

# CALENDRIER d'EMPLOI DES EXTRAITS

*deux modes  
d'administration  
des extraits  
( voir tableau)*

- **SOIT faire un arrosage le soir avec un extrait dilué 10 % ou 20%**
- **SOIT par pulvérisation du feuillage, cette méthode permet d'économiser les extraits .**

## **ATTENTION :**

- *ne pulvériser que lorsque la température de l'air est entre 12°C et 26°C*
- *toujours faire fermenter les plantes séparément pour les associer éventuellement par la suite .*

## au **PRINTEMPS**

### Arrosage

Dès que la terre se réchauffe  
fin février si possible  
pour **stimuler le sol**  
**ortie, prêle, pissenlit, consoude**

### Pulvérisation foliaire

pour **stimuler** , en pulvérisation foliaire  
tous les 15 jours jusqu'en juillet :  
un mélange d'ortie et consoude.  
\*le matin pour **stimuler** ,  
\*le soir contre les insectes.

## en E T E

### Arrosage

Au pied ,le soir choisir l'extrait selon les indications adaptées...

quand les plantes souffrent de la chaleur : souci ou bardane

### Pulvérisation foliaire

\*le matin pour stimuler ,  
\*le soir contre les insectes.

diminuer la fréquence des stimulants par pulvérisation foliaire (essentiellement ortie/consoude) à une fois /mois.

	<b>en AUTOMNE</b>	<b>en HIVER</b>
<u>Arrosage</u>	penser à la consoude au pied des arbres fruitiers	on n'arrose pas au pied .
<u>Pulvérisation foliaire</u>	arrêter les pulvérisations foliaires, se contenter d'arroser au pied,	On peut pulvériser du purin de fougère non dilué contre les cochenilles sur le tronc et les grandes branches

# UTILISATION des EXTRAITS

	<u>Arrosage au sol</u>		<u>Pulvérisation Foliaire</u>		
			Engrais	Traitement	
dilution à	10%	20%	5%	5%	10%
mélange	1L+9L	1 L + 4 L	1/2L + 9,5 L	1/2L + 9,5 L	1L+9L
bardane	-		X choux, plantes souffrant de la chaleur	X mildiou pomme de terre	
consoude		X Semis	X	X	
fougère		-	-		X
ortie		X	-		X
pissenlit		X			
prêle		X	X fèves, pois		X ver du poireau
souci	X tomates, choux, fleurs				