

P Pyrale de la vigne

Dans la famille des tordeuses, l'adulte de celle-ci se distingue facilement des trois autres par sa forme triangulaire au repos et sa taille plus importante (~ 20 mm). L'imago est beige avec des ornements marron et rouge terne. 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





Dégâts

• **Vigne *Vitis vinifera subsp. vinifera (= sativa)***

Saison



Stade de développement

Organe(s) touché(s)

Symptôme(s)

Période d'activité

Dégâts

Qualité

Indice de fiabilité

Stades larvaires

Feuilles

On constate des pousses rabougries, le parenchyme des feuilles est consommé ne laissant plus apparaître que les nervures et cela peut aller jusqu'à avoir des grappes enrobées dans un amas foliaire. Elle se fabrique un nid en pliant ou en pinçant les feuilles avec des fils de soie. Cette pyrale se développe au vignoble en foyers, ce qui peut entraîner un affaiblissement des ceps et peut provoquer un mauvais aoûtement des bois.

Mai

MODERES

MODERES

☆☆☆☆

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 La faune auxiliaire des vignobles de France. Editions France Agricole. 422pp., Ouvrage collectif sous la direction de Gilles Sentenac, 2011., <http://lagalerieverte.com/>[...]

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

