



UN MOT DU DIRECTEUR GÉNÉRAL DE LA SANTÉ, PR. SALOMON

«L'actualité sanitaire, comme l'effet du changement climatique, montre que les interactions entre santé et environnement s'accroissent et nos concitoyens s'interrogent de plus en plus sur les relations entre leur environnement et leur santé, notamment en raison de l'emprise croissante des espèces nuisibles vectrices de maladie. Considération prise des besoins grandissant à l'échelle des territoires et dans le cadre du désormais publié Plan National Santé-Environnement 4 « Un environnement, une santé », j'ai validé le principe de la création d'un « Observatoire des espèces à enjeux pour la santé humaine ». En effet, l'actualité démontre que nous devons continuer à nous interroger nationalement comme localement avec les ARS et à appréhender une approche globale et intégrée de la santé pour garder un environnement favorable à la santé.»

Discours donné le 15/06/2021 à l'occasion de l'annonce de la création de l'Observatoire des espèces à enjeux pour la santé humaine.

RESTONS CONNECTÉS

LETTRE DE L'OBSERVATOIRE

L'Observatoire envoie une lettre d'information mensuelle concernant les actualités liées aux espèces à enjeux pour la santé humaine : résultats des dernières recherches scientifiques, évolution de la réglementation, situation de ces espèces dans le monde, les différents événements organisés en France, des témoignages et bien d'autres sujets. Inscrivez-vous sur notre site pour recevoir les lettres de l'Observatoire.

Retrouvez toutes nos actualités et l'ensemble de nos sites sur :

www.especes-risque-sante.info



NOUS SITUER

FREDON France - Observatoire des espèces à enjeux pour la santé humaine
11 rue Lacaze, 75014 Paris



NOUS CONTACTER

especes-risque-sante@fredon-france.fr
+33(0)1 53 83 71 73

NOUS SUIVRE



Ne pas jeter sur la voie publique - crédits photos : FREDON France - date de réalisation février 2022 - ©FREDON France

MISSIONS ET RÔLES DE L'OBSERVATOIRE



QUI SOMMES NOUS ?

En 2021, les ministères de la Transition écologique et des Solidarités et de la Santé lancent le 4^{ème} plan national santé environnement qui a pour objectif de mieux maîtriser les risques environnementaux pour un environnement plus sain et plus favorable à la santé.

Dans cette optique et afin de renforcer la coordination des actions de prévention et de lutte contre les espèces à enjeux pour la santé humaine, un **Observatoire** a été mis en place depuis juin 2021 par le Ministère chargé de la Santé en partenariat avec les ministères chargés de l'agriculture et de l'écologie et le ministère de l'Intérieur. Le pilotage et l'animation de l'Observatoire sont assurés par FREDON France.



FREDON FRANCE

Né à la fin du XIX^e siècle, FREDON France est le 1^{er} réseau historique dans la gestion des problématiques végétales et le 1^{er} réseau d'organismes à vocation sanitaire sans but lucratif essentiellement dédié à ces questions, avec plus de 400 collaborateurs répartis sur le territoire métropolitain et ultra marin.

Pour en savoir plus : fredon.fr

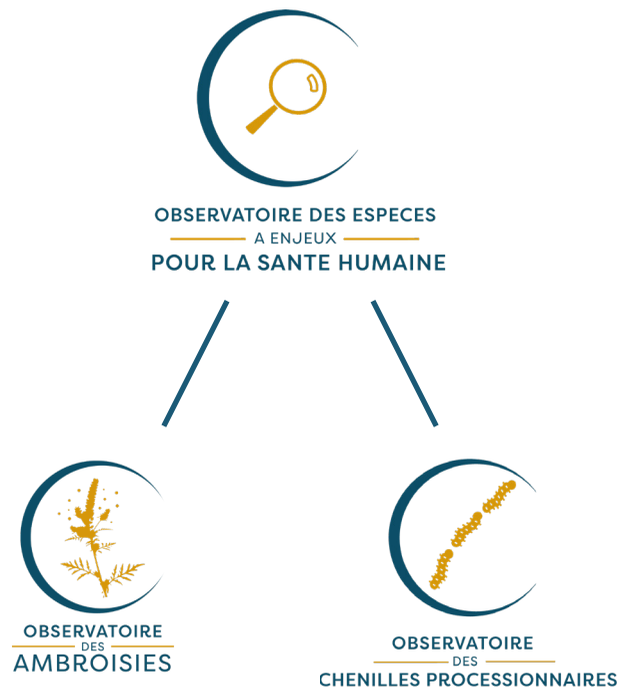


OBJECTIFS

Favoriser, sur l'ensemble du territoire une gestion durable des espèces à enjeux pour la santé humaine.



NOTRE ORGANISATION



Travaillons ensemble pour informer, sensibiliser et agir contre les espèces à enjeux pour la santé humaine.

NOS MISSIONS

L'Observatoire des espèces à enjeux pour la santé humaine en tant que **centre de ressources sur ces espèces** a pour missions de :

- **Valoriser les connaissances** sur ces espèces et notamment leurs effets sur la santé.
- Mettre en avant les **actions durables de prévention** ainsi que les **données scientifiques** et les **projets de recherche** en cours.
- **Développer des actions en partenariat** avec les acteurs nationaux et de terrain .

L'Observatoire met en valeur les actions efficaces pour un meilleur contrôle du développement de ces espèces et une réduction de leurs impacts sur la santé et les milieux.

EXEMPLES D' ACTIONS

Afin de renforcer la coordination des actions de prévention et de lutte contre les ambroisies puis les chenilles de Processionnaires, des **Observatoires spécifiques** ont été respectivement mis en place en 2011 et en 2021.

Les **ambroisies** sont des plantes envahissantes à risque pour la santé humaine et l'environnement. Grâce à la plateforme « [signalement ambroisie](https://ambroisie-risque.info) », le grand public peut indiquer la présence de cette plante aux acteurs de la lutte. Plus d'informations sur : ambroisie-risque.info.

Les **chenilles processionnaires** ont des poils urticants dangereux pour l'homme et les animaux. Plus d'informations sur : chenille-risque.info.

Certains végétaux peuvent présenter un risque pour la santé humaine en cas **d'ingestion** (ex. Datura stramoine), de **contact** (ex. Berce du Caucase) ou du fait de leurs **pollens allergisants** (ex. Noisetier). Plus d'information sur : plantes-risque.info.