

A I L

Nom latin : *Allium sativum* - Famille : Liliacées

Descriptif :

Plante potagère bien connue, à la base renflée et charnue, composée de gousses avec une odeur très fortement prononcée.

Les feuilles de l'Aïl sont plates, linéaires s'engainant sur une tige cylindrique.

Son inflorescence est en forme d'ombelle arrondie de couleur blanc rosé.

On plante les gousses d'Aïl à Toussaint (Aïl blanc), et de la mi-février à la fin mars (Aïl rose ou violet). L'Aïl préfère une exposition ensoleillée dans une terre, de préférence enrichie en vieux compost.



Propriétés :

Décoction d'Aïl : - rôle fongicide contre la cloque du pêcher, la pourriture grise du fraisier, la fonte des semis, la rouille du groseillier.

- rôle insecticide contre les acariens, les larves de hannetons, la piéride du chou, le tarsonème, les pucerons.

Macération d'Aïl : rôle insecticide contre les pucerons et les mouches de l'oignon.

Doses et mode d'emploi :

(en vente sur notre catalogue, chapitre « plantes et extraits »)

ACTIONS FONGICIDES

Décoction d'Aïl employée pure en pulvérisation foliaire ou en arrosage (pour éviter la fonte des semis, contre la cloque du pêcher, et la pourriture grise du fraisier).

ACTIONS INSECTICIDES

Macération d'Aïl : diluée à 5 % avec de l'eau de pluie, employée en pulvérisation (contre les pucerons et les acariens).

Remarque : la macération huileuse d'Aïl peut être utilisée comme répulsif gibier (chevreuil, ...).