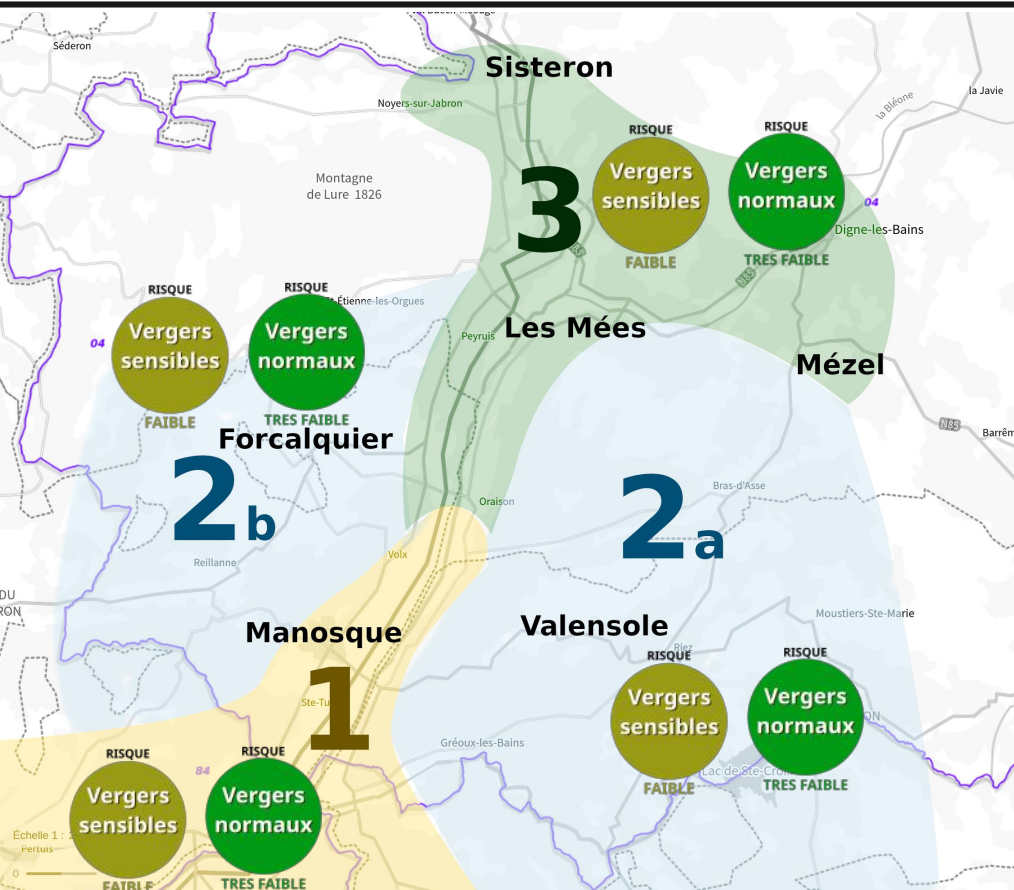




Groupement des
Oleiculteurs de
Haute-Provence
et du Luberon

Bulletin de suivi du Risque mouche

8 juillet 2025



Zones oléicoles de Haute-Provence

Sur 1, 2b et 3 (sauf le haut du val d'Asse) les pluies d'orages sont bien tombées. mais comme pour tous les orages seule une partie de l'eau est réellement utile à la terre.

Sur 2a : la situation est très hétérogène.

Avec la mi-juillet on commence à voir plus facilement le potentiel d'olives sur les arbres.



1 : Durance-Sud : val de Durance au sud de Villeneuve ; 2a : Plateau de Valensole jusqu'au Var (et 2b : Forcalquier) ; 3 : Durance-Nord et Bléone, au-dessus d'Oraison.

Vergers sensibles = variétés à gros fruits (bouteillan, picholine, tanche...) et/ou irrigués et/ou arbres peu chargés.

Vergers normaux = variété aglandau ou petites olives et verger au sec ou en irrigation déficitaire

Risque global :

Pour le moment, le risque est nul sur les vergers au sec et très faible sur les vergers irrigués.

Toutefois les piégeages montrent qu'il y a beaucoup de mouches actives dans les vergers cette année. Pour le moment elles ont eu peu d'occasion de pondre (températures >33°C et vent fort), mais il va falloir être vigilant.

Préconisations :

Sur les vergers à l'irrigation : faites une argile avant le 20 juillet.

Sur les vergers au sec : vous pouvez faire une argile par précaution ou attendre le prochain bulletin.

Sur les vergers isolés vous pouvez poser des pièges, mais ne tardez pas.

Détails de l'analyse du risque

- **Piégeages** : les captures sont élevées, beaucoup plus fortes que d'habitude, avec des pièges qui ont pris 4 ou 5 mouches par jour début juillet.

- **Météo des jours passés** : le temps de la première semaine de juillet, avec un orage presque tous les soirs, a été très favorable aux mouches, mais les températures maximales ont empêché les pontes (sauf les 7 et 8 juillet)

- **Prévisions météo** : la prévision météo annonce une nouvelle vague de chaleurs à plus de 33 °C à partir du 14 juillet, qui va encore limiter les risques de pontes.