





Compatibilité de pollinisation croisée

	Tundra	Boréalis	Indigo séries	Aurora	HoneyBee	Berry Blue + Russe	Boreal Blizzard	Boreal Beast	Boreal Beauty
Tundra	MAUVAIS	MAUVAIS	MAUVAIS	BON	BON	OK	OK	PAUVRE	MAUVAIS
Boréalis	MAUVAIS	MAUVAIS	MAUVAIS	BON	BON	OK	OK	PAUVRE	MAUVAIS
Indigo séries	MAUVAIS	MAUVAIS	MAUVAIS	BON	BON	OK	OK	PAUVRE	MAUVAIS
Aurora	BON	BON	BON	MAUVAIS	BON	OK	MAUVAIS	OK	MAUVAIS
Honey Bee	BON	BON	BON	BON	MAUVAIS	OK	OK	OK	MAUVAIS
Berry Blue+Russe	OK	OK	OK	OK	OK	BON	PAUVRE	MAUVAIS	MAUVAIS
Boreal Blizzard	OK	OK	OK	MAUVAIS	OK	PAUVRE	MAUVAIS	BON	PAUVRE
Boreal Beast	PAUVRE	PAUVRE	PAUVRE	PAUVRE	OK	MAUVAIS	BON	MAUVAIS	BON
Boreal Beauty	MAUVAIS	MAUVAIS	MAUVAIS	MAUVAIS	MAUVAIS	MAUVAIS	PAUVRE	BON	MAUVAIS

Référence : <https://research-groups.usask.ca/fruit/documents/haskap/Haskap%20bloom%20ripe%20charts.pdf>

CHARTRE TABLEAU POLLINISATION CROISÉE

-  Bon: pollen est compatible et floraison synchronisée, meilleur pollinisation
-  Ok: pollen est compatible mais la floraison est quelque peu synchronisée, certaines années pourrait être bonne avec peut-être 25% moins de rendement
-  Pauvre: pollen compatible mais la floraison n'est pas synchronisée, les rendements pourraient être de moins de 50% dû au manque de pollinisation croisée. Toutefois certaines années pourraient être bonne.
-  Mauvais: incompatibilité des pollens ou absence totale de synchronisation des fleurs, réussite improbable au fil des ans.