

COLEOPTERA

Famille *Elateridae*

Taupins, Vers fil-de-fer
Click beetles, Wireworms



DESCRIPTION

Les taupins sont des insectes au corps allongé, avec des contours arrondis, de courtes pattes et de longues antennes droites. Le segment derrière la tête (pronotum) est pointu dans les coins postérieurs. Leur taille varie habituellement entre 1 et 3 cm. La plupart des taupins sont bruns, noirs ou gris, mais certains ont des couleurs plus vives.

Les taupins ont un comportement particulièrement fascinant. Lorsqu'on les retourne sur leur dos, ils peuvent se projeter dans les airs, en un «click» audible, pour se retrouver à nouveau sur leurs pattes. C'est ce qui leur a donné le nom anglais de «click beetle». Les adultes se nourrissent de feuilles mais ne causent pas de dommages importants. Certaines larves sont prédatrices (comme celles du taupin grand-ocelle, ci-dessus), mais la majorité sont végétariennes et peuvent être nuisibles, particulièrement pour les parties souterraines des plantes. On les appelle «vers fil-de-fer» car elles ont un corps dur, lisse et luisant leur permettant de creuser des galeries dans les racines, rhizomes et bulbes à fleurs. Les vers fil-de-fer peuvent aussi détruire les nouvelles semences et les jeunes pousses. Pour aider à réduire leurs populations dans les jardins, on peut les attirer avec des appâts comme des gros morceaux de patates piqués sur des bâtons (ce qui permet de les sortir facilement) et enfoncés à environ 5 cm de profondeur. Les patates doivent être vérifiées régulièrement pour éliminer les vers présents.

La majorité des larves de taupin vivent dans le sol, se nourrissant de racines, rhizomes et bulbes à fleurs. On les appelle «vers fil-de-fer». À ma grande surprise, j'ai trouvé ce ver fil-de-fer dans un rhizome d'iris alors que j'étais à la recherche du perceur de l'iris (p. 155)!

