



Retrouvez gratuitement le BSV toutes les semaines sur les sites Internet de  
la [Chambre Régionale d'Agriculture Grand Est](#) et de la [DRAAF](#)

BSV n°17 – 14 juin 2023

## À RETENIR CETTE SEMAINE

*Cliquez sur le sommaire pour accéder directement à la culture*



### DONNÉES MÉTÉO

Météo estivale pour les prochains jours.

### MAÏS

Stade : 6 à 12 feuilles.



Parcelles observées cette semaine :

**9 Maïs**



Les prévisions météo restent chaudes et sèches pour les prochains jours.

- Prévision météo à 7 jours pour Haguenau :

MERCREDI 14	JEUDI 15	VENDREDI 16	SAMEDI 17	DIMANCHE 18	LUNDI 19	MARDI 20
						
13° / 27°	14° / 27°	13° / 28°	13° / 29°	16° / 31°	17° / 32°	19° / 31°
▲ 20 km/h	▲ 15 km/h	▲ 15 km/h	▼ 15 km/h	▲ 15 km/h	▲ 10 km/h	◀ 15 km/h

(Source : Météo France, 14/06/2023 à 10h00. Retrouvez les données météo actualisées [ici](#))

- Prévision météo à 7 jours pour Sélestat :

MERCREDI 14	JEUDI 15	VENDREDI 16	SAMEDI 17	DIMANCHE 18	LUNDI 19	MARDI 20
						
12° / 28°	14° / 28°	14° / 28°	14° / 29°	16° / 32°	17° / 33°	18° / 32°
▲ 20 km/h 40 km/h	▼ 20 km/h	▲ 20 km/h	▲ 15 km/h	▲ 10 km/h	▲ 10 km/h	▲ 10 km/h

(Source : Météo France, 14/06/2023 à 10h00. Retrouvez les données météo actualisées [ici](#))

- Prévision météo à 7 jours pour Altkirch :

MERCREDI 14	JEUDI 15	VENDREDI 16	SAMEDI 17	DIMANCHE 18	LUNDI 19	MARDI 20
						
8° / 27°	12° / 27°	13° / 28°	11° / 29°	15° / 31°	17° / 31°	18° / 30°
▲ 15 km/h	▲ 10 km/h	▲ 15 km/h	▲ 10 km/h	▲ 15 km/h	▲ 10 km/h	◀ 10 km/h

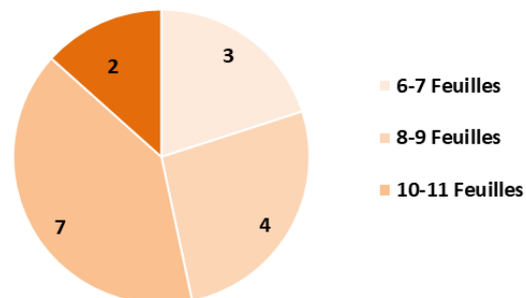
(Source : Météo France, 14/06/2023 à 10h00. Retrouvez les données météo actualisées [ici](#))

## 1 Stades phénologiques

## Stades observés - Nombre de parcelle

16 parcelles ont fait l'objet d'observations cette semaine, réparties de façon hétérogène sur le territoire.

La météo sèche et chaude de ces derniers jours a été favorable au développement du maïs. Nous notons une grande hétérogénéité de stade du fait d'écart importants entre les dates de semis.



## 2 Pyrale du maïs

### a. Observations

Le vol a débuté en plaine et dans le nord de l'Alsace :

- Dans le secteur précoce de la plaine d'Alsace, 3 pièges sur 12 détectent des papillons de pyrale.
- Dans le Bas-Rhin (secteur monovoltine), le vol a aussi démarré sur 2 sites.

### b. Seuil indicatif de risque

Il n'y pas de seuil indicatif de risque a priori pour ce ravageur.

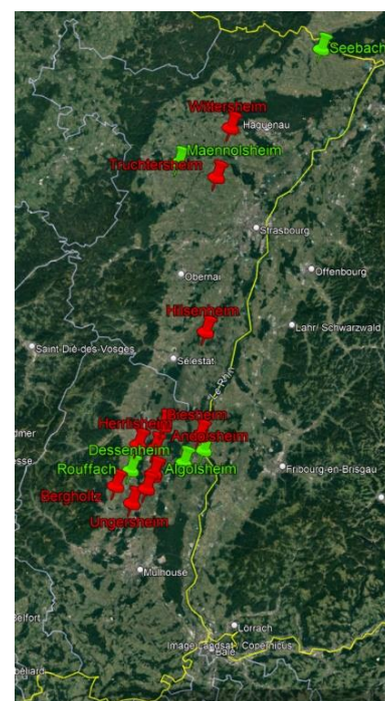
### c. Analyse de risque

Il n'existe pas de seuil indicatif de risque à partir des observations actuelles pour la lutte contre la pyrale. La gestion du risque se base sur l'infestation larvaire à l'automne précédent, source des populations de l'année en cours. Le risque est faible la majeure partie de l'Alsace, il est plus élevé dans le Sundgau.



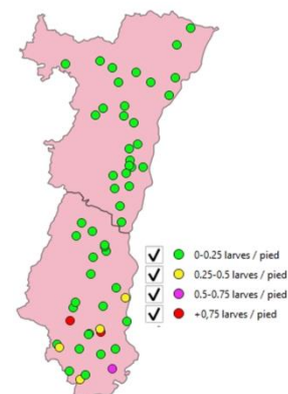
### d. Gestion alternative du risque

Les trichogrammes (*Trichogramma brassicae*) peuvent être utilisés pour protéger les parcelles de maïs. Ces petits hyménoptères spécifiques de la pyrale déposent leurs œufs dans ceux du ravageur. Les larves qui se développent se nourrissent des œufs de pyrale, détruisant ainsi les populations de ravageurs. Avec les températures moyennes, la pose des trichogrammes devrait débuter la semaine prochaine pour les secteurs précoces.



En vert : Présence de papillon de pyrale dans les pièges

En rouge : Absence de papillon de pyrale dans les pièges



Prospection larvaires 2022

**Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles réalisées sur un réseau de parcelles. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut pas être transposée telle quelle à chacune des parcelles.**

**Observations :** AGRO 67, Arvalis - Institut du Végétal, CAC – Ampélys, Chambre d'Agriculture d'Alsace, Le Comptoir Agricole, CRISTAL UNION, Gustave MULLER, ETS ARMBRUSTER, ETS LIENHART, WALCH.

**Rédaction :** Arvalis Institut du Végétal, Chambre d'Agriculture d'Alsace, Cristal Union et Terres Inovia.

Bulletin édité sous la responsabilité de la Chambre Régionale d'Agriculture Grand Est.

Dans une démarche d'amélioration continue de qualité de la surveillance biologique du territoire, la DRAAF assure un contrôle de second niveau sur l'ensemble du processus d'élaboration des BSV.

**Coordination et renseignements :** Joliane CARABIN - [joliane.carabin@grandest.chambagri.fr](mailto:joliane.carabin@grandest.chambagri.fr)



"Action pilotée par le Ministère chargé de l'agriculture et le Ministère de l'Ecologie, avec l'appui financier de l'Office Français de la Biodiversité, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto II+".