

# Tomate d'industrie

PACA

n°4  
13 juin 2023



## Référent filière & rédacteur

Robert GIOVINAZZO  
SONITO  
[rgiovinazzo@sonito.fr](mailto:rgiovinazzo@sonito.fr)

Camille BOUDOT  
SONITO  
[cboudot.sonito@gmail.com](mailto:cboudot.sonito@gmail.com)

## 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](mailto:contact@paca.chambagri.fr)

## Supervision

DRAAF  
Service régional de l'Alimentation  
PACA  
132 boulevard de Paris  
13000 Marseille



## AU SOMMAIRE DE CE NUMÉRO

### Climatologie

Les orages sont toujours présents et sont propices aux maladies citées la semaine dernière et présentes ci-dessous. Le mistral est attendu !

### Maladies

- **Mildiou** : le mildiou est présent sur les parcelles les plus précoces en Camargue, dans le nord Vaucluse et dans la Drôme.
- **Bactériose** : Présence de « mouchetures » bactériennes de Lambesc à la Drôme.

### Ravageurs

- **Acariens** : Observations précoces et inattendues sur une parcelle au sud de Tarascon qui, certes, a subi moins de précipitations.
- **Noctuelles**: Présence des premiers stades larvaires toutes dates de plantation confondues.
- **Thrips**: Toujours présent
- **Cicadelles**: L'époque est propice à la sortie de terre des larves de cicadelles.

### Notes nationales

- [« Abeille- pollinisateurs: des auxiliaires à préserver »](#)
- [« Flore des bords de champs et santé des agro-système »](#)



Vous abonner



Devenir  
observateur  
& contact



Tous les BSV  
PACA

## Stades des cultures observées

De la reprise à la floraison/nouaison

## Bioagresseurs

Observations du 06/06/2023 au 13/06/2023

### Maladies

- **Mildiou:**



- **Bactériose** : Les orages qui ont touché un peu tous les secteurs, et ceux à venir, sont toujours propices au développement de la Bactériose, notamment lorsque de la grêle se mêle à la pluie... Des observations ont été faites de Lambesc à la Drôme.





## Ravageurs

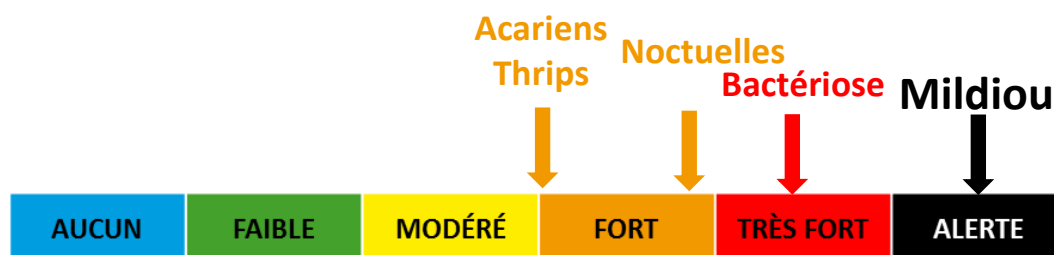
- **Noctuelles:** Stade larvaire présent même sur des plantations de 15 jours !



- **Acariens:** Habituellement présent fin juin/ début juillet, nous les retrouvons sur une parcelle avant la mi-juin malgré les conditions pluvieuses que nous avons pu connaître ...



## Analyse du risque



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** – BOUDOT Camille

## 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