



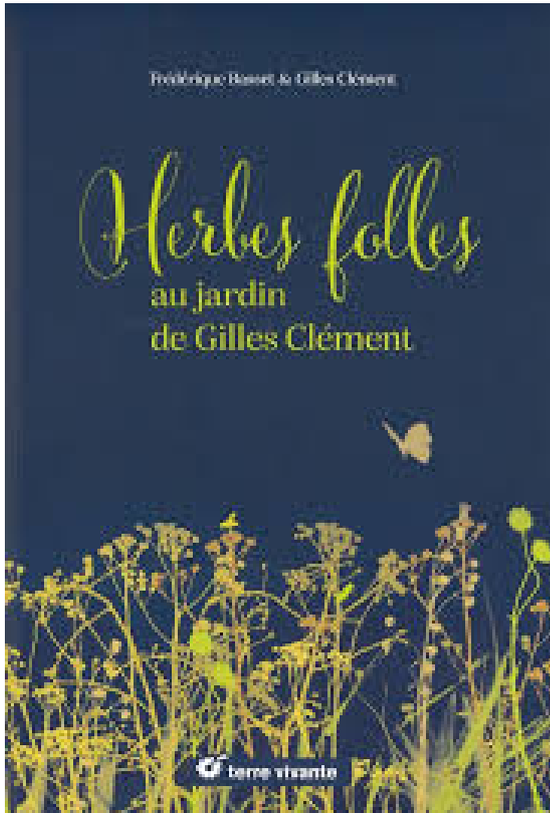
Herbes folles au jardin

Description

Frédérique BASSET et Gilles CLÉMENT

Mai 2024 25,00â,-

Terre Vivante ISBN : 9782360988808



Ouvrir cet « herbier », c'est en savoir un peu plus sur le **jardin de la Vallée** et sur son créateur, le **grand maître jardinier paysagiste Gilles Clément**. Ce jardin est un exemple concret de

la manière dont on peut laisser leur place à ces « herbes folles », trésors alimentaires, médicinaux, mais aussi refuges pour les insectes butineurs.

Gilles Clément est jardinier, paysagiste, botaniste, entomologiste, biologiste et écrivain. Ses travaux réputés et ses nombreux écrits ont rendu célèbre auprès du grand public.

Dans la Creuse, le célèbre jardin de la Vallée de Gilles Clément créé en 1977 est un exemple concret de la manière dont on peut jardiner en respectant le vivant, y compris ces plantes que certains appellent encore les « mauvaises herbes ».

En préambule de cet ouvrage, le paysagiste décrit sa philosophie pour son jardin, mais il aborde aussi les notions de jardinage par soustraction, de Tiers paysage, de Jardin Planétaire!

Frédérique Basset, journaliste et autrice spécialisée en environnement, présente ces herbes folles comme des trésors alimentaires, médicinaux et tinctoriaux qu'il est indispensable de préserver, et raconte comment chacune s'est installée à la Vallée et, surtout, comment elle y vit sa vie librement.

Achillée millefeuille, bourse-à-pasteur, carotte sauvage, folle avoine, ronce, digitale pourpre, berce du Caucase! **Plus de 40 plantes vagabondes** d'ocident, dans cet « herbier », leur identité, leur histoire, leurs propriétés et leur rôle écologique.

Chacune de ces plantes est illustrée par des dessins botaniques d'une grande précision et d'une grande finesse, réalisés par **Dáborah Bécot**.

Un ouvrage qui mêle philosophie, poésie, dessins botaniques et richesse d'informations.

Categorie

1. documents
2. livre
3. SRHGx

Tags

1. herbes folles
2. herbier
3. plantes médicinales

date créée

4 juillet 2024

Auteur

cblancke