

## P Punaise prédatrice

L'adulte mesure 3 à 4 mm et arbore une couleur brun foncé, les larves sont jaunes puis brun foncé, il y a 5 stades de développement larvaire. Les larves ainsi que les adultes sont actifs sur tous les stades du psylle sauf sur l'adulte, grâce à son rostre la punaise prédatrice perce les œufs et les larves de psylle et se nourrit de leur contenu. <sup>1</sup>

### Cycle Biologique

La durée du cycle de l'œuf à l'adulte est de 28 jours et la durée de vie de l'adulte est de 33 jours.

### 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

## “ Références bibliographiques

<sup>1</sup> Anthocoris system, Biobest France, 2015., <https://www.caahmro.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

