



Maraîchage - Pomme de terre

N°12 – 28 mai 2014



ANIMATEUR FILIERE
MALPEYRE Camille
FREDON AQUITAINE

email :
c.malpeyre@fredon-aquitaine.org

Directeur de publication :
Dominique Graciet,
Président de la Chambre régionale
d'agriculture d'Aquitaine
Cité mondiale
6, Parvis des Chartrons
33075 Bordeaux cedex
Tél. 05 56 01 33 33
Fax 05 57 85 40 40
<http://www.aquitainagri.org/>

Supervision :
DRAAF / Service Régional de
l'Alimentation Aquitaine
51, rue Kiéser
33077 Bordeaux cedex
Tél. 05 56 00 42 03
<http://draaf.aquitaine.agriculture.gouv.fr/>



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

Parcelles flottantes : APPM, Cadralbret, CDA 19, CDA 24, CDA 47, CDA 33, Comafel, Coop de Fieux, FREDON Aquitaine, Granlot, INVENIO, EPLEFPA de Ste Livrade, Mentière, Midi Agro Consultant, Scaafel, Valprim, VDL, Vitivista.

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

Pomme de terre

- Mildiou**

Situation sur le terrain

Des taches de mildiou de la pomme de terre (*Phytophthora infestans*) sont observées sur l'ensemble des secteurs, toujours avec une faible intensité.

La plupart des symptômes signalés dans les Landes sont secs.

Données de modélisation et analyse de risque au 28 mai 2014

Stations météo	Potentiel de sporulation = niveau de risque	Seuil de nuisibilité atteint		
		Variétés sensibles	Variétés intermédiaires	Variétés résistantes
Birac	Nul	Non	Non	Non
Dax	Nul	Non	Non	Non
Duras	Nul	Non	Non	Non
Hourtin	Nul	Non	Non	Non
Labouheyre	Nul	Non	Non	Non
Ste Bazeille	Nul	Non	Non	Non

Depuis la parution du dernier BSV, les générations ont progressé pour l'ensemble des postes météo.

Ainsi, d'après les données issues de Miléos®, le seuil de nuisibilité est actuellement nul pour l'ensemble des secteurs et des variétés.

Les conditions climatiques annoncées pour les jours à venir (averses orageuses) sont favorables au développement de la maladie.

En conséquence, restez vigilants !

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.

- **Doryphores**

Situation sur le terrain

De nombreuses pontes de **doryphores**, prêtes à éclore, ainsi que des adultes sont signalés dans les Landes.

De rares individus ont été observés dans le secteur de Birac-sur-Trec.

Analyse de risque et prévision

La période à risque débutera dès l'apparition des jeunes larves.

La gestion de ce bio-agresseur dans vos parcelles est à réaliser en fonction du stade des larves (stade cible : « larve de la taille d'un grain de blé »).

- **Autre bio-agresseur**

Avec l'excès d'humidité de ces derniers temps, des cas de **jambes noires** sont signalés dans le Marmandais.

Ce qu'il faut retenir

Pomme de terre

- **Mildiou** : symptômes observés de façon généralisée mais toujours une intensité faible : à surveiller au vu des conditions climatiques.
- **Doryphores** : attention à l'émergence des jeunes larves : soyez vigilants.

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut-être transposée telle quelle à la parcelle. La Chambre régionale d'agriculture d'Aquitaine 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 sur leurs parcelles et/ou en s'appuyant sur les préconisations issues de bulletins techniques (la traçabilité des observations est nécessaire).

" 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 ".