

Principe de l'achat groupé d'arbres fruitiers de haute-tige

L'asbl Agra-Ost rassemble les bons de commande d'agriculteurs et de particuliers désirant replanter des arbres fruitiers de haute-tige. Après vérification des paiements, nous trions les commandes et analysons l'endroit de livraison le plus proche pour vous (si non indiqué). Suivant ce tri, une commande groupée est envoyée à la pépinière de Louveigné qui s'organise pour fournir les arbres à l'heure et à l'endroit fixé. La commande envoyée à la pépinière ne peut être modifiée pour une question d'organisation. Si par malchance, une variété n'était pas disponible en quantités suffisantes, nous nous réservons le droit de la remplacer par une autre variété la mieux adaptée possible. Les arbres sont réceptionnés le vendredi et l'équipe d'Agra-Ost, aidée de partenaires des communes, étiquettent les arbres et les trient par commande. Vos arbres sont prêts à être enlevés le samedi matin. Un courrier vous sera renvoyé quant aux heures et à l'endroit exacts.

Vu la quantité considérable d'arbres achetés, nous bénéficions d'un prix très avantageux. L'objectif de l'opération est de recréer des vergers de haute-tige. Aucun bénéfice n'est retiré pour cette action.

La pépinière garantit que tous les végétaux lors de leur départ de Louveigné sont sains, conformes à la norme et exempts de virose. Toute contestation sur leurs marchandises doit nous parvenir le jour de la livraison. Dans le cas contraire, aucune contestation ne sera prise en compte, car ils ne sont pas responsables ni des conditions climatiques, ni des attaques de parasites, ni du manque de soins apportés aux végétaux, ni du sol, ni de tout autre facteur extérieur. La pépinière ne garantit donc pas la reprise des arbres mais nous avons échos de très bons résultats.

Nous vous remercions de faire attention à la date limite des commandes. Pour une question d'organisation, nous n'acceptons plus les commandes après cette date !

2019 Achat groupé : Liste d'arbres fruitiers hautes tiges - Vieilles variétés Agra-Ost

Description : M. Lateur (CRA-W de Gembloux) ou pépinière

Prix : 20 € pour toutes les variétés

Les variétés "RGF" sont diffusées par le Département Lutte Biologique & Ressources Phytogénétiques du CRA-W de GEMBOUX et multipliées par des pépiniéristes (informations complémentaires : <http://rwdf.cra.wallonie.be>).

Légende: (...-...) = (mois de cueillette - mois de conservation en bonne cave); d = début; m = milieu; f = fin ; G.Flor. = Groupes de floraison (1 = très précoce, 4 = moyenne saison, 7 = très tardif); il faut choisir comme pollinisateurs les variétés ayant un bon pollen et situées dans le même G.Flor. ou dans un groupe mitoyen (pour plus d'informations, voir notes en bas de document).

Ard. = Variété très bien adaptée au climat ardennais, en Eifel et dans la région de Raeren (résistance au chancre); ±Ard. = Variété assez bien adaptée à l'Ardenne.

POMMIERS			
	1	Belle-Fleur Double (f 9 - 12)	Très gros fruit lisse, lavé de rouge foncé, sucré-acidulé, bon arôme, de table, pour jus et à cuire; devient farineux. Mauvais pollen; G.Flor. 5. Arbre assez sujet au chancre.
Ard.	2	Belle-Fleur Large Mouche (f 9 - 3). Parfois appelé "Rambour d'Hiver" en Ardenne	Très gros fruit lisse, vert strié de rouge, acidulé sucré, qualité moyenne comme dessert mais très bon fruit culinaire; devient farineux. Variété très rustique, bonne résistance au chancre. Mauvais pollen; G.Flor. 4. Port d'arbre érigé dans le jeune âge et ensuite très pleureur.
±Ard.	3	Belle-Fleur Simple (d 10 - 3)	Fruit moyen, lisse, lavé de rouge foncé, de table, pour jus et à cuire. Très bon pollen pour les variétés à floraison très tardives; G.Flor. 6.
	4	Court-Pendu Rose ^{RGF} (d 10 - 2)	Fruit assez petit, mi-rugueux, aplati, jaune verdâtre lavé de rouge, très ferme et très sucré, délicieux. Bon pollen; G. Flor. 6. Très sensible au chancre.
	5	Cwastresse Double ^{RGF} (m 9 - 11)	Fruit moyen à gros, côtelé et lisse, jaune vert strié de rouge, très juteux, très sucré, arôme muscat, excellent à croquer; devient farineux. Mauvais pollen; G.Flor. 4. Arbre assez sujet au chancre et port érigé dans le jeune âge et ensuite pleureur.
	6	Godivert ^{RGF} (11 - 05)	Pomme moyenne à grosse, vert-jaune, à petite joue rouge, fertile, très acide, excellente pour compote, moyennement sensible à la tavelure, à l'oïdium et au chancre. Mauvais pollen. G.Flor. 3-4
Ard.	7	Grenadier ^{RGF} (m 8 - d 9)	Beau fruit vert jaunâtre. Chair très tendre légèrement acidulée. Utilisation surtout culinaire. Arbre fertile et très résistant aux maladies. Bon pollen; G.Flor. 3.
	8	Gris Braibant ^{RGF} (d 9 - 3)	Appelée parfois "Grisette", fruit moyen très rugueux, fruit de table d'hiver de type "Reinette"; bonne conservation Mauvais pollen; G.Flor. 4. Arbre assez sujet au chancre.
Ard.	9	Gueule de Mouton ^{RGF} (f 10 - 5)	Fruit allongé, vert marbré de rouge, se récolte jusqu'aux gelées. Pour la cuisine et de table en fin d'hiver; excellente conservation; Bon pollen; G.Flor. 4. Très résistant au chancre.
±Ard.	10	Jacques Lebel ^{RGF} (m 9 - 12)	Beau calibre de fruit vert puis jaune assez juteux et très acide; excellente en compote; devient farineux. Mauvais pollen; G.Flor. 4. Arbre moyennement sensible au chancre mais sujet à la tavelure.
±Ard.	11	Jonathan ^{RGF} (10-5)	Fruit assez petit rouge carmin. Chair croquante et légèrement acidulée. Très bonne conservation en cave. Variété très répandue. Bon pollen; G. Flor. 4-5.
	12	Joseph Musch ^{RGF} (f 9 - 12)	Gros fruit lavé-strié de rouge, bonne pomme de table d'automne; devient farineux. Mauvais pollen; G.Flor. 2. Assez sujet au chancre.
Ard.	13	Président Roullin ^{RGF} (m 9 - 12)	Gros fruit vert jaunâtre strié de rose, chair tendre et acidulée, excellent en compote; devient farineux. Très bon pollen; G. Flor. 3. Arbre très fertile, très résistant aux maladies.
±Ard.	14	Président Van Dievoet ^{RGF} (Cabarette ^{CRRG}) (m 10 - 5)	Fruit vert à jaune clair, chair blanche, acidulée, sucrée, fruit d'hiver, de table et à cuire. Bon pollen; G. Flor. 4. Arbre moyennement sensible au chancre.
	15	Radoux ^{RGF} (f 9 - 12)	Beau fruit rouge, croquant, de table; devient farineuse. Bon pollen; G.Flor. 4. Arbre assez sujet au chancre et port érigé dans le jeune âge et ensuite pleureur.
	16	Reine des Reinettes ^{RGF} (m 9 - 12)	Beau fruit jaune strié d'orangé, chair juteuse assez sucrée, à croquer; devient farineuse. Bon pollen; G.Flor. 4. Arbre très sensible au chancre.
±Ard.	17	Reinette de Hernaut ^{RGF} (d 10 -4)	Grosse pomme rouge croquante, juteuse, acidulée-sucrée, table et tarte, très bonne conservation. Mauvais pollen; G.Flor. 4. Arbre très fertile et moyennement sensible au chancre.
±Ard.	18	Reinette Etoilée ^{RGF} (m 9 - 12)	Petit fruit rouge carmin, chair veinée de rouge, de saveur sucrée-acidulée, bien parfumée; devient farineux. Bon pollen; G. Flor. 5. Port d'arbre érigé dans le jeune âge et ensuite pleureur; moyennement chancieux.
	19	Reinette Evagil ^{RGF} (d 9 - 11)	Petit fruit jaune de type "Reinette", très bon arôme, fruit de dessert et pour la cuisine. Bon pollen; G. Flor. 4. Arbre fertile et assez sujet au chancre.
	20	Reinette de Waleffe ^{RGF} (d 10 -4)	Beau fruit de type "Reinette", sucré-acidulé, bon arôme, très bonne conservation. Mauvais pollen; G. Flor. 5. Arbre assez sujet au chancre.
±Ard.	21	Sabot d'Eysden (d 10 - 4)	Assez gros fruit strié de rouge foncé, de qualité moyenne, plutôt culinaire; devient farineux, conservation jusque avril. Bon pollen; G. Flor. 6. Assez sensible au chancre.
	22	Transparente blanche ^{RGF} , pomme d'août ^{RGF} (f 7 - d 8)	Fruit moyen, lisse, vert jaunâtre pâle, les premières pommes de la saison, chair tendre et acidulée, excellente en cuisson. Très bon pollen; G. Flor 2, assez sujet à la tavelure et au chancre.

2019 Achat groupé : Liste d'arbres fruitiers hautes tiges - Vieilles variétés Agra-Ost

PRUNIERS			
	23	Altesse Double ^{RGF} (m 9)	Gros fruit allongé violet foncé, chair juteuse, ferme et de bon goût mais durée très courte de conservation. Bon pollen, autofertile; G. Flor. 6. Arbre moyennement fertile.
Ard.	24	Altesse Simple ^{RGF} (f 9)	Variété tardive, fruit de grosseur moyenne, allongé, violet foncé, peu juteux, ferme, de table et culinaire. Bon pollen, autofertile; G. Flor. 7. Arbre très érigé, rustique et très fertile.
Ard.	25	Belle de Thuin ^{RGF} (m 8)	Fruit exceptionnellement gros, vert-jaune, épiderme très fin, assez sensible à la moniliose, très juteux, très bon fruit de table et culinaire. Bon pollen; G. Flor. 2. Arbre très fertile et de faible vigueur
	26	Bleue de Belgique ^{RGF} (m 8)	Fruit bleu foncé brillant, chair juteuse de bonne qualité. Bon pollen; G. Flor. 5.
	27	Mirabelle de Nancy ^{RGF} (m 9)	Petit fruit jaune pointillé de rouge sucré. Bon pollen, autofertile; G. Flor. 6. Arbre très lent à se mettre à fruit.
	28	Monsieur Hâtif (d 8)	Fruit assez gros et ovale, pourpre, chair assez molle et sucrée. Bon pollen; G. Flor. 5.
	29	Priessse double (8-9)	Arbre vigoureux. Fruit jaune violace allongé, de bonne qualité. Partiellement autofertile.
Ard.	30	Prune de Prince ^{RGF} (f 9 - 10)	Fruit de type mirabelle, petit, bleu-noir, exceptionnellement ferme et sucré, de très longue période de consommation. Bon pollen, autofertile, G. Flor. 2. Arbre de faible vigueur, de forme sphérique, très fertile.
	31	Reine-Claude Crottée ^{RGF} (m 8)	Beau fruit rond, vert à jaunâtre avec quelques mouchetures rouges, chair très juteuse extrêmement sucrée. Bon pollen; G. Flor. 5. Arbre assez lent à se mettre à fruit et production variable.
	32	Reine-Claude Conducta ou d'Althan ^{RGF} (m 8)	Fruit assez gros bicolore ponctué de rouge pourpre, chair très ferme, très juteuse, acidulée sucrée, épiderme épais. Bon pollen; G. Flor. 5.
	33	Reine-Claude d'Oullins ^{RGF} (m 8)	Gros fruit jaune pâle, très juteux, sucré, de table et à cuire, courte période de consommation. Bon pollen, autofertile; G. Flor. 5.
Ard.	34	Sainte-Catherine ^{RGF} (f 9 - 10)	Prune allongée, verte-jaune, ponctuée de rouge, acidulée-sucrée, de table et à cuire. Bon pollen, autofertile; G. Flor. 5. Arbre très rapide à se mettre à fruit, extrêmement fertile et rustique.
	35	Wignon ^{RGF} (m 9)	Fruit de bon calibre, en forme d'œuf, rouge-pourpre, sucré et juteux, de table et à cuire. Bon pollen; G. Flor. 5. Arbre érigé.

CERISIERS			
	36	Bigarreau Burlat ^{RGF} (6 - 7)	Beau fruit hâtif, rouge foncé à pourpre, chair peu ferme. Fruit très sensible au crevassement. Bon pollen, G. Flor.3.
	37	Bigarreau Napoléon (7)	Gros fruit bicolore, chair ferme, juteuse, bonne saveur, très sensible au crevassement et à la moniliose. Bon pollen; G. Flor. 3-4.
	38	Bigarreau Noir Tardif (7)	Gros fruit noir, sucré et de très bonne saveur. Bon pollen; G. Flor. 4.
	39	Early Rivers ^{RGF} (6)	Beau fruit précoce rouge clair à chair douce de bonne saveur. Bon pollen; G. Flor. 2. Arbre de grande vigueur.
±Ard.	40	Hedelfinger Riesenkirsche ^{RGF} (7)	Très gros bigarreau tardif, rouge à noirâtre, chair ferme et sucrée, assez sensible au crevassement. Bon pollen; G. Flor.7.
Ard.	41	Griotte de Schaerbeek ^{RGF} (7 - 8)	Griotte tardive, très bon goût, excellente pour compote et confiture, très fertile et très peu sensible à la moniliose. Bon pollen, autofertile; G. Flor. 7.
±Ard.	42	Schneiders Späte Knorpe ^{RGF} (7 - 8)	Très gros bigarreau, un des plus tardif, foncé très sucré, moyennement sensible au crevassement. Bon pollen; G. Flor.7.

Quelques conditions pour la bonne réussite de
plantation des arbres fruitiers haute-tige !

Agra-Ost organise depuis 2002 un achat groupé d'arbres fruitiers haute-tige. Le but est de conserver pour les générations suivantes des variétés d'arbres fruitiers de haute-tige adaptées aux conditions climatiques et naturelles de la région.

Les arbres ont un tronc d'environ 2 m de haut et leur hauteur totale est de 4 à 5 m lors de la livraison. Ils sont adaptés aux vergers et prairies pâturées. Mieux vaut prévoir une remorque pour venir les chercher. Ils sont livrés racines nues.

Pour éviter des erreurs et des mauvais résultats après la plantation, nous reprenons ci-après quelques conditions de plantation à respecter. Il s'agit uniquement de conseils et non pas d'obligations.

1. 10-12 m de distance minimum entre les arbres
2. L'arbre doit toujours être fixé à un tuteur
3. Choix d'une variété adaptée aux conditions climatiques de votre région
4. Un sol d'une profondeur d'au moins 50 cm
5. Eviter les sols lourds et trop durs
6. Eviter les sols trop humides et trop secs
7. Eviter de planter dans un sol gelé
8. Un ph du sol entre 6-7
9. Ne pas planter dans des bas-marais et près d'une rivière
10. Ne pas planter le long d'un bois
11. Eviter de planter l'arbre plus profondément que le point bas de greffage
12. Prévoir une protection contre les souris
13. En cas de temps sec lors de la plantation, il faut arroser l'arbre fruitier
14. Taille annuelle dans les 5 premières années

Agra-Ost organisera à nouveau l'année prochaine une démonstration de taille !

Plus d'informations : consultez les sites

- Réseau Wallon de la Diversité Fruitière : <http://rwdf.cra.wallonie.be>
- Agra-Ost : www.agraost.be (voir fiches de conseils de plantation)

