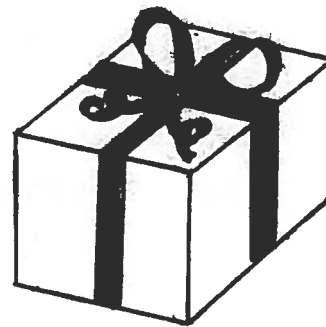


# DES LIVRES POUR NOEL



## Pour enfant :

Pour les petits, les albums de la Collection du Père Castor, éd. Librairie du Scarabée. Les albums sur les animaux sont très bien faits.

## Pour 10/15 ans.

- Découvrir la Nature. Coll. Qui ? Pourquoi ? éd. Chantecler. 46 p. 28Fr.  
A l'avantage de se limiter aux espèces européennes et d'insister sur la préservation de la Nature.
- La Nature et ses secrets. Coll. Question/Réponse; éd. Nathan. 69p.
- Les animaux et leurs secrets. Ces 2 livres présentent de nombreuses photos et insistent sur la préservation de la Nature.

## Pour adultes :

- La passion des Oiseaux. éd. Gründ, 96p. De belles photos
- Oiseaux chanteurs. éd. Gründ, 223 p.
- Oiseaux des pays d'Europe, éd. Gründ, 320 p.

Les livres de cette série sont à des prix intéressants pour leur contenu.

- Le grand livre des oiseaux de France et d'Europe, éd. Nathan.  
Belles illustrations, livre d'identification, mais pas sur le terrain (encombrant).
- Oiseaux des forêts et des jardins, éd. Nathan, 216 p.  
pour public plus confirmé.
- A la découverte de la Nature, éd. Delachaux et Niestlé.  
Traite de Faune, de Flore et de Géologie.
- Le calendrier mois par mois de la Nature par Pierre Pellerin, éd. Nathan.  
Très intéressant, donne des conseils pour protéger la Nature.

## Livres de détermination.

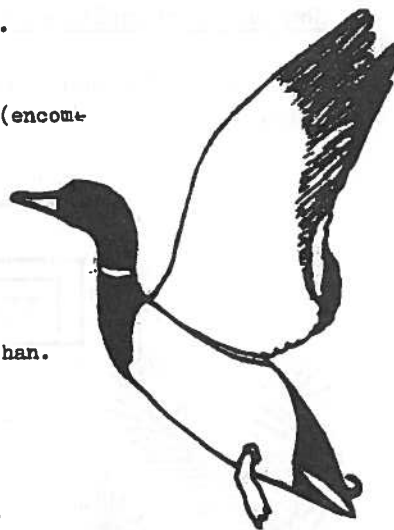
- Guide des oiseaux d'Europe (Peterson), éd. Delachaux et Niestlé. 90Fr.  
Indispensable à tout ornithologue.
- Les oiseaux d'Europe (Brunn et Singer), Coll. Multiguide Nature, éd. Bordas.  
Indispensable à tout ornithologue qui n'aurait pas acheté le précédent.

## Dans la même collection :

- Les nids, oeufs et poussins. Les mammifères. Les Batraciens. Les Reptiles.  
Les Insectes, etc...
- Guide des traces d'animaux. éd. Delachaux et Niestlé.  
Indispensable pour l'étude des Mammifères et aussi des oiseaux.

Tous ces livres sont des ouvrages de terrain. Pour les spécialistes ils seront complétés par :

- Les Rapaces de Paul Géroutet, éd. Delachaux et Niestlé.
- Les Palmipèdes Le contenu d'une très grande valeur explique le prix assez
- Les Echassiers élevé de chaque tome, néanmoins ces livres restent indis-
- Les Limicoles pensables à tout ornithologue confirmé.
- Les Passereaux



Les brochures :

Edition Ouest-France :

- Oiseaux des jardins.
- Oiseaux de mer.
- Oiseaux des marais.
- La vie des Rapaces.
- Les Orchidées.
- Les Batraciens.
- Nids, oeufs et jeunes oiseaux par Serge Boutinot,

ornithologue picard, responsable de la Réserve du marais d'Isle à St-Quentin.

Livres édités par Ouest-France :

- Connaître et reconnaître les Oiseaux de mer.
- Connaître et reconnaître les traces d'animaux

Edition Courrier Picard : Collection Oiseaux de Picardie :

- Les Palmipèdes.
- Les Echassiers. Par François Sueur, ornithologue

au GEPOP.

Livres de luxe :

- Journal champêtre d'Edith Holden, éd. Du Chêne, 180 p. 110Fr
- Souvenirs champêtres de Benningfield, éd. Du Chêne, 140 p. 110Fr

Deux très très beaux livres sur la campagne anglaise avec de très belles peintures.

PLANTES A FRUITS TOXIQUES EN PICARDIE.

par P. ROYER

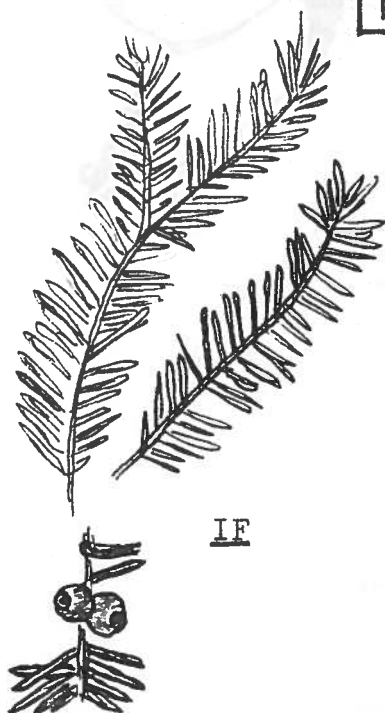
MORELLE NOIRE

Si la nature offre des fruits sauvages qui se prêtent à la consommation et aux préparations culinaires, elle produit aussi des fruits toxiques dont il faut se méfier. Certains sont redoutables, la belladonne est certainement une des plus dangereuses, elle est responsable de morts d'enfants. Il convient de savoir identifier la plante avant de consommer les fruits, des confusions sont à l'origine d'intoxications parfois mortelles, dans le doute s'abstenir.

Bien souvent, ce sont des enfants qui sont touchés par ces empoisonnements car de nombreuses baies empoisonnées présentent un aspect attirant. Les plantes dangereuses ne se développent pas seulement dans les régions inaccessibles, elles peuvent aussi bien peupler les parcs et les jardins urbains. Je vous propose de découvrir les plantes à fruits toxiques de notre flore, en espérant que cette évocation incitera à la prudence les amateurs de fruits sauvages.

1'IF (*Taxus baccata*)

Commun dans les parcs et jardins comme arbuste d'ornement, l'if est entièrement toxique. Seul la chair fruitée rouge de la baie ne contient pas d'alcaloïdes, cependant la graine est vénéneuse mais bien souvent elle ne provoque pas d'empoisonnement car elle est éliminée par la digestion. Les rameaux et les branches sont capables de provoquer la mort d'animaux domestiques après leur ingestion, c'est pourquoi il a disparu des pâturages de montagne.



IF

