

Tomate d'industrie

PACA

n°1
30 mai 2022



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

- Contrairement à la saison passée, la situation climatique de ce printemps a été idéale pour les plantations. Le stade « parapluie » a tout de même été péniblement atteint pour les plus précoces. Depuis fin avril-début mai, la chaleur domine pour les cultures de pleine saison dont la reprise est idéale. Seul bémol, plus de 30 degrés atteints lors de certaines plantations ont engendré des brûlures au collet.

Adventices

- **Des levées habituelles** : niveau de risque constaté moins important sans épisode pluvieux.

Ravageurs

- **Taupins** : Beaucoup de parcelles ont été concernées par des attaques et font l'objet d'observations de ces ravageurs.
- **Pucerons** : De nombreux foyers de pucerons sont observés sur toutes les parcelles de Camargue.
- **Cicadelles** : plus tôt que d'habitude ?
- **Noctuelles** : Les pièges indiquent les premières captures depuis une dizaine de jours. 2^{ème} génération fin juin ?

Maladies

- **Mildiou** : niveau de risque plutôt faible
- **Alternaria** : présent à Nîmes sur une parcelle précoce



Vous abonner



Devenir
observateur
& contact



Tous les BSV
PACA

Stades des cultures observées

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

Bioagresseurs

Observations du 26/03/2022 au 25/05/2022

Adventices

- **Des levées habituelles** : niveau de risque constaté moins important sans épisode pluvieux mais de nombreuses levées avec l'irrigation, notamment de morelles et de graminées en Camargue, à Garons, en Vaucluse et dans la Drôme.

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 en foyers. **Les auxiliaires présents aussi font leur œuvre comme d'habitude mais la population de pucerons est aussi importante que la saison dernière.** Attention aux éventuelles présences de viroses en conséquence.
- **Cicadelles** : Nous n'avons pas de piégeage mais le risque de présence, habituel autour du 15 juin au moment de l'apparition des cigales, est peut-être plus précoce cette année du fait des conditions climatiques chaudes depuis plusieurs jours...
- **Noctuelles** : Les premiers stades larvaires de la 1^{ère} génération peuvent être observés en Camargue sur les plantations les plus précoces car cela fait près de 15 jours que les premières captures ont eu lieu. La modélisation nous indique, selon les données des dernières années, que **la deuxième génération qui nous préoccupe serait présente dès fin juin à début juillet** suivant les secteurs. Les prévisions météorologiques annoncées nous laissent penser que cette précocité semble une nouvelle fois avérée comme en 2021. **Vu les dégâts de 2021, cette première génération est peut-être à prendre en compte...**

Maladies

- **Mildiou** : Les conditions plutôt estivales ne sont pas propices à la maladie mais des orages peuvent ponctuer ces conditions et le modèle indique que 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.
- **Alternaria** : **Une parcelle précoce de Nîmes présente des symptômes**

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