



happyberry

Parce que les
meilleurs fruits
viennent de votre
jardin



Cher(e)s ami(e)s du jardin,

Voilà la deuxième édition de notre catalogue. Plus complet et toujours plus illustré, nous espérons que ces quelques pages vous aideront à choisir les variétés les plus adaptées à votre jardin et qu'elles vous donneront satisfaction.

Manger les fruits du jardin est synonyme de qualité et de plaisir. D'ailleurs, vous le savez certainement, les meilleurs fruits viennent toujours de votre jardin. N'hésitez pas à nous faire connaître vos sentiments sur l'une ou l'autre variété et pourquoi pas, vos idées de recettes !

D'autres espèces de petits-fruits sont présentés sur notre site de vente en ligne à l'adresse ci-dessous.

Pour que vos plantations soient synonymes de récoltes soyez Happyberry ;-)

www.petitsfruits.happyberry.fr

Le chemin le plus court vers votre producteur



SILENCE,
ça pousse!

Vosges
matin

L'EST
RÉPUBLICAIN

Ils parlent de nous !



NOTRE
METIER

PEPINIERISTE PRODUCTEUR

Nous sommes une petite pépinière nichée dans le Massif des Vosges à 540m d'altitude entre lisière de forêt et pâtures. Nous produisons sur ce terroir à myrtille toute notre gamme de petits-fruits. Riche de l'expérience acquise auprès des producteurs de fruits locaux comme des missions à l'étranger, nous nous employons à donner un regard nouveau, je l'espère plus objectif, sur ces plantes à baies comestibles. Notre démarche s'appuie sur le terrain pour sélectionner les meilleurs fruits et éviter l'accumulation des variétés au catalogue. Nous en ajoutons et en retirons chaque année. C'est notre métier.



happyberry

l'Ami des **jardins**
& DE LA MAISON

Rustica

lien
HORTICOLE

**L'Agriculture
Drômoise**

www.happyberry.fr

Amélanchier *Amelanchier alnifolia*

Les baies d'Amélanches sont très appréciées au Canada. En Europe, les espèces et variétés les plus intéressantes sont curieusement méconnues. Aussi grosses que les baies de myrtille en corymbe (1.5 cm de diamètre) et juteuses, les Amélanches sont très sucrées et parfumées. Vous pourrez facilement les transformer en confitures, gelées ou en tartes. Si ce petit arbrisseau affectionne les sols légèrement acides il s'adaptera assez facilement à des sols calcaires.

Amélanchier alnifolia Martin

Juillet ↑ 4-5 m ↔ 3-4 m

Sélection Canadienne d'un Pépiniériste (D. Martin) en 1990 dans un semis de A. Thiessen. Martin a des baies plus large que Thiessen et ont une maturation plus groupée. Serait assez résistant aux attaques de pucerons lanigère.¹

Amélanchier alnifolia Smoky

Juillet ↑ 4 m ↔ 3-4 m

Sélection sauvage trouvé au Canada au début du siècle dernier et diffusé à partir de 1952. Les baies sont de taille moyenne (1.4mm de diamètre). La maturité s'étale un peu plus dans le temps que les autres variétés. Le parfum est très développé et le taux de sucre plutôt élevé. C'est une variété de référence qui a été la plus plantée au Canada dans les année 1990.

Amélanchier alnifolia Honeywood

Juillet ↑ 4-5 m ↔ 3-4 m

Sélection Canadienne de A.J. Porter. (introduit en 1973) dans un semis sauvage de A. Thiessen. Martin a des baies plus large près de la pépinière Honeywood. La floraison est 4 à 8 jours plus tardive que les autres variétés. La maturité est elle aussi un peu plus tardive. La baie peut atteindre un diamètre de 16mm. La saveur est très bonne, légèrement acidulée. Maturation assez groupée en juillet. Bonne résistance aux attaques de mildiou. Bonne productivité, même assez jeune.

Une baie juteuse
et sucrée encore
méconnue



Aronie *Aronia x mitschurini*

L'Aronie est originaire d'Amérique du Nord. C'est un petit arbuste très facile à cultiver et parfaitement rustique qui s'adapte à des sols même difficiles. Évitez toutefois les sols trop calcaires sans quoi ses feuilles risqueraient de chloroser. Il existe d'innombrables variétés sur le marché mais pour beaucoup d'entre elles, on observe des erreurs d'identification. Nous avons fait le choix de conserver en pépinière uniquement les deux variétés les plus intéressantes pour la production de fruits.

Si les baies d'Aronie sont sucrées et juteuses, le côté astringent ne permet pas vraiment de les classer parmi les fruits de bouche. Elles sont le plus souvent transformées en jus, confiture ou déshydratées. Les baies ont une teneur en antioxydants tout à fait remarquable. Quelques baies suffisent à enrichir votre alimentation de tous les jours.

Aronia mitschurini Nero

Aout-Sept ↑ 1.8 m ↔ 1.5 m

Cette variété est très plantée en Allemagne et en Pologne. C'est une variété plus compacte que Viking facilitant ainsi les récoltes. Juteuses et sucrées, les baies de Nero sont d'un calibre très généreux. Belle coloration du feuillage d'automne. Possibilité d'utiliser les feuilles en infusion.

Aronia mitschurini Viking

Aout-Sept ↑ 2.2 m ↔ 1.7 m

Viking est la variété la plus connue et la plus ancienne utilisée dans les vergers de production. La croissance est vigoureuse. Belle coloration du feuillage d'automne. Possibilité d'utiliser les feuilles en infusion.

Très riche en
antioxydants



Argousier *Hippophae ramnoides*

L'argousier pousse à l'état sauvage dans les Alpes mais également en Sibérie ou dans le nord de la Chine. C'est une plante épineuse extrêmement rustique qui s'adaptera à des sols très difficiles et aux climats les plus rudes. Si on trouve les argousiers habituellement en sol calcaire il se plaira également en sol acide.

Les argousiers sont dioïques, c'est à dire qu'il y a des plants mâle et femelle. Il faudra penser à vous procurer un plant de chaque pour avoir des petites baies orange à récolter !

Parlons de la récolte...

La récolte des Argouses est plutôt atypique... Les rameaux étant épineux, il est difficile d'accéder aux fruits sans risquer de se faire piquer !

La technique la plus simple est de couper les branches portant les baies et de les placer au congélateur. Une fois congelé, vous pourrez battre ces dernières pour détacher les précieuses baies.

Inconvénient de cette technique, vous ne récolterez des fruits qu'une année sur deux. Vous comprenez certainement mieux maintenant pourquoi les produits à base d'argousier sont souvent assez onéreux !

Pensez à planter
au moins **un plant
mâle** pour assurer
la fructification !

Une source
remarquable de
vitamine C





Hippophae ramnoides Sirola

Femelle - Aout-Sept ↑ 2 m ↔ 1.2 m

Très bonne sélection à port érigé, presque colonaire, qui s'adaptera très facilement aux petits jardins. Les baies sont de bon calibre. Variété plutôt précoce.



Hippophae ramnoides Orange Energy® Habego

Femelle - Aout-Sept ↑ 2.5 m ↔ 1.8 m

Une nouvelle sélection Allemande particulièrement intéressante pour la richesse des baies en vitamine C, huile et carotène. C'est une variété qui est de plus en plus utilisée dans la création des produits pharmaceutiques. Maturation à la mi-septembre. Très fructifère.

Hippophae ramnoides Pollmix

Mâle - Aout-Sept ↑ 2.4 m ↔ 1.8 m

Les variétés pollmix sont des sélections mâles. Il existe des sélections plus ou moins tardives. En jardin on se contente généralement d'une seule sélection. Il y a assez rarement de problèmes quant à la pollinisation si la météo n'est pas trop pluvieuse.



Camerisier *Lonicera caerulea*

La camerise est un petit fruit qui n'est pas encore connu en Europe. C'est pourtant une baie très populaire au Japon et maintenant en Amérique du nord. La plante est parfaitement rustique puisqu'on la trouve à l'état sauvage dans les Alpes comme dans les régions circumpolaires, comme en Sibérie.

Les camerisiers affectionnent les sols acides comme neutres avec une bonne teneur en matière organique. Les baies souvent allongées se récoltent entre la mi-juin à fin juin. Elles sont parfumées et aromatiques. En bouche la saveur laisse penser à une myrtille avec une texture de framboise.

Plantez les camerisiers par deux avec au moins une variété pollinisatrice. Vous aurez ainsi des fruits plus gros et plus aromatiques.

Comptez pour
la pollinisation
au moins 1
pollinisateur

La première
baie du jardin à
récolter



Sélections Canadiennes

Lonicera caerulea Borealis

Jun ↑ 1.6 m ↔ 1.2 m

Borealis est une des première sélection Canadienne de camerise (2007). Elle est issue d'un gros travail de recherche. La baie est relativement grosse et particulièrement parfumée. C'est selon nous la variété la plus parfumée qui correspond le plus à vos attentes.

Pollinisateur : Aurora

Lonicera caerulea Tundra

Jun ↑ 1.6 m ↔ 1.2 m

Tundra présente des arômes un peu moins développés que Borealis mais les baies se conservent un peu plus facilement. La baie est plus ferme et moins sensible à la manutention lors de la cueillette. C'est, en production, la variété de camerise la plus plantée au Canada.

Pollinisateur : Aurora

Lonicera caerulea Indigo Gem

Jun ↑ 1.8 m ↔ 1.4 m

Indigo gem est une variété un peu plus récente que Borealis et Tundra. Les baies sont un peu moins grosse que Tundra. La croissance par contre est plus importante. Les arômes sont intéressants.

Pollinisateur : Aurora

Variété pollinisatrice

Lonicera caerulea Aurora

Jun ↑ 1.8 m ↔ 1.4 m

Aurora est la toute dernière variété pollinisatrice. C'est la première variété qui possède des fruits aussi intéressants que les variétés pollinisées. Les baies sont de bon calibre et intéressantes d'un point de vue des arômes. Vigoureuse, Aurora à un port dressé. Elle est par ailleurs résistante aux attaques de mildiou. Récolte fin juin. Une à deux semaines plus tardive que Tundra.

Une baie 2x plus antioxydante qu'une myrtille en corymbe

Variétés Canadiennes ou Russes ?

Les variétés Canadiennes démarrent en végétation plus tardivement que les variétés Russes. Si vous êtes sensibles aux gelées tardives, préférez ces variétés.

Sélections Russes et Polonaises

Lonicera kamtschatica Jugana

Juin ↑ 1.5 m ↔ 1.9 m

Sélection récente Russe (2010). Jugana est une variété à très forte productivité (6.5Kg/plant) avec des baies de taille moyenne pouvant faire 1.4 à 1.8g.

Les baies ont la réputation d'être particulièrement douces et sucrées avec une maturation groupée sur la fin juin. **Pollinisateurs** : 'Docz' Velikana', 'Strezhevchanka', 'Vostorg' and 'Bakczarskij Velikan'.

Lonicera kamtschatica Docz' Velikana

Juin ↑ 1.8m ↔ 1.3m

Variété Russe enregistré en 2009. Croissance plutôt érigée de bonne vigueur. Les baies sont allongées en forme de poire et couverte d'une très belle pruine. Le poids en moyen est de 1.8g (max : 2.5g). La récolte intervient dans les deux dernières semaines du mois de juin. Le rendement par plant peut atteindre 3.1Kg (max 5.2kg). Variété intéressante. **Pollinisateurs** : 'Strezhevchanka', 'Vostorg' et 'Bakcharskij Velikan'.

Lonicera kamtschatica Vostorg

Juin ↑ 1.8 m ↔ 1.5 m

Sélection récente Russe. Croissance moyenne. Ramification assez faible. Baies très longues pouvant atteindre 5 cm pesant en moyenne 1.6g (max 2.8g). La saveur est intéressante et le taux de sucre est plutôt élevé. La peau est épaisse couverte par une belle pruine. Maturité groupée. Récolte fin juin. Rendement pouvant atteindre 2.5 Kg. **Pollinisateurs** : Silginka, Strezhevchanka, Jugana, Docz' Velikana, Bakczarskij Velikan.

Lonicera cearulea kamtschatica Velikan

Juin ↑ 1.9 m ↔ 1.3 m

Variété Russe (2005). Baies d'un calibre généreux. Très allongées, elles pèsent en moyenne 1.8g (max 2.5g). Les arômes sont paraît-ils, exceptionnels. Vous pourrez récolter en moyenne 3.5Kg/ plants (max 5Kg). **Pollinisateurs** : Docz Velikana', 'Strezhevchanka', 'Vostorg' and 'Bakcharskij Velikan'.

Lonicera kamtschatica Silginka

Juin ↑ 1.5m ↔ 1.2m

Variété Russe enregistré en 2004. La croissance est plus faible que la moyenne. C'est une variété certainement plus adaptée aux petits espaces. Les baies de 3.5cm de long pèsent en moyenne 1.4g. En pleine maturité, la peau est fragile. Particulièrement juteuses et sucrées, les arômes sont bien développés et intéressants. Le rendement est fidèle aux autres variétés, généralement 2.5Kg/plant. **Pollinisateurs** : 'Strezhevchanka', 'Vostorg', 'Jugana', 'Bakczarskij Velikan' and 'Docz' Velikana'.

Lonicera kamtschatica Strezewczanka

Juin ↑ 1.8m ↔ 1.5m

Sélection Russe enregistré en 2012. De croissance vigoureuse, Strezewczanka est l'une des variétés qui est la plus souvent utilisée pour assurer la pollinisation. Les baies pèsent en moyenne 1.8g (max 2.7g) se récoltent fin juin. Les fruits sont plutôt rigides, de saveur douce et sucrée. Le rendement par plant peut atteindre 2.5 Kg/plant. **Pollinisateurs** : Silginka', 'Vostorg', 'Yugana', 'Bakcharskij Velikan' and 'Docz' Velikana'.

Lonicera kamtschatica Wojtek

Juin ↑ 1.7 m ↔ 1.3 m

Sélection Polonaise. Croissance vigoureuse. Port plutôt bien ramifié. Baies de calibre moyen pesant généralement près de 1g. Les baies allongées sont de bonne qualité : savoureuses, juteuses et aromatiques. Maturité précoce, dans la première moitié du mois de juin. Récolte abondante pouvant atteindre 3 à 5Kg par plants. Pollinisateur : Zojka

Lonicera kamtschatica Zojka

Juin ↑ 1.9m ↔ 1.4m

Sélection Polonaise. Croissance lente. Port compact en boule. Baies allongées en forme de cloche. Baies très savoureuses, sucrées et juteuses. Floraison un peu plus précoce que Wojtek. Rendement pouvant atteindre 3.5 Kg par plants. Pollinisateur : Wojtek

Tableau des pollinisateurs Russes

Retrouvez plus facilement les pollinisateurs par variété.

	Bakcharskij Velikan	Docz Velikana	Jugana	Silginka	Streżewczanka	Wojtek	Vostorg	Zojka
Bakcharskij Velikan		■	■		■			
Docz Velikana	■				■		■	
Jugana	■	■					■	
Silginka	■		■		■		■	
Streżewczanka	■	■	■	■			■	
Wojtek								■
Vostorg	■	■	■	■	■			
Zojka						■		

Parlons de la récolte...

Ne vous précipitez pas sur les premières baies bleues ! Les baies de camerises, même bleues, demandent bien souvent encore deux à trois semaines avant d'être récoltées.

Canneberge / Cranberries

La canneberge évoque pour beaucoup d'entre nous le Canada, le Québec ou l'Amérique du Nord pourtant, les Canneberges poussent également en Europe comme par exemple dans les tourbières vosgiennes. Si les espèces ne sont pas tout à fait les mêmes entre les deux continents, la végétation est assez proche. Les baies précieuses, rouge vif et de gros calibre sont creuses : Une caractéristique qui permet, en Amérique du Nord de les récolter par inondation. Evidemment, au jardin il vous faudra les ramasser à la main, bien souvent, à quatre pattes...

Les canneberges sont comme les baies d'aronia ou l'argousier, des fruits qui sont destinés à être transformés souvent en mélange avec d'autres fruits.

Les baies de canneberge sont creuses, c'est pour cette raison qu'elles flottent facilement dans l'eau



Pour récolter,
il faut bien
planter !

Les canneberges sont des plantes rampantes, il ne faut pas les planter en isolé par une ou deux. Vous risqueriez d'être déçu... Les canneberges se plantent à des densités assez importante. Généralement on compte 15 plants au m². Assurez vous, avant de planter les jeunes plants que votre sol est naturellement acide. Si c'est bien le cas, amendez le sol avec une généreuse couche de tourbe blonde avec un mélange de fumure organique. Si vous n'êtes pas fan de désherbage, je ne serais vous recommander une couche d'écorce de paillage pour conserver la fraîcheur du sol et éviter les «mauvaises herbes».





Les canneberges c'est 15
plants au m² !

Vaccinium macrocarpom Red

Fin sept ↑ 0.2 m ↔ 0.2 m

Sélection Autrichienne à maturité plutôt précoce. C'est une variété qui est particulièrement étalée. Fructification généreuse. Les canneberges sont d'un calibre moyen. La coloration rouge est régulière et souvent plus précoce que d'autres variétés.

Vaccinium macrocarpom Pilgrim

Fin sept ↑ 0.2 m ↔ 0.2 m

Croisement entre V. m 'Prolific' et 'McFarlin'. Sélection à haut rendement. La maturation est assez tardive. Bonne conservation. Croissance de vigueur moyenne à port plutôt érigé. Baies de bon calibre, larges, souvent un peu pruneuses.

Vaccinium macrocarpom Pilgrim

Fin sept ↑ 0.2 m ↔ 0.2 m

Sélection naturelle Américaine découverte par N. Robbins en 1852 à Harwich, Massachusetts. Certainement la plus cultivée dans l'est de l'Amérique du Nord.

La variété produit des fruits de calibre plutôt moyen. Précoce, la récolte est relativement étalée. Le fruit est rouge foncé, presque noir. De la forme d'une poire aplatie, les fruits s'abîment peu et se conservent parfaitement au réfrigérateur. Les qualités organoleptiques sont très appréciées par les initiés.

10% de canneberges dans une gelée de
pommés suffisent à donner du goût !



Bien planter les myrtilles et canneberges

en sol naturellement acide



60 % de tourbe bonde

La terre de bruyère véritable

La terre de bruyère véritable est complémentaire à la tourbe. Elle présente une activité biologique nettement supérieure pouvant favoriser le développement de certaines espèces. Evitez les substrats vendus sous l'appellation : Terre dite de bruyère.



40 % de terre de bruyère véritable



2 à 3 poignées

de fumure organique à la plantation, puis tous les 2 mois jusqu'au mois de juillet.

La tourbe bonde

La tourbe blonde provient de la transformation des sphaignes. Elle est riche en fibre de cellulose et en carbone. C'est un matériau très pauvre et très acide qui augmentera le taux de matière organique de votre sol.

Bien planter en 5 étapes :

Etape 1

Retournez et ameublissez l'espace de plantation avec une bêche. Mélanger sur une large surface le mélange de tourbe blonde, terre de bruyère et la fumure sur une profondeur de 30 à 40 cm de profond.

Etape 2

Enlever la plante du pot, griffer les racines pour éviter qu'elles gardent la forme du pot.

Etape 3

Positionnez la plante dans votre surface de terre préalablement préparée.

Etape 4

Arrosez copieusement en plusieurs fois.

Etape 5

Ecorcez la surface préparée pour garder la fraîcheur et l'acidité.



Cassis & Groseilles *Ribes sp.*

Cassissier comme Groseillier sont souvent les incontournables du jardin. Facile à réussir et à cueillir, avec des récoltes régulières d'une année à l'autre, c'est la garantie d'avoir des petites baies à transformer en gelée ou confiture. Présent à l'état sauvage en Europe, Asie et en Amérique du Nord, le Genre *Ribes* affectionne les régions à climat tempérées. Préférez les sols frais et bien drainés avec une exposition ensoleillée pour obtenir des grappes bien sucrées et colorées. Une taille en sortie d'hiver est conseillée pour supprimer les branches les plus âgées à la base et permettre au soleil de rentrer plus facilement dans la plante.

Ribes rubrum Jonkheer van Tets'

Juillet ↑ 1.8 m ↔ 1.5 m

Groseille rouge introduite en 1941 en Hollande issue d'un semis de *R. x 'Fay's Prolific'*. Variété précoce particulièrement adaptée aux régions à hiver rude. Les grappes sont généreuses assez longues. Le gout acidulé vous invitera facilement à les transformer en gelées ou confitures. Bonne productivité. Récolte entre juin et juillet.

Ribes nigrum Titania

Juillet ↑ 1.8 m ↔ 1.5 m

Cassis. Croisement Suedois entre *R. 'Altajskaja Desertnaja'* x ('Consort' x 'Kajaanin Musta') introduit en 1984. Titania a le gros avantage de ne pas être sensible aux principales maladies du feuillage comme le mildiou ou la rouille. Les baies sont plutôt grosses, facile à récolter.

Ribes rubrum Rosa Sport

Juillet ↑ 1.8 m ↔ 1 m

Groseille rose plutôt tardive (récolte en juillet). Les grappes sont souvent un peu hétérogènes mais les baies peuvent être assez grosses. Comme les groseilles blanches, la saveur est plus douce, sucrée et fruitée que les groseilles rouges. Vous les apprécierez plus facilement cru.



Fraises *Fragaria x ananassa*

Star des potagers, la fraise est le fruit gourmandise par excellence. Les meilleures fraises viennent toujours de votre jardin. Parfumées et sucrées à souhait, récoltées à maturité, elles sont innégales. A la demande des professionnels, de nombreuses variétés sont apparues ces dernières années pour répondre bien souvent aux questions de conservation et de résistance aux maladies. Nous avons préféré ici, dans le choix des variétés, rester sur les fraises les plus parfumées. De la Sengana non remontante à la célèbre Charlotte remontante, vous pourrez récolter des fraises gouteuses et de qualité pendant toute la période estivale !



Non remontant :
mai-juin

Remontant :
juin à sept.

La plantation

La plantation des variétés remontantes et non remontantes se fait aux mêmes époques, seules les périodes de récolte sont différentes.

Avant plantation : Il est nécessaire d'ameublir le sol sur 30 à 40 cm et d'incorporer en même temps une fumure organique (compost ou fumier décomposé).

La culture sur butte est indispensable pour favoriser un bon assainissement des racines en hiver et un réchauffement du sol au printemps.



Les plants doivent avoir **le collet affleurant la surface du sol**, une fois celui-ci arrosé. Le cœur ne doit jamais être recouvert de terre. Après la plantation, il faut veiller à maintenir en permanence une bonne fraîcheur dans la butte.

Pour faciliter le nettoyage, l'entretien et pour récolter des fruits sains, non souillés, on peut utiliser un paillage avec des films plastiques noirs (recommandés en régions humides) ou de la paille (convient mieux en région sèche). Avant la pose, on peut installer une irrigation au goutte à goutte.

Pour favoriser l'enracinement et le développement végétatif, il est indispensable de couper les hampes florales dans le mois qui suit la plantation. Par la suite, en cours de culture, les stolons doivent être coupés.



De 4 à 6 pieds par m² soit une distance entre plants sur la ligne de 20 à 30 cm

Calendrier des récoltes et plantations



- Période de récolte des remontantes
- Période de récolte des non-remontantes
- Période de plantation



Fraisier non-remontant ?

Les fraisiers non-remontants produisent beaucoup de stolons. La majorité des fraisiers non-remontants se récoltent au mois de juin. La période de récolte des variétés non-remontantes s'étale généralement sur 3 semaines avec des variétés plus ou moins précoces.

Fraisier remontant ?

Les fraisiers remontants produisent peu de stolons et sont donc facile à gérer dans les petits jardins.

Vous récolterez les premières fraises à la fin du printemps ou au début de l'été et vous récolterez une nouvelle fois à la fin de l'été jusqu'au début de l'automne.

Les fraisiers aiment :

- les sols acides, riches en matière organique. (tourbe blonde)
- une exposition à mi-ombre pour le Sud et en plein soleil dans le nord.



Variétés Remontantes

Fragaria x ananassa Charlotte

Remontante Fin sept ↑ 0.2 m ↔ 0.2 m

Fruits moyens en forme de coeur, rouges, à chair moelleuse. Très joli parfum de fraise des bois. Très bonne conservation. Vigoureux et résistant aux maladies. Remontant. Récolte de juin jusqu'aux gelées.

Fragaria x ananassa Cirafine

Remontante Fin sept ↑ 0.2 m ↔ 0.2 m

Un fraisier précoce et remontant, jusqu'aux gelées, aux fruits de taille moyenne, allongés, au goût bien équilibré et à chair tendre. Bonne conservation

Fragaria x ananassa Garigette

Remontante Fin sept ↑ 0.2 m ↔ 0.2 m

Une référence. La plus célèbre des fraises. Calibre moyen, allongée, d'une robe rouge vermillon, juteuse, sucrée à souhait avec des arômes acidulés.

Fragaria x ananassa Gento

Remontante Fin sept ↑ 0.2 m ↔ 0.2 m

Gros fruits, chair fine, fondante, juteuse et parfumée, rouge foncé. Une bonne classique d'un rendement assuré.

Variétés Non-Remontantes

Fragaria x ananassa Ciflorette

Non-Remontante Avr-Juin ↑ 0.2 m ↔ 0.2 m

Fraise haut de gamme, précoce, de bonne vigueur aux fruits allongés. Excellente qualité gustative comparable à la garigette mais sans être remontante. Ne craignez pas sa robe orangée, 'Ciflorette' est savoureuse et peu acide. Bonne productivité. Récolte de mi-avril à mi-juin.

Fragaria x ananassa Sengana

Non-Remontante mi-Juin ↑ 0.2 m ↔ 0.2 m

Variété un peu plus tardive que de nombreuses variétés. C'est une excellente variété à cultiver en altitude ou en plaine pour décaler vos récoltes en association avec une variété précoce comme 'Garigette'. Elle produit beaucoup de fruits fermes, parfumés et au goût finement musqué. C'est une excellente fraise à cuisiner, en sorbet et confiture par exemple.

En général, les fraises non-remontantes sont plus grandes, plus fermes et de meilleure qualité !

Framboises

Rouge, jaune, noire ou pourpre, la gamme des framboises est bien plus vaste que nous ne pouvons l'imaginer. Fragiles et délicates, les meilleures framboises sont celles que l'on picore au jardin. Comme les fraises, il existe des variétés remontantes qui se récoltent en juin et en août-septembre et des variétés non-remontantes qui se récoltent à la période estivale.

Variétés Remontantes : Framboises rouges

Rubus idaeus AUTUMN FIRST ®

Remontante sept ↑ 1.6 m ↔ 0.8 m

Nouvelle sélection suisse à fructification assez précoce du mois d'août à octobre. Réputé rustique aux maladies, les framboises sont de bon calibre. Sélection parfaitement adaptée au froid et à l'altitude.

Rubus idaeus BLISSY Autumn bliss

Remontante sept ↑ 1.6 m ↔ 0.8 m

Framboise d'automne connue très précoce (2 semaine avant héritage). Les framboises sont généreuses et aromatiques. C'est une variété appréciée en altitude et sous climat froid. Les cannes sont relativement épineuses...



Rubus idaeus Heritage

Remontante sept-oct ↑ 1.6 m ↔ 0.8 m

Certainement la variété la plus connue. Parfaitement rustique, les fruits sont coniques de calibre moyen. La fermeté de la framboise est remarquable et se conservera certainement plus facilement que d'autres. La récolte est cependant assez tardive et, en situation froide comme en montagne, vous ne pourrez peut-être pas tout récolter.

Rubus idaeus TULAMAGIC®

Remontante sept ↑ 2 m ↔ 0.8 m

Nouvelle introduction très vigoureuse naturellement érigé qui facilite le travail de palissage. Les framboises sont grosses, fermes et donc, facile à récolter ! Récolte de aout à septembre.

Variétés jaunes

Rubus id. TWOTIMER SUGANA®

Remontante sept ↑ 1.6 m ↔ 0.8 m

Nouvelle introduction très vigoureuse naturellement érigée qui facilite le travail de palissage. Les framboises sont grosses, ferme et donc, facile à récolter ! Récolte de aout à septembre.

Rubus idaeus FALLGOLD

Remontante sept ↑ 1.6 m ↔ 0.8 m

Variété à framboises jaunes très sucrée et aromatique. Moins acide que les variétés rouges. Drageonnement assez faible. Attire peu les oiseaux. Récolte en septembre.



Vous pouvez rabattre à 30cm du sol les variétés remontantes mais vous ne ferez alors qu'une récolte en automne mais en quantité plus importante



Variétés Non-Remontantes : Framboises rouges

Rubus idaeus Glen Ample

Non-Remontant Juill-aout ↑ 1.6 m ↔ 0.8 m

Variété Ecosaise à cannes sans épines développée à partir de la variété Meeker et Glen Promes. Framboises de bon calibre. Récolte début juillet jusqu'à mi-aout.

Rubus idaeus Meeker

Non-Remontant Juill-aout ↑ 1.6 m ↔ 0.8 m

Meeker est une variété appréciée par de nombreux professionnels pour sa bonne tenue après récolte et sa qualité gustative. Les framboises se conservent bien et se congèlent parfaitement.

Rubus idaeus LUBERA® Sanibelle

Non-Remontant Juill-aout ↑ 1.6 m ↔ 0.8 m

Sélection réputée rustique résistante au Phytophthora. Framboises régulières de bon calibre. Récolte mi-juin, début juillet.

Rubus idaeus Tulameen

Non-Remontant Juill-aout ↑ 1.8 m ↔ 0.8 m

Variété star que l'on trouve facilement dans les jardins. Framboise de bon calibre relativement ferme et de bonne qualité. Récolte de mi-juillet à aout.

Variétés Originales

Rubus idaeus Agrum

Non-Remontant Juill ↑ 2 m
↔ 1.5 m

Sélection particulièrement résistante aux maladies et aux attaques de pucerons. Vigoureuses, les cannes possèdent peu d'épines. Agrum offre des fruits saumonés de bon calibre, de juin à juillet. Les arômes légèrement amers offrent des notes d'agrumes très agréables en bouche.





← Rubus occidentalis Jewel

Non-Remontant Juill ↑ 2 m ↔ 1.5 m

La framboise noire n'est pas très répandue en Europe, les principales cultures sont aux États-Unis. L'espèce est peu drageonnante mais à croissance rapide et vigoureuse. Elle ressemble, en terme de développement à une mûre. Fructification en juillet-août. Fruit très arrondi noir assez fragile ne supportant pas bien la manipulation. Framboise aux arômes boisés. Récolte assez facile en grappe. Le cultivar au rendement le plus élevé.

Rubus x Glen Coe

Non-Remontant Juill ↑ 1.5 m ↔ 1.2 m

La variété est un croisement de framboise noire 'Munger' et l'hybride SCRI x 'Glen Prosen'.

La forme du fruit est particulièrement ronde de taille moyenne. Le goût est très puissant et les arômes très développés. Les fruits sont à maturité à la fin de juin. Récolte très étalée. La croissance est vigoureuse et les tiges sont sans épines, bleues-vertes et très robustes.



Tailler les framboises noires et pourpres

© Lionel EHRHART



Année n

Année n+1

Pousse vigoureuse la première année, taille de la tête en juillet-août pour favoriser le développement des rameaux latéraux.

Vue en automne de la plante avec les rameaux latéraux développés.

Taille des rameaux latéraux (à fleurs) à 40 cm dès la sortie de l'hiver au mois de mars.

Récolte des fruits et taille des têtes des nouvelles pousses.

Kiwaï *Actinidia arguta*

Le Kiwaï est une plante grimpante originaire d'Asie (Chine, Japon, Corée) et de Russie. Ce petit kiwi habite les forêts où il s'élève souvent à plus de 10-15 m de haut. Parfaitement adapté au climat froid, la plante résiste parfaitement à des températures très basses (-40°C). La période la plus difficile à passer est le printemps avec le risque de gelées tardives sur les jeunes pousses. Comme le kiwi, pour obtenir des fruits de qualité, il faut pour assurer la pollinisation avoir un pied mâle et femelle. Les kiwaïs n'ont pas beaucoup de points communs avec les kiwis puisque la peau est complètement indemne de poils et sa taille dépasse rarement les 3 cm de long. Le goût lui est assez doux, très aromatique. Juteuse et sucrée, c'est une baie de bouche que vous pourrez facilement transformer en confiture, gelée ou en jus. La récolte est plutôt tardive au début de l'automne entre la mi-septembre et début octobre. Un plant adulte peu vous donner près de 50kg de kiwaï. Pensez à bien dimensionner les supports !

Actinidia arguta Ken's Red

Fin sept ↑ 5 m ↔ 5 m

Ken's Red est une variété qui attise souvent la curiosité des amateurs de fruits puisque, sa peau comme sa chair est rougeâtre. Les baies de kiwaï se récoltent à maturité comme les autres variétés à la fin septembre. La baie sucrée et juteuse mesure 2 à 3 cm de long et offre des arômes très agréables.

Actinidia arguta Fresh Jumbo

sept ↑ 5 m ↔ 5 m

Fresh Jumbo est un kiwaï de forme plutôt rond à peau verte. C'est une variété de mi-saison que l'on récoltera dans le courant du mois de septembre. Les petites baies pèse entre 7 à 8 grammes.

Mangez les kiwaïs
sans les éplucher !
La peau est lisse.





Il est indispensable pour récolter des kiwais de planter un plant mâle et un plant femelle.



Variété pollinisatrice mâle : L'indispensable !

Actinidia arguta Weiki

↑ 5 m ↔ 5 m

Weiki est la variété de référence, indispensable pour la pollinisation de toutes les variétés femelles. Inutile de la planter directement à côté des plants femelles, les insectes pollinisateurs se chargeront de la pollinisation. Contrairement à ce qui est annoncé ici et là, un plant mâle est capable de féconder plus d'une centaine de plants femelles.

Actinidia arguta Cherry Bomb

Début sept ↑ 5 m ↔ 5 m

Nouvelle variété Américaine plutôt précoce puisqu'on récolte les petite baies dès la fin aout début septembre. De chair rouge, la saveur aurait le goût de cerises bien mures ! Les baies sont allongées pesant entre 10 à 15 grammes. A tester !

Actinidia arguta Red Jumbo

Fin sept ↑ 5 m ↔ 5 m

Nouvelle sélection à maturation précoce (début septembre). Baies à peau et chair rouge. De forme allongée, elles pèsent en moyenne 7 à 8 grammes.

Myrtilles *Vaccinium corymbosum*

Douces, sucrées et pleines de saveurs, les myrtilles géantes occupent une place de plus en plus importante dans les jardins et quelques fois même en terrasse.

Les baies bleues se récoltent à la période estivale entre le mois de juillet et septembre. Si vous souhaitez les récolter sur une grande période, il est nécessaire de planter des variétés qui s'échelonnent dans le temps.

Comme la brimbelle (myrtille sauvage) que l'on trouve dans nos forêts, les myrtilles géantes demandent des sols acides et bien drainés. Nous vous recommandons, avant de planter, de bien amender votre sol en tourbe blonde et terre de bruyère véritable. Un paillage d'écorce assurera un bon niveau fraîcheur.

Variétés précoces : Juillet

Vaccinium corymbosum Collins

Juillet ↑ 1.8 m ↔ 1.2 m

Plante de vigueur moyenne. Myrtilles de calibre moyen aux arômes très développés. Supporte les sols difficiles. Une variété pour les fins gourmets !

Vaccinium corymbosum Reka

Juillet ↑ 1.8 m ↔ 1.2 m

Plante plus vigoureuse que Collins. Baie en grappe de taille moyenne. Arômes boisés. Bonne teneur en sucre. Période de récolte assez longue s'étalant sur tous le mois de juillet. Supporte les sol à pH plus haut. Une variété très appréciée.



Variétés de mi-saison : Juillet-août

Vaccinium corymbosum Bluecrop

Juillet - août ↑ 1.8 m ↔ 1.2 m

Variété la plus plantée. Croissance vigoureuse. Maturation étalée sur 6 à 7 semaines de mi juillet jusqu'à fin août. Très bonne saveur et bonne conservation.

Pensez à planter
au moins 2 variétés
différentes pour
obtenir des fruits de
qualité !



Vaccinium corymbosum Brigitta

Juillet - août ↑ 1.6 m ↔ 1 m

Plante au port plutôt compact, facile à intégrer dans les espaces plus petit ou en bac. Baie de calibre moyen, croquante et parfumée. Récolte étalée sur 5 semaines. Variété très fructifère.

Vaccinium corymbosum Berkeley

Juillet - août ↑ 2 m ↔ 1.5 m

Variété très vigoureuse. Baies généreuses de gros calibre. Peau fine et arôme très doux idéale pour consommer en frais ou en transformation notamment pour les confitures et déshydratation.

Vaccinium corymbosum Chandler

Juillet - août ↑ 1.8 m ↔ 1.5 m

Plante vigoureuse plutôt «rigide». Baies de gros calibre pouvant atteindre 2 cm de diamètre. Baies plus fermes que Berkeley. Récolte étalée sur 6 semaines.

Calendrier de maturation

	Juill s1	Juill s2	Juill s3	Juill s4	Aout s1	Aout s2	Aout s3	Aout s4	Sept s1	Sept s2
Reka	■	■	■	■	■					
Collins		■	■	■	■	■				
Bluecrop			■	■	■	■	■	■	■	
Chandler			■	■	■	■	■	■		
Brigitta				■	■	■	■	■		
Berkeley				■	■	■	■	■	■	
Elizabeth						■	■	■	■	■
Darrow							■	■	■	■

Variétés tardives : aout - septembre

Vaccinium corymbosum Darrow

Aout-sept ↑ 2 m ↔ 1.5 m

Variété moyennement vigoureuse au port assez large. Baies de calibre moyen. Peau fine. Excellents arômes. Une des plus parfumée. Évitez de planter Darrow en altitude.

Vaccinium corymbosum Elizabeth

Aout-sept ↑ 2 m ↔ 1.5 m

Variété de bonne vigueur au port assez large. Baies de calibre moyen. Très bon goût. Évitez de planter Elizabeth en altitude.



Exemple de taille pour des plants de 1.6L

Exemple de taille pour des plants de 4L

A la plantation, pensez à tailler vos plants de myrtille !

La première année, il est recommandé de tailler les plants. Vous ne récolterez pas ou peu de fruits mais vous favoriserez le développement de nouvelles pousses et l'installation du système racinaire.

N'ayez pas peur de tailler court : souvent il faut rabattre la plante de plus de moitié en supprimant complètement les branches les plus grêles.

La taille conditionne la réussite et la production future. N'ayez pas peur !

Sureau *Sambucus nigra*

On rencontre plus souvent les sureaux en forêt que dans nos jardins, pourtant, quelques variétés à fruits existent. Plus productives, plus ou moins précoces les baies de sureau ne doivent pas être consommées crues, elles ne sont bonnes qu'une fois cuites. Connues depuis très longtemps pour ses nombreuses vertus médicinales, les baies de sureaux méritent d'occuper une place plus importante dans nos jardins et notre alimentation.

Si les fruits ne vous enchantent pas, vous aimerez certainement plus ses fleurs parfumées avec lesquelles certains font des beignets, tisanes ou boissons, alcoolisées ou non.

Le Sureau est facile à réussir, il s'adapte assez facilement à différentes situations. En terrain sec ou frais, acide ou légèrement calcaire.

Sambucus nigra Sampo

Aout ↑ 2 m ↔ 2 m

Variété Danoise. Grandes grappes de baies noires très grosses. D'après certains essais, un plant peut produire près de 16 Kg. Floraison et maturité plus précoce que Haschberg. Croissance rapide.

Sambucus nigra Hashberg

Aout ↑ 2 m ↔ 2 m

Variété Autrichienne. Grandes grappes de baies noires plutôt généreuses et juteuses. Floraison et maturité plus tardive que Sampo.

Les baies de sureau ne sont bonnes qu'une fois cuites ! Ne les mangez pas crues, vous allez pas aimer...





CHINE
2015

KIWAI A L'ETAT SAUVAGE

Lors d'une mission dans le nord est de la Chine, j'ai demandé à mon interprète si les gens consomment ici des petits kiwis (kiwaïs). Il m'a dit que non, il y a pas de petits kiwis dans cette région . Persuadé de trouver dans les forêts de cette province du Liaoning cette petite baie, j'ai insisté plusieurs jours de suite. (Faut toujours insister en Chine...) Quelques jours plus tard, l'Équipe sur place accepte de m'organiser une sortie et de rencontrer un des rares producteur et obtenteur de kiwaïs qu'ils ont trouvé. J'ai appris beaucoup de choses sur leurs méthodes de cultures et multiplication, les variétés mais surtout découvert le kiwaï dans son environnement naturel. J'ai fait goûter à mon interprète et au reste de l'équipe, Ils ont tous appréciés :)

Derrière nos plantes se cache souvent une histoire.
Pour les vivre, il suffit de nous suivre !



M

J

J

A

S

O

N

Aronia

Argouses

Amélanches

Camerises

Canneberges

Cassis

Fraises

Framboises

Groseilles

Kiwais

Myrtilles



happyberry

Happyberry est une marque de la Pépinières de la Demoiselle GAEC
Olichamp - 88200 REMIREMONT - Tel : 03 29 62 58 77

contact@happyberry.fr

Textes, photos et illustrations : Lionel EHRHART
Merci pour la relecture à Bernadette Romary et Maxime Boulet



www.petitsfruits.happyberry.fr

Le chemin
le plus court vers votre
producteur