

Prenez soin de vos plantes en douceur

Le *microbe n'est rien, le terrain est tout* disait Claude Bernard vers 1860, approuvé par Pasteur à la fin de sa vie (1895).

Une pullulation de pucerons, limaces, ou l'apparition du mildiou traduit un déséquilibre de la plante résultant d'une erreur culturelle de notre part. Donc, il faut traiter - c'est le domaine curatif - et rééquilibrer pour résoudre le problème de fond.

Traitements

Contre les pucerons

Faire macérer à froid pendant 3 jours, 1 kilo d'orties (faciles à trouver, il en pousse partout) dans 10 litres d'eau et pulvériser ce produit, pur, 3 jours de suite.

Contre les limaces

Poser des pièges à bière, réalisés avec des fonds de bouteilles en plastique de 5cm de haut, mis au ras du sol et abrités sous une planche. Prévoir quelques cannelures sur le bord des fonds de bouteille afin de laisser un passage pour les limaces. Changer la bière tous les deux ou trois jours, le soir. Le système est plus efficace par temps doux et humide.

Contre le mildiou

(ou toute maladie cryptogamique)

Faire bouillir 200 g. de prêle dans 2 litres d'eau pendant 20 minutes. Laisser refroidir et ajouter 8 litres d'eau. Arroser au pied des plantes atteintes, une fois par semaine, jusqu'à la disparition de la maladie. C'est vrai aussi pour les arbres. La prêle renferme de la silice qui renforce la plante face aux champignons. A défaut de prêle, on peut épandre des poudres de roches (vendues dans le commerce).

Rééquilibrage

Pucerons, limaces et mildiou sont presque toujours le résultat d'un terrain trop humide, trop azoté ou trop acide, ou les trois ensemble car l'une ne va pas sans l'autre.

L'humidité

N'arrosez jamais ce que vous avez semé sauf dans une couche. N'arrosez donc que ce qui est repiqué et avec modération.

L'azote

La fumure doit être bien compostée (au moins un an) et être mise en automne, jamais au printemps. Le compost doit contenir de la paille (carbone) en parties égales avec les éléments verts (azote).

L'acidité

Pour vérifier le calcaire du sol, versez du vinaigre blanc sur une poignée de terre : s'il y a effervescence, il a du calcaire, le terrain n'est pas acide.

Climat

Respectez les dates de semis dans votre région. Semée trop tôt, une plante va souffrir du froid et sera éliminée par les champignons qu'on appelle mildiou, tache noire, oïdium, fonte des semis, etc...

Ne mettez pas de plantes venant d'une région plus chaude : elle aurait froid et la suite serait la même.

Source : Magazine «Jardins» de janvier 2002
Le Groupe Jardins