

Arboriculture

N°8 – 06 juin 2012

Région Corse

Structures partenaires dans la réalisation des observations nécessaires à l'élaboration du Bulletin de Santé du Végétal de Corse Arboriculture : CDA 2B, CRA, CDA 2A, CANICO, AREFLEC, FREDON, CAPIC, OPAC, CAP CECCALDI, LEPA, INRA, exploitants observateurs .

SOMMAIRE

A retenir
Agrumes
Fruits d'été
Kiwis
Prévision Météo

A retenir

Tordeuse orientale : fin de la première génération

Cochenille lécanine : début de l'essaimage

CLEMENTINIER.

Phénologie

Nouaison – Début grossissement du fruit



Pou Rouge de Californie

Les prélèvements effectués hier montrent une importante mortalité des L1 fixées. Aucune cochenille vivante n'a pu être dénombrée. Il est important de préciser que la parcelle a été traitée il y a 8 jours et qu'il n'y a pas de zone non traitée.

Le prochain comptage est prévu la semaine du 20 août.

Evaluation du risque : Faible.

écophyto2018

Réduire et améliorer l'utilisation des phytos :
moins, c'est mieux

Action pilotée par le
Ministère chargé de
l'agriculture, avec
l'appui financier de
l'Office National de
l'Eau et des Milieux
Aquatiques, par les
crédits issus de la
redevance pour
pollutions diffuses
attribués au
financement du plan
ECOPHYTO 2018

FRUITS D'ÉTÉ

Région Corse

ABRICOTIER

Phénologie

Récolte des variétés précoces

Maladie de conservation

Aucun symptôme n'est observé sur les parcelles de référence.

Evaluation du risque : risque moyen sur les variétés arrivant à maturité

AMANDIER

Phénologie

Grossissement des fruits

PECHER.

Phénologie

Maturité : début de récolte

Oïdium

L'ensemble des variétés a atteint le durcissement du noyau. Les conditions climatiques annoncées restent toutefois favorables au développement du champignon. Les dégâts sur feuillage peuvent être préjudiciables sur jeunes vergers.

Evaluation du risque : risque moyen

Maladie de conservation

Aucun symptôme n'est observé sur les parcelles de référence.

Evaluation du risque : risque moyen sur les variétés arrivant à maturité

Puceron vert

Aucun nouveau foyer de pucerons n'est observé cette semaine.

Evaluation du risque : à surveiller

PRUNIER

Phénologie

grossissement du fruit

TOUTES ESPECES

Tordeuse Orientale

Le vol de la deuxième génération débute : sur les parcelles non confusées, le nombre d'adultes augmente sensiblement.

Aucun dégât sur jeunes pousses sur les vergers non confusés n'a été observé.

Evaluation des risques : élevé

Acariens

D'importants dégâts ont été lors d'observations ponctuelles sur une parcelle flottante ; sur les vergers de référence, le seuil de nuisibilité n'est pas atteint. Les populations présentes dans le verger.

Evaluation des risques : élevé

Drosophylla suzukii

Les comptages réalisés sur le réseau de piégeage indique une faible pression en ce début de saison. Mais une augmentation de présence de drosophile est constatée dans le piège à Vescovato. Ceci est très probablement lié au fait que les fruits aient été récoltés. Comme il n'y a plus d'autre source d'alimentation les pièges deviennent plus attractifs. Des observations sur fruits ont été réalisées et aucun dégât n'est observé ; il n'y a eu aucune ortie de drosophile.

Evaluation des risques : à surveiller

KIWI

Phénologie

Fin floraison

OLIVIER

Phénologie

Sur zone < 150m : fin floraison voir début nouaison sur variété précoce

Sur zone > 150m : début floraison

PREVISIONS METEOROLOGIQUES

Haute Corse

VENDREDI 8 : SIRROCO

Sur l'ouest, temps lourd avec un soleil voilé ou passagèrement nuageux ; sur l'est, nuages marins donnant un ciel souvent gris en matinée avec quelques éclaircies l'après-midi. Vent modéré sur l'est, températures élevées.

SAMEDI 9 : VENT D'OUEST

Soleil avec une légère baisse des températures sur l'ouest.

DIMANCHE 10 ET LUNDI 11 : ENSOLEILLE (Indice de confiance de 3/5)

Temps chaud et ensoleillé. Vent de Sud à Sud-Ouest faible à modéré. Températures maximales stationnaires (25 et 28°C).

MARDI 12 ET MERCREDI 13 : ESTIVAL

Temps ensoleillé avec renforcement des vents d'ouest à Sud-Ouest. Températures maximales dépassant souvent les 25 degrés.

JEUDI 14 ET SAMEDI 16 : ESTIVAL

Le beau temps ensoleillé et sec se poursuit avec des températures estivales.

Corse du Sud

VENDREDI 8 : SIRROCO

Sur l'ouest, temps lourd avec un soleil souvent voilé ; sur l'est, nuages marins donnant un ciel souvent gris en matinée avec quelques éclaircies l'après-midi. Vent de sud se maintenant ; températures encore très élevées sur l'ouest atteignant 30 à 32°C.

SAMEDI 9 : VENT D'OUEST

Beau temps mais un peu moins chaud que la veille. Petit vent d'ouest se maintenant sur l'extrémité du département. Températures maximales en baisse.

DIMANCHE 10 ET LUNDI 11 : ENSOLEILLE (indice de confiance de 3/5)

Temps chaud et ensoleillé. Vent de Sud à Sud-Ouest faible à modéré. Températures maximales stationnaires entre 25 et 28°C.

MARDI 12 ET MERCREDI 13 : ESTIVAL

Temps ensoleillé et estival. Vent d'Ouest à Sud-Ouest se renforçant. Températures de saison.

JEUDI 14 ET SAMEDI 16 : ESTIVAL

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 ou de conseils obtenus auprès des techniciens.