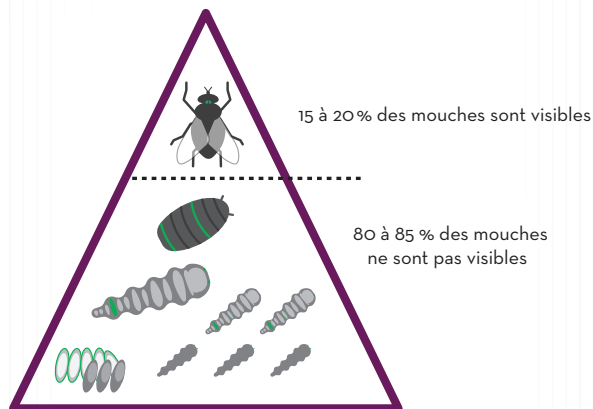


Mode d'action

Dès l'apparition des premières mouches, une application régulière des **auxiliaires** toutes les deux semaines permet de maintenir la population de mouches à un niveau minimum. L'utilisation conjointe de **FlyBuster** permet de limiter l'afflux des mouches en provenance de l'extérieur.



Mesures d'accompagnement possibles

	avec FlyLiq	avec FlyVep
Bandes adhésives attrape-mouches	oui	oui
Appâts	non	oui
Larvicides	non	oui
Insecticides <small>(application ciblée contre les mouches adultes)</small>	oui	oui

Auxiliaires et désinfection

Après avoir désinfecté l'étable, il est conseillé d'attendre une semaine avant de lâcher les auxiliaires. Si cela n'est pas possible, le nombre d'auxiliaires lâchés doit être augmenté.

Nous recommandons un entretien de conseil afin de déterminer la stratégie de lutte appropriée pour votre système de stabulation.

Contactez-nous!

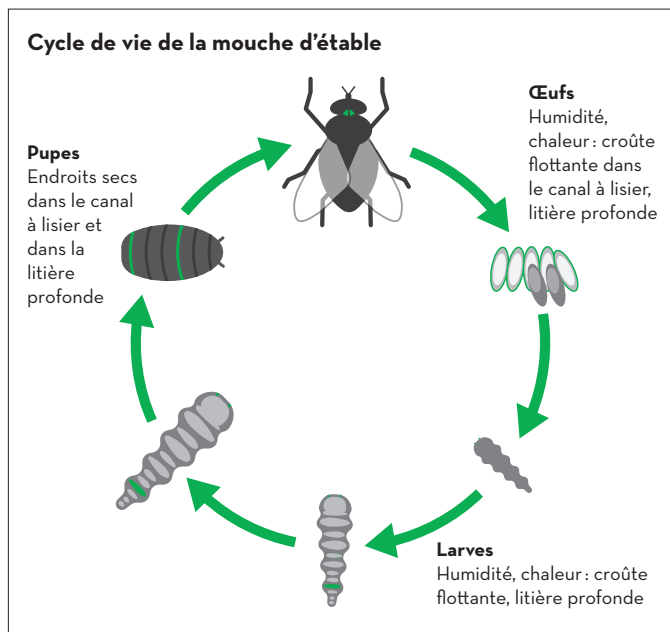
058 434 32 82
bioprotect@fenaco.com
www.bioprotect.ch



Lutte contre les mouches



Mouches d'étable



La grande mouche domestique (*Musca domestica*) est un véritable fléau pour tous les animaux de rente dans les étables. Dès que les températures atteignent environ 18 °C, les mouches d'étable se multiplient rapidement en nuisant au bien-être et aux performances des animaux, car elles constituent un facteur de stress.

Les larves se développent dans les zones humides ou liquides de l'étable. Pour se nymphoser, elles se déplacent vers des endroits plus secs. Leur reproduction est fortement dépendante de la température, ce qui explique leur multiplication exponentielle en période de fortes chaleurs.

Les mouches d'étable peuvent être combattues avec des auxiliaires. Pour garantir l'efficacité des auxiliaires, leur application doit avoir lieu dès l'apparition des premières mouches. Si un nombre important de mouches est déjà présent, celles-ci doivent d'abord être traitées chimiquement et 10 jours plus tard à l'aide des auxiliaires.

Sur la page suivante, vous trouverez des informations sur les auxiliaires FlyLiq et FlyVep, ainsi que sur notre piège à mouches FlyBuster, qui est un complément utile pour l'extérieur. Nous nous tenons volontiers à votre disposition pour un entretien de conseil afin de déterminer la stratégie de lutte appropriée pour votre système de stabulation. Contactez-nous au 058 434 32 82, bioprotect@fenaco.com ou envoyez-nous la carte de commande détachable avec votre numéro de téléphone.

Auxiliaires et produits

Selon le système de stabulation, **FlyLiq** (mouches à purin) doit être utilisé dans la zone à lisier et **FlyVep** (microguêpes parasitoïdes) dans la zone à litière. Le premier traitement doit être entrepris dès l'apparition des premières mouches et doit être répété **12 fois à 2 semaines d'intervalle** pour maintenir une faible pression des mouches pendant la saison chaude. Le piège à mouches **FlyBuster**, qui réduit considérablement l'afflux des mouches venant de l'extérieur, est un complément de lutte idéal à utiliser conjointement avec les auxiliaires à l'intérieur des étables.

FLYLIQ

- Mouches à purin
- Lieu d'utilisation: canal à lisier, caillebotis
- Utilisation préférentielle environ 1 semaine après évacuation du lisier, en présence d'une couche flottante



Photo: Dr. Manfred Fortmann

Les larves des mouches à purin se nourrissent des larves des mouches d'étable.

FLYVEP

- Microguêpes parasitoïdes
- Lieu d'utilisation: litière profonde
- Utilisation préférentielle après renouvellement de la litière profonde



Les microguêpes pondent leurs œufs dans les pupules des mouches d'étable

FLYBUSTER

- Piège à appât naturel
- Lieu d'utilisation: à l'extérieur de l'étable



Un grand nombre de mouches est capturé en très peu de temps