Livre

Auteur(s): Thorez, Jean-Paul (1950-...) (Auteur); Lefrançois, Sandra (1979-...) (Photographe)

Titre(s): Solutions pour un jardin résilient : climat, pollution, biodiversité... / Jean-Paul Thorez ; photographies Sandra Lefrançois et Jean-Paul Thorez.

Editeur(s): Mens (Isère): Terre vivante, 2022. Collection(s): (Conseils d'expert, ISSN 2110-1663).

Autres: 1 vol. (303 p.) . illustrations en couleur, cartes . 25 x 17 cm **Résumé**: Au fil de quarante années d'observation, l'ingénieur agronome a constaté les changements auxquels les jardiniers doivent faire face, des aléas climatiques au recul de la biodiversité en passant

faire face, des aléas climatiques au recul de la biodiversité en passant par la pollution des sols. Il propose des pistes de solutions écologiques pour cultiver un jardin biologique et résilient grâce à une synergie de techniques traditionnelles et innovantes. ©Electre 2022.

Notes: Index. Bibliogr. Sitogr. Adresses utiles. - Tout public.

Sujet(s): Jardinage biologique; Jardins ** Aménagement végétal ** Climat ** Changements; Jardins ** Aménagement végétal ** Pollution ** Lutte contre; Biodiversité ** Et les jardins; Guides pratiques



Exemplaires

Espace	Localisation	Cote	Utilisation	Disponibilité	Bib. d'origine
Adultes	Documentaires	635.048 4 THO	Prêt normal	Sorti	Ploufragan