

Tomate d'industrie

PACA

n°3
11 juin 2020



Référent filière & rédacteurs

Robert GIOVINAZZO
SONITO
rgiovinazzo@sonito.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

Climatologie

- Avec le Mistral, le risque « maladies » est moindre, cependant, les pluies au Nord de la Drôme et sur le Languedoc ont bien entraîné l'apparition de mildiou...

Adventices

- **Forte présence** : toujours beaucoup de levées, notamment de morelles et de graminées en Camargue, à Garons, mais aussi dans tous les secteurs du Vaucluse et de la Drôme.

Maladies

- **Mildiou** : La présence de foyers est donc avérée sur Saint Laurent d'Aigouze (30) et sur Eymeux (26). **Le risque sur tous les secteurs est donc très élevé notamment suite à de futurs épisodes pluvieux.**
- **Bactériose** : Si l'épisode pluvieux est orageux, cela **peut aussi être favorable au *Pseudomonas syringae***, la moucheture bactérienne...

Ravageurs

- **Pucerons** : **De nombreux foyers de pucerons** sont observés sur tous les secteurs depuis la Camargue jusque dans la Drôme
- **Noctuelles** : La modélisation nous indique une **seconde génération (celle qui provoque des dégâts) plus précoce que d'habitude autour du 25 juin**. Un fruit percé a été observé près de Marsanne (26).



Vous abonner



Devenir
observateur
& contact



Tous les BSV
PACA

Virus ToBRFV :

Le virus ToBRFV (Tomato brown rugose fruit virus) a été observé dans des cultures de tomates hors-sol dans le Finistère. A ce jour, aucun symptôme n'a été repéré en plein champ dans le monde hormis au Mexique en 2018, et peut-être en Inde ces derniers jours. Il est transmis par les semences, les plants mais surtout par contact : l'homme et le matériel sont les principales sources de dissémination. Les insectes et animaux présents dans les cultures peuvent aussi être vecteurs. Les dégâts associés au virus sont jugés très importants en culture de tomates (jusqu'à 100%). Les symptômes sont variés mais sont le plus souvent des chloroses, filiformismes des feuilles et marbrures, décolorations, nécroses sur fruits (rugose). <https://ephytia.inra.fr/fr/C/26498/Tomate-Virus-des-foies-bruns-et-rugueux-de-la-tomate-ToBRFV>

Un plan de surveillance est actuellement mis en place avec les services de l'Etat. Un protocole sanitaire à destination des producteurs a été élaboré spécifiquement pour le ToBRFV en mars 2020 et disponible auprès de vos conseillers. Une instruction technique du Ministère est parue le 10 avril 2020. <https://info.agriculture.gouv.fr/gedei/site/bo-agri/instruction-2020-237>

Il n'existe aucun moyen de lutte efficace, les plantes contaminées sont condamnées. La gestion de ce virus passe essentiellement par des **mesures prophylactiques strictes** (désinfection des outils, élimination des débris de culture) et l'utilisation de semences ou plants certifiés. Il est fortement recommandé comme notre filière le fait depuis toujours d'éviter toute introduction de plants ou matériel végétal issu d'autres pays. Prendre les mesures nécessaires pour éviter les risques sanitaires liés aux personnes qui entrent dans les parcelles (tenues de travail, autorisations d'accès, vêtements, gants et chaussures de protection...). Attention aussi au matériel et outils venant de l'extérieur de l'exploitation.

Tout symptôme douteux doit être signalé aux autorités sanitaires (SRAL PACA) et à la SONITO et faire l'objet d'une analyse

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

Sonito – GIOVINAZZO Robert

Observation

Apto-2
CAPL
Perret
Panier Provençal
SCAD CANA
Sonito
Valsoleil

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