



Jardins de pluie

Description

Comment restaurer le cycle de l'eau

Guillaume LAZARIN Aymeric LAZARIN

Avril 2026 22â,-

Conditions : de Terran ISBN : 978-2-3598-1207-7



Face à un climat de plus en plus instable avec alternance de sécheresses prolongées et pluies intenses, il est essentiel de repenser l'aménagement de l'espace et de nos jardins pour laisser une plus large place aux plantes, nos meilleures alliées ! L'hydrologie régénérative offre une solution simple et efficace : le jardin de pluie, qui capte les eaux de ruissellement, les dépollue naturellement et favorise leur infiltration dans le sol. Ainsi, les risques d'inondation sont limités, les terrains deviennent plus résilients face aux sécheresses et aux pollutions, les eaux sont purifiées et la biodiversité favorisée. Ce guide présente : tous les outils pour réaliser un diagnostic complet selon le contexte ; des conseils pratiques pour concevoir votre jardin de pluie ; 10 aménagements efficaces et esthétiques, accessibles au plus grand nombre ; une palette végétale de 30 plantes adaptées aux milieux humides ; des rappels techniques, scientifiques et réglementaires ; de nombreux schémas et photos. Massif absorbant, noue paysagère, haie anti ruissellement, pelouse d'inondation ! autant de propositions concrètes pour faire de votre jardin un rempart contre les excès d'eau.

Guillaume Lazarin : Directeur du pôle environnement d'une grande collectivité territoriale, il est en charge entre autres de l'assainissement, de la Gemapi (gestion des milieux aquatiques et prévention des inondations) et de l'eau potable, ce qui lui offre une vision pluridisciplinaire et systémique des enjeux environnementaux contemporains. Il a cosigné plusieurs livres.

Aymeric Lazarin : Ingénieur écologue, il est enseignant en écologie et paysagiste. Il expérimente de multiples techniques et développe des méthodes pour mieux prendre en compte l'écologie. Pour lui, il existe des solutions à nos problèmes de société, et elles sont végétales ! Il est l'auteur de nombreux ouvrages.

Categorie

1. documents
2. livre
3. SRHGx

Tags

1. conseils pratiques
2. cycle de l'eau
3. jardins de pluie
4. rempart contre excès d'eau

date créée

18 avril 2026

Auteur

cblancke