

Tomate d'industrie

PACA

n°2
09 juin 2021



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

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



MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE
L'ALIMENTATION

AU SOMMAIRE DE CE NUMÉRO

Climatologie

- La situation climatique de ce printemps a été très difficile pour la reprise des plantations depuis début avril jusqu'à mi-mai. Des plantations de tomates ont accusé et accuse toujours un retard de 8 à 10 jours. Cependant, depuis début juin les conditions sont devenues estivales et semblent persister maintenant pour les jours à venir. La seule ombre au tableau pourrait venir d'épisodes orageux faisant suite aux températures élevées annoncées. Ces orages sont souvent synonymes de maladies en fonction de l'état d'avancement des cultures.

Adventices

- De fortes levées.

Ravageurs

- **Taupins** : Présents mais difficile d'estimer le pourcentage.
- **Pucerons** : Très présents sur toutes les parcelles.
- **Cicadelles** : Risque de présence habituel autour du 15 juin.
- **Noctuelles** : Premiers stades larvaires de la 1^{ère} génération.

Maladies

- **Mildiou** : Le modèle indique le 3^{ème} cycle atteint pour nos dates de plantations précoces. Attention aux futurs orages.



Vous abonner



Devenir
observateur
& contact



Tous les BSV
PACA

Stades des cultures observées

Du stade parapluie avancée pour les tardives au stade pleine floraison-nouaison pour les plus précoces

Bioagresseurs

Observations du 05/05/2021 au 08/06/2021

Adventices

- De fortes levées sont en effet observées sur l'ensemble des parcelles, favorisées par les épisodes pluvieux du mois de mai. Difficile des les contrôler dans ces conditions avec un binage.

Ravageurs

- **Taupins** : Ils sont présents sur bon nombre de parcelles depuis la Camargue jusque dans la vallée du Rhône. Il est assez aisé de repérer des manques de plantes dans les rangées depuis le bord des parcelles. **Pour une densité en moyenne de 30 000 plantes par hectare cela peut atteindre 5 % de manques**, sans parler des plantes blessées qui ont émis des racines adventives et dont on ne peut repérer le traumatisme à ce stade.
- **Pucerons** : Ils sont très présents sur toutes les parcelles mais pas forcément encore en foyers. **Les auxiliaires présents aussi font leur œuvre comme d'habitude mais la population de pucerons est plus importante que les années précédentes**. Attention aux éventuelles présences de viroses en conséquence.
- **Cicadelles** : Nous n'avons pas de piégeage mais le risque de présence est habituel autour du 15 juin au moment de l'apparition des cigales qui sortent de terre comme les cicadelles...
- **Noctuelles** : Les premiers stades larvaires de la 1^{ère} génération sont observés en Camargue d'est en ouest sur les plantations les plus précoces. La modélisation nous indique, selon les données des dernières années, que **la deuxième génération qui nous préoccupe serait présente dès le début juillet, du 2 au 4 juillet** suivant les secteurs. Les prévisions météorologiques annoncées nous laissent penser que cette précocité semble avérée...

Maladies

- **Mildiou** : Les conditions sont maintenant estivales mais des orages peuvent ponctuer ces conditions et le modèle indique le 3^{ème} cycle est atteint pour nos dates de plantations précoces qui ont maintenant un **couvert végétatif évoluant rapidement, important et épais, favorable à un microclimat humide** en son cœur avec l'irrigation localisée ou l'aspersion. **Un prochain épisode pluvieux dans ces conditions pourrait être facteur d'une nouvelle contamination grave synonyme à ce stade de sorties de tâches dans vos parcelles.**

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