

Dératisation : rongeurs... Désinsectisation guêpes, frelons, frelons asiatiques, puces, cafards, ... Travaux spéciaux Tests étanchéité, travaux acrobatiques

# Mouche d'automne

(Musca autumnalis)

## Cycle de vie et biologie

La mouche d'automne est une espèce proche de la mouche domestique, mais son comportement diffère. Elle pond ses œufs principalement sur les excréments de bovins et chevaux. Son cycle de développement dure de 12 à 14 jours, et elle peut produire jusqu'à 10 générations par saison. À l'arrivée du froid, les adultes cherchent refuge dans les bâtiments pour hiberner.

- Reproduction rapide: Plusieurs générations durant l'été.
- Durée de vie d'un adulte : 3 à 4 semaines.
- Habitat: Zones rurales, fermes, prairies, bâtiments agricoles.



### Problématique pour l'homme



Les mouches d'automne sont particulièrement gênantes en raison de leur tendance à se regrouper en grand nombre sur les bâtiments à l'automne. Elles sont également vectrices de maladies pour le bétail, notamment la conjonctivite infectieuse chez les bovins. En hiver, elles envahissent les maisons et greniers, rendant leur présence problématique.

- Dangers: Propagation de maladies, nuisances en automne et en hiver.
- Invasion des habitations : Pénétration massive dans les maisons et bâtiments agricoles.

#### Que peut-on faire soi-même?

Pour limiter l'infestation des mouches d'automne, voici quelques bonnes pratiques :

- Sceller les ouvertures : Calfeutrer fenêtres et portes pour éviter leur entrée en automne.
- Éliminer les foyers de reproduction : Gérer efficacement les excréments d'animaux
- Utiliser des répulsifs et pièges : Moustiquaires, insecticides adaptés, pièges lumineux.

Face à une invasion importante, une intervention professionnelle est nécessaire.

#### Notre rôle de désinfestateur

Nous mettons en place des solutions efficaces pour éliminer les mouches d'automne et prévenir leur retour. Notre expertise permet une action ciblée, tout en respectant l'environnement.

- Évaluation et diagnostic : Identification des points d'entrée et des zones de reproduction.
- Traitements professionnels: Pulvérisation, traitements biologiques et barrières physiques.
- Prévention: Conseils pour limiter les infestations futures.

Ne laissez pas les mouches d'automne envahir votre espace! Faites appel à nos services pour une protection durable.



