



# Le RAP

RÉSEAU D'AVERTISSEMENTS PHYTOSANITAIRES

Leader en gestion intégrée  
des ennemis des cultures

## AVERTISSEMENT | BLEUET NAIN

N° 8, 11 juillet 2017

- [À surveiller cette semaine au Saguenay–Lac-Saint-Jean](#) : arrachage des mauvaises herbes, traitement de la tache septoriennne, traitement du panic capillaire et super-éponge.
- [À surveiller cette semaine sur la Côte-Nord et dans Charlevoix](#) : super-éponge.
- [Avancement des travaux culturaux](#) : pollinisation, fructification et suivi des travaux culturaux.
- Tableau des stades de la culture.
- Stades de développement.
- Sommaire météorologique.

### À SURVEILLER CETTE SEMAINE AU SAGUENAY–LAC-SAINT-JEAN

#### Arrachage des mauvaises herbes

Les mauvaises herbes sont assez longues pour pouvoir être arrachées. **Faire en priorité les annuelles ou les bisannuelles qui sont sur le point de fleurir (ex. : chénopode, laitue du Canada et vergerette du Canada)**. Ce travail fonctionne mieux lorsque le sol est humide. Il est important d'arracher les mauvaises herbes avant qu'elles ne produisent leurs semences pour l'an prochain.

Vous pouvez vous procurer le [Guide d'identification - Alliés et ennemis du bleuet nain](#), afin d'en connaître davantage sur les mauvaises herbes.

#### Traitement de la tache septoriennne

Les applications de fongicides afin de protéger les bleuetiers de la tache septoriennne **sont en cours et se dérouleront pendant les deux premières semaines de juillet**. Le fongicide ne traite pas la maladie, mais protège le plant. Il faut donc l'appliquer avant l'apparition des symptômes. Cette maladie peut causer une chute prématuée des feuilles et des fruits. **On observe actuellement les premiers symptômes autant dans les bleuetières en végétation qu'en année de récolte.**

Pour de l'information complémentaire, vous pouvez consulter le document suivant : [La tache septorienne](#).



Tache septorienne  
Kelvin Lynch, MAANB

## Traitement du panic capillaire

Le panic capillaire est présent au Saguenay–Lac-Saint-Jean depuis quelques années. Son potentiel d'infestation étant élevé, un dépistage est fortement suggéré afin d'intervenir dès son apparition dans les champs. Plusieurs herbicides sont homologués et les stades de traitement varient légèrement. Surveillez-le dans vos champs cette semaine.



Plantule de panic capillaire  
Photo : Feuillet de renseignements sur le bleuet sauvage C.4.8.0, Nouveau-Brunswick



Panic capillaire  
Photo : Club Conseil Bleuet

Pour plus d'information sur le panic capillaire et les méthodes de contrôle, vous pouvez consulter le document suivant : [Contrôle du panic capillaire dans les bleuetières](#).

## Super-éponge

L'application de glyphosate à l'aide du super-éponge est en cours. Pour de l'information complémentaire, vous pouvez consulter le document suivant : [Le réglage du super-éponge](#).

## À SURVEILLER CETTE SEMAINE SUR LA CÔTE-NORD

### Super-éponge

L'application de glyphosate à l'aide du super-éponge est en cours. Pour de l'information complémentaire, vous pouvez consulter le document suivant : [Le réglage du super-éponge](#).

## AVANCEMENT DES TRAVAUX CULTURAUX

### Pollinisation

La pollinisation est terminée au Saguenay–Lac-Saint-Jean alors qu'elle est **en cours dans les MRC de Sept-Rivières et Minganie.**

### Fructification



Photo : Club Conseil Bleuet, 4 juillet 2017, Secteur Notre-Dame-de-Lorette

### Suivi des travaux culturaux

Il est important de valider l'efficacité de vos pratiques culturales (fauchage, brûlage, efficacité des pesticides, arrachage manuel, etc.). Ce suivi vous permet d'améliorer vos pratiques pour les années futures en documentant vos bons et vos moins bons coups.

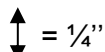
## TABLEAU DES STADES DE LA CULTURE

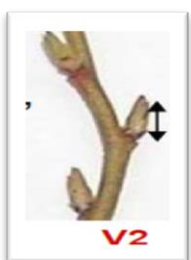
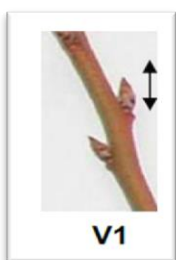
| Secteur            | Bourgeons à feuilles | Bourgeons à fruits | Végétation        |
|--------------------|----------------------|--------------------|-------------------|
| Charlevoix         | ND                   | ND                 | Croissance active |
| Haute-Côte-Nord    | V4                   | F7 à F9            | Croissance active |
| Manicouagan        | V4                   | ND                 | Croissance active |
| Sept-Rivières      | V4                   | F5 à F8            | Croissance active |
| Minganie           | V4                   | F5 à F8            | Croissance active |
| Fjord-du-Saguenay  | Feuilles             | F8                 | Croissance active |
| Lac-Saint-Jean Est | Feuilles             | F7 à F9            | Croissance active |
| Maria-Chapdelaine  | Feuilles             | F7 à F8            | Croissance active |
| Domaine-du-Roy     | Feuilles             | F7 à F9            | Croissance active |

ND : Données non disponibles

## STADES DE DÉVELOPPEMENT

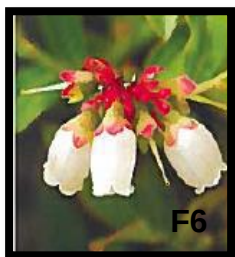
### Bourgeons à feuilles

 =  $\frac{1}{4}$ "



Source : <https://extension.umaine.edu/blueberries/wp-content/uploads/sites/56/2010/06/mummyberry-forecasting-handout.pdf>

### Bourgeons à fruits



Source : [Guide d'identification des alliés et ennemis du bleuet nain. CRAAQ, 2013](#)

## SOMMAIRE MÉTÉOROLOGIQUE

Le [sommaire agrométéorologique](#) vous présente le tableau des précipitations et des degrés-jours cumulés pour chacune des régions

*Cet avertissement a été rédigé par Véronique Moreau, agronome (Club Conseil Bleuet). Pour des renseignements complémentaires, vous pouvez contacter l'[avertisseur du réseau Bleuet nain 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.*