

# Extraits végétaux

## Confection et utilisation



### 1. Les extraits fermentés (anaérobie = sans air)

Nom de la plante	Effets	Préparation
<b>Ail</b> ( <i>Allium sativum</i> )	Fongicide Insecticide	Mettre 100 g d'ail haché dans 1 L d'eau bouillante. Laissez macérer 2 h hors du feu et votre préparation est prête ! S'utilise pur en arrosage contre la fonte des semis, la cloque du pêcher et la pourriture du fraisier..  Pour lutter contre les pucerons, les acariens et la mouche de l'oignon, mettre 100 g d'ail haché dans 2 cuillères à soupe d'huile de lin ou paraffine pendant 12 h. Filtrerez et mettez ce que vous avez récupéré dans 1 L d'eau. Laisser macérer une semaine. S'utilise dilué à 5 %.
<b>Bouleau</b> ( <i>Betula sp</i> )	Lutte contre maladie	Faire macérer 1 Kg de feuilles fraîches dans 10 L pendant une semaine. Pulvériser le mélange par temps humide dilué à 20 %. S'utilise en prévention des tavelures des arbres fruitiers.
<b>Consoude</b> ( <i>Symphitum officinalis</i> et <i>Symphitum x uplanticum</i> )	Fertilisant Stimulant	Mettre 1 kg de plante fraîche dans 10 L d'eau pendant une semaine puis filtrez le mélange. Se dilue à 20 % pour l'arrosage ou à 5 % pour une pulvérisation foliaire. Ce mélange est très riche en azote et potasse et favorisera donc une bonne fructification. Les feuilles fraîches peuvent également être utilisées comme activateur de compost.
<b>Fougère aigle</b> ( <i>Pteridium aquilinum</i> )  <b>Fougère mâle</b> ( <i>Dryopteris filix-mas</i> )	Insectifuge  Répulsif	Mettre 1 kg de plante fraîche dans 10 L d'eau pendant une semaine puis filtrez. Pur, le mélange est efficace contre les pucerons, limaces, escargots et la cicadelle de la vigne.  Diluez-le à 10 % et pulvériser-le 2 fois avant plantation, il éloignera le taupin de la pomme de terre.
<b>Ortie</b> ( <i>Urtica dioica</i> )	Stimulant Fertilisant Insecticide	Mettre 1kg feuilles fraîches dans 10 L d'eau en prenant soin de placer le récipient d'accueil à l'abri du soleil. Remuez le mélange tous les deux jours et lorsque les bulles ont disparues au bout d'une dizaine de jours, filtrez et votre potion est prête !  Utilisez-la comme engrais en la diluant au 1/10 <sup>ème</sup> ou comme répulsif pour les acariens et pucerons (application directe avec un pulvérisateur) en la diluant au 1/20 <sup>ème</sup> .



Nom de la plante	Effets	Préparation
<b>Rhubarbe</b> ( <i>Rheum sp</i> )	Insectifuge	Faire macérer 500 g de feuilles dans 3L d'eau pendant 24 h. Pulvériser-le à 3 reprises pour éloigner pucerons, chenilles, larves et limaces.
<b>Sureau</b> ( <i>Sambucus sp</i> )	Insecticide Rongifuge	Faire macérer 2 à 3 jours 1 kg de feuilles, tiges, fleurs, fruits finement hachées dans 10 L d'eau puis filtrez. Pulvériser non diluée. S'utilise contre les pucerons, piérides du chou, teignes du poireau, altises, thrips et noctuelles et pour éviter que les rongeurs n'attaquent les racines des plantes et des arbres.
<b>Tomate</b> ( <i>Solanum sp</i> )	Insecticide	Faire macérer 1 kg de feuilles et tiges de tomates hachées dans 10 L d'eau pendant 3 jours. En prévention, contre les teignes des poireaux, les altises et les piérides du chou, pulvériser cette préparation non diluée tous les 4 ou 5 jours. S'utilise en curatif contre les pucerons.
<b>Pissenlit</b> ( <i>Taraxacum sp</i> )	Stimulant Qualité des légumes	Faire macérer 1,5 à 2 Kg de plantes entières avec la racine dans 10 L d'eau. Arroser le sol au printemps et à l'automne de ce purin dilué à 20 %. Ce mélange stimule la croissance et améliore la qualité des légumes.

## 2. Les décoctions

Nom de la plante	Effets	Préparation
<b>Tanaisie</b> ( <i>Tanacetum vulgare</i> )	Insecticide Répulsif	Faire tremper 400 g de plantes fraîches dans 1 L d'eau pendant 24 heures. Faire bouillir 15 min et filtrez. Ce mélange à utiliser pur éloignera les pucerons, mouches de légumes, chenilles, altises, aleurodes.
<b>Prêle</b> ( <i>Equisetum sp</i> )	Préventif et/ou curatif pour de nombreuses maladies	Faire bouillir 1 kg de tiges finement coupées dans 10 L d'eau pendant 1 h, laisser infuser au moins 12 h. Ce mélange s'utilise dilué à 20 % contre les maladies cryptogamiques et notamment la rouille, taches noires sur les rosiers, la moniliose, le mildiou, la cloque du pêcher et le botrytis. Peut également se faire et s'utiliser comme le purin d'ortie. Vous pouvez également utiliser la prêle en extrait fermenté (1kg pour 10 L d'eau) en arrosage à 10% et en pulvérisation à 5%.



Une question ? Contactez-nous !

CREPAN – 02.31.38.25.60 – [francois.mercier@crepan.org](mailto:francois.mercier@crepan.org)

Retrouvez-nous sur notre site [crepan.org](http://crepan.org)

ou sur notre page facebook 



**CREPAN**



**eau  
seine**  
Normandie