

n°12
26 août 2020

AU SOMMAIRE DE CE NUMÉRO



Référents filière & rédacteurs

Jean-Michel DURIEZ

France Olive - AFIDOL

jean-michel.duriez@franceolive.fr

Chloé MESTDAGH

Centre Technique de l'Olivier

chloe.mestdagh@franceolive.fr

Directeur de publication

André Bernard

**Président de la chambre régionale
d'Agriculture Provence Alpes-Côte
d'Azur**

Maison des agriculteurs

22 Avenue Henri Pontier

13626 Aix en Provence cedex 1

contact@paca.chambagri.fr

Supervision

DRAAF

**Service régional de l'Alimentation
PACA**

132 boulevard de Paris

13000 Marseille



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.



Vous abonner



Devenir
observateur
& contact



Tous les BSV
PACA



Département / Jour	Mer	Jeu	Ven	Sam	Dim	Lun
Alpes-Maritimes						
Var						
Alpes-de-Haute Provence						
Bouches-du-Rhône						
Vaucluse						
Drôme						
Ardèche						

Une perturbation orageuse est prévue, selon les secteurs, vendredi et/ou samedi. 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 (Alpes-de-Haute-Provence, Ardèche, Drôme, Vaucluse).



Mouche de l'olive (*Bactrocera oleae*)

Observation

✓ **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](#).

Selon les secteurs la situation est légèrement différente :

Département	Évolution des captures
Alpes-Maritimes	Nette augmentation des captures. Le niveau de captures est élevé.
Var	Augmentation des captures. Le niveau de captures est élevé.
Alpes-de-Haute Provence	Les captures sont stables où en augmentation mais le niveau de captures est élevé.
Bouches-du-Rhône	Les captures sont en augmentation. Le niveau de captures est élevé. La pression est plus importante sur le littoral.
Vaucluse	Les captures sont relativement stables.
Drôme	Les captures sont en augmentation et 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.

Sur certains secteurs, comme les Alpes-de-Haute-Provence, les dégâts observés sont restés jusqu'à présent faibles.

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 :

	Vergers sensibles (irrigué, variété précoce et de gros calibre, faible charge en fruits, zone littorale)	Vergers moins sensibles (non irrigué, variété tardive et de petit calibre, forte charge en fruits, zone de plaine ou d'altitude)
Captures de mouches	Risque très élevé 	Risque élevé 
Aucune capture de mouche	Risque élevé 	Risque élevé 

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.



Le BSV est un outil d'aide à la décision, les informations données correspondent à des observations réalisées sur un échantillon de parcelles régionales. Le risque annoncé correspond au risque potentiel connu des rédacteurs et ne tient pas compte des spécificités de votre exploitation.

Par conséquent, les informations renseignées dans ce bulletin doivent être complétées par vos propres observations avant toute prise de décision.

Comité de rédaction

France Olive - DURIEZ Jean-Michel

Centre Technique de l'Olivier - MESTDAGH Chloé

Observation

Corinne Barges – CIVAM BIO 13

Célie Chaper – Coopérative du Nyonsais

Benoit Chauvin Buthaud - CA 26

Maud Damiens – CA 06

Isabelle Casamayou – Groupement des Oléiculteurs de Vaucluse

Nathalie Serra-Tosio – SIOVB

Alex Siciliano - GOHPL

Fanny Vernier – CA 83

François Veyrier – CETA d'Aubagne

Financement

Action du plan Écophyto pilotée par les Ministères chargés 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.



Vous abonner



Devenir
observateur
& contact



Tous les BSV
PACA