

M Micro-hyménoptère parasitoïde

Autre Nom: Prospaltella perniciosi.

Il s'agit d'une petite guêpe sombre. Elle est commune sur la côte californienne. C'est un endoparasite.
¹

Cycle Biologique

Il s'agit d'un parasitoïde spécialisé du Pou de San José. ²

La femelle insère son ovipositeur dans une larve et pond un oeuf à l'intérieur. Elle peut le faire à n'importe quel stade mais a une préférence pour le stade L2. La larve évolue rapidement. La pupaison a lieu dans le corps de son hôte. L'adulte émerge de la larve momifiée en perçant un trou. ¹

Facteurs pédoclimatiques favorisant


Copyright © 2014 Solagro - Tous droits réservés

Action pilotée par les Ministères de l'Agriculture et de la Transition Ecologique avec l'appui financier de l'Agence Française pour la Biodiversité, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto



Régule

• **Cochenille ou Pou de San José** *Quadraspidiotus perniciosus*

Saison	
Stade de développement	- de l'ennemi : Oeuf - du ravageur : Adulte ou Imago
Type trophique	Polyphage
Efficacité	FORTE
Indice de fiabilité	☆☆☆☆
Références	¹ http://www7.inra.fr/...
Commentaires	taux de parasitisme non connu. Espèce qui a été introduite pour la lutte biologique classique. Il s'agit d'un parasitoïde spécifique du Pou de San José et appartient à la famille des Aphelinidae.

Copyright © 2014 Solagro - Tous droits réservés

Action pilotée par les Ministères de l'Agriculture et de la Transition Ecologique avec l'appui financier de l'Agence Française pour la Biodiversité, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto



“ Références bibliographiques

¹ <https://en.wikipedia.org/>[...]

² <http://ephytia.inra.fr/>[...]

Copyright © 2014 Solagro - Tous droits réservés

Action pilotée par les Ministères de l'Agriculture et de la Transition Ecologique avec l'appui financier de l'Agence Française pour la Biodiversité, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto

