



# Bulletin de Santé du Végétal

## Pomme de terre

### Picardie – n°21 – 24 août 2010

*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.*

## 1- Situation sanitaire

**Stade des cultures** : baie en plein développement à végétation morte.

Reprise des arrachages en chair ferme cette semaine.

En pommes de terre de consommation, les signes de maturités sont de plus en plus présents. Généralement, la maturité s'accompagne de symptôme **d'alternaria**.

Des repousses physiologiques (cf photo ci-contre) sont constatées sur variétés bintje en parcelles non irriguées et de façon anecdotique en variétés féculières.

### **Mildiou**

De nouveaux cas sont signalés cette semaine : Gentelles, Barleux en parcelles agriculteurs dans la Somme. Un cas est signalé dans l'Aisne à Cutry en variétés féculières. Sur tas de déchets dans l'Oise à Nampcel et Moulin sous Toutvent ; à Cuisy en Almont dans l'Aisne, du mildiou est également présent.

**Ces cas récents sont en corrélation avec les pluies de la semaine dernière et des conditions très propices à la maladie.**

**Dans les parcelles suivies régulièrement dans le cadre du réseau d'observation, 8 parcelles sur 10 sont indemnes.**

### **Ravageurs :**

#### **Les pucerons**

**Peu présents voire absent dans une majorité des cas**, deux parcelles observées dans le cadre du réseau de surveillance atteignent le seuil de 50% de folioles porteurs d'au moins un puceron. : l'une est située à Morcourt dans la Somme (parcelle de fécule), l'autre à Golancourt dans l'Oise (parcelle de consommation).

Les coccinelles continuent d'être observées dans de nombreuses parcelles.



Repousse physiologique (Photo GiteP)