



## Bulletin de Santé de l'Olivier

n° 21  
le 27 octobre 2009

### La mouche de l'olive

Le radoucissement annoncé la semaine dernière s'est confirmé. Avec cette légère augmentation des températures, les captures de mouches ont ré-augmenté dans les pièges, mais de façon moins importante que début octobre. Au dessus de 450 m, on n'observe pas d'augmentation de captures.

Un cinquième vol a débuté en basse altitude (< 150 m d'altitude), mais cette population devrait faire très peu de dégâts. En effet, les nuits étant fraîches, le développement larvaire est moins rapide qu'en septembre.

Si la récolte a lieu précocement (octobre et novembre), il est inutile de prévoir une protection: les piqûres effectuées actuellement ne permettront pas un développement larvaire préjudiciable à la qualité de l'huile.

*Pour les vergers situés en zone littorale, dans les Pyrénées-Orientales, dans les Alpes-Maritimes et en Corse, surveiller le piégeage et les dégâts sur votre verger, surtout sur les variétés tardives encore vertes.*




*Pour les autres vergers situés en dessous de 300 m d'altitude, restez prudent et surveillez vos pièges.*

*Pour les vergers situés au dessus de 300 m d'altitude, plus d'interventions à prévoir contre ce ravageur.*

Si vous observez des dégâts malgré des traitements réguliers, cela peut être du à un problème de protection provenant :

- d'une date d'application décalée par rapport au développement de la mouche de l'olive
- d'une application non optimale (sous-dosage, application non homogène, mouillage trop léger des arbres...)

#### Rappel de réglementation:




-  Toutes les spécialités à base de diméthoate (Techn'oate, Rogor, Dimate, Dimézy) ont un délai avant récolte de 21 jours sur olives.
-  Le Techn'oate et le Dimézy ne doivent plus être utilisés.
-  La lambda-cyhalothrine (Karaté, Pool..) est limitée à 2 applications / an.  
La deltaméthrine (Decis, Pearl, Split Protech) est limitée à 3 applications / an.  
Le spinosad (Synëis Appât) est limité à 4 applications / an.

### L'oeil de paon

Jusqu'à 150 m d'altitude, les températures sont toujours idéales pour un développement du champignon: en moyenne, il faut 12 jours pour voir apparaître les tâches après un épisode pluvieux à 16°C. Aucune pluie est annoncée cette semaine et les températures devraient baisser en novembre, arrêtant toute intervention contre cette maladie.

Si les traitements ont été effectués régulièrement, on observe peu de dégâts.

### Rappel de réglementation:

-  Toutes les spécialités à base de cuivre sont limitées à 6kg de cuivre métal / ha / an ce qui correspond à 2,5 applications à la bouillie bordelaise à dose homologuée (12,5 kg/ ha).
-  Le Dithane Neotech (mancozèbe) est limité à 2 applications / an.
-  Le délai avant récolte des fongicides autorisés sur oliviers est de :
  - 21 jours pour le Dithane Neotech
  - 30 jours pour le Strobby DF
  - 3 à 21 jours selon les spécialités pour les produits à base de cuivre (voir l'étiquette)



Le BSO est un Bulletin de Santé du Végétal édité par l'AFIDOL pour la Chambre Régionale d'Agriculture  
Maison des agriculteurs - 22 Avenue Henri Pontier  
13626 Aix-en-Provence cedex 1  
Tél: 04 42 23 01 92 - Fax: 04 42 23 82 56 - [contact@afidol.org](mailto:contact@afidol.org)

Comité de rédaction : Le Bulletin de Santé de l'Olivier est réalisé par les techniciens oléicoles du Centre Technique de l'Olivier, du Service Régional de l'Alimentation, des Chambres d'Agriculture à partir des données acquises par les réseaux régionaux

Crédits photos : AFIDOL sauf mention particulière



Provence-Alpes-Côte d'Azur

