

Oestodes sp.

Cultures où l'espèce a déjà été trouvée



Espèce principalement trouvée au Québec :
Oestodes tenuicollis (Randall)

Nom commun anglais de l'espèce :
Non attribué

Nom commun français de l'espèce :
Non attribué

Durée du cycle de développement : Inconnue

Taille maximale au dernier stade larvaire :
1,3-1,5 cm

Description:

Les larves d'*Oestodes* sont aplaties et brunes. Elles possèdent deux crochets très pointus au niveau du segment caudal qui permettent d'identifier aisément ce genre. La biologie de cette espèce à l'état larvaire n'est pas décrite. Le genre *Oestodes* est peu fréquent, mais il a été observé dans l'avoine ainsi que dans les cultures fourragères, mais il ne semble pas causer de dommages.

Références : Glen et al. 1943, Campbell et al. 1989.

Vue dorsale

Vue latérale

Vue ventrale

Tête



Absence d'œil



Corps entier



Segment caudal



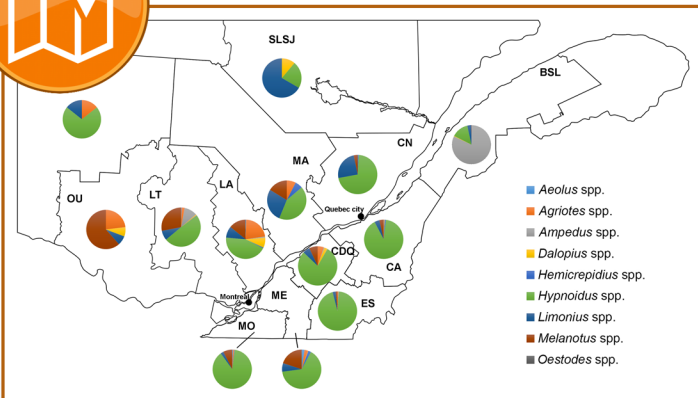
Surface plate pileuse



Crochets



Encoche arrondie et petite ouverture



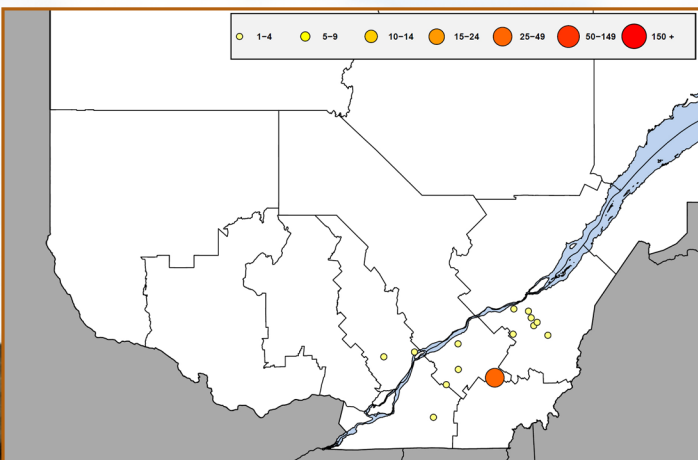
Autres genres avec lesquels *Oestodes* peut être confondu

La forme et l'ouverture de l'encoche au niveau du segment caudal pourraient être à l'origine d'une confusion avec le genre *Limonius*. Toutefois, la présence de crochets latéraux est vraiment caractéristique du genre *Oestodes*.

Seuil économique d'intervention:



Aucun seuil déterminé pour ce genre



Ce projet est réalisé grâce à une aide financière du Programme de développement sectoriel (volet 3 - Appui à l'innovation en réponse à des enjeux sectoriels prioritaires), issu de l'accord Cultivons l'avenir 2, conclu entre le Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec et Agriculture et Agroalimentaire Canada.