

## Prenez-en de la graine !

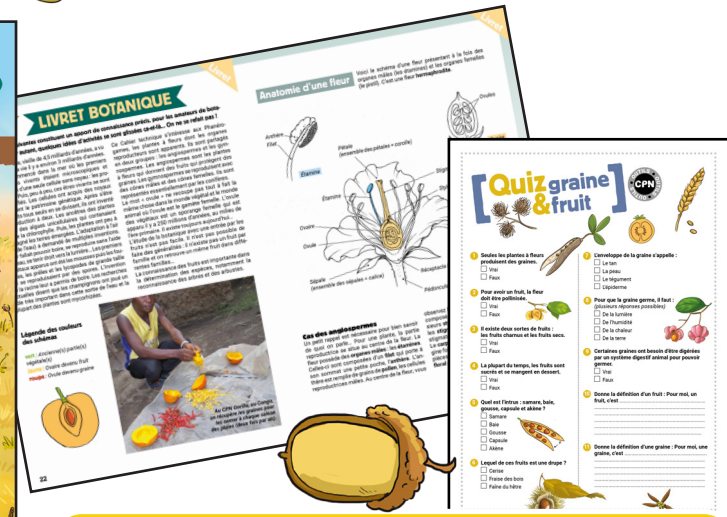
Le dernier Cahier technique de la Fédération CPN se saisit d'un sujet botanique, celui des fruits sauvages des plantes herbacées, arbustives et arborées et de leurs graines : fruits charnus, fruits secs, akènes, samares, et compagnie !

Ce qu'on appelle « fruit » convoque plusieurs idées dans nos têtes d'êtres humains : « fruit » opposé à « légume » et « fruit » comme « entité » produite par une plante pour se reproduire. Ce Cahier technique vous offre le point de vue botanique sur la question.

Il vous accompagnera dans la découverte des fruits et des graines des espèces sauvages présentes partout autour de vous : dans les recoins du jardin, en forêt, dans les fossés et sur les talus... Plongez le nez dans les plantes herbacées pour repérer leurs fruits. Avec ce Cahier, vous comprendrez mieux la fécondation d'une fleur, la dissémination des graines et leur germination.

Dans ce Cahier, vous trouverez (entre autres) :

- De nombreuses idées pour vous permettre d'entrer dans le sujet avec des enfants (petits ou grands !),
- Des idées d'activités pour permettre aux enfants de s'intéresser spécifiquement aux fruits des plantes sauvages herbacées, arbustives et arborées et à leurs graines,
- Des outils CPN bien pratiques, comme la classification simplifiée des fruits sauvages, des tableaux de correspondance (espèce-famille / fruit),
- Des informations plus poussées dans un livret botanique intégré au cœur du Cahier technique,
- Des idées d'activités et des informations scientifiques sur la dissémination et la germination des graines,
- Des conseils pour vous aider à mettre en place un projet pédagogique « jardin » avec les enfants.



Inclus : de nombreuses idées d'activités, un livret botanique assez technique et des outils pédagogiques clés en mains !

### Renseignements pratiques

**Titre**  
Prenez-en de la graine !

**Éditeur**  
Fédération CPN

**Caractéristiques techniques**  
68 pages couleur, 15\*21cm, cartoons et photographies *in situ*. De nombreuses activités détaillées à réaliser avec les enfants.

**Prix 11 €**  
Commandez-le sur [www.fcpn.org](http://www.fcpn.org) (onglet boutique)

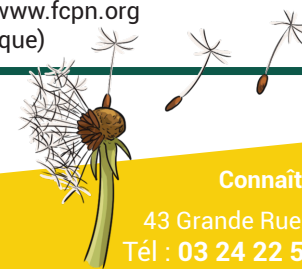
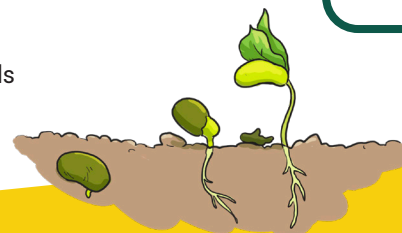


**Qui sommes-nous ?** La Fédération CPN (Connaître et Protéger la Nature) est une association à but non lucratif d'intérêt général qui œuvre pour développer l'éducation à la nature en famille et en clubs. Devenir CPN, c'est aussi des valeurs : curiosité, partage, écocitoyenneté, solidarité, convivialité, simplicité, ouverture, respect de soi, des autres et de l'environnement...

[www.fcpn.org](http://www.fcpn.org)

### Contact presse

Pour recevoir un exemplaire presse ou des visuels  
**Laura Dervin**  
03 24 22 54 55, [communication@fcpn.org](mailto:communication@fcpn.org)



# sommaire

# EXTRAIT

- \* Lancez votre projet
- \* Fruit, où es-tu ?
- \* Graine, où es-tu ?
- \* Livret botanique
- \* La dissémination des fruits et des graines
- \* Silence, ça pousse !
- \* À vos graines, prêts ? Jardinez !

p 4  
p 6  
p 17  
p 22  
p 46  
p 57  
p 62

Ce que l'on appelle « fruit » convoque plusieurs idées dans nos têtes d'êtres humains : « fruit » opposé à « légume » dans l'alimentation humaine et « fruit » comme « entité » produite par la plante pour se reproduire. Ce Cahier technique vous offre le point de vue botanique sur la question.

Au fil des pages, nous vous proposons donc de partir dans la nature à la découverte de la multiplicité de la diversité des fruits et des graines avec des

notions théoriques de botanique et de nombreux outils pédagogiques qui vous permettront de mener à bien un projet d'animation sur la reproduction des végétaux, voire un projet « jardin ».

Vous retrouverez au cœur de ce Cahier technique un livret sur la formation des fruits et des graines. Celui-ci permettra à certains d'entre vous d'approfondir des notions de botanique.



Ils vous accompagneront dans votre voyage...



Pistes ou description d'activités à faire au sein de votre CPN ou en animation.



Fiches que vous pouvez distribuer à vos participants lors de vos animations.



Présentation ou description d'actions concrètes en faveur de la nature.