

## Qu'est ce que l'ambroisie ?

Les ambrosies (*Ambrosia artemisiifolia* ainsi que d'autres espèces) sont des **plantes originaires d'Amérique du Nord** qui suite à leur introduction en Europe et dans d'autres régions du monde ont en partie **réussi à s'établir**. Les ambrosies sont monoïques : les inflorescences mâles et femelles sont sur la même plante.

Elles sont **en fleur à la fin de l'été ainsi qu'en automne**, leur pollinisation se faisant par le vent. En Europe la plante est fréquente dans la plaine de Pannonie, les Balkans, dans le nord de l'Italie et sur une grande partie du quart sud-est de la France.

Dans d'autres pays comme l'Autriche ou l'Allemagne, la plante est encore en propagation et probablement sur le point d'être encore plus répandue dans un futur proche.

## Un évènement dans ma commune



## Pourquoi s'inquiéter ?

L'ambroisie libère de **grandes quantités de pollens** qui sont très **allergisants** et peuvent conduire à des crises d'asthme. A cause de sa floraison tardive, l'ambroisie entraîne des complications sur une longue période de temps pour les personnes allergiques.

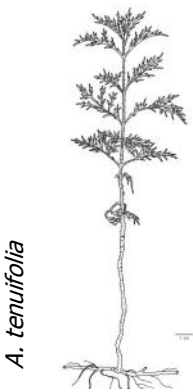
L'Ambroisie à feuille d'armoïse (*A. artemisiifolia*) est aussi un grave **problème pour le monde agricole** car elle entraîne des pertes de rendements et est difficile à contrôler.



Feuilles typiques d'Ambroisie à feuilles d'armoïse (*Ambrosia artemisiifolia*)



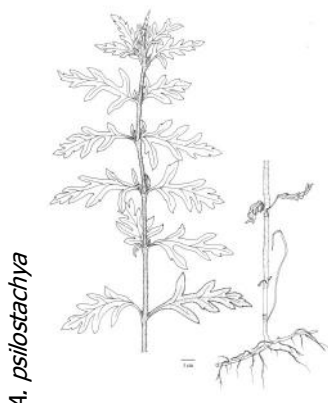
*A. artemisiifolia*



*A. tenuifolia*



*A. trifida*



*A. psilostachya*

L'IRS organise régulièrement des conférences scientifiques sur tous les aspects de la recherche sur l'ambroisie. En 2011, l'IRS a déclaré que le premier samedi de l'été serait **la Journée Internationale de l'Ambroisie**.

Les activités pour et autour de cette journée sont organisées individuellement dans de nombreux pays dans le but de sensibiliser le grand public sur les enjeux liés à la plante, les problèmes qu'elle cause et les mesures potentielles afin d'empêcher davantage sa propagation et réduire les populations qui existent.

## Que pouvons-nous faire ?

Si vous **repérez des plantes d'ambroisie** dans votre région, vous pouvez facilement les arracher et les jeter à la poubelle. Comme beaucoup de gens montrent des irritations de la peau après un contact avec la plante, il est préférable de porter des gants. Lorsque les plantes sont déjà en fleur, prenez soin de ne pas inhaler le pollen.

Il est important de signaler les plus grandes populations aux autorités locales.

Tout le monde peut participer à la lutte en signalant toute présence d'ambroisie sur [www.signalement-ambroisie.fr](http://www.signalement-ambroisie.fr)

## Ambroisie ou armoise ?

L'**Ambroisie** à **feuille d'armoise** peut-être confondue avec l'armoise (*Artemisia vulgaris*). Notez la couleur gris argenté sur la surface inférieure des feuilles d'armoise. Les feuilles d'ambroisie sont du même vert de chaque côté.



Sur la photo ci-dessous, vous pouvez voir l'**armoise** sur la gauche et l'**ambroisie** à droite.



## Pour plus d'informations

- *International Ragweed Society*  
[www.internationalragweedsociety.org](http://www.internationalragweedsociety.org)
- *Projet européen COST SMARTER - Sustainable management of Ambrosia artemisiifolia in Europe*  
[ragweed.eu](http://ragweed.eu)
- *Observatoire des ambrosies*  
[www.ambrosie.info](http://www.ambrosie.info)
- *Réseau National de surveillance aérobiologique (RNSA)*  
[www.pollens.fr](http://www.pollens.fr)



## Inflyer Journée internationale de l'ambroisie

Photos : M. Bonini, U. Starfinger, Observatoire des ambrosies  
Juin 2016



Fleurs femelles et mâles (*Ambrosia artemisiifolia*)

## International Ragweed Society



**Journée internationale  
de l'ambroisie**

**Le 1er samedi de l'été**