

## NE LA CONFONDEZ PAS !

### ▶ Armoise commune



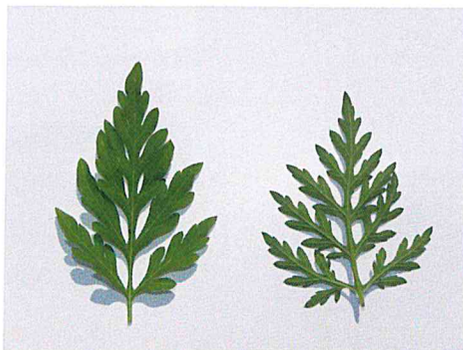
- Face inférieure grise-argentée et odeur marquée quand on la froisse

### ▶ Armoise annuelle



- Feuille finement découpée et odeur forte quand on la froisse

### ▶ Ambroisie à feuilles d'armoise



- Feuille découpée, verte des deux côtés et sans odeur

## QUE FAIRE ?

### La plante doit être éliminée

- Par arrachage de préférence avant floraison et avant la grenaison (avec port de gants).
- Par un fauchage de préférence avant floraison.
- En vérifiant que qu'elle est absente dans les sacs de semences.

### Signalez-la

- [www.signalement-ambroisie.fr](http://www.signalement-ambroisie.fr)
- L'application mobile **Signalement ambroisie**
- Email : [contact@signalement-ambroisie.fr](mailto:contact@signalement-ambroisie.fr)
- Téléphone : 09 72 37 68 88



## S'INFORMER

Risque allergique aux pollens partout en France :

[www.pollens.fr](http://www.pollens.fr)

Tout sur l'ambroisie :

[www.ambroisie-risque.info](http://www.ambroisie-risque.info)



Contact : [observatoire.ambroisie@fredon-france.fr](mailto:observatoire.ambroisie@fredon-france.fr)

Tél : +33 (0)7 68 999 350 ou +33 (0)1 53 83 71 75

Retrouvez-nous sur les réseaux sociaux



Document produit par l'Observatoire des ambroisies—2019

# TOUS CONCERNÉS CHACUN DOIT AGIR !

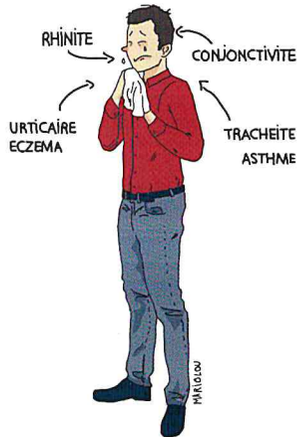
# DÉTRUISEZ L'AMBROISIE AVANT QU'ELLE NE SOIT EN FLEURS

## POURQUOI ?

L'Ambroisie à feuilles d'armoise est une plante exotique envahissante colonisant différents milieux : parcelles agricoles, chantiers, bords de routes, bords de cours d'eau, etc.

## UNE NUISANCE POUR LA SANTÉ

Les pollens d'ambroisie sont très allergisants et peuvent provoquer des réactions allergiques en fin d'été :

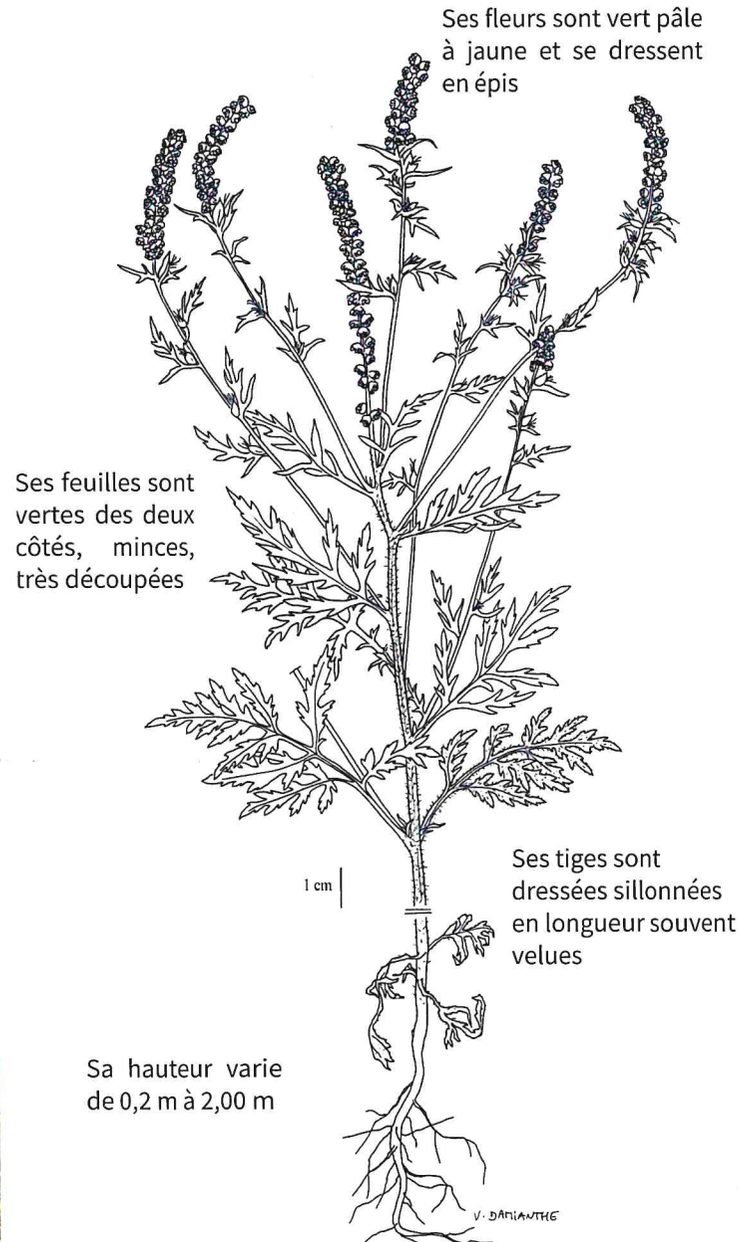


- Rhinites
- Conjonctivites
- Trachéite / toux
- Urticaire
- Eczéma
- et de l'asthme

## UNE MENACE POUR L'AGRICULTURE

La présence d'ambrosies dans certaines parcelles peut entraîner :

- Perte de rendement
- Semences non conformes
- Charges supplémentaires de traitement du sol
- Problématique à gérer sur le long terme car importante production de graines
- Conflits de voisinage



## RECONNAÎTRE SES DIFFÉRENTS STADES



Stade  
plantule

AVRIL-MAI



Stade  
végétatif

JUIN-JUILLET



Stade  
floraison

AOÛT-OCTOBRE

SACHEZ LA RECONNAÎTRE