



## A retenir



Abonnez vous aux  
éditions Midi-Pyrénées  
du BSV

[www.bsv.mp.chambagri.fr](http://www.bsv.mp.chambagri.fr)

<b>MAÏS</b>	<p><b>Sésamie</b> : Stade 30% du vol prévu du <b>01 au 06 juin</b>. Pic de vol prévu du <b>04 au 12 juin</b>, des secteurs les plus chauds aux plus froids de la région.</p> <p><b>Vers gris</b> : De nouvelles parcelles identifiées. Maintenir une surveillance attentive dans les jours à venir.</p> <p><b>Limaces</b> : Pression pouvant être élevée. A surveiller, surtout avec le retour de la pluie prévu en fin de semaine.</p> <p><b>Oiseaux</b> : Quelques dégâts signalés en bordure. A surveiller.</p>
<b>Tournesol</b>	<p><b>Limaces</b> : risque élevé à ce jour. Surveillez vos parcelles jusqu'à 2 paires de feuilles.</p> <p><b>Oiseaux et gibiers</b> : dégâts observés régulièrement avec des re-semis. <b>Signalez en ligne vos dégâts d'oiseaux.</b></p> <p><b>Taupins</b> : dégâts nécessitant parfois des re-semis</p>

## MAÏS

### • Stades phénologiques et état des cultures

Les semis sont quasiment terminés à ce jour. Les parcelles les plus avancées (semis de fin mars et de début avril) sont actuellement autour du stade 6 feuilles. Le stade le plus fréquemment rencontré dans les parcelles levées se situe autour de 4 feuilles.

### • Sésamie - *Sesamia nonagrioides*

Dans les boîtes d'élevage, quelques papillons sont sortis depuis le précédent bulletin. La nymphose se termine.

Dans les pièges mis en place, aucune capture n'a été recensée depuis la semaine dernière. Les fenêtres climatiques propices au vol restent courtes.



A ce jour, le stade 30% du vol est prévu du **01 au 06 juin**, selon les secteurs. Le pic de vol est prévu du **04 au 12 juin**, des secteurs les plus chauds aux plus froids de la région.

**Évaluation du risque** : La mortalité hivernale semble plutôt faible. La majorité des maïs de la région n'aura pas dépassé 6 feuilles au moment du pic de vol et sera donc plus exposée. De plus les semis sont souvent décalés sur un secteur donné, cela pouvant concentrer localement les pieds de ponte.

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 :

**Denis CARRETIER**  
Président de la Chambre  
Régionale d'Agriculture  
Languedoc-Roussillon  
Midi-Pyrénées  
BP 22107 - 31321 CASTANET  
TOLOSAN Cx  
Tel 05.61.75.26.00

Dépôt légal : à parution  
ISSN en cours

### • **Pyrale - *Ostrinia nubilalis***

Dans les boîtes d'élevage, il n'y a pas d'activité constatée depuis le précédent bulletin. La nymphose n'a toujours pas démarré.

Dans les pièges en place, moins d'un papillon par piège a été capturé depuis le précédent bulletin.

**Évaluation du risque** : La pyrale représente le risque «ravageur aérien» majeur pour le maïs de la région, y compris en première génération.



### • **Vers gris - *Agrotis segetum* et *Agrotis ipsilon***

A ce jour, aucun papillon de cette espèce n'a été identifié dans les pièges en place. Cependant, des jeunes larves ont pu être trouvées dans une parcelle du Tarn. La semaine dernière, leur présence avait déjà été signalée au sud de Toulouse.

**Seuil de nuisibilité** : Dès l'apparition des premiers symptômes sur la culture, compte tenu de la rapidité des dégradations qui se traduisent le plus souvent par des pertes de plantes.

**Évaluation du risque** : Surveillez les parcelles dès la levée et jusqu'à 8-10 feuilles, en particulier les bordures. Redoublez de vigilance dans les jours et les semaines à venir.



### • **Limaces**

Leur présence est toujours observée, la pression est moyenne à très forte selon les secteurs. De la pluie est de nouveau annoncée pour la fin de la semaine.

**Période de risque** : De la levée à 4-6 feuilles, en fonction de la vitesse de développement de la culture.

**Évaluation du risque** : Maintenir la surveillance des parcelles, dès le semis et jusqu'à 6 feuilles.

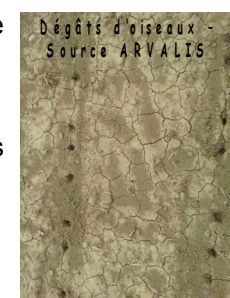


### • **Oiseaux**

Quelques dégâts sporadiques ont pu être recensés, surtout en bordure de parcelle.

**Période de risque** : de la levée et jusqu'à 4 feuilles.

**Évaluation du risque** : Surveillez particulièrement les dernières parcelles semées, surtout si elles sont isolées.



# TOURNESOL – EDITION AQUITAINE & MIDI-PYRÉNÉES

## • Stades phénologiques et état des cultures

Les tous derniers semis se terminent sur le Sud-Ouest. Les stades s'échelonnent entre la levée et le stade 6/8 feuilles. La majorité des parcelles étant à 2/4 feuilles.

La remontée des températures couplée à des épisodes de pluies restent favorables au développement des tournesols.

## • Limaces

**Évaluation du risque** : Les conditions climatiques actuelles variables, avec des perturbations orageuses, sont favorables à l'activité des limaces, le risque est donc élevé. Soyez donc vigilants jusqu'au stade B4 (seconde paire de feuilles)

## • Oiseaux et gibiers

Des dégâts d'oiseaux (notamment palombes) sont régulièrement observés, occasionnant parfois le re-semis partiel ou total des parcelles. Par ailleurs, des dégâts de gibiers à poils sont également signalés.

### **Signalez en ligne vos dégâts d'oiseaux sur tournesol !**

Terres Inovia met à disposition un formulaire de déclaration des dégâts d'oiseaux sur parcelles agricoles.

Cette déclaration vise à informer les Directions Départementales des Territoires (DDT) des dégâts d'oiseaux et gibiers sur oléoprotéagineux.

Elle permettra d'obtenir des informations en vue d'un éventuel classement nuisible des espèces, en particulier le pigeon ramier ou palombe, sur votre département. Elle pourra également être utilisée par Terres Inovia pour réaliser un bilan national et mener des études, tout en garantissant l'anonymat des répondants.

<http://www.terresinovia.fr/outils/detail/outils/33/>

## • Taupins

Des dégâts de taupins sont signalés dans le secteur du Sud Lot-et-Garonne.

### REPRODUCTION DU BULLETIN AUTORISÉE SEULEMENT DANS SON INTÉGRALITÉ (REPRODUCTION PARTIELLE INTERDITE)

Ce bulletin de santé du végétal a été préparé pour la partie :

- **maïs par l'animateur filière maïs** d'ARVALIS – Institut du végétal et élaboré sur la base des observations réalisées par Arterris, Arterris Semences, Caussade semences, Chambres d'agriculture de la Haute Garonne, des Hautes Pyrénées, du Tam et Garonne, Agrod'oc, Euralis Semences, Fredon, Pioneer Semences, Qualisol, Ragt, Ragt Semences, Val de Gascogne, Vivadour, les agriculteurs piégeurs, ARVALIS-Institut du végétal.

- **tournesol par l'animateur filière tournesol** de Terres Inovia et élaboré sur la base des observations réalisées par AgriAgen, Antedis, AREAL, Arterris, CASCAP, Chambres d'Agriculture de la Haute-Garonne, du Lot, du Tam et du Tam-et-Garonne, Conseiller privé, Epi Salvagnacois, Ets Ladevèze, Euralis, Gersycoop, L'Isle-aux-grains, Novasol, Qualisol, RAGT, Silos Vicois, Terres Inovia, Val de Gascogne, Vidal Appro, Vivadour et les agriculteurs observateurs. Pour la région Aquitaine, les observateurs sont précisés dans le BSV « Grandes cultures » d'Aquitaine

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut pas être transposée telle quelle à la parcelle. La CRA Languedoc-Roussillon Midi-Pyrénées dégage donc toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs pour la protection de leurs cultures et les invite à prendre ces décisions sur la base des observations qu'ils auront réalisées et en s'appuyant sur les préconisations issues de bulletins techniques.