

Association des Jardins Ouvriers de Sélestat

44 route de Colmar - 67600 SELESTAT

☎ 03.88.82.95.94

✉ ajos@LaPoste.net

http://www.jardins-ouvriers-selestat.fr

## FABRICATION DE DIFFERENTS PRODUITS NATURELS

**D'après Marc KAUFFMANN,  
Association Promotion et Sauvegarde de la Zone Verte de Riedisheim**

### **La cueillette des plantes :**

Ne pas cueillir des plantes malades, des plantes aux feuilles fanées, mouillées par la pluie ou par la rosée.

Le séchage pour la conservation ne doit pas se faire en plein soleil, mais à l'ombre et dans un endroit aéré. Le séchage par chaleur artificielle n'est pas conseillé car il peut détruire une partie des vertus des plantes.

La conservation se fera dans un endroit sec, à l'abri de la poussière.

### **Le purin :**

Cela consiste à mettre des plantes, de préférence fraîchement cueillies, dans un récipient avec de l'eau de pluie. Le récipient ne doit pas être fermé hermétiquement, et on remuera tous les jours, tant que se formera une mousse à la surface.

Attention aux odeurs pour le voisinage !!!!!

### **Décoction :**

Mettre les plantes dans de l'eau pendant 1 à 2 jours (selon le temps), les faire bouillir pendant une 1/2 heure environ, puis laisser refroidir.

### **Infusion :**

Les plantes fraîches de préférence sont mises dans de l'eau bouillante, puis on laisse infuser pendant 24 heures.

### **Macération :**

Contrairement au purin, le mélange plante-eau ne doit pas fermenter. A surveiller selon le temps (température, exposition au soleil), le temps de macération ne dépassant pas 3 jours en général.

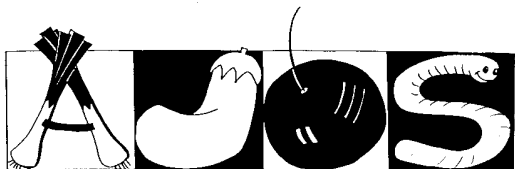
### **Extrait de fleurs :**

Cueillir les fleurs le matin dès qu'elles viennent de s'ouvrir et de préférence avec encore de la rosée. Les écraser et en extraire le jus, soit par simple pression, soit par un moyen mécanique. Ces extraits, comme certains purins (orties par exemple) peuvent être conservés. Lors des traitements par pulvérisation, on peut ajouter un peu d'eau avec de l'argile ou du petit lait qui servent de fixateur.

### **Produit pour badigeonnage :**

De la cendre de bois, des excréments de bovins ou d'équidés, de la décoction de prêle, du purin d'orties.

**Note :** Les résidus de ces "fabrications" ne sont pas à jeter. On peut les mettre ou les enfouir aux pieds des plantes, ou encore, les ajouter au compost.



Association des Jardins Ouvriers de Sélestat

44 route de Colmar - 67600 SELESTAT

03.88.82.95.94

ajos@LaPoste.net

http://www.jardins-ouvriers-selestat.fr

## UTILISATION DES PRODUITS NATURELS FABRIQUES

D'après Marc KAUFFMANN,  
Association Promotion et Sauvegarde de la  
Zone Verte de Riedisheim

	Préparation	Contre/Pour	Dilution
<b>ORTIES</b> 3kg/10 litres d'eau	PURIN	Contre la chlorose des feuilles	20 fois
		Excellent engrais stimulant la croissance des plantes	10 fois
		Excellent activateur de compost	pur
	MACERATION	Contre puceron lanigère	
<b>PRÊLE</b> 3kg/10 litres d'eau	PURIN	Engrais	5 fois
	DECOCTION	Contre oïdium, rouille, tavelure, cloque, septoriose de la tomate.	5 fois
<b>CONSOUDE</b> 3kg/10 litres d'eau	PURIN	Favorise la croissance des plantes	Pur
		Ajouter au compost comme activateur	
<b>FOUGERES MÂLE</b> 3kg/10 litres d'eau	EXTRAITS	Contre le puceron lanigère et les cochenilles	Pur en hiver
<b>FOUGERES AIGLE</b> 3kg/10 litres d'eau	PURIN	Contre les pucerons	10 fois
		Contre les limaces	Pur
		Ajouter au compost	Pur
<b>PISSENLIT</b> 3kg/10 litres d'eau	PURIN	Engrais	Pur
		Ajouter au compost	Pur
<b>RHUBARBE</b> 1kg/7 litres d'eau	INFUSION	Contre le ver du poireau	Pur
<b>TOMATE</b> 0,5kg bien pressé. Laisser ½ journée dans de l'eau	EXTRAITS	Contre la piéride du chou	Pur
<b>OIGNON</b> 0,7kg/10 litres d'eau	PURIN	Contre la mouche de la carotte	Pur
		Contre fourmis, pucerons, rouille du groseillier.	10 fois
<b>RUMEX</b> 0,2kg/10 litres d'eau	EXTRAIT RACINE	Contre l'oïdium du concombre	Pur
<b>VALERIANE</b> 5cl/litre d'eau	EXTRAITS	Contre la fonte des semis	Pur
<b>AIL</b> 0,1kg/8 litres d'eau	INFUSION	Contre tarsonème du fraisier et les acariens	Pur
	EXTRAIT BULBES ECRASES	Contre les pucerons et les maladies cryptogamiques	Pur

Remarque : la plupart de ces préparations peuvent être mélangées entre elles.