

Gagner la lutte antiparasitaire : Stratégies intelligentes pour les serriculteurs

Les serres offrent des conditions idéales pour des cultures florissantes, mais attirent également une variété de ravageurs. Qu'il s'agisse de minuscules insectes ou de rongeurs, la gestion des intrus représente un défi considérable. Bien que la lutte antiparasitaire axée sur les cultures reçoive souvent le plus d'attention, la lutte contre les ravageurs des structures est tout aussi importante pour assurer la productivité et la longévité d'une serre. En s'attaquant aux ravageurs tels que les rongeurs, les mouches, les insectes rampants et les cafards, la lutte contre les ravageurs des structures sert de barrière de protection, préservant l'installation des menaces qui pèsent sur la santé des plantes et le respect des normes de sécurité. Voici comment les producteurs peuvent mettre en œuvre des stratégies efficaces :

DÉRATISATION

► Renforcer le périmètre

Les points d'appâts extérieurs et les pièges à ressort couverts le long des murs de la serre constituent votre première ligne de défense. Gardez les bestioles à l'extérieur avant même qu'elles ne pensent à se faufiler à l'intérieur.

► Protection à plusieurs niveaux à l'intérieur

Les pièges mécaniques dans les couloirs, les magasins de culture et les salles mécaniques attrapent tout ce qui échappe à vos défenses extérieures. Des contrôles réguliers permettent de maintenir ces pièges prêts à l'action.

► Inspections

Des inspections régulières peuvent révéler des points faibles comme des trous, des écrans cassés ou des bas de porte manquants. Le nettoyage des déchets et des débris permet d'éviter d'attirer les ravageurs.

► Lutte contre les arthropodes

Araignées, mouches, cafards et coléoptères — ces arthropodes font partie des invités indésirables qu'aucun producteur ne souhaite avoir. La lutte intégrée contre les ravageurs est votre stratégie de pointe pour les maintenir à l'écart.



• Créer une zone interdite

Créer une zone tampon autour de la serre. Pas de plantes, pas de débris, pas de cachettes — simple mais efficace.

• Sceller toutes les fissures

Les arthropodes sont rusés et ils peuvent se glisser entre les plus petites ouvertures. Le fait de sceller les points d'entrée les empêche d'entrer une fois pour toutes.

• Pièges lumineux

Les pièges lumineux et les plaques adhésives colorées fonctionnent à merveille à l'intérieur des serres pour réduire la pression antiparasitaire.

► Producteurs de produits biologiques

Les serres biologiques peuvent s'appuyer sur des contrôles mécaniques et des outils avancés de lutte intégrée au lieu de pesticides.

• Assurer le suivi du problème

Les systèmes avancés comme la cartographie des pièges et le codage à barres aident à localiser l'activité des ravageurs, ce qui permet aux producteurs de résoudre les problèmes rapidement.

• Restez prêt en cas de contrôle

Les programmes modernes de lutte contre les ravageurs offrent des portails numériques dotés de classeurs électroniques, de rapports sur les tendances des ravageurs et des registres d'utilisation des pesticides. Ces outils simplifient les contrôles et garantissent que votre serre reste transparente et conforme aux normes.

La lutte antiparasitaire en serre va au-delà de la lutte contre les ravageurs — il s'agit de respecter les normes strictes du secteur comme le HACCP, le programme Canada GAP et les certifications biologiques. Avec plus d'un siècle d'expertise, Abell Gestion Parasitaire personnalise les programmes afin que les producteurs soient prêts en cas de contrôle et qu'ils fonctionnent efficacement.