alliées des jardiniers !

Protectrices de la biodiversité, « bienfaitrices du vivant », elles ont chacune leurs vertus et leurs fonctions spécifiques :

- **informatrices**, répulsives ou pièges, elles protègent les plantations ; **pollinisatrices**, **nectarifères ou refuges pour les insectes**, elles favorisent les auxiliaires naturels ;
- **indicatrices**, elles participent aux solutions de dépollution.

Ce tout premier ouvrage dédié aux plantes biofaitrices présente l'extraordinaire richesse de ces partenaires végétales.

Vous y découvrirez leurs particularités protectrices, apprendrez à les choisir et à les utiliser selon le type de jardin que vous entretenez (écologique, d'agrément, potager), pour répondre au mieux aux difficultés que vous rencontrez.

Chaque espèce a son rôle à jouer, la biodiversité est une force précieuse mais fragile, la protéger grâce à des méthodes simples, respectueuses de l'environnement, est à la portée de tous !

Au sommaire

CHAPITRE 1 La biodiversité, source de vie

– Qu'est-ce que la biodiversité ?

Un concept large

Le biocentrisme

– L'érosion de la biodiversité

Des réglementations mal adaptées

Des espèces menacées

– Les causes de l'érosion de la biodiversité

Le changement d'usage des terres et de la mer

La surexploitation des ressources biologiques

Le changement climatique

Les pollutions

Les espèces exotiques envahissantes (EEE)

CHAPITRE 2 Les plantes biofaitrices au secours de la biodiversité

– Des plantes de service aux plantes biofaitrices

– Les catégories de plantes biofaitrices

Les plantes sauvages

Les plantes indigènes

Les plantes messicoles

Les plantes cultigènes ou horticoles

CHAPITRE 3 Le rôle des plantes biofaitrices

– Les plantes biofaitrices qui luttent contre les bioagresseurs

Les plantes informatrices

Les plantes répulsives

Les plantes pièges

Push-pull : associer plantes pièges et plantes répulsives plantes allélopathiques

– Les plantes biofaitrices qui favorisent les auxiliaires naturels

Les plantes gîtes

Les plantes pollinisatrices

Les plantes nectarifères

Certaines plantes horticoles

– Les plantes biofaitrices, témoins d'un écosystème

Face à la pollution du sol

Face à la pollution de l'air

Face à la pollution de l'eau

CHAPITRE 4 Créer son jardin avec des plantes biofaitrices

– Connaître les contraintes et les ressources de son jardin

Réaliser une étude du sol

Dresser un inventaire floristique (herbier)

Dresser un inventaire faunistique

Améliorer les qualités physico-chimiques du sol

Les paillages (ou mulchs)

– Créer un jardin floral

Un jardin floral équilibré

Un jardin floral monochrome

Un jardin floral en camaïeu

Un jardin floral contrasté

Un jardin floral contrasté et élaboré

– Créer un jardin écologique

Conservier des prairies naturelles ou des bandes fleuries

Pratiquer la tonte différenciée

Composter malin

Reconstituer des habitats naturels

Installer des gîtes pour les auxiliaires naturels

– Créer un jardin potager

Avant de planter

Utiliser un calendrier des semis et des récoltes et un rétroplanning

Secrets de jardiniers

CHAPITRE 5 Les autres secrets des plantes biofaitrices

– Les plantes biofaitrices à fleurs comestibles

– Les substances naturelles végétales au secours du jardin

Les substances naturelles à usage biostimulant (SNUB)

Les substances de base végétale

– **Les purins végétaux**

Techniques de fabrication

Recettes de purins végétaux

– **Les colorants naturels**

– **Les prairies pharmacies**

Christophe Jarry est horticulteur, pépiniériste, paysagiste et formateur spécialisé en milieu agricole et horticole. Chef de projet en biodiversité au sein d'une grande pépinière de la région parisienne, les Pépinières du Plateau de Versailles, il préside depuis 2017 le Cercle des horticulteurs d'Île-de-France. Créateur du concept des plantes biofaitrices, il transmet son engagement pour la défense de la biodiversité dans la presse spécialisée et lors de conférences.

Categorie

1. documents
2. livre
3. SRHGx

Tags

1. bio
2. jardinier
3. plantes biofaitrices

date créée

23 mars 2025

Auteur

cblancke

default watermark