

LA PYRALE DES FRUITS SECS (*Plodia interpunctella*)

LA TEIGNE DU CACAO (*Ephestia elutella*)



La pyrale des fruits secs



La teigne du cacao

Caractères généraux

- attaquent les provisions et les matières premières, originaires du monde entier

Apparence

- larve couleur blanc cassé
- imago 1-2 cm de longueur; larves environ 1 - 1,5 cm ,envergure des ailes 1,5 - 2 cm
 - la pyrale des fruits secs: ailes de couleur rouge-brun à base jaunâtre
 - la teigne du cacao: gris tacheté

Développement

- métamorphose complète, la femelle pond environ 200 oeufs sur les denrées
- durée des stades de vie: oeuf environ 1 semaine; larve (chenille) environ 2 - 40 semaines; pupes 1,5 - 2 semaines; imago 1 mois
- de l'œuf à l'imago: minimum 1 mois, en fonction de la température et de la nourriture; dans des espaces non chauffés n'apparaît parfois qu'une seule génération par an; en dessous de 13-15°C , le développement s'arrête presque complètement.

Mode de vie

- les œufs sont pondus sur des denrées alimentaires et des matières premières (cacao, graines, noix, légumes et fruits séchés, farine et autres végétaux :foin, tabac, café).
- les larves se nourrissent ; les autres stades de vie (œuf, pupes, imago) n'attaquent rien.
- Les larves quittent souvent la source de nourriture et escaladent les murs; elles tissent des toiles; elles produisent des cocons, dans lesquels elles séjournent en hiver pour former leurs chrysalides; au printemps, la pupes se transforme en pyrale adulte.
- même dans les locaux vidés, on peut encore rencontrer différents stades de vie des pyrales dans les fissures, doubles parois, coins morts des machines, etc.