

## Conduite centrifuge de l'arbre

Cette technique de conduite architecturale de l'arbre fruitier consiste à éliminer des rameaux afin de favoriser l'éclairage des point de croissance et de fructification dans l'arbre <sup>1</sup>

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





## Impacte

### Impact favorable

- **Carpocapse des pommes et poires** *Cydia pomonella*

Période de réalisation



Effet(s) direct(s)

La conduite centrifuge augmente les dégâts du carpocapse de la pomme par rapport à une conduite en Solaxe.

Indice de fiabilité



Références

<sup>1</sup> Innovations Agronomiques: Manipulations des habitats du verger biologique et de son environnement pour le contrôle des bio-agresseurs. Des éléments pour la modulation des relations arbre-ravageurs-auxiliaires., Simon S, Sauphanor B, Defrance H & Lauri PE, 2009., <http://orgprints.org/>[...]

### Impact défavorable

- **Puceron cendré du pommier** *Dysaphis plantaginea*

Période de réalisation



Effet(s) direct(s)

Le puceron cendré se développe moins avec cette conduite d'arbre ( -10% à -58% de rameaux infestés en conduite centrifuge qu'en conduite en Solaxe).

Indice de fiabilité



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> Manipulations des habitats du verger biologique et de son environnement pour le contrôle des bio-agresseurs. Des éléments pour la modulation des relations arbre-ravageurs-auxiliaires, S. Simon, B. Sauphanor, H. Defrance, P.E. Lauri, <http://orgprints.org/>[...]

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

