



Jard'infos

Sommaire :

- **Un jardin peu ordinaire :** *Accueillir les hirondelles au jardin*
- **Petits travaux de saison au jardin :** *plantez des artichauts*
- **Les actualités des jardiniers :** *Fête des plantes à Oizon*
- **Un lieu à visiter :** *Le jardin d'artistes de la Cressonnière*
- **La cabane à outils :** *Sous mes pieds*

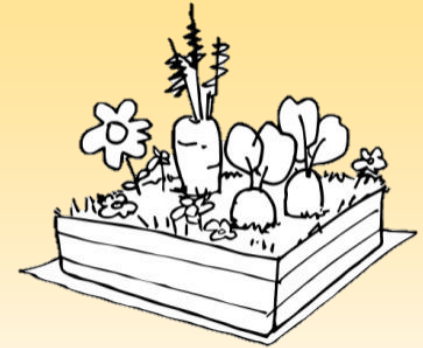
Fiche pratique du mois : **construire un nid artificiel pour hirondelles**





Un jardin peu ordinaire

Accueillir les hirondelles au jardin



Ces oiseaux symboliques dont nous attendons le retour chaque printemps semblent de moins en moins nombreux chaque année. Pourtant les hirondelles sont des oiseaux protégés par la loi. La destruction des nids est illégale. Mais beaucoup d'entre eux sont détruits lors des travaux sur les bâtiments et les ravalements des façades.



Hirondelle rustique



Hirondelle de fenêtre

Dans notre région, on rencontre principalement deux espèces d'hirondelles : l'hirondelle rustique et l'hirondelle de fenêtre.

- L'hirondelle rustique ou hirondelle de cheminée se distingue par les longs filets qui forment sa queue et sa gorge rouge foncé. Elle vit en groupe restreint qui peut se limiter à la famille. Les femelles choisissent en priorité des intérieurs de granges, d'étables, d'écuries pour installer leur nid.

- L'hirondelle de fenêtre est plus citadine. Elle a le ventre blanc. Elle vit en colonie. Son nid est installé sous les avant-toits, les gouttières, à l'angle d'une fenêtre.



Pédagogie coopérative



Nid d'hirondelle rustique sur la commune de Santranges (18)

Comment les nids sont-ils construits ?

Les hirondelles vont recueillir de la boue humide au bord d'une flaque, d'un champ labouré. Cette matière première est imprégnée de salive qui la cimente et est apportée sous forme de boulettes, puis fixée au support choisi. Des brins de paille, des crins sont mêlés au mortier et lui donnent plus de solidité.

Les nids des hirondelles de fenêtre ne s'ouvrent que par un trou de vol de deux centimètres de diamètre, juste suffisant pour le passage de l'oiseau. Cette entrée est placée au bord supérieur, contre le plafond.

Que mangent-elles ?

Les proies ordinaires de toutes les hirondelles sont les petits insectes volants. Elles happent, en rasant les murailles ou les plantes, les insectes qui y sont posés et qu'elles cueillent en vol, ainsi que les araignées à leur fil.

Chaque hirondelle absorbe son poids en insectes par jour. Soit environ 20 g, une aubaine pour les jardiniers qui se voient ainsi débarrassés de quantité d'insectes nuisibles au jardin.



Vous pouvez agir pour enrayer ce déclin dû, comme souvent, à la diminution des habitats potentiels et au manque de nourriture.

Si vous avez repéré des nids, protégez-les. Les hirondelles réutilisent le même nid ou le même emplacement d'année en année.

L'approvisionnement en boue pour la construction ou la rénovation du nid peut être une difficulté pour les hirondelles. Maintenir un simple flaqué humide peut les aider.

Vous pouvez aussi proposer des nids artificiels comme cela a été fait au Val d'Auron en 2016 afin de limiter les dégâts sur le bâti urbain et de maintenir la colonie en place.

Le nid artificiel doit respecter la forme et les dimensions d'un nid naturel : en forme de coupe pour l'hirondelle rustique, en forme de boule avec une petite ouverture pour l'hirondelle de fenêtre.





Petits travaux de saison au jardin



- Plantez des pommes de terre

Formez des sillons de 8 à 10 cm de profondeur. Déposez-y les plants germés vers le haut. Pensez à espacer les plants de 30 à 40 cm et à laisser 60 cm entre vos rangs. Recouvrez vos plants de pomme de terre de terre fine. Procédez délicatement afin de ne pas blesser les germes.

- Plantez des artichauts

Récupérez des œilletons auprès de jardiniers ayant des pieds d'artichauts.

Si vous ne les aimez pas en vinaigrette, laissez-les fleurir pour le plus grand bonheur des passereaux du jardin.





Les actualités des jardiniers



OIZON 18700

22 avril
9 h - 18 h

Fête : Le végétal dans nos vies

10h Balade : les plantes qui mettent en couleur vos idées.
15h Conférence: chimie, couleurs, et soin des plantes.
Avec Frédéric Théging

TROC PLANTES

Atelier tout âge :
Plantes et couleurs.
Dessin et slime naturel.
Avec Aline Thote

Construction
Papier
Textile
Peinture
Vannerie
Horticulteurs...

Expo
plantes
textiles et
tinctoriales

Entrée gratuite
Petite restauration
Tombola

Contact : 06 08 78 29 43

CHER
No one print sur le site public
IPNS

Oizon, Fête des plantes, dimanche 22 avril 2018

Voici l'occasion de découvrir certaines facettes du végétal autres qu'alimentaires : la construction, l'isolation, une exposition sur les plantes textiles et tinctoriales.

10h Balade : " les plantes qui mettent de la couleur dans vos idées".

15h Conférence : " la chimie des plantes".

Muséum d'histoire naturelle de Bourges, du 4 avril au 2 septembre 2018 « Monstrueux ? »

Des animaux réels mais dont l'apparence nous effraie. Des hommes dont le physique ou les coutumes nous sont étranges. C'est la question scientifique de la norme qu'il vous est proposé d'explorer à travers cette exposition.

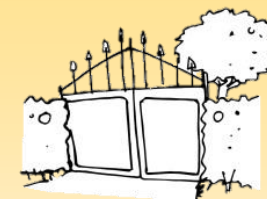
**MUSEUM
D'HISTOIRE NATURELLE**
**4 AVR - 2 SEPT
2018**

MONSTRUEUX?

France
Culture
Muséum
mus@um
BOURGES



Un lieu à visiter



Le jardin d'Artiste de la Cressonnière



Le Jardin d'Artiste de la
Cressonnière
6 rue des Saulniers
37800 Sepmes

Ce jardin est géré par une association d'artistes qui veulent proposer avant tout un lieu d'exposition pour des œuvres d'art.

Au milieu d'une végétation très diversifiée, une collection de rosiers, des arbres d'ornements, des tunnels végétaux, on peut trouver des fontaines animées, des hydromobiles ainsi que des aires de jeux d'adresse pour petits et grands.





La cabane à outils

Sous mes pieds , Houssais Emmanuelle, Edition du Ricochet, 2016

De nombreuses petites bêtes habitent le sous-sol et vivent sous nos pieds. Certaines sont plus ou moins visibles, plus ou moins connues.

Au fil des mois et des saisons, le jeune lecteur y découvre comment les taupes creusent des galeries pour aérer le sol, comment les vers de terre aèrent la terre, que deviennent les feuilles mortes...

Ce livre permet de sensibiliser les enfants à la **biodiversité** mais aussi de leur faire comprendre que le sol peut s'enrichir seul, sans la présence de l'être humain et que chaque être vivant à un rôle bien précis dans ce cycle de vie.

