



Flash info n°33 : les Liserons

Sous le même nom se cachent différentes variétés dont les plus courantes sont le **Liseron des champs** *Convolvulus arvensis* ou le **Liseron des haies** *Clystegia spium*



image : donchristophe.be

Le liseron est souvent très présent au jardin et il est difficile de s'en débarrasser. Le connaître permet de mieux le gérer.

Le liseron est une plante vivace qui se développe vite et part à l'assaut de tout support.

Sa présence indique un sous-sol tassé, **un sol riche en azote** et déficitaire en silice. Son système racinaire puissant permet de **fragmenter le sol et de l'aérer**, ce qui est intéressant dans les sols lourds

Ses fleurs s'ouvrent au soleil et sont particulièrement appréciées des **butineurs dont les abeilles**, alors ne détruisez pas ceux qui poussent autour du jardin sans vraiment concurrencer vos cultures.

Le liseron se multiplie :

- ✓ par ses graines, qui germent facilement : **arrachez donc avant la floraison** pour le limiter
- ✓ par son système racinaire, il trace et se marcotte abondamment : le motoculteur est la façon la plus efficace pour un envahissement complet du jardin !



Pour retirer son système racinaire munissez-vous d'une fourche bêche, soulever délicatement la souche afin de retirer le plus possible de racines sans les couper.

Laissez sécher les plantes et leurs racines avant de les mettre au compost afin qu'elles ne redémarrent pas. Ainsi elles iront l'enrichir en azote et oligo éléments sans le coloniser !

Dans un **sol bien paillé** régulièrement il est facile de retirer les racines !

Pour limiter son installation il faut la concurrencer : les engrais verts (trèfle, moutarde, luzerne) limiteront largement l'invasion.

