

LES PLANTES AMIES DU JARDIN

Ces plantes contribuent à attirer la biodiversité animale, notamment les insectes prédateurs de pucerons. Elles peuvent avoir également des propriétés répulsives des insectes parasites. Enfin, elles peuvent souvent être utilisées en « purin » (extrait fermenté).

Absinthe : Elle attire de nombreux prédateurs des pucerons

Armoise : ses bouquets secs éloignent les mites et sont répulsifs des pucerons

Goutte de chocolat : ses capitules attirent de nombreux pollinisateurs

Lotier corniculé : il attire une grande biodiversité d'auxiliaires

Prêle des champs : sa décoction diluée est un excellent moyen de lutter contre les maladies des cultures, notamment l'oïdium

Pyrèthre de Dalmatie : la poudre de fleurs sèches mélangée à l'eau est efficace pour éloigner les insectes parasites du jardin. Mais attention, il faut l'utiliser le soir, car son effet se dégrade à la lumière. De plus, cette préparation n'est pas sélective, et peut également atteindre des insectes auxiliaires.

Raifort : le purin réalisé à partir de sa racine râpée est efficace dans le traitement de la moniliose et de la fonte des semis

Rhubarbe : disposées sur le sol en paillis, ses feuilles, en séchant et en se décomposant, ont un puissant effet désherbant

Rue : ses feuilles sèches éloignent les insectes parasites volant. L'extrait fermenté de ses feuilles est un excellent insectifuge (mouche du semis, aleurodes ...)

Tagete (œillet d'Inde) : Ils « nettoient » le sol des nématodes nuisibles, et attire les auxiliaires consommateurs de parasites. Leur présence est très utile au voisinage des plantes potagères

Tanaisie : l'extrait fermenté obtenu par la macération à froid de ses sommités fleuries est efficace, en pulvérisation, pour prévenir de nombreuses maladies des légumes et arbres fruitiers. La décoction est efficace pour éloigner les insectes parasites.