

## Vers de terre

### Contexte

- Les vers de terre jouent un rôle important pour l'aération du sol. Ils limitent le compactage, améliorent la circulation de l'eau, la décomposition de la matière organique et luttent contre le feutre.
- Ils se développent sur des sols naturellement pourvus en matière organique et en feutre. La présence des taupes augmente avec celle des lombrics.
- Ils remontent à la surface lorsque la terre est humide (automne-hiver) et redescendent en période sèche.
- Les vers de terre laissent des déjections sur le gazon, ce qui présente de nombreux désagréments :
  - déformation de la surface, envahissement par les mauvaises herbes (graines qui germent dans les déjections)
  - aspect inesthétique, dommages sur le matériel d'entretien et gêne pour le jeu.

### Comment procéder ?

1. Lutter contre le feutre, source de nourriture des vers.
2. Réduire les amendements et engrais organiques.
3. Baisser le pH de surface en utilisant des engrais acidifiants, ce qui réduit l'activité des vers de terre.
4. Garder la surface sèche : aérer, verticutter...
5. Limiter la quantité de déchets de tonte sur le sol (matière organique), en utilisant des engrais à libération lente et/ou des régulateurs de croissance.
6. Appliquer un agent mouillant, afin de faire pénétrer l'humidité dans le sol et diminuer le risque de déjections.



### Solutions i-Turf

Produit	Son action	Solution Everris
Engrais acidifiant	Abaisse le pH de surface, réduit les remontées des vers de terre ainsi que le volume de déjections.	Greenmaster
Engrais acidifiant à libération lente	Libération lente des éléments nutritifs limite la croissance excessive et diminue la source de nourriture des vers.	SierrablenPlus, Sierraform GT, Sportsmaster, Proturf
Agent mouillant pénétrant	Augmente la pénétration de l'eau dans le sol, rendant la surface moins attirante pour les lombrics.	Qualibra Pro
Stimulant à base d'hydrate de carbone et d'extraits d'algues	Active la décomposition du feutre en multipliant l'activité bactérienne.	Vitalnova blade
Régulateur de croissance	Réduit les déchets de tonte jusqu'à 50%, source de nourriture des vers de terre.	Se référer au guide phytosanitaire EV, à la rubrique régulateurs de croissances homologués sur gazons.

### Solution ICL contre les vers de terre

Greenmaster, SierrablenPlus, Sierraform GT, Sportsmaster, Proturf, Qualibra Pro, Vitalnova blade et régulateurs de croissance.

### ICL France - BU Specialty Fertilizers

Le Parc Millésime, Bât.2

119 rue Michel Aulas

69400 Limas

Tel. : +33 (0)4 69 47 01 70 – Fax : +33 (0)4 74 69 70 08

E-mail : [info.france@icl-group.com](mailto:info.france@icl-group.com) – Internet : [www.icl-sf.fr](http://www.icl-sf.fr)

