



## A retenir

### OLIVIER

























**Mouche de l'olive :** Les conditions climatiques deviennent très favorables à l'activité de ponte. Les captures sont en augmentation sur la majorité des secteurs.

Le risque global est très élevé à élevé.

Vous devez redoubler de vigilance.

## MÉTÉO

### • Prévisions (Source Météo France)

| Département / Jour  | Mer   | Jeu   | Ven   | Sam   | Dim   | Lun   |
|---------------------|---|---|---|---|---|---|
| Gard                |  |  |  |  |  |  |
| Hérault             |  |  |  |  |  |  |
| Aude                |  |  |  |  |  |  |
| Pyrénées-Orientales |  |  |  |  |  |  |

Une perturbation orageuse/pluvieuse est prévue à partir de vendredi. Elle sera accompagnée de pluie et d'une baisse significative des températures. À partir de dimanche, les maximales prévisionnelles avoisineront les 25°C voire ne les dépasseront pas sur certains secteurs (Aude, Pyrénées-Orientales).

## OLIVIER

### • Mouche de l'olive

#### ✓ Conditions météorologiques :

Les conditions climatiques vont devenir **très favorables** à l'activité de ponte de la mouche.

#### ✓ Évolution de la population :

L'évolution de la population de mouches est connue grâce au réseau de pièges sexuels ou alimentaires mise en place sur l'ensemble du territoire oléicole. Vous pouvez consulter la carte des captures sur [le lien ICI](#).



Directeur de publication :

Denis CARRETIER  
Président de la Chambre  
Régionale d'Agriculture  
d'Occitanie, DRAAF  
BP 22107  
31321 CASTANET  
TOLOSAN Cx  
Tel 05.61.75.26.00

Dépôt légal : à parution

Comité de validation :  
Chambres d'agriculture du  
Gard, de l'Hérault et du  
Roussillon, Chambre  
régionale d'Agriculture  
d'Occitanie, DRAAF  
Occitanie, France Olive,  
SUDEXPE



Action du plan Ecophyto  
pilotee par les ministères en  
charge de l'agriculture, de  
l'écologie, de la santé et de la  
recherche, avec l'appui  
technique et financier de  
l'Office français de la  
Biodiversité

Selon les secteurs la situation est légèrement différente :

| Département         | Évolution des captures   |
|---------------------|--|
| Gard                | Les captures sont relativement stables ou augmentent. Le niveau de captures est élevé.   |
| Hérault             | Les captures sont relativement stables ou augmentent. Le niveau de captures est élevé.   |
| Aude                | Le niveau de captures est élevé.   |
| Pyrénées-Orientales | Pour les secteurs de plaine et proches du littoral, les captures sont en augmentation. Sur l'ensemble du département, le niveau de captures est élevé. |

**Les captures sont élevées sur l'ensemble des secteurs. De manière générale, les captures ont tendance à augmenter.**

**Attention :** Les **conditions climatiques** de cette fin de semaine vont **favoriser l'activité des mouches** au sein des vergers.





✓ **Dégâts observés :**

Pas d'évolution particulière des dégâts : dégâts faibles sur les vergers avec une méthode de lutte à jour.

**Attention :** Sans méthode de lutte (absente ou à renouveler), **une évolution des dégâts est à prévoir** en lien avec l'augmentation des captures.

**Évaluation du risque:**

En résumé, pour la fin de la semaine et la semaine prochaine, le risque est présenté dans le tableau ci-dessous :

|                          | <b>Verger sensible</b><br>(irrigué, variété précoce et de gros calibre, faible charge en fruits, zone littorale) | <b>Verger moins sensible</b><br>(non irrigué, variété tardive et de petit calibre, forte charge en fruits, zone de plaine ou d'altitude) |
|--------------------------|--|--|
| Captures de mouches      | <b>Risque très élevé</b>     | <b>Risque élevé</b>                                 |
| Aucune capture de mouche | <b>Risque élevé</b>          | <b>Risque élevé</b>                                 |

**Attention :** Nous entrons dans une **période à risque** où les conditions climatiques deviennent **très favorables à l'activité de ponte de la mouche**. Le **risque est très élevé à élevé** selon la situation de votre verger.

**REPRODUCTION DU BULLETIN AUTORISÉE SEULEMENT DANS SON INTÉGRALITÉ (REPRODUCTION PARTIELLE INTERDITE)**

Le bulletin de santé du végétal a été préparé :

- **pour les filières des fruits à pépins et noyau** : par l'animateur filière de la chambre de l'Hérault et élaboré sur la base des observations réalisées par le CETA du Vidourle, les Chambres d'agriculture de l'Aude, de l'Hérault et des Pyrénées-Orientales, Cofruid'Oc et SudExpé.

- **pour la filière Olive** : par l'animateur filière de France Olive et élaboré sur la base des observations réalisées par la Chambre d'agriculture de l'Aude, CivamBio 66 et le GE des coopératives oléicoles 30 et 34.

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut pas être transposée telle quelle à la parcelle. La CRA d'Occitanie dégage donc toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs pour la protection de leurs cultures et les invite à prendre ces décisions sur la base des observations qu'ils auront réalisées et en s'appuyant sur les préconisations issues de bulletins techniques.