

L'ECHO-FICHE DU JARDIN n°1: LA FERTILISATION



L'association Echo-Mer travaille à la réduction des pesticides chimiques via son projet environnemental "*Pesticides, on peut faire autrement*". Toutefois, le premier moyen de contrôle des adventices (on ne parle plus de "mauvaises herbes", évitons cette connotation d'herbes indésirables sous prétexte qu'elles poussent de manière spontanée!) passe par l'équilibre biologique du jardin. En effet, un jardin, ou un potager, en bonne santé permet d'éviter les maladies et parasites, et de favoriser des plantes semées par rapport aux adventices car elles gagneront plus facilement la compétition trophique. Pour fertiliser le sol, on peut utiliser les amendements écologiques suivants:

- **L'amendement organique:** l'humus, par compostage à base de matière organique du type déchets de cuisine ou déchets verts. Le compostage en tas ou en bac est facile à mettre en œuvre au fond du jardin. Après quelques mois, vous pourrez l'incorporer par bêchage à votre sol ou simplement par épandage.
- **Les engrais végétaux:** les préparations de plantes comme le purin de consoude ou d'orties: laisser macérer 1 kg d'orties, non montées en graines, pendant 15 jours dans 10L d'eau de pluie (écologiste jusqu'au bout...). Mélangez tous les deux jours. Une filtration plus ou moins grossière est nécessaire.
- **Les engrais minéraux,** comme les cendres de bois, à enfouir légèrement dans le sol, pour un apport de carbonate de chaux. Il existe d'autres engrais minéraux composés d'éléments nutritifs existant à l'état naturel (à base d'azote, de phosphore, de potassium...) mais assimilables par les plantes.
- **Les engrais du commerce:** plutôt que d'utiliser des engrais chimiques, on peut trouver dans le commerce des engrais naturels à base d'huiles essentielles, de minéraux ou encore de matière organique.



Pour plus d'informations :

echomer@wanadoo.fr

06 62 00 44 85

[Guide du jardinage écologique](#)

Association Echo-Mer

8 quai Georges Simenon – 17 000 La Rochelle