



A retenir

Agrumes

Cochenille chinoise : Essaimage toujours en cours

Cochenille noire de l'olivier : Essaimage toujours en cours.

Metcalfa pruinosa : présence d'adultes + sécrétion de miellat.

Kiwi

Metcalfa pruinosa : présence d'adultes + sécrétion de miellat.

SOMMAIRE

A retenir

Clémentinier

Pomelo

Kiwi

Prévision météo

Liens utiles

ANIMATEUR FILIERE : CA 2B

Structures partenaires :

CA 2B, AREFLEC, FREDON,
CAPIC, OPAC, INRA, LEPA,
CANICO et exploitants
observateurs.

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 : CA2B



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

CLEMENTINIER

- Stade phénologique

Grossissement du fruit



- Metcalfa pruinosa

Des *Metcalfa* adultes sont présentes dans l'ensemble des vergers de référence. On peut observer des sécrétions de miellat sur les feuilles.

Évaluation du risque : Dépend de la présence du nuisible dans le verger. A surveiller.



Adultes de *Metcalfa pruinosa*



Gouttes de miellat

- **Cochenille chinoise (*Ceroplastes sinensis*)**

Les larves sont visibles sur la nervure centrale des feuilles. L'essaimage est toujours en cours.

Evaluation du risque : Dépend de la présence du nuisible dans le verger. A surveiller.



Larves de cochenille chinoise alignées sur la nervure centrale

- **Cochenille farineuse (*Planococcus citri*)**

La cochenille farineuse est présente sur la parcelle de référence. Tous les stades sont mobiles. Les adultes sont visibles au niveau du pédoncule des fruits.

Des larves de *Cryptolaemus montrouzieri*, le prédateur naturel de cette cochenille sont également présentes dans le verger.



Cochenilles farineuses



Larve de coccinelle prédatrice (*Cryptolaemus montrouzieri*)

Evaluation du risque : Dépend de la présence du nuisible et de son prédateur dans le verger. A surveiller.

- **Cochenille noire de l'olivier (*Saissetia oleae*)**



Cochenille noire de l'olivier

L'essaimage est toujours en cours. Les boucliers femelles contiennent encore des œufs et différents stades larvaires sont visibles sur les rameaux à l'aide d'une loupe de terrain (grossissement x10).

Evaluation du risque : Dépend de la présence du nuisible dans le verger. A surveiller.

POMELO

- **Stade phénologique**

Grossissement du fruit

Les organismes nuisibles observés sur clémentinier peuvent être observés sur les pomelos.



KIWI

- **Stade phénologique**

Grossissement du fruit

- ***Metcalfa pruinosa***

Des *Metcalfa* adultes sont présentes dans la plupart des parcelles de référence et sécrètent du miellat.

Evaluation du risque : Dépend de la présence du nuisible dans le verger. A surveiller.



PREVISIONS METEO (Source Météo-France)

	Jeudi 1 ^{er} août	vendredi 2 août	Samedi 3 août	Dimanche 4 août	Lundi 5 août	Mardi 6 août	Mercredi 7 août	Jeudi 8 août
Haute Corse								
					Hausse des températures		Peu de changement	
Corse du Sud								
			Vent d'Ouest faible sur les bouches de Bonifaccio	Vent d'Ouest modéré sur extrême sud	Hausse des températures		Hausse des températures	

Pour lundi, l'indice de confiance de la prévision est de 4/5 ; pour mercredi et jeudi, il est de 3/5.

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 : http://www.cra-corse.fr/no_cache/bulletins-sante-du-vegetal/notes-nationales.html
- **SUIVI DES ADVENTICES DANS LE CADRE DU BSV** : Suite à l'évaluation de l'axe 5 d'Ecophyto, une réflexion sur les modalités d'intégration du suivi des adventices dans le cadre de la SBT est menée. Pour évaluer les attentes des acteurs agricoles vis-à-vis des adventices, un questionnaire disponible à l'adresse suivante devra être renseigné par les exploitants et techniciens : <https://docs.google.com/forms/d/16uacwPWGeAdDMVrv2fa9o5zalMpEcjj1jp4SoYHRRxA/viewform>

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.