



A retenir

Pêcher / Abricotier

Tordeuse orientale : à surveiller sur variétés tardives.

Toutes espèces

Cératite : forte pression, augmentation des populations.

Maladie de conservation : nombreux foyers sur pêchers, pruniers.

Oïdium : nouvelles contaminations.

SOMMAIRE

Toutes espèces

Pêcher

Abricotier

Prunier

Prévision météo

Liens utiles

ANIMATEUR FILIERE : Joëlle
HENNEMANN CDA2B

Structures partenaires : CA
2B, CRA, FREDON, CANICO,
exploitant observateur.

Directeur de publication :

Joseph COLOMBANI
Président de la Chambre
d'Agriculture de Corse
15 Avenue Jean Zuccarelli
20200 BASTIA

Tel : 04 95 32 84 40

Fax : 04 95 32 84 43

<http://www.cra-corse.fr/>

Crédit photo : CRA

ÉCOPHYTO
RÉDUIRE ET AMÉLIORER
L'UTILISATION DES PHYTOS

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
ÉCOPHYTO.

TOUTES ESPECES

- **Maladie de conservation (*Monilia* : *M. laxa* ; *M. fructigena*)**

Les fortes pluies du début de mois ont occasionné des dégâts sur vergers et plus particulièrement sur certaines variétés sensibles ; des champignons se sont développés après récolte au niveau des impacts de pluie (Photos 1 et 2).

Des foyers de contaminations sont toujours observés sur les parcelles du réseau.

Mesure prophylactique : lors du chantier de récolte, faire tomber les fruits contaminés.

Évaluation du risque : élevé.

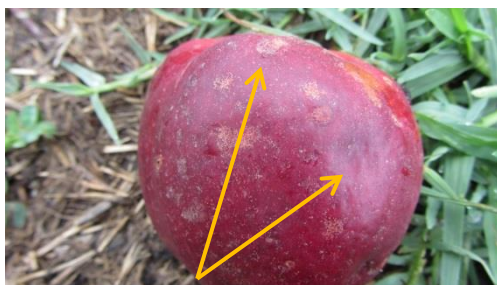


Photo 1 : fruit touché par la pluie



Photo 2 : évolution des fruits après conservation
en chambre froide

- **Cératite (*Ceratitis capitata*)**

Les populations augmentent sur les 3 bassins de production ; les dégâts sur fruits sont constatés sur plusieurs parcelles de référence et flottantes sur abricots tardifs et pêches.

Évaluation du risque : élevé.

- **Pou de San Jose (*Diaspidiotus perniciosus*)**

On observe cette semaine la fin de la migration de de la deuxième génération.

PECHER

- **Stade phénologique**

Récolte des variétés tardives.

- **Oïdium (*Podosphaera pannosa* = *Sphaerotheca pannosa*)**

Observation de nouveaux foyers de contamination sur jeunes pousses.

Évaluation du risque : élevé sur jeunes vergers.

- **Tordeuse orientale (*Grapholita molesta* = *Cydia molesta*)**

Aucun nouveau dégât n'a été observé sur jeunes pousses et fruits. Aucun dégât n'est constaté sur les secteurs d'Aléria et de San Giulianu.

Évaluation du risque : surveiller les variétés tardives.

- **Thrips californien (*Frankliniella occidentalis*)**

Peu de dégâts sont observés sur fruits ; les niveaux de populations restent acceptables sur les 3 secteurs de production.

Évaluation du risque : faible, surveiller les variétés sensibles.

ABRICOTIER

- **Oïdium (*Podosphaera pannosa* = *Sphaerotheca pannosa*)**

Quelques dégâts essentiellement sur jeunes plantations d'abricotiers.

Évaluation du risque : surveiller les jeunes plantations.

- **Rouille (*Tranzschelia discolor*)**

Aucun foyer observé cette semaine.

Évaluation du risque : surveiller les vergers

PRUNIER

- **Stade phénologique**

Récolte.

- **Rouille du prunier (*Tranzschelia discolor* et ou *Tranzschelia pruni-spinosae*)**

Aucun nouveau foyer n'a été observé.

Évaluation du risque : surveiller les parcelles.

- **Carpocapse (*Grapholita funebrana*)**

















Observation de peu de dégâts sur fruits sur le secteur de Casinca, absence sur le secteur de San Giulianu.

Évaluation du risque : moyen ; rester vigilant, surveiller les parcelles.

- **Puceron vert (*Brachicaudus helichrysi*)**

Observation de nouveaux foyers sur les secteurs de Casinca et San Giulianu uniquement sur jeunes plantations.

Évaluation du risque : moyen, surveiller les jeunes plantations.

	Vendredi 8 août	samedi 9 août	dimanche 10 août	Lundi 11 août	Mardi 12 août	Mercredi 13 août	Jeudi 14 août	Vendredi 15 août
Haute Corse								
	Ciel voilé l'après midi		Léger vent de S-E sur la plaine orientale	Temps estival				Temps estival
Corse du Sud								
		Vent d'Est dans l'extrême sud	Temps lourd sur l'ouest					

LIENS UTILES

- En cas de suspicion de détection d'organismes nuisibles réglementés, le mode opératoire à suivre est décrit dans la note nationale que vous pouvez consulter avec le lien cités ci-dessous.
- **PROTECTION DES INSECTES POLLINISATEURS : Les abeilles butinent, protégeons les !** La note nationale Abeilles et Pollinisateurs reprend les précautions à adopter pour protéger ces insectes indispensables à la pollinisation : Attention, la mention « abeille » sur un insecticide ou acaricide ne signifie pas que le produit est inoffensif pour les abeilles.
- **Note Nationale Ambroisie** : L'ambroisie est susceptible d'être observée en Corse. Chaque année, quelques échappées ponctuelles de l'espèce sont signalées au Conservatoire Botanique National de Corse (CBNC) qui maintient une veille active au niveau régional sur les espèces invasives. En cas de présence effective de l'espèce, les plants sont immédiatement détruits par le CBNC qui maintient alors une surveillance de la zone durant les années suivantes.
La dernière observation de l'espèce remonte au printemps dernier et la totalité des individus a été arraché. Si vous possédez des informations sur la présence avérée de l'espèce, contacter Y. Petit au CBNC au 04 95 34 55 64 - petit@oec.fr.
- Alerte concernant la bactérie *Xylella fastidiosa*, pathogène responsable de la maladie de Pierce. En octobre 2013 en Italie, des foyers ont été détectés sur oliviers, lauriers roses, amandiers et chênes, provoquant un dessèchement du feuillage et un déclin rapide du végétal. Pour plus d'informations pour la reconnaissance des symptômes, cliquez sur le lien suivant :

http://www.cra-corse.fr/no_cache/bulletins-sante-du-vegetal/notes-nationales.html

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 d'Agriculture de Corse dégage toute responsabilité quant aux décisions prises par l'exploitant et les invite à prendre toutes les décisions pour la protection de leurs cultures sur la base d'observations qu'ils auront réalisés sur leurs parcelles et/ou en s'appuyant sur les préconisations issues de bulletins techniques ou de conseils obtenus auprès des techniciens.