

Oléiculture

Région Corse

N°1 – 06 mars 2013

SOMMAIRE

• Point météo :

www.meteo.fr/extranets

• Observations

➤ Stades
phénologiques

➤ Maladies et
ravageurs

Structures partenaires dans la réalisation des observations nécessaires à l'élaboration du Bulletin de Santé du Végétal de Corse - Oléiculture : AREFLEC, Civam bio Corse, CDA 2B.

• Point météo du 7 au 15 mars

Actuellement, les risques de maladies et de ravageurs sur l'olivier concernent uniquement le champignon *Fusicladium oleagineum* (= *Spilocaea oleaginum*, appelé communément "Maladie de l'Œil de paon"). Les conditions météorologiques redeviennent favorables à une contamination : il faut une humidité supérieure à 85% pendant 6h à 16°C pour qu'une contamination ait lieu.

HAUTE CORSE



Jeudi 7 : temps gris et pluvieux, surtout sur l'Ouest du département. L'après midi les ondées n'affectent plus que la montagne. Le vent est faible, les températures de saison évoluent peu, elles affichent entre 13 et 16°C.



Vendredi 8 : en matinée, le temps est très nuageux et pluvieux. Les pluies sont plus faibles l'après-midi, puis cessent en soirée. Le vent est faible en matinée, puis se renforce en soirée pour atteindre 50 à 60 km/h en rafales en Balagne, au voisinage du Cap Corse, dans la région Bastiaise et en montagne. Les températures sont stationnaires : les minimales varient de 6 à 11°C et les maximales évoluent de 10°C dans l'intérieur à 15°C sur le littoral.



Samedi 9 : quelques passages nuageux alternent avec de belles périodes ensoleillées. Vent faible à modéré se renforçant en soirée en montagne. Les températures minimales sont en légère baisse mais les maximales sont en hausse, proche des 18°C sur le littoral.



Dimanche 10, lundi 11, mardi 12 et mercredi 13 : le temps est de nouveau perturbé avec des passages pluvieux. Vent modéré et températures en baisse.



Jeudi 14 et vendredi 15 : temps passagèrement pluvieux.

CORSE DU SUD



Jeudi 7 : sur l'Ouest et dans l'intérieur du département le temps est gris et pluvieux, surtout en matinée. Le temps est sec sur l'Est. Vent à 30-40 km/h à Bonifacio et en montagne. Températures de saison avec des maximales comprises entre 15 et 16°C sur le littoral et 11 à 12°C dans l'intérieur.



Vendredi 8 : temps très gris toute la journée et des pluies plus marquées sur la partie occidentale du département. Ailleurs les pluies sont faibles. Vent faible à modéré, soufflant en rafales jusque 60 à 70 km/h sur l'extrême Sud. Les températures se maintiennent à des valeurs de saison.



Samedi 9 : temps couvert et pluvieux, surtout sur les versants Ouest. Vent modéré avec des rafales dans l'intérieur. Températures douces par effets de foehn atteignant jusqu'à 17°C de Porto-Vecchio à Solenzara.



Dimanche 10 et lundi 11 : le temps est de nouveau perturbé avec des passages pluvieux. Vent modéré à fort dans les Bouches de Bonifacio. Les températures amorcent une baisse lundi.



Mardi 12, mercredi 13, jeudi 14 et vendredi 15 : temps médiocre et passagèrement pluvieux. Le vent se renforce et rafraîchit l'atmosphère : les températures poursuivent leur baisse et passent en-dessous des normales de saison.

• Observations :

Zones précoces proches du littoral (0-150 mètres) → Compter un décalage de 7 à 10 jours pour les zones plus en altitude.

➤ Stades phénologiques

On est au stade B : réveil végétatif, dans les vergers précoces situés à basse altitude et sur variété précoce.

Ailleurs, l'olivier est toujours au stade hivernal.

Ci-contre : Stades phénologiques de l'olivier MM P. COLBRANT - P. FABRE



➤ Maladies et ravageurs

Œil de Paon – *Fusicladium oleagineum*

Ce champignon se développe sur feuilles âgées. Il se manifeste par des tâches circulaires sur la face supérieure des feuilles, mesurant de 2 à 10 mm de diamètre et dont la couleur varie du brun-noirâtre au jaune orangé.

Seuil de nuisibilité : + de 15 % de feuilles malades. Le seuil de tolérance est à 10 % de feuilles présentant les symptômes.

Risques de contamination : nous entrons dans la **période de surveillance** qui débute début mars et se poursuit jusqu'à fin novembre. Le printemps représente un fort risque de contamination, de début mars à fin juin. En effet, le champignon se développe avec des températures comprises **entre 11 et 20°C**. **En deçà de 11°C** le développement de la maladie est ralenti.



Évaluation du risque : risque de contamination modéré à élevé si le nombre de feuilles malades est supérieur à 10-15%.

Mesures prophylactiques

Parmi les principaux moyens culturaux préventifs, il est conseillé de :

- éviter de planter dans les bas fonds humides, maintenir un bon écartement entre les arbres ;
- employer les variétés qui se montrent plus résistantes à la maladie, notamment celles à cuticules épaisses ;
- aérer les arbres par une taille adéquate ;
- améliorer la résistance des oliviers par une fertilisation équilibrée ;
- éviter d'employer les engrais azotés qui tendent à rendre les tissus plus minces et moins résistants à la maladie ;
- éviter les carences potassiques qui favorisent le développement de la maladie ;
- éliminer si possible, dans les parcelles affectées, les feuilles chutées par leur ramassage et leur incinération.

BIBLIOGRAPHIE

*Dossier technique de
lutte raisonnée, Olivier
2008, DRAF PACA –
SRPV*

*Protection raisonnée et
biologique en
oléiculture – 2010, Les
guides de l'AFIDOL.*

Directeur de
publication :
Jean Marc VENTURI
Président de la
Chambre
d'Agriculture de
Corse
15 avenue Jean
Zuccarelli
20200 BASTIA
Tél : 04 95 32 84 40
Fax : 04 95 32 84 49
Site Web :
chambagri2b.fr

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut être transposée telle quelle à la parcelle. La chambre régionale d'Agriculture de Corse dégage toute responsabilité quant aux décisions prises par l'exploitant et les invite à prendre toutes les décisions sur la base d'observations qu'ils auront eux-mêmes réalisés sur leurs parcelles et/ou en s'appuyant sur les préconisations issues de bulletin d'information technique.