



Pépinière Ancestrale

www.PepiniereAncestrale.com

Bon de Commande/Disponibilités Automne 2017

Remplir ce bon et nous le retourner par courriel. Incapable de remplir ce bon de commande? Simplement inscrire ce que vous désirez dans un simple courriel...



*Prénom/Nom:		*Téléphone:	
Entreprise:		Télécopieur:	
*Adresse (si livraison):		*Courriel:	
*Ville, province:		Site Internet:	
*Code Postale:		*Expédition de votre commande? (OUI ou NON):	

Liste de Prix

Si par livraison, commande minimum de 100\$ (-tx & transport)

Description	Nom / (Porte-greffe) / Âge	Qté Disponible	Qté désirée
POMMIER			
(Assurez-vous d'avoir deux variétés différentes de pommiers pour une bonne pollinisation)			
Zone 2, Bonne résistance aux maladies , Grosse pomme très rustique	Battleford (M106) 1,5 an	102	
Zone 2, Bonne résistance aux maladies , Grosse pomme très rustique	Battleford (M106) 3 ans	189	
Zone 3, Variété populaire, tardive, bonne conservation.	Cortland (M106) 1,5 an	202	
Zone 3, Variété populaire, tardive, bonne conservation.	Cortland (M106) 2 ans	9	
Zone 3, Variété populaire, tardive, bonne conservation.	Cortland (M106) 3 ans	211	
Zone 3, Variété populaire, tardive, bonne conservation.	Cortland (M9-Cepiland Nain) 2 ans	20	
Zone 3, Variété populaire, tardive, bonne conservation.	Cortland (M7) 1,5 an	8	
Zone 4, Bonne résistance aux maladies , pomme de glace qui reste dans l'arbre même en hiver, manger frais	Diva (M9-Cepiland Nain) 2 ans	14	
Zone 4, Bonne résistance aux maladies , pomme de glace qui reste dans l'arbre même en hiver, manger frais	Diva (M26) 2 ans	17	
Zone 2, Bonne résistance aux maladies , Pommette qui donne les meilleures gelées!	Dolgo (M26) 2 ans	1	
Zone 2, Bonne résistance aux maladies , Pommette qui donne les meilleures gelées!	Dolgo (M106) 1,5 an	225	
Zone 2, Bonne résistance aux maladies , Pommette qui donne les meilleures gelées!	Dolgo (M106) 2 ans	14	
Zone 2, Bonne résistance aux maladies , Pommette qui donne les meilleures gelées!	Dolgo (M106) 3 ans	69	
Zone 3, Bonne résistance aux maladies , Pomme tardive et ferme	Freedom (M106) 1,5 an	201	
Zone 3, Bonne résistance aux maladies , Pomme tardive et ferme	Freedom (M106) 3 ans	7	
Zone 3, Excellente pomme jaune	Ginger Gold (M26) 2 ans	6	
Zone 3, Excellente pomme jaune	Ginger Gold (M106) 1,5 an	33	
Zone 3, Excellente pomme jaune	Ginger Gold (M106) 2 ans	23	
Zone 3, Excellente pomme jaune	Ginger Gold (M106) 3 ans	44	
Zone 4, Pomme dorée et tardive. Fait aussi un excellent cidre.	Golden Russet (M9-Cepiland Nain) 2 ans	96	
Zone 4, Pomme dorée et tardive. Fait aussi un excellent cidre.	Golden Russet (M106) 1,5 an	98	
Zone 4, Pomme dorée et tardive. Fait aussi un excellent cidre.	Golden Russet (M106) 2 ans	50	
Zone 4, Pomme dorée et tardive. Fait aussi un excellent cidre.	Golden Russet (M106) 3 ans	27	
Zone 2, Très résistante au froid	Goodland (M106) 2 ans	111	
Zone 2, Très résistante au froid	Goodland (M106) 3 ans	119	
Zone 3 Populaire, bonne conservation	Honeycrisp (M106) 1,5 an	Grande Qté Disp.	
Zone 3 Populaire, bonne conservation	Honeycrisp (M106) 2 ans	18	
Zone 3 Populaire, bonne conservation	Honeycrisp (M106) 3 ans	Grande Qté Disp.	
Zone 3, Pomme blanche ancienne et hâtive	Jaune Transparent (M106) 1,5 an	189	
Zone 3, Pomme blanche ancienne et hâtive	Jaune Transparent (M106) 2 ans	109	

Zone 3, Pomme blanche ancienne et hâtive	Jaune Transparent (MIO6) 3 ans	137	
Zone 4, Bonne résistance aux maladies , bonne conservation	Liberté (MIO6) 1,5 an	Grande Qté Disp.	
Zone 4, Bonne résistance aux maladies , bonne conservation	Liberté (MIO6) 3 ans	158	
Zone 2, Sucrée, goût de poire!	Norkent (MIO6) 1,5 an	71	
Zone 2, Hâtive et TRÈS rustique	Norland (MIO6) 1,5 an	112	
Zone 2, Hâtive et TRÈS rustique	Norland (MIO6) 2 ans	34	
Zone 2, Hâtive et TRÈS rustique	Norland (MIO6) 3 ans	64	
Zone 3, Bonne résistance aux maladies , Type Cortland, bonne conservation	Nova Easy Grow (MIO6) 1,5 an	66	
Zone 3, Bonne résistance aux maladies , Type Cortland, bonne conservation	Nova Easy Grow (MIO6) 2 ans	32	
Zone 3, Bonne résistance aux maladies , Type Cortland, bonne conservation	Nova Easy Grow (MIO6) 3 ans	3	
Zone 4, Bonne résistance aux maladies , type MacIntosh,	Novamac (MIO6) 1,5 an	295	
Zone 4, Bonne résistance aux maladies , type MacIntosh,	Novamac (MIO6) 3 ans	195	
Zone 3, Bonne résistance aux maladies , Conservation 3 mois, très sucrée, ferme et juteuse	Priam (MIO6) 1,5 an	Grande Qté Disp.	
Zone 3, Bonne résistance aux maladies , Conservation 3 mois, très sucrée, ferme et juteuse	Priam (MIO6) 3 ans	14	
Zone 3, Bonne résistance aux maladies , excellente à manger frais	Red Free (MIO6) 1,5 an	56	
Zone 4, Pomme à cidre	Reinette Russet (MIO6) 2 ans	1	
Zone 4, Pomme à cidre	Reinette Russet (M26) 2 ans	67	
Zone 2, Sucrée, ferme, délicate et rustique	September Ruby (MIO6) 1,5 an	Grande Qté Disp.	
Zone 2, Sucrée, ferme, délicate et rustique	September Ruby (MIO6) 2 ans	Grande Qté Disp.	
Zone 2, Sucrée, ferme, délicate et rustique	September Ruby (MIO6) 3 ans	364	
Zone 3, Populaire, bonne conservation	Spartan (MIO6) 1,5 an	29	
Zone 3, Variété ancienne, délicate	Wealthy (MIO6) 2 ans	28	
Zone 3, Variété ancienne, délicate	Wealthy (MIO6) 3 ans	12	
Zone 4, Bonne résistance aux maladies . Les pommiers colonnaires peuvent aussi être cultivés en pot.	MacExcel Colonnaire 1 an Variété exclusive!	Grande Qté Disp.	
Zone 4, Les pommiers colonnaires peuvent aussi être cultivés en pot.	Crimson Spire Colonnaire 1 an	Grande Qté Disp.	

PRUNIER

Zone 2, Bon pollinisateur 12\$ ou moins selon quantité	Prunier Américain 1 an	Grande Qté Disp.	
Zone 4, Autofertile , Prune mauve ovale et sucrée.	Bradshaw 1,5 an	212	
Zone 4, Autofertile , Prune mauve ovale et sucrée.	Bradshaw 2 ans	196	
Zone 3, Autofertile , Petite prune mauve ovale et sucrée.	Damas 2 ans	84	
Zone 2, Bon pollinisateur 12\$ ou moins selon quantité	Prunier Noir (<i>Prunus nigra</i>) 1 an	Grande Qté Disp.	
Zone 2 , Prune jaune, sucrée. Se pollinise bien avec Toka ou Prunier Noir ou Prunier Américain	Ptitsin 1,5 an	36	
Zone 2 , Prune jaune, sucrée. Se pollinise bien avec Toka ou Prunier Noir ou Prunier Américain	Ptitsin 2 ans	306	
Zone 3, Prune rouge, sucrée et juteuse. Excellent pollinisateur pour les variétés Waneta ou Ptitsin. Pollinisateur ayant un très bon goût.	Toka 2 ans	401	
Zone 4, Autofertile , Prune européenne mauve, ovale et sucrée	Stanley 2 ans	22	
Zone 3, Prune rouge, sucrée à chair jaune. Se pollinise bien avec Toka ou Prunier Noir ou Prunier Américain	Waneta 1,5 an	24	
Zone 3, Prune rouge, sucrée à chair jaune. Se pollinise bien avec Toka ou Prunier Noir ou Prunier Américain	Waneta 2 ans	124	

CHUM (PRUNE-CERISE)

Croisement entre un prunier et un cerisier. Assurez-vous d'avoir deux variétés DIFFÉRENTES pour la pollinisation

Zone 2, NAIN , fruit à chair MAUVE, bonne résistance aux maladies du prunier, production de fruits dans 2 ans!	Dura 1 an	106	
Zone 2, NAIN , fruit à chair JAUNE, bonne résistance aux maladies du prunier, production de fruits dans 2 ans!	Opata 1 an	245	
POIRIER			
(Assurez-vous d'avoir deux variétés différentes de poiriers pour une bonne pollinisation à moins qu'elles ne soient autofertiles)			
Zone 4, Autofertile , populaire et bonne conservation	Bartlett 2 ans	58	
Zone 4, Autofertile , populaire et bonne conservation	Beauté Flamande 1,5 an	4	
Zone 4, Autofertile , populaire et bonne conservation	Beauté Flamande 2 ans	204	
Zone 4, Variété d'été, juteuse et sucrée. Besoin d'un autre poirier différent pour la pollinisation.	Clapp 2 ans	15	
Zone 2, Poire pour cidre. Besoin du Poirier de Sibérie pour la pollinisation	Golden Spice 1,5 an	53	
Zone 2, Poire pour cidre. Besoin du Poirier de Sibérie pour la pollinisation	Golden Spice 2 ans	33	
Zone 2, Variété pollinisatrice de Golden Spice. Très décoratif, belle haie brise-vent. Fruits pour la faune.	Sibérie 1,5 an	Grande Qté Disp.	
CAMERISIER (Haskap)			
Zone 2b, Gros fruit de bonne saveur	Aurora 1 an	Grande Qté Disp.	
Zone 2b, Pollinisateur de Borealis et Tundra	Berry Blue 1 an	Grande Qté Disp.	
Zone 2b, Bon fruit. Besoin d'un pollinisateur comme Berry Blue ou Honeybee	Borealis 1 an	Grande Qté Disp.	
Zone 2b, Hâtif, besoin d'un pollinisateur comme Berry Blue ou Honeybee	Cinderella 1 an	12	
Zone 2b, Pollinisateur de Borealis et Tundra	Honeybee 1 an	Grande Qté Disp.	
Zone 2b, Hâtif, besoin d'un pollinisateur comme Berry Blue ou Honeybee	Tundra 1 an	Grande Qté Disp.	
KIWI RUSTIQUE			
Zone 3, Fruit délicieux et sucré. Peut aussi être planté en pot. Mi-ombre ou soleil. Besoin Kolomikta mâle pour la pollinisation	Kiwi Kolomikta Femelle 1 an	Grande Qté Disp.	
Zone 3, Pollinisateur pour Kolomikta femelle. Un mâle peut polliniser jusqu'à 6 femelles. Très coloré, devient rose, vert et blanc à maturité. Mi-ombre ou soleil. Peut aussi être planté en pot.	Kiwi Kolomikta Mâle 1 an	Grande Qté Disp.	
Zone 4b, Fruit ROUGE délicieux et sucré. Besoin de Arguta mâle pour la pollinisation. Plein soleil.	Kiwi Femelle Ken's Red 1 an	Grande Qté Disp.	
Zone 4b, Fruit délicieux et sucré. Besoin de Arguta mâle pour la pollinisation. Plein soleil.	Kiwi Arguta Femelle 1 an	Grande Qté Disp.	
Zone 4b, Pollinise Arguta Femelle. Un mâle peut polliniser jusqu'à 6 femelles. Plein soleil.	Kiwi Arguta Mâle 1 an	Grande Qté Disp.	
Autofertile, pour culture en pot seulement. Plein soleil.	Kiwi Issai 1 an	25	
CERISIER			
Zone 4, Autofertile, bonne à manger frais	Cerisier Mazzard 12 à 18"	Grande Qté Disp.	
Zone 2b, Autofertile, petite cerise bonne à manger frais. Très décoratif!	Cerisier Tomentosa +/- 12"	Grande Qté Disp.	
Zone 2b, Autofertile, petite cerise bonne à manger frais. Très décoratif! Pot de 1 gallon Non expédiable	Cerisier Tomentosa +/- 18"	6	
NOYER			
Zone 3, Noix délicieuse (<i>Juglans cinerea</i>)	Cendré 18 à 24"	Grande Qté Disp.	
Zone 3, Noix délicieuse (<i>Juglans nigra</i>)	Noir 12 à 18"	Grande Qté Disp.	
CHÊNE			
Zone 4, Noix comestible (<i>Quercus alba</i>)	Chêne Blanc 18" à 24"	Grande Qté Disp.	
Zone 3, Croissance rapide (<i>Quercus rubra</i>)	Chêne Rouge 18" à 24"	Grande Qté Disp.	
Zone 2, Noix comestible (<i>Quercus macrocarpa</i>)	Chêne à Gros Fruits 18" à 24"	Grande Qté Disp.	
GINKGO BILOBA			
Zone 4, "Arbre aux Quarantes Écus", feuillage doré à l'automne	Ginkgo biloba 12 à 18"	Grande Qté Disp.	

PIN DE CORÉE			
Zone 2, donne de délicieux pignons. (<i>Pinus koraiensis</i>)	Pin de Corée	Grande Qté Disp.	
CARAGANIER DE SIBÉRIE			
Zone 2, Fixateur d'azote , excellent brisé-vent, petit arbuste qui attire les pollinisateurs. Fleurs et pois comestibles. Plante mellifère. (<i>Caragana arborescens</i>)	Caragana 18 à 24"	Grande Qté Disp.	
SUREAU			
Zone 3, fruit noir comestible (<i>Sambucus canadensis</i>)	Sureau 12 à 18"	Grande Qté Disp.	
Zone 3, fruit noir comestible (<i>Sambucus canadensis</i>)	Sureau 18 à 24"	Grande Qté Disp.	
AMÉLANCHIER "Saskatoon"			
Zone 2b, Arbuste et bons fruits sucrés	Amélanchier Saskatoon 12"	Grande Qté Disp.	
Zone 2b, Arbuste et bons fruits sucrés	Amélanchier Saskatoon 18 à 24"	Grande Qté Disp.	
ÉGLANTIER (ROSIER)			
Zone 3, Rosier à fruits comestibles. Fleurit tout l'été. (<i>Rosa rugosa</i>)	Rosier Églantier 18 à 24"	Grande Qté Disp.	
THÉ DES BOIS			
Couvre-sol, fruit au goût de peppermint rose. Minimum 2 plants, idéalement 3 plants pour une bonne pollinisation (<i>Gaultheria procumbens</i>)	Thé des bois 1 an	Grande Qté Disp.	
VIGNE À RAISINS			
Zone 3, Vert, manger frais ou vin	KayGray 1 an	Grande Qté Disp.	
Zone 3, Vert, manger frais ou vin	Prairie Star 1 an	Grande Qté Disp.	
Zone 3, Bleu, manger frais ou vin	Radisson 1 an	Grande Qté Disp.	
Zone 3, Rouge sans pépin manger frais	Somerset 1 an	Grande Qté Disp.	
Zone 4, Bleu sans pépin , manger frais	Troll 1 an	Grande Qté Disp.	
CASSISSIER			
Zone 3, Soleil ou mi-ombre, délicieux en confiture, gelée, boisson, etc.	Cassissier 1 an	Grande Qté Disp.	
GADELIER			
Zone 3 et +, Fruit Rouge	Red Lake 1 an	Grande Qté Disp.	
Zone 3 et +, Fruit Rouge	Rovada 1 an	Grande Qté Disp.	
Zone 3 et +, Fruit Blanc	White Pearl 1 an	Grande Qté Disp.	
MÛRIER ARBRE			
Zone 4a, Autofertile , arbre sans épine produisant de délicieuses mûres. (<i>Morus alba</i>)	Mûrier Arbre 18" à 24"	Grande Qté Disp.	
PROTECTEUR À MULOTS			
Protégez vos arbres des rongeurs	Spirale blanche pour troncs d'arbres	Grande Qté Disp.	

Nous garantissons que les plants quittent la Pépinière en bonne condition. Pour toutes commandes expédiées, la Pépinière Ancestrale se décharge de tous bris ou inconvénients dû au transporteur. Advenant le cas où nous devions annuler, diminuer ou modifier une commande à cause de circonstances naturelles ou hors de notre contrôle, l'acheteur sera sans recours contre la Pépinière. En aucun cas, la Pépinière Ancestrale ne pourra être tenue responsable pour tout montant excédant la valeur du prix d'achat des biens vendus aux présents. Toute réclamation doit être faite 30 jours suivant la réception des plants. Afin d'assurer votre réservation, un acompte de 30% est exigé. L'acompte est non remboursable en cas d'annulation partielle ou totale de votre part. En versant un acompte, vous acceptez ces conditions.

Nous pouvons calculer le total pour vous

Légende Pommiers			
Porte-Greffe	Hauteur		
B9	Petit Nain	Plus d'infos	
M9-Cepiland	Nain	Plus d'infos	
M26	Grand Nain	Plus d'infos	
M106 / M7	Semi-nain	Plus d'infos	
M111, Antanovka	Semi-Standard	Plus d'infos	
Standard	Standard	Plus d'infos	

Sous-Total	-	\$
Transport/Emb	À venir	
TPS	-	\$
TVQ	-	\$
Total	-	\$
		*Acompte demandé (30%)
	-	\$

*Certaines quantités qui font l'objet d'une soumission ne sont pas incluses dans cette liste.
 *Pour cette raison, certaines quantités pourraient être revues à la hausse. N'hésitez pas à nous les demander!

*La distribution des commandes d'automne se fera entre la mi-octobre et la mi-novembre.

*Remplissez le document, enregistrez-le et nous le retourner par courriel...

*Si livraison d'arbres de 1 an, 1.5 an et 2 ans, commande minimum de 100\$ (+ taxes et transport).

*Si livraison d'arbres de 3 ans (pommiers, poiriers, pruniers), Minimum de 15 arbres de 3 ans pour un envoi.