

ARBORICULTURE

Bulletin élaboré sur la base des observations réalisées dans le cadre
du réseau Provence Alpes Côte d'Azur

Bulletin également disponible sur le site : <http://www.draaf.paca.agriculture.gouv.fr>



Bulletin n° 18 / 2017
Mercredi 14 Juin 2017

Pour recevoir gratuitement le BSV dès sa parution sur votre boîte mail, inscrivez-vous sur
www.bsv-paca.fr

Faits marquants :

Cerisier :

- Développement végétatif : Véraison à récolte
- *Drosophila suzukii* : **Risque toujours élevé**, rester vigilant
- Mouche de la cerise : Fin du vol

COMITE DE REDACTION DE CE BULLETIN :

Animatrice Filière Pomme/Poire : Myriam BERUD (Station d'Expérimentation La Pugère)

Animatrice Filière Cerise : Clémence MAILLOT (Domaine Expérimental La Tapy)

Suppléant : Vincent RICAUD (Chambre d'Agriculture de Vaucluse)

LES OBSERVATIONS CONTENUES DANS CE BULLETIN ONT ETE REALISEES PAR :

Chambres d'Agriculture de Vaucluse, des Hautes-Alpes et des Alpes de Haute Provence,
CIRAME, GRCETA Basse Durance, CETA Cavaillon, OP Vergers de Beauregard, OP Alpes Coop Fruits,
SICA Pom'Alpes, Sociétés RAISON'ALPES, CAPL, ALPESUD.

DIRECTEUR DE PUBLICATION

Monsieur 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
tel : 04 42 17 15 00

RÉFÉRENTS FILIÈRES ET RÉDACTEURS DE CE BULLETIN

POMME-POIRE : Myriam BERUD - tel : 04 90 59 29 00
Station d'Expérimentation La Pugère - m.berud@lapugere.com
CERISE : Clémence MAILLOT - tel : 04 90 62 69 34
Domaine Expérimental La Tapy - cmaillot@domainelatapy.com



CERISIER

Bulletin n° 18 / 2017
 Mercredi 14 juin 2017

Secteur Basse Durance - Ventoux :

✦ DEVELOPPEMENT VEGETATIF

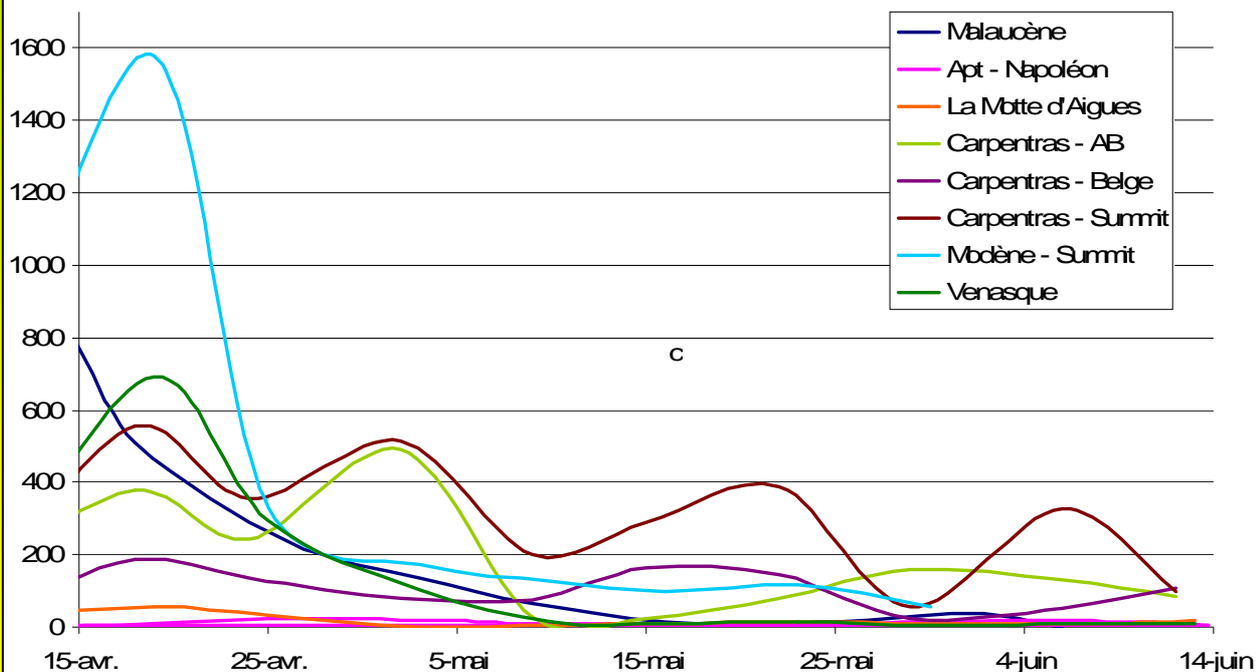
Stades véraison à récolte, selon les variétés et les zones géographiques.

VARIETES	Folfer	Summit	Belge
STADE PHENO.	Récolte terminée	Fin de récolte	Début récolte

✦ DROSOPHILA SUZUKII

SITUATION ACTUELLE :

Dans l'ensemble, les vols restent faibles cette semaine mais cela s'explique notamment par l'augmentation de l'attractivité des cerises en cours de maturité par rapport aux pièges. Le piégeage ne reflète donc pas forcément les niveaux de population présents.



Nombre de *D. suzukii* capturées dans différentes parcelles du secteur depuis le 15 Avril 2017



CERISIER

Bulletin n° 18 / 2017
Mercredi 14 Juin 2017

Dans l'ensemble, la situation continue à être maîtrisée. Néanmoins, des dégâts continuent à être observés et leur intensité augmente face à une pression importante en *Drosophila suzukii*.

De forts dégâts sont toujours observés sur des vergers non traités (jusqu'à 100% de dégâts).

Estimation du risque :

Le risque d'attaque demeure à un niveau élevé et la pression risque de s'intensifier (nouvelle génération attendue).

Toutes les variétés sont concernées par ce risque. **Il est nécessaire de rester très vigilant.**

✦ MOUCHE DE LA CERISE

SITUATION ACTUELLE

Fin du vol sur toutes les zones sauf les zones tardives.

Estimation du risque :

Le pic d'éclosion est théoriquement terminé.

N.B. Ce Bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles réalisées sur un réseau de parcelles. S'il donne une tendance de la situation sanitaire, celle-ci ne peut pas être transposée telle quelle à chacune des parcelles. La Chambre régionale d'Agriculture et l'ensemble des partenaires du BSV dégagent toute responsabilité quant aux décisions prises pour la protection des cultures. La protection des cultures se décide sur la base des observations que chacun réalise sur ses parcelles et s'appuie, le cas échéant, sur les préconisations issues de bulletins techniques.

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 Ecophyto.