

AMBROISIE À FEUILLES D'ARMOISE

AMBROSIA ARTEMISIIFOLIA

COMMENT LA RECONNAÎTRE ?

Plante annuelle haute de 20cm à 1,20m, en forme de petit buisson avec des tiges rougeâtres et velues vers le haut. Feuilles fortement divisées à poils courts et vertes uniformes sur les deux faces. Si on les froisse elles ne dégagent aucune odeur.

Inflorescence en épis : fleurs mâles en haut de l'épi de couleur vert pâle à jaune et fleurs femelles à la base de l'épi. Floraison tardive d'août à octobre.



OÙ LA RETROUVE T-ON ?

Elle s'installe sur les surfaces dénudées, notamment les champs cultivés (maïs, tournesol...), les voies ferrées, les friches, les chantiers, les berges de cours d'eau... L'ambrosie pousse sur tous les types de sols, affectionne les zones de plein soleil et résiste à la sécheresse. On la retrouve rarement dans les habitats naturels.

SON MODE DE REPRODUCTION ?

PAR SEMIS

Une seule plante peut produire entre 3 000 et 60 000 graines qui tombent au sol et sont dispersées par le vent, les animaux ... Le pouvoir de germination d'une graine enfouie dans le sol se conserve pendant une dizaine voir vingtaine d'année. Le taux de germination des graines est très élevé.

