

Biodiv & SANTÉ



#4 - Octobre 2022

À la une

Vigilance de saison : les intoxications alimentaires automnales.
Prendre soin des mésanges.



Cueillettes d'automne

L'ANSES rappelle que l'année dernière, 4 décès ont été comptabilisés en lien avec la consommation de champignons, suite à la confusion entre espèce comestible et toxique.

Petit rappel :

- cueillez uniquement les espèces que vous connaissez
- en cas de doute, présentez votre cueillette en pharmacie ou



Nichoirs à mésange

Les mésanges charbonnières sont particulièrement friandes des chenilles de la Processionnaire du pin.

Véritables alliées contre cet insecte urticant, la pose de nichoirs dans les jardins ou espaces verts permettra de compléter la stratégie de luttés alternatives à développer pour maîtriser les populations de ces processionnaires.

auprès d'[associations de mycologie](#) (n'utilisez pas d'application smartphone de reconnaissance)

- les jeunes enfants ne doivent pas consommer les champignons cueillis

En cas de symptômes (tremblements, vertiges, troubles de la vue, nausées, vomissements) apparaissant généralement dans les 12 heures, appelez immédiatement un Centre anti-poison ou le 15.

Lettre d'info de
l'ANSES - octobre
2022

En savoir plus

Pour faciliter l'installation de cette mésange, les nichoirs doivent être spécifiques à cette espèce.

Ces derniers peuvent être fabriqués, en respectant les dimensions adaptées à cet oiseau. Il existe également des modèles en matériaux naturels.

Si des nichoirs sont déjà en place, c'est également la bonne période pour les entretenir : sans déranger les oiseaux mais avant leur recherche de sites favorables.

Ainsi, nettoyez-les dès à présent !

Distinguer les fruits et les légumes d'automne pour éviter les intoxications



Les courges amères

[Certaines courges contiennent des cucurbitacines](#) et sont toxiques. C'est le cas des coloquintes ornementales et des courges issues d'hybridation au potager. Si, lors d'un repas, une courge est amère : ne la mangez pas et jetez-la.

Châtaignes et marrons

Tandis que les châtaignes sont comestibles, les marrons des marronniers d'Inde sont toxiques ! La bogue des châtaignes est brune et comportent de nombreux et longs piquants. Ceux de la bogue verte des marrons sont courts et espacés. [Ne les confondez plus.](#)



Les pollens en région

C'est la fin de la saison pollinique !

Retrouvez les sites d'informations en région Pays de la Loire :

<https://www.alertepollens.org> et <https://www.airpl.org/pollens/capteur-de-pollens>

La vie de Polleniz

Actions en région

Charançon rouge du palmier

Des prospections sont en cours à l'encontre de ce [ravageur de palmier](#), dont la lutte est obligatoire sur le territoire français.

Ambrosies et Berce du Caucase

Réunions adhérents Polleniz – collègue opérateurs : le 27 octobre en (72). Une sensibilisation à ces plantes ainsi qu'à la

Contacts

Coordinateur Ambrosie – Berce du Caucase

Yannick LERAY (44 – sud 49 – 85)

yannick.leray@polleniz.fr - 06 79 95 53 95

Francine GASTINEL (53 – nord 49 – 72)

francine.gastinel@polleniz.fr - 06 09 85 18 10

Luttes collectives Chenilles

Vincent BROCHARD (85)

Luttes collectives Rongeurs Aquatiques Envahissants

Damien PADIOLLEAU (44)

Luttes Frelon Asiatique Vesp'Action

Jérémy GOURDIEN (44)

Antennes départementales POLLENIZ

[plateforme de signalement Ambroisie](#) sera effectuée à cette occasion.

Chenilles Processionnaires du pin

Interventions par aspersion (produit de biocontrôle) sous forme de [luttes collectives](#) en cours en (44) et en (85). Ces dernières peuvent être décalées en fonction des conditions météo (pluies, vent).

Frelon asiatique

Destruction de nids en cours. Nous pouvons actuellement observer de gros nids situés en haut des arbres.

Plus d'informations sur le [programme Vesp'Action ici](#).

(44) 02 40 36 83 03 - polleniz44@polleniz.fr

(49) 02 41 36 76 21 - polleniz@polleniz.fr

(53) 02 43 56 12 40 - polleniz53@polleniz.fr

(72) 02 43 85 28 65 - polleniz72@polleniz.fr

(85) 02 51 47 70 61 - polleniz85@polleniz.fr



Autres sources d'informations

[Observatoire des espèces à enjeux pour la santé humaine](#)

[Observatoire des ambrosies](#)

[Observatoire des chenilles processionnaires](#)
[Plantes-risques](#)
[Réseau national de surveillance aérobiologique](#)
[Air Pays de la Loire - surveillance pollens](#)
[Alerte Pollens - Pollinarium Sentinelle ®](#)
[ARS - Pays de la Loire](#)
[Bulletins de Santé du Végétal - Pays de la Loire](#)

Imprimer la newsletter Biodiv&SANTÉ

S'inscrire à la newsletter
Biodiv&SANTÉ

Polleniz

9 avenue du bois l'abbé, 49071, BEAUCOUZE

Contactez-nous par mail : communication@polleniz.fr

La newsletter Biodiv&SANTÉ est une publication des pôles Santé du Végétal et Luttés collectives de l'association Polleniz.

Clause de non-responsabilité : Polleniz s'efforce de diffuser des informations exactes et procède aux corrections nécessaires dès que des erreurs sont signalées. Cependant elle ne peut être en aucun cas tenue responsable du contenu informationnel de ce document.

Conformément à la loi informatique et libertés du 6 janvier 1978, vous disposez d'un droit d'accès et de rectification aux données vous concernant.



[Se désinscrire](#)

