



# Réussir mon jardin zéro déchet

Pas à pas, je coche mes progrès !

## Oublier les pesticides



☐ accueillir des prédateurs naturels



☐ alternatives fait maison



☐ cultures associées

## Privilégier le fait maison



☐ décoction  
(purin d'ortie, décoction de fougère...)



☐ marc de café  
(engrais, activateur de compost...)



☐ cuisine sauvage (pesto à l'ail des ours, confiture de pissenlit...)



☐ potager  
(fruits, légumes...)



☐ poules  
(œufs, engrais naturel...)

## Trouver des alternatives au neuf



☐ emprunt ou location  
d'outils (taille-haie...)



☐ achat d'outils  
en 2<sup>e</sup> main (tondeuse...)



☐ bourses aux plantes  
(plantes à échanger)



☐ grainothèque  
(semences à partager)

## Prendre soin de la pelouse au naturel



☐ limiter la tonte  
à certains endroits

☐ choisir une tondeuse-  
recycleuse (mulching)

☐ privilégier des semences  
à croissance lente

☐ éviter de fertiliser  
la pelouse

## Accueillir les auxiliaires



☐ créer une prairie fleurie



☐ installer une mare naturelle



☐ aménager une rocaille



☐ installer des abris à insectes



☐ installer des nichoirs

## Choisir et entretenir les plantations



☐ privilégier des espèces à croissance lente

☐ favoriser les fleurs sauvages indigènes

☐ favoriser les haies naturelles indigènes

☐ broyer les résidus de tailles



## Limiter les herbes indésirables



☐ agir avant la floraison

☐ empêcher la levée des graines

☐ apporter les pesticides au recyclage

☐ créer un faux-semis

☐ utiliser des plantes couvre-sol

## Pailler à partir des déchets du jardin



☐ tontes de pelouses



☐ feuilles mortes



☐ brindilles sèches, branches broyées, rameaux défloris



☐ aiguilles de conifères



☐ déchets de fleurs, de vivaces, de légumes...



☐ paille



☐ carton



☐ organique (écorces de pin...)

## Composter



☐ déchets organiques



☐ déchets verts





30 minutes

PRÉPARATION



2 heures

REPOS



1 à 5 €

COÛT

# Réussir ma jardinière en récup'



\* Coût moyen calculé sur base des prix pratiqués par des magasins de vrac en Wallonie

## Zéro toxique !

Pour protéger le bois au jardin, l'**huile de lin** fait des merveilles. Ultra simple à appliquer, elle pénètre le bois et en sature les pores pour le rendre hydrofuge tout en le laissant respirer. Une solution **100 % naturelle**.



Réussir mon ZÉRO déchet



# Réussir ma jardinière en récup'

## Ingédients

- huile de lin crue

## Matériel

- un casier en bois (bac de brasserie, caisse à bulbes...) ou un vieux tiroir
- vieilles ardoises ou un morceau de géotextile
- une scie (scie à main ou scie sauteuse)
- du papier à poncer grain 120
- une cale à poncer ou une ponceuse électrique
- un pinceau

## Réalisation

1. Couper le casier à la hauteur souhaitée (ou utiliser tel quel un vieux tiroir) à la scie à main ou à la scie sauteuse.
2. Poncer le bois, à la main ou à la ponceuse électrique pour plus de rapidité.
3. Appliquer une couche d'huile de lin et laisser sécher.
4. Recouvrir le fond de la jardinière avec de vieilles ardoises ou un morceau de géotextile en veillant à laisser des trous pour assurer le drainage.
5. Remplir de terreau ou, mieux encore, d'un mélange de compost/terre issu de votre jardin.
6. Placer les fleurs choisies.

## Astuces

- Si vous utilisez un vieux tiroir, veillez à bien poncer les anciennes couches de peintures ou de vernis et appliquer deux couches d'huile de lin plutôt qu'une.
- Vous pouvez aussi opter pour la couleur avec la peinture à la farine.

1.



2.



4.



6.







 10 minutes par abri  
PRÉPARATION

 1€  
COÛT

# Réussir mes abris à insectes



\* Coût moyen calculé sur base des prix pratiqués  
par des magasins de vrac en Wallonie

## Zéro pesticide !

Inviter les insectes auxiliaires au jardin, c'est une **solution naturelle** pour lutter contre les parasites et assurer la pollinisation.

# Réussir mes abris à insectes

A 1.



B 2.



C 4.



C 6.



## Matériel

- 2 pots de fleurs en terre cuite de +/- 10 cm de diamètre
- de la paille
- de la ficelle
- divers rameaux creux ou à moelle (branches de bambou, de sureau, de murier sauvage, de buddleia, de deutzia...)
- un sécateur
- une paire de ciseaux

## Préparation

### A. Abri pour bourdons

1. Prendre le pot et le remplir de paille.
2. Creuser un trou dans le sol puis retourner le pot à l'intérieur.
3. Recouvrir de terre en veillant à laisser l'orifice du pot à découvert.



### B. Abri pour perce-oreilles

1. Couper 2 morceaux de bois de 12 cm et les nouer à l'aide de la ficelle (attention, prévoir de faire dépasser la ficelle de 20 cm).
2. Passer la ficelle à travers le trou du pot.
3. Remplir le pot de paille et tasser.
4. Tirer la ficelle afin que les bois viennent contre le bas du pot.
5. Accrocher le pot à l'envers, à hauteur d'homme, à la branche d'un arbre.



### C. Abri pour insectes pollinisateurs

1. Choisir diverses branches de 1 à 1,5 cm de diamètre.
2. Les couper en morceaux de +/- 20 cm de longueur.
3. Rassembler entre 10 et 20 morceaux en fagot.
4. Lier le fagot à l'aide de la ficelle.
5. Tailler les embouts qui dépassent à l'aide du sécateur.
6. Accrocher l'abri à hauteur d'homme, à la branche d'un arbre.





 *Purin : 30'*  
*Décoction : 60'*  
PRÉPARATION

 *Purin : 2 sem.*  
*Décoction : 2 jours*  
REPOS

 1l  
QUANTITÉ

 0€  
COÛT

# Réussir mon purin d'ortie et ma décoction de fougère



## Zéro pesticide !

Faire ses préparations maison, c'est une solution **économique et écologique** pour éloigner certains indésirables.



# Réussir mon purin d'ortie et ma décoction de fougère

1.



2.



A 4.



B 3.



## Ingédients pour 1 litre

- 100 g de feuilles d'ortie ou de fougère fraîches par recette
- 1 litre d'eau à température ambiante par recette (idéalement de l'eau de pluie)

## Matériel

- un récipient avec un couvercle
- un entonnoir
- un filtre à café ou un vieux bas
- **pour le purin (anti-pucerons) :**
  - une bouteille en verre
  - un pulvérisateur
- **pour la décoction (anti-limaces) :**
  - un arrosoir

## A. Purin d'ortie - Fertilisant, anti-pucerons et acariens

### Préparation

1. Récolter 100 g de feuilles d'ortie fraîches et les hacher grossièrement.
2. Mélanger avec 1 litre d'eau à température ambiante.
3. Fermer le couvercle du récipient et laisser fermenter durant 2 semaines à l'ombre en remuant 1 fois par jour.
4. Verser le liquide dans la bouteille en verre à l'aide de l'entonnoir et du filtre.
5. Étiqueter (contenu - date de fabrication).

### Mode d'emploi

- Vous pouvez mettre ce que vous avez filtré dans votre compost. Cela servira d'activateur (ainsi que les orties fraîches) !
- Comme anti-pucerons : dans le pulvérisateur, diluer le purin dans 5 fois son volume d'eau.
- Comme fertilisant : diluer dans 10 fois son volume d'eau et arroser le pied des plantes.

## B. Décoction de fougère - Anti-limaces

### Préparation

1. Récolter 100 g de feuilles de fougère fraîches.
2. Laisser tremper 24 h dans 1 litre d'eau à température ambiante.
3. Porter le mélange à ébullition.
4. Laisser frémir l'eau pendant 30 min.
5. Laisser reposer 12 h à l'abri de la lumière.
6. Verser dans l'arrosoir à l'aide de l'entonnoir et du filtre.
7. Utiliser immédiatement.

### Mode d'emploi

- Utiliser pur.
- Arroser le pied de la plante.