



# Pépinière Ancestrale

www.PepiniereAncestrale.com

## Bon de Commande/Disponibilités AUTOMNE 2018.

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...



<b>*Prénom/Nom:</b>		<b>*OBLIGATOIRE...</b>	<b>*Téléphone:</b>	<b>Liste de Prix</b>
<b>Entreprise:</b>			<b>Télécopieur:</b>	
<b>*Adresse (si livraison):</b>			<b>*Courriel:</b>	
<b>*Ville, province:</b>			<b>Site Internet:</b>	
<b>*Code Postal:</b>		<b>*Expédition de votre commande? (OUI ou NON):</b>		<b>Si par livraison, commande minimum de 100\$ (-1x &amp; transport)</b>

Description	Nom / (Porte-greffe) / Âge	Qté Disponible	Qté désirée	
<b>POMMIER</b>				
(Assurez-vous d'avoir deux variétés différentes de pommiers pour une bonne pollinisation)				

Zone 5, Bonne à manger frais, excellente conservation	Ambrosia (M26) 2 ans	3		Vérifiez dans vos courriels indésirables si vous n'avez pas eu de nos nouvelles!
Zone 2, Certaine résistance à la tavelure, Grosse pomme très rustique	Battleford (M106) 1,5 an	219		
Zone 2, Certaine résistance à la tavelure, Grosse pomme très rustique	Battleford (M106) 2 ans	16		
Zone 2, Certaine résistance à la tavelure, Grosse pomme très rustique	Battleford (M106) 3 ans	37		
Zone 2, Certaine résistance à la tavelure, Grosse pomme très rustique	Battleford (M111) 1,5 an	88		
Zone 4, Cultivar tripléide (besoin de 2 autres variétés pour la pollinisation). Souvent utilisé dans les cidres	Belle de Boskoop (M26) 3 ans	7		
Pomme à cidre, plusieurs la cultivent en zone 4 et plus	Bulmer's Norman (M26) 1,5 an	27		
Pomme à cidre, plusieurs la cultivent en zone 4 et plus	Bulmer's Norman (M26) 3 ans	29		
Zone 5 aussi utilisé dans les cidres	Calville Blanc (M26) 3 ans	21		
Grosse pommette, parfois utilisée dans les cidres	Chesnut (M26) 1,5 an	5		
Zone 3, Variété populaire, tardive,bonne conservation.	Cortland (M106) 1,5 an	598		
Zone 3, Variété populaire, tardive,bonne conservation.	Cortland (M106) 2 ans	32		
Zone 3, Variété populaire, tardive,bonne conservation.	Cortland (M106) 3 ans	276		
Zone 3, Variété populaire, tardive,bonne conservation.	Cortland (M111) 1,5 an	94		
Zone 3, Variété populaire, tardive,bonne conservation.	Cortland (M26) 1,5 an	67		
Zone 3, Variété populaire, tardive,bonne conservation.	Cortland (M7) 1,5 an	9		
Pomme pour cidre, idéalement à partir de la zone 5	Dabinette (M106) 1,5 an	39		
Zone 4a, Excellente résistance à la tavelure. Excellente à manger frais avec de beaux courants rouges dans la chair	Discovery (M106) 1,5 an	38		
Zone 4a, Excellente résistance à la tavelure. Excellente à manger frais avec de beaux courants rouges dans la chair	Discovery (M106) 2 ans	14		
Zone 2, Excellente résistance à la tavelure, Pommette qui donne les meilleures gelées!	Dolgo (M106) 1,5 an	177		
Zone 2, Excellente résistance à la tavelure, Pommette qui donne les meilleures gelées!	Dolgo (M106) 2 ans	37		
Zone 2, Excellente résistance à la tavelure, Pommette qui donne les meilleures gelées!	Dolgo (M106) 3 ans	95		
Zone 4b, Variété populaire, tardive,bonne conservation.	Empire (M106) 1,5 an	2		
Zone 4, Excellente résistance à la tavelure, Manger frais	Enterprise (M26) 1,5 an	18		
Zone 5, certains l'utilisent dans les cidres	Esopus (M26) 3 ans	5		
Zone 3, Bonne résistance à la tavelure, Pomme tardive et ferme	Freedom (M26) 1 an	6		
Zone 3, Bonne résistance à la tavelure, Pomme tardive et ferme	Freedom (B9) 1,5 an	96		
Zone 3, Bonne résistance à la tavelure, Pomme tardive et ferme	Freedom (M111) 1,5 an	92		

Zone 3, <b>Bonne résistance à la tavelure</b> , Pomme tardive et ferme	Freedom (M106) 1,5 an	326	
Zone 3, <b>Bonne résistance à la tavelure</b> , Pomme tardive et ferme	Freedom (M106) 2 ans	34	
Zone 3, <b>Bonne résistance à la tavelure</b> , Pomme tardive et ferme	Freedom (M106) 3 ans	143	
Zone 3, <b>Bonne résistance à la tavelure</b> , Pomme tardive et ferme	Freedom (M9, Cepiland) 1,5 an	5	
Zone 3, Excellente pomme <b>jaune</b>	Ginger Gold (M106) 1,5 an	65	
Zone 3, Excellente pomme <b>jaune</b>	Ginger Gold (M106) 2 ans	44	
Zone 4, Pomme dorée et tardive. Aussi utilisé en cidre	Golden Russet (M26) 1,5 an	3	
Zone 4, Pomme dorée et tardive. Aussi utilisé en cidre	Golden Russet (M26) 2 ans	43	
Zone 2, Très résistante au froid	Goodland (M106) 1,5 an	97	
Zone 2, Très résistante au froid	Goodland (M106) 2 ans	4	
Zone 3, Croquant, suret et juteux. Fruit qui ne se défait pas à la cuisson.	Haralson (M9) 1,5 an	1	
Zone 3, Croquant, suret et juteux. Fruit qui ne se défait pas à la cuisson.	Haralson (M9) 3 ans	6	
Zone 3, Croquant, suret et juteux. Fruit qui ne se défait pas à la cuisson.	Haralson (M26) 2 ans	22	
Zone 3, Croquant, suret et juteux. Fruit qui ne se défait pas à la cuisson.	Haralson (M106) 1,5 an	30	
Zone 3, Croquant, suret et juteux. Fruit qui ne se défait pas à la cuisson.	Haralson (M106) 2 ans	2	
Zone 3 Populaire, bonne conservation	Honeycrisp (M106) 1,5 an	Grande Qté Disp.	
Zone 3 Populaire, bonne conservation	Honeycrisp (M106) 2 ans	216	
Zone 3 Populaire, bonne conservation	Honeycrisp (M106) 3 ans	176	
Zone 3 Populaire, bonne conservation	Honeycrisp (M111) 1,5 an	57	
Zone 3 Populaire, bonne conservation	Honeycrisp (M111) 2 ans	17	
Zone 3 Populaire, bonne conservation	Honeycrisp (M9 Cepiland) 3 ans	6	
Variété à cidre, pomme jaune	Honeygold (M26) 1,5 an	3	
Variété à cidre, pomme jaune	Honeygold (M26) 3 ans	59	
Zone 3, Pomme blanche ancienne et hâtive	Jaune Transparent (M106) 1,5 an	271	
Zone 3, Pomme blanche ancienne et hâtive	Jaune Transparent (M106) 2 ans	124	
Zone 3, Pomme blanche ancienne et hâtive	Jaune Transparent (M106) 3 ans	68	
Zone 5, Pomme utilisée dans certains cidres, à tarte et pour manger frais. Variété très tardive	Jonagold (M106) 1,5 an	20	
Zone 5, Pomme utilisée dans certains cidres, à tarte et pour manger frais. Variété très tardive	Jonagold (M26) 1,5 an	20	
Pomme pour cidre, idéalement pour la zone 5 et plus.	Kingston Black (M26) 3 ans	4	
Zone 4, <b>Excellente résistance à la tavelure</b> , bonne conservation, manger frais, cidre de glace	Liberty (M106) 1,5 an	Grande Qté Disp.	
Zone 4, <b>Excellente résistance à la tavelure</b> , bonne conservation, manger frais, cidre de glace	Liberty (M106) 2 ans	12	
Zone 4, <b>Excellente résistance à la tavelure</b> , bonne conservation, manger frais, cidre de glace	Liberty (M106) 3 ans	66	
Zone 4, <b>Excellente résistance à la tavelure</b> , bonne conservation, manger frais, cidre de glace	Liberty (M26) 1,5 an	9	
Zone 4, <b>Excellente résistance à la tavelure</b> , bonne conservation, manger frais, cidre de glace	Liberty (M7) 1,5 an	1	
Zone 4, <b>Excellente résistance à la tavelure</b> , bonne conservation, manger frais, cidre de glace	Liberty (M111) 1,5 an	73	
Zone 3, Variété populaire, tardive, bonne conservation.	Lobo (M106) 1,5 an	6	
Zone 3, Variété populaire, hâtive, manger frais et compote	Melba (M106) 1,5 an	28	
Zone 3, Variété populaire, hâtive, manger frais et compote	Melba (M106) 2 ans	3	

Zone 2, Sucrée, goût de poire!	<b>Norkent</b> (M106) 1,5 an	194	
Zone 2, Sucrée, goût de poire!	<b>Norkent</b> (M106) 2 ans	22	
Zone 2, Sucrée, goût de poire!	<b>Norkent</b> (M11) 1,5 an	77	
Zone 2, Hâtive et TRÈS rustique	<b>Norland</b> (M106) 2 ans	2	
Zone 4 (presque pour la zone 5 car ses fruits mûrissent très tard), Championne des tartes. Utilisé dans certains cidres. Résistante à la tavelure.	<b>Northern Spy</b> (M7) 1,5 an	3	
Zone 3, <b>Excellente résistance à la tavelure</b> , Type Cortland, bonne conservation	<b>Nova Easy Grow</b> (M106) 1,5 an	99	
Zone 3, <b>Excellente résistance à la tavelure</b> , Type Cortland, bonne conservation	<b>Nova Easy Grow</b> (M106) 2 ans	Grande Qté Disp.	
Zone 3, <b>Excellente résistance à la tavelure</b> , Type Cortland, bonne conservation	<b>Nova Easy Grow</b> (M106) 3 ans	Grande Qté Disp.	
Zone 4, <b>Excellente résistance à la tavelure</b> , type MacIntosh,	<b>Novamac</b> (M106) 1,5 an	Grande Qté Disp.	
Zone 4, <b>Excellente résistance à la tavelure</b> , type MacIntosh,	<b>Novamac</b> (M106) 2 ans	65	
Zone 4, <b>Excellente résistance à la tavelure</b> , type MacIntosh,	<b>Novamac</b> (M9) 1,5 an	6	
Zone 4, <b>Excellente résistance à la tavelure</b> , fait d'excellentes tartes!	<b>Novaspy</b> (M106) 2 ans	43	
Pomme à cidre, idéalement pour la zone 5 et plus	<b>Porter's Perfection</b> (M26) 3 ans	5	
Zone 3, <b>Excellente résistance à la tavelure</b> , Conservation 3 mois, très sucrée, ferme et juteuse	<b>Priam</b> (M106) 1,5 an	159	
Zone 3, <b>Excellente résistance à la tavelure</b> , Conservation 3 mois, très sucrée, ferme et juteuse	<b>Priam</b> (M106) 2 ans	Grande Qté Disp.	
Zone 4, <b>Bonne résistance à la tavelure</b> , Croquante, juteuse, manger frais, tardive. Ne pas confondre avec la variété Priam	<b>**PRIMA**</b> (M106) 2 ans	22	
Zone 3, <b>Excellente résistance à la tavelure</b> , excellente à manger frais	<b>Red Free</b> (M106) 3 ans	61	
Zone 4b, <b>Pomme souvent utilisée dans les cidres</b>	<b>Reinette Russet</b> (M26) 2 ans	3	
Zone 5, pomme à cidre	<b>Roxbury Russet</b> (M26) 1,5 an	8	
Zone 2, Sucrée, ferme, délicieuse et rustique	<b>September Ruby</b> (M106) 1,5 an	176	
Zone 2, Sucrée, ferme, délicieuse et rustique	<b>September Ruby</b> (M106) 3 ans	77	
Zone 3, <b>Certaine résistance à la tavelure</b> Populaire, bonne conservation	<b>Spartan</b> (M106) 1,5 an	74	
Zone 3, <b>Certaine résistance à la tavelure</b> Populaire, bonne conservation	<b>Spartan</b> (M106) 2 ans	5	
Pomme à cidre, zone 5 et plus	<b>Stoke Red</b> (M26) 3 ans	2	
Pomme à cidre, zone 5 et plus	<b>Sweet Copin</b> (M26) 1,5 an	30	
Certains l'utilisent dans les cidres, zone 5 et plus	<b>Winter Banana</b> (M26) 1,5 an	16	
Zone 3, <b>Très grosse</b> pomme à tartes. <b>Résistante à la tavelure</b> . Moins recommandée pour manger frais, mais championne de la cuisson. Certains l'utilisent dans les cidres	<b>Wolf River</b> (M7) 1,5 an	8	
Pomme à cidre. Plusieurs la cultivent à partir de la zone 4.	<b>Varlington Mill</b> (M26) 1,5 an	43	
Zone 4, <b>Excellente résistance à la tavelure</b> . <b>Les pommiers colonnaires</b> peuvent aussi être cultivés en pot.	<b>MacExcel Colonnaire 1 an</b> <b>Variété exclusive!</b>	Grande Qté Disp.	
<b>PRUNIER</b>			
Zone 2, <b>Bon pollinisateur 12\$</b> ou moins selon quantité	<b>Prunier Américain 18" à 24"</b>	Grande Qté Disp.	
Zone 4, <b>Autofertile</b> , Prune mauve ovale et sucrée. Manger frais, séchée ou en confiture	<b>Bradshaw 1,5 an</b>	28	
Zone 4, <b>Autofertile</b> , Prune mauve ovale et sucrée. Manger frais, séchée ou en confiture	<b>Bradshaw 2 ans</b>	99	
Zone 4, <b>Autofertile</b> , Prune mauve ovale et sucrée. Manger frais, séchée ou en confiture	<b>Bradshaw 3 ans</b>	66	
Zone 3, <b>Autofertile</b> , Petite prune mauve ovale et sucrée.	<b>Damas 2 ans</b>	62	
Zone 4, <b>Autofertile</b> , Grosse prune mauve (grosseur d'un œuf!) ovale et sucrée. Manger frais, séchée ou en confiture	<b>Empress 2 ans</b>	46	

Zone 4, <b>Autofertile</b> , Grosse prune mauve (grosneur d'un œuf) ovale et sucrée. Manger frais, séchée ou en confiture	<b>Empress 3 ans</b>		<b>57</b>	
Zone 4, <b>Autofertile</b> , Prune mauve et sucrée. Frais, séchée ou en confiture	<b>German 2 ans</b>		<b>13</b>	
Zone 4, <b>Autofertile</b> , Prune mauve et sucrée. Frais, séchée ou en confiture	<b>German 3 ans</b>		<b>246</b>	
Zone 5, <b>Autofertile</b> , Prune mauve, ovale et très sucrée. Manger frais, séchée ou en confiture	<b>Italienne 3 ans</b>		<b>5</b>	
Zone 3, <b>Autofertile</b> , Prune mauve et sucrée. Manger frais, séchée ou en confiture	<b>Mont-Royal 3 ans</b>		<b>59</b>	
Zone 2, <b>Bon pollinisateur 12\$</b> ou moins selon quantité.	<b>Prunier Noir (Prunus nigra) 18" à 24"</b>		<b>Grande Qté Disp.</b>	
<b>Zone 2</b> , Prune jaune, sucrée. Se pollinise bien avec <b>Toka</b> ou <b>Prunier Noir</b> ou Prunier Américain	<b>Ptitsin 1,5 an</b>		<b>94</b>	
Zone 4b, <b>Autofertile</b> , Prune européenne mauve, ovale et sucrée. Manger frais, séchée ou en confiture	<b>Stanley 2 ans</b>		<b>45</b>	
Zone 4b, <b>Autofertile</b> , Prune européenne mauve, ovale et sucrée. Manger frais, séchée ou en confiture	<b>Stanley 3 ans</b>		<b>15</b>	
Zone 3, Prune rouge, sucrée et juteuse. <b>Excellent pollinisateur</b> pour les variétés Burbank, Waneta et Ptitsin. Pollinisateur ayant un très bon goût.	<b>Toka 1,5 an</b>		<b>5</b>	
Zone 3, Prune rouge, sucrée et juteuse. <b>Excellent pollinisateur</b> pour les variétés Burbank, Waneta et Ptitsin. Pollinisateur ayant un très bon goût.	<b>Toka 2 ans</b>		<b>72</b>	
Zone 3, Prune rouge, sucrée et juteuse. <b>Excellent pollinisateur</b> pour les variétés Burbank, Waneta et Ptitsin. Pollinisateur ayant un très bon goût.	<b>Toka 3 ans</b>		<b>107</b>	
Zone 3, Prune rouge, sucrée à chair jaune. Se pollinise bien avec <b>Toka</b> ou <b>Prunier Noir</b> ou Prunier Américain	<b>Waneta 1,5 an</b>		<b>17</b>	
<b>CHUM (PRUNE-CERISE)</b>				
Croisement entre un prunier et un cerisier. Assurez-vous d'avoir deux variétés DIFFÉRENTES pour la pollinisation				
Zone 2, <b>NAIN</b> , fruit à chair JAUNE, bonne résistance aux maladies du prunier, production de fruits dans 2 ans!	<b>Convoy 1 an (6 à 12")</b>		<b>Grande Qté Disp.</b>	
Zone 2, <b>NAIN</b> , fruit à chair MAUVE, bonne résistance aux maladies du prunier, production de fruits dans 2 ans!	<b>Dura 1 an (6 à 12")</b>		<b>Grande Qté Disp.</b>	
Zone 2, <b>NAIN</b> , fruit à chair MAUVE, bonne résistance aux maladies du prunier, production de fruits dans 2 ans!	<b>Manor 1 an (6 à 12")</b>		<b>Grande Qté Disp.</b>	
Zone 2, <b>NAIN</b> , fruit à chair JAUNE, bonne résistance aux maladies du prunier, production de fruits dans 2 ans!	<b>Opata 1 an (6 à 12")</b>		<b>Grande Qté Disp.</b>	
Zone 2, <b>NAIN</b> , fruit à chair MAUVE, bonne résistance aux maladies du prunier, production de fruits dans 2 ans!	<b>Sapa 1 an (6 à 12")</b>		<b>Grande Qté Disp.</b>	
<b>POIRIER européen</b>				
(Assurez-vous d'avoir deux variétés différentes de poiriers pour une bonne pollinisation à moins qu'elles ne soient autofertiles)				
Zone 4, <b>Autofertile</b> , populaire et bonne conservation	<b>Bartlett 1,5 an</b>		<b>9</b>	
Zone 4, <b>Autofertile</b> , populaire et bonne conservation	<b>Bartlett 2 ans</b>		<b>44</b>	
Zone 4, <b>Autofertile</b> , populaire et bonne conservation	<b>Beauté Flamande 2 ans</b>		<b>126</b>	
Zone 4, <b>Autofertile</b> , populaire et bonne conservation	<b>Beauté Flamande 3 ans</b>		<b>59</b>	
Zone 2, Poire <b>pour cidre</b> . Besoin du <b>Poirier de Sibérie</b> ou de Ure ou de Early Gold pour la pollinisation	<b>Golden Spice 1,5 an</b>		<b>8</b>	
Zone 2, <b>Pollinisateur</b> pour la variété <b>Golden Spice</b> , Ure et Early Gold. Excellent en bris-vent ou pour nourrir la faune	<b>Poirier de Sibérie 18" à 24"</b>		<b>Grande Qté Disp.</b>	
Zone 3, délicieuse poire d'été. Excellente résistance à la brûlure bactérienne	<b>Summercrisp 1,5 an</b>		<b>298</b>	
<b>BLEUETIER (Petits bleuets sauvages)</b>				
(Assurez-vous d'avoir au minimum deux plants pour une bonne pollinisation)				
Zone 3, Petits bleuets sauvages, les plus sucrés! <b>Minimum 2 plants pour la pollinisation</b>	<b>Bleuetiers Nains 1 an</b>		<b>Grande Qté Disp.</b>	
<b>CAMERISIER (Haskap)</b>				
Zone 2b, gros fruit	<b>Aurora 1 an</b>		<b>Grande Qté Disp.</b>	
Zone 2b, <b>Pollinisateur</b> de Borealis et Tundra	<b>Berry Blue 1 an</b>		<b>Grande Qté Disp.</b>	

Zone 2b, Bon fruit. Besoin d'un pollinisateur comme Berry Blue ou Honeybee	<b>Borealis 1 an</b>	Grande Qté Disp.	
Zone 2b, <b>Pollinisateur</b> de Borealis et Tundra	<b>Honeybee 1 an</b>	Grande Qté Disp.	
Zone 2b, Hâtif, besoin d'un pollinisateur comme Berry Blue ou Honeybee	<b>Tundra 1 an</b>	Grande Qté Disp.	
<b>KIWI RUSTIQUE</b>			
Zone 3, Fruit délicieux et sucré. Peut aussi être planté en pot. Mi-ombre ou soleil. <b>Besoin Kolomikta mâle pour la pollinisation</b>	<b>Kiwi Kolomikta Femelle 1 an</b>	Grande Qté Disp.	
Zone 3, Pollinisateur pour Kolomikta femelles. Un mâle peut polliniser jusqu'à 6 femelles. Très coloré, devient rose, vert et blanc à maturité. Mi-ombre ou soleil. <b>Besoin de Arguta mâle pour la pollinisation. Plein soleil.</b>	<b>Kiwi Kolomikta Mâle 1 an</b>	Grande Qté Disp.	
Zone 4b, Fruit <b>ROUGE</b> délicieux et sucré. Besoin de Arguta mâle pour la pollinisation. Plein soleil.	<b>Kiwi Femelle Ken's Red 1 an</b>	Grande Qté Disp.	
Zone 4b, Fruit délicieux et sucré. Besoin de Arguta mâle pour la pollinisation. Plein soleil.	<b>Kiwi Arguta Femelle 1 an</b>	Grande Qté Disp.	
Zone 4b, Pollinise Arguta Femelle. Un mâle peut polliniser jusqu'à 6 femelles. Plein soleil.	<b>Kiwi Arguta Mâle 1 an</b>	Grande Qté Disp.	
Autofertile, <b>pour culture en pot seulement.</b> Plein soleil.	<b>Kiwi Issaï 1 an</b>	Grande Qté Disp.	
<b>CERISIER</b>			
Zone 4, <b>Autofertile</b> , bonne à manger frais	<b>Cerisier Mazzard 24" à 36"</b>	Grande Qté Disp.	
Zone 2b, <b>Autofertile</b> , petite cerise bonne à manger frais. Très décoratif!	<b>Cerisier Tomentosa +/- 12"</b>	Grande Qté Disp.	
<b>ARONIA</b>			
Zone 2a, Aussi appelé "Gueule noire", confiture, feuillage flamboyant à l'automne	<b>Aronia +/- 12"</b>	Grande Qté Disp.	
<b>CANNEBERGE</b>			
Zone 3, Plante couvre-sol comestible, plein soleil	<b>Canneberge 1 an</b>	Grande Qté Disp.	
<b>CHÂTAIGNIER D'AMÉRIQUE</b>			
Zone 5, Produit de délicieuses châtaignes sucrées. <b>Minimum 2</b> pour la pollinisation	<b>Châtaignier d'Amérique +/- 12"</b>	Grande Qté Disp.	
<b>CARYER OVALE</b>			
Zone 4, Produit une noix similaire à la pacane	<b>Caryer ovale 6" à 12"</b>	Grande Qté Disp.	
<b>NOYER</b>			
Zone 3, Noix délicieuse ( <i>Juglans cinerea</i> )	<b>Cendré 18" à 24"</b>	Grande Qté Disp.	
Zone 4, Noix délicieuse ( <i>Juglans nigra</i> )	<b>Noir 12" à 18"</b>	Grande Qté Disp.	
<b>CHÊNE</b>			
Zone 4, Noix comestible ( <i>Quercus alba</i> )	<b>Chêne Blanc 18" à 24"</b>	Grande Qté Disp.	
Zone 3, Croissance rapide ( <i>Quercus rubra</i> )	<b>Chêne Rouge 24" à 36"</b>	Grande Qté Disp.	
Zone 2, Noix comestible ( <i>Quercus macrocarpa</i> )	<b>Chêne à Gros Fruits 18" à 24"</b>	Grande Qté Disp.	
<b>NOISETIER</b>			
Zone 2b, Soleil ou mi-ombre (minimum 2 pour la pollinisation) Excellent brise-vent, noix délicieuse, <b>enveloppe non piquante</b>	<b>Noisetier Américain 18 à 24"</b>	Grande Qté Disp.	
Zone 2b, Soleil ou mi-ombre (minimum 2 pour la pollinisation) Excellent brise-vent, noix délicieuse, <b>enveloppe non piquante</b>	<b>Noisetier Américain 24 à 36"</b>	Grande Qté Disp.	
Zone 3b, belle et bonne noisette offrant une noisette délicieuse	<b>Noisetier Hybride 6" à 12"</b>	Grande Qté Disp.	
<b>GINKGO BILOBA</b>			
Zone 4, "Arbre aux Quarantes Écus", feuillage doré à l'automne	<b>Ginkgo biloba 12 à 18"</b>	Grande Qté Disp.	

PIN DE CORÉE			
Zone 2, donne de délicieux pignons. ( <i>Pinus koraiensis</i> )	Pin de Corée 1 an	Grande Qté Disp.	
FIXATEUR D'AZOTE			
Zone 2, Fixateur d'azote, excellent brise-vent, petit arbuste qui attire les pollinisateurs. Fleurs et pois comestibles. Plante mellifère. ( <i>Caragana arborescens</i> )	Caragancier de Sibérie 18 à 24"	Grande Qté Disp.	
Zone 4, Fixateur d'azote, bel arbre donnant de grosses fèves de 20 à 40 cm! ( <i>Gleditsia triacanthos</i> )	Février d'Amérique 24 à 36"	Grande Qté Disp.	
SUREAU			
Zone 3, fruit noir comestible ( <i>Sambucus canadensis</i> )	Sureau +/- 12"	Grande Qté Disp.	
Zone 3, fruit noir comestible ( <i>Sambucus canadensis</i> )	Sureau 12" à 18"	Grande Qté Disp.	
AMÉLANCHIER "Saskatoon"			
Zone 2b, Arbuste et bons fruits sucrés	Amélanchier Saskatoon +/- 12"	Grande Qté Disp.	
ÉGLANTIER (ROSIER)			
Zone 3, Rosier à fruits comestibles. Fleurit tout l'été. ( <i>Rosa rugosa</i> )	Rosier Églantier +/- 12"	Grande Qté Disp.	
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 2 ans	Grande Qté Disp.	
Zone 3, Vert, manger frais ou vin	Prairie Star 2 ans	Grande Qté Disp.	
Zone 3, Bleu, manger frais ou vin	Radisson 2 ans	Grande Qté Disp.	
Zone 3, Rouge sans pépin manger frais	Somerset 2 ans	Grande Qté Disp.	
Zone 4, Bleu sans pépin, manger frais	Troll 2 ans	Grande Qté Disp.	
CASSISSIER			
Zone 3, Soleil ou mi-ombre, délicieux en confiture, gelée, boisson, etc.	Cassissier 1 an	Grande Qté Disp.	
Zone 3, Soleil ou mi-ombre, délicieux en confiture, gelée, boisson, etc.	Cassissier 2 ans	Grande Qté Disp.	
GADELIER			
Zone 3 et +, Fruit Rouge	Red Lake 1 an	Grande Qté Disp.	
Zone 3 et +, Fruit Rouge	Red Lake 2 ans	Grande Qté Disp.	
Zone 3 et +, Fruit Rouge	Rovada 1 an	Grande Qté Disp.	
Zone 3 et +, Fruit Rouge	Rovada 2 ans	Grande Qté Disp.	
GROSEILLIER			
Autofertile. Fruit rouge Excellent à manger frais ou en confiture	Groseillier Dixwel 1 an	Grande Qté Disp.	
Autofertile. Gros fruit vert Excellent à manger frais ou en confiture	Groseillier Invicta 1 an	Grande Qté Disp.	
Autofertile. Fruit rouge, bon goût, Excellent à manger frais ou en confiture	Groseillier Hinomaki 1 an	Grande Qté Disp.	
CASEILLIER			
Autofertile. Croisement entre un groseillier et un cassissier	Caseillier Josta 1 an	5	

GOJI			
Parmi les fruits les plus antioxydants et les plus riches en vitamines et minéraux. ( <i>Lycium barbarum</i> )	Goji 1 an	Grande Qté Disp.	
MÔRIER ARBRE			
Zone 4a, <b>Autofertile</b> , arbre sans épine produisant de délicieuses mûres. ( <i>Morus alba</i> )	Mûrier Arbre 18" à 24"	Grande Qté Disp.	
FRAISIERS			
<b>Minimum 5 plants</b> par commande. Produit de grosses fraises sucrées	Jewel (fraise d'été) <u>en pot</u>	Grande Qté Disp.	
<b>Minimum 5 plants</b> par commande Délicieuse fraise d'été BLANCHE! Besoin du pollinisateur Sonata. <b>Besoin d'un minimum de 1 plant de fraiseur Sonata par tranche de 5 Fraisiers Albino® (blanche)</b>	Albino® (fraise d'été <b>BLANCHE!</b> ) (pollinisateur=Sonata) <u>en pot</u>	Grande Qté Disp.	
<b>Minimum 5 plants</b> par commande. Pollinisateur du fraiseur Albino®	Sonata (Fraise d'été) <u>en pot</u>	Grande Qté Disp.	
FOUGÈRE À L'AUTRUCHE (Crosse de violon)			
Fougère rustique et comestible, parfait pour les endroits plus humides.	Fougère (Crosse de violon) 12"	Grande Qté Disp.	
RONCE (mûres)			
Beaux fruits juteux et sucrés, excellents à manger frais	Ronce	Grande Qté Disp.	
PIMBINA			
Abrisseau donnant de petits fruits rouges pour la transformation et un régal pour la faune	Pimbina 12"	Grande Qté Disp.	
PROTECTEUR À MULOTS			
Protégez vos arbres des rongeurs	Spirale blanche pour troncs d'arbres	Grande Qté Disp.	
<p><i>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 devons 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.</i></p>			Nous pouvons calculer le total pour vous

Légende Pommiers			
Porte-Greffe	Hauteur		
B9	Petit Nain	<a href="#">Plus d'infos</a>	
M9-Cepiland	Nain	<a href="#">Plus d'infos</a>	
M26	Grand Nain	<a href="#">Plus d'infos</a>	
M106 / M7	Semi-nain	<a href="#">Plus d'infos</a>	
M111, Antanovka	Semi-Standard	<a href="#">Plus d'infos</a>	
Standard	Standard		

Sous-Total	-	\$
Transport/Emb	À venir	
TPS	-	\$
TVQ	-	\$
Total	-	\$

\*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 le 20 octobre et le mois de 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.