

TOMATE D'INDUSTRIE

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>



N° 5 - Mercredi 22 juin 2016

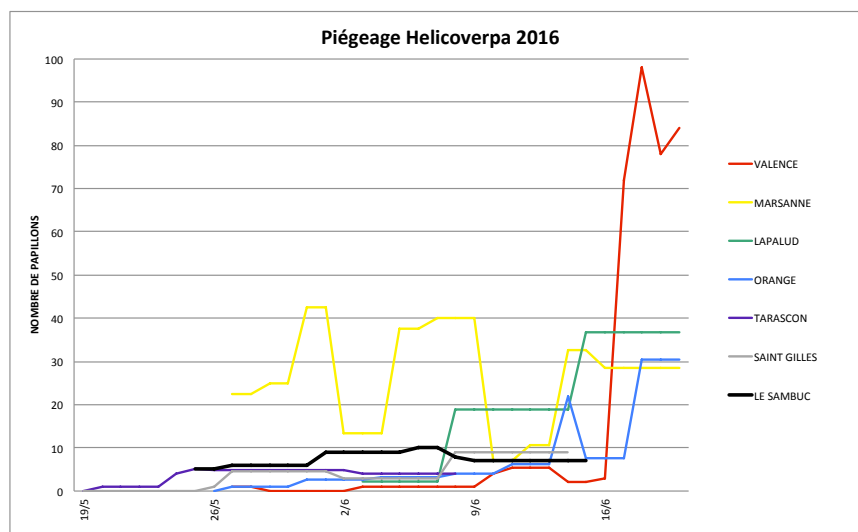
CLIMATOLOGIE : La situation climatique des jours à venir ne semble pas favorable aux maladies (hormis orages éventuels) avec les températures annoncées mais plutôt aux ravageurs. Cependant, les dernières pluies et la forte poussée végétative sont toujours un facteur de risque.

ADVENTICES : Le **développement des mauvaises herbes est plutôt classique ce printemps**. Nous observons des morelles, des renouées, des amarantes et des graminées. Attention aux stades phénologiques de chacune et notamment de la Morelle noire (*Solanum nigrum*). Passé le stade 1 à 2 feuilles vraies, il est difficile de lutter contre. A noter que nous observons de plus en plus de Souchet rond, *Cyperus rotundus*, « Carex » ou « Triangle ».

ACARIENS : Nous avons observé les premiers acariens le 6 juin dernier **sur une parcelle d'Uchaux où de nombreux acariens étaient présents l'an passé**. Soyez maintenant bien vigilant et observez bien les bordures de parcelles. Les températures annoncées sont favorables pour le développement de ce ravageur et nous sommes vraiment dans la période où ils se développent habituellement.

PUCERONS : Nous observons de **nombreux foyers sur la Camargue et le Tarasconais ainsi que dans le Vaucluse et la Drôme**.

PIEGEAGES NOCTURNES : Les piégeages des *Helicoverpa armigera* font état de nombreuses captures journalières et d'une augmentation importante du Sud au Nord depuis le week-end dernier. **Le modèle nous indique, selon les données météorologiques « normales » des dernières années, que la deuxième génération sera là fin juin-début juillet avec des chenilles autour du 5 à 8 juillet. Il est important d'être très vigilant car les températures annoncées sont aussi très favorables pour ce ravageur et peuvent même permettre une éclosion plus rapide par rapport aux normales des dernières années. Le risque est donc important entre la fin juin et début juillet.**



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

RÉFÉRENT FILIÈRE ET RÉDACTEUR DE CE BULLETIN
Robert GIOVINAZZO
SONITO
Maison de l'Agriculture
Site Agroparc - Bat. B
84912 - AVIGNON
rgiovinazzo@sonito.fr

tel : 04 90 86 64 39

TOMATE D'INDUSTRIE

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>



N° 5 suite - Mercredi 22 juin 2016

CICADELLES : Ces dernières années nous sommes de plus en plus confrontés au Stolbur, maladie provoquée par une cicadelle appelée *Hyalestes obsoletus* qui se trouve dans le sol. Ce ravageur semble sortir de terre durant le mois de juin, mais nous n'avons pas de possibilité à ce jour d'avoir une information précise à ce sujet.

MALADIES : Soyez vigilants sur vos parcelles, même si les températures vous seront favorables dans les jours à venir, les pluies récentes ont été favorables aux maladies. Nous pensons bien évidemment à la **moucheture bactérienne due à *Pseudomonas syringae*** (vue en Camargue, dans l'Enclave et à Valence) ou encore à l'**alternariose (*Alternaria solani*)**.

Le Mildiou est présent de Nîmes à Lyon, en passant par Orange, Valence, Saint Rambert d'Albon, et suite aux dernières pluies et conditions climatiques. Les données du modèle nous indiquent 5 à 8 cycles pour les secteurs d'Avignon et de Piolenc, Valréas et Sauzet, et pour des plantations d'avril à début mai. Le Mildiou ne supporte pas les chaleurs supérieures à 32°C dans la journée, mais les amplitudes thermiques peuvent provoquer des rosées matinales favorables pour la maladie. Soyez donc très vigilants en fonction de votre végétation et de la météorologie passée et à venir...

LES OBSERVATIONS CONTENUES DANS CE BULLETIN ONT ÉTÉ RÉALISÉES PAR LES PARTENAIRES SUIVANTS :
AGROSUD, APTO 2, CAPL, PERRET SA ET VALSOLEIL.

COMITE DE REDACTION DE CE BULLETIN :
SONITO (Robert GIOVINAZZO),

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.

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

RÉFÉRENT FILIÈRE ET RÉDACTEUR DE CE BULLETIN
Robert GIOVINAZZO
SONITO
Maison de l'Agriculture
Site Agroparc - Bat. B
84912 - AVIGNON
rgiovinazzo@sonito.fr
tel : 04 90 86 64 39