



# Le **RAP**

RÉSEAU D'AVERTISSEMENTS PHYTOSANITAIRES

Leader en gestion intégrée  
des ennemis des cultures

## AVERTISSEMENT | LAITUE ET CHICORÉE

N° 2, 25 mai 2017

- [Résumé climatique et risques associés.](#)
- [Avancement des semis et plantations.](#)
- [Insectes : punaises ternes et brunes, tipules, vers gris.](#)
- [Maladies du sol : affaissement sclérotique, affaissement pythien, moisissure grise.](#)

### RÉSUMÉ CLIMATIQUE ET RISQUES ASSOCIÉS

Depuis la dernière semaine, les conditions climatiques ont été assurément plus favorables aux opérations culturales. Même si l'on retrouve encore des baissières humides par endroits, les sols se sont généralement asséchés. Les journées nuageuses demeurent fréquentes et les averses ont été dispersées. Quelques semis ont été irrigués pour favoriser l'assouplissement des sols et la reprise. À part quelques jours à la fin de la semaine dernière, les températures sont demeurées plutôt fraîches pour la période de l'année. Certaines régions ont connu des journées de vents forts affectant parfois les semis et les plantations.

### AVANCEMENT DES SEMIS ET PLANTATIONS

En Chaudière-Appalaches et dans la Capitale-Nationale, les plantations se poursuivent. La reprise est bonne.

En Montérégie-Ouest, les producteurs ont pratiquement rattrapé leur calendrier prévu de production. Les plantations sont généralement de belle qualité, à part celles où les conditions de sol étaient mauvaises. On observe également de l'étranglement au collet à divers niveaux dans quelques cas; certains plants survivront, mais seront susceptibles aux infections. Dans les quelques parcelles encore couvertes de bâches, on note un peu de frottement par le vent, mais la situation est normale et tolérable.

## INSECTES

Les adultes de **punaise terne et de punaise brune** sont de plus en plus nombreux; les nymphes seront à surveiller surtout si la température se réchauffe et que ces insectes deviennent encore plus actifs. Plusieurs **tipules, vers gris et vers fil-de-fer** ont commencé à faire des dommages, sans toutefois justifier de traitement.

## MALADIES DE SOL

Qu'ils aient été sous bâche ou non, les deux ou trois premières plantations effectuées présentent fréquemment des symptômes d'**affaissement sclérotique** et d'**affaissement pythien**. Quelques cas de **pourriture grise** ont aussi été observés.

À noter que les traitements fongicides pour préserver les laitues des maladies de sol doivent être faits au plus tard au stade 10 feuilles des laitues afin de s'assurer que la pulvérisation atteigne le collet à la base des plants. Les champs qui ont subi des conditions difficiles (excès d'humidité, feuillage endommagé, etc.) sont les plus à risque.

*Cet avertissement a été rédigé par Céline Laroche, Carl Dion Laplante et Mario Leblanc. Pour des renseignements complémentaires, vous pouvez contacter les [avertisseurs du réseau Laitue et chicorée](#) ou [le secrétariat du RAP](#). La reproduction de ce document ou de l'une de ses parties est autorisée à condition d'en mentionner la source. Toute utilisation à des fins commerciales ou publicitaires est cependant strictement interdite.*