

# Astuce 3

## Le purin : un engrais simple et rapide à fabriquer

### Des plantes :

Basilic, tomates sauvages, mauvaises herbes, thym martiniquais, patchouli, piments oiseaux, algues (bien rincées)  
... enfermés dans un linge

### On peut ajouter :

Un peu de fumier

### Un récipient :

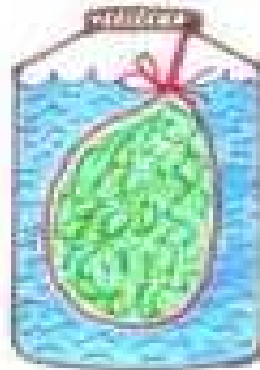
Qui **ferme**, qui ne soit **pas en métal**

### Recouvrir d'eau

### Laisser fermenter environ 15 jours

Ou +

lorsque la mousse a disparut de la surface : c'est prêt !



### Lorsque le purin est prêt,

on enlève les **plantes** fermentées que l'on peut **ajouter au compost**

### Ça sent mauvais, c'est normal...

Pour atténuer l'odeur on peut **ajouter de l'argile du jardin**

### On s'en sert dilué :

#### 1 dose de purin pour 4 doses d'eau :

En pulvérisation sur les feuilles (engrais et répulsif)  
Ou, **après l'arrosage**, un peu au pied de chaque plante

**Attention !!!** Toujours **tester la dilution sur une seule plante** (si c'est trop concentré, tout mourra !)

Ce purin contient : de **l'azote**, du **calcium**, du **potassium**, du **phosphore**, du **magnésium**, du **soufre**, des **vitamines**, des **chélates**. Il ne contient **pas de nitrates** (si on ne met pas de fumier) : il ne pollue pas.

Il **se conserve plusieurs mois** dans un récipient bien fermé.

Ce purin est **fertilisant**, **stimulant** et **renforce les défenses de la plante**.

Les mauvaises herbes améliorent le sol où elles poussent, les utiliser dans le purin **corrige les carences du sol**.

Source : Adèle Deborde - « Jardins essentiels »

Pour plus de renseignements vous pouvez contacter l'animateur des jardins familiaux,  
Mairie Annexe — 20 rue Gallieni, 27.07.86

