

Pomme de Terre

Picardie



N° 22

28 Août 2012

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. Il donne une tendance de la situation sanitaire régionale ; celle-ci ne peut être transposée telle quelle à la parcelle.

- **Stade des cultures :** plantes sénescentes à desséchées
- **Ravageurs :** présence très limitée de pucerons
- **Alternaria :** Présence de la maladie
- **Mildiou :** Situation assainie
- **Situation épidémiologique :** Potentiel de sporulation fort selon les stations

SITUATION GENERALE

Stade des cultures :

On observe une forte progression de la maturité sur la culture de pomme de terre en Picardie. Les parcelles sont sénescentes voir, pour certaines mourantes.

Parcelle défanée (*source Gitep*)



Pour les variétés à chair ferme, les chantiers d'arrachages ont commencé, après humidification de la butte, pour faciliter la récolte. En effet, les conditions sont sèches, rares sont les buttes qui ne sont pas fissurées.

RAVAGEURS et AUXILIAIRES:

Seuls des pucerons ont été observés sur quelques parcelles, mais en très faible proportion. Le seuil de nuisibilité n'est jamais dépassé. Concernant les auxiliaires, aucune présence n'a été observée.

ALTERNARIA :

La maladie est fortement représentée sur les parcelles observées cette semaine. 40% des parcelles ont des symptômes d'alternaria. Ces symptômes sont forts marqués avec quelques foyers voir des plantes détruites à 50%.

MILDIOU :

Grâce aux conditions climatiques plus estivales, sur l'ensemble des parcelles le mildiou est peu présent. Soit il est asséché, soit il est absent.

Situation épidémiologique

Situation épidémiologique poste par poste

Stations météorologiques	Génération en cours	Potentiel de sporulation	Cumul de pluie sur la période du 22 au 27 août
Amiens	16	Fort	8
Assainvillers	16	Fort	2.5
Attilly	17	Fort	9
Beines	20	Fort	6.5
Ebouleau	18	Nul	8
Forté	18	Fort	15.5
Hérissart	18	Fort	17
Inval	15	Fort	35
La Houssoye	19	Fort	4
Marcelcave	13	Nul	3.5
Marchais	19	Fort	3.5
Pleine selve	18	Fort	6
ST Just en Chaussée	20	Fort	2.5
Solente	21	Fort	4.5
Vauvillers	11	Nul	1.5
Verdilly	16	Fort	3
Vic sur Aisne	17	Nul	3.5
Vron	20	Fort	21.5

Sur les 18 stations, 14 d'entre elles ont un potentiel élevé. Aujourd'hui les conditions climatiques sont peu favorables à la production de spores. Cependant, dès que les conditions seront plus humides et les températures plus tempérées, le risque mildiou sur tubercules devra être pris en compte : il convient d'être vigilant jusqu'au défanage.

Bulletin édité sur la base des observations réalisées par les partenaires du réseau Picardie : Arvalis Institut du Végétal, CETA de Ham, CETA des Hauts de Somme, Expandis, GITEP, Mac Cain, NORIAP, Roquette, Féculerie de Vic, Pom'Alliance, Chambre d'Agriculture de la Somme, Comité Nord, FREDON Picardie, Intersnack, SRAL de Picardie, Touquet Savour. Bulletin rédigé par les animateurs régionaux de la filière Pomme de terre : S. Garson - GITEP – V. Pinchon- FREDON PICARDIE. **Directeur de la publication** : Hubert DUEZ - Président de la Chambre Régionale d'Agriculture de Picardie -19 bis rue Alexandre Dumas - 80 096 AMIENS - Tél. : 03 22 33 69 33 Fax: 03 22 33 69 99 Publication gratuite, disponible sur les sites Internet www.draaf.picardie.agriculture.gouv.fr et www.chambres-agriculture-picardie.fr - **Coordination et renseignements** : Renée PREVOST- Chambre d'Agriculture de Picardie – Tél : 03 22 93 51 20 - E-mail : r.prevost@somme.chambagri.fr. 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.