



# DES PLANTES AU SECOURS DES PLANTES



Certaines herbes et « mauvaises herbes » peuvent être transformées en véritables produits naturels de lutte contre les insectes parasites qui apparaissent dans les jardins.

Il existe différents types de préparations, faciles à réaliser et économiques. Elles ne sont pas toxiques pour l'utilisateur et correctement dosées, elles ne sont pas nuisibles pour les plantes :

- **les décoctions** : obtenues en faisant bouillir les plantes dans l'eau 20 à 30 minutes,
- **les infusions** : lorsque l'eau frémit, incorporer les plantes. Couvrir, laisser refroidir puis filtrer,
- **les macérations** : hacher les plantes, les laisser infuser dans l'eau froide durant 24 heures.

## La consoude

### Utilisation :

Infusion aux propriétés insecticides contre les aleurodes (mouches blanches), les pucerons verts et noirs.

### Recette :

8 feuilles hachées dans 1 litre d'eau pendant 20 minutes. Utiliser sans diluer.



## La rhubarbe

### Utilisation :

Macération dans l'eau aux propriétés répulsives contre les chenilles défoliatrices, pucerons verts et noirs, ver du poireau.

### Recette :

500 g de feuilles dans 3 litres d'eau pendant 24 heures, en pulvérisation non diluée.



## L'absinthe

### Utilisation :

Infusion aux propriétés répulsives contre la piéride du chou, les pucerons verts et noirs.

### Recette :

100 g de plantes pour 1 litre d'eau, en pulvérisation non diluée.



### Mais aussi :

Extraits fermentés, 1 kg de plantes pour 10 litres d'eau, pulvérisation non diluée.

## La prêle

### Utilisation :

Décoction aux propriétés répulsives contre les acariens.

### Recette :

500 g de plantes séchées pour 5 litres d'eau. Diluer à 20%, effectuer 3 traitements à une semaine d'intervalle.

### Mais aussi :

Cette décoction peut être utilisée pour lutter contre la cloque du pêcher (diluée à 10%, 1 fois par semaine du débourrement jusqu'à fin mai) ou contre la tavelure du pommier et du poirier (diluée à 20%, en avril, mai et juillet).

### Autre utilisation :

Extraits fermentés aux propriétés répulsives contre le ver du poireau.

### Recette :

1 kg de feuilles fraîches pour 10 litres d'eau, en pulvérisation à 5%.



## La mélisse

### Utilisation :

Infusion aux propriétés répulsives contre les fourmis.

### Recette :

50 g de plantes fraîches pour un litre d'eau, pulvérisation non diluée.



## L'ail

### Utilisation :

Macération dans l'huile aux propriétés insecticides contre les acariens et la mouche de l'oignon.

### Recette :

100 g d'ail hachés macérés 24 heures dans 2 cuillères à soupe d'huile végétale. Mélanger à 1 litre d'eau de pluie, en pulvérisation à 5%.

### Mais aussi :

Cette macération (de 12 heures seulement) a également des propriétés fongicides.

Elle peut être utilisée en traitement curatif en pulvérisation diluée à 5% contre la cloque du pêcher, la rouille et la pourriture grise du fraisier.



## L'ortie

### Utilisation :

Macération dans de l'eau aux propriétés répulsives contre les acariens.

### Recette :

800 g pour 10 litres d'eau, en pulvérisation à 10%.

### Utilisation :

Infusion aux propriétés insecticides contre les pucerons verts et noirs.

### Recette :

100 g de plantes pour 1 litre d'eau, en pulvérisation à 20%.

### Mais aussi :

Infusion non diluée contre la fonte des semis (fongicides).

