



## Pomme de terre

Edition **Aquitaine**

**N°12**  
04/07/2016



**Animateur filière**

Camille MALPEYRE  
**FREDON AQUITAINE**  
[c.malpeyre@fredon-aquitaine.org](mailto:c.malpeyre@fredon-aquitaine.org)

**Directeur de publication**

Dominique GRACIET  
Président de la Chambre  
Régionale d'Agriculture Aquitaine  
Limousin Poitou-Charentes  
Boulevard des Arcades  
87060 LIMOGES Cedex 2  
[accueil@alpc.chambagri.fr](mailto:accueil@alpc.chambagri.fr)

**Supervision**

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

*Reproduction intégrale  
de ce bulletin autorisée.  
Reproduction partielle  
autorisée avec la mention  
« extrait du bulletin de santé  
du végétal ALPC Pomme de  
terre N°12 du 04/07/2016 »*



**Bulletin disponible sur [www.aquitainagri.fr](http://www.aquitainagri.fr) et sur le site de la DRAAF [www.draaf.aquitaine-limousin-poitou-charentes.agriculture.gouv.fr](http://www.draaf.aquitaine-limousin-poitou-charentes.agriculture.gouv.fr)**

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

### Ce qu'il faut retenir

#### Pomme de terre

- **Mildiou** : le risque se poursuit dans certains secteurs : soyez vigilants.

### Pomme de terre

- **Stade**

Les défanages se poursuivent dans les différents secteurs.

- **Mildiou**

#### Situation sur le terrain

La vigilance mildiou doit être maintenue afin d'éviter que la maladie se propage sur la tige principale et n'impacte le tubercule.



**Mildiou sur pomme de terre**

(Crédit Photo :  
Nathalie DASTE – FREDON Aq)

## Données de modélisation et analyse de risque au 04 juillet 2016

Stations météo	Potentiel de sporulation = niveau de risque
Birac	Nul
Dax	<b>Fort</b>
Duras	Nul
Hourtin	<b>Fort</b>
Labouheyre	<b>Fort</b>

Les générations se succèdent pour l'ensemble des postes météo modélisés (Birac-sur-Trec, Labouheyre, Dax, Hourtin et Duras).

Ainsi, d'après les données issues de Miléos®, **le seuil de nuisibilité est atteint pour les secteurs de Dax, Hourtin et Labouheyre.**

En conséquence, **il est primordial de mettre en place une gestion du risque mildiou dans vos parcelles en tenant compte des éléments présentés dans le tableau ci-dessus.**

Le modèle ne prend pas en compte les différentes opérations (irrigation, traitements...) que vous avez réalisées dans votre parcelle : tenez en compte dans le raisonnement de votre stratégie de protection.

**Les structures partenaires dans la réalisation des observations nécessaires à l'élaboration du Bulletin de santé du végétal d'Aquitaine – Limousin - Poitou-Charentes Pomme de terre sont les suivantes :**

**Parcelles flottantes :** CDA 24, CDA 47, FREDON Aquitaine, Midi Agro Consultant, ORTOLAN.

**Parcelles de références :** CDA 47, FREDON Aquitaine (toutes cultures)

*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 Aquitaine-Limousin-Poitou-Charentes 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).*

*" Action pilotée par le Ministère chargé de l'agriculture et le Ministère chargé de l'écologie, 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 ".*