



Ath, le 8 juin 2009

AVIS Pommes de terre 7

*Lutte contre les sources d'inoculum primaire
Protection des parcelles pour le 13 juin inclus.*

Observations sur le terrain

- 1.1. Confirmation des sources d'inoculum recensées lors de l'avis précédent. Malheureusement, certains tas ne sont toujours pas gérés comme il se doit. Pas de nouvelles sources recensées depuis lors.
- 1.2. Les repousses sauvages sont déjà fortement développées dans les cultures, ne négligez pas leur destruction. Nous n'avons pas observé des symptômes de mildiou à ce jour.
- 1.3. Les premiers doryphores adultes ont été observés sur repousses sauvages au sud de Mons, le 28 mai.
- 1.4. Des problèmes de levée ont été constatés suite à d'importantes attaques de larves de taupin. La newsletter 4 en a fait le point.
- 1.5. Des impacts de grêle et des tiges brisées par le vent sont repérés dans plusieurs villages.

Mildiou : Le modèle 'carah' (Ce modèle, dérivé du 'Guntz et Divoux', se base sur des observations météorologiques).

- 1.1. Les infections potentielles des 26 et 28 mai (toutes les stations) ont terminé leurs incubations à partir du 31 mai, voire 1^{er} juin (selon les stations). Les parcelles étaient sous la protection selon l'avis 6.
- 1.2. Une nouvelle génération a débuté dans certaines stations ce dimanche 7 juin : une infection potentielle légère a été recensée dans les stations de Chimay, Gerpennes, Pont-à-Celles et Enghien. Cette infection pourrait terminer son incubation à partir du 14 juin. Sur les stations d'Ath et de Grandmanil, il manque 1 heure d'humidité selon le modèle pour avoir une infection légère. Dans les autres stations, aucune infection n'est recensée à ce jour.

Destruction des tas de déchets – Gestion des repousses sauvages - RAPPEL

Il est important de continuer la lutte contre les sources d'inoculum primaire. Bâchez, pulvérisez, chaulez !

L'avis

Bien que nous n'ayons pas recensée d'infection potentielle sur la moitié des stations, tenant compte de l'importance du développement foliaire et de l'intervalle depuis le dernier avertissement, nous conseillons un renouvellement de la protection fongicide sur tout le territoire.

Rappel : pour obtenir une protection optimale de ses cultures, il est important de positionner ses applications fongicides le plus près possible des dates recommandées par votre service d'avertissement.

1. Règle générale : il n'y a pas eu d'application fongicide depuis l'avis 6 :

- 1.1. variétés très sensibles et sensibles (tels que *Agata, Berber, Belle de Fontenay, Bintje, Casteline, Chérie, Cléopatra, Corne de Gatte, Daisy, Donald, Doré, Eersteling, Fresco, Lady Christl, Lady Claire, Lady Olympia, Liseta, Maritiema, Merit, Nicola, Ostara, Première, Ramos, Saline, Theodora, Ukama, Vitelote*) : protection fongicide pour le 13 juin inclus avec :
 - 1.1.1. un produit de contact en association avec un cymoxanil si on s'était contenté d'un produit de contact lors de la dernière protection fongicide, les plantes étant encore fort petites. L'association du cymoxanil permettra de lutter contre d'éventuels plants porteurs présents dans la parcelle.
 - 1.1.2. un produit de contact peut suffire si on a eu recours à une association avec un cymoxanil lors du dernier avis.
 - 1.1.3. un produit de type 2 (avec protection des tubercules) pour les parcelles de hâtives.
- 1.2. variétés assez sensibles et moyennement sensibles (tels que *Agria, Amandine, Asterix, Caesar, Cicero, Cilena, Charlotte, Corolle, Markies, Désirée, Ditta, Dorado, Exempla, Exquisa, Felsina, Franceline, Innovator, Lady Rosetta, Maestro, Marijke, Monalisa, Samba, Santana, Sante, Saturna, Sava, Serafina, Starlette, Rosa, Turbo, Victoria*) : protection fongicide pour le 13 juin inclus avec un produit de contact.

- 1.3. variétés assez peu sensibles à très peu sensibles (tels que *Aziza, Ballade, Eden, Gasore, Naturella, Remarka, Sante*) : pas de protection fongicide requise pour l'instant. Consulter régulièrement le courriel ou la messagerie vocale.
2. Vous avez décidé d'appliquer un fongicide avec protection des nouvelles pointes en croissance ce weekend : cette protection reste valable pour autant que l'importance des précipitations annoncées pour cette semaine ne dépassent pas la résistance au lessivage du produit appliqué sur l'ensemble de la période des perturbations.

Chlorophyllomètre : pour les personnes qui souhaitent réaliser un pilotage des besoins azotés au moyen du chlorophyllomètre, nous rappelons l'importance de bien noter les dates de levée. Si ce n'est déjà fait, contactez-nous afin qu'on puisse organiser nos tournées.

Fertilisation foliaire : voir les informations diffusées lors de l'hiver dernier et disponibles sur le site www.carah.be.

Permanence – messagerie – courriel : La *permanence du lundi* est à votre disposition de 9h à 15 h. Consultez régulièrement la messagerie vocale ou votre courriel.

K. Vandemeulebroecke

Visite des champs d'essais de céréales (variétés, fongicides, itinéraires techniques) les :

- 11 juin à 14h00
- 20 juin à 10h00
- 20 juin à 14h00,

à la Ferme Expérimentale et Pédagogique, 301 rue de l'Agriculture, 7800 Ath.
