

Arboriculture

PACA

n°1
16 janvier 2019



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

Référent filière & rédacteurs

Myriam BERUD

Station d'expérimentation la Pugère
m.berud@lapugere.com

Olivier SIMLER

Station d'expérimentation La Tapy
o.simler@domainelatapy.com

Directeur de publication

Claude Rossignol

**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



MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE
L'ALIMENTATION

AU SOMMAIRE DE CE NUMÉRO

**Poirier : Secteur Basse Durance (13 et 84) et
Alpin (04 et 05)**

- [Psylle du poirier \(*Cacopsylla Pyri*\)](#)

Le BSV PACA change de forme. Pour plus de facilité de lecture, il est désormais possible de cliquer pour naviguer entre les différentes rubriques du BSV.
Bonne année 2019 !



Vous abonner



Devenir
observateur
& contact



Tous les BSV
PACA

Secteur Basse Durance (13 et 84) et Alpin (04 et 05)

Psylle du poirier

Observations du 3 au 16 janvier

À la mi-janvier, le niveau de maturité des femelles est peu avancé en secteur Basse Durance (0 à 15%), un peu plus en secteur Alpin (2 à 34%). Le dépôts des œufs est d'un niveau faible.



Niveau de maturité en % des femelles psylles matures et prêtes à pondre

(stade 4 fécondées et stade 5) :

		3 janv.2019	10-11 janv.2019	15-16 janv.2019
Secteur Basse Durance	Châteauneuf Gadagne (84)			NS
	Isle sur la Sorgue (84)		0%	
	Cheval Blanc (84)			
	Robion (84)			0%
	Mallemort (13)		15%	
	St Rémy de Provence (13)			
Secteur Alpin	Vaumeilh (04) zone Sisteron			0%
	Le Poët (05)		11%	
	Lardier (05)		2%	
	Ventavon (05)	17%	17%	34%
	Neffes – Claret (05)	22%	16% NS	NS
	Remollon (05)	14%	5%	20%

NS : non significatif (effectif < 50 femelles)



Présence d'œufs de psylle en % sur lambourdes :

		7-10 janv.-2019	15 janv.-2019
Secteur Basse Durance	Avignon (84)	0%	
	Orange (84)	0%	
	Mornas (84)	0%	
Secteur Alpin	Vaumeilh (04) zone Sisteron		8%

Photos : psylle adulte et lambourde de poirier. Source : LA PUGERE

Analyse de risque

Le niveau de maturité des femelles va progresser au cours de la quinzaine à venir. La période à risque (dépôt des œufs) va démarrer.

Au-delà de 50 % de femelles matures et prêtes à pondre, le risque de dépôt d'œufs est réel dès que les conditions climatiques sont favorables, c'est-à-dire deux jours consécutifs de beau temps avec une température maximale atteignant 10°C.

Méthode alternative

La mise en place d'une barrière physique (préférer l'argile kaolinite calcinée) sur le végétal permet de limiter le dépôt des œufs de psylle. L'application est à réaliser impérativement avant les pontes et à renouveler en fonction des lessivages.

Pour plus d'informations : Fiche collection Ressources [Argile en arboriculture](#)

Le BSV est un outils 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

Station d'expérimentation la Pugère (Pomme et Poire) BERUD Myriam
Domaine expérimentale la Tapy (Cerise) SIMLER Olivier
Chambre d'Agriculture du Vaucluse RICAUD Vincent



Observation

Chambres d'Agriculture de Vaucluse (84)
Chambres d'Agriculture des Hautes-Alpes (05)
Chambres d'Agriculture des Alpes-de-Haute-Provence (04)
GRCETA Basse Durance
CETA de Cavaillon
OP Vergers de Beauregard, OP Alpes Coop Fruits
Sociétés RAISON'ALPES, CAPL, ALPESUD, FRUITS ET COMPAGNIE

Financement

Action pilotée par les Ministères chargés de l'Agriculture et de la Transition Écologique avec l'appui financier de l'Agence Française pour la Biodiversité, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto.



Vous abonner



Devenir observateur & contact



Tous les BSV PACA