

Pomme de Terre

Picardie



N° 18 22 juillet 2014

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.

CE QU'IL FAUT RETENIR

- **SITUATION** : Fin floraison à défanage,
- **MILDIU** : Conditions climatiques favorables aux contaminations et à la sporulation
- **RAVAGEURS** : Pas ou peu de pucerons.

SITUATION

- **Stade des cultures** : de fin floraison à défanage

Sur 17 parcelles visitées, 2 parcelles sont défanées (variétés Charlotte et Amandine).

L'alternance des fortes températures et des pluies orageuses occasionnent un début de sénescence avancée pour les variétés qui arrivent dans leur fin de cycle végétatif.

- **Les symptômes d'alternaria**

4 parcelles sur 17 observées cette semaine, présentent des symptômes : Phénomène qui va s'accroître dans les jours prochains puisque les pommes de terre sont ou arrivent au stade « sénescence ». Les variétés concernées sont Musica, Liseta, Lady Clair, VR 808 et Ditta.

- **Les cicadelles**

La présence de cicadelles est observée sur deux parcelles, variété Kardal et Russet. La nuisibilité des cicadelles sur pomme de terre n'est pas connue.

- **Les chenilles défoliatrices**

Des dégâts de morsures sur feuillage sont constatés sur 1 parcelle à Marchais, sur variété VR 808, sans préjudice pour la culture.

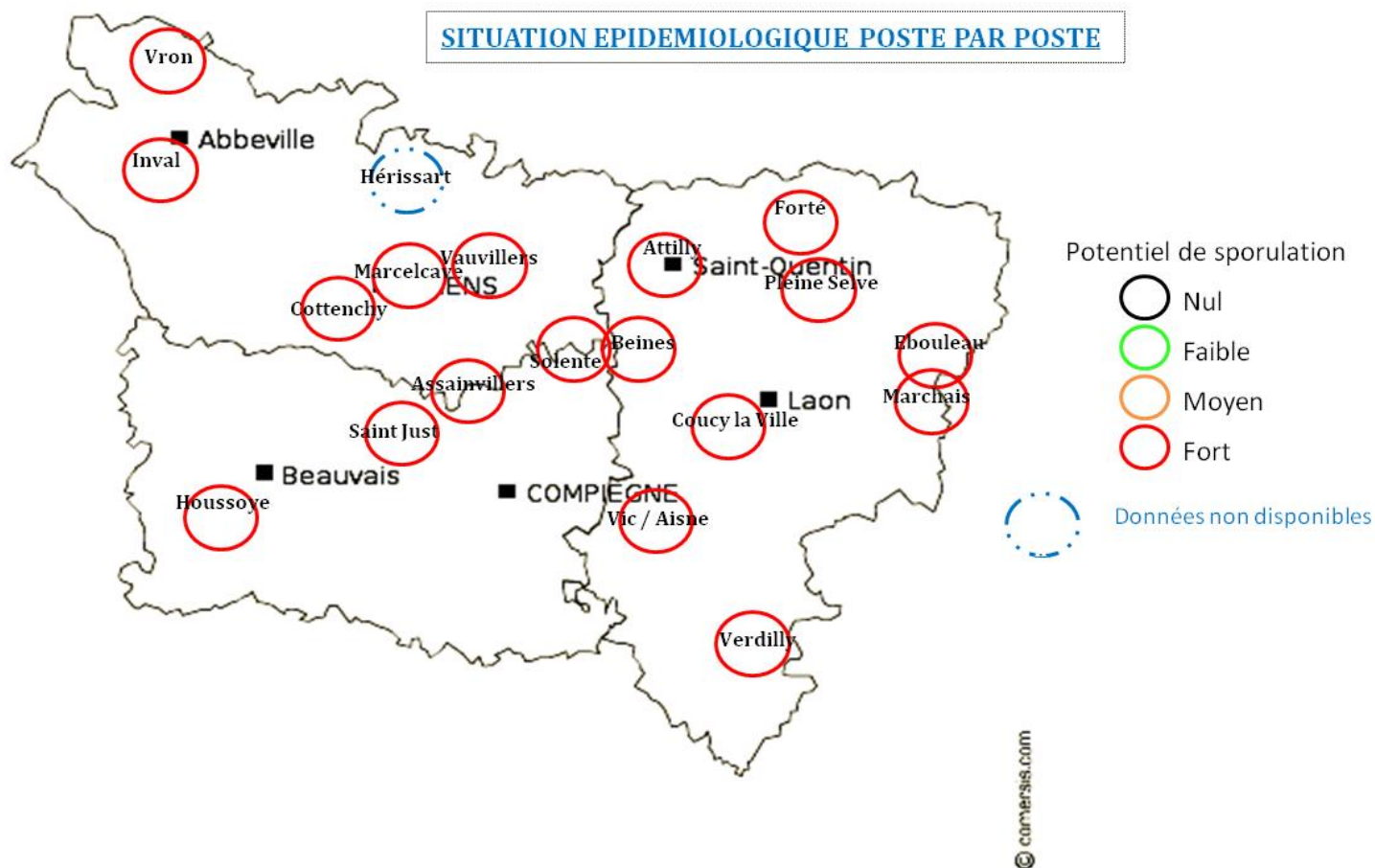
MILDIU

Au sein du réseau, le mildiou observé ces derniers jours est bien contenu. Toutefois, hors réseau, nous pouvons constater de nouveaux symptômes bien sporulants (témoignage du risque élevé).



*Tache récente avec présence de feutrage blanc
(Coopérative de Vecquemont)*

Situation épidémiologique



- L'analyse du risque :

Le risque mildiou est très élevé et le restera les jours prochains, au vu des prévisions climatiques annoncées par Météo France.

Les réserves de spores sont importantes quel que soit le secteur.

Attention, les deux journées de forte chaleur de fin de semaine dernière n'ont pas stoppé la maladie.

La présence de mildiou (même contenue) dans les parcelles, associée aux conditions climatiques du moment, nous conduit à la plus grande vigilance vis à vis du développement du mildiou (contaminations et libération de spores).

POURSUIVEZ VOS OBSERVATIONS EN PARCELLE, EN PRIVILEGIANT LES FOURRIERES, BORDURES, CROISEMENTS DE RAMPES et PASSAGES DE ROUE

Ce Bulletin donne une tendance de la situation sanitaire sur la région de Picardie sur la base des observations au sein du réseau constitué.

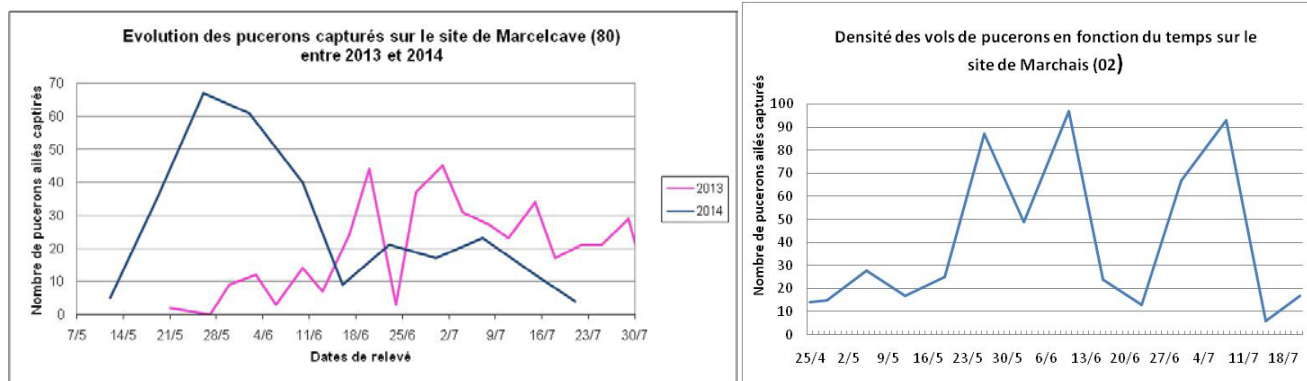
Cette tendance régionale ne constitue pas un conseil personnalisé à la parcelle.

RAVAGEURS :

- Les pucerons

Le suivi des pucerons en cuvette

En fonction des secteurs, le cumul de pluie enregistré sur la période du 18 au 22 juillet est très variable. Nous enregistrons un cumul de 43.5 mm à Marcelcave pour 4.0 mm à Marchais. Le facteur pluie justifie en partie le comportement des vols sur ces sites (Cf. graphiques ci-dessous).



Le suivi des pucerons en végétation

Leur présence est très timide. Des pucerons sont présents sur 2 parcelles, avec une fréquence de moins de 10% des folioles touchées par les pucerons, soit très en-dessous du seuil de nuisibilité.