

Caractéristiques des principaux cultivars de fraisier au Québec et nouveautés

Par; Luc Urbain, agr.

Tiré du bulletin du RAP no. 02 – 19 février 2004

<http://www.agr.gouv.qc.ca/dgpar/rap/pdf04/b02pf04.pdf>

Cultivar	Origine	Période de récolte *	Calibre	Quelques points forts	Quelques points faibles
Veestar (Valentine x Sparkle)	Ontario 1967	- 3,5 jours	Moyen à petit	Bonne saveur, bonne rusticité, rendement intéressant et maturité hâtive	Tendre, petit calibre après deux récoltes, couleur foncée, feuillage sensible aux taches foliaires
Sable (Veestar x Cavendish)	Nouvelle-Écosse 1998	- 3,0 jours	Moyen à large	Plant vigoureux, fruit de bonne saveur, productif, résistant à la stèle rouge	Moins ferme que Annapolis mais d'un calibre plus uniforme, sensible au blanc, aux taches foliaires et à la moisissure grise
Annapolis [(Micmac x Raritan) x Earliglow]	Nouvelle-Écosse 1984	- 3,0 jours	Moyen à large	Couleur orange-rouge, fermeté et conservation acceptables, résistant à la stèle rouge	Calibre diminue rapidement après deux récoltes, sensible au Sinbar, au blanc et à la tache angulaire
Évangeline [(Honeoye x Veestar) x NYUS 119]	Nouvelle-Écosse 1999	- 2,5 jours	Moyen à petit	Belle forme conique du fruit, bonne fermeté, très bon goût, tolérance à la moisissure grise et aux taches foliaires	Faible rendement, calibre diminue rapidement après deux récoltes, sensible à la stèle rouge et à la pourriture noire des racines
Honeoye (Vibrant x Holiday)	New York 1979	- 1,5 jours	Moyen	Bon rendement, fruit ferme, rouge clair, bon calibre qui se maintient tout au long de la récolte	Goût acide, couleur foncée lorsque trop mûre, bout blanc, sensible au Sinbar, à la pourriture noire des racines et à la stèle rouge
Chambly (Sparkle x Honeoye)	Québec 1990	- 1,0 jour	Moyen	Bonne productivité, saveur agréable, calice surélevé, bon maintien du calibre du fruit, tolérance à la stèle rouge et taches foliaires	Fruit foncé lorsque trop mûr, tendre lors de périodes chaudes, sensible au blanc
Cavendish (Glooscap x Annapolis)	Nouvelle-Écosse 1990	- 0,5 jour	Très large	Fruit large, bon rendement, résistant à la stèle rouge	Mûrissement non uniforme, tendre lors de périodes chaudes, sensible au Sinbar et au blanc
Kent [(Redgauntlet x Tioga) x Raritan]	Nouvelle-Écosse 1981	0 jour	Moyen	Excellent rendement et belle apparence du fruit	Sensible aux taches foliaires, à la moisissure grise et la stèle rouge, très sensible au Sinbar, mauvaises performances sous des conditions chaudes

Cultivar	Origine	Période de récolte *	Calibre	Quelques points forts	Quelques points faibles
Jewel [(Senga Sengana x NYE58) x Holiday]	New York 1985	+ 1,0 jour	Large	Bon rendement sur sol lourd, ferme, forme conique, bonne conservation, fruit d'une belle apparence et d'une bonne saveur	Sensible au froid, au blanc et à la stèle rouge, rendement moyen sur sol léger
Brunswick (Cavendish x Honeoye)	Nouvelle-Écosse 1999	+ 1,5 jours	Large	Gros fruit, bon rendement, résistant à la stèle rouge, tolérant à la moisissure grise, aux taches foliaires et au blanc	Fermeté moyenne, fruit d'un goût acide et foncé
Glooscap (Micmac x Bounty)	Nouvelle-Écosse 1983	+ 1,5 jours	Moyen	Bon calibre initial, bon rendement, bonne résistance au froid	Problème de maladies du feuillage (Jaune de juin), légèrement sensible au Sinbar et à la stèle rouge
L'Acadie (Glooscap x Guardian)	Québec 1998	+ 1,5 jours	Moyen	Fruit ferme et de bonne conservation	Couleur foncée, très sensible aux taches foliaires
St-Pierre (Chandler x Jewel)	Québec 1998		Gros	Très bonne fermeté et bonne conservation du fruit	Fruit de couleur pâle
Darslect	Angleterre		Moyen à gros	Bonne fermeté et saveur du fruit	Rendement moyen, plant peu vigoureux, fruit difficile à cueillir, sensible au blanc et aux taches foliaires
Mesabi	Minnesota 1998	+ 2,0 jours	Moyen à large	Excellent rendement, bon calibre tout au long de la récolte	Fruit foncé de fermeté et de saveur moyenne
Mira (Scott x Honeoye)	Nouvelle-Écosse 1996	+ 2,0 jours	Moyen	Fruit pâle, forme conique uniforme, plus ferme que Kent, résistant à la stèle rouge et aux taches foliaires, tolérance à la moisissure grise	Goût faible, le pédoncule a tendance à rester sur le plant, meilleure performance en terrain lourd
Cabot (K87-5 x K86-19)	Nouvelle-Écosse 1997	+ 2,5 jours	Énorme	Fruit juteux, bonne fermeté, gros calibre, tolérance à la stèle rouge et aux taches foliaires	Fruit asymétrique, sensible à la moisissure grise, fruit trop gros, peau fragile, faible production de stolons
Bounty (Jerseybelle x Senga Sengana)	Nouvelle-Écosse 1972	+ 4,0 jours	Moyen	Saveur prononcée	Couleur foncée, petits fruits, très sensible au Sinbar et aux taches foliaires
Yamaska (Pandora x Bogota)	Québec 1998	+ 9,0 jours	Gros	Gros fruit, très tardif, très ferme	Rusticité moyenne, sensible aux taches foliaires, fleur femelle uniquement (pollinisation délicate)

* En comparaison avec Kent

Les résultats peuvent varier selon la région et le type de sol