



**PRÉFET
DE LA RÉGION
PROVENCE- ALPES-
CÔTE D'AZUR**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

CROPSAV – SECTION VÉGÉTALE

LA CICADELLE AFRICAINE, BIOAGRESSEUR ÉMERGENT EN PACA

11 MAI 2026



PRÉFET
DE LA RÉGION
PROVENCE- ALPES-
CÔTE D'AZUR

*Liberté
Égalité
Fraternité*

La cicadelle africaine (*Jacobiasca lybica*) est une espèce invasive originaire du Maghreb, appartenant à la famille des *Cicadellidae*, aussi appelée cicadelle libyenne.

Cette cicadelle n'est pas réglementée au titre du règlement européen 2016/2031 sur la santé des végétaux.

Elle affecte la vigne et d'autres espèces dont le cotonnier. Elle mesure entre 3 et 4 millimètres et ressemble à la cicadelle des grillures de la vigne, mais ses dégâts sont plus sévères. Les larves sont vertes, rapides et se déplacent en crabe.



PRÉFET
DE LA RÉGION
PROVENCE- ALPES-
CÔTE D'AZUR

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Elle compte entre 4 à 6 générations par an, avec un cycle de vie corrélé à la température (à partir de 9,7°C).

Les populations sont les plus importantes entre août et octobre.

En automne, les adultes migrent vers des plantes hôtes herbacées ou arbustives pour hiverner.

Elle est présente en Espagne depuis plusieurs années, et a été observée pour la première fois en France à partir de 2024, notamment : en Corse, dans les Pyrénées-Orientales, **dans le Var sur les communes de Bormes-les-Mimosas et La Londe-les-Maure.**



PRÉFET
DE LA RÉGION
PROVENCE- ALPES-
CÔTE D'AZUR

Liberté
Égalité

Dégâts et impacts sur la vigne :

Insecte piqueur-suceur, elle entraîne dans un premier temps un rougissement ou jaunissement du limbe. Les dégâts directs peuvent ensuite devenir très intenses : grillure sévère du feuillage, déformation des feuilles, entre cœur rabougris compromettant la photosynthèse et la maturité du raisin. Dans les cas extrêmes, elle peut conduire à une défoliation totale.

Cépages les plus impactés : Syrah, Mourvèdre, Vermentino et Muscat d'Alexandrie. Les parties médianes et ombragées du feuillage sont particulièrement touchées.

Contrairement à 2024, en 2025 l'arrivée de *Jacobiasca lybica* a été plus tardive et par conséquent, les symptômes ont été également plus tardifs et moins dommageables.



Sciaccarellu (Corse)
Photo : Isabelle MAURICE



Vermentinu (Corse)
Photo : Isabelle MAURICE



PRÉFET
DE LA RÉGION
PROVENCE- ALPES-
CÔTE D'AZUR

*Liberté
Égalité
Fraternité*

La Lutte :

Les insecticides autorisés pour lutter contre la cicadelle des grillures ou la cicadelle vectrice de la flavescence dorée (pyréthrinoides de synthèse ou pyrèthre) ont une efficacité partielle contre la cicadelle africaine.

Un groupe de travail associant DGAL, IFV, chercheurs et professionnels a été mis en place afin de trouver des solutions.



**PRÉFET
DE LA RÉGION
PROVENCE- ALPES-
CÔTE D'AZUR**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

En 2026 :

- Deux demandes de dérogations 120 jours portées par la profession via l'IFV pour les PPP EXIREL (Chlorantraniliprole) et NEEMAZAL (neem), utilisable en agriculture biologique sont en cours d'instruction. Ces dernières devraient pouvoir être accordées. La date de disponibilité identifiée est le 15 juin 2026 pour les deux produits.



PRÉFET
DE LA RÉGION
PROVENCE- ALPES-
CÔTE D'AZUR

*Liberté
Égalité
Fraternité*

- Deux essais du programme national d'expérimentation (PNE) de la DGAL sont prévus, comme l'an passé, dans le Var et les Pyrénées-Orientales.

- 1 essai PPP comme en 2025, avec témoin, DECIS (référence), et autres PPP dont EXIREL et NEEMAZAL (l'an passé, les faibles populations de cette cicadelle n'avaient pas permis d'avoir des résultats significatifs).

- 1 essai visant à tester des produits AB ou biocontrôle (barrières physiques, LUMIERE, NEEMAZAL ?...) avec plusieurs passages et un positionnement adapté selon les populations.

Appui de la chambre d'agriculture du Var.



PRÉFET
DE LA RÉGION
PROVENCE- ALPES-
CÔTE D'AZUR

Liberté
Égalité

Travaux pour mieux positionner la lutte dans le cadre du projet INNOVA-vigne (PARSADA vague 2). *Jacobiasca lybica* est citée explicitement dans les axes :

- 1- détection (Protocoles d'identification morphologique, moléculaire et comportementale de *Jacobiasca lybica*)
- 3- Prospection (Méthodologie de création de carte de risque au premier stade de présence d'un ravageur, exemple de *Jacobiasca lybica*).

A l'occasion du **COFIL « espèces exotiques envahissantes »** organisé par la préfecture du Var, du 09 avril 2026 à Toulon, **le président de la chambre départementale d'agriculture a exprimé l'inquiétude de la profession viticole concernant ce ravageur.** La cicadelle africaine fait dorénavant partie des espèces traitées par ce COFIL.

Merci pour votre attention