



# Le RAP

RÉSEAU D'AVERTISSEMENTS PHYTOSANITAIRES

Leader en gestion intégrée  
des ennemis des cultures

## AVERTISSEMENT | BLEUET NAIN

N° 8, 17 juillet 2018

- Conditions climatiques et sommaire météorologique.
- Contrôle des mauvaises herbes : application du CALLISTO, arrachage des mauvaises herbes, passage du super-éponge et traitement contre le panic capillaire.
- Drosophile à ailes tachetées : état des captures.
- Contrôle de la tache septoriennne : traitement de protection en cours.
- Tableau des stades de la culture.

### CONDITIONS CLIMATIQUES

Les températures très chaudes des dernières semaines ainsi que la rareté des épisodes de pluie commencent à laisser des traces. Dans certaines bleuetières, les bleuetiers sont desséchés en entier alors que parfois, seule la grappe de fruits est affectée. Évaluez chez vous la nécessité de faire un avis de dommage à La Financière agricole du Québec.

Consultez le [sommaire agrométéorologique](#) pour obtenir plus d'information.



Dessèchement des bleuetiers causé par la température  
Photo : Club Conseil Bleuet

# CONTRÔLE DES MAUVAISES HERBES

## Stade d'application pour le CALLISTO 480 SC

Le stade 10 cm pour le contrôle au **CALLISTO 480 SC** (mésotrione) des annuelles à feuilles larges est atteint à plusieurs endroits en Côte-Nord.

## Arrachage des mauvaises herbes

Plusieurs mauvaises herbes sont assez longues pour pouvoir être arrachées au Saguenay–Lac-Saint-Jean et en Côte-Nord. Pour plus de détails, consultez l'[avertissement N° 4](#) du 12 juin 2018, page 2.

## Passage du super-éponge

L'application de glyphosate à l'aide du super-éponge est en cours au Saguenay–Lac-Saint-Jean et en Côte-Nord. Vous pouvez consulter le document [Le réglage du super-éponge](#) pour obtenir davantage d'information sur cette méthode.

## Traitements 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.



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 la fiche technique [Le panic capillaire](#).

## DROSOPHILE À AILES TACHETÉES

Voici, à la page suivante, le tableau qui présente les résultats des captures du réseau de piégeage du Réseau d'avertissements phytosanitaires (RAP). Le dépistage sur vos entreprises demeure toutefois nécessaire afin d'avoir un portrait plus juste de la situation.

Municipalité	Date de prélèvement	Piège n° 1	Piège n° 2
Saint-Thomas-Didyme	9 juillet	A	A
Albanel	10 juillet	A	A
Saint-David-de-Falardeau	10 juillet	A	A
Notre-Dame-de-Lorette	10 juillet	A	A
Saint-Augustin-de-Dalmas	12 juillet	A	A
Baie-Comeau (Manicouagan)	13 juillet	A	A
Gallix (Sept-Rivières)	9 juillet	A	A
Longue-Pointe-de-Mingan (Minganie)	---	ND	ND
Nédélec (Témiscamingue)	---	ND	ND

ND : données non disponibles.

A : absence de drosophile à ailes tachetées.

Pour plus d'information sur ce ravageur, consultez la fiche technique [La drosophile à ailes tachetées](#).

## CONTRÔLE DE LA TACHE SEPTORIENNE

Les applications de fongicides, afin de protéger les bleuetiers contre la tache septoriennne, sont actuellement en cours et se dérouleront jusqu'à la troisième semaine de juillet. Pour plus d'information sur la tache septoriennne, vous pouvez consulter [ce document](#).

## TABLEAU DES STADES DE LA CULTURE

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

ND : données non disponibles.

Pour visualiser les stades de la culture, cliquez [ici](#).

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.