



Bleuets NB Blueberries est une organisation hautement efficace qui travaille dans l'intérêt véritable de tous les producteurs de bleuets au Nouveau-Brunswick et qui collabore avec tous les intervenants de l'industrie pour répondre aux besoins et aux priorités des producteurs.

---

# Rapport d'activités aux producteurs 2008

## 1 Services aux producteurs

- Deux bulletins (au printemps et à l'automne)
- Collaboration avec le ministère de l'Agriculture et de l'Aquaculture (MAA) relativement à la tenue des séances techniques provinciales
  - Journée d'information provinciale, le 15 mars 2008
  - Assemblées régionales annuelles, incluant des séances techniques
    - Le 14 avril 2008, à Moncton
    - Le 17 avril 2008, à Tracadie
    - Le 26 avril 2008, à St. George
- Programme de paiements anticipés – cinq producteurs (162,359 \$)
- Journée portes ouvertes à Tracadie, le 13 mai 2008, en partenariat avec le MAA, le ministère de la Santé et le ministère de l'Environnement
- Journée champêtre provinciale, à McKay's Blueberries, le 19 juillet 2008
- Symposium de la WBANA, du 31 octobre au 1<sup>er</sup> novembre 2008 à Moncton
- Réunions de cuisine de planification stratégique
  - Le 12 novembre 2008, à Tracadie
  - Le 20 novembre 2008, à St. George
  - Le 27 novembre 2008, à Moncton
- Préparation du document sommaire de recherche, initiative des Maritimes
- Maintien du site Web bilingue, [www.nbwildblue.ca](http://www.nbwildblue.ca)
  - Bulletins / résumés techniques / réunions

## 2 Activités – Administration et industrie

- Réunions et conférences téléphoniques (CT) du conseil d'administration
    - Le 5 décembre 2007
    - Le 16 janvier 2008
    - Le 14 mars 2008 (Moncton)
    - Le 2 mai 2008
    - Le 11 juillet 2008
    - Le 22 septembre 2008
    - Le 28 janvier 2008 (CT)
    - Le 19 février 2008 (CT)
    - Les 21 et 23 avril 2008 (CT)
    - Le 2 octobre 2008 (CT)
  - Présentation à l'AGA de l'Alliance, le 24 janvier 2008
  - Commission des produits de ferme, examen annuel, le 12 mars 2008
  - Sommet de l'agriculture, les 3 et 4 mars 2008 (réunions avant le sommet également)
  - AGA du Conseil canadien de l'horticulture (CCH), les 7 et 8 mars 2008
  - Réunions et conférences téléphoniques du conseil d'administration de la WBANA
  - Réunion des associations de producteurs de bleuets des Maritimes, le 29 avril 2008 (tenue par BNBB)
  - Rencontre avec le ministre de l'Agriculture et de l'Aquaculture, le 7 mai 2008
  - Formation d'une journée offerte par Agriculture Canada sur le Programme de paiements anticipés, le 22 avril 2008
  - Journée champêtre de la WBPANS, le 26 juillet 2008
  - Groupe de travail sur le bleuets du CCH, le 30 juillet (CT), le 29 octobre (CT)
  - Séances de travail du CCH à Moncton, le 11 août 2008
  - Consultations sur les produits et les services écologiques
-

---

## 3 Recherche

Bleuets NB Blueberries reconnaît l'importance de mener une recherche soutenue et innovatrice sur la production, qui permet aux producteurs d'améliorer leurs exploitations et à l'ensemble de l'industrie de demeurer concurrentielle sur le marché mondial. Pour appuyer le programme de recherche de l'industrie, BNBB mène et appuie les activités suivantes :

### 1 Comité de la recherche de BNBB

- Russell Weir, président du comité de la recherche, participe à des réunions d'établissement de priorités avec les représentants du MAA. Russell tient le conseil d'administration au courant des initiatives à venir et travaille avec les producteurs au Nouveau-Brunswick pour arriver avec des idées de projets de recherche.

### 2 Comité de la pollinisation de BNBB

- Benoît Savoie préside le comité de la pollinisation. Ce comité travaille avec l'Association des apiculteurs du Nouveau-Brunswick et d'autres fournisseurs de services de pollinisation afin d'élaborer des stratégies pour appuyer un secteur de pollinisation solide.

### 3 Institut de recherche et développement de l'industrie canadienne des bleuets sauvages

- Établi à Debert (Nouvelle-Écosse), l'Institut travaille au nom de l'industrie canadienne des bleuets sauvages afin de mener des projets précis et de communiquer la recherche aux producteurs. BNBB appuie l'Institut par une affectation budgétaire et est représentée au conseil d'administration. L'affectation budgétaire de 2008 s'établissait à 4000 \$.

### 4 Chaire de recherche en entomologie du NSAC

- Le Conseil agricole du Nouveau-Brunswick appuie la chaire de recherche en entomologie au NSAC avec des fonds du Programme pour l'avancement du secteur canadien de l'agriculture et de l'agroalimentaire (PASCAA).

### 5 Recherche sur les insectes

- Élaborer un protocole relatif à la population de l'altise et à la gestion pour la lutte et l'établissement de prévisions de la population à l'avenir. Vérifier les seuils existants fixés par l'industrie.

### 6 Essais sur les mauvaises herbes

- Coordonner le financement des essais de recherche par l'entremise du Programme Faire place à l'innovation dans le secteur de l'agriculture et de l'agroalimentaire Canada – Nouveau-Brunswick en vertu du projet intitulé « Amélioration de la gestion des mauvaises herbes dans la production de bleuets nains au Nouveau-Brunswick ».

### Herbicides et mélanges en réservoir innovateurs

- 2007 à 2008 : Évaluation de l'application d'herbicides innovateurs au printemps de l'année de pousse végétative dans une bleuetière (Nord-Est)
- 2008 : Évaluation de l'application d'herbicides au printemps pour lutter contre le crevard de moutons, la rhodora et la grande fougère dans une bleuetière (Nord-Est)
- 2008 : Évaluation de l'application de fluazifop, de mesotrione et de mélanges en réservoir pour lutter contre les mauvaises herbes graminées durant l'année de récolte du bleuet sauvage (Sud-Ouest)



- **2008** : Évaluation de l'application de sethoxydim, de mesotrione et de mélanges en réservoir pour lutter contre le danthonie à épi durant l'année de récolte du bleuets sauvage (Sud-Ouest)
- **2008 et de façon continue** : Évaluation de l'application d'hexazinone, de terbacil, de mesotrione et de mélanges en réservoir au printemps de l'année de récolte pour lutter contre les mauvaises herbes graminées et à larges feuilles dans les bleuetières (Sud-Ouest)

#### **Herbicides à l'automne**

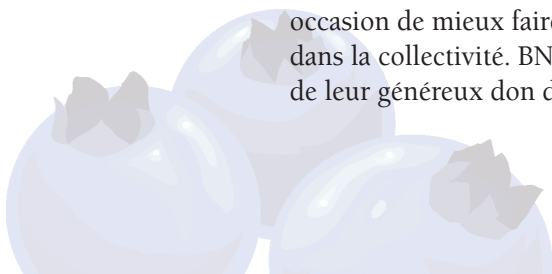
- **2006 à 2008** : Évaluation de l'application d'herbicides à l'automne suivie d'une application d'hexazinone au printemps pour lutter contre le crevard de moutons et la rhodora dans les bleuetières (Nord-Est)
- **2006 à 2008** : Évaluation de l'application à l'automne d'un groupe de quatre herbicides en plus de mélanges en réservoir de 2,4-D ester pour lutter contre le crevard de moutons et la rhodora dans les bleuetières (Nord-Est)
- **2007 et de façon continue** : Évaluation de l'application d'herbicides à l'automne pour lutter contre le crevard de moutons et la rhodora dans les bleuetières, suivie d'une taille à l'automne ou au printemps (Nord-Est)
- **2008 et de façon continue** : Évaluation d'applications à l'automne de dicamba, de glyphosate et de mélanges en réservoir pour lutter contre le crevard de moutons et la rhodora dans les bleuetières (Nord-Est)
- **2008 et de façon continue** : Évaluation de l'application de glyphosate à l'automne combinée avec la période d'application de l'hexazinone durant l'année de pousse végétative pour lutter contre le crevard de moutons dans les bleuetières (Nord-Est)
- **2008 et de façon continue** : Évaluation de l'effet des doses d'application de dicamba, de 2,4-D ester et de mélanges en réservoir pour lutter contre le crevard de moutons et la rhodora dans les bleuetières (Nord-Est)

#### **Lutte contre la petite oseille**

- **2006 à 2008**: Évaluation d'applications d'herbicides à l'automne après la taille pour lutter contre la petite oseille dans les bleuetières (Sud-Est)
- **2007 à 2008** : Évaluation de l'application d'herbicides au printemps de l'année de pousse végétative pour lutter contre la petite oseille dans les bleuetières (Sud-Est)

## **4 Promotion**

- **Contribution à la WBANA** (année de récolte 2007) 51 103,17 \$
- **Feast in the Field**, le 7 septembre 2008 au Riverside Resort and Conference Centre. A compté sur la participation d'entreprises, de sociétés commanditaires et de chefs locaux pour offrir des repas, un choix de boissons et des divertissements durant l'après-midi. L'événement est une activité de financement au profit de l'Association canadienne des paraplégiques (N.-B.) inc. et est une excellente occasion de mieux faire connaître les bienfaits et la saveur des bleuets sauvages dans la collectivité. BNBB remercie Russell et Bonnie Weir de MacKay's Blueberries de leur généreux don de tartes aux bleuets pour cet événement.





## Projets en 2009 – recettes et dépenses

	Recettes	Dépenses
Symposium de la WBANA	63 996	59 628
Altise	11 142	11 142
Communication de la recherche	26 532	23 776
Évaluation et efficacité du système de production de bleuets sauvages	16 310	15 102
Formation technique aux producteurs	3 632	3 476
<b>Total</b>	<b>121 612</b>	<b>113 124</b>
<b>Solde</b>	<b>8 488</b>	

### CONSEIL D'ADMINISTRATION

#### Région du Nord-Est

Joseph Savoie, 395-4068

► Vice-président, conseil d'administration

Benoît Savoie, 776-4432

► Président, comité de la pollinisation

Gail Savoie Doucet, 395-3734

#### Région du Sud-Ouest

Graham Hooper, 755-6615

Richard Taylor, 755-2104

Russell Weir, 755-6001

► Président, comité de la recherche

#### Région du Sud-Est

Stuart Bowman, 523-4318

Arden Woodworth, 882-2550

Kathy Trueman, 536-8995

► Présidente, conseil d'administration

Nous invitons les producteurs à appeler les représentants de leur région au conseil, et à faire part de leurs commentaires au sujet de l'agence, **Bleuets NB Blueberries**, des activités à venir, et du travail du conseil. N'oubliez pas que, aux réunions régionales annuelles, un membre du conseil sera élu dans chaque région pour un mandat de trois ans. Nous demandons aux producteurs de remplir un mandat au conseil. Si vous désirez obtenir plus de détails, veuillez appeler au bureau, au 506-459-2583, ou sans frais, au 1-866-840-2583.

#### Heures de bureau

Voici les heures d'ouverture du bureau, au 1350, rue Regent, pièce 247, au Centre forestier Hugh John Flemming : le mercredi et le jeudi, de 8 h 30 à 16 h 30. Nous invitons les producteurs à venir nous voir lorsqu'ils sont à Fredericton.

#### Bleuets NB Blueberries

1350, rue Regent

Centre HJ Flemming, pièce 247

Fredericton (N.-B.) E3C 2G6

Tél. 506-459-2583

Sans frais 1-866-840-2583

Télec. 506-459-8920

[bnbb@nb.aibn.com](mailto:bnbb@nb.aibn.com)

[www.nbwildblue.ca](http://www.nbwildblue.ca)

