

## Flash n°1

Date de publication  
11 mai 2026

## Cultures légumières, allium et pomme de terre

### Flash Modélisation Mildiou

### De la pomme de terre

### Secteur Auvergne Rhône Alpes

Ce flash mobilise le Modèle Mileos® qui se base sur le cycle épidémique de *Phytophthora infestans*.

#### Stations météo :

- Secteur **AUVERGNE** : Non démarré
- Secteur **RHONE-ALPES\*** : Annecy (74), Chambéry (73), Grenoble (38), Valence (26), Montélimar (26), Brindas (69), Balan (69), Andrézieux-Bouthéon (42), St Hilaire de la cote (38), Château Gaillard (01), Reventin-Vaugris (38), Lanas (07), Saint Roman (26)

\*Certaines stations météo sont amenées à évoluer en fonction de la disponibilité des données permettant de faire tourner le modèle MILEOS®.



# SECTEUR RHONE-ALPES

## Légende

	Risque faible
	Vigilance
	Seuil nuisibilité atteint variété sensible
	Seuil nuisibilité atteint variété intermédiaire
	Seuil nuisibilité atteint variété résistante

### Risque immédiat :

Stations météo	Niveau de risque au 11/05	Seuil de nuisibilité atteint		
		VS	VI	VR
ANNECY		Oui 11/05	Non	Non
CHAMBERY		Non	Non	Non
GRENOBLE		Oui 11/05	Non	Non
VALENCE		Oui 11/05	Oui 11/05	Non
MONTELMAR		Oui 11/05	Oui 11/05	Oui 11/05
BRINDAS		Non	Non	Non
BALAN		Non	Non	Non
ANDREZIEUX-BOUTHEON		Non	Non	Non
ST HILAIRE DE LA COTE		Non	Non	Non
CHATEAU GAILLARD		Oui 11/05	Non	Non
REVENTIN-VAUGRIS		Non	Non	Non
LANAS		Oui 11/05	Oui 11/05	Oui 11/05
SAINT-ROMAN		Non	Non	Non

\* : VS : variété sensible – VI : variété intermédiaire – VR : variété résistante

### Prévision d'évolution du risque pour les jours suivants :

Stations météo	Niveau de risque à J+2	Seuil de nuisibilité prévisionnel atteint		
		VS	VI	VR
ANNECY		Non	Non	Non
CHAMBERY		Non	Non	Non
GRENOBLE		Non	Non	Non
VALENCE		Non	Non	Non
MONTELMAR		Non	Non	Non
BRINDAS		Non	Non	Non
BALAN		Non	Non	Non
ANDREZIEUX-BOUTHEON		Non	Non	Non
ST HILAIRE DE LA COTE		Oui 12/05	Non	Non
CHATEAU GAILLARD		Non	Non	Non
REVENTIN-VAUGRIS		Non	Non	Non
LANAS		Non	Non	Non
SAINT-ROMAN		Non	Non	Non

## A SAVOIR

- Si la T°C > 30°C, le cycle est très ralenti.
- Après une période humide, le brouillard du matin est très favorable au mildiou. L'arrosage se fait plutôt le matin pour ne pas créer d'humidité SAUF en période très sèche et chaude où il peut être fait le soir.
- Le rayon de « validité » du modèle est de 10 km autour de la localisation GPS des données météo.
- La contamination début de cycle est au stade 3-4 feuilles et en fin de cycle, même après défanage, la contamination reste possible si les buttes ne sont pas refermées.

*Attention, l'information donnée par Mileos® n'est valable que pour la date indiquée.*

## CONSEIL ALTERNATIF OU BIOCONTROLE

### Les mesures prophylactiques :

- Choix de variétés résistantes.
- Elimination des repousses dans les cultures situées à proximité (potentiellement à plus de 1 km) et des tas de déchets qui sont sources de contaminations.
- Bon appuyage des buttes pour éviter la contamination des tubercules.
- A la récolte, ramassage du maximum de tubercules (y compris les petits) dans les parcelles, pour ne pas laisser un inoculum pour l'année suivante.

 Aucun moyen de lutte directe biocontrôle

---

Pour en savoir plus, EcophytoPIC, le portail de la protection intégrée.  
<https://ecophytopic.fr/search/ecophytopic?keys=pomme+de+terre&items>

*Toute reproduction même partielle est soumise à autorisation*

**Directeur de publication :** Michel JOUX, Président de la Chambre Régionale d'Agriculture Auvergne-Rhône-Alpes

**Coordonnées du référent :** Perrine VAURE (CRAAURA) [perrine.vaure@aura.chambagri.fr](mailto:perrine.vaure@aura.chambagri.fr) - 06 76 24 46 48

**Animateur filière/Rédacteurs :**

Mélodie PIERRAT – CA01 – [melodie.pierrat@ain.chambagri.fr](mailto:melodie.pierrat@ain.chambagri.fr) – 06 78 82 07 68

**À partir d'observations réalisées par :** les Chambres d'Agriculture d'Auvergne-Rhône-Alpes, Coopérative Agricole Bresse Mâconnais, FREDON Auvergne Rhône Alpes, ADABIO, lycée Horticole de Romans, groupe Oxyane, FRAB AURA.

*Ce BSV est produit à partir d'observations ponctuelles. Il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut pas être transmise telle quelle à la parcelle. Pour chaque situation phytosanitaire, les producteurs de végétaux, conseillers agricoles, gestionnaires d'espaces verts ou tout autre lecteur doivent aller observer les parcelles ou zones concernées, avant une éventuelle intervention. La Chambre régionale dégage toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs concernant la protection de leurs cultures.*

*Action du plan Ecophyto piloté par les ministères en charge de l'agriculture, de l'écologie, de la santé et de la recherche, avec l'appui financier de l'Office Français de la Biodiversité.*