



Les dégâts ...

Les limaces vont s'attaquer plus particulièrement aux jeunes pousses qui sont bien plus tendre et simple à dévorer.

Vous pourrez constater des feuilles grignotées en leurs bords avec au petit matin des traces de mucus. Restera à trouver le abris ...

Fonction écologique ...

Les limaces ont un rôle de nettoyeur en recyclant la matière organique morte. Leurs déjections participent à la fertilisation du sol. Elles sont également une source de nourriture importante pour de nombreuses espèces tels que les oiseaux, les carabes etc ...

Les moyens préventifs ...

Les limaces étant sensibles aux conditions climatiques, il est possible d'agir en supprimant les zones humides au printemps (planche de bois, herbes hautes etc ...). Tout en facilitant la venue des prédateurs naturels. S'il y a surnombre de limaces, des auxiliaires viendront s'installer à conditions de leur offrir un abri.

Penser également à semer plus qu'il ne faut dans des endroits stratégiques.

Les moyens curatifs ...

Beaucoup de jardiniers utilisent les fameuses granules bleues mais attention car, ces dernières (efficace) ont pour effet de supprimer toutes les limaces alors qu'elles remplissent une fonction écologique importante (voir ci-dessus).

1. Le purin de fougère possède un effet répulsif
2. Les pièges à bières ne sont pas une bonne idée car attire un surplus de limaces
3. Pratiquer le ramassage manuelle (cela oblige à se rendre au potager de nuit)
4. Les coquilles d'oeufs, marc de café etc ... ne sont pas efficaces à mon sens mais peut être en les combinant
5. Supprimer les potentiels abris en début de saison

Elles sont hermaphrodites. Après l'accouplement, la femelle pond jusqu'à 500 œufs dans la terre ou encore sous différents abris humides tels que des planches de bois etc ...

La rapidité de prolifération dépend des conditions météo et des températures. Elles sont en permanente recherche de zones humides pour leur survie (leur corps étant composé de 80% d'eau, elles se déshydratent rapidement)

De ce fait, elles ne se déplacent que de quelques mètres, de nuit avec idéalement une température de pas plus de 20°C

Les prédateurs naturels ...

- Les hérissons
- Les crapauds et grenouilles
- Les orvets
- Les oiseaux
- Les carabes
- Les staphylins