



Les attaques démarrent plus tôt que prévu !

La météo de ce printemps, crée des conditions idéales pour une émergence précoce des larves de hannetons (*Mélolontha* spp. et *Amphimallon* spp.). Ces larves se nourrissent des racines de gazon, provoquant des zones de dépérissement rapide.

Symptômes visibles sur le terrain :

- Jaunissement ou flétrissement localisé du gazon
- Sol spongieux ou qui s'affaisse
- Gazon qui s'arrache facilement
- Présence inhabituelle d'oiseaux (corneilles, étourneaux, mouettes), attirés par les larves

Ces signaux doivent alerter : plus l'intervention est tardive, plus les dégâts seront profonds et coûteux à réparer.

Moyens de lutte recommandés :

- Application de nématodes entomopathogènes au bon stade larvaire
- Décompaction et amélioration de la vie du sol
- Surveillance renforcée via des tests de prospection ou carottages

Contactez nos équipes pour un diagnostic terrain ou une intervention ciblée. Une détection précoce, c'est 80% du travail déjà fait !