



## Bulletin d'information



PETITS FRUITS

No 01 – 15 février 2006

### SPÉCIAL INTERNET : CE QUE VOUS POUVEZ Y TROUVER!!

Saviez-vous que près de 90 % des abonnements au réseau petits fruits sont par Internet. Cette forme de communication gagne de plus en plus de terrain. Nous vous proposons divers sites intéressants reliés au monde des petits fruits.

#### Sites généraux

<http://www.agrireseau.qc.ca/rap/default.asp>

Un incontournable, le site du Réseau d'avertissements phytosanitaires (RAP) avec des liens pour le réseau petits fruits et tous les autres réseaux. Aussi disponible, une banque d'images, les communiqués des années passées et plus encore!!

<http://infohort.agr.gc.ca/index.cfm>

InfoHort est un système de collecte et de diffusion de données, qui a été conçu pour fournir les données les plus récentes sur les marchés des produits horticoles partout au Canada dont les prix quotidiens de divers produits sur le marché de Montréal.

<http://www.fraisesetframboisesduquebec.com/>

Site de l'association des producteurs de fraises et de framboises du Québec.

<http://www.omafra.gov.on.ca/english/crops/hort/berry.html>

Les publications de l'Ontario pour les petits fruits.

<http://www.fruitenbec.com/index.html>

Une site québécois sur la culture des petits fruits.

<http://www.gnb.ca/0171/index-f.asp>

Site des publications du Nouveau-Brunswick.

<http://www.smallfruits.org/>

Le site regroupant les Universités de la Caroline du Nord, Caroline du Sud, Tennessee et Georgie.

<http://www.ento.vt.edu/Fruitfiles/VirginiaSmallFruitSite.html>

Le site des petits fruits pour l'État de la Virginie.

<http://ssfruit.cas.psu.edu/default.htm>

Guide de culture des petits fruits de la Pennsylvanie.

<http://www.fruit.cornell.edu/berry.html>

Guide de l'Université de Cornell (N.Y.) sur la culture des petits fruits.

<http://www.bae.ncsu.edu/programs/extension/publicat/postharv/index.html>

Un site sur la conservation post-récolte de divers produits horticoles.



<http://ohioline.osu.edu/b861/index.html>

Le site sur les cultures des petits fruits en Ohio.

<http://berrygrape.oregonstate.edu/>

Le site des petits fruits pour les États du Nord-Ouest américain (Oregon, Washington, Idaho).

<http://www.nysaes.cornell.edu/pp/extension/tfabp/smallfr.shtml>

Portail de l'Université de Cornell qui nous propose de nombreux sites et une classification des divers bulletins pour plusieurs États.

## Phytoprotection

### Guide

<http://www.eddenet.ca/4.0/4.0.asp>

La liste des étiquettes de pesticides de l'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA).

<http://www.hort.cornell.edu/departement/faculty/prittts/BerryDoc/Berrydoc.htm>

Un site sur le diagnostic développé par le Dr Marvin Prittts de l'Université de Cornell dans l'État de New York. Il possède une clef facile à utiliser et de nombreuses photos.

<http://ipm.ncsu.edu/agchem/chptr7.html>

Site de la Caroline du Nord où l'on retrouve des programmes de traitements pour plusieurs cultures fruitières.

<http://ohioline.osu.edu/b861/index.html>

Un guide pour la lutte intégrée dans la fraise, la framboise et le bleuets pour l'État de l'Ohio.

<http://www.hort.uconn.edu/ipm/ipmsmfr.htm>

Lutte intégrée dans les petits fruits au Connecticut.

<http://www.msue.msu.edu/fruit/>

Guide du Michigan sur la culture fruitière.

<http://www.umass.edu/fruitadvisor/nesfpmg/index.htm>

Guide de la lutte intégrée pour les fruits en Nouvelle-Angleterre.

<http://www.ipm.ucdavis.edu/PMG/crops-agriculture.html>

Site de l'Université Davis en Californie, plusieurs fiches sur les maladies et les insectes.

### Bulletins d'information (newsletters)

<http://www.agrireseau.gc.ca/rap/navigation.asp?opérateur=sitevoc&sitevoc=15457>

Site de diffusion des bulletins d'information et des avertissements petits fruits du RAP.

[http://www.omafra.gov.on.ca/english/crops/hort/news/news\\_berrygrower.html](http://www.omafra.gov.on.ca/english/crops/hort/news/news_berrygrower.html)

Bulletin mensuel de l'Ontario sur les petits fruits.

<http://www.msue.msu.edu/ipm/fruitCAT.htm>

Avertissements phytosanitaires pour les fruits au Michigan.

<http://www.umass.edu/fruitadvisor/berrynotes/index.html>

Bulletin d'information en petits fruits au Massachusetts.

<http://www.nysaes.cornell.edu/pp/extension/tfabp/newslett/nybn51a.pdf>

Bulletin de l'Université de Cornell dans l'État de New York

<http://www.berryalert.org/>

Site de l'Université de la Caroline du Nord (Barclay Poling, Small fruit specialist).



## Fraise

<http://www.nasga.org/>

Site de l'association nord-américaine des producteurs de fraises (NASGA).

<http://www.nal.usda.gov/pgdic/Strawberry/darpubs.htm#book>

Un texte complet sur l'historique de la fraise et les programmes mondiaux d'amélioration génétique.

<http://www.calstrawberry.com/>

Site de la commission californienne de la fraise.

## Framboise

<http://whatcom.wsu.edu/ag/comhort/nooksack/ipmweb/Toc.htm>

Un guide sur la lutte intégrée dans la framboise pour l'État de Washington.

## Bleuet en corymbe

<http://www.rce.rutgers.edu/pubs/blueberrybulletin/>

Bulletin spécifique au bleuet pour le New Jersey.

<http://www.msue.msu.edu/msue/iac/agnic/blueberry.html>

Le site bleuet du service de l'extension de l'Université du Michigan.

<http://web1.msue.msu.edu/vanburen/bluebweb.htm>

Un portail qui vous conduit vers plusieurs adresses intéressantes sur le bleuet.

<http://www.fallcreeknursery.com/commercial/v-northern.html>

Une description de plusieurs cultivars par la pépinière Fall Creek Farm.

## Autres fruits

<http://www.ars-grin.gov/cor/ribes/ribesymp/ribesymp.html>

Guide d'identification des maladies et des insectes pour la groseille et le cassis.

<http://www.omafra.gov.on.ca/english/crops/facts/95-005.htm>

Guide de l'Ontario sur la culture du sureau.

## Pépinière

<http://www.lareault.com>

Pépinière Luc Lareault à Lavaltrie.

<http://www.farmerlabrecque.com/>

Pépinière Roger Labrecque à Saint-Charles

<http://www.noursefarms.com/>

Site de Nourse Farm au Massachusetts.

<http://www.pepiniereamasse.com/francais/accueil.html>

Pépinière Alain Massé à Saint-Césaire.



## Recherche

[http://res2.agr.ca/stjean/personnel/demars\\_f.htm](http://res2.agr.ca/stjean/personnel/demars_f.htm)

La page d'entrée du Centre de recherche et de développement en horticulture à Saint-Jean-sur-Richelieu.

<http://res2.agr.ca/icar/french/tableofcontentsf.htm>

Inventaire de la recherche agroalimentaire du Canada.

<http://www.pgris.com/index.htm>

Un système d'inventaire des ressources génétiques. Vous y trouverez de l'information sur plusieurs cultivars du Québec comme Chambly, Oka, Yamaska, L'Acadie.

### LE GROUPE D'EXPERTS EN PROTECTION DES PETITS FRUITS

LUC URBAIN, agronome - Avertisseur

Direction régionale Chaudière-Appalaches, MAPAQ

675, route Cameron, bureau 100, Sainte-Marie (Québec) G6E 3V7

Téléphone : 418 386-8121, poste 235 - Télécopieur : 418 386-8345

Courriel : [Luc.Urbain@mapaq.gouv.qc.ca](mailto:Luc.Urbain@mapaq.gouv.qc.ca)

Édition et mise en page : Rémy Fortin, agronome et Cindy Ouellet, RAP

**© Reproduction intégrale autorisée en mentionnant toujours la source du document**  
**Réseau d'avertissements phytosanitaires – Bulletin d'information No 01 – petits fruits – 15 février 2006**

