

SUR MA PROPRIÉTÉ

Je l'arrache ! Si les plants d'ambroisie ont été arrachés ou coupés avant la grenaison (dès début septembre), ils peuvent être compostés sans problème. Si des semences sont présentes sur les plants, il vaut mieux alors laisser les déchets sur place pour éviter de disséminer involontairement les graines.

HORS DE MA PROPRIÉTÉ, S'IL Y EN A PEU

Sur un terrain public, s'il y a seulement quelques plants : **je l'arrache !**

HORS DE MA PROPRIÉTÉ, S'IL Y A EN A BEAUCOUP

Je signale la zone infestée grâce à **SIGNALEMENT-AMBROISIE**

Comment faire un signalement ?

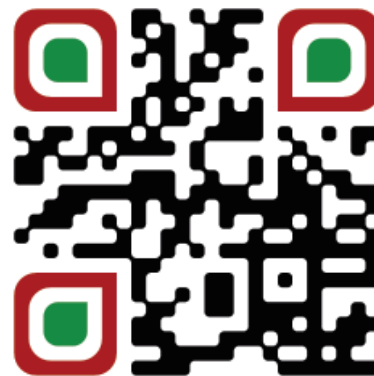


Disponible sur
Google play



Disponible sur
App Store

- www.signalement-ambroisie.fr
- L'application mobile **Signalement-ambroisie**
- email : contact@signalement-ambroisie.fr
- téléphone : 0 972 376 88



Dans tous les cas, l'arrachage de pied d'ambroisie doit se faire en prenant les précautions nécessaires. Il faut toujours porter des gants et retirer le pied avant la floraison qui a lieu de début août à début septembre.

Vous avez une question sur l'ambroisie ? Vous voulez faire constater l'observation d'un pied d'ambroisie ?

Contactez le service Santé-hygiène de la ville d'Auxerre au 03 86 52 39 06 ou par courriel sante.hygiene@auxerre.com ou visitez le site www.ambroisie.info

AGIR

CONTRE

L'AMBROISIE



AGIR CONTRE L'AMBROISIE

COMMENT RECONNAÎTRE L'AMBROISIE ?



LES FEUILLES

Larges, minces, très découpées, elles sont du même vert sur chaque face (ce qui les distingue des feuilles de l'armoise). Pas d'odeur quand on froisse la feuille entre les doigts.

LA TIGE

La tige est généralement poilue, solide et fortement ramifiée d'une hauteur de 70 cm en moyenne pouvant aller jusqu'à 2 m.



LES FLEURS

Petites et verdâtres, elles sont disposées à l'extrémité des tiges. Les fleurs mâles et femelles d'une même plante sont séparées.

Les fleurs mâles sont groupées en longs épis bien visibles, les fleurs femelles sont très discrètes, insérées à l'aisselle des feuilles à la base des épis « floraux » et isolées.

POURQUOI LUTTER CONTRE L'AMBROISIE ?

L'Ambroisie à feuilles d'armoise, *Ambrosia artemisiifolia* L. est une plante exotique envahissante, arrivée d'Amérique du Nord par introductions accidentelles successives, depuis la deuxième moitié du XIX^e siècle. On la retrouve maintenant sur l'ensemble du territoire français à des degrés divers.

POUR LA POPULATION

Son pollen très allergisant, dans l'air de fin juillet à octobre, cause un problème majeur de santé publique. Les symptômes allergiques, comparables à ceux associés au « rhume des foins » (rhinite, conjonctivite, urticaire, eczéma...) peuvent entraîner l'apparition de l'asthme ou son aggravation.

POUR L'ENVIRONNEMENT

Son fort potentiel d'envahissement lui permet de se développer rapidement sur une grande variété de milieux (bords de route, friches, chantiers, milieux urbains, bords de cours d'eau, etc).

Elle recouvre rapidement le sol et ralentit le développement de la flore locale, entraînant une baisse de biodiversité.

En cultures, elle peut être la cause des pertes de rendement partielles voir totales lorsqu'elle envahit une parcelle.

Chaque pied d'ambroisie est capable de produire chaque année sur la période été-automne à la fois :

- des milliers de grains de pollen pouvant affecter les personnes allergiques,
- plusieurs centaines à milliers de semences qui représentent autant de nouveaux pieds d'ambroisie pouvant se développer les années suivantes.

Ainsi, pour éviter un envahissement par les ambrosies tel que le connaissent certains territoires où la lutte devient très coûteuse, il est fortement recommandé de mettre en œuvre, le plus précocement possible, des mesures de prévention et de lutte contre ces espèces.

LES PRINCIPAUX RISQUES DE CONFUSION AVEC DEUX ESPECES NON INVASIVES

ARMOISE COMMUNE (*ARTEMISA VULGARIS*)



La face de la feuille inférieure est grise-argentée ainsi qu'une odeur marquée quand on la froisse..

ARMOISE ANNUELLE (*ARTEMISA ANNUA*)



La feuille est finement découpée ainsi qu'une forte odeur quand on la froisse.