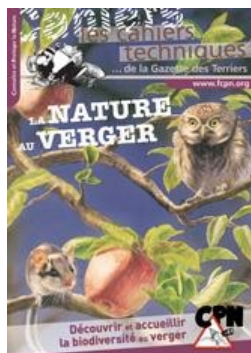


La nature au verger



La nature au verger : un univers riche à croquer !

Le nouveau cahier de la FCPN vous donne rendez-vous parmi les arbres fruitiers pour apercevoir, au-delà des cerises et des pommes, un monde sauvage étonnant.

Tous au verger !

108 pages pour découvrir le verger avec tous ses sens : apprendre à reconnaître ces arbres fruitiers aux formes noueuses si caractéristiques, découvrir les variétés fruitières aux noms régionaux, sentir les innombrables fleurs, cueillir et croquer ces fruits irrésistibles qui nous font saliver, observer la vie sauvage discrète et pourtant si présente, écouter le cri rigolo des pics verts et de leurs compères, grimper dans un vieux pommier...

Type de parution
Ouvrage

Auteur
Fédération CPN
Editeur
Fédération CPN
Code ISBN ou ISSN
978-2-918038-24-5

Thèmes
Biodiversité
Faune
Flore
Nature / Patrimoine naturel
Éducation à l'environnement

Simple et précieux

N'en doutez pas : le verger est un terrain d'expérimentation et de découvertes idéal, un support pédagogique qui permet tout un tas d'activités en famille ou avec un club nature, un lieu magique pour les souvenirs d'enfance.

30 actions à mener

Le verger traditionnel est un habitat qui tend à disparaître, comme la plupart de notre nature ordinaire. Mais rien d'irréversible pour peu que nous nous remontions les manches... Et ça, ce n'est pas très compliqué, surtout en suivant les 30 actions de ce livret CPN pour favoriser la biodiversité au verger.

Un cahier idéal pour savoir créer un verger vivant, découvrir la vie sauvage parmi les arbres fruitiers, et mener de nombreuses activités nature en famille.

Informations pratiques

Titre : La nature au verger

Format : 108 pages en couleur

Tarif : 8 € (+ 5,95 € frais d'envoi)

En savoir plus : <http://www.fcpcn.org/actualites/cahierstechniques/La-nature-au-verger/nature-au-verger>

Un cahier rédigé en partenariat avec le club CPN de la vallée du Sausseron et réalisé avec l'aide de la région Champagne-Ardenne et la Fondation Nature & Découvertes.