

C Carabe

Petit carabe (7 - 9 mm), il s'agit d'une espèce les plus abondantes dans toutes sortes de cultures (céréales, oléagineux, prairies...).¹ Il s'agit d'une espèce aggrégative qui forment des colonies.¹

Cycle Biologique

Au printemps et en automne, les carabes se réfugient aux lisières des champs (haies, lisières forestières ou bords de champs). Ils hivernent dans le sol, en creusant des tunnels dans le sol ou sous les pierres, à une profondeur de 30-35 cm. Quand les cultures arrivent à maturité, ils envahissent le centre des parcelles.¹



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

• **Puceron d'automne** *Rhopalosiphum padi*

Saison

Stade de développement

Mode d'action

Efficacité

Indice de fiabilité

Références



- de l'ennemi : Adulte ou Imago

- du ravageur : Ensemble du cycle

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

MODEREE

☆☆☆☆

¹ <http://www.sibnef1.eu/>[...]

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



Plantes hôtes

Site d'hivernage

- **Dactyle pelotonné ou aggloméré *Dactylis glomerata***

Saison

Note dépendance

Indice de fiabilité



Ressource supplémentaire



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 [http://www.sibnef1.eu/...](http://www.sibnef1.eu/)

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

