



# Pommes de terre



### Nord - Pas de Calais

Bulletin n° 16 du 7 juin 2012

Bulletin réalisé en collaboration avec la Chambre d'Agriculture de région Nord Pas-de-Calais, ARVALIS Institut du Végétal, les coopératives, les négoces, les collecteurs et transformateurs, les organismes techniques et les agriculteurs impliqués dans le réseau d'observation.











## MESSAGE FLASH

## **MILDIOU**

#### Situation sur le terrain

Nouveau signalement de mildiou sur tas de déchets et en parcelle dans les flandres maritimes.

Une fois de plus, le contexte de cette année nous montre l'impact des tas de déchets non géré dans la dissémination du mildiou au niveau de l'environnement et dans la contamination des parcelles.

N'attendez pas que le midiou s'y installe pour gérer vos tas de déchets!

#### Situation au niveau des modèles

En fonction des postes météo, les générations en cours vont de la 4ème à la 9ème.

Tous les postes ont atteint le seuil épidémiologique sur variétés sensibles qui correspond aux sorties de taches de 3e génération.

L'instabilité climatique demeure jusqu'au milieu de la semaine prochaine avec des plages d'humidité importantes (brumes matinales,crachin,averses...) favorables au mildiou.

Des contaminations ont été enregistrées sur tous les postes au cours de la journée d'hier et (ou) d'aujourd'hui.Pour les prochains jours, les sorties de taches théoriques prévues entre le 8 et le 11 juin sur l'ensemble des postes météo pourraient coïncider avec des conditions propices a la libération des spores.

Le niveau de risque mildiou demeure donc très élevé.

## Analyse des risques du 7 au 9 juin

Nous sommes dans une période de risques trés importants. Du mildiou est présent dans l'environnement (secteur des flandres) et les conditions météorologiques sont favorables a son développement:

Sur l'ensemble des postes, le seuil de nuisibilité est atteint quelque soit la sensibilité variétale



## Tableau des niveaux de risque mildiou pour la période du 7 au 9 juin.

		-	-		Seuil de nuisibilité atteint du 7 au 9 juin		
Stations météorologiques	Génération en cours	Date dernières contaminations	date prochaines sortie de tâches	Sporulation potentielle = niveau de risque	Variété sensible	Variété intermédiaire	Variété résistante
Allennes les Marais	6	07-juin	14-juin	Très élevé	OUI	OUI	OUI
Ambricourt	ND						
Andres	8	06-juin	13-juin	Très élevé	OUI	OUI	OUI
Auchy les Mines	8	07-juin	14-juin	Très élevé	OUI	OUI	OUI
Avesne les Aubert	5	07-juin	14-juin	Très élevé	OUI	OUI	OUI
Berles au Bois	8	6 et 7 juin	13 et 14 juin	Très élevé	OUI	OUI	OUI
Boursies	7	04-juin	11-juin	Très élevé	OUI	OUI	OUI
Ecuires	9	6 et 7 juin	13 et 14 juin	Très élevé	OUI	OUI	OUI
Frelinghien	6	07-juin	14-juin	Très élevé	OUI	OUI	OUI
Gomiécourt	8	6 et 7 juin	13 et 14 juin	Très élevé	OUI	OUI	OUI
Izel-les-Equerchin	7	07-juin	14-juin	Très élevé	OUI	OUI	OUI
Lorgies	4	04-juin	11-juin	Très élevé	OUI	OUI	NON
Orchies	6	07-juin	14-juin	Très élevé	OUI	OUI	OUI
Merckeghem	9	06-juin	13-juin	Très élevé	OUI	OUI	OUI
Saint pol sur Ternoise	8	6 et 7 juin	13 et 14 juin	Très élevé	OUI	OUI	OUI
Teteghem	ND						
Thiant	5	07-juin	14-juin	Très élevé	OUI	OUI	OUI
Tilloy Les Mofflaines	9	6 et 7 juin	13 et 14 juin	Très élevé	OUI	OUI	OUI
Vieille Eglise	8	06-juin	13-juin	Très élevé	OUI	OUI	OUI
Wormhout	ND	•	•				
Zuytpeene	ND						

ND: Non déterminé

Le tableau des risques mildiou est réalisé à partir de prévisions météorologiques à 48 heures. Si les conditions météorologiques constatées diffèrent des prévisions il se peut que les risques évoluent.

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 2018.

Ce Bulletin est rédigé à partir d'observations ponctuelles réalisées sur un réseau de parcelles. Il donne une tendance de la situation sanitaire, toutefois celle-ci ne peut être transposée telle quelle à chacune des parcelles.

Directeur de la publication : Jean-Bernard Bayard, Président de la Chambre d'Agriculture de région Nord Pas-de-Calais.

Rédacteurs : animateurs régionaux pour la filière pomme de terre:

Christine Haccart, Chambre d'Agriculture de région (Tél : 03.21.64.80.88)

Cyril Hannon, Arvalis Institut du Végétal (Tél : 03.22.85.75.66)

Coordination et renseignements : Samuel Bueche Chambre d'Agriculture de région (Tél: 03.21.60.57.60)