

Plante Indicatrice

Ce que l'ortie vous dit sur votre sol



Un bio indicateur

L'ortie, plante nitrophile, pousse sur des sols présentant des excès de matière organique mais aussi de fer

L'ortie pousse naturellement sur des sols qui souffrent d'un excès de matière organique végétale (par exemple du bois mort, des feuilles ou encore des résidus de culture) mais aussi animale (par exemple un sur-pâturage ou un excès d'apport de lisiers ou de fumiers).

Elle indique aussi un excès de fer dans les sols (clous, ferrailles, conserves..) ou par un changement de l'état du fer dans le sol du à un excès d'eau .

1

L'ORTIE POUSSE

L'ortie fixe l'azote de votre sol trop amendé dans ses branches et ses tiges

2

COUPEZ LA

Fauchez les orties une fois suffisamment hautes et fortes puis séchez les

3

DÉPLACEZ LA

Paillez et recouvrez votre plates bandes, tours des arbres ou votre potager avec



Trop organique

Un vieux tas de bois, de branches ou de végétaux en décomposition.



Trop amendé

Trop de compost, engrais ou fertilisant animal, lisier, fumier



Pollution au fer

Trop de fer ou trop d'eau dans le sol, vieilles ferrailles enterrées