



# MOOC

# Herbes Folles



Les mauvaises herbes seront-elles encore un problème pour vous ?

## Ambroisie

*Ambrosia artemisiifolia* L. - Famille des Asteraceae

### DESCRIPTION

L'Ambroisie est une plante annuelle, pouvant atteindre 2m de haut.

- ▶ Les feuilles de la base sont opposées, celles plus haut dans la plante sont alternes. Toutes ces feuilles sont profondément lobées.
- ▶ Les fleurs mâles et femelle sont séparées sur la plante. Les fleurs mâles sont en capitules eux-mêmes disposés en une sorte d'épi terminal. Les fleurs femelles sont entourées de bractées et regroupées en glomérules à la base des inflorescences mâles.
- ▶ Les fruits sont des akènes de 3-4 mm de haut et surmontés de quelques épines courtes.

### USAGES

- ▶ Sur son aire d'origine, en Amérique du Nord, *Ambrosia artemisiifolia* a été utilisé à des fins médicinales par différentes tribus indiennes. Elle présenterait des propriétés hémostatiques, antiseptiques, astringentes et stimulantes. Par ailleurs, sa consommation par les bovins peut rendre leur lait amer, et, de manière parallèle, la mouture de ses fruits avec ceux du blé conduit à une farine inadaptée à la panification.
- ▶ De manière plus importante, le pollen d'Ambroisie est particulièrement allergisant, est le contact de la plante peut également causer des réactions allergiques.

### ÉCOLOGIE ET HABITAT

- ▶ Espèce nord américaine, qui a été introduite en Europe, et plus particulièrement en France, et qui, sur ce nouveau territoire présente une expansion notable.
- ▶ En France, c'est une espèce de milieux perturbés, particulièrement des cultures (maïs, tournesol et autres cultures de printemps) ou des bords de routes et des friches industrielles. Elle ne semble pas supporter la fermeture du milieu et, en milieu naturel elle ne se maintient qu'en zones d'étiage de rivières.

