



Les bienfaits du purin de pissenlit

Description



<https://www.promessedefleurs.com/conseil-plant-es-jardin/tutoriel/comment-faire-du-purin-de-pissenlit>

En fermentant, **le purin de pissenlit est réputé pour être riche en divers nutriments**, particulièrement en potassium, mais aussi en silice et en phosphore, qui sont essentiels à la croissance des plantes. **On peut ainsi extraire du pissenlit un liquide riche en potassium, fer, cuivre, acétylène, acide salicylique, soufre.**

La potasse stimule le développement des jeunes plants, surtout au potager, favorisant ainsi la floraison et par conséquent la fructification. **La plante est aussi plus résistante aux maladies et aux attaques de ravageurs.**

Le purin de pissenlit est **particulièrement utilisé dans la culture des tomates, mais aussi au verger**. Il est très intéressant de **l'utiliser en complément du purin d'ortie et de prêle.**

Le purin de pissenlit est Ã©galement employÃ© en pulvÃ©risation, sur le feuillage de certaines plantes, pour prÃ©venir lâ??apparition de maladies cryptogamiques, comme le mildiou ou lâ??oÃ©dium.

Purin de pissenlit

- 1- RÃ©coltez 1 kilo de pissenlits en entier, avec les feuilles, les fleurs et les racines pour obtenir 5 litres de purin.
- 2- Brossez rapidement les racines pour enlever le plus de terre possible.
3. Coupez ou broyez les pissenlits afin dâ??accÃ©lÃ©rer la macÃ©ration et la libÃ©ration des nutriments.
- 4- Placez les pissenlits dans un grand rÃ©cipient refermable
- 5- Versez ensuite 5 litres dâ??eau de pluie et refermez le pot avec le couvercle.
- 6- Laissez macÃ©rer les pissenlits dans ce contenant durant 10 Ã 20 jours selon la tempÃ©rature extÃ©rieure, en prenant soin de mÃ©langer le contenu tous les 2 Ã 3 jours.
- 7- Votre macÃ©ration de pissenlit est prÃªte lorsque le liquide prend une belle couleur marron et quâ??il nâ??y a plus de bulles ou de mousse qui se forment en surface.
- 8- Une fois votre purin prÃªt, filtrez-le pour ne garder que le jus. **Stockez-le en bouteille ou en bidon, dans un endroit protÃ©gÃ© contre la lumiÃ¨re et la chaleur.** Il se conservera 2 Ã 3 ans avant ouverture, puis 2 Ã 3 mois une fois entamÃ©.

Comment utiliser mon purin de pissenlit ?

- Dans un arrosoir de 5 litres, **versez 1/2 litre (500 ml) de purin de pissenlit et complÃ©tez avec 4,5 litres dâ??eau de pluie** (soit une dilution dâ??Ã peu prÃ¨s 10%).
- **Arrosez ensuite vos jeunes plantes avant et au moment de la floraison** avec cette dilution pour **encourager la production de fleurs**. Le purin de pissenlit est particuliÃ¨rement efficace sur les jeunes plants de tomates, mais aussi sur les plantes potagÃ¨res tout juste repiquÃ©es et les fleurs dâ??ornement.
- **On pourra aussi pulvÃ©riser cette dilution de purin de pissenlit** (toujours 500 ml de purin dâ??ortie pour 4,5 litres dâ??eau de pluie) sur le feuillage des **arbustes fruitiers et des plantes potagÃ¨res afin de prÃ©venir lâ??apparition de maladies cryptogamiques.**
- **Nâ??hÃ©sitez pas Ã combiner les macÃ©rations de pissenlit et dâ??ortie**, vous pourrez ainsi bÃ©nÃ©ficier des avantages de ces deux prÃ©parations : **favoriser la croissance, renforcer les dÃ©fenses de la plante, Ã©viter au mieux les maladies et repousser les insectes nuisibles.**

Categorie

1. SRHGx
2. to check

Tags

1. engrais
2. lutte contre maladies
3. ortie
4. pissenlit
5. purin
6. recette

date crÃ©e

2 avril 2023

Auteur

cblancke

default watermark