

Livre

**Auteur(s)** : Layet, Maxence (Auteur) ;Wehrlen, Roland (Auteur)  
;Baraton, Alain (1957-...) (Préfacier, etc.)

**Titre(s)** : Electroculture et énergies libres : les bienfaits de l'électricité et du magnétisme naturels pour des cultures écologiques / Maxence Layet & Roland Wehrlen ; préface Alain Baraton.

**Editeur(s)** : Paris : Courrier du livre, 2014.

**Autres** : 1 vol. (203 p.) . illustrations en noir et en couleur . 21 x 16 cm

**Résumé** : L'électroculture est une forme de culture utilisant l'électricité atmosphérique et tellurique, les rayonnements haute fréquence ainsi que le champ magnétique naturel pour stimuler la croissance des plantes. Applicable à toute culture, elle représente une alternative douce, gratuite et inépuisable aux abus des engrais chimiques. Livre historique, théorique et pratique sur cette technique. Electre 2016.

**Notes** : Bibliogr.

**Sujet(s)** : Electroculture ;Agriculture biologique



## Exemplaires

Espace	Localisation	Cote	Utilisation	Disponibilité	Bib. d'origine
Adultes	Documentaires	631.584 LAY	Prêt normal	Disponible	Ploufragan