



**N°22**  
**30/06/2026**



**Animateur filières**  
**Céréales à paille / Maïs**  
Khalid KOUBAÏTI  
**FREDON Nouvelle-Aquitaine**  
khalid.koubaiti@fredon-na.fr

**Oléagineux - Protéagineux**  
Solana VERA / **Terres Inovia**  
s.vera@terresinovia.fr

#### Animateurs délégués

**Céréales à paille / Maïs**  
Clément GRAS / **ARVALIS**  
c.gras@arvalis.fr

#### Directeur de publication

Bernard LAYRE  
Président de la Chambre Régionale  
Nouvelle-Aquitaine  
Boulevard des Arcades  
87060 LIMOGES Cedex 2  
accueil@na.chambagri.fr

#### Supervision

DRAAF  
Service Régional  
de l'Alimentation  
Nouvelle-Aquitaine  
22 Rue des Pénitents Blancs  
87000 LIMOGES

Supervision site de Poitiers

#### La stratégie

##### écophyto 2030

Réduire et améliorer  
l'utilisation des phytos

**Reproduction intégrale  
de ce bulletin autorisée.**

**Reproduction partielle autorisée  
avec la mention « extrait du  
bulletin de santé du végétal  
Nouvelle-Aquitaine Grandes  
cultures N°22 du 30/06/26 »**

## Edition Poitou-Charentes

Bulletin disponible sur [bsv.na.chambagri.fr](https://bsv.na.chambagri.fr) et sur le site de la DRAAF  
[draaf.nouvelle-aquitaine.agriculture.gouv.fr/Bulletin-de-sante-du-vegetal](https://draaf.nouvelle-aquitaine.agriculture.gouv.fr/Bulletin-de-sante-du-vegetal)

Recevez le Bulletin de votre choix **GRATUITEMENT**  
en cliquant sur [formulaire d'abonnement au BSV](#)

## Ce qu'il faut retenir

### Pois Chiche (dernier BSV)

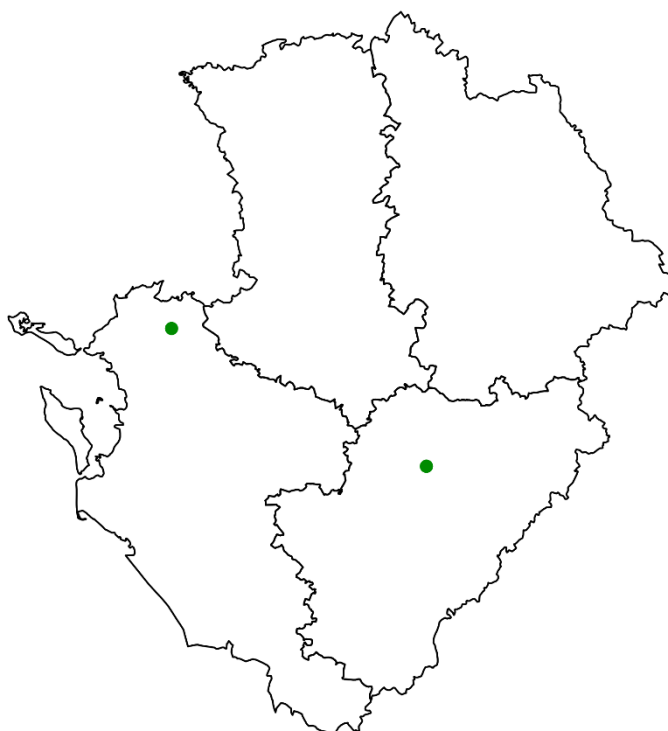
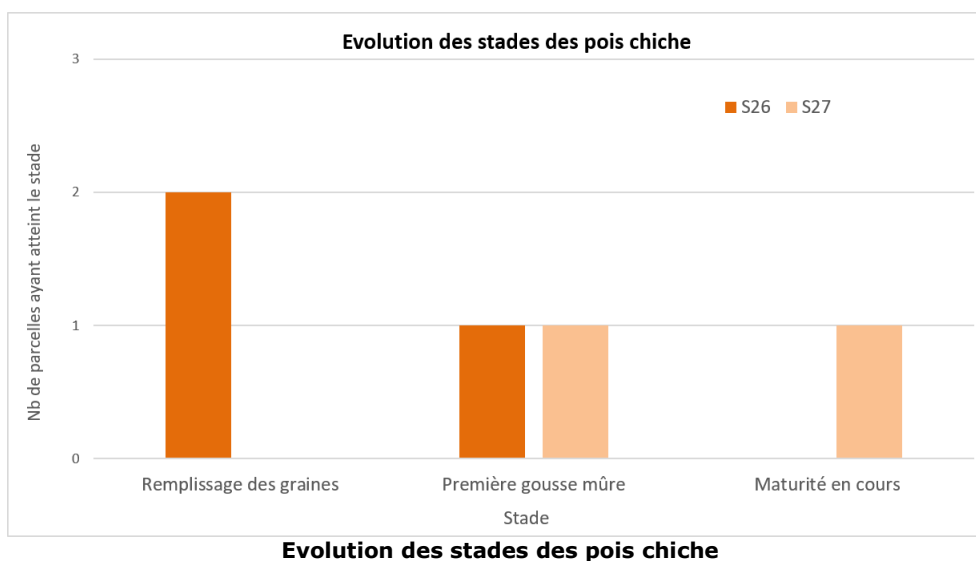
- **Stade** : entre première gousse mûre (R6+) et maturité en cours (R7).
- **Héliothis** : fin de période de risque.



# Pois Chiche

## • Stade

Cette semaine, 2 parcelles du réseau Poitou-Charentes sont observées.  
Les parcelles sont entre le stade R6+ « première gousse mûre » et R7 « Maturité en cours ».

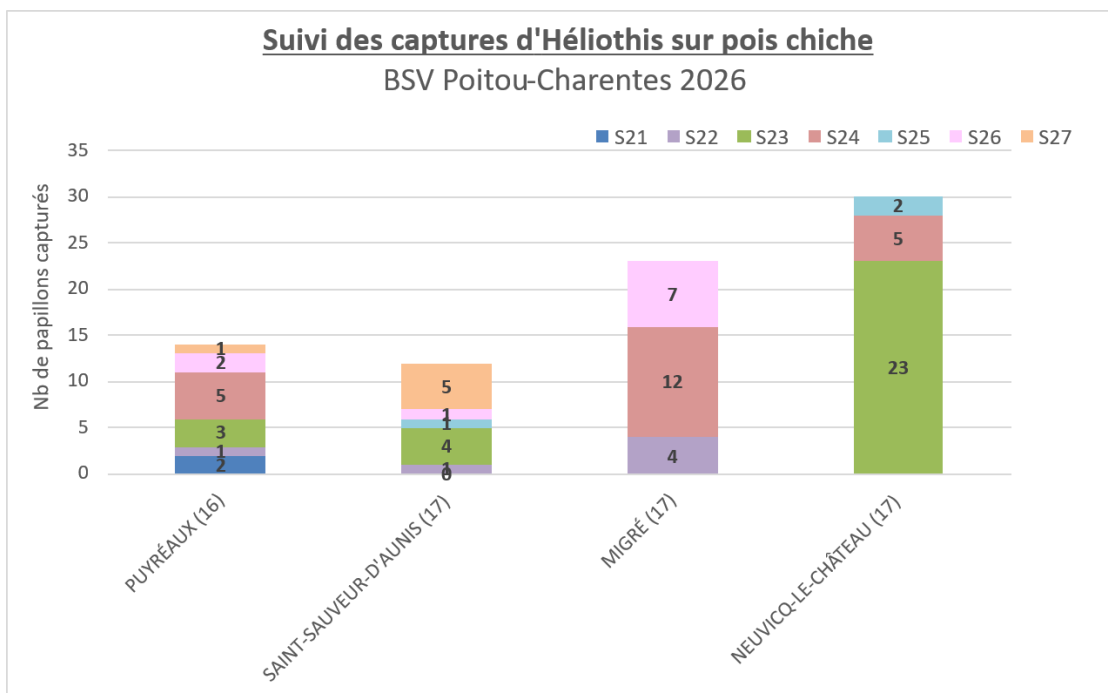


Carte des parcelles de pois chiche observées du 24 au 30 juin 2026

- **Héliothis ou noctuelle de la tomate (*Helicoverpa armigera*)**

Le suivi de ce ravageur est réalisé avec des pièges à phéromones en végétation qui permettent de détecter la présence de papillons et suivre les vols.

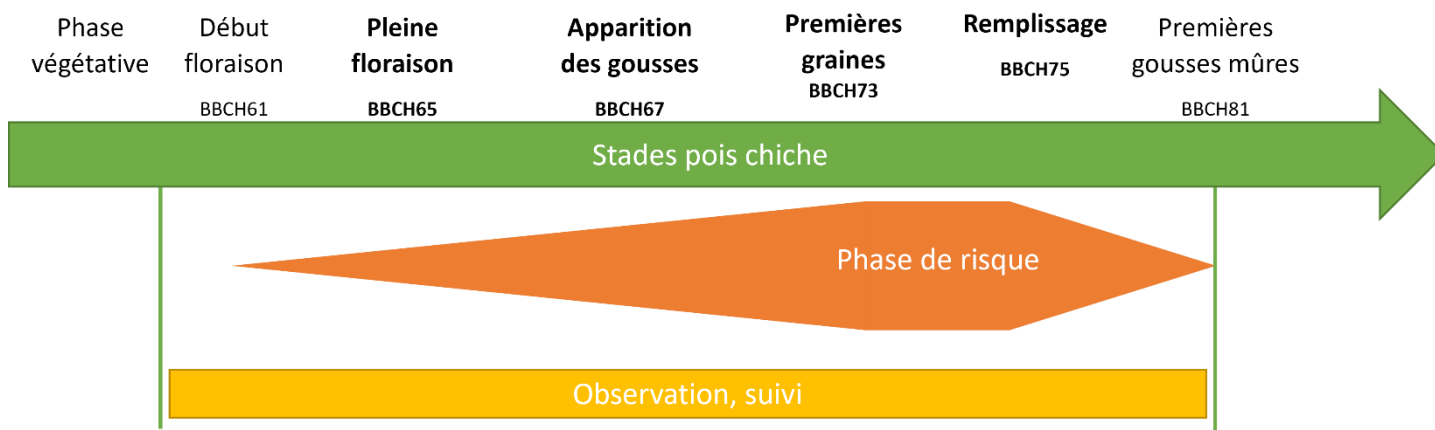
La présence d'Héliothis est relevée dans 3 parcelles du réseau cette semaine. Des dégâts ne sont cependant pas observés.



**Evolution des captures d'Héliothis**



### Héliothis : période de risque et de suivi





**Papillon d'*H. armigera***  
(FREDON NA)



**Chenilles d'*H. armigera* dans gousses de pois chiche**  
(Terres Inovia)

## **Évaluation du risque**



Le risque est **faible** : les papillons sont capturés mais les parcelles de pois chiche sortent de la période de risque.

**Les structures partenaires dans la réalisation des observations nécessaires à l'élaboration du Bulletin de santé du végétal Nouvelle-Aquitaine Grandes cultures / Edition Poitou-Charentes sont les suivantes :** Agriculteurs, Agri Distri Services, ARVALIS INSTITUT DU VEGETAL, Bien aimé négoce, CA 17, CA79, CA86, CAP Faye sur Ardin, CAVAC, CAVAC Villejeus, CEA Loulay, Coop La Tricherie, Coop de Mansle-Aunac, Coop Saint Pierre de Juillers, Coop Sèvre et Belle, Ets Lamy, FDCETA 17, FREDON N-A, Lycée Xavier Bernard, NEOLIS, OCEALIA, Soufflet Agriculture, Terre Atlantique, Terrena Innovation, Terres Inovia.

***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. La Chambre Régionale d'Agriculture Nouvelle-Aquitaine dégage donc toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs pour la protection de leurs cultures. Celle-ci se décide sur la base des observations que chacun réalise sur ses parcelles et s'appuie le cas échéant sur les préconisations issues de bulletins techniques (la traçabilité des observations est nécessaire).***