



écoumène

ARTISANS SEMENCIERS DU QUÉBEC

CATALOGUE

LÉGENDE
DES PICTOGRAMMES 2

SEMENCES
BIOLOGIQUES 3-28

ENGRAIS VERTS 29

BIOCHAR 30

FRASS D'INSECTE 30

SEMOIR MANUEL
RÉGLABLE 31

CALENDRIERS
DE CULTURE 31

www.ecoumene.com



bio semences
certifiées

LÉGENDE DES PICTOGRAMMES



POUSSE VERT



Facile à cultiver



Culture comportant des soins



Culture comportant des soins spécifiques



Germination facile



Germination demandant une expérience utile



Germination difficile

PROFONDEUR



Semis en surface



Semis à la profondeur indiquée

GERMINATION — JOURS



Nombre de jours pour la germination

TEMPÉRATURE DU SOL



Température du sol au moment du semis

DISTANCES AU JARDIN



Distance entre les plants sur le rang



Distance entre les rangs



Distance entre les semences lors du semis direct

LUMINOSITÉ



Plein soleil



Soleil tolérant une ombre légère



Ombre tolérant un faible ensoleillement



Ombre

CULTURE



Culture de saison froide



Culture de saison chaude



Culture de saison très chaude

COMESTIBILITÉ



Feuilles comestibles



Fleurs comestibles



Fruits comestibles



Pousses comestibles



Racines comestibles



Graines comestibles



Tiges comestibles



Culture en contenant



Plante bénéfique dans un écosystème cultivé

NOS SÉLECTIONS



VARIÉTÉ DU PATRIMOINE

Pour redécouvrir le goût du terroir à travers les variétés cultivées par nos ancêtres.



SÉLECTION AMI DES ABEILLES

Semences de fleurs et de fines herbes pour favoriser la présence bénéfique des pollinisateurs au jardin.



COUP DE CŒUR

Les variétés *coups de cœur* de Guylaine et Jean-François.



SÉLECTION PREMIER JARDIN

Notre sélection de plantes comestibles faciles à cultiver pour les jardiniers débutants et tous ceux qui manquent de temps.



SÉLECTION POTAGER URBAIN

Des super-variétés pour les petits potagers, en pot ou en pleine terre.

Agastache de Corée - Bio

Agastache rugosa

Les amateurs de réglisse adorent cette belle herbacée aromatique. Ses feuilles et ses boutons floraux sucrés sont consommés en salades, comme assaisonnement ou en infusion. Elle aime beaucoup la chaleur et produit de beaux épis floraux violet à bleu de 20 cm de long qui attirent une grande variété d'insectes.



Herbes et épices
Vivaces



Utilisations: Tisane, Médicinale, Attire les pollinisateurs

Amarante Hopi Red Dye - Bio

Amaranthus cruentus

À la fois belle et savoureuse, cette amarante ne passe jamais inaperçue. Ses jeunes et tendres feuilles rouge pourpre aromatisent divinement les soupes tandis que les graines noires et lustrées produites par les spectaculaires épis de fleurs rouge vin peuvent être transformées en farine ou cuites comme les grains de maïs.



Herbes et épices
Annuelles



Aneth de jardin - Bio

Anethum graveolens

L'aneth est une plante annuelle qui tolère le froid. Ses feuilles en aiguilles bleu-vert sont aromatiques et ressemblent beaucoup à celles du fenouil. Ces tiges se ramifient à son extrémité pour soutenir, durant l'été, une large masse de petites fleurs jaune-vert disposées en ombelle.



Herbes et épices
Annuelles

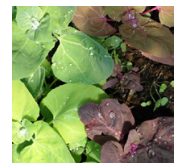


Utilisations: Attire les pollinisateurs

Arroche Aurora Mix - Bio

Atriplex hortensis

Cette espèce ancienne n'a aucune peine à séduire notre vue et notre palais grâce à ses magnifiques feuilles rouge, jaune or, verte, rose, carmin ou pourpre. Elle est tout indiquée pour donner aux salades un goût relevé et une allure éclatante. Mélange très colorés qui se ressème très souvent par lui-même.



Plantes potagères
Annuelles



Aubergine Diamond - Bio

Solanum melongena

Cette variété originaire d'Ukraine produit des fruits élancés à la peau pourpre foncé, à la chair ferme, verdâtre, d'une saveur douce et vraiment exquise. C'est une variété précoce et très productive qui forme des grappes de quatre à six fruits. Elle présente une très bonne résistance aux maladies.



Plantes potagères
Annuelles



Aubergine Little Finger - Bio

Solanum melongena

Belle petite aubergine orientale de forme allongée à saveur délicate. Une variété précoce, rustique et productive qui doit idéalement être récoltée jeune. Fruits colorés poussant en belles grappes; bonne conservation. Variété résistante au virus de la mosaïque.



Plantes potagères
Annuelles

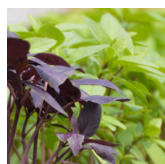


Utilisations: Espace restreint

Basilic en mélange - Bio

Ocimum basilicum

Si vous ne savez quel basilic choisir, optez pour le sachet de basilics en mélange. Il contient des graines de 4 variétés : basilic sacré, basilic Genovese, basilic pourpre Opal et basilic Thaï. Vous les reconnaîtrez facilement au fur et à mesure de leur croissance et découvrirez la saveur propre à chacun.



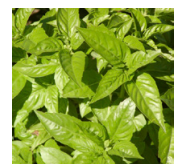
Herbes et épices
Annuelles



Basilic Genovese - Bio

Ocimum basilicum

Le basilic est une plante subtropicale cultivée comme une annuelle dans les climats tempérés. Cette sélection est prisée pour ses belles grandes feuilles vertes et lustrées à l'arôme pénétrant et au goût très agréable dont on fait un excellent pesto. Le plant buissonnant atteint 60 cm de haut et convient bien à la culture en pot.



Herbes et épices
Annuelles



Basilic Pourpre Opal - Bio

Ocimum basilicum

Ce basilic est très populaire en raison de ses magnifiques feuilles pourpre foncé et leur saveur teintée de gingembre. Il sert de garniture pour une grande variété de plats cuisinés et est excellent pour aromatiser les vinaigrettes.



Herbes et épices
Annuelles

Basilic Sacré - Bio

Ocimum sanctum

Ses tiges d'un pourpre foncé portent des feuilles dentées dont la couleur est un mélange de vert olive et de pourpre. Tant le feuillage que les fleurs rose violacé exhalent un parfum pénétrant. S'utilise dans la cuisine thaï. Pour les hindous cette variété représente une herbe royale consacrée aux dieux.



Herbes et épices
Annuelles



Utilisations: Tisane, Médicinale

Basilic Thai - Bio

Ocimum basilicum

Ce basilic se distingue par des feuilles allongées et pointues. Très prisé dans la cuisine thaïlandaise, il relève les soupes, les sautés et les plats épicés. Ces feuilles possèdent une saveur épicée qui rappelle celle de l'estragon, de l'anis, voire du clou.



Annuelles

Bette à cardes Fordhook Giant - Bio

Beta vulgaris var. cicla

Les plants ont de larges feuilles vert foncé lourdement chiffonnées au goût agréable et rafraîchissant. Les récoltes sont abondantes toute la saison, 25 jours pour de jeunes pousses et 55 jours pour une maturité complète. Cette variété vigoureuse offre à la fois un rendement élevé et une bonne résistance aux maladies.



Plantes potagères
Annuelles



Bette à cardes Rainbow mix - Bio

Beta vulgaris cicla

Un mélange de rouge, rose, blanc, jaune, orange et de rayures colorées aux tiges minces et aux feuilles à la texture froissée, très ornementale. La bette à cardes est bisannuelle, elle ne monte donc pas en graine la première année. Les feuilles et les tiges peuvent être utilisées dans les salades, les sautés et autres.



Plantes potagères
Annuelles



Bette à cardes Rhubarb Red - Bio

Beta vulgaris var. cicla

Cette sélection à tiges bien rouges mesure 40 cm de haut par 30 cm de large. Ses belles feuilles vert foncé à nervures rouges sont délicieuses et les plants sont aussi attrayants au potager que dans la plate-bande! Ce cultivar résiste très bien à la chaleur, ce qui permet de récolter ses feuilles tout l'été.



Plantes potagères
Annuelles



Betterave Bull's Blood - Bio

Beta vulgaris

Variété rustique, douce et sucrée. Les racines sont rondes et légèrement aplaties. Elles sont de couleur rouge foncé. Le feuillage ample et de couleur rouge pourpre peut être consommé en salade (après 35 jours). Cette très ancienne variété a été introduite aux États-Unis avant 1840.



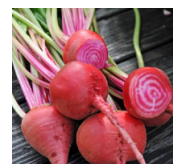
Plantes potagères
Annuelles



Betterave Chioggia - Bio

Beta vulgaris

Cette betterave produit une magnifique racine rouge-rosé qui, lorsqu'on la coupe en deux, présente des anneaux rose et blancs en alternance. Grâce à un goût particulièrement sucré, elle fait fureur crue ou cuite à la vapeur. Les feuilles sont courtes et attrayantes.



Plantes potagères
Annuelles



Betterave Cylindra - Bio

Beta vulgaris

Originaires de l'Europe et de l'Asie, cette délicieuse betterave ancienne produit une racine cylindrique allongée rouge, facile à peler et dont la chair fine est très sucrée. Ses racines se conservent bien. L'arrosage en période de sécheresse est important car les racines qui manquent d'eau se déforment et craquent.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Marinade

Betterave Early Wonder Tall Top - Bio

Beta vulgaris

Les racines légèrement aplaties sont uniformes et ont un épiderme lisse. Elles font 10 cm de diamètre. La chair est de couleur rouge foncé. Le feuillage est ample et brillant. La récolte est très échelonnée. Cette très ancienne variété a été introduite aux États-Unis en 1911. Parfait passe-partout.



Plantes potagères
Annuelles



Betterave en mélange - Bio

Beta vulgaris

Nous vous proposons une magnifique sélection de nos meilleures variétés de betterave. Vous aurez le plaisir de découvrir un monde coloré et savoureux de diversité! À cultiver comme toutes les autres betteraves.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Marinade, Conservation

Betterave Touchstone Gold - Bio

Beta vulgaris

Malgré sa couleur légèrement orangée, cette betterave ressemble à bien d'autres jusqu'au moment de la couper. On découvre alors une chair jaune orangée ravissante. De saveur sucrée, les racines présentent une très belle uniformité. De plus, les betteraves jaunes ne tachent pas comme les rouges!



Plantes potagères
Annuelles

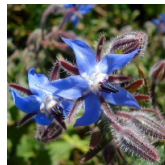


Utilisations: Conservation

Bourrache Officinale - Bio

Borago officinalis

Magnifique plante mellifère qui produit des fleurs comestibles. Cette médicinale est réputée pour ses vertus et ses propriétés utiles au jardin. Ses fleurs rosées en début de saison passent au bleu et cette plante fleurit une majeure partie de l'été. Facile de culture, cette belle aromatique se ressème souvent seule.



Herbes et épices
Annuelles



Utilisations: Médicinale

Brocoli De Ciccio - Bio

Brassica oleracea var. italica

Variété italienne ancienne introduite en 1890. Légume vert bleuté qui se cultive remarquablement bien au printemps et à l'automne. Tête centrale non uniforme se ramifiant en multiples pousses, ce qui prolonge le temps de récolte.



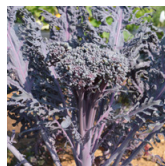
Plantes potagères
Annuelles



Brocoli Purple Peacock - Bio

Brassica oleracea

En croisant un brocoli avec le chou frisé, l'hybrideur Frank Morton a obtenu une variété unique par sa couleur, sa texture et sa saveur! Franchement délicieuses, les feuilles rouges et dentées entrent dans la composition de salades. La tête se distingue par de succulentes tiges pourpres coiffées de bouquets au goût sucré.



Plantes potagères
Annuelles



Camomille Allemande - Bio

Matricaria recutita

Petite plante aromatique au feuillage délicat sur des tiges dressées. Ses fleurs en forme de petites marguerites blanches au cœur jaune s'épanouissent en été et en automne. Utilisée en médecine depuis l'antiquité pour ses propriétés calmantes, elle est populaire dans les jardins de fines herbes.



Herbes et épices
Annuelles



Utilisations: Tisane, Médicinale

Capucine Jewel - Bio

Tropaeolum majus

Cette capucine fleurit tout l'été et atteint 35 cm de hauteur. Outre la beauté de ses fleurs jaunes, orange ou rouges, on la cultive pour le bon goût piquant et aromatique, semblable à celui du cresson, de ses feuilles et de ses fleurs.



Herbes et épices
Annuelles

Caraganier de Sibérie - Bio

Caragana arborescens

Le caraganier est un arbuste à croissance rapide souvent utilisé pour former des haies. Ses fleurs jaunes s'utilisent en salades pour ajouter un peu de couleur et de saveur. Les pois contenus dans les cosses sont également comestibles une fois cuits. L'arbuste, fixateur d'azote, fleurit en mai/juin et attire beaucoup les pollinisateurs.



Arbustes
Vivaces



Utilisations: Brise-vent, Attire les pollinisateurs

Carotte Danvers 126 - Bio

Daucus carota var. sativus

La racine fortement élargie au collet de cette variété douce et tendre en fait une carotte facile à tirer de terre. Cette variété très vigoureuse produit des racines remarquablement uniformes mesurant 15 cm de long qui se conservent très bien.



Utilisations: Conservation



Plantes potagères
Annuelles

Carotte Red Cored Chantenay - Bio

Daucus carota var. sativus

Elle est prisée des gourmets en raison du goût sucré et de la texture délicate de sa grosse racine à cœur rouge. Les carottes coniques à large collet se terminent par un bout arrondi et mesurent en moyenne 15 cm de long. Il s'agit d'une excellente variété pour la préparation de soupes, la congélation et les conserves.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Conservation

Carotte Scarlet Nantes - Bio

Daucus carota var. sativus

Une carotte cylindrique très douce et croquante avec d'excellentes qualités de conservation. Une belle couleur orange, même lorsque très jeune. Excellent pour manger frais, pour la congélation et pour son jus!



Utilisations: Sucré



Plantes potagères
Annuelles

Carotte Yellowstone - Bio

Daucus carota var. sativus

Cette belle racine jaune soleil au goût riche et parfumé se conserve très bien et contraste joliment avec les carottes orange ou blanches. De croissance vigoureuse, les racines atteignent sans peine 30 cm de long, mais leur goût est plus intéressant quand elles mesurent environ 18 cm de long.



Plantes potagères
Annuelles

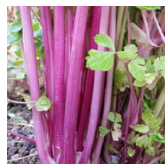


Utilisations: Conservation

Céleri Chinese Pink - Bio

Apium graveolens

Ce céleri asiatique se cultive beaucoup plus facilement que les variétés de céleris à tiges vertes de type européen. Le plant plus petit se compose de tiges fermes, creuses et allongées qui arborent une couleur fuchsia brillant à rose pâle. La riche saveur du Chinese Pink permet de créer des mets au goût relevé.

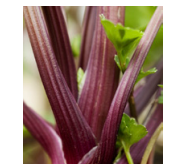


Plantes potagères
Annuelles

Céleri Redventure - Bio

Apium graveolens

Ce céleri possède le meilleur de ses deux parents, soit les belles tiges rouges du 'Giant Red' ainsi que l'adaptabilité et la résistance du céleri vert 'Ventura'. On le cultive dans un sol très fertile avec de l'eau en quantité pour qu'il produise de délicieuses tiges rouge brillant foncé qui contrastent avec le feuillage vert émeraude.



Plantes potagères
Annuelles



Cerfeuil des jardins - Bio

Anthriscus cerefolium

Très prisé des Européens, le cerfeuil 'Brussels Winter' est rustique jusqu'en zone 3. Il se distingue par des feuilles très découpées vert clair au délicieux goût anisé qui fait des merveilles avec les pommes de terre, les oeufs et le poisson. Les fleurs et les racines du cerfeuil servent également à aromatiser les plats.



Herbes et épices
Annuelles



Cerise de Terre Géante - Bio

Physalis peruviana

Plante vivace non rustique atteignant 1 m de hauteur. Cette plante produit des fruits sphériques de 2,5 cm. Il faut les déguster à pleine maturité lorsqu'ils sont orange foncé pour savourer l'intense saveur complexe et délicate. Les plants nécessitent une saison chaude pour une bonne production.



Plantes potagères
Annuelles



Cerise de Terre Golden Husk - Bio

Physalis pruinosa

Petits fruits dorés, savoureux et sucrés. Faciles à cultiver. À récolter quand la membrane sèche et tourne au jaune brun. Pour une saveur optimale, laisser mûrir les fruits à l'intérieur de leur capsule jusqu'à ce qu'ils tournent au doré.



Plantes potagères
Annuelles



Chicorée frisée Très fine maraîchère - Bio

Cichorium Endivia var. crispum

C'est une variété d'origine française très ancienne. De croissance rapide, elle produit tôt une pomme dense formée de feuilles plates finement découpées lui donnant un aspect frisé. Le cœur de la pomme blanc crème contraste joliment avec le vert tendre du feuillage en périphérie.



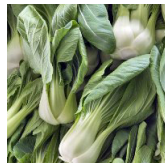
Plantes potagères
Annuelles



Chou chinois pak-choï Shanghai - Bio

Brassica rapa var. chinensis

Ce petit pak-choï ne donne pas sa place quand il s'agit de saveur. Ses nombreuses feuilles forment un pied très dense de forme évasée. Ses courtes, mais larges tiges blanches sont tendres et la saveur douce de ce petit légume en font un ingrédient très recherché par les chefs spécialisés.



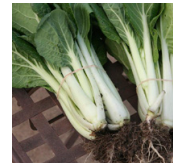
Plantes potagères
Annuelles



Chou chinois Prize - Bio

Brassica rapa var. chinensis

Ce légume d'origine asiatique forme un pied rappelant le céleri et se distingue par ses belles tiges blanches se terminant en un large limbe vert foncé. Les tiges possèdent une saveur douce et sont très agréables crues en salades ou cuites à la vapeur, bouillies ou sautées.



Plantes potagères
Annuelles



Chou chinois Tatsoi - Bio

Brassica rapa var. chinensis

Ce légume-feuille asiatique gagne en popularité sur les marchés nord-américains. Et pour cause?! Ses jeunes pousses tendres de saveur douce donnent une texture intéressante aux salades et aux soupes. Cette variété pousse très rapidement, peut faire l'objet de plusieurs semis successifs pour une production étalée sur tout la



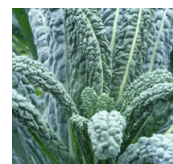
Plantes potagères
Annuelles



Chou frisé - Kale Lacinato - Bio

Brassica oleracea var. acephala

Les feuilles dressées de ce chou très ancien appelé chou dinosaure sont d'un vert bleu très foncé. Leur riche saveur fait le bonheur des gourmets lorsqu'elles sont légèrement cuites. Plante très ornementale dont on récolte les feuilles du bas vers le haut.



Plantes potagères
Annuelles



Chou frisé - Kale Red Ursa - Bio

Brassica oleracea var. sabellica

Sans être un légume très familier à nos jardins, le chou frisé n'en est pas moins cultivé depuis des siècles. Facile à cultiver, c'est un légume savoureux et nutritif qui est riche en fer et en vitamines A, C et E. De plus en plus, le kale fait parti du paysage de nos potagers en Amérique du Nord.



Plantes potagères
Annuelles

Chou pommé Milan de Pontoise - Bio

Brassica oleracea var. sabauda

Variété d'origine française est décrite par Vilmorin dès 1867. Aussi connu sous le nom de chou January King, cette variété a connu un succès fou en Angleterre, où il est généralement considéré par les jardiniers comme étant le meilleur de tous les choux. Cette pomme au feuillage serré et dense l'aide à se conserver plus longtemps.



Plantes potagères
Annuelles



Chou-rave en mélange - Bio

Brassica oleracea var. gongylodes

Les Jardins de l'écoumène offrent avec fierté de belles semences de choux-raves en mélange produites dans ses jardins?! Jusqu'à 5 variétés sont contenues dans ce mélange. Les pommes charnues vert tendre ou violet brillant de grosseurs variées possèdent une chair croquante de saveur douce apparentée à celle du chou.



Plantes potagères
Annuelles

Ciboulette chinoise - Bio

Allium tuberosum

La ciboulette chinoise est une plante bulbeuse vivace en zone 3 qui mesure jusqu'à 75 cm de haut avec une belle floraison blanche. Ses feuilles vertes pâles, étroites et presque plates aromatisent et décorent les salades de crudités, les sauces et les vinaigrettes. On l'ajoute à la fin, car une longue cuisson détruit la saveur.



Herbes et épices
Vivaces



Ciboulette de jardin - Bio

Allium schoenoprasum

Une fine herbe au doux goût d'oignon. Les feuilles fraîches sont utilisées dans une multitude de mets et les fleurs peuvent être utilisées en salade. Rabattre si nécessaire pour stimuler de nouvelles feuilles. Assez jolie pour les plates-bandes. Demande un sol bien drainé.



Herbes et épices
Vivaces

Citrouille Algonquienne - Bio

Cucurbita pepo

Cette variété de citrouille aurait, semble-t-il, poussé sur les territoires des premières nations. La cueillette peut se faire dès que la portion du fruit qui touche le sol commence à changer de couleur; le mûrissement se poursuit longtemps après la cueillette. Il s'agit d'une des meilleures citrouilles pour faire de la purée et des tartes.



Plantes potagères
Annuelles



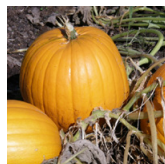
Citrouille Cheyenne Bush - Bio

Cucurbita pepo

Très précoce (80-90 jours) cette citrouille au port buissonnant est particulièrement avantageuse pour les petits jardins ou pour la culture en grands pots. Très compact et aux rendements élevés, elles produisent des citrouilles de 2 à 5 kg. La chair est d'excellente qualité.



Utilisations: Espace restreint



Plantes potagères
Annuelles

Concombre à cornichon Early Russian - Bio

Cucumis sativus

L'un des concombres les plus hâtifs, 'Early Russian' est particulièrement prisé pour la préparation de cornichons. Les fruits vert foncé sont très uniformes et mesurent entre 7 et 10 cm de long pour un diamètre d'environ 3,5 cm. Leur saveur douce et sucrée n'est jamais amère. Cette variété ancienne a été introduite en 1854.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Marinade

Concombre Blanc de Hollande - Bio

Cucumis sativus

Très rare, cette variété ancienne fait l'objet d'une mention dans un livre d'agriculture de Louis Vivien en 1835. Il est décrit sous l'entrée 'cornichon', comme possédant toutes les qualités du concombre blanc ordinaire, mais en diffère par son fruit plus long. Sa chair blanche possède une saveur des plus agréables.



Plantes potagères
Annuelles



Concombre Citron - Bio

Cucumis sativus

Les enfants adorent ces petits concombres jaunes en forme de citron. La saveur est à son meilleur lorsque les fruits commencent à prendre une teinte jaune. Très bonne productivité jusqu'aux premières gelées. Variété résistante à la rouille et se contentant de peu d'eau. Très ancienne variété.



Plantes potagères
Annuelles



Concombre des Antilles - Bio

Cucumis anguria

Unique en son genre, ce concombre originaire d'Afrique est hérissé d'épines non piquantes. Son goût rappelle celui du concombre avec une pointe sucrée. Il se consomme cru comme un concombre ou cuit comme une courgette. Le plant produit de longues tiges pouvant atteindre 2 m qui s'accrochent au moyen de vrilles.



Plantes potagères
Annuelles



Concombre Libanais Green finger - Bio

Cucumis sativus

Concombre de type libanais à peau fine de très bonne saveur. Ce concombre court, soit de 15 à 20 cm, offre une meilleure longévité que la plupart des variétés de ce type et se conserve aussi bien que les variétés américaines. Produit très bien en culture en plein champ, et pour la culture en serre.



Plantes potagères
Annuelles



Concombre Marketmore 76 - Bio

Cucumis sativus

Concombre de type américain, très prolifique. Fruit vert foncé à peau lisse, le goût est agréable et exempt d'amertume. Plant très résistant à la plupart des maladies! Culture sur paillis de compost jeune.



Plantes potagères
Annuelles



Concombre mexicain - Bio

Melothria scabra

Originaire d'Amérique centrale, le concombre mexicain est facile à cultiver et peut être palissé sur un treillis où il s'accroche au moyen de vrilles. Cette plante donne des fruits comestibles qui sont récoltés alors qu'ils mesurent entre 2 et 4 cm de long. On les consomme frais ou marinés.



Plantes potagères
Annuelles



Concombre Serpent - Bio

Cucumis melo var. flexuosus

Ce concombre unique attire l'attention par sa forme courbée et ses rayures vert foncé et pâle. Sous la dent, on découvre une saveur incroyable, sans aucune amertume, très rafraîchissante. La peau tendre est agréable à manger et la chair est à la fois croquante et tendre. Le plant a une excellente résistance aux maladies.



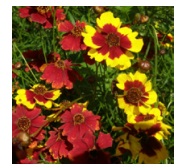
Plantes potagères
Annuelles



Coréopsis Bouquet Magic - Bio

Coreopsis tinctoria

Plante annuelle. Fleurs en capitules jaunes, yeux rouges. Feuillage de texture légère, découpée et fine. Plantes de 60 à 90 cm de hauteur. Floraison durant tout l'été. Cette variété annuelle de plein soleil est prisée pour la création de massifs colorés ou comme fleurs coupées. Attire abeilles et papillons.



Annuelles



Utilisations: Attire les pollinisateurs

Coriandre Santo - Bio

Coriandrum sativum

La coriandre est une annuelle résistante au froid à croissance très rapide qui atteint environ 60 cm de hauteur. Ses feuilles vert vif, ses graines et ses racines s'utilisent en cuisine. La coriandre est réputée pour son action positive sur le système digestif.



Herbes et épices
Annuelles



Cosmos Sensation - Bio

Cosmos bipinnatus

Les fleurs aux pétales dentés du cosmos Sensation s'épanouissent tout l'été dans différentes teintes de rose et blanc. Ces fleurs faciles à cultiver se contentent de peu : un sol ordinaire plutôt pauvre et un peu d'eau. Elles attirent bon nombre d'insectes bénéfiques et n'intéressent pas les chevreuils.



Annuelles

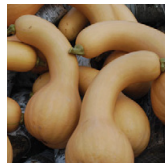


Utilisations: Attire les pollinisateurs

Courge Canada Crookneck - Bio

Cucurbita moschata

Décrite pour la première fois aux É-U par le grainetier H. Hovey en 1834, il est possible que cette courge ait poussé au Québec puisque les Iroquois la cultivaient avant les années 1700. De couleur beige, elle peut mesurer jusqu'à 30 cm et se reconnaît facilement au bout de sa tige courbée à la manière d'un crochet.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Conservation

Courge Delicata - Bio

Cucurbita pepo

Variété semi-buissonnante aux fruits de 0,5 à 1 kg. La chair jaune orangé est ferme, douce et riche. Consommée cuite, sa saveur rappelle celle de la châtaigne. Très bonne productivité. Cette très ancienne variété a été introduite en 1894 aux É-U par le semencier Peter Henderson de New York.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Conservation

Courge Ponca Baby Butternut - Bio

Cucurbita moschata

Les plantes produisent de 4 à 7 fruits et pèsent entre 1 à 1,5 kg. La partie cylindrique est totalement pleine. La chair, de couleur jaune-orangé, est très fine et possède une saveur de noisette. Les fruits ont une bonne capacité de conservation. Très bien adaptée au climat froid et humide.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Conservation

Courge potimarron Red Kuri - Bio

Cucurbita maxima

À la texture crémeuse et merveilleusement douce, ce potimarron est un délice! Les fruits pèsent entre 1 et 3 kg. La peau est rougeâtre et la chair orangé. Rendement élevé et fiable en climat froid. S'entrepasse bien pendant des mois. Ils sont tout aussi savoureux en potage, au four, frites ou en purée.



Plantes potagères
Annuelles

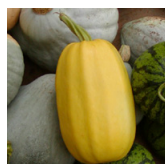


Utilisations: Conservation

Courge Spaghetti - Bio

Cucurbita pepo

Les fruits blancs prennent une couleur ambrée à maturité. Le plant de croissance très vigoureuse donne des fruits de 25 à 30 cm de longueur qui se conservent pendant plus de 6 mois, parfois même un an. Une fois cuite, la chair de cette courge se défait en filaments semblables à des spaghettis.



Plantes potagères
Annuelles

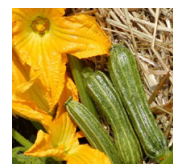


Utilisations: Conservation

Courgette Costata Romanesco - Bio

Cucurbita pepo

Fruits côtelés de couleur gris vert striés de vert clair. Saveur excellente cuits ou crus. Très grosse production de fleurs mâles pour les beignets. Cette variété traditionnelle est originaire d'Italie.



Plantes potagères
Annuelles



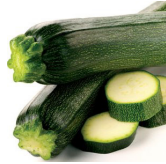
Semer la vie



Courgette Dark Green - Bio

Cucurbita pepo

Les plants touffus à croissance vigoureuse produisent de nombreux fruits lisses et droits, vert foncé, dont la chair est ferme et la texture délicate. La récolte se fait quand les fruits mesurent 15 cm de long. Il s'agit d'un très bon choix pour le jardinier ou le maraîcher.



Plantes potagères
Annuelles



Courgette Genovese - Bio

Cucurbita pepo

La chair savoureuse blanche et ferme se distingue par sa texture et sa saveur exceptionnelles, qui ne perdent pas en qualité même quand les fruits sont cueillis après avoir un peu trop grossi. Cette belle italienne hâtive et très productive possède un port buissonnant ouvert qui facilite la cueillette de ses fruits.



Plantes potagères
Annuelles



Courgette Patisson Jaune-Vert - Bio

Cucurbita pepo

Fruits magnifiques en forme de disques renflés et panachés de jaune et de vert. Ils sont un peu plus petits que les autres pâtissons. Leur épiderme est beaucoup moins épais que les pâtissons jaunes ou blancs. Les fruits jeunes peuvent se râper crus et ont une saveur légère d'artichaut.



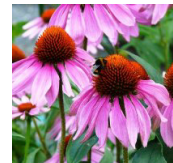
Plantes potagères
Annuelles



Échinacée pourpre - Bio

Echinacea purpurea

Avec ses belles fleurs roses à cône brun orangé de type marguerite, l'échinacée est l'une des préférées du jardin de fleurs vivaces. On lui attribue plusieurs vertus médicinales allant du traitement de certaines infections cutanées jusqu'aux premiers symptômes de toux et de rhume.



Vivaces



Utilisations: Plate-bande, Médicinale

Épinard Bloomsdale - Bio

Spinacia oleracea

Cette variété très productive donne des feuilles gaufrées vert foncé au goût tendre et savoureux. C'est une variété très résistante au froid et lente à monter en graine.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Culture de printemps et d'automne

Épinard des Aztèques rouge - Bio

Chenopodium nuttalliae

Culture principale des mexicains, ce chénopode produit des inflorescences en boutons consommées comme un légume. Les graines encore fraîches ou séchées se révèlent délicieuses et hautement nutritives. À l'automne, les plants atteignant plus d'un mètre se parent de couleurs flamboyantes!



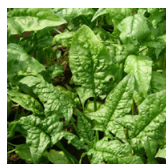
Plantes potagères
Annuelles



Épinard Giant Winter - Bio

Spinacia oleracea

Robuste et bien adaptée au climat froid et venteux, cette sélection produit de longues et larges feuilles tendres et savoureuses qui sont lisses à gaufrées.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Culture de printemps et d'automne

Épinard Verdil - Bio

Spinacia oleracea

Sélectionnée en Allemagne pour la culture d'automne et l'hivernage, le Verdil est une variété rustique à hauts rendements et à croissance rapide. Ses feuilles, amples, robustes et savoureuses, vous offriront un dernier élan de fraîcheur avant l'hiver, ou un avant-goût estival si vous le semez assez tôt.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Culture de printemps et d'automne

Haricot grim pant Northeast - Bio

Phaseolus vulgaris

Réputé pour être l'une des variétés les plus hâtives de sa catégorie, elle convient parfaitement à la courte saison de jardinage du Québec. Ses longues vignes vigoureuses produisent une quantité de haricots plats vert pâle mesurant jusqu'à 20 cm de long, facile à distinguer pour une récolte rapide.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Nécessite un support

Haricot grim pant Rattlesnake - Bio

Phaseolus vulgaris

Tous ne s'entendent pas sur l'origine du nom de ce haricot, mais l'unanimité règne sur la question du bon goût de sauge et de noix aux accents fruités de ses fèves recourbées et sans fil. Rattlesnake est une variété très ancienne traditionnellement cultivée par les Indiens Hopi d'Amérique du Nord.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Nécessite un support

Haricot nain Beurre de Rocquencourt - Bio

Phaseolus vulgaris var. nana

Les plants compacts, vigoureux et très productifs, produisent des haricots jaune doré de 12 à 17 cm de long sans parchemin et vraiment savoureux. D'origine Française, cette variété offre une performance exceptionnelle, même dans des conditions de culture humides et froides. Gousses à grains noirs et à saveur délicate.



Plantes potagères
Annuelles



Haricot nain Black Valentine - Bio

Phaseolus vulgaris var. nana

Haricot très populaire depuis la fin du 19e siècle. Variété adaptée au climat nordique. Les cosses sont tendres et ont une saveur prononcée. Les graines sont noires et brillantes. Bonne productivité. Haricots minces qui gardent leur croquant longtemps. Parfait pour les conserves et la congélation.



Plantes potagères
Annuelles



Haricot nain en mélange - Bio

Phaseolus vulgaris var. nana

Nous vous proposons une magnifique sélection de nos meilleures variétés de haricots. Vous aurez le plaisir d'y découvrir un monde coloré et savoureux de diversité! Se cultivant comme toute autre variétés de haricot.



Plantes potagères
Annuelles



Haricot nain Maxibel - Bio

Phaseolus vulgaris var. nana

Haricot de type français, très mince de 16 cm de longueur, sans fil et d'un beau vert foncé. Tendre et savoureux. À récolter tous les 2 ou 3 jours pour une récolte prolongée. Peuvent être mangés frais, marinés ou congelés. Plant résistant aux maladies.



Plantes potagères
Annuelles



Haricot nain Pencil Pod Black - Bio

Phaseolus vulgaris var. nana

Cosses lisses et jaunes pourvues de grains noirs, elles sont tendres et délicieuses. Les plants buissonnants sont vigoureux et résistent bien à la sécheresse.



Plantes potagères
Annuelles



Haricot nain Royal Burgundy - Bio

Phaseolus vulgaris var. nana

Les cosses de 15 à 18 cm sont violet foncé devenant vertes à la cuisson. Le rendement est élevé. Cueillis jeunes, elles sont excellentes crues et ont un bel effet en salade! Cette variété s'adapte bien aux climats frais.



Plantes potagères
Annuelles



Hibiscus Roselle - Bio

Hibiscus sabdariffa

Les magnifiques calices rouges de la roselle sont à la base de la boisson nationale de nombreux pays d'Afrique. On attribue à cette plante de la famille des malvacées plusieurs vertus. La roselle n'est pas seulement bonne pour vous, mais aussi bonne au goût. À découvrir en infusion ou en cuisine!



Herbes et épices
Annuelles



Utilisations: Tisane

Laitue en mélange - Bio

Lactuca sativa

Nous vous proposons une magnifique sélection de nos meilleures variétés de laitues. Vous aurez le plaisir d'y découvrir un monde coloré et savoureux de diversité! Se cultivant comme toute autre variété de laitue.



Plantes potagères
Annuelles

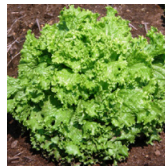


Utilisations: Culture de printemps d'été et d'automne

Laitue feuille Black Seeded Simpson - Bio

Lactuca sativa var. crispata

Une des plus précoces de ce type. Abondance de feuilles croquantes et juteuses de couleur vert pâle. Plus adaptée à la culture de printemps, elle peut cependant être cultivée durant l'été. Cette très ancienne variété est décrite dans l'ouvrage de Vilmorin.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Culture de printemps et d'été

Laitue feuille Dark Lollo Rossa - Bio

Lactuca sativa var. crispata

Très attrayante, la belle Italienne Dark Lollo Rossa se distingue par un feuillage très frisé et ondulé à dominance rouge foncé. Son goût savoureux et son apport en sels minéraux et vitamines fait un choix santé vraiment appétissant. Dotée d'un port très compact, elle est idéale pour les petits potagers.



Plantes potagères
Annuelles



Laitue feuille de Chêne - Bio

Lactuca sativa var. crispata

Les feuilles vertes, profondément lobées et très décoratives ont une saveur douce. Cette variété traditionnelle introduite par Vilmorin en 1771 se conserve très bien et résiste à la montée en graine.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Culture de printemps et d'été

Laitue feuille de Chêne rouge - Bio

Lactuca sativa var. crispata

Cette laitue résistante à la montée en graines produit des feuilles tendres très décoratives arborant des lobes profonds et une jolie teinte bronze. Les feuilles coupées se conservent très bien et sont récoltées quand elles mesurent 15 cm. En laissant le cœur sur place, vous aurez droit à plusieurs repousses durant la saison.



Plantes potagères
Annuelles

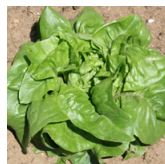


Utilisations: Culture de printemps et d'été

Laitue feuille Deer Tongue - Bio

Lactuca sativa var. crispata

Originnaire des États-Unis, cette variété ancienne faisait déjà parler d'elle vers 1740. C'est une laitue unique aux feuilles inusitées, vert lustré, qui sont triangulaires et courbées vers le bas. Ces feuilles ont une délicieuse saveur de noisette qui ne devient jamais amère. On peut donc la cultiver du printemps à l'automne.



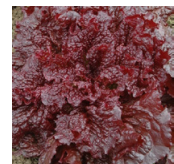
Plantes potagères
Annuelles



Laitue feuille Redina - Bio

Lactuca sativa var. crispata

La laitue frisée 'Redina' connaît beaucoup de succès auprès des amateurs de bonnes et belles salades grâce à ses savoureuses feuilles rouges produites en bouquets bien garnis. De plus, elle présente une grande résistance au mildiou et à la pourriture sclérotique.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Culture de printemps et d'été

Laitue pommée Buttercrunch bibb - Bio

Lactuca sativa var. capitata

Cette laitue a d'abord été présentée en 1850 et est toujours extrêmement populaire chez les jardiniers ainsi que chez les cultivateurs. De couleur vert clair, cette laitue est tout simplement délicieuse! Très résistante à la sécheresse.



Plantes potagères
Annuelles



Laitue pommée Mescher - Bio

Lactuca sativa var. capitata

Cette variété patrimoniale en provenance de l'Autriche date des années 1700. Il s'agit d'une sélection de printemps qui forme rapidement un cœur de feuilles vertes teintées de rouge. Cette laitue grasse produit une pomme très dense au parfait goût de beurre.



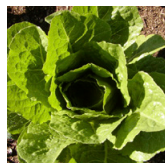
Plantes potagères
Annuelles



Laitue romaine Parris Island Cos - Bio

Lactuca sativa var. longiflora

Grosse pomme uniforme de 30 cm de hauteur et de couleur vert foncé. Cœur de couleur blanc crème selon le standard des laitues romaines. Grande résistance à la chaleur et aux maladies.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Culture de printemps d'été et d'automne

Laitue romaine Rouge d'hiver - Bio

Lactuca sativa var. longifolia

Cette très ancienne variété originaire de France arbore une belle couleur rouge vin, rehaussée de nervures vertes. Les feuilles intérieures d'un beau vert pâle créent un contraste saisissant. Leur texture est croquante et leur saveur exquise. Très productive, la laitue Rouge d'hiver est exceptionnellement rustique.



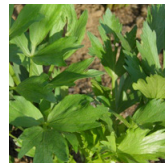
Plantes potagères
Annuelles



Livèche des montagnes - Bio

Levisticum officinale

Très robuste, la livèche se distingue par une rosette de feuilles triangulaires découpées, semblables à celles du céleri. Les feuilles fraîches servant à aromatiser les plats, les soupes et les salades. Grâce à leur action sédative, qui aide à la digestion, les feuilles infusées font une tisane apaisante.



Herbes et épices
Vivaces



Mâche Verte - Bio

Valerianella locusta

Ce légume produit de belles feuilles arrondies vert brillant, qui sont presque aussi riches en bêta-carotène que les carottes. Elles sont également une bonne source de vitamines A et C, et de fer. Très résistante au froid, la mâche se sème très tôt au printemps ou à la fin de l'été.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Culture de printemps et d'automne

Maïs Fisher's Earliest - Bio

Zea mays

Sélectionné il y a plus de 60 ans au Montana par le semencier Ken Fisher, ce maïs très hâtif produit de beaux épis jaunes tout à fait succulents. Cette variété de maïs sucré à pollinisation libre s'est avérée être parmi les meilleures de sa classe. Ses grains parfaitement alignés et charnus forment de 10 à 12 rangées.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Sucré

Maïs Tom Thumb Popcorn - Bio

Zea mays

Les plants de 100-110 cm de haut produisent chacun 1-2 épis de 10 cm de long. Les épis composés de beaux grains dorés font un excellent maïs à éclater et sont aussi prisés comme décoration. La maturité est atteinte en 85-90 jours ce qui en fait un bon choix pour les régions où la saison de croissance est courte.



Plantes potagères
Annuelles



Marjolaine des jardins - Bio

Origanum majorana

Originaire du Bassin Méditerranéen, elle est connue depuis l'Antiquité. Elle est facile à cultiver et bien résistante aux parasites et aux maladies, se cultive aussi bien en pleine terre qu'en pot. Les feuilles s'utilisent sèches ou fraîches. Les fleurs sont également comestibles et peuvent agrémenter des plats salés ou sucrés.



Herbes et épices
Vivaces



Mélisse de Moldavie - Bio

Dracocephalum moldavica

La mélisse de Moldavie est une plante aromatique annuelle qui possède un parfum citronné avec une pointe de réglisse. On l'utilise en tisane ou avec les desserts, les salades de fruits ou salades de légumes et les poissons. C'est aussi une plante très décorative grâce à ses belles fleurs bleu violacé et mellifères.



Herbes et épices
Annuelles

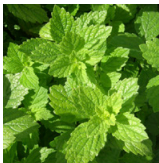


Utilisations: Tisane, Médicinale, Attire les pollinisateurs

Mélisse officinale - Bio

Melissa officinalis

Le feuillage vert vif au parfum citronné donne une saveur fraîche aux viandes, aux volailles et aux poissons, ainsi qu'aux salades de fruits. La mélisse, très mellifère, donne des tiges dressées poussant entre 30 et 80 cm de hauteur. Les feuilles s'utilisent souvent en tisanes aux vertus calmantes et relaxantes.



Herbes et épices
Vivaces



Utilisations: Tisane, Médicinale

Melon d'eau Blacktail Mountain - Bio

Citrullus lanatus

Un des meilleurs melons que nous avons essayé. La chair est rouge, sucrée et délicate. Le fruit pèse entre 3 et 5 kg en seulement 75 jours! Cette excellente variété a été développée par Glenn Drowns du centre de conservation Sand Hill en Iowa. Un melon unique pour beaucoup de jardiniers du nord!



Plantes potagères
Annuelles



Melon d'eau King and Queen winter - Bio

Citrullus lanatus

Ce melon d'eau très rare se distingue par une écorce vert clair, exceptionnellement dure et une chair rouge, croquante et juteuse. Plus résistante aux froids d'automne que les autres variétés de melon d'eau, la récolte peut être plus tardive. Les melons parfaitement ronds pèsent souvent plus de 5 kg.



Plantes potagères
Annuelles



Melon d'eau Sweet Siberian - Bio

Citrullus lanatus

On dit que cet excellent melon pour les régions nordiques nous viendrait de Sibérie et que les russes le cultivaient abondamment. En Amérique du Nord, il est cultivé depuis 1901. Il possède une succulente chair couleur abricot très goûteuse et sucrée. Les fruits oblongs sont produits en abondance sur une vigne vigoureuse.



Plantes potagères
Annuelles



Melon Noir des Carmes - Bio

Cucumis melo var. cantaloupensis

De très jolis fruits de 1 à 1.5 kg lisses vert noir tournant à l'orange à pleine maturité. La chair orange est sucrée et parfumée, un délice! Cette variété très ancienne, originaire de France, est mentionnée dans l'ouvrage de Vilmorin-Andrieux en 1885.



Plantes potagères
Annuelles



Melon Oka - Bio

Cucumis melo var. reticulatus

Le père trappiste Athanaseen obtint en 1893 cette variété, en croisant le célèbre melon brodé de Montréal et le vieux cultivar américain Banana. Ce melon hâtif peut être cultivé dans la plupart des régions du Québec. Sa chair est épaisse, orange et d'excellente saveur.



Plantes potagères
Annuelles



Mesclun de crucifères de luxe - Bio

Brassica sp.

Ce mesclun unique au goût piquant se compose d'un mélange de crucifères de base auquel on a ajouté de la roquette, du rapini et de la moutarde forte. Il se sème en plein soleil toutes les deux à quatre semaines tout au long de la saison.



Plantes potagères
Annuelles



Mesclun de luxe - Bio

Divers

Ce mélange de laitues et de crucifères très diversifié produit un pot-pourri de couleurs et de saveurs. En poussant rapidement, les crucifères ombragent le sol pour favoriser la germination des laitues. Le tout donne une abondance de verdure en mélange qu'on récolte au fur et à mesure de nos besoins.



Plantes potagères
Annuelles



Mesclun de moutardes piquantes - Bio

Brassica juncea

Ce mesclun met la moutarde à l'honneur, car on les retrouve sous toutes ses couleurs, formes et saveurs : vertes ou mauves, à feuilles plates ou frisées, au goût de Dijon sucré à piquant. Il se sème en plein soleil toutes les deux à quatre semaines tout au long de la saison.



Plantes potagères
Annuelles



Molène d'Olympe - Bio

Verbascum olympicum

Ses qualités ornementales indéniables se distinguent par un feuillage feutré gris clair et de hautes panicules de fleurs jaunes. Elle tend à mourir après la floraison, non sans s'être ressemé auparavant. Les feuilles et les fleurs sont utilisées en tisane et en décoction pour soulager les tissus irrités des voies respiratoires.



Bisannuelles

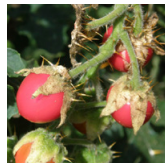


Utilisations: Médicinale, Attire les pollinisateurs

Morelle de Balbis - Bio

Solanum sisymbriifolium

Plante curieuse, souvent cultivée comme une plante ornementale, car elle produit de belles grosses fleurs blanches. De petits fruits rouges à chair jaune de 2 cm de diamètre se développent dans une enveloppe épineuse qui s'ouvre d'elle-même quand le fruit est mûr. Le goût sucré légèrement acidulé a des arômes de litchi.



Plantes potagères
Vivaces



Morelle Sunberry - Bio

Solanum burbankii

La morelle 'Sunberry' produit d'innombrables petits fruits bleu violacé foncés et mats au goût très agréable, et qui donnent de délicieuses confitures, et autres desserts. Le plant buissonnant pousse très rapidement dans tous types de sols. Hybridée par Luther Burbank en 1909.



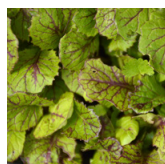
Plantes potagères
Annuelles



Moutarde Dragon Tongue - Bio

Brassica juncea

La saveur douce de cette variété a juste ce qu'il faut pour donner un peu de piquant aux salades. Le plant produit de belles feuilles vert clair, rehaussées de nervures pourpres, qui présentent une côte centrale devenant de plus en plus épaisse au fil des jours.



Plantes potagères
Annuelles



Navet Blanc à collet violet - Bio

Brassica rapa var. rapifera

Ses navets ronds d'un blanc crémeux, chapeautés d'un collet violet, ont une chair blanche qui sera meilleure si vous récoltez les plants jeunes. Racine croquante, sucrée et juteuse en plus d'être riches en vitamines C, en calcium et en fer. Excellentes feuilles pour salades et petits plats.



Plantes potagères
Annuelles



Navet Pétrowski - Bio

Brassica rapa

Un beau navet à la racine ronde et jaune. Elle possède une chair fine, blanche, ferme et sucrée, avec un arrière-goût parfumé. Variété très rustique à croissance rapide. Aux alentours de 1915, cette variété était cultivée en Alaska par les immigrants russes. De tous les navets, c'est probablement celui qui a le goût le plus délicat.



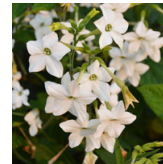
Plantes potagères
Annuelles



Nicotine Jasmin - Bio

Nicotiana glauca

Les larges feuilles pointues forment un buisson dense de 60 à 120 cm de haut. Une profusion de fleurs parfumées prennent la forme de tubes blanc et rose pâle. Cette plante ne pose guère de difficulté ni au semis, ni au repiquage, et convient très bien en massif.



Annuelles



Utilisations: Plate-bande, Attire les pollinisateurs

Nicotine Tabac Petit Canadien - Bio

Nicotiana glauca

Produit de merveilleuses fleurs rosées. Variété très rustique, très hâtive au goût corsé, mûrit en six semaines. Cultivé depuis plus de 100 ans au Québec, appelée aussi « petit tabac rouge ». Dans la tradition amérindienne, le tabac est une plante sacrée.



Annuelles

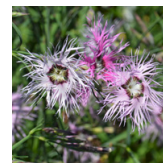


Utilisations: Plate-bande

Oeillet Rainbow Loveliness - Bio

Dianthus plumarius

Avec ses étroites feuilles bleutées et ses fleurs très parfumées et frangées, roses pâle, pourpres, lilas ou blanches, parfois bicolorées, cet œillet fera fureur aussi bien dans la rocaille ensoleillée que dans votre assiette. Les fleurs comestibles décorent admirablement les desserts. À cultiver dans un endroit chaud et sec.



Vivaces



Oignon à botte Parade - Bio

Allium fistulosum

Les oignons produits sont d'une uniformité exceptionnelle et se tiennent droits. Vigoureux, ils forment des rangs de 30cm de haut. Parce que les plants produisent peu de bulbes, les bouquets de feuilles vert foncé se nettoient très facilement. Aussi, en plus d'être beaux, ils possèdent ce bon goût d'oignon doux.



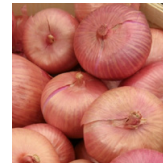
Plantes potagères
Bulbes



Oignon Rossa di Milano - Bio

Allium cepa

Alliant une saveur sucrée, une production abondante et une excellente performance à l'entreposage, cet oignon a beaucoup à offrir. De plus, les bulbes de calibre moyen à collet fin revêtent une attrayante peau rouge. Ces oignons de jours longs tolèrent les climats froids et mesurent 10 cm de diamètre. 100 jours.



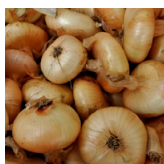
Plantes potagères
Bulbes



Oignon Yellow Cippolini - Bio

Allium cepa

Ces oignons jaunes en forme de soucoupe aplatie possèdent un goût piquant robuste exceptionnel qui s'adoucit à la cuisson. Il s'agit d'une variété traditionnelle italienne très utilisée pour les grillades et les rôtis. Les petits bulbes de 8 à 10 cm de large peuvent peser jusqu'à 340 grammes.



Plantes potagères
Bulbes



Oignon Yellow of Parma - Bio

Allium cepa

Originaire d'Italie, ce bel oignon rond à la peau dorée est d'excellente qualité et se conserve très bien à l'entreposage. Variété de jours longs, on récolte ses bulbes 110 jours après la transplantation au jardin. Une variété rare au goût délicieux qu'il faut absolument essayer!



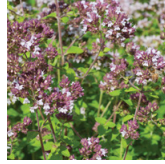
Plantes potagères
Bulbes



Origan commun - Bio

Origanum vulgare

Originnaire d'Eurasie, l'origan compte parmi les rares fines herbes à gagner en saveur une fois séchées. La récolte des feuilles et des fleurs se fait toute la saison. Leur goût piquant relève merveilleusement bien les plats cuisinés. Le plant vivace en zone 4 produit un petit buisson qui s'étale jusqu'à 60 cm de largeur.

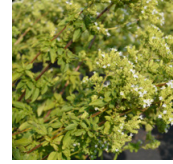


Herbes et épices
Vivaces

Origan Grec - Bio

Origanum vulgare

L'origan grec est le plus savoureux des origans. Le plant compact produit des feuilles délicieusement parfumées qui sont nettement supérieures en saveur à celles de l'origan commun. On le reconnaît à ses fleurs toujours blanches et à ses tiges plus rouges que l'espèce dont il est issu.



Herbes et épices
Vivaces



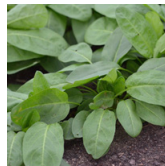
Oseille épinard - Bio

Rumex patientia

Feuilles au goût proche de l'épinard avec moins d'acidité que l'oseille commune. Ses feuilles mesurent jusqu'à 15 cm de long et sont arrondies, de couleur vert clair. Culture facile, ce légume perpétuel peut trouver une petite place dans tous les jardins, en pleine terre ou en pot. Très riche en vitamine C et en fer.



Utilisations: Plate-bande



Plantes potagères
Vivaces

Panais Halblange - Bio

Pastinaca sativa

Ce panais produit de longues racines effilées et lisses à la saveur très douce. Très uniformes, les belles racines beige crème à chair blanche gagnent en saveur quand on les récolte après l'arrivée du froid en automne.



Plantes potagères
Annuelles



Pensée sauvage - Bio

Viola tricolor

Les jolies fleurs bleues violettes à oeil jaune de cette violette n'ont pas leur pareil pour décorer les assiettes, les salades, les gâteaux, les soupes froides, les tisanes et plus encore. Les feuilles au goût poivré sont également prisées dans les salades. Les plants sont rustiques et se cultivent au soleil ou à l'ombre légère.

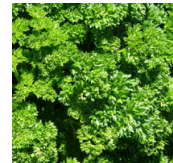


Vivaces

Persil Frisé - Bio

Petroselinum crispum

Le persil frisé est l'une des fines herbes les plus employées comme garniture ornementale. Cette variété est particulièrement frisée et de couleur vert foncé. Le plant érigé est vigoureux et résiste bien au froid. Le persil frisé se conserve bien congelé.



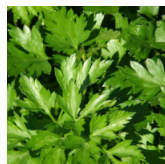
Herbes et épices
Annuelles



Persil Italien - Bio

Petroselinum crispum hortense

Le plant atteint 30 cm de hauteur et produit des feuilles vert foncé, lisses et luisantes de grandeur moyenne. Cette variété de persil est très aromatique avec un goût prononcé. Il se sèche mieux que les autres variétés.



Herbes et épices
Annuelles

Phacélie à feuilles de tanaisie - Bio

Phacelia tanacetifolia

Cette plante herbacée annuelle originaire du nord du Mexique pousse à un mètre de hauteur et est cultivée pour sa jolie floraison très parfumée riche en nectar dont raffolent les abeilles et autres insectes. Même si on ne la consomme pas, elle a sa place au jardin comme plante mellifère et «insecticide» naturel.



Annuelles



Utilisations: Plate-bande, Attire les pollinisateurs

Piment cayenne Ring of fire - Bio

Capsicum annuum

Le cultivar Ring of Fire est un piment de type Cayenne. Le piment rouge brillant, court, 10cm de long, est très chaud. Les fruits atteignent la maturité au bout de 60 jours même lorsque l'été est frais et humide. Il est relativement facile à cultiver.



Plantes potagères
Annuelles



Piment Habanero Orange - Bio

Capsicum chinense

Attention, dangereusement fort! Ce piment est classé à 200 000 sur l'échelle de Scoville. Un véritable feu végétal! Les plants compacts produisent une quantité dangereuse de piments forts, et ce, même dans nos conditions nordiques. La clé du succès pour faire une marinade de style «Jamaican Jerk».



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Culture abritée

Piment Iracema Biquinho - Bio

Capsicum chinense

Cette variété de piment doux légèrement relevé est utilisée dans la cuisine brésilienne pour préparer des marinades et des sauces. Les fleurs blanches à pourpre donnent des fruits sphériques ou piriformes. Leur pointe conique est un trait propre de cette variété au goût sucré et à la texture croquante, sans piquant.



Plantes potagères
Annuelles



Piment Jalapeño Tam - Bio

Capsicum annuum

Cette variété développée par l'université A&M du Texas a été sélectionnée pour son excellente résistance à plusieurs maladies, sa récolte abondante, hâtive et prolongée, et la saveur douce de ses fruits. Les fruits possèdent le même excellent parfum qu'un jalapeño standard, mais en moins piquant.



Plantes potagères
Annuelles



Piment Paprika Hongrois - Bio

Capsicum annuum

Depuis longtemps, les Hongrois transforment ce piment à parois minces en un paprika bien supérieur à celui du commerce. Les fruits allongés faciles à faire sécher sont d'une belle couleur rouge sombre et mesurent 15 cm de long. Leur saveur intense et légèrement piquante perd de son mordant quand on retire les graines.



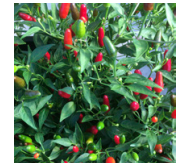
Plantes potagères
Annuelles



Piment Thai hot - Bio

Capsicum annuum

Ce petit piment thaïlandais à la peau très dure ne dépasse pas 4 cm de longueur, mais son feu est puissant (jusqu'à 100 000 sur l'échelle de scoville une fois à pleine maturité). La productivité des plants compacts de 20-30 cm de haut impressionne. Il est très prisé dans la cuisine thaïlandaise et de tout le sud de l'Asie.



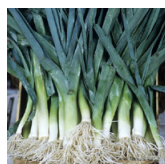
Plantes potagères
Annuelles



Poireau Bleu de Solaise - Bio

Allium porrum

Déjà au XIXe siècle, le poireau 'Bleu de Solaise' avait la faveur des Français. Les feuilles vert bleu foncé de ce poireau très rustique prennent une jolie teinte violacée par temps froid. Il produit un gros fût de 14 à 18 cm de hauteur



Plantes potagères
Annuelles



Pois à écosser Green Arrow - Bio

Pisum sativum medullare

Pois à écosser à manger frais, tendres et goûteux, ils peuvent être congelés. Les plants font 60 cm de hauteur et résistent bien aux maladies. Les cosques de 8 cm de long ont entre 9 et 11 pois vert foncé. Vieille variété développée en Angleterre.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Nécessite un support

Pois à écosser Petit Provençal - Bio

Pisum sativum medullare

Pois à écosser ronds, sucrés, tendres et savoureux lorsque consommés jeunes. Les semis peuvent être réalisés assez tôt sans que l'on ait à redouter du temps frais et humide. Chaque gousse contient de 7 à 9 pois de taille moyenne. Plant nain de 65 cm bien productif. Vieille variété française.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Nécessite un support

Pois des neiges Golden Sweet - Bio

Pisum sativum var. macrocarpon

Superbe variété à gousses jaune citron. À consommer fraîches lorsqu'elles sont jeunes. La plante de 2 m de hauteur doit être tuteurée. Il pourrait s'agir de l'une des variétés utilisées par Gregor Mendel dans ses expériences sur l'hérédité. Rare et très ancienne, variété originaire d'Inde.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Nécessite un support

Pois des neiges Oregon Sugar Pod II - Bio

Pisum sativum var. macrocarpon

Cette variété vigoureuse de mange-tout est résistante aux multiples maladies. Elle possède des gousses mesurant 12 cm de longueur. Ses pois sont doux, tendres et très sucrés. Le plant grimpe à 70 cm de hauteur. Un vrai délice!



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Nécessite un support

Pois mange-tout Cascadia - Bio

Pisum sativum var. saccharatum

Un choix incontournable pour les amateurs de pois mange-tout, la variété 'Cascadia' se distingue par des cosses très charnues, juteuses et croquantes qui enferment de petits pois savoureux. Les cosses sans fil sont produites en abondance sur des vignes de 90 cm de haut. Très résistante aux maladies.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Nécessite un support

Pois mange-tout Sugar Snap - Bio

Pisum sativum var. saccharatum

Médaillé d'or aux All-America Selections 1979, ce pois mange-tout croquantes et sucrées est un vrai régal. Les cosses de 3 po (7,5 cm) de long sont sans fil et gardent leur belle couleur verte à la cuisson. Même les pois plus âgés conservent leurs qualités gustatives. La production hâtive se poursuit sur une longue période.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Nécessite un support

Poivron Antohi Romania - Bio

Capsicum annuum

Originaire de Roumanie, ce poivron de forme conique mesure 10 à 15 cm de long et 5 cm de diamètre au collet. Les fruits sont délicieux et se distinguent par une chair épaisse, très douce et savoureuse. Très hâtifs, les poivrons passent du jaune crème avant de revêtir une belle couleur orange puis rouge.



Plantes potagères
Annuelles



Poivron Chocolat - Bio

Capsicum annuum

Les fruits savoureux au goût fruité de ce poivron doux sont de taille moyenne et revêtent une couleur originale brun chocolat. Cette variété hâtive convient bien au climat du Québec. De plus, les plants présentent une bonne résistance au virus de la mosaïque du tabac. Délicieux et facile de culture.



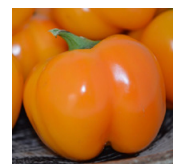
Plantes potagères
Annuelles



Poivron Doe Hill - Bio

Capsicum annuum

Cette variété est originaire de la région de Doe Hill en Virginie. Elle est sans contredit la meilleure variété pour les régions aux étés courts. Elle produit de petits poivrons lobés de forme arrondie, jaune or, possédant un bon goût sucré. En dépit de leur port plutôt compact, chaque plant donne un rendement énorme de fruits délicieux.



Plantes potagères
Annuelles



Poivron Gourmet - Bio

Capsicum annuum

C'est une variété magnifique de poivrons oranges. Les fruits sont très juteux et très savoureux. Ils font 8 cm de largeur et ont quatre lobes. Plantes compactes, productives, précoces qui a une excellente croissance sous des climats froids. Le feuillage abondant offre une bonne protection contre le soleil.



Plantes potagères
Annuelles



Poivron King of the North - Bio

Capsicum annuum

L'excellent rendement du poivron en climat nordique prend la forme de fruits à la chair épaisse, juteuse et sucrée qui arborent trois ou quatre lobes. Les plants denses peuvent produire une douzaine de gros fruits. Ce poivron offre un rendement et une qualité qui sont supérieurs à ceux des variétés hybrides.



Plantes potagères
Annuelles



Poivron Marconi Red - Bio

Capsicum annuum

Ce poivron des plus productifs est un joyau du terroir italien qui est prisé pour ses gigantesques fruits rouges mesurant jusqu'à 30 cm de long. Leur formidable saveur douce en fait un excellent choix pour la consommation fraîche ou en friture.



Plantes potagères
Annuelles



Radis Cherry Belle - Bio

Raphanus sativus var. radicula

Cette belle racine croquante à la chair blanche et à la peau rouge intense se cultive facilement au jardin, aussi bien pour des récoltes de printemps que d'automne. Son feuillage est particulièrement court.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Culture de printemps et d'automne

Radis Daikon - Bio

Raphanus sativus var. longipinnatus

Originaire de la Méditerranée et du Moyen-Orient, ce radis blanc de forme allongée a une texture rappelant celle des carottes. Sa saveur douce légèrement piquante est très agréable crue et les fanes sont comestibles. Le radis blanc se sème dès que le sol peut être travaillé au printemps. La récolte commence après 50-60 jours.



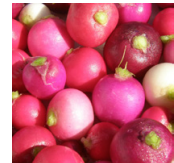
Plantes potagères
Annuelles



Radis en mélange - Bio

Raphanus sativus

Les amateurs de radis sont servis avec ce mélange équilibré de radis bien ronds dans des teintes de rouge, de rose, de pourpre ou de blanc. De quoi plaire à tous les palais!



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Culture de printemps et d'automne

Radis Géant de Sicile - Bio

Raphanus sativus

Radis de tous les mois. Variété tardive avec une belle racine rouge, de 4-5 cm de diamètre, résistante à l'éclatement, ne creusant pas. Chair ferme, non piquante, craquante et de saveur douce. Feuillage velu.



Plantes potagères
Annuelles

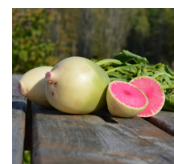


Utilisations: Culture de printemps et d'automne

Radis Melon d'eau - Bio

Raphanus sativus var. longipinnatus

À prime abord, il n'a rien d'étonnant. De forme ronde, de couleur blanche, le radis melon se présente sous une forme banale, du moins à l'extérieur. Ce n'est qu'une fois tranché qu'il dévoile sa splendide chair d'un rose éclatant. Croquant sous la dent, son goût est moins piquant que celui du radis commun.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Culture de printemps et d'automne

Radis Noir d'hiver - Bio

Raphanus sativus var. niger

Le radis noir se conserve très bien pendant l'hiver, il est d'ailleurs très prisé durant la saison froide pour son riche apport en vitamines B et C, en phosphore, en magnésium et en fibres. Cette grosse racine à la peau noire possède une chair ferme et blanche au délicieux goût piquant.



Utilisations: Conservation



Plantes potagères
Annuelles

Radis Petit Déjeuner Français - Bio

Raphanus sativus var. radicula

Cette variété fournit de beaux radis hâtifs de grande taille. Culture facile sous châssis froid, au printemps comme en automne. Les racines se distinguent par leur saveur piquante.



Plantes potagères
Annuelles

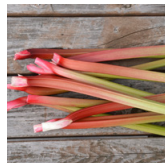


Utilisations: Culture de printemps et d'automne

Rhubarbe Glaskins - Bio

Rheum rhabarbarum

Ses longues tiges épaisses sont rouge vif à la base et deviennent graduellement vertes vers le limbe. Elles sont très juteuses et fort prisées dans la cuisine, car elles ne développent pas d'amertume et ont une faible teneur en acide oxalique. Un plant mature pousse entre 80 et 100 cm de hauteur.

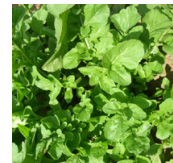


Plantes potagères
Vivaces

Roquette de jardin - Bio

Eruca sativa

Se cultive en sol fertile et frais, très rustique. On la récolte en coupant les feuilles au ras du sol, au fur et à mesure des besoins. Les jeunes feuilles crues, tendres et douces s'utilisent en salade, seules ou accompagnées d'autres légumes. Cuites, elles relèvent les sauces et les potages.



Plantes potagères
Annuelles



Roquette Italienne Sylvetta - Bio

Diplotaxis muralis

Très résistant au froid, ce légume-feuille vivace de petite taille est très intéressant à cultiver au Québec. De plus, son goût est plus prononcé que celui de la roquette commune et, aussi, plus délicieusement piquant. Les feuilles se récoltent à 10 ou 15 cm de haut.



Plantes potagères
Vivaces

Sauge Officinale - Bio

Salvia officinalis

Fine herbe vivace mais à vie brève, aux feuilles ovales vert grisâtre, veloutées et odorantes. Fleurs bleu mauve qui attirent les colibris. Les feuilles fraîches et séchées sont utilisées pour des besoins culinaires et médicinaux depuis des siècles. Ne pas rabattre à l'automne.



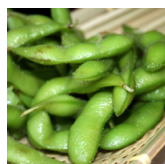
Herbes et épices
Vivaces



Soja edamame Envy - Bio

Glycine max

Variété de saison courte par excellence, 'Envy' produit tôt une récolte de délicieuses fèves vertes et brillantes que l'on savoure cuites à la vapeur, natures ou séchées. Cette variété se distingue par ses jolies gousses vertes recouvertes d'un léger duvet chamouis.



Plantes potagères
Annuelles

Souchet comestible - Bio

Cyperus esculentus

Aussi appelé « amande de terre » ou « noix tigrée », il est consommé par l'Homme depuis l'Égypte antique. Goût sucré et onctueux entre celui de la noix de coco et de l'amande. Très riche en fibres, en lipides et en protéines, les tubercules sont très nourrissants et se mangent comme des noix; sèches, crues ou roties.



Plantes potagères
Annuelles



Souci en mélange - Bio

Calendula officinalis

Ce mélange assure une multitudes de couleurs au jardin. Le dessous des pétales simples et doubles varient entre le rouge et le marron alors que le dessus peut prendre des teintes de orange, pêche, vanille ou jaune. Dans la cuisine, les pétales comestibles sont du plus bel effet dans les salades et pour décorer les gâteaux.



Annuelles

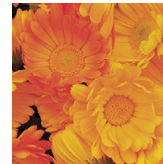
Souci officinal de jardin - Bio

Calendula officinalis

Le souci est une plante peu exigeante qui pousse dans tous sols bien drainés et qui préfère une exposition plein soleil. Les fleurs doubles oranges fleurissent du printemps à l'automne. Elles ont des propriétés antiseptiques, antifongiques et antibactériennes.



Utilisations: Médicinale



Annuelles

Thym Allemand - Bio

Thymus vulgaris

Vivace aux nombreuses petites fleurs odorantes, blanche à lila. Le thym est rustique et possède un arôme fort. Il est le plus utilisé en cuisine. Il forme un couvre-sol léger et florifère dans un sol sec et bien drainé. Le thym exige un emplacement ensoleillé.



Utilisations: Couvre-sol, Médicinale



Herbes et épices
Vivaces

Tomate à gros fruits en mélange - Bio

Solanum lycopersicum

Les Jardins de l'écoumène vous offrent un mélange de ses meilleures variétés de tomates produisant de gros fruits pour vous permettre de goûter à une plus large sélection de tomates. Mélange magnifique composé de dix variétés à croissance déterminée et indéterminée, et produisant des fruits de couleurs ou de formes va



Utilisations: Croissance déterminée, Croissance indéterminée



Plantes potagères
Annuelles

Tomate à petits fruits en mélange - Bio

Solanum lycopersicum

Les Jardins de l'écoumène vous offrent un mélange de ses meilleures variétés de tomates produisant de petits fruits vous permettant de goûter différents types de tomates. Un mélange magnifique composé de dix variétés à croissance indéterminée, de couleurs rouge, rose, jaune, noire, orange, en forme de cerise, de prune, de p



Utilisations: Croissance indéterminée



Plantes potagères
Annuelles

Tomate beefsteak Adelin Morin - Bio

Solanum lycopersicum

Fruit rosé aplati de 200g à 1kg. Cette grosse tomate est une variété cultivé par les Morins dans la région de Chertsey depuis la fin du 19e siècle. Chair ferme mais justeuse, oscillation entre le sucré et l'acidité. C'est une tomate de collection, une représentante patrimoniale dans les très grosses tomates.



Utilisations: Croissance déterminée



Plantes potagères
Annuelles

Tomate beefsteak Dester - Bio

Solanum lycopersicum

Dester est une savoureuse et grosse tomate rose de type beefsteak. Vainqueur à la dégustation de tomates de 2011 à Seed Savers Exchange en Iowa, les fruits pèsent jusqu'à 450g! Cette tomate ancienne est originaire d'Allemagne.



Utilisations: Croissance indéterminée



Plantes potagères
Annuelles

Tomate beefsteak Mémé de Beauce - Bio

Solanum lycopersicum

Cette tomate exceptionnelle qu'on a baptisée 'Mémé de Beauce' se distingue par une production d'énormes tomates qui pèsent près de 1 kilo chacune, parfois plus! Les fruits charnus sont recouverts d'une peau fine rose à rouge. Les fruits bien mûrs ont une chair molle qui fait merveille en jus et en coulis.



Utilisations: Croissance déterminée



Plantes potagères
Annuelles

Tomate cerise Gold Nugget - Bio

Solanum lycopersicum var. cerasiforme

Idéale pour la culture en contenant, cette très belle variété de tomate cerise donne de jolis fruits jaune or à la saveur douce et riche. La production est très abondante et la maturité des fruits arrive tôt en saison.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance semi-déterminée

Tomate cerise Orange Hat - Bio

Lycopersicon esculentum

Cette variété originaire de Russie est idéale pour la culture en contenant, car le plant n'atteint que 30 cm de hauteur! Cela ne l'empêche toutefois pas de produire un nombre étonnant de fruits tout au long de l'été. Ces derniers sont ronds avec le dessus légèrement aplati, jaune orangé, et possèdent un délicieux goût fruité et sucré.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance déterminée

Tomate cerise Petit moineau - Bio

Solanum pimpinellifolium

Elle a commencé à faire parler d'elle vers 1950, alors qu'on la cultivait dans la région de Châteauguay. À peine plus grosse qu'une pièce de 10 sous, cette variété exceptionnelle forme un buisson qui donne des fruits de saveur douce et très sucrée qui se mangent comme des bonbons. Très productif.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance indéterminée

Tomate cerise Sub-Arctic - Bio

Solanum lycopersicum var. cerasiforme

Une profusion de délicieux petits fruits ronds et rouges est produite par ce plant très bien adapté au climat nordique. Cette variété hâtive a besoin d'être tuteurée.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance semi-déterminée

Tomate cocktail Black Cherry - Bio

Solanum lycopersicum

Seule tomate cerise vraiment foncée, cette variété produit des plants larges et étalés portant de nombreuses et larges grappes de fruits ronds de 2,5 cm pourpres à brun acajou. Les fruits incomparables offrent une riche combinaison de saveurs qui sont un pur ravissement pour le palais. Bonne résistance aux maladies.



Plantes potagères
Annuelles

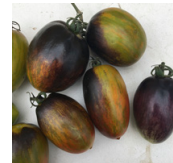


Utilisations: Croissance indéterminée

Tomate cocktail Brad's Atomic - Bio

Solanum lycopersicum

Cette tomate cocktail au goût sucré fort agréable, arbore une forme unique allongée et pointue. La taille des fruits permet de la classer parmi les plus grosses de sa catégorie. Ces jolies tomates présentent plusieurs nuances de couleur sur une même grappe. De plus, elles résistent au fendillement et se conservent longtemps.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance indéterminée

Tomate cocktail Jaune Flammée - Bio

Solanum lycopersicum

De la taille d'une balle de golf, cette petite tomate patrimoniale introduite en France par Norbert Perreira surprend par sa saveur étonnante d'agrumes. Sa peau épaisse d'un bel orange-jaunâtre vif résiste au fendillement. Les fruits abondants et hâtif naissent en grappes sur un plant à croissance indéterminée.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance indéterminée

Tomate cocktail Principe Borghese - Bio

Solanum lycopersicum

Originaire d'Italie, cette sélection à fruits rouges, denses et peu juteux, est spécialement adaptée à la production de tomates séchées ou en conserve. Les plants vigoureux qui donnent plus d'une centaine de fruits doivent être tuteurés et résistent très bien aux maladies.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance semi-déterminée

Tomate cocktail Tiny Tim - Bio

Lycopersicon esculentum

La tomate cerise 'Tiny Tim' est idéale pour la culture en contenant. Elle donne un plant compact et buissonnant de 20-40 cm de haut par environ 30 cm de large. Ces délicieuses tomates rouges, bien fermes, ne mesurent que 2-4 cm de diamètre. Les fruits viennent à maturité 55 jours après la transplantation au jardin.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance déterminée

Tomate coeur de boeuf La Pasquale - Bio

Solanum lycopersicum

Le plant de croissance indéterminée donne de gros fruits très charnus qui font la meilleure sauce tomate au monde! Sa belle chair juste assez ferme et juteuse renferme très peu de graines. Son acidité modérée est aussi fort agréable. Les fruits de bonne taille, plus ou moins coniques, mesurent environ 7-8 cm de long.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance indéterminée

Tomate coeur de boeuf Téton de Vénus - Bio

Solanum lycopersicum

Jolie tomate en forme de coeur avec une pointe recourbée. Très charnue avec peu de graines. Chair ferme, fruit juteux et plutôt sucré quoi que légèrement acide. Propriétés gustatives impressionnantes. Plant de 120 à 160 cm. Originale d'Italie, cette merveille est appropriée pour le séchage.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance indéterminée

Tomate italienne Amish - Bio

Solanum lycopersicum

Les amateurs de semences anciennes sont nombreux à considérer cette variété indéterminée comme étant l'archétype de la tomate italienne. Les gros fruits oblong-courts possèdent une délicieuse chair rouge idéale pour la mise en conserve, la préparation de pâte de tomate ou dans les salades.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance indéterminée

Tomate italienne Aunt Mary's Paste - Bio

Solanum lycopersicum

Cette variété patrimoniale du Wisconsin est résistante et très productive. Elle donne tellement de fruits que le plant croule sous leur poids. Ces grosses tomates italiennes à saveur douce sont idéales pour faire des sauces.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance déterminée

Tomate italienne Dix doigts de Naples - Bio

Solanum lycopersicum

Tomate originaire d'Italie de forme ovale et allongée, se terminant avec une pointe. Parfaite pour mettre en conserve, pour les sauces ou pour faire sécher. Ce fruit rouge pousse régulièrement en grappes de 6 à 8 et pèsent en moyenne de 40 à 100g.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance indéterminée

Tomate italienne Roma - Bio

Solanum lycopersicum

Le fruit de cette variété a des parois épaisses d'une chair rouge et dense, au goût intense. En forme de prune, peu juteuse, elle permet une cuisson plus sèche qui offre un succès garanti pour vos sauces. Poussant en grappes abondantes, sa cueillette est facile. Bonne résistance au mildiou.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance déterminée

Tomate italienne Ropreco Paste - Bio

Solanum lycopersicum

Fruit rouge et précoce originaire d'Italie. Très bonne productivité. Variété idéale pour les sauces ou les conserves. Bonne résistance aux maladies. S'assurer de mettre une cage à tomates pour retenir ses grosses grappes de fruits.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance déterminée

Tomate italienne San Marzano - Bio

Solanum lycopersicum

Cette variété italienne ancienne offre des plants vigoureux qui produisent généreusement des fruits allongés de couleur rouge brique, réputés pour leur saveur et leur chair dense et charnue. C'est une variété dite «à double fin» car ses qualités gustatives en font une excellente tomate pour la consommation fraîche ou cuisinée.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance indéterminée

Tomate italienne Ukrainian Purple - Bio

Solanum lycopersicum

Aussi vendue sous le nom de 'Purple Russian', cette sélection ukrainienne indéterminée produit d'abondantes tomates en forme de prunes allongées qui mesurent entre 7 et 10 cm de long. Leur peau pourpre verdâtre cache une chair charnue, sucrée et très savoureuse.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance indéterminée

Tomate raisin Barry's crazy - Bio

Solanum lycopersicum var. cerasiforme

Les énormes grappes de la Barry's crazy produisent des fruits types cerises ovoïdes se terminant par une pointe. Leur épiderme jaune clair renferme une chair craquante et juteuse à la saveur très douce avec une touche d'acidité. Sa production abondante va de la mi-août jusqu'aux premières gelées.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance indéterminée

Tomate raisin Red Pearl - Bio

Solanum lycopersicum var. cerasiforme

Cette variété de tomate produit des fruits d'un très beau rouge brillant. Ces petits fruits qui ne possèdent presque aucune graine, se distinguent par une peau mince et une saveur sucrée. Produits en abondance, ils sont très résistants au fendillement et se conservent bien. Le plant affiche une résistance notable au fusarium.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance indéterminée

Tomate standard Black Sea Man - Bio

Solanum lycopersicum

Cette vieille variété russe produit des petits plants qui portent des fruits de taille moyenne rose brun avec un halo vert foncé. Leur saveur très douce est riche et fruitée. C'est une variété à feuilles de pomme de terre.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance déterminée

Tomate standard Czech's Bush - Bio

Solanum lycopersicum

Originaire de la Tchécoslovaquie, cette variété de tomates extrêmement productive donne des grappes de fruits rouges de 110 à 220 g chacun. Il s'agit d'une variété déterminée dont la production commence tôt en saison. Les plants courts et robustes sont parfaits pour la culture en contenant ou dans les petits jardins.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance déterminée

Tomate standard Glacier - Bio

Solanum lycopersicum

Originaire de la Suède, cette variété très ancienne permet une récolte abondante, même dans les régions aux étés courts. Les plants donnent une quantité impressionnante de fruits ronds rouge orangé de 60 à 100 g chacun, à saveur douce et sucrée. Le plant au port compact présente aussi une bonne résistance à la rouille.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance semi-déterminée

Tomate standard Jubilee - Bio

Solanum lycopersicum

Le plant à croissance indéterminée produit d'abondants fruits jaune orange doré d'une saveur douce hors du commun. Leur chair ferme et très charnue contient très peu de graines. Chaque fruit arrondi de 4 à 10 cm de diamètre pèse entre 100 et 200 g. Originaire des États-Unis, elle a été citée dans le catalogue de 1903.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance indéterminée

Tomate standard Manitoba - Bio

Solanum lycopersicum

Cette très belle tomate rouge vif se distingue par sa production hâtive. Elle convient parfaitement aux régions où la saison de croissance courte ne permet pas de cultiver plusieurs variétés de grosses tomates trop longues à produire. C'est une excellente tomate à trancher ou à mettre en conserve.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance déterminée

Tomate standard Moskovich - Bio

Solanum lycopersicum

Comme toutes les variétés de tomates d'origine russe, elle tolère bien les températures froides. Les fruits abondants rouge foncé de 110g à 170g sont ronds à légèrement aplatis et leur saveur riche est succulente. D'excellente qualité, ces tomates se consomment fraîches ou en conserve.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance indéterminée

Tomate standard Mountain Princess - Bio

Solanum lycopersicum

Un cultivar très hâtif qui est bien adapté au climat nordique. Les fruits ronds qui mesurent 8 cm de diamètre sont rouges avec une chair légèrement orangée. De saveur riche, ils sont aussi très résistants aux maladies et à la sécheresse et conviennent parfaitement à la permaculture!



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance déterminée

Tomate standard Noire de Crimée - Bio

Solanum lycopersicum

Fruits bruns foncés à épaules vertes. Tomate moyenne de 120-150g, pouvant également atteindre plus du double. Intérieur rouge foncé, pourpre et vert. Saveur unique, douce et sucrée, définitivement une des plus savoureuses; un classique des tomates noires. Originaire de la région de la Mer Noire en Crimée.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance indéterminée

Tomate standard Plourde - Bio

Solanum lycopersicum

On dit qu'Aurélius Plourde de Saint-Alexandre-de-Kamouraska a commencé à cultiver cette tomate en 1925. Le plant donne tard en saison de belles tomates rouges bien rondes, aux épaules côtelées, pesant entre 150-300g. La chair ferme et juteuse d'un beau rouge clair possède une saveur remarquable, douce et sans amertume.



Plantes potagères
Annuelles

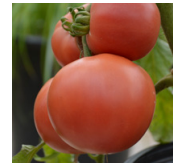


Utilisations: Croissance déterminée

Tomate standard Rose Aimée - Bio

Solanum lycopersicum

Comme son nom l'indique, les fruits de cette variété de tomate sont roses. Ils mesurent environ 6,5 cm de diamètre et pèsent près de 200 grammes. Parfaitement adaptés à la culture en serre, les plants généreux donnent des tomates savoureuses, fermes et très résistantes au fendillement et qui se conservent très bien.



Plantes potagères
Annuelles

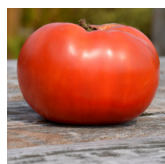


Utilisations: Croissance indéterminée

Tomate standard Rose de Berne - Bio

Solanum lycopersicum

Ancienne variété française, produisant de gros fruits sucrés. La saveur de cette tomate est exceptionnelle et très parfumée. Tomate rose à rose-rouge à chair ferme produisant une grande quantité de fruit en mi-saison.



Plantes potagères
Annuelles

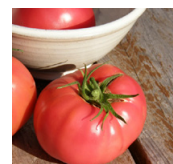


Utilisations: Croissance indéterminée

Tomate standard Savignac - Bio

Solanum lycopersicum

Cette tomate bien de chez nous est réputée pour sa saveur unique et exceptionnelle. Les fruits ronds et roses à la peau lisse mesurent près de 10 cm de diamètre pour un poids de 180 à 350g. Bien adaptée aux climats frais et aux saisons courtes, cette variété indéterminée produit des plants vigoureux.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance indéterminée

Tomate standard Siletz - Bio

Solanum lycopersicum

Les plants produisent une quantité généreuse de grosses tomates rouges, savoureuses et juteuses. La variété bien adaptée au climat nordique résiste au fusarium et au verticillium.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance déterminée

Tomate standard Stupice - Bio

Solanum lycopersicum

Une vieille variété tchèque dont on tire des plants vigoureux aux fruits rouge vif qui se distinguent par leur excellente saveur. Les tomates bien rondes mesurent 5 à 7 cm de diamètre et forment de belles grappes compactes. Bons résultats en serre comme dans des conditions froides et assez hâtives.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance indéterminée

Tomate standard Voyageuse - Bio

Solanum lycopersicum

Cette variété originaire d'Amérique Centrale est sans contredit l'une des plus étranges qui soient. Cette tomate unique d'un beau rouge vif se distingue par son fruit qui se divise à la façon d'une cellule, mais sans jamais se séparer complètement! La chair juteuse a une saveur prononcée délicieusement acidulée.



Plantes potagères
Annuelles



Utilisations: Croissance indéterminée

Tomatillo Gigante verde- Bio

Physalis ixocarpa

Les amateurs de salsa sont servis avec ce cultivar qui donne les plus gros fruits de leur catégorie. Mûrissant plus tôt que les fruits des autres variétés de tomatillos, les fruits du 'Gigante Verde' contiennent 50 % plus de sucre et sont un régal dans les salsas, les chilis et les soupes.



Plantes potagères
Annuelles



Tomatillo Purple - Bio

Physalis ixocarpa

Les tomatillos sont un ingrédient important des mets mexicains. Les fruits pourpres de cette variété exceptionnelle ont une saveur plutôt acidulée, cuits ils apportent un arôme intense et fruité aux mets. Les fruits mûrissent très rapidement et abondamment toute la saison sur des plants faciles à cultiver.



Plantes potagères
Annuelles



Tournesol d'ornement en mélange - Bio

Helianthus annuus

Nous avons préparé un heureux mélange des plus belles variétés de tournesol. On y trouve une demi-douzaine de variétés qui peuvent être bien ramifiées et à fleurs multiples ou non ramifiées à fleurs géantes. L'effet champêtre est garanti!



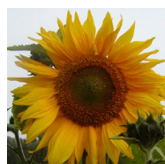
Annuelles



Tournesol Mammoth géant - Bio

Helianthus annuus

Spectaculaire! Cette variété géante avec des fleurs énormes. Elle est impressionnante en massif. Elle peut-être utilisée comme haie temporaire, brise-vent ou comme tuteur pour d'autres plantes. Sa graine charnue et riche en protéine est une excellente source d'aliments pour les oiseaux et les humains.



Annuelles



Toutes nos variétés - Bio

Hortus

Retrouvez l'ensemble de nos variétés de semences biologiques, d'engrais verts et d'accessoires sur notre site web : www.ecoumene.com



Utilisations: Potager, Paysage comestible, Médicinale

sol vivant

Engrais verts

TOUT DÉSIGNÉS POUR LE PRINTEMPS

Les plantes cultivées comme engrais verts servent de couvre-sol temporaires avant d'être enfouies dans la terre pour l'enrichir de minéraux essentiels aux cultures potagères.

- Protège le sol entre deux cultures
- Fertilise et ameublir la terre
- Attire les auxiliaires
- Favorise la vie dans le sol
- Réduit le désherbage

Les jardiniers des temps anciens avant l'industrialisation, avaient trouvé la solution à la perte de fertilité des sols : la rotation des cultures, les engrais verts et la jachère!

1 KG ENGRAIS VERT AVOINE
1 KG ENGRAIS VERT AVOINE ET POIS
1 KG ENGRAIS VERT SARRASIN
1 KG ENGRAIS VERT SEIGLE



bio semences certifiées



AMENDEMENTS

OBJECTIF

Améliorer la structure, la texture, le pH et les propriétés générales du sol.

Les amendements peuvent être organiques (comme le compost, le Biochar, le fumier) ou minéraux (comme la chaux, le Basalte, le gypse).

Le Biochar ÉDAPHON

Une innovation issue du génie humain au service de la santé du sol. Le Biochar est un amendement carboné obtenu à partir de la pyrolyse de matière organique, issue de la biomasse forestière, dans un environnement à faible teneur en oxygène. Bien qu'il puisse contenir des minéraux qui étaient présents dans la matière organique d'origine, sa structure principale est carbonée à +/- 80%, ce qui le classe comme une substance organique.

EFFETS

Il ne fournit pas directement des nutriments aux plantes, mais en optimisant les caractéristiques physiques, chimiques et biologiques du sol, il façonne un milieu propice au développement végétal. Des études récentes ont souligné l'impact potentiellement révolutionnaire du Biochar dans l'établissement d'une trame brune équilibrée.

CARACTÉRISTIQUES

- Augmente l'activité microbienne
- Favorise une plus grande fertilité du sol
- Contribue à la rétention d'eau
- Améliore la germination des plantes
- Stimule la croissance des plantes

RATIO IDÉAL À ATTEINDRE

Progressivement sur une période de 1 à 5 ans), en fonction de diverses méthodes d'application.

TAUX D'APPLICATION

1 kg par mètre² de sol ou
10 tonnes par hectare

SYSTÈME
BIOCHAR[®]
PAR LES JARDINS DE L'ÉCOUMÈNE

2 KG BIOCHAR	GRANULOMÉTRIE FINE
5 KG BIOCHAR	GRANULOMÉTRIE RÉGULIÈRE

BIOSTIMULANT

OBJECTIF

Stimuler les processus biologiques des plantes pour améliorer leur croissance, leur santé ou leur résistance au stress.

Plutôt que de fournir directement des nutriments, les biostimulants influencent la croissance des plantes en renforçant leur métabolisme. Ils peuvent provenir de diverses sources, y compris des micro-organismes, des extraits végétaux ou minéraux.

Le Frass d'insecte ÉDAPHON



Le Frass est un fertilisant organique précieux, issu des excréments et des débris d'insectes. Il est riche en micro-organismes, ce qui contribue de manière significative à l'amélioration de la microbiologie et de la fertilité du sol.

CARACTÉRISTIQUE

Un des éléments distinctifs du Frass d'ÉDAPHON est sa teneur élevée en chitine, un biopolymère présent dans les exosquelettes des insectes. Cette chitine offre plusieurs avantages agronomiques notables. D'une part, elle active la réponse immunitaire des plantes, les rendant ainsi plus résilientes face aux maladies et aux attaques de parasites.

EFFET

Ils agissant comme des catalyseurs naturels, sont des produits écologiques innovants qui optimisent la croissance, la qualité des récoltes et la résilience des plantes face aux stress abiotiques, facilitant ainsi une meilleure absorption et utilisation des nutriments présents dans le sol et la rhizosphère.



1 KG FRASS
3 KG FRASS



entosystem

Le semoir manuel réglable

Ce petit semoir est tout ce qu'il vous faut pour votre potager familial. Grâce à ses 5 trous de grosseurs différentes, on sème avec précision les semences fines des laitues, carottes, choux, radis, etc.

Le semoir vous permet de :

- Éviter l'éclaircissement ultérieur des semis
- Faciliter la manutention des semences
- Laisser sortir une seule semence à la fois
- Déposer la semence à la profondeur souhaitée



Calendriers de culture

Les calendriers de culture des fines herbes et des plantes potagères présentés de manière claire et concise pour les semis intérieurs et extérieurs. Cet outil est essentiel aux cultures!

Vous y retrouverez entre-autre :

- La période de stratification au froid
- Le repiquage des plants
- La transplantation au jardin
- La période de récolte



CALENDRIER HERBACÉES, ARBUSTES ET ENGRAIS VERTS

CALENDRIER POTAGER ZONE 3-4

CALENDRIER POTAGER ZONE 5-6

Calendrier de culture des herbacées, arbustes et engrais verts

Inspirés par la biophilie, l'amour vive de la nature, nous proposons des semences qui nourrissent le corps et l'esprit

Légende des pictogrammes

Semaine	Janv	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
Agastache de Chine												
Anethon												
Aneth de jardin												
Anis												
Aspergelle												
Basilic												
Bourrache officinale												
Cardouche grise												
Cardouche blanche												
Capselle												
Carotte de Sibirie												
Cardon d'Espagne												
Chrysanthème des prés												
Ciboulette												
Citrouille blanche (3 kg)												
Courgette d'Espagne												
Couronne												
Cresson blanc												
Estragon japonais												
Fenouil grec												
Laitue à frisée												
Salade des moines												
Marjolaine												
Méthyse officinale												
Moutarde												



Les Jardins de l'écoumène

2855 chemin de l'écoumène
Saint-Damien, Québec J0K 2E0
Téléphone : 450-835-1149

www.ecoumene.com