

## LE BON CÉPAGE À LA BONNE PLACE

*Alain Breault, pépiniériste*

Nom du cultivar, couleur et origine	R	M	T	V	P	Attention spéciale
<b>Seyval blanc</b> (b), France	3	O B+	1100	M	M	Principal en zone 5
<b>Seyval noir</b> (r), France	3	O B-	1100	M	M	Peut être remplacé avantageusement par Frontenac, Sabrevoix ou Ste-Croix
<b>Chancellor</b> (r), France	4	O M+	1250	M	M	Remplacé par Frontenac
<b>De Chaunac</b> (r), France	4	E+ M	1100	M	M	+ + exigeant en main-d'oeuvre
<b>Maréchal Foch</b> (r), France	6	O	1050	E	F	Coût de production élevé
<b>Vidal</b> (b), France	3	O- M-	1200	M	M	Vin de glace
<b>Gm 322-58</b> (b), Allemagne	3	O-	1150	M	M	Vendange tardive
<b>Lucie Kuhlmann</b> (r), France	5		1000	E	F	Coût de production élevé
*						
<b>Delisle</b> (b), Minnesota, É.U.	7		850	F	F	Phylloxera foliaire
<b>Eona</b> (b), Arkansas, É.U.	7	O-	1000	E	F	Excès de vigueur
<b>Prairie Star</b> (b), Minnesota, É.U.	7	O- A-	950	M	M	Assimilation du Bore
<b>Louise Swenson</b> (b), Minnesota, É.U.	8		1050	F	M	Cépage d'avenir, bas coût de production
<b>Vandal-Cliche</b> (b), Québec	8	M A+	1000	M	E	Bien équilibrer la charge
<b>E.S. 6-16-30</b> (b), Minnesota, É.U.	8		1000	M	M	Cépage d'avenir, bas coût de production
<b>Frontenac</b> (r), Minnesota, É.U.	9	O A-	1200	E	E	Meilleur rouge
<b>E.S. 5-17</b> (r), Minnesota, É.U.	7	O	1050	E	E	Pollinisateur nécessaire
<b>Sabrevoix</b> (r), Minnesota, É.U.	8		1150	E	M	Établissement lent
<b>Ste-Croix</b> (r), Minnesota, É.U.	7	M- E-	1050	E	M	Port retombant

**R** = Rusticité Code 1 = pas rustique, 10 = très rustique, en bas de 7 nécessite une protection

**M** = Maladies

A = Anthracnose  
+ = très sensible

B = Botrytis  
- = peu sensible

M = Mildiou

O = Oïdium

E = Excoriose

**T** = Accumulation des degrés-jours en base 10 °C pour maturité suffisante

**V** = Vigueur et **P** = Production

E = Élevé F = Faible M = Moyen

\* Ce qui se retrouve en bas de la ligne double indique le point où la rusticité est normalement suffisante pour ne pas avoir à utiliser une protection hivernale

**N.B.** Les renseignements ci-dessus proviennent de l'observation de l'auteur et de la compilation sur 10 ans de données chez une douzaine de vignerons. Ces renseignements sont donc empiriques et non vérifiés scientifiquement. On peut les utiliser comme guide général.

Rédigé par :

Alain Breault, pépiniériste

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@agr.gouv.qc.ca](mailto:Luc.Urbain@agr.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 08 – petits fruits – 21 avril 2004**

