

M *Microsoma exigua*

Autres noms: *Campogaster exigua* (Rodani, 1861), *Tachina delicata* (Meigen, 1824)

Petit tachinide de 4 mm avec l'abdomen globuleux.



Régule

• **Sitone du pois** *Sitona lineatus*

Saison



Stade de développement

- de l'ennemi : Adulte ou Imago

- du ravageur : Oeuf

Type trophique

Polyphage

Mode d'action

Consommation d'une partie des assimilats produits par la plante cultivée

Efficacité

MOYENNE

Indice de fiabilité

☆☆☆☆

Références

¹ The sitona species occurring on medicago and their natural enemies in the mediterranean region. Entomophoga n°25, pp 139-153., Aeschilmann JP, 1980., <http://agris.fao.org/>[...]

² <http://www.cabi.org/>[...]

Commentaires

Le taux de parasitisme n'est pas connu pour la France mais en Provence, il s'agit de l'ennemi naturel prédominant (61,2% des complexes entomophages) ainsi qu'en Grèce (54,9%). Leur importance est particulièrement importante en Anatolie, où le taux moyen de parasitisme a été évalué à 57,1% pour la période de 1981-84.