

Bon de commande – plantation, régénération de haies, ripisylves (dont arbres à devenir de haut-jet)

Les espèces proposées sont adaptées au contexte local et sont celles que l'on trouve communément dans les haies du territoire. Référez-vous aux régions naturelles (voir carte dans le cahier des charges) pour savoir quelles essences choisir pour composer votre haie diversifiée (au moins 6 espèces différentes).

Les plants marqués d'un astérisque (*) bénéficient de la **marque végétal local** pour les zones « bassin parisien sud » et « massif central » (sous réserve des disponibilités et aléas de production)

Les plants marqués d'un double astérisque (**) bénéficient du **label MFR** (Matériel Forestier de Reproduction) certifié par l'Etat.



Les plants sont livrés racines nues, hormis ceux mentionnés « godet ». La TVA n'est pas récupérable.

Arbrisseaux et arbustes								
Nom commun (non latin)	Caractéristiques		régions naturelles		Hauteur (en cm)	Prix unitaire (€ TTC)	Qté	Total (€ TTC)
	Port / taille/ intérêt pour la faune ...	Préférence de sol et d'exposition	Champagne berrichonne	Boischaux Marche Val Gernigny				
Ajonc d'Europe (Ulex europaeus)	Taille inférieure à 1 m à l'âge adulte / Feuillage persistant / Floraison jaune mars à juillet Mellifère ++ / Toxique pour l'homme /f	Sol acide, sec à frais Pleine lumière		x	Godet 15/20	1,53		
Aubépine à deux styles (Crataegus laevigata Poir.)	Floraison blanche avril à mai Fruits comestibles pour la faune Mellifère ++ / bon combustible	Faiblement acide à calcaire / Sol frais à humide / Lumière à mi-ombre	x	x	30/60	1,01		
Aubépine à un style * (Crataegus monogyna)	Floraison blanche avril/mai Fruits comestibles pour la faune Mellifère ++ / bon combustible	Toute nature de sol / Très sec à assez humide / Lumière à mi-ombre	x	x	25/+	1,32		
Bourdaïne * (Rhamnus frangula alnus)	Fruits comestibles pour la faune / toxiques pour l'homme / Mellifère +++	Toute nature de sol / Très sec à assez humide / Lumière à mi-ombre	x	x	25/+	1,32		
Buis (Buxus sempervirens)	Feuillage persistant / Mellifère ++ Ravageur : pyrale du buis	Faiblement acide à calcaire Sol sec / Mi ombre		x	Godet 15/+	2,31		
Camérisier à balais (Lonicera xylosteum L.)	Floraison blanche mai-juin Mellifère + / Toxique pour l'homme	Neutre à calcaire / Sec à frais Lumière à mi-ombre	x		30/60	0,89		
Cerisier de Sainte Lucie * (Prunus mahaleb)	Fruits comestibles pour la faune Très bon combustible Porte greffe d'arbres fruitiers	Sol sec Sol neutre à calcaire Pleine lumière	x		25/+	1,32		

Nom commun (non latin)	Caractéristiques		régions naturelles		Hauteur (en cm)	Prix unitaire (€ TTC)	Qté	Total (€ TTC)
Cornouiller sanguin * (Cornus sanguinea)	Fruits comestibles pour la faune (légèrement toxique pour l'homme) / Mellifère + !! hôte intermédiaire de la rouille du blé	Sol sec à assez humide Neutre à calcaire Lumière à mi-ombre	x	x	25/+	1,32		
Epine vinette * (Berberis vulgare)	Mellifère ++ / baies comestibles (confection de confiture) / tolérant à la taille	Sol sec / Neutre à calcaire Lumière à mi-ombre	x		30/60	1,06		
Fusain d'Europe (Euonymus europaeus)	Fruits persistants sur l'arbre (toxique pour l'homme) / Mellifère +	Sec à frais / Faiblement acide à calcaire / Lumière à mi-ombre	x	x	30/60	0,89		
Genêt à balais (Cytisus scoparius)	Floraison jaune mai à juillet Mellifère ++ / fruit toxique pour l'homme	Acide / assez sec à frais Pleine lumière		x	Godet 15/+	1,74		
Genévrier commun (Juniperus communis)	Feuillage persistant / Fruits comestibles pour la faune / baies en condiments	Sec /PH du sol : variable Pleine lumière	x		Godet 15/+	2,58		
Groseillier à maquereau (Ribes uva-crispus)	Fruits comestibles / Mellifère ++	Faiblement acide à calcaire Ombre à mi-ombre / Sol frais	x	x	30/60	1,76		
Groseillier rouge à grappes (Ribes rubrum)	Fruits comestibles / Mellifère ++	Humide / Faiblement acide à neutre Mi-ombre		x	30/60	1,76		
Groseillier des alpes (Ribes alpinum)	Fruits comestibles goût fade / Mellifère ++	Sec à frais / Faiblement acide à calcaire Mi-ombre	x		30/60	1,76		
Houx (Ilex aquifolium)	Persistant / Fruits comestibles pour la faune Mellifère + Toxique pour l'homme	Assez sec à humide / Toute nature de sol / Mi-ombre		x	Godet 15/+	2,58		
Néflier (Mespilus germanica L. Kuntze)	Fruits comestibles / Mellifère + / Porte-greffe à fruitiers !! feu bactérien	Assez sec à frais / Sol acide Lumière à mi-ombre	x	x	30/60	2,13		
Nerprun purgatif (Rhamnus cathartica)	Fruits comestibles pour la faune mais toxiques pour l'homme	Sol sec / Faiblement acide à calcaire Lumière à mi-ombre	x	x	30/60	0,89		
Noisetier coudrier * (Corylus avellana)	Fruits comestibles Assez bon combustible ! espèce allergisante +	Sol sec à assez humide Faiblement acide à neutre Lumière mi-ombre à ombre	x	x	25/+	1,74		
Prunellier / Epine noire * (Prunus spinosa)	Fruits comestibles pour la faune (ou à l'état blet pour l'homme : prunelles) Mellifère + / porte greffe d'arbres fruitiers	Sol sec à très humide Faiblement acide à calcaire Lumière à mi-ombre	x	x	25/+	1,32		
Rosier des chiens – Eglantier * (Rosa canina)	Floraison juin/juillet Mellifère +	Sol sec à frais / acide à calcaire Mi-ombre	x	x	30/60	0,85		
Saule cendré (Salix cinerea)	Mellifère ++ ! Espèce allergisante +	Sol humide / Ph du sol : variable Pleine lumière	x	x	40/60	0,71		
Saule marsault (Salix caprea)	Mellifère ++ ! Espèce allergisante +	Sol frais à très frais / Acide à neutre Pleine lumière	x	x	40/60	0,71		
Saule roux	Mellifère ++	Sol sec à très humide / ph acide	x	x	Godet	1,53		

(Salix atrocinerea)	! Espèce allergisante +	Pleine lumière			20/+			
Nom commun (non latin)	Caractéristiques		régions naturelles		Hauteur (en cm)	Prix unitaire (€ TTC)	Qté	Total (€ TTC)
Sureau noir * (Sambucus nigra)	Fruits comestibles pour la faune (cuits pour l'homme) Fleurs très odorantes, utilisées en cuisine	Sol assez sec à humide Faiblement acide à calcaire Lumière à mi-ombre	x	x	25/+	1,32		
Troène commun (des bois) * (Ligustrum vulgare L.)	Feuillage caduc ou marcescent Mellifère ++ / Espèce allergisante ++	Sol assez sec à frais / Neutre à calcaire Lumière ou demi-ombre	x	x	25/+	1,74		
Viorne Lantane * (Viburnum lantana)	Mellifère + Fruits comestibles pour la faune	Sol sec à frais / Neutre à calcaire Lumière à mi-ombre	x	x	25/+	1,74		
Viorne obier (Viburnum opulus)	Fruits comestibles pour la faune mais toxique pour l'homme / Mellifère +	Sol frais à très humide / Faiblement acide à calcaire / Lumière à mi-ombre	x	x	30/60	1,06		
Sous total 1								

Arbres pour haies (à recéper ou pour conduite en haut-jet)

Nom commun (non latin)	Caractéristiques			régions naturelles			hauteur	Prix unitaire (€ TTC)	Qté	Total (€ TTC)
	Port/ intérêts pour l'homme et la faune ...	Type de haut-jet P (principal) I (intermédiaire)	Préférence de sol et d'exposition	Champagne berrichonne	Boischaud Marche Val Germigny					
Alisier torminal ** (Sorbus torminalis)	Mellifère + / Fruits comestibles pour la faune / Excellent combustible	I	Sol assez sec à frais Pleine lumière	x	x	30/50	2,79			
Aulne glutineux ** (Alnus glutinosa)	se prête à la taille en têtard / Espèce allergisante ++ Graines comestibles pour la faune	P	Sol très humide Acide à calcaire Lumière à mi-ombre	x	x	30/50	0,85			
Charme * (Carpinus betulus)	se prête à la taille en têtard / Excellent combustible	I	Sol assez sec à frais Faiblement acide à neutre	x	x	25/+	1,32			
Châtaignier ** (Castanea sativa)	Mellifère ++ / Fruits comestibles	P	Sol assez sec à frais / Acide Lumière à mi-ombre		x	40/60	1,60			
Chêne pédonculé ** (Quercus robur)	se prête à la taille en têtard / Bon combustible / Espèce allergisante +++ Mellifère + / Fruits comestibles pour la faune	I	Sol assez sec à humide Acide à neutre Pleine lumière	x	x	30/50	1,53			
Chêne pubescent ** (Quercus pubescens)	Se prête à la taille en têtard ou à la cépée Mellifère + / Fruits comestibles pour la faune	P	Sol sec Faiblement acide à calcaire Pleine lumière	x		30/50	1,73			

Nom commun (non latin)	Caractéristiques			régions naturelles		Hauteur (en cm)	Prix unitaire (€ TTC)	Qté	Total (€ TTC)
Chêne Sessile (ou Rouvre) ** (Quercus) petrae)	Mellifère + / Fruits comestibles pour la faune / Bon combustible / Espèce allergisante +++	P	Sol sec à frais Sol très variable Lumière à mi-ombre	x	x	30/50	1,73		
Cormier * (Sorbus domestica)	Mellifère ++ / Fruits comestibles	I	Sol sec / Acide à calcaire Lumière à mi-ombre	x		15/+	3,43		
Erable champêtre * (Acer campestre)	Se prête à toutes les tailles Mellifère +++ / Espèce allergisante +	I	Sol sec à frais / Faiblement acide à calcaire / Lumière à mi-ombre	x	x	25/+	1,32		
Frêne commun * (Fraxinus excelsior)	Mellifère / Espèce allergisante + Bon combustible / sensible à la chalarose	I	sol légèrement acide à calcaire Lumière à mi-ombre	x	x	25/+	1,32		
Frêne oxyphille (Fraxinus angustifolia)	Espèce adaptée aux zones humides et inondées / sensible à la chalarose	P/I	Sol faiblement acide à calcaire Sol frais à humide en permanence	Réservé aux ripisylves		40/60	1,02		
Hêtre commun ** (Fagus sylvatica)	Espèce allergisante + Excellent combustible	P	Sol sec à frais / Très variable Ombre	x	x	30/50	1,02		
Merisier ** (Prunus avium)	Porte-greffe d'arbres fruitiers Mellifère + / Fruits comestibles pour la faune	P/I	Sol assez sec à frais Faiblement acide à neutre Mi-ombre	x	x	40/60	1,72		
Noyer commun ** (Juglans regia)	Grand arbre pouvant servir de haut-jet Fruits comestibles	P	Sol sain à humide / peu acide à basique /sableux ou argileux	x		30/60	2,00		
Orme Champêtre (variété résistante Lutece)	Grand arbre rural traditionnel pouvant servir de haut-jet / Espèce allergisante +	P	Assez sec à très humide Faiblement acide à calcaire Pleine lumière		x	20/+	6,65		
Poirier commun (Pyrus communis)	Arbre peu élevé – favorable à la faune Sert de porte-greffe	I	Sec à assez humide / peu acide à basique	x	x	30/60	1,18		
Pommier sauvage (paradis) ** (Malus sylvestris)	Arbre peu élevé, rameaux épineux donnant de très petites pommes acerbes (à réserver à la faune) – sert de porte-greffe	I	Sol légèrement acide à neutre Peu exigeant Sol sec à peu humide	x	x	30/50	1,18		
Prunier myrobolan (Prunus ceracifera)	Petit arbre / floraison très précoce / fruits comestibles / Sert de porte-greffe		Sol ordinaire mais pas trop sec Ensoleillé à mi-ombre	x	x	30/60	0,75		
Saule blanc (Salix alba)	Se prête à toutes les tailles (têtard, ...) Mellifère + / Espèce allergisante +	I	Inondé une partie de l'année / Faiblement acide à calcaire Pleine lumière	x	x	40/60	0,71		
Tremble (Populus tremula)	Utilisable en brise vent Espèce allergisante +	I	Sol frais à très humide / Acide à calcaire / Pleine lumière	x	x	40/60	1,26		
								Sous total 2	
								TOTAL « haies » (1 +2)	

Bon de commande – alignement d'arbres

Pour les arbres destinés à l'alignement seules les espèces indiquées dans les colonnes sont éligibles. En effet, elles sont adaptées au contexte local qu'il soit paysager ou agroclimatique selon les entités naturelles.

Les arbres sont proposés en baliveau de 150 cm minimum, racines nues et sans certification (SP: sans provenance)

Pour les caractéristiques et préférences de sol et d'exposition, se référer à la liste précédente

Nom commun (non latin ou horticole)	Zones naturelles		Baliveau (taille minimale)	Prix unitaire (€ TTC) <i>TVA non récupérable</i>	Quantité	Total (€ TTC)
	Champagne berrichonne	Boischaut / Marche Val Germigny				
Aulne glutineux (Alnus glutinosa)		x	SP 150/+	16,50 €		
Charme (Carpinus betulus)	x	x	SP 150/+	13,20 €		
Châtaignier (Castanea sativa)		x	SP 150/+	24,20 €		
Chêne pédonculé (Quercus robur)	x	x	SP 150/+	22,00 €		
Chêne pubescent (Quercus pubescens)	x		SP 150/+	38,50 €		
Chêne Sessile (ou Rouvre) (Quercus sessiliflora) petrae	x	x	SP 150/+	22,00 €		
Erable champêtre (Acer campestre)	x	x	SP 150/+	16,50 €		
Hêtre commun (Fagus sylvatica)		x	SP 150/+	16,50 €		
Merisier (Prunus avium) origine française sélectionnée	x	x	SP 150/+	22,00 €		
Noyer commun (Juglans regia)	x	x	SP 150/+	27,50 €		
Noyer hybride (juglans Intermedia) (regia x nigra)	x	x	SP 150/+	93,50 €		
Orme Campestre (variété résistante Lutece)	x	x	SP 150/+	27,50 €		
Peuplier tremble (Populus tremula)		x	SP 150/+	22,00 €		
Tilleul à petites feuilles (Tilia cordata)	x	x	SP 150/+	27,50 €		
				Sous-total 3		

Bon de commande - plantation de vergers

Les scions sont de petits sujets d'un an greffés à la base qu'il faudra former. Le baliveau a quelques années de plus. Les demi-tiges (DT) sont des sujets de l'ordre de 1m20 à 1m50, greffés en hauteur et avec une couronne déjà formée. Les Tiges (T) sont des sujets plus grands de l'ordre de 1,80 m ; la cueillette et l'entretien seront plus difficiles sans équipement ; la mise à fruit sera plus longue mais ils sont de plus grande longévité et on pourra facilement accéder en dessous des branches (tonte, présence d'animaux...).

Les variétés dites anciennes (*) sont des variétés locales, adaptées au terroir et qui font partie du patrimoine végétal local à sauvegarder. Cependant, elles sont produites en quantité limitée et pourront le cas échéant être remplacées.

Remarque : il vous appartient de vérifier les variétés qui ne sont pas autofertiles et nécessitent la présence à proximité d'une autre variété.

Nota : les plants sont livrés racines nues - TVA non récupérable

Variété (porte greffe)	Scion		Demi-tige (Ø 6/8 ou 8/10 cm)		Tige (Ø 8/10 cm)		Coût TOTAL
	Prix € TTC	Quantité	Prix € TTC	Quantité	Prix € TTC	Quantité	
Cerisier							
Porte-greffe (scion : Prunus mahaleb, DT et T : Prunus avium)							
Belle du Berry (ou Petite joue vermeille) *	14,98		42,73		42,73		
Burlat	14,98		42,73		42,73		
Early Rivers	14,98		42,73		42,73		
Montmorency	14,98		42,73		42,73		
Cognassier							
Champion	15,56		42,73				
Géant de Vranja	15,56		42,73				
Châtaigner (*) = Baliveau de 150/200							
Marigoule	33,23		49,59				
Néflier							
Porte-greffe (Crataegus monogyna)							
Germanica	20,57						
Noyer (*) = Baliveau de 150/200							
Franquette	29,01		40,09				
Parisienne	29,01		40,09				
Pêcher/Brugnon							
Porte-greffe (scion : Prunus persica sylvestris, DT : Prunus cerasifera)							
Amsdem	14,98		42,73		42,73		
Mayflower	14,98		42,73		42,73		
Pêche de vigne	14,98		42,73		42,73		
Pêche sanguine	14,98		42,73		42,73		
Redhaven	14,98		42,73		42,73		
Reine des Vergers	14,98		42,73		42,73		
Poirier							
Porte-greffe (scion : Cognassier d'Angers, DT et T : Pyrus communis)							
Conférence	14,56		42,73		42,73		
Curé (Belle de Berry) *	14,56		42,73		42,73		
Doyenne du comice	14,56		42,73		42,73		
Duchesse du Berry d'été *	14,56		42,73		42,73		
Louise Bonne d'Avranches	14,56		42,73		42,73		

Sucrée de Montluçon *	14,56		42,73		42,73		
Variété (porte greffe)	Scion		Demi-tige (Ø 6/8 ou 8/10 cm)		Tige (Ø 8/10 cm)		Coût
	Prix € TTC	Quantité	Prix € TTC	Quantité	Prix € TTC	Quantité	TOTAL
Pommier							
Porte-greffe (scion : MM106) ; DT et T : Malus communis)							
Bec d'Oie du Cher *	14,56		42,73		42,73		
Belchard	14,56		42,73		42,73		
Belle fille de l'Indre *	14,56		42,73		42,73		
Bondon *	14,56		42,73		42,73		
Chailleux*	14,56		42,73		42,73		
Court pendu gris *	14,56		42,73		42,73		
Clochard	14,56		42,73		42,73		
Crarouge*	14,56		42,73		42,73		
Cravert *	14,56		42,73		42,73		
Reinette du Mans	14,56		42,73		42,73		
Reine des Reinettes	14,56		42,73		42,73		
Reinette dorée de l'Indre *	14,56		42,73		42,73		
Rouge d'automne *	14,56		42,73		42,73		
Sainte Germaine – de l'Estre *	14,56		42,73		42,73		
Prunier							
Porte-greffe (scion, DT et T : Prunus cerasifera)							
Mirabelle de Nancy	14,56		42,73		42,73		
Reine Claude Dorée	14,56		42,73		42,73		
Reine Claude d'Oullins*	14,56		42,73		42,73		
Sainte Catherine*	14,56		42,73		42,73		
						Sous- total 4	

Bon de commande – accessoires et protections des plants

Nom et usage	Description / dimensions	Prix € TTC	Qté	Total
Paillage				
Dalle carrée souple biodégradable <i>(pour fruitiers et arbres d'alignement ; se pose après la plantation)</i>	 Fibre végétale biodégradable Dimensions = 50x50 cm	1,44		
Colliers et tuteurs				
Tuteur bambou <i>(maintien des protections)</i>	 H= 90 cm ; diam 8 à 10 mm	0,16		
Echalas châtaignier <i>(maintien des protections)</i>	 Brut, épointé, H= 80 cm ; section 22x22 mm	0,55		
	Brut, épointé, H= 150 cm ; section 22 x 22 mm	0,96		
Tuteur acacia <i>(tuteurage fruitier)</i> <i>1 seul tuteur est nécessaire, planté droit à proximité du tronc ou en biais ; fixation avec le collier caoutchouc</i>	 brut, épointé, H = 230 cm ; diam : 6 cm	7,80		
Collier Toltex caoutchouc <i>(maintien du fruitier au tuteur)</i>	 Longueur 58 cm	1,68		
Manchons de protection				
Protections individuelles pour les arbustes et jeunes arbres				
Manchon dissuasion rongeur simple (économique)	 En polymère vert ; Maille 8 x 8 mm H = 50 cm ; diam : 24 cm	0,32		

Nom et usage	Description / dimensions	Prix € TTC	Qté	Total
Manchon dissuasion rongeur Climatic (renforcé)	 <p>En polymère noir Maille fine 2 x 2 mm ; effet brise-vent ; bon ombrage Bonne résistance mécanique H = 60 cm ; diam : 20 cm</p>	0,70		
Manchon protection chevreuil climatic	 <p>En polymère noir Maille fine 2 x 2 mm ; effet brise-vent ; bon ombrage Bonne résistance mécanique H = 120 cm ; diam : 14 cm</p>	0,84		
Manchon protection chevreuil climatic mixte	 <p>En polymère noir Maille Mixte : Brin fort 30x30 et Brin fin 3x3 ; renforce la rigidité ; assure une protection renforcée contre les cervidés H = 120 ; diam : 14 cm</p>	1,80		
Manchon en carton biodégradable Bi Sodisac® (pour fruitiers et jeunes arbres)	 <p>En papier kraft (fibres de bois de pin des Landes certifié PEFC, fabrication française) Durabilité 24 à 36 mois selon les conditions totalement biodégradable (pas de ramassage) Protège du vent et du soleil (perforé sur le 1/3 supérieur) ; Encoches pour tuteurs H= 120 cm ; diam : 15 cm</p>	1,44		
Protection biodégradable contre rongeurs, cervidés, bétail (pour fruitiers et jeunes arbres)	 <p>En lames de bois, reliées par un fil non galvanisé. Protection contre le soleil H= 120 cm ; diam : 14 cm Durabilité : 3 à 4 ans pour les lames ; 5 à 6 ans pour le fil</p>	4,38		
Protections individuelles pour les arbres fruitiers				
Manchon spirale (s'enroule autour du tronc et suit la croissance de l'arbre)	 <p>Nappe grillagée en polymère à mailles fines ; H= 110 cm ; jusqu'à 11 cm de diamètre</p>	1,20		
		Sous-total 5		

TRAVAUX DE PLANTATION

Intervention possible au-delà de 400 plants et de 25 arbres (alignement ou vergers) et sous réserve d'acceptation. Cette prestation fera l'objet d'un bon de commande supplémentaire avec un reste à charge de 50% au bénéficiaire. Cette prestation sera possible sous réserve de crédits disponibles.

Je sollicite l'intervention de l'entreprise retenue par le Pays afin de procéder à la plantation des sujets commandés.

TOTAL DE LA COMMANDE PLANTS ET ACCESSOIRES

Sous-total 1 (arbustes pour haies)	
Sous-total 2 (arbres à recéper ou de haut-jet)	
Sous-total 3 (arbres d'alignement)	
Sous-total 4 (fruitiers pour vergers)	
Sous-total 5 (accessoires)	
TOTAL de la commande TTC	
Subvention estimée (50% ou 80% selon les cas)	
Total restant à la charge du demandeur	

Rappel : la TVA n'est pas récupérable

ENGAGEMENTS AU SUJET DE LA COMMANDE

Je soussigné (Nom, prénom) :

- Présente cette commande
- Reconnaît que celle-ci puisse évoluer en fonction de la disponibilité des produits et coûts définitifs (taux TVA) et prend note que je serai informé des modifications que je pourrai accepter ou non.
- M'engage à verser au Syndicat de mixte de développement du Pays Berry St-Amandois la somme restant à ma charge selon le taux de subvention qui sera retenu pour mon dossier.
- prend connaissance que le paiement se fera à réception du titre de recette émis par la trésorerie de St- Amand après la livraison.

Fait à le

Signature

Bon de commande à retourner avec le cahier des charges/dossier individuel de demande d'aide à la plantation, accompagnés des pièces demandées pour le **31 aout 2025** dernier délai à

Syndicat du Pays Berry St-Amandois - 88 avenue de la République – 18200 Saint-Amand-Montrond

ou à contact@pays-berry-st-amandois.fr