

PAPAM

PACA

N° 14
28 juillet 2022



**AGRICULTURES
& TERRITOIRES**
CHAMBRE D'AGRICULTURE
PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR

Référent filière & rédacteurs

Quentin RUBY
CRIEPPAM

quentin.ruby@crieppam.fr

Delphine FRATY
CRIEPPAM

delphine.fraty@crieppam.fr

Directeur de publication

André Bernard

Président 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 de végétation

- Vallée du Rhône : récoltes finalisées,
- Plateau de Valensole : récoltes finalisées,
- Plateau d'Albion : récoltes finalisées.

Hyalesthes obsoletus

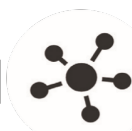
- **Reconnaissance** : Cf. BSV n° 8
- **Observations** : Absence de capture dans la vallée du Rhône. Quelques captures à Monieux et Entrevennes.
- **Niveau de risque** :
 - faible dans la vallée du Rhône,
 - moyen sur les autres zones.



[Les abeilles butinent, protégeons-les!](#)



[Vous abonner](#)



[Devenir
observateur
& contact](#)



[Tous les BSV
PACA](#)

Reconnaissance du ravageur

Cf. BSV n°8

Observations semaine 30

En partenariat avec les CA04-CA84-CA26, Agribio 04 et l'iteipmai, le CRIEPPAM coordonne le réseau d'observation dont le **piégeage de la cicadelle *Hyaesthes obsoletus*** afin de déterminer la date d'émergence des adultes et d'en étudier la courbe de vol.

Méthodes d'observation

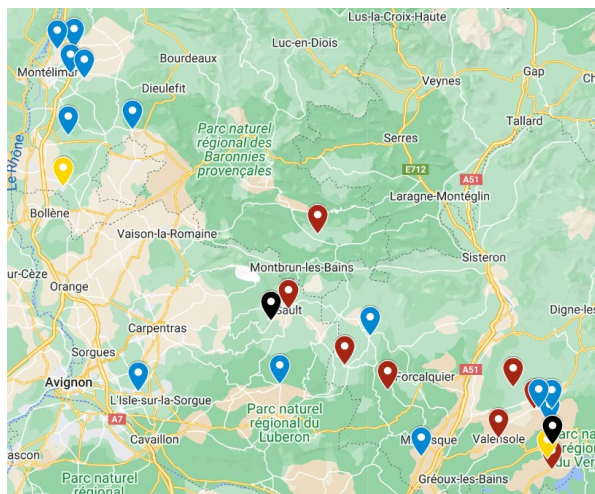
La présence de l'insecte est surveillée grâce à l'installation de 5 pièges jaunes englués par parcelle. Un relevé hebdomadaire est prévu de juin jusqu'à la fin du vol.

Observations

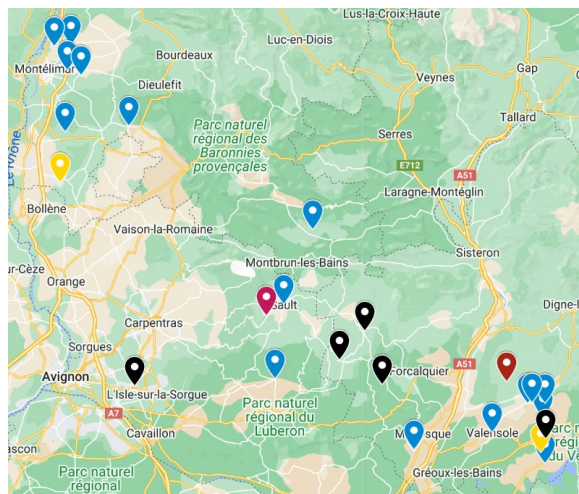
On observe une réduction du nombre de captures de l'insecte *Hyaesthes obsoletus* au sein du réseau. Dans la vallée du Rhône on assiste à une absence de capture pour la troisième semaine consécutive. Des captures sont observées à Monieux et Entrevennes. Les pièges ont été retirés sur de nombreuses parcelles pour ne pas gêner le bon déroulement des récoltes.

Localisation	Variété	Nombre de <i>H. obsoletus</i> piégé sur 5 pièges			
		Semaine 27 (du 1 au 7 juillet 2022)	Semaine 28 (du 8 au 13 juillet 2022)	Semaine 29 (du 14 au 20 juillet 2022)	Semaine 30 (du 21 au 27 juillet 2022)
Entrevennes	GROSSO	115	95	17	4
Montagnac-Montpezat 1	GROSSO	22	0	Non renseigné	0
Montagnac-Montpezat 2	GROSSO	52	2	Non renseigné	Non renseigné
Puimoisson 1	GROSSO	Non renseigné	11	0	0
Puimoisson 2	GROSSO	65	3	0	0
Puimoisson 3	SUMIAN	627	107	20	0
Puimoisson 4	Parcelle flottante	101	23	2	0
Roumoules	GROSSO	43	5	0	Non renseigné
Valensole	GROSSO	2	0	1	0
Aubenas les Alpes	SUMIAN	1	3	5	Non renseigné
Banon	GROSSO	2	5	0	Non renseigné
Simiane La Rotonde	-	2	12	1	Non renseigné
Sault	AUTRE	6	0	5	0
Monioux	SUPER 5	0	0	Non renseigné	2
Mévouillon	GROSSO	Non renseigné	Non renseigné	13	0
Le Thor	GROSSO	0	0	Non renseigné	Non renseigné
Roussas	MAILLETTE	Non renseigné	Non renseigné	0	0
Taulignan	GROSSO	1	0	0	0
Montboucher sur Jabron	MAILLETTE	0	Non renseigné	0	0
Puygiron	GROSSO	0	0	0	0
Saint Restitut	MAILLETTE	1	0	Non renseigné	Non renseigné
Saint Saturnin lès Apt	GROSSO	Non renseigné	0	Non renseigné	Non renseigné
Sauzet	GROSSO	0	0	0	0
Savasse	ABRIAL	0	0	0	0

Observations semaine 30



Semaine 29



Semaine 30

Emplacements parcelles réseau d'observation

Point rouge : parcelles avec captures de *Hyalesthes obsoletus*

Point bleu : parcelles sans capture

Point noir : parcelles non observées

Point jaune : parcelles arrachées

Analyse de risque

Il n'existe pas de seuil de nuisibilité pour cet insecte.

Adultes de <i>Hyalesthes obsoletus</i>	NIVEAU DE PRESSION	NOMBRE DE PARCELLE(S) AVEC CAPTURES	NOMBRE DE PARCELLE(S) OBSERVÉE(S)	ÉVOLUTIONS / SEMAINE -1
Semaine 23	AUCUN	0	22	
Semaine 24	FAIBLE	7	22	↗
Semaine 25	MOYEN	18	23	↗
Semaine 26	FORT	16	23	↗
Semaine 27	FORT	14	20	=
Semaine 28	MOYEN EN ZONE PRÉCOCE	10	21	↘
	FORT PLATEAU D'ALBION ET VALENSOLE			
Semaine 29	FAIBLE VALLÉE DU RHÔNE	8	18	↘
	MOYEN AUTRES ZONES			
Semaine 30	FAIBLE VALLÉE DU RHÔNE	2	16	↘
	MOYEN AUTRES ZONES			

Gestion du risque

Favoriser l'implantation de **couverts végétaux** les deux premières années de la culture.

Utiliser des méthodes de bio contrôle telles que l'**argile** sur les plantiers.

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 - Delphine FRATY
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
Agribio 04



iteipmai

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](#)