

# LES EXTRAITS DE PLANTES

Utiliser des extraits de plantes, c'est

**Utiliser des insecticides, insectifuges, fongicides naturels**

**Protéger les plantes contre les insectes et maladies**

**Stimuler la vie du sol**

**Stimuler la croissance des plantes**

**Favoriser la décomposition de la matière organique dans le compost**



Plusieurs préparations possibles

- **Les purins (ou extraits fermentés)** : macération longue (une quinzaine de jours) et processus de fermentation. Conservation : plusieurs semaines ou mois au frais.
- **Les macérations** : trempage pendant 24h environ. Conservation : dans les 48 h maxi.
- **Les décoctions** : trempage pendant 24h, puis environ 30 mn d'ébullition. Conservation : dans les 48 h maxi.
- **Les infusions** : brève ébullition puis infusion. Conservation : dans les 48 h maxi.

## Réaliser son purin (ortie, consoude ou autre plante)

Mélanger 1 kg de feuilles fraîches dans 10 l d'eau (de pluie de préférence) dans un récipient en plastique ou inox.

Aérez tous les jours la préparation avec un bâton. (Petites bulles = fermentation.)

Au bout de 8 à 12 jours, à l'arrêt de la formation de bulles (fin de la fermentation), filtrer soigneusement. Employer aussitôt ou stocker plusieurs semaines en cave, dans des bidons fermés.

Les extraits de plantes s'utilisent en pulvérisation ou en arrosage selon les besoins, avec une dilution qui varie aussi selon les effets recherchés.

## Quelques exemples de plantes au service des autres plantes

Plante	Propriétés	Plante	Propriétés
Absinthe	Insectifuge	Ortie	Fertilisant Stimulant Insectifuge
Ail	Fongicide Insecticide	Prêle des champs	Fongicide
Consoude	Fertilisant Stimulant	Rhubarbe	Insectifuge
Fougère aigle	Insecticide Répulsif	Tanaisie	Insectifuge