



Faits marquants :

Cerisier :

- Développement végétatif : début véraison à récoltes (fin Burlat, début Folfer).
- *Drosophila suzukii* : risque toujours très élevé.
- Monilioses des fruits : période à risque.

COMITE DE REDACTION DE CE BULLETIN :

- Animatrice Filière Pomme/Poire** : Myriam BERUD (Station d'Expérimentation La Pugère),
Suppléant : Vincent RICAUD (Chambre d'Agriculture de Vaucluse)
- Animatrice Filière Cerise** : Emmanuelle FILLERON (Ch. d'Agri.Vaucluse/Domaine Expérimental La Tapy),
Suppléant : Vincent RICAUD (Chambre d'Agriculture de Vaucluse)
- Animateur Filière Prune** : Laurent POULET (GRCETA de Basse Durance),
Suppléant : Nicolas Vaysse (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, CETA Terroir de Crau,
OP SICA Edelweiss, OP Vergers de Beauregard, OP Alpes Coop Fruits, OP COPEBI, SICA Pom'Alpes,
Sociétés RAISON'ALPES, CAPL, ALPESUD.



CERISIER

Bulletin n° 13 / 2014
Mercredi 21 mai 2014

Secteur Basse Durance :

◆ DEVELOPPEMENT VEGETATIF



Stade J



Début véraison



Mi-véraison



Maturité

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

VARIETES	Burlat	Folfer	Summit, Nap.	Belge
STADE PHENO.	Couleur 2 à récolte	Mi-véraison à récolte imminente	Début à mi-véraison	Début véraison

◆ DROSOPHILA SUZUKII

Les captures hebdomadaires dans les pièges du réseau sont indiquées dans le tableau ci-dessous. Le nombre de captures est inférieur ces derniers jours, le vol ayant perturbé par le vent.

Le développement des dégâts de *Drosophila suzukii* sur cerises est limité ces derniers jours en lien avec les conditions climatiques (mistral) défavorables à l'insecte. On trouve néanmoins régulièrement des dégâts sur les parcelles de Burlat protégées, en fin de récolte.

Estimation du risque : Le risque reste très élevé pour les variétés en cours de maturité, la population de *Drosophila suzukii* étant très importante cette année. Limiter au maximum le développement de foyer au cœur des vergers (Attention à ne pas laisser de fruits non protégés sur les arbres).

Nombre d'individus de *Drosophila suzukii* capturés dans le réseau SBT en parcelles de cerisier.

Commune	du 16 au 23 avril	du 24 au 29 avril	du 30 av. au 6 mai	du 7 au 13 mai	du 14 au 20 mai
APT	0	0	0	0	0
CABRIERES D AVIGNON	84	117	78	181	51
CARPENTRAS	37	56	106	145	81
CARPENTRAS	283	336	477	358	90
LA MOTTE D AIGUES	101	-	47	107	85
MAZAN	129	94	143	112	28
MENERBES	371	322	64	109	32
MODENE	600	466	199	126	98
MORMOIRON	69	51	119	42	40
PERNES LES FONTAINES	85	92	98	50	25
VENASQUE	22	32	26	16	17



CERISIER

Bulletin n° 13 / 2014
Mercredi 21 mai 2014



Secteur Basse Durance :

◆ **MONILIOSES DES FRUITS**

Estimation du risque : La cerise est sensible aux monilioses des fruits de la véraison à la récolte. La contamination a lieu si les conditions climatiques sont favorables à la germination des spores du champignon (pluies, humectation longue, absence de vent), si des blessures existent sur le fruit (éclatement, piqures d'insectes, microfissures, ...) et en fonction du stock de conidies présent dans le verger. Etre vigilant selon les conditions météorologiques annoncées.

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.