



Bulletin de préconisation n°17 du 20/10/23

Réalisé par le :  CENTRE
TECHNIQUE
de l'
Olivier

EN PARTENARIAT avec : les Chambres d'Agriculture (06, 83, 11), GE Interfede, Civam Oléicole 13, Civam bio 66, Civam 84, SIOVB, Ceta d'Aubagne, A. Siciliano, Célia Graud, Coopérative du Nyonsais.

RETROUVEZ LE BULLETIN INFOLIVE :

Sur le site internet de France Olive : <http://franceolive.fr/oleiculteur/bulletins-infolive-2023>

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

RÉSUMÉ DE LA SITUATION



Mouche

D'après le BSV n°17, les captures augmentent très fortement sur la majorité des secteurs des régions PACA et Occitanie. Même si les vols de mouches s'intensifient et sont élevés, peu de dégâts sont observés dans les vergers protégés. En raison de l'évolution des captures, il faut rester très vigilant pour préserver la qualité de sa récolte. Ce n'est pas le moment de se relâcher !

Aujourd'hui, le choix de votre stratégie de protection des olives va dépendre principalement de vos observations de l'évolution des dégâts (piques), et de l'intensification des vols de mouches.

Si les olives ont déjà été piquées, la seule solution est de récolter au plus tôt. Si elles sont encore saines, mais que les vols s'intensifient, vous avez le choix entre faire un traitement préventif, ou prévoir une récolte dans les trois semaines à venir afin d'éviter le dernier traitement.

La stratégie de récolte précoce est une méthode de lutte à part entière qui non seulement permet d'économiser le dernier traitement préventif, mais anticipe aussi la prochaine campagne en éradiquant la dernière génération de façon plus efficace.

La carte de piégeage est accessible sur l'[application Oléiculteur de France Olive](#). Une présentation de l'application et des tutoriels vidéo sont disponibles sur la chaîne Youtube [FranceOlivePro](#). Une réunion en visioconférence est également organisée pour présenter l'application et répondre à vos questions le 24 octobre à 17 h.



Maladies du feuillage

D'après le BSV n°17, des sorties de symptômes d'œil de paon sont observées et un inoculum de cercosporiose est présent dans plusieurs parcelles. Des précipitations sont prévues dans les prochains jours sur l'ensemble des secteurs. Si votre date prévisionnelle de récolte le permet, pensez à renouveler votre protection (attention aux DAR). Cette période est particulièrement compliquée par rapport au risque de lessivage des produits cuivreux. Soyez très vigilants. Si vous avez récolté, il est fortement conseillé de protéger votre verger.



Teigne

Même si vous observez des chutes de fruits causées par la teigne, il est trop tard pour réagir. Il est conseillé de traiter au Bt sur les chenilles de la génération anthophage pendant la floraison.



Maturité : Les températures exceptionnellement élevées de cette fin de saison ont nettement accéléré la maturité. Seules les variétés les plus tardives demandent encore à mûrir.



Mouche

Préconisations

Aujourd'hui, le choix de votre stratégie de protection des olives va dépendre principalement de vos observations de l'évolution des dégâts (piqûres) et de l'évolution des vols :

- Vous pouvez éviter de traiter en anticipant la récolte : si vous pouvez la terminer avant la mi-novembre, les nouvelles piqures n'auront pas d'incidence.
- Pour les olives qui restent en place au-delà de la mi-novembre, une protection préventive reste nécessaire si vous observez une augmentation des captures.
- **Pour les vergers non protégés ou si vos parcelles sont fortement piquées depuis une semaine à 10 jours, il ne vous reste que la récolte immédiate pour éviter une progression des dégâts.**

Vous pouvez consulter les captures de mouche et dégâts observés du réseau autour de vous sur l'application « Oléiculteur ». Des tutoriels sont disponibles [sur la chaîne Youtube de France Olive](#) ainsi que des replays du webinaire de présentation. Une réunion en visioconférence est organisée pour présenter l'application et répondre à vos questions le mardi 24 octobre à 17h. Trouvez le lien de connexion sur le site de France Olive : <https://franceolive.fr/actualites/application-oleiculteur/>

Si vous avez des pièges chez vous et que vous voulez contribuer à la représentativité de la carte, 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.

La décision du renouvellement de vos traitements va dépendre de votre protection, du nombre d'applications déjà réalisées, de la date de votre précédente application, des précipitations (reçues et à venir), des niveaux de captures de mouches dans les pièges, de l'évolution du taux d'olives piquées et des DAR (délais avant récolte) des produits envisagés.

Pour plus d'informations, consultez le cahier de l'oléiculteur 2024 en cliquant sur le lien suivant : <https://franceolive.fr/wp-content/uploads/2023/10/france-olive-Cahier-de-loleiculteur-sans-certiphyto-2024.pdf>

Remarques :

- Les spécialités à base de cuivre peuvent être mélangées aux barrières minérales lors de leur application.
- Nous vous rappelons que c'est la qualité des applications qui fait l'efficacité de vos traitements : en particulier, les applications doivent se faire sur feuillage sec et sans vent, avec un pulvérisateur parfaitement réglé.



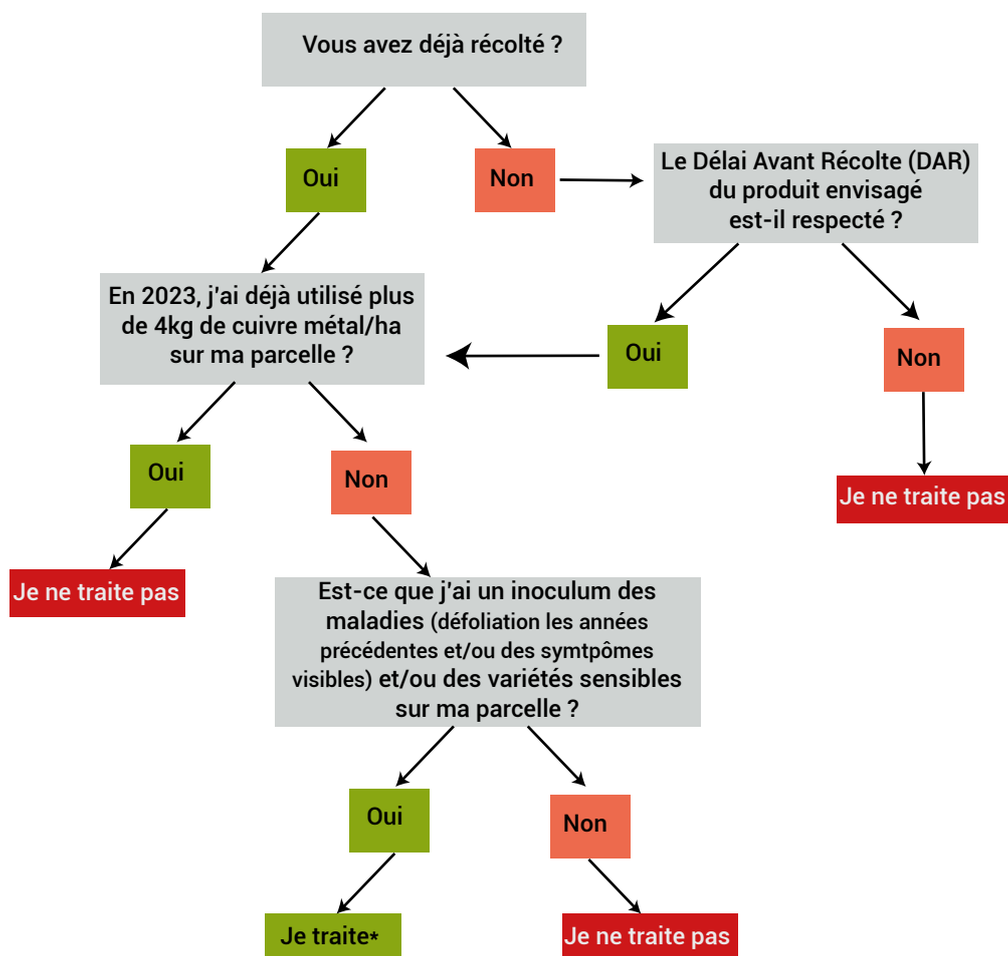
Maladies du feuillage

Préconisations

Le choix de votre stratégie de protection va dépendre de plusieurs paramètres :

- De la date prévisionnelle de votre récolte ;
- Du nombre d'applications et de la quantité de cuivre métal déjà appliqué dans votre verger ;
- De la sensibilité variétale et/ou du niveau d'inoculum des maladies dans votre verger (défoliation des années précédentes et/ou symptômes visibles actuellement).

Ce graphique d'aide à la décision peut vous aider pour le positionnement d'un traitement cuivre sur cette période pour limiter le risque de nouvelles contaminations dans la parcelle :



* la décision du déclenchement d'un traitement dépendra également de la date de la dernière application et du lessivage par les précipitations.

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.



Vous pouvez consulter le modèle oeil de paon, adapté des travaux de Roubal, Régis et Nicot (2017) sur [l'application Oléiculteur de France Olive](#). À partir des prévisions météorologiques, ce modèle indique les prochains épisodes contaminants et un risque évalué par l'application. Ce risque dépend des interventions que vous avez réalisées (protection), de l'état sanitaire de votre verger (observations) et des conditions météorologiques. Pour cela il vous suffit de créer, gratuitement, un compte, créer votre exploitation et lancer le modèle Œil de paon. Pour obtenir une évaluation du risque la plus fiable possible, il est conseillé de rentrer vos interventions et vos observations dans l'application.

Des tutoriels sont disponibles [sur la chaîne Youtube de France Olive](#) ainsi que des replays du webinaire de présentation. Une réunion en visioconférence est organisée pour **présenter l'application et répondre à vos questions le mardi 24 octobre à 17h**. Trouvez le lien de connexion sur le site de France Olive :

<https://franceolive.fr/actualites/application-oleiculteur/>

Attention, actuellement la situation est critique pour la cercosporiose, car sur cette période de récolte, les conditions climatiques sont souvent favorables à des contaminations. Pour limiter les risques, n'attendez pas la fin de la récolte pour protéger vos arbres (si les DAR le permettent) !

Pour connaître les produits et les doses autorisées, consultez le cahier de l'oléiculteur 2024 en cliquant sur le lien suivant : <https://franceolive.fr/wp-content/uploads/2023/10/france-olive-Cahier-de-loleiculteur-sans-certiphyto-2024.pdf>

Nous vous rappelons que les traitements contre les maladies du feuillage doivent être réalisés AVANT les précipitations pour limiter les contaminations et non après, car les contaminations auront déjà eu lieu et il sera trop tard !



Teigne

Même si vous observez des chutes de fruits causées par la teigne, il est trop tard pour intervenir car les dégâts sont déterminés pour la saison. Pour ne pas vous retrouver dans une situation identique l'année prochaine, il faudra être vigilant et envisager de limiter la dynamique de ce lépidoptère au moment de la floraison.



Maturité

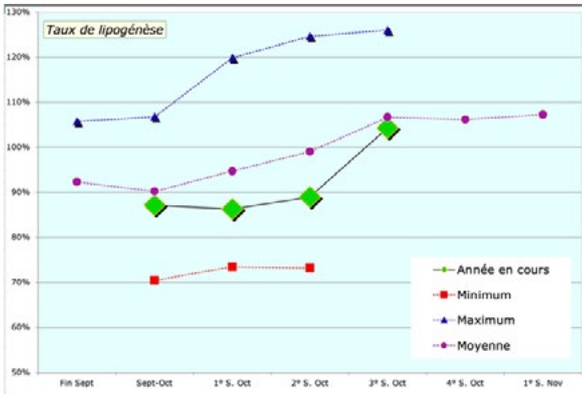
Les dernières analyses montrent une progression très rapide de la maturité dans la dernière semaine

• Salonenque :

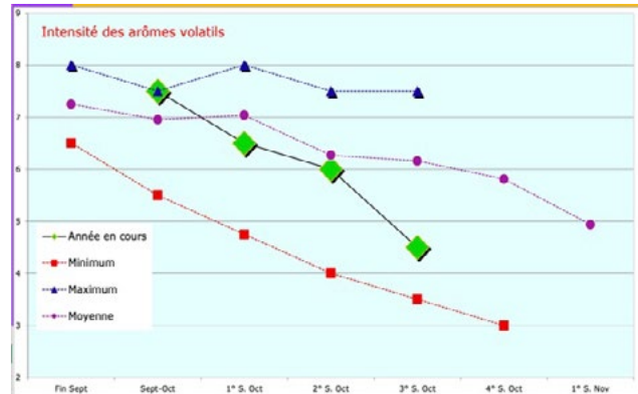
La Salonenque montre déjà des signes de surmaturité ; les arômes disparaissent rapidement et perdent leur complexité. Nous conseillons de récolter au plus tôt, d'autant plus que la lipogénèse arrive à son terme selon notre modèle (graphiques 1 et 2 en page suivante).



Graphique 1 :



Graphique 2 :

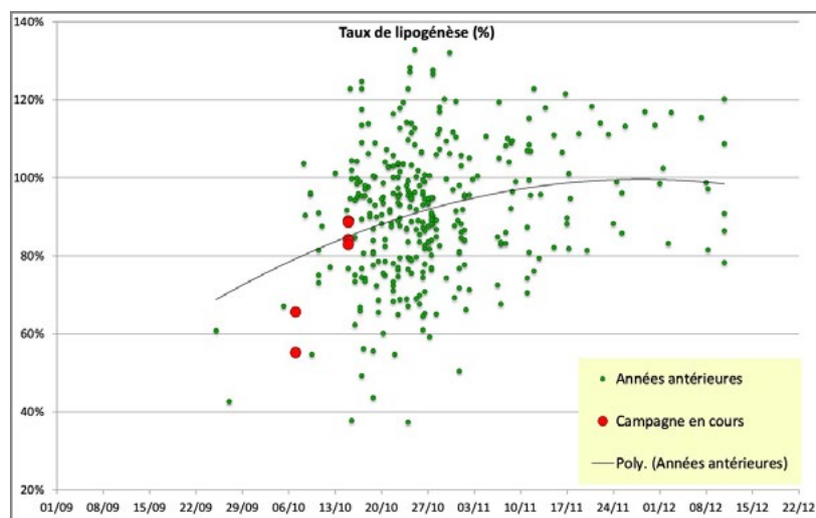


Graphique 1 : progression de la lipogénèse sur la parcelle de référence de la Salonenque à Coudoux.
Graphique 2 : évolution du fruité sur la même parcelle

• **Aglandau :**

L'Aglandau, variété pourtant tardive, présente un profil très harmonieux dans toutes les régions. Il est préférable de commencer la récolte au plus tôt si ça n'a pas été fait. Le graphique 3 ci-dessous montre la rapide progression de la lipogénèse sur la dernière semaine.

Graphique 3 :



Graphique 3 : progression de la lipogénèse sur quelques échantillons de Haute-Provence.

• **Bouteillan :**

La Bouteillan donne des profils aromatiques exceptionnels, mais son ardeur reste parfois élevée. Seules les parcelles les plus chargées doivent mûrir encore un peu pour atteindre un meilleur équilibre.

• **Tanche :**

La Tanche dans le Nyonsais reste encore très loin de la maturité convenable pour la typicité de l'AOP. Le fruité est encore très herbacé, mais la plupart des échantillons donnent des huiles assez douces du fait du manque d'eau.

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.



• **Picholine :**

La Picholine donne des profils très différents selon le déficit hydrique. Sur les parcelles bien irriguées, nous avons des profils « normaux » pour la saison, c'est-à-dire un fruité vert à mi-vert, avec une amertume très intense. Il n'y a donc pas d'urgence à récolter, il vaut mieux attendre une baisse des températures pour avoir un meilleur équilibre. Sur les parcelles ayant subi une forte sécheresse, et surtout si les arbres sont chargés, nous avons des fruités verts très herbacés et harmonieux, avec très peu d'amertume. Ces parcelles peuvent être récoltées pour un résultat organoleptique optimal, mais le rendement reste assez faible.

• **Cailletier :**

Le Cailletier dans la Région niçoise est assez avancé et donne des fruités mûrs harmonieux sur les parcelles irriguées. Sur les parcelles au sec, les huiles manquent d'intensité et peuvent s'améliorer en cas de pluie.

• **Arbéquine :**

L'Arbéquine est généralement très mûre voire en surmaturité.

• **Koronéiki :**

La Koronéiki donne d'excellents fruités verts très intenses ; la récolte peut être effectuée pour un résultat organoleptique optimal, mais plus de maturité permettra de gagner en rendement.

• **Grossane :**

La Grossane n'est relativement pas très en avance et présente un excellent potentiel.

• **Olivière :**

L'Olivière est encore très loin de son profil organoleptique typique et demande encore à mûrir.

• **Lucques :**

La Lucques est très avancée et les rendements en huile sont élevés, il faudrait terminer la récolte rapidement.

Les différentes variétés n'ont pas toutes réagi de la même manière à la climatologie très atypique de cet été. Par ailleurs, la sécheresse a pu perturber la lipogénèse dans les parcelles soumises à un fort déficit hydrique ; les huiles qui en sont issues manquent notamment de structure. Malgré un faible rendement sur ces parcelles, il peut être avantageux de récolter tôt pour préserver un certain niveau de qualité notamment sur le long terme, car ces huiles auront une faible résistance au vieillissement.