

Teigne des vêtements

Tineola bisselliella



Biologie

Originaire d'Afrique et/ou de l'espace méditerranéen, a envahi toute la planète.

En Suisse, peut vivre dans la nature: nids d'oiseaux et charognes sèches.

De couleur uniforme jaune paille, légèrement brillant.

Envergure 12 à 16 mm.

Les mâles volent bien, par contre les femelles volent mal.

Les adultes, actifs à l'aube ou au crépuscule, **ne se nourrissent pas.**

Les larves vivent dans des endroits sombres et plutôt fermés. Elles se protègent avec un enchevêtrement de fils de soie formant des galeries, dont elles sortent pour se nourrir. Arrivée à maturité, elles tissent un cocon pour se métamorphoser.

Développement dans des locaux chauffés et sec, mais aussi dans les galetas et caves!

Préférences thermiques: 10 à 33°C

Durée de développement: 2 mois à plus d'une année.

Larves et adultes survivent à -15°C jusqu'à 3 semaines.

Les rayons du soleil peuvent détruire tous les stades, œufs y compris.

Nourriture

Matières contenant de la kératine: laine, fourrure, plumes, crin.

Nécessité d'ingérer, en plus de la kératine, d'autres nutriments organiques, qui peuvent être des dépôts de transpiration, de graisse ou autres saletés sur la laine, des insectes morts, etc. Les lainages propres ne sont donc pas attaqués.

La proportion de laine doit dépasser 20%.

Dégâts dus aux larves

Trous dans les lainages ou tissus, destruction de fourrures (poils qui tombent, car attaqués à la base), surfaces rongées sur différents matériaux.

Prévention

Eviter les nids d'oiseaux dans le bâtiment.

Une bande anti-mites dans l'armoire ne suffit pas toujours (répartition du produit).

Placer les vêtements susceptibles d'être attaqués dans des sacs en plastique épais.

Aérer et secouer au soleil.

Tapis traités préventivement.

Contrôles réguliers.

Bois de cèdre et lavande ne sont pas des protections absolues.