



Bulletin de préconisation n°10 du 26/07/24

Réalisé par le : 

EN PARTENARIAT avec : les Chambres d'Agriculture (06, 83, 11), CIVAM Oléicole 13, CIVAM bio 66, CIVAM 84, SIOVB, CETA d'Aubagne, Alex Siciliano, Groupement des Oléiculteurs du Vaucluse, Coopérative du Nyonsais, Célia Graud, Sébastien Le Verge.

RETROUVEZ LE BULLETIN INFOLIVE :

Sur le site internet de France Olive : <https://franceolive.fr/oleiculteur/bulletins-infolive-2024>

POUR UN ABONNEMENT GRATUIT À INFOLIVE, rendez-vous à cette adresse : <https://franceolive.fr/oleiculteur/lettres-dinformations>

RÉSUMÉ DE LA SITUATION



Analyses foliaires

Le durcissement du noyau est en cours sur les secteurs les plus tardifs. Sur les autres zones, les noyaux sont durs. Une fois ce stade atteint, il peut être intéressant de réaliser des analyses foliaires pour connaître le statut nutritionnel de vos arbres et adapter en conséquence votre stratégie de fertilisation.



Irrigation

Pour raisonner la gestion hydrique des vergers, vous pouvez consulter les bulletins Eau'live 2024, disponibles sur [le site de France Olive](#), ou abonnez-vous gratuitement à [la lettre d'informations](#).



Mouche

Selon le BSV n°10, le risque est **modéré à très fort** selon les secteurs et les parcelles.

Vos barrières minérales sont normalement déjà en place. Des pluies ont eu lieu sur certains secteurs : pensez à renouveler votre barrière minérale si elle a été lessivée.

Si vous utilisez la stratégie adulticide, surveillez bien vos pièges pour positionner le traitement au mieux.



Otiorrhynques

Selon le BSV n°10, des populations d'otiorrhynques occasionnant des dégâts sont présents sur jeunes vergers dans le Var, dans l'Aude et les Bouches-du-Rhône. Surveillez vos jeunes plants.

InfOlive est une feuille d'information et de préconisation établie par le Centre Technique de l'Olivier, établissement agréé par le Ministère en charge de l'agriculture pour son activité de conseil indépendant à l'utilisation de produits phytopharmaceutiques sous le numéro LR01203, pour le compte de France Olive (association française interprofessionnelle de l'olive). Le Centre Technique de l'Olivier dispose d'un contrat couvrant sa responsabilité civile professionnelle pour ses activités de conseil à l'utilisation de produits phytopharmaceutiques. Ce document n'est pas contractuel et les informations données n'ont qu'une valeur indicative, les informations présentées sur l'étiquette des produits ont valeur de loi. ISSN : 2264 - 6701



Analyses foliaires

L'ensemble du territoire oléicole est entré dans la période de durcissement du noyau. L'olivier est en repos végétatif durant cette période. Les teneurs en éléments sont donc stables.

C'est donc le moment de réaliser ses analyses foliaires. Elles vous permettront de vous aider dans le pilotage de la fertilisation des oliviers.

Réaliser de telles analyses permet :

- D'établir un diagnostic précis de l'état nutritionnel des arbres et de diagnostiquer des désordres éventuels au niveau de l'assimilation des éléments minéraux ;
- De prévenir d'éventuels symptômes préjudiciables pouvant résulter des désordres nutritionnels ;
- D'évaluer l'efficacité du programme de fertilisation mis en œuvre ;
- De décider de corrections nécessaires (fertirrigation, fertilisation foliaire, programme de fertilisation d'automne...).

Le protocole de prélèvement et d'envoi 2024 est disponible [sur le site de France Olive](#).



Mouche de l'olive

Observations

D'après le BSV n°10, le risque est **modéré** sur les vergers protégés ou avec peu de captures et pas de dégâts sur fruit. Le risque est **fort à très fort** si vos captures augmentent et que vous observez des dégâts (piques, trous, dalmaticose).

Préconisations

Afin de déterminer le risque sur votre parcelle, vous devez évaluer :

- L'activité de la mouche (présence/absence/agmentation des captures) grâce à la mise en place d'un suivi des populations (piégeage) ;
- L'attractivité de vos olives à la mouche.

	Longueur olives > 10mm	Longueur olives < 10mm
Mouche(s) capturée(s)	Risque élevé	Vigilance renforcée
Aucune mouche capturée	Vigilance renforcée	Risque faible

Pour vous aider, il est également possible de consulter la carte de piégeage mouche de l'application « Oléiculteur » sur laquelle s'affiche le nombre de capture par jour des relevés de pièges autour de chez vous. Vous pouvez choisir votre bioagresseur (Mouche de l'olive dans notre cas) et sélectionner votre rayon de recherche. Les renseignements liés à l'application (installation) peuvent être consultés sur le lien suivant : [Application Oléiculteur](#).

Si vous avez des pièges chez vous et que vous voulez contribuer à la représentativité de la carte (publiée dans le BSV), nous vous invitons à créer votre exploitation et vos parcelles puis à y rentrer vos observations. Le Centre Technique de l'Olivier et la profession vous remercient pour votre précieuse contribution.

Les observations sont réalisées dans le cadre du suivi biologique du territoire par les techniciens référents sur les départements oléicoles des régions Sud – Provence Alpes Côte d'Azur, Auvergne Rhône-Alpes et Occitanie. Ces observations sont transcrites dans le Bulletin de Santé du Végétal (BSV) ou capitalisées lors de rencontres téléphoniques avant la rédaction de chaque bulletin InfOlive.

Les produits phytopharmaceutiques sont employés conformément aux règles fixées par l'arrêté du 7 mai 2017 relatif à la mise sur le marché et à l'utilisation des produits visés à l'article L. 253-1 du code rural et de la pêche maritime.

Ce document n'est pas contractuel et les informations données n'ont qu'une valeur indicative, les informations présentées sur l'étiquette des produits ont valeur de loi.



Piégeage

À cette période, votre matériel de piégeage doit déjà être en place.

Vous pouvez utiliser les « pièges-bouteille » (utilisés aussi pour le piégeage massif). Pour vous aider dans leur fabrication et leur mise en place, consulter la page dédiée sur le site de France Olive en cliquant [ici](#).

Stratégies de lutte contre la mouche

Stratégies de lutte contre la mouche

Plusieurs stratégies de lutte sont envisageables :

- La stratégie barrière minérale permet de protéger les olives des piqures et de limiter la dalmaticose.
- La stratégie adulticide est à mettre en place lors de l'augmentation des captures de mouches dans les pièges.

Plus de détails sur ces stratégies sont à retrouver [dans l'infolive n°9](#) et sur le [cahier de l'oléiculteur 2024](#).

Si vous utilisez la stratégie barrière minérale, celle-ci est normalement déjà en place.

Les orages (qui ont touché notamment les Alpes-de-Haute-Provence, le Gard, l'Hérault, les Bouches-du-Rhône et le Nyonsais) ont pu lessiver vos barrières minérales.

Elles sont à renouveler si nécessaire (lessivage, érosion par le vent, grossissement des fruits).

Si vous adoptez une stratégie adulticide, il est important de positionner le traitement lors de l'augmentation des captures dans vos pièges et non après un pic de vol. Attention au nombre maximal d'applications autorisées par an.



Otiorrhynque

Observations

D'après le BSV n°10, des populations d'otiorrhynques sont observés sur jeunes vergers dans le Var, les Bouches-du-Rhône et l'Aude. Des dégâts sur feuilles parfois importants sont observés.

Préconisations

- Surveillez vos parcelles
- En cas de forte attaque sur vos jeunes plants, il est possible d'utiliser des produits à base de lambda-cyhalothrine (non autorisés en AB). Attention aux conditions d'utilisation et aux nombres d'applications maximum (2 applications/ha/parcelle/an tout usage confondu).

Si vous utilisez cette méthode, il est conseillé de faire l'application de nuit, période d'activité de ce ravageur.