

PAPAM

PACA

N° 2
31 mars 2026



Référent filière & rédacteurs

Quentin RUBY
CRIEPPAM

quentin.ruby@crieppam.fr

Stéphanie TAQUIN
CRIEPPAM

stephanie.taquin@crieppam.fr

Directeur de publication

Georgia Lambertin
Présidente de la chambre régionale
d'Agriculture Provence Alpes-Côte
d'Azur

Maison des agriculteurs
22 Avenue Henri Pontier
13626 Aix en Provence cedex 1
contact@paca.chambagri.fr

Supervision

DRAAF
Service régional de l'Alimentation
PACA

132 boulevard de Paris
13000 Marseille



AU SOMMAIRE DE CE NUMÉRO

Stade végétatif

Les lavanderaies sont actuellement au stade repos végétatif dans la majorité des secteurs, ainsi qu'en reprise de végétation dans les secteurs précoces (Vallée du Rhône).

Arima marginata

- **Observations** : larves d'*Arima marginata* observées sur sauge sclarée sur le plateau de Valensole (Saint Jurs et Riez) ainsi que sur thym dans la Drôme (Soyans).
- **Niveau de risque** : risque modéré à fort.

Cécidomyie du lavandin

- **Observations** : baisse émergence, fin de vol des cécidomyies.
- **Niveau de risque** : risque faible.

Notes nationales biodiversité

[Abeilles - Pollinisateurs :](#)
[Des auxiliaires à préserver](#)



[Fleurs des bords de champs](#)
[& santé des agro-écosystèmes](#)



[Vous abonner](#)



[Devenir
observateur
& contact](#)



[Tous les BSV
PACA](#)

Arima marginata

Reconnaissance et méthode d'observation → [en ligne sur le site du CRIEPPAM](#)

Résultats des observations

Des **larves d'*Arima marginata*** sont observées sur sauge sclarée sur le plateau de Valensole (Saint Jurs et Riez) ainsi que sur thym dans la Drôme (Soyans). Elles mesurent entre 0,5 et 1,5 cm.

Seuil de nuisibilité

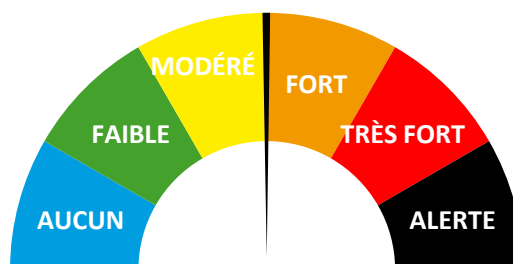
3 larves par plante ou 5 à 6 larves par m².

Gestion du risque

- Surveiller les parcelles et particulièrement celles atteintes l'an dernier,
- Repérer la présence de nouveaux foyers,
- Surveiller l'apparition prochaine des larves et des dégâts occasionnés.

Analyse de risque

Les températures actuelles contribuent à la présence de ce ravageur sur les parcelles sensibles et au **redémarrage précoce**. Il faut **renforcer les observations** sur celles atteintes l'an dernier ou il y a deux ans.



Larves d'Arima sur thym



Larves d'Arima et dégâts sur sauge sclarée

Reconnaissance et méthode d'observation → [en ligne sur le site du CRIEPPAM](#).

Résultats des observations de cécidomyies

Réduction des émergences, fin de vol des cécidomyies. Les larves pondues sous les écorces vont s'alimenter et provoquer nécroses. Des flétrissements de rameaux apparaîtront au mois de mai-juin.

Zone de production (PPAM)*	Commune	altitude	Variétés	Année d'implantation	janv-26		févr-26				mars-26					
					2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Plateau de Valensole	ENTREVENNES	548	Lavandin - Grosso	2022	0	0	1	0	2	4	7	0	2	3	1	0
	MONTAGNAC-MONTEPEZAT	645	Lavandin - Grosso	2021	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		651	Lavandin - Grosso	2019	0	0	1	0	4	4	2	0	1	2	0	0
		680	Lavandin - Grosso	2021				0	0	0	1	0	0	0	0	0
	PUIMOISSON	698	Lavandin - Grosso	2021	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	1
		727	Lavandin - Grosso	2020	0	0	4	3	11	24	13	3	11	10	2	3
		727	Lavandin - Grosso	2018	0		0	0	2	2	2	4	5	9	5	1
		704	Lavandin - Sumian	2021	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	0	0
	ROUMOULES	676	Lavandin - Grosso	2020	0	0	0	2	14	15	4	6	0	5	2	0
	VALENSOLE	572	Lavandin - Grosso	2019	0	0	1	0	1	5	2	1	1	7	1	0
Contrefort de Lure et plateau d'Albion	AUREL	721	Lavande Maillette	2022	0	0	0	0	0	0	0		0	2	1	1
	BANON	740	Lavandin - Sumian	2020	0	0	0	2	1	4	3	2	2	6	1	
	REVEST-DES-BROUSSES	600	Lavandin Super 5	2020	0	0	0	2	2	10	7	3	9	1	1	
	REVEST-DU-BION	955	Lavandin - Grosso	2018	0	0	0	1		6	2	3	5	4		
	SAULT	790	Lavande Diva	2018	0	0	0	0	0	0	0		3	4	0	0
	SIMIANE-LA-ROTONDE	698	Lavandin - Grosso	2018	0	0	0	0		1	0	0	0	1	3	
Vallée de l'Asse, Durance, Pays d'Apt	BONNIEUX	157	Lavande Maillette	2017	0	0	0	0	0	0	3		4	8	6	5
	MANOSQUE	334	Lavandin - Grosso	2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SAIGNON	394	Lavandin Super 5	2020						0	2		5	7	2	4
Vallée du Rhône	SAUZET	113	Lavandin - autres variétés	2022		0	0	0	2	7	11	2	1	1	0	0
	SAVASSE	140	Lavandin - Grosso	2022	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	TAULIGNAN	230	Lavandin - Grosso	2017	0	0	0	0	2	1	4	0	0	1	0	0

Analyse de risque

Fin du vol des adultes de cécidomyie.



Toutes zones

Seuil de nuisibilité

Il n'existe pas de seuil de nuisibilité pour ce ravageur.

Gestion du risque

- Surveiller les parcelles atteintes l'an dernier,
- Observer la présence de foyer et l'apparition prochaine des symptômes de flétrissement,
- Arracher des parcelles très contaminées,
- Eviter les blessures de plantes lors des binages ou de la récolte.

Les méthodes préventives restent des leviers non négligeables dans la maîtrise de la cécidomyie :

Le BSV est un outil d'aide à la décision, les informations données correspondent à des observations réalisées sur un échantillon de parcelles régionales. Le risque annoncé correspond au risque potentiel connu des rédacteurs et ne tient pas compte des spécificités de votre exploitation.

Par conséquent, les informations renseignées dans ce bulletin doivent être complétées par vos propres observations avant toute prise de décision.

Comité de rédaction

CRIEPPAM - Quentin RUBY
CRIEPPAM – Stéphanie TAQUIN



Observations

CRIEPPAM
Iteipmai
Chambre d'Agriculture des Alpes de Haute Provence
Chambre d'Agriculture du Vaucluse
Chambre d'Agriculture de la Drôme



Financements



Action du plan Ecophyto piloté par les ministères en charge de l'agriculture, de l'écologie, de la santé et de la recherche, avec l'appui technique et financier de l'Office français de la Biodiversité.



[Vous abonner](#)



[Devenir
observateur
& contact](#)



[Tous les BSV
PACA](#)