



*Semences & plants
biologiques / bio-dynamiques*

*Amendements, produits,
matériel pour un jardinage écologique*

Édition 2012



Chers jardiniers,

Depuis 2000, Semailles vous propose un catalogue qui évolue au fil des ans pour vous proposer une large gamme de semences.

Nous produisons actuellement, sur plus d'un demi hectare, nos semences dont une bonne partie des légumes sont des variétés régionales. Cette année encore, nous vous proposons quelques nouveautés comme la tomate Triomphe de Liège, la laitue d'hiver Grand-Mère rouge... Près de 120 variétés sont produites chez nous, en Belgique. Toutes les autres proviennent de semenciers bio européens.

En janvier 2012, une réunion d'information pour la production de semences sera organisée avec la collaboration de *Nature & Progrès*. L'objectif sera de créer un groupe de producteurs multiplicateurs de semences en Belgique. N'hésitez pas à nous contacter si vous êtes intéressés !

Au printemps 2011, à l'initiative du ministère de l'Agriculture de la Région Wallonne, un groupe de travail, a vu le jour, en vue de l'application en Wallonie, de la législation européenne régissant la commercialisation des semences. Nous espérons beaucoup de ce groupe de travail, car nous avons la chance d'avoir des interlocuteurs gouvernementaux très soucieux de la problématique de la disparition de notre patrimoine semencier.

En Europe, une campagne « Semons la biodiversité » est organisée pour la reconnaissance des droits des agriculteurs de produire et d'échanger librement les semences paysannes et fermières. Vous trouverez tous les contacts, actions, événements, communiqués de presse page 124.

Afin de mieux faire connaître les anciennes variétés, nous proposons une nouvelle gamme de semences de terroir dans les jardinerie. Une liste des jardinerie sera mise à jour régulièrement sur notre site.

Nous vous invitons dès maintenant à prendre note de nos prochaines portes ouvertes qui se dérouleront les 18 et 19 août 2012.

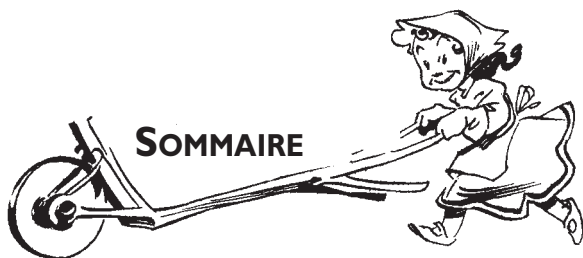
Ensemble conservons la biodiversité

Notre équipe s'agrandit. Voici la liste par ordre d'ancienneté : Andrienne Catherine (gérante), Olivier Van Meuter (gérant), Sylvie Masson (conditionnement), Floryse schmets (gestion administrative, Sébastien Brazille (Revendeur, Producteur), Raymond Ancion (Production).

Siège social : 16B rue du Sabotier à 5340 Faulx-Les-Tombes

TVA : 0821.894.064 - N° d'agrégation : 45621

Illustrations : Alec Séverin et Alain Maes – Graphisme : Alain Maes – Imprimé chez Chauveheid



LES POTAGÈRES

Amaranthe	5	Courge maxima	19-20	Navet	33
Arroche	5	Courge moschata	20-21	Oignon	33-34
Aubergine	6	Courgette	21-22	Pak Choi	34
Bardane japonaise	6	Courges décoratives	22-23	Panais	34
Betterave rouge	7	Cresson de jardin	23	Pastèque	35
Cardon	7	Cyclanthère	16	Pâtisson	18
Carotte	7-8	Doucette	31	Physalis	35
Céleri	8-9	Endive	10	Plantain Corne de Cerf	35
Cerfeuil	9	Épinard	23	Poireau	35-36
Chénopode	10	Épinard fraise	24	Poirée	17
Chicorée frisée	10	Épinard perpétuel	23	Pois	36-37
Chicorée scarole	10	Fenouil doux	24	Poivron et Piment	37-38
Chicorée de Bruxelles	11	Fève	24	Potiron	19-20
Chicorée sauvage et italienne	11	Haricot nain	24-26	Pourpier d'hiver	15
Choux (cabus, Milan, Bruxelles)	11-15	Haricot à rames	26-27	Radis	38-39
Chou navet	15	Kiwano	16	Rhubarbe	39
Claytone de Cuba	15	Laitue à couper	27-28	Rutabaga	15
Concombre	15-16	Laitue Batavia	28-29	Salade de blé	31
Concombre à confire	16	Laitue pommée	29-30	Salades asiatiques	31
Concombre grim pant	16	Laitue romaine	30	Salsifis	39
Concombre du Kénia	16	Laitue d'hiver	31	Scorsonère	39-40
Concombre des Antilles	16	Mâche	31	Soja	40
Cornichon	17	Maïs doux	31-32	Tétragone	40
Côtes de bette (bette, blette)	17	Maïs à grains	32	Tomate rouge	40-42
Courge pepo	17-19	Melon	32	Tomate de couleur	42-44
		Melothrie	16	Tomate cerise	44-46
		Moutarde chinoise	31		
		Mizunia	31		
		Naménia	31		

LES ENGRAIS VERTS 47-49

LES ENGRAIS VERTS EN MÉLANGE 50

**LES PLANTES
AROMATIQUES ET
MÉDICINALES**

Espèces annuelles

Aneth 51
 Basilic 51-52
 Bourrache 52
 Camomille matricaire 52
 Chrysanthème comestible 52
 Coriandre 52
 Cresson alénois 53
 Marjolaine 53
 Nigelle aromatique 53
 Perilla pourpre ou Shiso 53
 Persil 53
 Roquette cultivée 54
 Sariette annuelle 54
 Soucis des jardins
 (calendula officinalis) 54

**Espèces vivaces et
bisannuelles**

Absinthe 55
 Achillée millefeuille 55
 Ail chinois ou
 ciboulette chinoise 55
 Alchemille 55
 Bouillon blanc 55
 Carvi 55
 Cerfeuil vivace 56
 Ciboule 56
 Ciboulette 56
 Digitale 56
 Echinacea purpurea 56
 Fenouil commun 57
 Fenouil bronze 57
 Grande camomille 57
 Guimauve 57
 Hysope 57
 Lavande off. 57

Livèche 58
 Mélisse 58
 Menthe crépue 58
 Millepertuis 58
 Origan commun 58
 Oseille de Belleville 59
 Oseille sanguine 59
 Pensée sauvage 59
 Primrenelle 59
 Roquette sauvage 59
 Rue 59
 Sariette des montagnes .. 60
 Saugé sclarée 60
 Saugé off. 60
 Thym 60
 Valériane off. 60
 Verveine off. 61

LES FLEURS

Espèces annuelles

Amaranthe 63
 Bleuet bleue 63
 Bleuet en mélange 63
 Capucine 64
 Carthame 64
 Chardon Marie 64
 Chrysanthème
 à carènes 64
 Chrysanthème
 des moissons 64
 Coquelicot des champs .. 64
 Cosmos 65
 Dracocéphale 65
 Haricot d'Espagne 65
 Immortelle à bractées 65
 Ipoméé 66
 Lavatère 66

Limnanthes 66
 Lin bleu 66
 Malope 66
 Mirabilis 66
 Muflier en mélange 67
 Nicandra Physaloïdes 67
 Nielle des blés 67
 Nigelle de Damas 67
 Pavot 67
 Pavot de Californie
 (eschsoltzia) 67
 Pied d'alouette 67
 Pois de senteur 68
 Reine marguerite 68
 Réséda odorant 68
 Rudbeckia 68
 Salpiglossis 68
 Saugé hormine 68
 Scabieuse pourpre 68

Soucis des champs 69
 Tabac ornemental 69
 Tagète citron 69
 Tagète Némagon 69
 Tithonia 69
 Tournesol 70
 Vipérine 70
 Zinnia 70

**Espèces vivaces
et bisannuelles**

Agastache 70
 Ancolie 71
 Cardère 71
 Chardon bleu 71
 Coquelourde 71
 Epervière 71
 Échinops 71
 Giroflée ravenelle 71

Julienne des dames	71	Onagre	73	Silène dioïque	74
Lavatière en arbre	72	Pastel	73	Tanaisie commune	74
Lunaire	72	Pavot d'Islande	73	Tanaisie crispée	75
Lupin en mélange	72	Phlomis jaune	73	Valériane ornementale ...	75
Mauve	72	Pois vivace	73	Verveine bonariensis	75
Myosotis	72	Potentille	74	Verveine rugueuse	75
Œillet de poète	72	Rose trémière	74		
Œillet mignardise	73	Salicaire	74		

MÉLANGE

DE FLEURS 76-77

LES PLANTES

UTILES AU JARDIN 77-78

PLANTS

Capucine tubéreuse 80
 Crosne du Japon 80
 Topinambour 80
 Pomme de terre 80-82

Oignon 82
 Échalote 82-83
 Ail 83
 Fraisier 83-84

AMENDEMENTS, PRODUITS... POUR UN JARDINAGE ÉCOLOGIQUE

Amendement calcique ... 86
 Poudre de roche 86-87
 Engrais organiques ... 87-89

Fortifiant pour plante 89
 Terreau, compost,
 couvrir sol 90
 Lutte contre
 les parasites 90-93
 Lutte contre
 les maladies 93

Protection fruitière ... 94-95
 Herbicides
 écologiques 95-96
 Anti-mousse 96
 Produit pour
 la maison, répulsifs ... 96-98

MATÉRIEL

Aérobèche, désherbage,
 poudreuse, piège mulot,
 presse motte... 98-101
 Outils en cuivre

Service Librairie 104-114
Portes ouvertes 115
Liste des foires 116
Liste des groupements d'achats de semences 116-117
Adresses utiles 118
Liste des revendeurs 118-119
Conditions générales de vente 120-121
Présentation des producteurs 122-123
Les mentions 124
Chèque cadeau semences couverture

Pour les professionnels,

en collaboration avec la firme semencière suisse Sativa, nous vous proposons une « liste maraîcher ». **Disponible sur simple demande.**

Nouveautés 2012

Les potagères

Arroche verte, aubergine Bambino, Aubergine Pusa Purple Cluster; Betterave Crapaudine, cardon argenté de Genève, Chicorée rouge de Trévise, Chou cabus de Châteaurenard, Chou Beurré de Jalhay. Les haricots : nain mangetout Contender; Maxi, Cupidon, beurré Macédonien, à écosser Borlotto, haricot à rames beurré Neckargold et Goldfield.

Laitue Batavia Beaujolaise, laitue Batiavia Angèle, laitue pommée Gloire de Nantes, laitue pommée d'hiver Grand-mère rouge. Navet Boule d'or, navet Cima de rapa, navet de Nancy, oignon doux de Lezignan, Poivron Chocolat, Poivron Pantos, Piment Purple, radis d'hiver Marché de Zurich, Tomate : Karos, Triomphe de Liège, Merveille des Serres, cerise Pealy Pink, rose de Podlaki,

Les fleurs

Muflier en mélange, Tabac commun.

Les plants

Capucine Tubéreuse, Crosnes du Japon. Pomme de terre : Apollo, Ratte, Sirtema, King Edouard et Safrane



Les potagères



Tous les sachets Potagères sont à 2,75 €
Les haricots, les pois, les fèves, le soja ... sont à 4,30 €

Au travers des anciennes variétés potagères, égayez vos plats, mettez en émoi vos papilles gustatives, jouez la diversité...

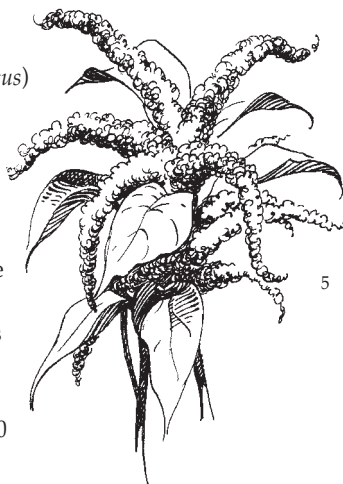
Amaranthes ± 1 500 graines/gr

Culture : pour une floraison plus précoce, semer à chaud en clayette dès le mois de mars, repiquer à deux feuilles en pot puis mettre en place après les dernières gelées ou semer directement en sol bien réchauffé (mai - début juin). Éclaircir au moins à 30 cm suivant l'effet souhaité.

Golden (*Amaranthus hypochondriacus*) : variété très précoce à hautes panicules de couleur jaune doré. Très décorative. Jeune on consomme les feuilles à la façon des épinards. On peut également utiliser les nombreuses graines qui contiennent beaucoup de protéines, dans du pain, des pâtisseries, cuit à la façon de la quinoa... Hauteur 1.50m. (Se) - 0.5gr - F0011

Rouge

(*Amaranthus cruentus*)
magnifique plante bordeaux intense, aux lourdes panicules dressées. Variété à la fois ornementale et condimentaire. Mêmes utilisations que la précédente. Hauteur 1.50 m (BG) - 0.5gr - L0100



5

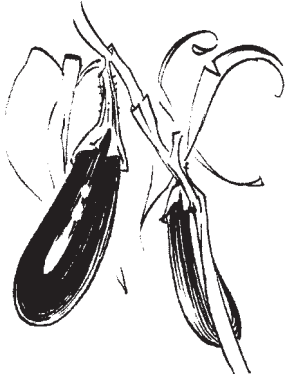
Arroche

(*Atriplex hortensis*) ± 250 graines/gr

Culture : culture facile. Semer de mars à août, directement en place en lignes espacées de 50 cm. Éclaircir à 40 cm. Fumure riche. Arrosages copieux pendant les chaleurs. Faire des semis tous les mois.

Rouge : un des plus anciens légumes européens. Remplace l'épinard en été. Se cuisine comme celui-ci. Feuilles larges, en forme de cœur, légèrement cloquées de couleur rouge pourpre. Très décorative dans le jardin potager. (Se) - 1.5gr - L0200

Verte : Légume feuille très répandu en Europe avant l'introduction de l'épinard. Les feuilles peuvent être récoltées continuellement. Croissance légèrement plus rapide et montaison plus tardive que sa sœur au feuillage rouge. (Se) - 1.5gr - L0201



Aubergine

(*Solanum melongena*)
± 250 graines/gr

Culture : légume très exigeant en chaleur, du semis à la récolte. Fumure riche. Semis en février mars, à chaud (22°). Repiquer en couche chaude.

Planter après le 15 mai, sous abri dans les régions du Nord, à 50 cm de distance. Arrosages abondants et fréquents. Pour obtenir de beaux fruits, n'en laisser que quelques-uns par pied.

Bambino : Variété au port assez trapu, convenant bien pour la culture en pot. Donne de nombreuses petites aubergines « Cocktail » ronde et violette. Variété très précoce. (SA) - 0.2gr - L0409

Blanche longue ourga : variété moderne. Long fruit de couleur ivoire. Résistante aux maladies. Productive. (G) - 0.25gr - L0400

Blanche ronde « à œufs » : variété d'origine japonaise, hâtive, se couvrant de nombreux fruits ronds que l'on cueille lorsqu'ils ont la grosseur d'un œuf. Ils ont alors un goût de champignon. Variété adaptée à la culture en pot. (FM) - 0.25gr - L0401

Impériale black beauty : vieille variété sélectionnée pour l'Autriche donnant des fruits violets, en forme de grosse poire côtelée. (G) - 0.25gr - L0405

Longue violette de Barbantane : variété précoce au fruit long, très lisse de couleur violet pourpre très foncé. (G) - 0.25gr - L0402

Pusa purple cluster : « Aubergine grappe ». Cette variété venue des Indes, donne de petits fruits cylindriques et violets qui poussent en bouquet et peuvent être récolté en grappe. Variété précoce, productive et très décorative. (GP) - 0.2gr - L0408

Ronde de Valence : variété aux gros fruits, ronds et côtelés, de couleur violette et blanche. Très productive. Bonne qualité gustative. Idéale pour les aubergines farcies. (G) - 0.25gr - L0404

Bardane japonaise (*Arctium lappa*)

± 65 graines/gr

Culture : semer d'avril à juillet en lignes distantes de 30 cm, éclaircir à 10 cm. Tenir très bien humide - la racine doit grossir rapidement pour rester tendre. La récolte commence deux mois et demi à trois après le semis et peut se poursuivre pendant tout l'hiver pour les semis tardifs. À réserver pour les sols souples et profonds.

Conseil culinaire : la racine de cette bardane est très appréciée pour ses propriétés revigorantes. Son goût rappelle celui du salsifis. Au Japon, on cuit les racines à l'eau salée frémissante pendant une heure et on les dore ensuite à la poêle, mais on peut les accommoder comme les salsifis. Il est conseillé de les faire tremper quelques heures afin d'enlever toute amertume.

Tokinogawa long : plante bisannuelle de 2.50 m de hauteur avec de larges feuilles et des tiges rougeâtres. Les racines atteignent en moyenne 40-50 cm de long. (Bo) - 1.5gr - L0500

Betterave rouge

(*Beta vulgaris*) ± 50 graines/gr

Culture : fumure moyenne avec du compost mûr. Terre profonde et bien ameublie. Semis de fin

avril à juin en rangs

espacés de 30 cm.

Éclaircir à 15 cm. Les

premiers semis sont

destinés à la récolte d'été et

d'automne, les derniers à la

conservation hivernale.

Conserver en silos ou dans un local sain à l'abri des gelées.



Chiogga : Ancienne variété italienne, hâtive. Racine ronde, assez grosse, à peau rouge clair brillant, très originale par sa chair rouge marquée de zones concentriques blanches. (SA) - 5gr - L0603

Crapaudine : Ancienne variété très rustique. Racine longue, conique. Excellente conservation hivernale. Très bonne saveur. (G) - 5gr - L0600

Cylindra : racine de 20-25cm, lisse, cylindrique, rouge, qui dépasse du sol de plusieurs centimètres. Bonne conservation. Saveur sucrée. Utilisée crue ou cuite. (G) - 5gr - L0604

Plate d'Égypte : très hâtive. Racine aplatie, peau lisse rouge violacé. Pour la production d'été. À consommer jeune. (Bo) - 5gr - L0602

de Détroit globe : hâtive. Belle racine ronde, rouge foncé. Saveur excellente, bonne résistance aux maladies. (Bi) - 5gr - L0601

Cardon (*Cynara cardunculus*)

± 25 graines/gr

Argenté de Genève épineux : Plante apparentée à l'artichaut dont le feuillage peut atteindre 1.3m. Les côtes sont pleines et très charnues, elles sont récoltées à l'automne et blanchies pour la consommation. En deuxième année, vous obtiendrez une plante très décorative de plus de 2m de haut, avec une floraison spectaculaire. (SA) - 1.5gr - L0701

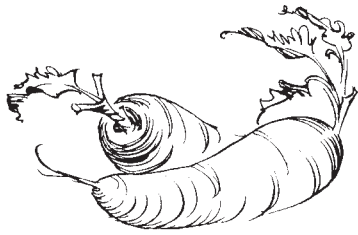
Culture : vivace se cultivant comme annuelle. Cette plante est frileuse. Semer sous verre dès le 15 avril en pot ou après le 15 mai en place, en poquet de 2 ou 3 graines à 1 m de distance dans un sol bien drainé, riche mais dont la fumure est bien décomposée. Pratiquer l'entre culture ; laitue, épinard... Pailler chaque pied, arroser régulièrement et copieusement mais sans excès. Blanchiment ; fin septembre et en succession, supprimer les feuilles extérieures en mauvais état, relever et lier la plante. Entourer de paille, de papier, de paillason. Tuteurer et butter le pied. Récolte après 3 semaines environ. Si vous voulez l'utiliser comme ornementale et profiter de son feuillage et de sa belle floraison, protégez-la contre les gelées.

Carotte (*Daucus carota*)

± 850 graines/gr

Culture sous chassiss : semer à la volée sous couche de janvier à mars. Après la levée, éclaircir à 5 cm. Aérer par température douce. Récolte mai-juin.

Culture en pleine terre : semer de mars à juin, en lignes distantes de 20 cm et à 1cm de profondeur. Éclaircir à 7-8 cm. Récolte de juillet à octobre. Terre fumée et labourée dès l'automne. Tenir le terrain propre et frais par des binages.



Culture pour la conservation : semer en mai-juin. Récolte en septembre-novembre. Arracher les racines avant les fortes gelées. Couper les feuilles avec le collet. Après avoir laissé ressuyer les racines une journée, les conserver en cave saine ou en silo, non lavées.

Blanche de Kuttigen : Ancienne variété suisse à croissance rapide, très aromatique, à chair fine et peu sucrée. Très bonne conservation, rustique. (Se) - 2gr - L0800
de Carentan : très ancienne variété, précoce. Racine longue, mince, chair bien colorée, sans cœur. (G) - 2gr - L0801

de Colmar à cœur rouge : convient pour tous les sols et même en terrain difficile. Forme des racines volumineuses ayant beaucoup de goût. Stockage en silo. Bonne conservation. (BG) - 2gr - L0802

Flakkeese : variété tardive, productive et d'excellente conservation. Racine obtuse, orange rouge. Intéressante pour tout type de sol, même argileux. (Bo) - 2gr - L0809

Hâtive d'Amsterdam : variété très hâtive pour cultiver en primeur. Racine cylindrique, longue, mince, sans cœur. Chair juteuse et très aromatique. (Se) - 2gr - L 0811

Jaune obtuse du Doubs : variété tardive. Belle racine cylindrique à chair et à peau jaune. Variété fourragère mais également excellente carotte potagère, très aromatique. Excellente conservation. (SA) - 2 gr - L0806

Marché de Paris 3 : variété traditionnelle, précoce à racine ronde (3-4cm de diamètre) à croissance rapide. Chair savoureuse, sucrée. Semis toute l'année et plus particulièrement adaptée pour le printemps et l'automne. (G) - 2gr - L0812

Nantaise améliorée : variété standard. Racine lisse, longue, juteuse, bien colorée. De bonne conservation. (Bi) - 2gr - L0803

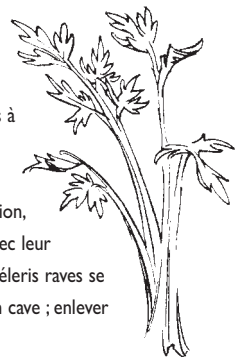
Rodelika : nouvelle sélection d'un biodynamiste allemand. Variété de très bonne conservation. Racine très colorée, rouge. Très bonne saveur. (BI) - 2gr -L0804

Touchon : variété hâtive, demi-longue, très ferme. Bonne qualité gustative. Convient pour les premiers semis. (G) - 2gr - L0807

Violette « goutte de sang » : Racine trapue, conique à peau violette et chair orange. Variété rustique, de croissance rapide et de bonne conservation. (Se)(PD) - 2gr - L0805

CÉLERI (*Apium graveolens*)

Tous les céleris demandent une exposition chaude, une terre bien fumée, des arrosages copieux et fréquents. Pour bien réussir vos céleris à côtes et céleris raves, il est impératif de les repiquer deux fois. Les variétés à côtes peuvent être blanchies ; réunir les feuilles en les liant, butter les pieds. Pour la conservation, arracher fin octobre les plantes avec leur motte et les mettre en cave. Les céleris raves se conservent également très bien en cave ; enlever les feuilles et racines superflues.



Céleri à couper

± 2 000 graines/gr

Culture : semis direct en pleine terre en lignes distantes de 30 cm, en mai quand la terre est bien réchauffée. Éclaircir à 10 cm. Se récolte au fur et à mesure des besoins.

À Jets fins de Huy :

variété à côtes creuses, à jets fins et au feuillage très parfumé. Très rustique, ne craint pas les premières gelées. Plante drageonnant facilement, elle vous donnera des feuilles en abondance. (Se) - 0.3gr - L0905

Pipes creuses de Malines : plante touffue aux feuilles et côtes assez fines. Très rustique. S'utilise pour son feuillage aromatique. (BG) - 0.2gr - L0902

Céleri à côtes

± 2 500 graines/gr

Culture : semer en février mars sous couche tiède (15°-20°). Repiquer sous couche froide, une première fois, en pot ou en caissette, en avril. Repiquer en pleine terre après le 15 mai à 30 x 30 cm.

Blanc pascal : variété très vigoureuse à côtes courtes mais très larges et très épaisses, tendres et charnues, vertes exposées à la lumière mais blanchissant très rapidement une fois qu'elles sont liées ou enterrées. (BG) - 0.2gr - L0900

Tall Utah : variété au feuillage vert foncé, se développe en hauteur. Excellente saveur. Productive et rustique. Ne blanchit pas naturellement. (BI) - 0.2gr - L 0911

Vert d'Elne : Variété très aromatique, au feuillage vert et aux côtes épaisses. Demi précoce, rustique et productif. (G) - 0.2gr - L0906

Violettes : très belle variété décorative à côtes rouges, pleines. Très aromatique, excellente pour la soupe. Hâtive. (PG) - 0.25gr - L0908

Céleri rave

± 2 000 graines/gr

Culture : voir céleri à côte

Monarch : variété très utilisée par les maraîchers, vigoureuse, mi-tardive, pour la conservation hivernale. Chair blanche. (G) - 0.2gr - L0904

CERFEUIL (*Anthriscus cerefolium*)

± 450 graines/gr

Culture : semer du printemps à l'automne, en pleine terre, à la volée ou en rayons distants de 20 cm. Pendant les mois d'été, semer de préférence à l'ombre. Maintenir le terrain humide.

Commun : feuillage léger, très découpé d'un vert blond. Tiges fines. Goût fin, très aromatique. Délicieux comme condiment, à utiliser cru de préférence pour garder tout son arôme. (Bo) - 2gr - L1000

d'Hiver de Bruxelles : feuillage vert très découpé et très aromatique. Variété précoce, très vigoureuse et rustique. (Se) - 2gr - L1001

CHÉNOPODE

Culture : culture facile. Semer de mars à août, directement en place en lignes espacées de 50cm. Éclaircir à 40 cm. Fumure riche. Récolter jeune. Ne pas laisser monter en graines pour ne pas être envahi.

Bon-Henri : vivace et extrêmement rustique. Produit abondamment des feuilles sagittées, vert foncé, épaisses et charnues qui se consomment comme de l'Épinard. (Se) - 0.5gr - L1055

Multicolore : plante annuelle au feuillage très décoratif. Les jeunes feuilles sont dans les teintes de rouge très lumineux. À utiliser cuit comme l'épinard ou cru dans les salades composées. (Se) - 0.5gr - L1050

CHICORÉE (*Cichorium endivia*)

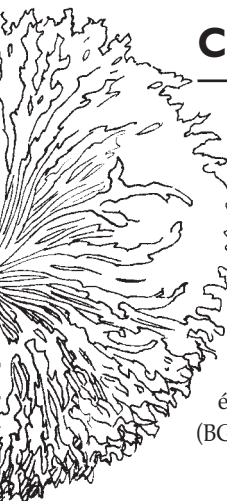
± 800 graines/gr

Culture : semer d'avril à juillet en pépinière. Repiquer les plants à 40 cm en tous sens un mois après le semis. Raccourcir les feuilles. Planter par temps couvert. Demande une terre riche et fraîche. Pour récolter en automne, semer après le 15 juin pour éviter la montée en graines.

Chicorée frisée

de Ruffec : variété au feuillage très découpé, aux côtes tendres et charnues. Résistante au froid. (G) - 1gr - L1112

Grosse pancalière : variété rustique et productive. Feuillage abondant blanchissant naturellement de par son épaisseur. Développement rapide. (BG) - 1gr - L1101



Grosse pommant seule : feuillage finement découpé, rosette serrée blanchissant facilement. Pomme moyenne. Très bonne saveur. Se récolte tout l'été et en l'automne (résiste à de faibles gelées) (G) - 1gr - L1109

Wallonne : variété à pomme volumineuse, vigoureuse et résistante au froid. À blanchir. Pour récolte d'automne et d'hiver. (G) - 1gr - L1100

Chicorée scarole

en Cornet d'Anjou : variété hâtive pour l'automne. Forme une pomme conique blanchissant facilement, saveur douce. Résiste aux petites gelées. Se sème en place de mi-juillet à début août. Récolter en éclaircissant. (G) - 1.5gr - L1110

Géante maraîchère : feuillage dressé, cœur fourni blanchissant facilement. Supporte bien les premières gelées. (G) - 1gr - L1103

Ronde verte à cœur plein : scarole formant de grosses pommes aux larges feuilles. Cœur très serré jaunissant seul. Rustique, bonne résistance aux froids. Pour récolte d'automne et début d'hiver. (Se) - 1gr - L1104

Chicorée de Bruxelles

(*Cichorium intybus L. partim*)

Culture : semer en mai-juin en lignes espacées de 25 cm. Éclaircir à 10 cm. Arracher les racines en octobre, les laisser ressuyer deux jours. Couper le feuillage à 2 cm du collet. Mettre en tranchée ou en cave pour le forçage.



Demi hâtive de Hollande : variété rustique pouvant être forcée avec ou sans terre de couverture. (Bo) - 1.5gr - L1106

Witloof de Bruxelles : ancienne variété donnant de beaux chicons bien serrés. Pour forçage en terre ou en cave. (Bi) - 1.5gr - L1116

Demi hâtive de Malines : ancienne variété régionale, intéressante pour le forçage en pleine terre. (Se) - 1.5gr - L 1117

Chicorée sauvage

(*Cichorium intybus*)

Culture : 1/. Pour les chicorées sauvages, type rouge de Véronne, semer en mai-juin en lignes distantes de 30 cm, éclaircir à 10 cm. Pour une récolte d'automne et début d'hiver, les laisser en pleine terre et protégez-les des grosses gelées avec des feuilles mortes ou autres. Pour en consommer tout l'hiver, les forcer comme des chicons. Mais le froid et les gelées leur enlèvent de l'amertume et leur donnent un goût plus agréable.

2/. Pour les chicorées, type Pain de sucre, semer en pépinière en juin-juillet, après la Saint Jean, repiquer à 30 x 30 cm.

Barbe de capucin : peut se récolter en vert, mais pour obtenir des « Barbes », repiquer les racines en cave et récolter les feuilles blanchies au fur et à mesure des besoins. (Se) - 1gr - L1114

Grumolo : Semis direct de mars à juillet. Forme, en hiver, une petite pomme serrée (comme une rose fermée). Se récolte jusqu'au début de printemps. Très appréciée en Italie pour sa saveur piquante. (SA) - 1gr - L1118

Rouge de Trévise : Variété aux feuilles longues, rouges et aux côtes blanches. La forme ressemble à celle du chicon (endive). Pour récolte d'automne et d'hiver. Peut être forcé en cave. (FM) - 1gr - L1115

Rouge de Véronne : variété formant de belles pommes serrées d'un intense rouge sombre. Feuilles croquantes. Résistante au froid. (G) - 1gr - L1107

Pain de sucre : très grosses pommes ovales. Très résistante au gel qui leur enlève de l'amertume. Très apprécié en plein hiver. Très bonne conservation. (BG) - 1gr - L1108

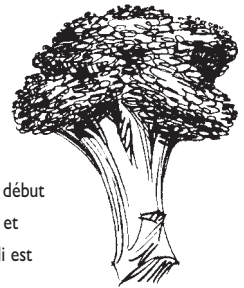
CHOUX (*Brassica oleracea*)

Le chou demande une terre riche, bien fumée et une exposition fraîche. Arrosages et binages fréquents. Après un premier semis en pépinière, il se repique en place +/- 6 semaines plus tard quand les plants ont 10 à 15 cm de haut.

Chou brocoli

(*Brassica oleracea botrytis cymosa*) ± 300 graines / gr

Culture : semer de mars à mai, en pépinière. Mettre en place fin avril à début juillet à 60 x 60 cm. Récolte estivale et automnale. Attention, le chou brocoli est sensible aux gelées.

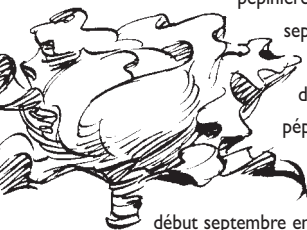


Vert calabrais : délicieux légume, tendre et savoureux. Culture plus facile que celle des choux-fleurs. La première pomme peut atteindre 400gr, puis repousse une multitude de petites pommes si vous arrosez fréquemment. Récolte de fin d'été et d'automne. Le brocoli est sensible aux gelées. (G) - 0.75gr - L1200

Chou cabus blanc

(*Brassica oleracea capitata alba*) ± 300 graines/gr

Culture : 1/ Choux d'été : semer en mars-avril en pépinière pour récolter de juillet à septembre. Mettre en place à 50 x 50 cm. 2/ Choux d'automne et d'hiver : semer en mai-juin, en pépinière. Mettre en place en juin-juillet à 50 x 60 cm. 3/ Choux de printemps : semer fin août-début septembre en pépinière. Repiquer en pleine terre à 50 x 50 cm. Récolte au printemps suivant.



Cœur de bœuf des vertus : variété de printemps très précoce donnant une belle pomme ovale. Semer de mi-août à mi-septembre, repiquer en octobre. Ou semer en février sous couche. Récolte à partir de mi-avril. (G) - 1gr - L1225

12

de Châteaurenard : Chou pointu, de 700 g à 1 kg, très précoce. La variété est peu sensible à la montée en graines. Feuilles lisses et tendres, vert bleu. Traditionnellement semé sous abri en février pour une production de printemps, il convient aussi très bien pour une récolte d'automne avec un semis en juillet. Très digeste, il peut se consommer cru. (PD) - 1gr - L1241

de Vaugirard : variété d'hiver à pied court. Pomme arrondie, légèrement aplatie, ferme et dure, colorée au-dessus de rouge violacé. Très rustique. (Se) - 1gr - L1213

Filderkraut : ancienne variété germanique, précoce donnant de grosses pommes de 7/8kg, pointues et serrées. Feuilles fines et côtes tendres. Excellente pour les potées et la choucroute. Récolte d'automne. (Bi) - 0.75gr - L1222

Holsteiner platter : variété aux grosses têtes aplaties. Feuilles tendres et légèrement sucrées. Excellente saveur. Idéale pour les salades et la choucroute. Semer fin mars à début avril, récolte en septembre, se conserve jusqu'à la fin de l'année. (Bi) - 0.75gr - L1232

Précoce de Louviers : ancienne variété, très précoce. Pomme allongée et pointue de 1-2kg. Feuille lisse, vert clair. Semer en février sous abri pour une production de printemps (3 mois) ou en juillet pour une récolte d'automne. Se mange cru ou cuit. (G) - 1gr - L1201

Chou cabus rouge

(*Brassica oleracea capitata rubra*)

± 300 graines/gr

Culture : semer en mars-avril en pépinière pour récolter de juillet à septembre. Mettre en place à 50 x 50 cm. Supporte les premières gelées.

Rodynda : variété semi tardive à pomme ovale et dense, rouge foncé, sélectionné par un biodynamiste allemand. Bonne qualité gustative. Semer en avril/mai. (Bi) - 0.75gr - L1218

Tardif de Langendijk : grosse pomme rouge foncé pour récolte d'automne. Bonne conservation en silo. (Bo) - 0.75gr - L1203

Topas : variété hâtive au feuillage dressé et à pomme lourde. Peut se récolter dès juillet. Sa croissance rapide permet de la cultiver plus tardivement en altitude. (Bi) - 0.75gr - L1240



Chou chinois (*Brassica pekinensis*)

± 350 graines/gr

Culture : semer en pépinière en juin-juillet, après la Saint-Jean, car ce chou est très sensible à la montaison. Repiquer à 40 x 30 cm. Croissance rapide. Récolte en septembre-octobre. Demande de la chaleur et de l'humidité.

Granaat : variété classique, élancée, au feuillage extérieur vert foncé et aux larges côtes blanches. Excellent légume à déguster cru en salade, de saveur fine ou cuit haché. (Bo) - 0.75gr - L1204

Chou de Bruxelles

(*Brassica oleracea oleracea gemmifera*)

± 300 graines/gr

Culture : semer en mars-avril en pépinière. Repiquer en mai-juin, en place, à 75 x 75 cm. Attendre les premières gelées pour récolter, au fur et à mesure de vos besoins.

Groninger : variété aux nombreuses petites pommes très dures. Très rustique, pouvant rester tout l'hiver en place. (Bo) - 0.75gr - L1205

De Rosny : variété demi-naine, aux pommes dures, disposées régulièrement. Très bonne saveur. Rustique et productive. Très estimée par les maraîchers au début du XX^e siècle. (G) - 1gr - L1206

Rubine : ancienne variété tardive, aux bourgeons et au feuillage rouges. Très original. (MB) - 1gr - L1239

Chou de Milan

(*Brassica oleracea capitata sabauda*)

± 300 graines/gr

Culture : semer d'avril à juin en pépinière. Repiquer en pleine terre à 60 x 50 cm. Récolte d'automne jusqu'au printemps suivant, selon la date du semis. Pour les variétés d'hiver, si les pommes ne sont pas complètement formées, elles peuvent passer l'hiver et être récoltées au printemps suivant. Le semis doit alors se faire en juin.

de Pontoise : variété d'hiver, tardive, à grosse pomme dense violacée. Feuillage peu cloqué. Rustique, supporte des gelées jusque - 8°. (G) - 1gr - L1207

Westlandse putjes : petite pomme tendre, verte foncé, très cloquée. Bonne conservation. Récolte de fin d'été jusqu'en hiver. Résiste jusqu'aux premières gelées. (Bo) - 0.75gr - L1219

Plainpalais : Chou de Milan rond et aplati, finement frisé, originaire de la plaine du Plainpalais près de Genève. Pour la récolte de l'automne à l'hiver. Supporte le gel jusque -5°. Feuilles minces très savoureuses. (SA) - 0.5gr - L 1235

Chou-Fleur

(*Brassica oleracea botrytis*)

Environ 300graines/gr

Culture : semis en juillet-août à 50 x 50 cm. Récolte au printemps suivant. Sol riche. Fumure conseillée pendant la culture pour éviter les arrêts de croissance.

Tardif d'Angers : se sème en juillet-août pour une récolte en avril-mai. Donne une pomme importante, bien blanche. Résiste

modérément au froid. A cultiver sous abri dans le Nord. (G) - 1gr - L 1236

Chou frisé

(*Brassica oleracea acephala sabellica*)

± 300 graines/gr

Culture : semer en mai, début juin en pépinière. Mettre en place en juillet-août à 60 x 60 cm. Récolte hivernale, après les premières gelées.

Beurré de Jalhay : Variété régionale belge de chou non pommé donnant des feuilles lisses, vert pâle. Récolte en hiver, après les gelées pour réaliser d'excellentes potées. (LB) - 1gr -L1229

Grand vert du Nord : variété régionale du Nord Pas de Calais, très productive, au feuillage vert frisé, pouvant atteindre 1.2m. Se récolte après les premières gelées pour confectionner d'excellentes potées, boudin au chou et d'autres spécialités du Nord... (Se) - 1gr - L1230

Palmier « noir de Toscane » : variété très ornementale pouvant atteindre 2 m. Feuilles entières, longues, vert de gris presque noires, finement cloquées. Se consomme comme les choux frisés. (SA) - 1gr - L1233

Red Ursa : variété sibérienne très rustique. Feuilles violacées pourvues de larges frisures et aux nervures très prononcées de couleur rouge violet. Très décorative. Se consomme tout l'hiver. (MB) - 1gr - L 1237

Westlandse winter : tardif. Très rustique au froid. Ne forme pas de pomme. Les feuilles se récoltent tout l'hiver sur pied. Attendre

qu'il ait gelé pour les cueillir, elles seront plus tendres. (Bo) - 1gr - L1208

Chou-rave

(*Brassica oleracea gongylodes*)

± 300 graines/gr

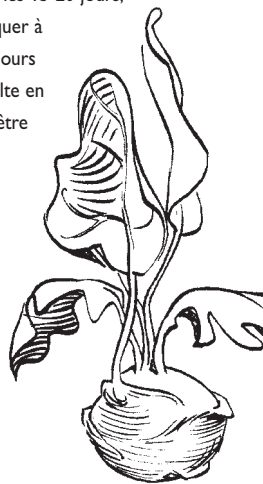
Ce légume n'est pas encore assez connu chez nous, pourtant il a une saveur qui gagne à être connue. De plus, il est plus riche en vitamine C. À ne pas confondre avec le chou-navet ; la boule du chou-rave pousse au-dessus du sol, la chair est tendre et savoureuse.

Culture : semis échelonnés, tous les 15-20 jours, de mars à juin en pépinière. Repiquer à 30 x 25 cm. Récolte ; environ 60 jours après la plantation. Dernière récolte en octobre. Les raves peuvent alors être entreposés en cave, pour l'hiver, pendant plusieurs mois.

Delikatess blanc : ancienne variété, convient pour la culture en toute saison. Boule de couleur vert pâle, chair moelleuse et tendre. Excellente qualité gustative. (Bo) - 0.75gr - L1209

Delikatess bleu : très semblable à la variété précédente mais la boule est bleutée et le feuillage vert violet. Un peu plus tardif que le blanc et au feuillage plus dense. Très décoratif dans le potager. (Bo) - 0.75gr - L1210

Dyna : variété d'automne donnant de gros raves bien tendres, bleu violacé et feuillage vert pâle. Variété très décorative à forte croissance, qui se conserve bien l'hiver une fois stocké en pépinière. Garder le sol bien humide. (SA) - 0.5gr - L 1238



Superschmelz : ou géant blanc. Variété donnant des raves énormes pouvant atteindre plus de 10kg tout en gardant une chair tout à fait tendre. (Bi) - 0.75gr - L1231

Chou-navet (*Brassica campestris*) **Rutabaga** (syn.) ± 350 graines/gr

Culture : appelé également navet de Suède ou rutabaga, on le sème en mai-juin directement en ligne distante de 40 cm. Éclaircir à 20-30 cm. Maintenir le sol humide. Très résistant au froid, la récolte se fera pendant tout l'hiver. Délicieux dans le pot-au-feu ou nature avec une noix de beurre.

Jaune : variété aux grosses racines à chair jaune. (Bo) - 1gr - L1215

Chou fourrager (*Brassica oleracea acephala*) ± 300 graines/gr

Culture : semer en pépinière en avril-mai. Repiquer à 50 x 75 cm. Récolter après les premières gelées. Soit la plante entière ou en effeuillage pour les animaux. Soit en légume, les jeunes pousses, pour agrémenter les potages. Demande un sol riche.

Cavalier rouge : ou Cavalier des Flandres. Variété de plus de 150 ans en voie de disparition. Plante très haute, plus d'un mètre, et très vigoureuse. Très grande résistance au froid (-15°). (Se) - 2gr - L1220

CLAYTONE DE CUBA **ou Pourpier d'hiver** (*Claytonia perfoliata*) ± 2 000 graines/gr

Culture : se sème vers le 15 août en pleine terre, à la volée ou en lignes distantes de 20 cm. Éclaircir à 10 cm.

Sous abri, semer jusqu'en octobre ; vous obtiendrez ainsi de la verdure fraîche pendant tout l'hiver. Arroser régulièrement pour favoriser la repousse.

Claytone de Cuba : plante basse, étalée au feuillage charnu, épais et très tendre. Saveur douce. Délicieuse en salade ou cuite comme de l'épinard, en potage... Convient très bien pour la culture d'arrière saison. (Bo) - 2gr - L1300

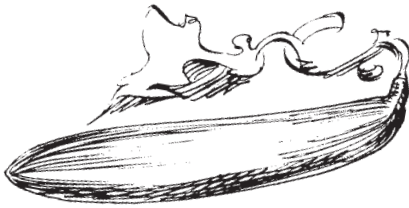
CONCOMBRE (*Cucumis sativus*) ± 30 graines/gr

Culture : préfère une culture sous abri, mais peut être cultivé en pleine terre en situation chaude. Semer soit directement en place après les dernières gelées, vers le 15 mai, soit en avril, sous abri, pour hâter la récolte. Demande une terre riche, apport de compost à chaque pied. Arroser régulièrement et enlever les fleurs mâles pour diminuer l'amertume. Afin d'obtenir des fruits bien droits, il vaut mieux le palisser.

Blanc long : superbe variété vigoureuse aux longs fruits lisses et blancs. (BG) - 0.5gr - L1400

d'Arménie : Variété originale à cultiver sous abri. Produit de longs fruits vert foncé pouvant atteindre 50 cm. Saveur très fine à l'état jeune. (SA) - 0.5gr - L 1409

Lemon : très ancienne variété de concombre jaune en forme de gros citron. Convient également pour la culture en pleine terre en situation chaude. Variété plus hâtive, bonne productivité, résistante à la rouille. Sa saveur est à son optimum lorsque les fruits ont une teinte jaune. (G) - 0.5gr - L1401



Le Génereux : variété rustique aux fruits courts, verts et lisses. Tout jeunes, ils peuvent également être utilisés comme des cornichons. (G) - 0.5gr - L1406

Tanja : Variété aux longs fruits (environ 35cm), mince. Peau vert foncé, bien lisse. Sans amertume. (Bi) - 0.5gr - L1410

Vert long maraîcher : variété vigoureuse et productive donnant de longs fruits presque sans épine, très verts. Chair blanche, ferme et croquante. (G) - 0.5gr - L1408

Concombre à confire

Melothrie (Syn.)
(*Melothria scabra*)

Culture : semer en avril à chaud (20°). Repiquer en serre après le 15 mai dans une terre riche à 60 x 60cm. Palisser.

Vivace originaire des pays tropicaux, non rustique chez nous. Plante grimpante munie de vrilles. Fruits très décoratifs, oblongs, de 3cm de long, vert foncé avec des bandes floconneuses vert pâle. Ils ressemblent à des Pastèques en miniature. Très productif et assez résistant aux maladies. On les consomme confits au vinaigre. (FM) - 0.20gr - L1420

Concombre des Antilles

(*Cucumis anguria*) – 130gr/g

Culture : semer en godet en avril sous abri. Mettre en place sous abri. Palisser sur un grillage. Arrosages fréquents, paillage.

Plante rampante formant de nombreux petits fruits ovales, épineux, verts striés de bandes blanches devenant jaune pâle à maturité.

Chair ferme au goût de concombre sans aucune amertume. Se consomment jeunes, confits au vinaigre ou cuits.

(FM) - 0.25gr - L1450

Concombre grimpant

ou **cyclanthère** (*Cyclanthera pedata*)

± 18 graines/gr

Culture : semer en pot en avril sous abri. Mettre en place à 25 x 25 cm sous abri ou dans un endroit bien ensoleillé. Palisser sur un grillage. Arrosages fréquents, paillage. **Recette** : après avoir cuit *Al dente* les fruits récoltés jeunes, laissez refroidir. Servir, en apéritif, avec une tapenade d'olive ou de tomate

Plante grimpante décorative, au feuillage vert clair très découpé, donnant de nombreux petits fruits comestibles. Récoltés jeunes (3-5 cm), ils se consomment au vinaigre ou cuits en vinaigrette, en soupe, en mélange avec d'autres légumes... (PG) - 1gr - L1250

Concombre du Kénia

ou **Kiwano** – (*Cucumis metuliferus*)

± 40 graines/gr

Culture : semer en godet en mars-avril à chaud (20°). Mettre en place sous abri. Palisser sur un grillage.

Arrosages fréquents, paillage

Petit fruit original, garni de piquants, de couleur vert strié de blanc, devenant orangé à maturité. Fruit juteux, rafraîchissant, à consommer cru. Saveur délicieuse entre la banane et le citron. Maturité assez tardive.

Contient 4 fois plus de vitamine C qu'une orange. (G) - 0.2gr - L1404



CORNICHON

(*Cucumis sativus*) ± 35 graines/gr

Culture : ne demande pas autant de chaleur que le concombre. Semer directement en pleine terre après le 15 mai, en poquet de 2 à 3 graines, à 1 x 1 m. Apport de compost. Arrosages fréquents. Pour faciliter la récolte, laissez-les grimper sur un treillis. Cueillir tous les 2-3 jours.

Amélioré de Bourbonne : variété très productive aux fruits longs et minces ressemblant à de petits concombres. Chair ferme et savoureuse. (Se) - 0.75gr - L1500

Petit vert de Paris : variété vigoureuse et très productive, aux petits fruits oblongs, se récoltant jeunes lorsqu'ils ont atteint 4-5 cm. (G) - 0.75gr - L1501

Vert fin de Meaux : ancienne variété très rustique et productive, aux fruits allongés. (BG) - 0.5gr - L1502

CÔTES DE BETTE

Bette, Blette, Poirée (Syn.)

(*Beta vulgaris*) ± 50 graines/gr

Culture : semer de fin avril à juin, en rangs distants de 30 cm. Éclaircir à 30 cm pour les bettes à cardes. Préfère les sols riches. Récolter en respectant l'œil, elle repoussera. Les feuilles s'emploient comme l'épinard, les cardes sont blanchies et préparées avec une sauce blanche.

Verte à cardes blanches : variété classique à feuillage vert foncé, lisse et à larges cardes blanches. Rustique. (G) - 2gr - L1601

à Cardes jaune « Bright Yellow » :

Feuilles vertes et cardes relativement larges, jaune brillant. Belle variété décorative. Se consomme comme les autres variétés.

(SA) - 2gr - L 1606

à Cardes rouges (*Rhubarb chard*) :

magnifique variété par son feuillage bronze et la coloration rouge vif de ses côtes. Se consomme comme les autres bettes.

(SA) - 2gr - L1604

à Cardes multicolores : belle variété,

décorative, aux cardes jaunes, rouges, orange ou roses. Les feuilles peuvent être vertes ou rouges selon la couleur de la cardes. Se consomme comme les autres bettes. (Se) - 2gr - L1605

Verte à couper : utilisée pour son feuillage qui se consomme comme de l'épinard. Culture très facile, ne pas éclaircir, grande productivité, récolte prolongée.

(Se) - 2gr - L1602

COURGES (*Cucurbita*)

Culture : pour hâter la fructification et diminuer les dégâts causés par les limaces, il est préférable de semer à chaud (20°), en pot, dès avril. Planter en pleine terre après les dernières gelées, vers le 15 mai, à 1 m de distance, et jusqu'à 2 m pour les coureuses, dans de petites fosses remplies de compost. Les courges demandent, en plus d'une exposition ensoleillée, un sol riche en matières organiques et des arrosages fréquents et abondants, au pied, en cas de sécheresse. On peut semer directement en mai. Les récoltes seront plus tardives et les récoltes moins importantes. Pour une plus longue conservation, il est conseillé de les récolter à maturité ; quand l'ongle a du mal à rentrer dans l'épiderme et quand le pédoncule se lignifie. Il sera alors coupé le plus près de la tige.

Conseil → Lors du semis, les graines de courges ont besoin de chaleur (20°) pour germer vite, environ 5 jours. Et surtout, elles n'aiment pas l'excès d'humidité qui provoque des pourritures sur le germe.

Courge (*Cucurbita pepo*)

± 6-12 graines / gr

Baby Boo : variété coureuse produisant de nombreuses citrouilles miniatures de couleur crème, rondes, aplaties et très côtelées. Décorative et de très bonne saveur. (FM) - 1gr - L1713

Délicata (Sweet Poteto) : variété buissonnante et productive, donnant des fruits oblongs de couleur ivoire striée de vert. Chair crème, délicieuse, rappelant la châtaigne. Se consomme en potage, gratin, purée, soufflé, gâteau... (SA) - 1gr - L1714

Jack be little : variété coureuse. Produit de nombreuses citrouilles miniatures, très côtelées, orange. Chair jaune orangée, farineuse et sucrée avec un goût de châtaigne. Excellente petite courge utilisée sautée, frite ou farcie et pour décorer. (FM) - 1gr - L1700

Jack'o lanterne : ou courge d'Halloween. Variété coureuse assez vigoureuse. Fruits orange, ronds et un peu allongés, peau lisse. Chair épaisse de couleur orange clair et de bonne qualité. Utilisée en purée, potage, flan, confiture... ou pour décorer ; vidée et pourvue d'une bougie. (BG) - 2gr - L1701

Lady godiva « à graines nues » : variété peu coureuse, très productive. Fruits plus ou moins sphériques. Peau lisse, jaune paille, rayée de larges bandes moutonnées de vert moyen. Chair orange très clair de qualité moyenne. Contient de nombreuses graines

nues (sans tégument) que l'on consomme crues ou grillées, en amuse-gueule, dans la pâtisserie... Elles sont également très efficaces comme vermifuge. Attendre novembre pour extraire les graines car elles achèvent leur maturation dans le fruit. Les faire sécher, puis les mettre dans des bocaux hermétiques à l'abri de la lumière. (G) - 2gr - L1702

Melonnette jaspée de Vendée : variété française, coureuse et très productive donnant des fruits à l'aspect de melon brodé jaune orangé. Chair très sucrée et de très bonne qualité gustative. Se consomme cru ou cuit. (FM) - 2gr - L1708

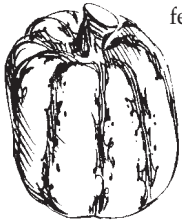
Pâtisson Blanc : variété non coureuse. Les fruits d'un blanc laiteux ont la forme d'un disque épais, plus ou moins renflé aux extrémités. Chair épaisse, blanche, ferme au goût d'artichaut. Productif. À consommer jeune. (G) - 1.5gr - L1704

Pâtisson panaché : variété aux fruits de couleur crème striés de vert, très décoratifs. Ils se cuisinent à l'état jeune. (FM) - 1.5gr - L1709

Pâtisson Orange : variété buissonnante, productive, aux fruits orange vif en forme de disque bombé. Chair assez épaisse de couleur jaune foncé, au léger goût de fond d'artichaut. Récolter jeune. (FM) - 1.5 gr - L1705

Pâtisson Vert pâle de Bennings : joli fruit en forme de fleur. Se consomme à la manière des courgettes lorsque les fruits ont 10-15cm de diamètre (BG) - 1.5gr - L1712

Patidou « Sweet dumpling » : courge coureuse donnant de petits fruits de couleur ivoire striés de vert qui vire à l'orange en vieillissant. La chair est épaisse, orangée,



ferme et sucrée. Goût de châtaigne et de noisette. C'est une des meilleures courges. Utilisation : crue ou cuite. (Se) - 1 gr - L1703

Pomme d'or : variété coureuse donnant de nombreux petits fruits sphériques verts, devenant orange à maturité. Chair peu épaisse, fibreuse et de couleur jaune. Son goût délicat rappelle celui de l'artichaut. Se consomme farcie, servie chaude ou froide. Ou sert pour la décoration. (G) - 1gr - L1706

Royal Acorn ou Table Queen : variété coureuse, aux fruits oblongs, terminés en cône côté ombilic. Épiderme de couleur vert foncé devenant orange à maturité. Chair orange, ferme, très parfumée, avec un goût de noix. Bonne conservation. (PP) - 1.5gr - L1710

Spaghetti : variété coureuse aux fruits ovoïdes à oblongs de couleur blanchâtre à jaunâtre à maturité. La chair est peu épaisse, jaune clair, donne après cuisson des filaments fermes que l'on consomme comme des spaghettis. Ceux-ci se préparent à la sauce tomate, en gratin, à la crème... (G) - 2gr - L1707

Courge (*Cucurbita maxima*)

± 3-5 graines/gr

Bleu de Hongrie : variété très coureuse, aux fruits pouvant atteindre 4 à 8 kg, sphériques, aplatis, de couleur gris bleu uni. Peau lisse et tendre. Chair très épaisse, ferme, de couleur orange vif, sucrée, douce, de bonne qualité. S'utilise en gratin, pain, purée, potage, soufflé, tarte, confiture... (G) - 3gr - L1800

Buttercup : variété coureuse aux fruits en forme de tambour, vert foncé, striés d'étroites bandes gris vert pastel. La chair est très épaisse, orange, fine, sucrée, d'excellente qualité. Utilisée crue, râpée ou cuite en gratin, pain, purée, frites... (G) - 2gr - L1802

Giant atlantic : variété coureuse aux très gros fruits sphériques plus ou moins aplatis (30-100kg). Couleur orangée. Chair très épaisse. Pour les potages. (FM) - 5gr - L1817

Giraumon galeux d'Eysines : variété très coureuse aux fruits sphériques, aplatis, plus ou moins recouverts de grosses gales liégeuses. Les fruits sont d'abord lisses de couleur saumon puis les bourrelets liégeux se forment à maturité. La peau reste tendre. Chair excellente, très épaisse de couleur jaune orangé, fine, ferme, tendre et sucrée. Très décorative. S'utilise en gratin, pain, purée, potage... (G) - 3gr - L1803

Giraumon turban turc : variété coureuse aux fruits en forme de calotte hémisphérique, surmontée d'un turban plus ou moins grand et enroulé. Ces fruits sont panachés de rouge, de jaune, de vert, de blanc et parfois de deux ou trois couleurs seulement. La chair est très ferme, orange clair, très épaisse côté turban, sucrée et farineuse. Très décorative, s'utilise également en pain, purée, potage... (G) - 3gr - L1804

Giraumon bonnet d'Évêque : fruit de type Turban Turc vert, mais plus intéressant pour la cuisine. La chair est très fine, ne se défait pas à la cuisson et devient presque glacée. Cette variété se prête bien à la cuisson au wok. (BG) - 3gr - L1812

Golden hubbard : variété coureuse. Fruit rouge orangé à peau verruqueuse en forme de

grosse toupie double. Chair épaisse, orange foncé, ferme et de bonne qualité gustative. (SA) - 3gr - L1816

Marina di Chioggia : variété coureuse aux fruits de 4-5 kg, de couleur vert-bleu foncé, côtelé, surmonté d'un turban. Peau verruqueuse, très décorative. Chair savoureuse. Très longue conservation. (G) - 3gr - L1814

Pink jumbo banana : variété coureuse aux gros fruits cylindriques ressemblant à une banane (jusque 30kg) de couleur saumon. Très bonne saveur. (FM) - 3gr - L1818

Potimarron Green Hokkaïdo : variété coureuse, productive, aux fruits moyens, en forme de figue ou de toupie. Peau de couleur vert gris, légèrement rugueuse et tendre. Chair jaune très douce, d'excellente qualité. Bonne conservation. (FA) - 3gr - L1807

Potimarron red kuri : variété coureuse, très productive, aux fruits moyens, en forme de figue ou de toupie de couleur rouge orangé. Peau fine, vaguement rugueuse et tendre. Chair d'excellente qualité, de couleur jaune foncé et sucré. Son goût rappelle celui de la châtaigne. On l'utilise en gratin, pain, purée, potage, soufflé, tarte, confiture... (Se) - 3gr - L1808

Quintal jaune : fruits sphériques, plus ou moins aplatis aux deux extrémités, peu ou pas côtelés. De couleur jaune à rose saumon. Ils sont fendillés, brochés à maturité. La peau reste tendre. La chair très épaisse, de couleur jaune, est fine, tendre, aqueuse, un peu sucrée, de qualité moyenne. Un fruit peut atteindre 15 à 50 kg ! S'utilise en potage, soufflé... (Bo) - 4gr - L1809

Rouge vif d'Étampes : variété coureuse et vigoureuse. Une des plus connues et des plus utilisées chez nous. Gros fruits sphériques, très aplatis, voir incurvés, côtelés et souvent bosselés, de couleur rouge vif. Chair épaisse, de couleur jaune orangé, aqueuse, de qualité moyenne. Très décorative, s'utilise également en potage, frites, purée... (GP) - 4gr - L1810

Tristar triamble : variété coureuse aux fruits gris-bleu, triangulaires, formant 3 lobes arrondis. Bonne saveur. Très décoratif. Bonne conservation (FM) - 3gr - L1819

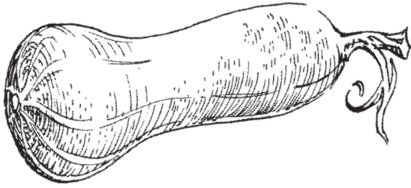
Vert olive : variété coureuse cultivée en France au siècle dernier. Fruits ovoïdes de 3-5 kg, dont l'épiderme est de couleur vert olive, lisse et facile à enlever. Chair jaune, compacte, cassante, très fine de goût. Excellente courge à maturité. Longue conservation. (G) - 2gr - L1813

Zapallito del Tronco : courge non coureuse aux petits fruits ronds et aplatis (10-12 cm de diamètre), prenant une couleur cuivre en vieillissant. Chair fine de couleur verte et orange clair. Peau comestible. Les fruits peuvent se récolter jeunes, ils se consomment comme des concombres. Pour la conservation, récolter à maturité. (Bo) - 2gr - L1815

Courge musquée

(*Cucurbita moschata*) 6 graines / gr

Butternut : variété coureuse assez tardive. Fruits cylindriques, terminés par un renflement plus ou moins important côté ombilic. Peau lisse, vert clair, devient ocre en vieillissant. La chair jaune à jaune orangé est



ferme et tendre, avec un goût musqué. Excellente courge. S'utilise crue, râpée ou cuite en gratin, purée, potage, soufflé, confiture... (G) - 1gr - L1900

D'hiver de Provence : variété très coureuse assez tardive. Fruits sphériques, aplatis, à côtes très profondes, de couleur vert foncé. La peau lisse, assez tendre, devient ocre à maturité. Chair ferme, très épaisse, orange vif, légèrement sucrée, de très bonne qualité. S'utilise en gratin, purée, potage, tourte... (SA) - 2gr - L1901

Futsu black : variété coureuse japonaise à petits fruits, ronds, aplatis avec de nombreuses côtes profondes. La peau au départ vert foncé prend une jolie couleur ocre à maturité. Chair jaune orangé, épaisse, au délicieux goût de noisette. Très productive et de bonne conservation. (G) - 1,5gr - L1903

Longue de Nice : variété coureuse, aux très longs fruits pouvant atteindre 1 m et peser jusqu'à 10 kg. Épiderme vert clair devenant ocre à maturité. La chair orange, ferme, de saveur musquée, légèrement sucrée est incomparable sur le plan gustatif. Se consomme jeune ou à maturité complète. (GP) - 1,5gr - L1904

Sucriner du Berry : vieille variété du centre de la France, coureuse. Elle semble plus précoce et plus adaptée aux climats plus humides et plus frais. Elle donne des fruits piriformes. La peau est lisse, de couleur vert foncé s'éclaircissant pour passer du jaune

paille à l'ocre à maturité. La chair orange clair, tendre, sucrée, parfumée de bonne qualité. S'utilise en purée, gratin, potage, tarte, flan, confiture... (Se) - 1,5gr - L1902

Trompe d'Albenga : variété coureuse aux très longs fruits pouvant atteindre 1.5m. Epiderme vert clair devenant ocre. La chair orange clair a un goût de noisette fraîche. Délicieuse ! (Se) - 1gr - L1906

Courge (*Cucurbita melanosperma*)

Courge de Siam : ou courge à feuilles de Figuier. Variété très coureuse, vigoureuse et prolifique que l'on peut palisser sur une pergola ou dans un arbre. Effet spectaculaire assuré ! Fruit ovoïde vert marbré de crème. Récolte tardive pour obtenir une pulpe bien enrichie en sucre (mi-octobre). Chair blanche se fragmentant en longs filaments à cuisson. Utilisation : confiture « cheveux d'ange », choucroute, gratin... et jeune comme une courgette. Très longue conservation (+ d'un an !). (CS) - 2gr - L1960

21

Sachet découverte

Courges en mélange : dix variétés différentes de potirons, potimarrons et courges musquées. (Di) - 1.5gr - L1990

COURGETTE (*Cucurbita pepo*)

± 6-8 graines/gr

Black beauty : variété classique, buissonnante. Fruits allongés, vert foncé, brillants. Production abondante. On peut faire un deuxième semis à la St Jean pour une récolte d'automne. Jeune, s'utilise sautée,

farci, en gratin, en ratatouille. À maturité, en potage, comme épaississant. (G) - 2gr - L2000

Mutable (Zuboda) : Variété buissonnante, très productive. Fruit allongé, bien cylindrique, vert foncé, brillant. (GP) - 2gr - L2007

Blanche de Virginie : type buissonnant. Très productif. Fruits moelleux, allongés, blanc crème parfois légèrement mouchetés de vert. (BG) - 1.5gr - L2001



Jaune « Coutors » : variété buissonnante. Courgette jaune, très prolifique. Lorsque les fruits sont récoltés à maturité, ils peuvent se conserver assez longtemps. Leur épiderme est alors très verruqueux. Les fruits sont légèrement coudés. On les utilise en décoration avec des coloquintes. (FM) - 2gr - L2004

Jaune « Gold rush » : variété productive aux fruits longs, tendres, jaune or. (Se) - 2gr - L2006

Petite grise d'Alger : variété précoce et productive donnant de petits fruits vert clair, finement striés. Excellente qualité gustative. (MB) - 1.5gr - L2005

Ronde de Nice : variété très hâtive, non coureuse. Fruits sphériques. D'abord verts, mouchetés de fines taches vert pastel clair, ils deviennent jaunes à maturité. La chair est tendre, fondante et de fine saveur pour les jeunes fruits mais un peu fibreuse à maturité. Récolter à mi-développement. S'emploie jeune à la manière des courgettes. (Se) - 2gr - L2002

Verte d'Italie : variété non coureuse, vigoureuse et productive. Longs fruits verts, striés d'argent. (BG) - 2gr - L2003

Courgettes en mélange : mélange des différentes variétés de courgettes vertes, jaunes, rondes... (DI) - 2gr - L2008

COURGES DÉCORATIVES

Coloquintes

(*cucurbita pepo*) ± 15 graines/gr

Indian mix : coloquintes très décoratives, verruqueuses, fripées, bicolores, de forme allongée. Très bonne conservation. (FM) - 1gr - L2012

Griffe du diable : coloquintes très décoratives aux couleurs variées, portant dix excroissances assez marquées, ressemblant à des doigts. (FM) - 1gr - L2011

En mélange : annuelle, grimpante, aux nombreux petits fruits de forme et de couleur variées, plus ou moins verruqueux. Très décoratif. Ne se consomme pas. (Se) - 1gr - L2015

Gourdes

(*Lagenaria vulgaris*) ± 6 graines/gr

Amphore : variété très coureuse, grimpante, aux fruits en forme de bouteille plus ou moins allongée, de couleur verte avec des taches blanches. Très décorative. Peut être séchée et sculptée. (FM) - 1.5gr - L2010

Marenka : variété très coureuse, grimpante,

aux fruits curieux et très décoratifs, en forme de bouteille, de couleur vert foncé dont la partie renflée est cabossée et fripée. Peut être séchée et sculptée. (FM) - 1.5gr - L2013

Pèlerine : fruit en forme de gourde plus ou moins effilée. Semer en godet en avril à chaud. Planter en mai, en terre bien fumée et très bien réchauffée. Demande beaucoup de chaleur. La plante est franchement grimpante, prévoir des tuteurs ou des treillis. Planter à 1 m de distance. (FM) - 1.5gr - L2016

CRESSON DE JARDIN

(*Barbarea vulgaris*) – 700gr/gr

Culture : semer très clair à mi-ombre, de juillet à septembre directement en lignes distantes de 25 cm. Eclaircir à 15cm. Tenir frais. Récolter tout l'hiver de novembre à mars.

Commun : appelé également cresson d'hiver ou cresson de terre, il remplace le cresson de fontaine dans les jardins au sol humifère et frais. On le consomme surtout en potage ou cru en mélange avec d'autres salades. (Se) - 2gr - L2040

ÉPINARD (*Spinacea oleracea*)

± 95 graines/gr

Culture : pour les variétés de printemps, semer en mars-avril. Pour les variétés d'automne, semer soit vers le 15 août pour une première récolte à l'automne (en ne coupant que les grandes feuilles) et une seconde au printemps, soit vers le 15 septembre pour une récolte de printemps. Semer en lignes distantes de 25 cm. L'épinard demande un sol bien travaillé, riche en humus. Il craint la sécheresse et la chaleur.



Géant d'hiver Verdil : variété traditionnelle, très productive et résistante au froid. Se cultive également au printemps. (BI) - 20gr - L2101

Hâtif à grandes feuilles : variété très hâtive, se récolte après 4 à 6 semaines. Bien adaptée pour la culture en primeur sous abri dès janvier ou en pleine terre de mi-février à avril. Peut être semé en août pour une récolte d'automne. (Bo) - 20gr - L2103

Matador : variété vigoureuse et lente à monter. Pour toutes saisons. Semis de mars à octobre. (Bi) - 20gr - L2105

Nores, type Viking : variété pour culture printanière. Lente à monter en graines. (Bo) - 20gr - L2104

Épinard Perpétuel

(*rumex patienta*) - 360 graines/gr

Culture : semis au printemps en ligne, s'éclaircit ou se repique.

Appelée également Patiente, Oseille Épinard. Vivace. Variété aux longues feuilles, beaucoup moins acide que les autres oseille. Se consomme cuit. Couper la tige florale dès apparition pour favoriser le feuillage. (Se) -1gr - L2151

Épinard Fraise

(*Chenopodium capitatum*) ± 5 000 graines/gr

Légume décoratif aux fruits rouges, juteux et comestibles ressemblant à des fraises. Les feuilles se consomment comme des épinards, cuits ou crus en salade. Hauteur 60 cm.

(Se) - 0.2gr - L2150

FENOUIL DOUX

(*Foeniculum vulgare*) ± 200 graines/gr

Culture : semer en mars-avril sous chassiss, planter à 25 x 50 cm sous châssis ou après le 15 mai en pleine terre. Ou semer en juillet en pépinière et repiquer en pleine terre, récolter en octobre. Pour bien se développer, le fenouil a besoin d'air et de lumière, d'un endroit bien ensoleillé et abrité. Il demande un sol léger mais riche, des arrosages fréquents et abondants. Un arrêt végétatif le fait monter en graines. Récolter après trois semaines. Craint le gel.

Précoce d'été : variété hâtive à bulbe plat. Récolter dès la formation du bulbe. Convient bien pour les climats frais et rudes. Semer dès mars sous châssis.

(G) - 2gr - L2200

Zefa fino : variété la plus hâtive, très résistante à la montaison. Convient aussi bien pour la culture en serre qu'en pleine terre.

Semer dès mars sous châssis.

(Bi) - 2gr - L2203

FÈVE (*Vicia faba*)

0.7graine/gr - 4.30€

Culture : Semer en mars, en place, en lignes profondes de 5 cm et distantes de 45 cm. Distancer les graines de 15 cm. Buter lorsque les tiges ont 15 cm de hauteur.



Récolte de juin à août.
Sols frais et bien fumés.

Pour avancer la formation des gousses et éviter les pucerons, on pince les plantes au-dessus du 5^e ou 6^e groupe de fleurs. Les meilleurs plats de fèves se cuisinent avec les grains jeunes

mais bien formés, lorsque la gousse est encore verte et comme capitonnée.

Hangdown : Variété très productive et de grande résistance au froid. Gousses demi-longues, de 6 à 8 grains. Grand potentiel végétatif. (Bi) - 90 gr - L2301

Express : variété vigoureuse et très productive donnant de nombreuses longues gousses. (Bo) - 90gr - L2304

Longue de Belgique : très ancienne variété, rustique, donnant de longues gousses. (Se) - 90gr - L2305

HARICOT (*Phaseolus vulgaris*)

Culture : les haricots préfèrent une terre plutôt légère et riche en humus bien décomposé et une exposition ensoleillée. En terrain pauvre, ils auront tendance à être plus coriaces et à prendre plus vite le fil. Effectuer des semis successifs, toutes les trois semaines, de mai jusque mi-juillet, en rayons profonds de 5 à 10 cm et 50 cm entre les lignes, pour faciliter le buttage. Pour les variétés à écosser, ne pas semer après la mi-juin.

Conseil → En préventif, si vous n'utilisez pas tous vos haricots la même année ou si vous découvrez des bruches dans votre sachet, passez-les une semaine au congélateur.



Haricot Nain – 4.30€

Mangetout - Princesse

Cosses charnues.

Ne prennent pas le fil, même gros.

Contender : variété rustique, productive, résistante à la mosaïque, donnant de belles longues gousses vertes et charnues. Sans fil. (BG) - 80gr - L2510

La Victoire : Variété semi hâtive et productive aux longues gousses vertes. Tous types de sols. (SA) - 75gr - L2502

Maxi : Variété précoce et très productive aux longues gousses vert moyen. Grain beige clair. Sans fil. (Bi) - 75gr - L2524

Roi des Belges : variété, rustique et productive, donnant de belles longues gousses vertes bien droites contenant de petits grains noirs. (Se) - 75gr - L2519

Saxa : variété précoce et productive. Grain brun chamois. Bonne qualité gustative. (Bo) - 75gr - L2521

Haricot nain – 4,30 €

Mangetout Fins verts

ou à filets : variété à saveur plus fine. Cueillir jeunes (tous les 2-3 jours). Variété plus exigeante en eau et en fumure, sinon elles ont tendance à prendre le fil.

Morgane : très bonne variété. Sélection maraîchère de haricot extra-fin. Belles gousses, longues, vert foncé. Production échelonnée. Gros rendement. Récolte tous les 2 ou 3 jours. Convient bien aux cultures précoces et sous abri. Bonne résistance aux maladies. (G) - 75gr - L2504

Cupidon : Variété vigoureuse, mi-précoce aux longues et très fines gousses. Sans fil. Grain brun marbré de beige. (Bi) - 75gr - L2525

Haricot nain – 4.30 €

Mangetout Beurre

Variété aux gousses jaunes ne prenant pas le fil sauf lorsqu'il fait très chaud et sec. Pour empêcher la formation de fil, il faut arroser régulièrement, pratiquer le paillage...

Macédonien : haricot beurre, rustique, productif, aux gousses droites légèrement aplaties. Récolter au stade jeune. Très savoureux. (Sa) - 75gr - L2527

Roi des beurres : Variété aux cosses tendres et charnues, recourbées en serpette, de couleur jaune vif. Production très abondante et soutenue. Grain blanc. (BG) - 90 gr - L2514

Haricot nain – 4.30 €

À écosser

Se cultive pour son grain. Il se conserve mieux dans sa gousse. Suspendez les pieds entiers sous le toit, écosser à mesure de vos besoins.

Borlotto : variété italienne, aux gousses rouges et à gros grains violets marbrés de rouge. Récolte abondante. Bonne qualité gustative. (Se) - 80gr - L2526

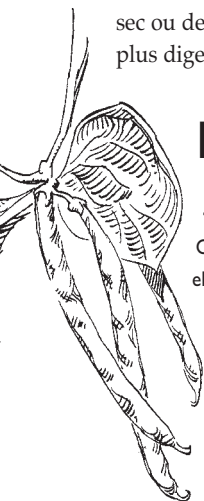
Comtesse de Chambord

– **Haricot Riz** : Curiosité ! Petits grains blancs allongés dont la peau est extrêmement fine. Très apprécié pour la qualité de son grain fondant. Très productif pour son faible développement. La gousse se consomme jeune. (BG) - 40gr - L2512

26

Langue de feu : s'utilise en grains secs ou frais. Variété très précoce convenant bien pour nos climats. Grain rose panaché de rouge. Très productif et rustique. (G) - 80gr - L2507

Saint Esprit à œil rouge : Très beau grain blanc marqué à l'ombilic par une tache lie de vin en forme de colombe. Excellent en sec ou demi-sec. Passe pour être le haricot le plus digeste. (FA) - 80gr - L2516



HARICOT À RAMES

Ces variétés sont trop peu utilisées, pourtant elles s'avèrent plus productives, faciles à la cueillette et de récolte échelonnée. La récolte étant un peu plus tardive, nous vous conseillons de semer en même temps, une variété de haricot nain. Vous aurez ainsi une récolte hâtive et une récolte qui

s'échelonne d'elle-même, vu la croissance prolongée des haricots à rames.

Culture : semer de préférence en mai, derniers semis vers la mi-juin. Demande une terre un peu plus riche. Vous pouvez les utiliser en association avec les courges. Créer des structures en forme de tepee ; enfoncer 3 perches de 3 m à 40 cm de profondeur, en oblique. Attacher les entre-elles à 2 m de hauteur afin de consolider l'ensemble. Ou bien semer et tuteurer en double rangs espacés de 90 cm, en poquets de 6-8 graines tous les 50-70 cm. Au buttage, aider la plante à s'enrouler sur la perche. Pour les variétés à écosser, semer jusque début juin.

Haricot à rames – 4.30 €

Mangetout

À cosses violettes : Variété aux belles gousses, violettes, longues et très charnues. Excellente qualité gustative. (Se) - 40gr - L2600

Goldfield : variété très hâtive et productive. Gousses jaune or, plates et larges. (Sa) - 40gr - L2617

Hâtif neckarkönigin : produit très rapidement de longues gousses, vertes, charnues, fondantes, absolument sans fil. Grain blanc. (G) - 40gr - L2609

Neckargold : variété de mangetout beurre aux très longues gousses charnues et sans fil. (Bi) - 40gr - L2611

Sabre : variété à gousses plates, sans fil et productif ; Excellente qualité gustative. Se déguste coupé en morceaux. (Se) - 40gr - L2605

Haricot à rames – 4.30 €

À écosser

Bicolore prolifique : ancienne variété très hâtive. Très beau grain blanc et rose marbré. Produit une grande quantité de petites cosses. (G) - 40gr - L2601

Coco rose de la Meuse : variété hâtive et très productive donnant de nombreuses petites gousses jaunes. Très beaux grains ronds, rose bordeaux. Se consomme en sec. (Se) - 40gr - L2615

Orteil du pêcheur : Ancienne variété à très gros grains blancs. Idéal dans les potages. (Se) - 50gr - L 2616



Recette → Salades folles : Afin d'égayer vos salades, ajoutez-y quelques feuilles et fleurs de plantes cultivées ou sauvages, de forme, couleur et saveurs diverses, rien que pour le plaisir des yeux et des papilles gustatives. Comme par exemple les jeunes feuilles d'arroche, amarante de Chine, chénopode multicolore, cresson de Para, plantain Corne de Cerf, Roquette, Chrysanthème comestible... Les fleurs de capucine, de racocéphale de Moldavie, de bourrache, de pensée sauvage, de Népéta...

LAITUE (*Lactuca sativa*)

± 800 graines/gr

Culture facile. Il faut toutefois apporter une fumure bien décomposée, faire attention à la sécheresse et à la chaleur qui les font monter en graines rapidement. Arroser régulièrement et copieusement en cas de sécheresse. Mulcher pour éviter l'évaporation. Avec des semis successifs de février à septembre et des variétés appropriées, vous pourrez récolter des laitues pendant la plus grande partie de l'année.

Laitue à couper

Culture : semis direct, en ligne ou à la volée dès le mois de février-mars sous abri. Récolte 3 à 7 semaines plus tard selon la saison et la variété. Couper les feuilles dès qu'elles atteignent 15 cm environ, en ayant soin de laisser intact le cœur de la plante. Vous profiterez ainsi de plusieurs repousses.

Biscia rossa : variété du type Radichetta au feuillage couleur bronze. Bonne tenue. Lente à monter en graines. (BG) - 1gr - L2706

Cocarde : variété type feuille de chêne vert foncé. Feuilles croquantes très savoureuses, voilées de rouge sur les bords. Très résistante à la montaison. Pour toutes saisons. (G) - 1gr - L2712

Feuille de chêne blonde : feuilles découpées, vert clair et très tendres. Lente à monter. Se sème du printemps à l'automne. Saveur douce. Peut se repiquer. (G) - 1gr - L2700

Feuille de chêne rouge : comme la précédente mais le feuillage est teinté de rouge. (FM) - 1gr - L2701

Lattughino : variété italienne de Batavia à couper. Feuillage vert teinté de rouge. Ne

pomme pas. Pour toute l'année, même l'hiver.
(SA) - 1gr - L2707

Lollo rossa : Feuillage très frisé, rouge.
Variété quatre saisons, en pleine terre ou sous
abri. (Sa) - 1gr - L2704

Oreille du diable : type romaine, aux
feuilles rougeâtres, en forme d'oreille, ne
pommant pas. Très goûteuse. (MB) - 1gr - L2708

Radichetta (ou Cressonnette du Maroc) :
feuillage se rapprochant de la feuille de chêne
mais plus largement découpé et vert foncé.
Saveur plus fine comparable à de la doucette
(mâche). Très grande rusticité. Pour toutes
saisons (G) - 1gr - L2705

Red salad Bowl : Salade feuille de chêne
rouge, qui peut être cultivée du printemps
jusqu'en automne. Feuilles d'un rouge
régulier. (SA) - 1gr - L2709

Till : Salade savoureuse et attractive. Les
feuilles ramassées forment une rosette
pommée et compacte, découpées finement
vers l'extérieur. Bonne conservation. Résiste à
la montaison. Du printemps à l'automne.
(SA) - 0,5gr - L2710

Venezianer : feuillage vert clair, dentelé.
Bonne conservation, résiste à la montaison.
Pour toutes saisons. (SA) - 0,5gr - L2711

En mélange : mélange de laitues à couper
aux couleurs, feuillages et saveurs diverses.
Cueillir les feuilles lorsqu'elles ont 10 à 15 cm.
(Di) - 1gr - L2800



Laitue Batavia

Culture : voir laitue pommée de printemps et d'été

Angèle : Variété régionale de Champagne-
Ardenne. Feuillage croquant, rouge. Bonne
tenue à la montaison. Excellente saveur. Très
belle variété! (Se) - 1gr - L2913

Blonde de Paris : belle pomme blonde,
feuillage ondulé et croquant. (BG) - 1gr - L2901

Beujolaise : pomme volumineuse à
larges feuilles vert foncé, très gaufrées et
croquantes. Résistante à la chaleur.
(G) - 1gr - L2910

Chou de Naples : grosse pomme vert
très pâle, un peu cloquée, très lente à monter
en graines. Une ancienne et très bonne variété.
(BG) - 1gr - L2909

Dorée de printemps : feuillage cloqué,
pomme vert clair, volumineuse et croquante.
Précoce. Convient également pour l'été et
l'automne. Excellente qualité gustative.
(G) - 1gr - L2900

Merveille de Verano : Pomme
volumineuse, dense, au feuillage cloqué et
croquant. Variété très résistante à la chaleur.
Pour toutes saisons. (SA) - 0,5gr - L2911

Reine des Glaces : variété d'été, à
croissance rapide. Pomme serrée à feuilles

dentelées et croquantes. Réussit particulièrement bien en climat frais. (G) - 1gr - L2903

Pasquier : ancienne variété. Grosse pomme aux feuilles lisses et croquantes, vert et brun. Pomme très ferme, lente à monter en graine (FM) - 1gr - L2902

Rouge grenobloise : pomme vert foncé bordé de rouge, ferme, au feuillage ondulé, très croquant. Assez résistante au froid. Pour toutes saisons. (BG) - 1gr - L2904

Laitue pommée

Culture :

Variétés de printemps → De février jusque mi-avril, semer les variétés de printemps sous abri. Elle se récolte en mai-juin.

Variétés d'été → D'avril à juin, semer en pépinière les variétés d'été.

Variétés des 4 saisons → De mars à fin juillet, repiquer à 30 x 30 cm. En maintenant le sol humide et en effectuant des semis successifs, on peut récolter de la laitue tout l'été.

Variétés de printemps

Reine de mai : variété classique, hâtive. Croissance rapide adaptée aux premiers semis de printemps. Grosse pomme vert tendre teintée de rose, pleine de saveur. (G) - 1gr - L3003

Express : variété très hâtive aux feuilles vert pâle, tendres et savoureuses. (FM) - 1gr - L3017

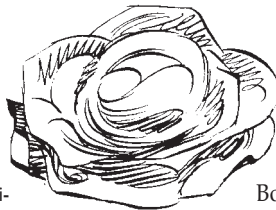
Gotte : variété la plus précoce, donnant une petite pomme, assez serrée, aux feuilles d'un

vert blond, très tendres. Peut également s'utiliser en laitue à couper. (FM) - 1gr - L3018

la Première : variété très précoce donnant une pomme dense, aux feuilles épaisses et goûteuses. (FM) - 1gr - L3019

Variétés d'été

Blonde de Laeken : ancienne variété à grosse pomme d'un vert très blond. Feuilles tendres. Lente à monter. Remplace avantagement la variété d'été « Grosse blonde paresseuse ». (Se) - 1gr - L3010



Craquerelle du midi : type intermédiaire entre la romaine et la sucrine. Pomme haute, aux feuilles grasses, croquantes, vert foncé, légèrement cloquées.

Bonne résistance à la montée en graines. Pour l'été. (BG) - 1gr - L3011

Kagraner : précoce, belle pomme croquante, vert vif. Très résistante à la chaleur. Lente à monter en graine. Belle sélection. Pour récolte d'été et d'automne. (G) - 1gr - L3012

Gloire de Nantes : Variété de printemps et début d'été. Pomme aplatie, blonde, moyennement ferme, mais très lourde. Résistance à la montaison. (Sa) - 1gr - L3020

Grosse blonde paresseuse : très ancienne variété à pomme volumineuse, d'un vert très blond. Bonne résistance à la chaleur. (BG) - 1gr - L3001

Reine de juillet ou **Blonde du Cazard** : belle pomme d'un vert blond, bien ferme. Ancienne variété résistante à la chaleur, lente à monter. Pour semis en mai. (BG) - 1gr - L3009

Sucrine : petites pommes précoces hautes et fermes, à feuilles charnues très savoureuses. Très résistante à la sécheresse. (GP) - 1gr - L3004

Variétés des 4 saisons

Appia : variété exceptionnelle par l'ampleur de sa pomme vert blond. Feuilles très fines d'excellente qualité gustative. (Se) - 1gr - L3016

Bon jardinier : grosse pomme ferme, légèrement conique, lavée de rose, vigoureuse et très résistante. Se cultive en toutes saisons. (BG) - 1gr - L3000

Merveille des quatre saisons : grosse pomme rouge brun. Variété résistante au froid et à la sécheresse. Pour toutes saisons. (Se) - 1gr - L3002

Laitue romaine

Ballon : excellente variété à pomme volumineuse, large arrondie, pleine et ferme. Résistante à la montée en graines. (BG) - 1gr - L3100

Celtuce - laitue asperge : laitue romaine aux feuilles très étroites, ne formant pas de pomme. C'est la tige centrale qui est grosse, tendre et charnue que l'on utilise lorsqu'elle est montée en graines (mais avant la floraison). Préparer comme des asperges après les avoir pelées. (BG) - 1gr - L3102

Chicon panaché ou Queue de Truite : variété au beau feuillage légèrement panaché de rouge. Pomme lâche aux feuilles croquantes. Lente à monter en graines. (SA) - 0,5gr - L3107

de Soissons : (ou Alphonse) laitue d'été. Enorme pomme très lâche, allongée, à feuilles tendres et croquantes plus ou moins lavées de rose-cuivre. (BG) - 1gr - L3104

Verte maraichère : très belle ancienne variété, d'un beau vert franc, peu sensible au froid. Très bonne homogénéité. (G) - 1gr - L3108

Laitue d'hiver

Culture : semer du 15 août à fin septembre, repiquer avant l'hiver. Ces variétés résistent au gel et produisent de belles pommes au printemps.

Baquier : variété très rustique et hâtive à petites pommes très rouges. C'est une ancienne variété allemande appelée également « Ersting », c'est à dire la première. (BG) - 1gr - L3013



de Trémont ou Goutte de sang : pomme grosse comme un chou, feuilles croquantes, tachées de rouge. Rustique, tardive. Peut également se cultiver comme laitue de printemps. (BG) - 1gr - L3014

des Verrières : variété à pomme serrée et au feuillage vert brillant. Très bonne saveur. (G) - 1gr - L3015 (SM)

Grand-mère rouge : variété régionale du Nord Pas de Calais, rustique, donnant de grosses pommes au feuillage vert lavé de rouge. Bonne résistance au froid. (Se) - 1gr - L3021

Merveille d'hiver : grosse pomme très blonde. Résistante au froid. (BG) - 1gr - L3006

Passion brune : pomme moins volumineuse, un peu plus hâtive que la précédente. Feuillage bronze. Très résistante au froid. (BG) - 1gr - L3007

St Antoine : ancienne variété des Ardennes françaises, très rustique. Feuilles cloquées et croquantes, légèrement teintées de rose. (Se) - 1gr - L2912

SALADES ASIATIQUES

Culture : semer au printemps dès avril ou en juillet-août, maintenir humide et récolter jusqu'aux grands froids. Il est conseillé de les récolter au stade jeune, au bout de 6 semaines de culture. Semis également possible à la sortie de l'hiver.

Mizuna : variété japonaise, très ornementale, formant de belles rosettes de feuilles finement découpées, au pétiole blanc et croquant. Très bonne résistance au froid. Excellente saveur. Se consomme cru ou cuit. (Bi) - 2gr - L3451

Namenia : variété formant des rosettes de feuilles découpées et tendres. Excellente saveur de navet à consommer jeune en salade ou cuit en épinard, potage... (Bo) - 2gr - L3452

Moutarde de Chine « Red giant » : grandes feuilles d'un beau rouge flamboyant formant de belles rosettes décoratives. Saveur piquante rappelant celle de la moutarde ou de la Roquette. Se consomme jeune en salade ou sautée, cuite à la façon des épinards (cuite la saveur est plus douce). (Bi) - 1gr - L3450

MÂCHE (*Valerianella locusta*)
Salade de blé, doucette (syn.)
± 650 graines/gr

Culture : pour récolter en automne, semer en lignes distantes de 20 cm, de fin juillet à la mi-août. Pour récolter l'hiver, semer début septembre. Préfère un sol frais, légèrement travaillé. Bien arroser pour favoriser une germination rapide.

De Comines : variété productive du Nord Pas de Calais, aux feuilles allongées vert foncé, formant des rosettes de feuilles compactes très résistantes au froid. (Se) - 1gr - L3207

D'Italie : Variété à feuilles blondes, texture fine, très productive. Peu rustique. Monte plus tard en graines (10-15 jours). Pour récolte fin d'automne ou culture sous châssis. (G) - 2gr - L3209

Verte à cœur plein : feuilles lisses, arrondies d'un vert intense. Forme une rosette compacte au cœur bien rempli. Rustique. (Bi) - 2gr - L 3208

Vit : Variété maraîchère à feuilles arrondies et vert sombre. Très productive et bonne tolérance au mildiou. (Bi) - 2gr - L3204

Verte de Cambrai : variété maraîchère à feuilles larges, arrondies et épaisses. Très bonne résistance au froid. Saveur excellente. (Se) - 2gr - L3202

Maïs (*Zea maïs*)
± 5 graines/gr

Culture : demande une terre riche et une situation chaude. Sous nos climats, Semer de préférence en pot en

avril sous couche (15°), et de repiquer à 20 x 50 cm après les dernières gelées. Biner et butter, pratiquer des entre-cultures de laitues, épinard... Sinon semer en place début mai, éclaircir fin mai. Attention aux gelées tardives.

Mais doux

Golden bantam : Hâtif, épis moyens. Plus exigeant en chaleur que le maïs à grains. Récoltés jeunes, les grains sont fondants et sucrés. Très bonne saveur. (BG) - 15gr - L3300

Miner : variété hâtive aux épis moyens. Récoltés jeunes, les grains sont fondants et sucrés. Très bonne saveur. (FM) - 15gr - L3305

Sativa (demi précoce) : Sélection de chez Sativa, épis d'une qualité remarquable. Les grains sont très sucrés et fondants. Mûrissement en 100 jours après le semis. (SA) - 15gr - L3306

Mais à grains

Fraise : type Pop Corn. Variété donnant de petits épis rouges, de la taille d'une grosse fraise. Très décorative, dont les petits grains se consomment éclatés dans l'huile. (FM) - 10gr - L3304

Multicolore des Indiens : Plante trapue à 3-4 tiges. Epis moyens à grains multicolores. Très décoratif. Très précoce, convient bien pour les régions du Nord. (BG) - 15gr - L3301

Tom pouce : variété intéressante pour sa grande précocité. Pas trop haut, il se cultive aisément au potager. Le grain récolté bien sec pourra être utilisé pour faire des pop corn. H : 80 cm. (FM) - 10gr - L3302

MELON (*Cucumis melo*)

± 35 graines/gr

Culture : les variétés sélectionnées dans ce catalogue conviennent pour le Nord de la Loire. Cependant, le melon étant fort exigeant en chaleur, il est préférable de lui réserver un endroit sous couche ou en serre. Demande un sol riche. Arrosages réguliers. Semer en godet de 2 à 3 graines, à chaud (20-25°) en mars-avril-juin. Repiquer en mai-juin, en couche à 1m en tous sens. Pincer à trois feuilles, puis à nouveau à trois feuilles sur les tiges secondaires.

De Bellegarde : fruit légèrement côtelé, vert pâle marbré de vert foncé. Chair très épaisse, sucrée et parfumée, rouge orangé intense. (PP) - 0.75gr - L3400

Diamex : type charentais au fruit rond, lisse, vert pâle à chair orangée très parfumée. (PP) - 0.75gr - L3403

Noir des Carmes : variété hâtive aux fruits, côtelés, verts très foncées, devenant orange à maturité. Excellente saveur. (FM) - 0.75gr - L3405

Melon de St Memmie : variété régionale de Champagne-Ardenne aux fruits allongés de couleur crème tacheté de vert. Chair épaisse et très parfumée. Variété mi-hâtive. (Se) - 0.75gr - L3407

Petit gris de Rennes : chair orangée, très sucrée et savoureuse. Fruits à robe verte, mouchetée d'environ 1 kg, dense. (G) - 0.75gr - L3401

Vieille France : de culture facile, sans taille, il produit de beaux fruits avec un cycle végétatif assez court, idéal pour être cultivé au Nord de la Loire. (FM) - 0.75gr - L3406

NAVET (*Brassica rapa*)

± 600 graines/gr

Culture : semer de mars

à juin, les variétés

hâtives, en terrain frais

et à la mi-ombre, à la

volée ou en rayons

de 15 à 20 cm.

Éclaircir à 10 cm. Sol

léger, fumé de l'année précédente.

Arrosages abondants pendant les

chaleurs. Pour l'approvisionnement

d'hiver, semer du 15 juillet à fin août. Récolte de

septembre à novembre. Rentrer en cave, après avoir

enlevé le feuillage.

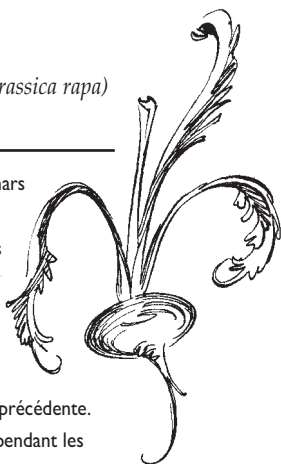
Boule d'or : racine globuleuse, moyenne, très lisse. Chair jaune. Saveur fine et légèrement sucrée. (G + Sa) - 1gr - L3504

Boulette de Champagne ou de

Turnep : Racine en forme de toupie, légèrement déprimée, blanche, excepté la partie hors de terre qui peut être teintée de vert. Chair blanche, tendre, sucrée et de bonne qualité, jeune. Peut également être utilisée comme plante fourragère. 12cm de diamètre à maturité complète. Mi- hâtive. (Se) - 1gr - L3507

Cima de Rapa : Spécialité d'Italie dont on mange les feuilles, les tiges et les boutons floraux. La saveur rappelle celle du brocoli. Culture facile, peu exigeante. Semis d'avril à août. Fin de saison, culture sous abri pour récolter jusqu'en décembre. (Sa) - 1gr - L3508

De Milan très hâtif : racine aplatie, blanche à collet rose. Variété très précoce. (GP) - 1gr - L3502



de Croissy : variété hâtive. Racine blanche, demi-longue, cylindrique et pointue. Chair douce, saveur sucrée. Développement rapide. (Se) - 1gr - L3501

des Vertus marteau : racine blanche de 12 à 15 cm, cylindrique, renflée à la partie inférieure. Chair blanche, tendre et douce. (BG) - 1gr - L3503

Nancy : racine ronde, blanche à collet rose violet. Résistante au froid. Convient bien pour la culture d'automne. (G) - 1gr - L3505

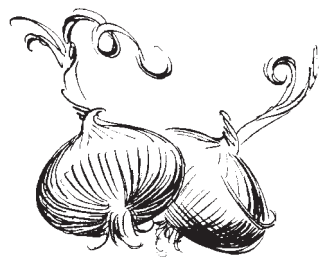
Noir long d'hiver : vieille variété à racine cylindrique, à peau noire et chaire blanche. Saveur douce et sucrée. Pour semis de juillet-août. (G) - 1gr - L3506

OIGNON (*Allium cepa*)

± 250 graines/gr

Culture : semer en mars-avril en lignes distantes de 25 cm. Recouvrir très peu les graines. Éclaircir à 8 cm. Sarcler et arroser pendant la sécheresse. Récolter fin juillet à septembre. Terre fumée de l'année précédente. Pour provoquer la maturité des bulbes, coucher les tiges vers le mois d'août pour favoriser un arrêt de végétation.

Blanc gros de Rebouillon : Bulbe pouvant devenir très gros, gris argenté, rond de très bonne conservation à maturité. Récolté jeune, il fournit la « Cebette » (ou oignon primeur vendu frais en botte) utilisée dans salades, omelettes... À semer en automne pour une récolte d'avril à juillet. (PP) - 2gr - L3611



Cuisse de Poulet du Poitou : Variété formant de beaux bulbes très allongés de couleur jaune paille. Saveur proche de l'échalote. (G) - 2gr - L3610

Doux de Lezignan : variété à chair blanche et à saveur douce et sucrée. Bulbe à peau rosée et légèrement aplati. Pour climat doux. Semer en automne ou en février pour repiquer dès avril. (PP) - 2gr - L3615

Jaune Paille des Vertus : variété semi précoce, très productive et de bonne conservation. Bulbe assez gros, plat et large, jaune cuivré. (G) - 2gr - L3601

Noordhollandse Bloedrode : bulbe légèrement aplati, rouge sang. Excellente saveur. (Bo) - 3gr - L3607

Red Baron : bulbe sphérique, légèrement aplati, de couleur rouge. Très bonne qualité gustative. Très bonne conservation. Peut être semé en mai-juin pour obtenir des bulbilles à replanter au printemps suivant. (G) - 2gr - L3609

Rijnsburger 4 : variété à bulbe jaune et bien rond. (Bo) - (3gr) - L3608

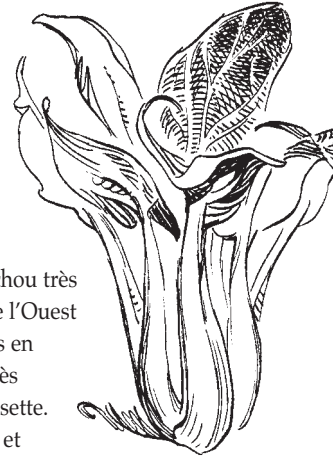
Robelja : oignon rouge foncé, rond, légèrement aplati. Variété vigoureuse et rustique. (Bi) - 2gr - L3613

Stuttgart : Oignon légèrement aplati, roux cuivré foncé. Très bonne conservation. Pour semis direct ou semis de bulbilles à repiquer. (Bi) - 2gr - L3600

PAK CHOI (*Brassica rapa rosularis*)

± 450 graines/gr

Culture : mêmes besoins que le chou chinois. Semez de juillet à mi-août en lignes distantes de 30 cm. Éclaircir à 25 cm. Récoltez dès l'automne.



Taisai : variété de chou très ancien, provenant de l'Ouest de l'Asie. Les feuilles en cueillère d'un vert très foncé poussent en rosette. Les côtes sont larges et blanches. Le port de la plante ressemble à celui d'une Bette. La plante est rustique et peut survivre aux gelées et à la neige. Elle se consomme généralement hachée, soit crue en salade ou cuite. (Bo) - 0,75gr - L3650

PANAIS (*Pastinaca sativa*)

± 200 graines/gr

Culture : semer de février à juin en place, en lignes espacées de 30 à 40 cm. Éclaircir à 15 cm entre les plants. Récolte de juin au printemps suivant. Ces belles racines parfumées de couleur crème, se consomment cuites comme des carottes. Délicieux en potée. À découvrir !

Demi long de Guernesey : racine à collet déprimé, volumineuse et légèrement ronde. Très productif, rustique et d'excellente qualité. (Se) - 2gr - L3700

Turga : variété aux belles racines fuselées et régulières de 25 à 30cm de long. Très bonne variété maraîchère. (G) - 2gr - L3701

PASTÈQUE (*Citrullus lanatus*)

Culture : mêmes exigences que le melon.

À confire : variété productive, aux fruits de 30-40 cm de diamètre, avec une peau vert clair panaché de bandes vert grisâtre. La chair est vert pâle, ferme, très sucrée, rafraîchissante et excellente en confiture. (G) - 1gr - L3802

Sugar baby : variété précoce donnant des fruits pouvant atteindre 3-4 kg. Peau vert foncé. Chair rouge, ferme et bien sucrée. Très productive et résistante à la sécheresse. À cultiver en sous abri au Nord de la Loire. (SA) - 1gr - L3801

Lune étoile : variété aux formes assez variées mais toujours avec un épiderme vert présentant des points jaunes plus ou moins gros donnant une trame comparable à un ciel étoilé. Excellente chair juteuse, rouge, verte ou jaune suivant les fruits. Très décorative également. (G) - 1gr - L3800

PHYSALIS (*physalis*)

± 1 000 graines/gr

Culture : plante annuelle gélive. Les exigences de climat, de culture sont identiques à celles de la tomate. Temps de germination de 10 à 20 jours. La croissance et la fructification étant tardive, semer dès mars-début avril, à chaud. Repiquer après le 15 mai dans un endroit bien ensoleillé et mieux encore sous abri pour accroître la production. Récolte en août-septembre. En fin de végétation (août), raccourcir les pousses pour hâter la fructification. Les fruits se conservent plusieurs mois après la récolte, au sec, dans leur enveloppe.

Alkekenge jaune (*Physalis peruviana*) : appelé également prune des Incas, Physalis

du Pérou. Fruit de la grosseur d'une cerise, de couleur jaune, de saveur doux-acidulé. Goût entre le kiwi et l'ananas. (G) - 0.25gr -L3901

Cerise de terre (*Physalis pubescent*) : plante annuelle buissonnante devenant couvre-sol à maturité, dont les petits fruits jaune orangé, sucrés ont un léger goût d'ananas. Ils sont recouverts d'une enveloppe qui devient bronze clair à maturité, puis tombe par terre. Un régal tant pour les petits que pour les grands. (Se) - 0.25gr - L3900

Plantain Corne de Cerf

(*Plantago coronopus*) ± 4 000 graines/gr

Variété au très beau feuillage très découpé. Goût agréablement acidulé. Riche en vitamines. Se consomme dans les salades composées. (Se) - 0.2gr - L3950

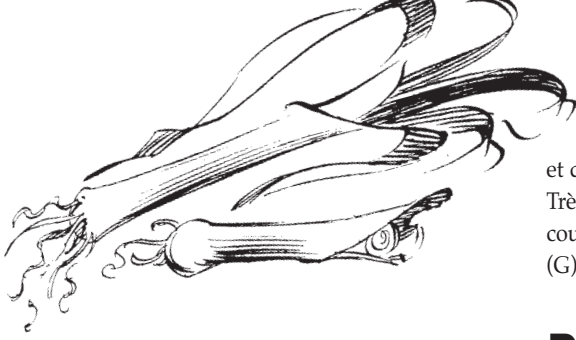
Culture : semer en mélange les très petites graines avec du sable sec, de mars à septembre en rangs à 40 cm. Eclaircir si nécessaire. Tenir humide pour que les feuilles restent tendres.

POIREAU

(*Allium porrum*) ± 400 graines/gr

Culture : demande une fumure organique abondante mais bien décomposée. **Variété d'été** : semer en couche chaude en février-mars, repiquer en avril-mai en pleine terre quand les plants ont atteint la grosseur d'un crayon, en lignes distantes de 40 cm et à 20 cm d'intervalle entre les plants. Récolte à partir de fin août. Vu leur précocité, vous pouvez également les semer en pépinière en avril pour une récolte d'automne.

Variété d'automne et d'hiver : semer en mars-avril en pleine terre, en pépinière. Repiquer en juin-juillet. Butter en automne pour augmenter la longueur du fût.



Poireau d'été/automne

Elbeuf éléphant : variété précoce donnant de gros fûts. Idéal pour un bon rendement fin d'été, début d'automne. (FM) - 2gr - L4007

Gros long d'été : Ancienne variété très précoce, au fût demi long et volumineux. Feuillage vert clair. Résiste jusque -5°. (G) - 2gr - L4001

Jaune du Poitou : variété très précoce, grossissant rapidement. Fût de gros diamètre. Feuillage vert blond. (BG) - 1.5gr - L4003

Poireau d'hiver

Blaugrüner winter : variété très résistante au froid. Fût demi-long. Feuillage bleu vert foncé, dressé. (FA) - 2gr - L4009

de Liège : poireau d'hiver à fût très long, port des feuilles érigé, de couleur vert foncé. Excellente résistance au froid. (LB) - 1.5gr - L4000

Gros vert de Huy : variété d'hiver, très rustique, au gros fût demi-long. Feuillage vert foncé. (Se) - 2gr - L4006

Monstrueux de Carentan : Excellente ancienne variété au gros fût court, toujours fort appréciée de nos jours. Productif, très rustique. (BG) - 1.5gr - L4004

Saint Victor : poireau d'hiver à fût gros et demi-long. Feuillage dressé bleu et violet. Très résistant au froid. Se développe encore en cours d'hiver et début de printemps. (G) - 2gr - L4002

POIS (*Pisum sativum*) – 4.30 €

± 3-4 graines/gr

Culture : semer de février à avril. Les variétés à grains ronds sont plus rustiques au froid, les pois à grains ridés se sèment plus tard et restent tendres plus longtemps. Sol meuble, fertile et profond, anciennement fumé. Biner, butter et tuteurer, même les variétés naines pour faciliter la récolte et empêcher la pourriture par temps trop humide. Semer en lignes distantes de 60 cm pour les pois à rames et à 35 cm pour les pois nains. Espacer les grains de 2-3 cm, à 5-6 cm de profondeur.

Nain à écosser – 4.30 €

Merveille de Kelvedon : grain ridé. Variété précoce, très vigoureuse, rustique, productive et de bonne qualité gustative. H : 50cm. (G) - 80gr - L4102

Nain mangetout – 4.30 €

de Grâce : variété hâtive et très productive, aux cosses charnues. Grain rond. Hauteur 50 cm. (Se) - 80gr - L4112

À rames mangetout – 4.30 €

Heraut : variété hâtive donnant des gousses tendres, sans fil. H : 140cm.(Bo) - 50gr - L4114

À rames à écosser – 4.30 €

à Cosse violette ou Pois capucine « Blauwschokkers » : variété originale, très décorative, produisant de nombreuses cosses violettes aux grains fondants. Se consomme également en mangetout. Fleurs rose lila. H : 2 m. (Se) - 50gr - L4113

Serpette de Malines : variété régionale aux grains sucrés. Très productif. H : 160cm – (Se) - 50gr - L 4115

Pois asperge – 2.75 € ou lotier à cultiver

(*Loteus tetragonolobus purpureus*)
± 15-18 graines/gr

Pois asperge : légumineuse formant des touffes aux jolies fleurs rouges. Les gousses, au léger goût d'asperge, se consomment entières lorsqu'elles ont 3-4 cm de long. Semis en mai-juin, en rangs espacés de 60 cm, une graine tous les 8-10 cm. Maintenir humide. Cueillir régulièrement 2 fois par semaine. La production peut durer jusqu'aux gelées. (Se) - 4gr - L4108

POIVRON (*Capsicum annuum*)

Culture : comme l'aubergine, le poivron a besoin de beaucoup de chaleur. Au Nord de la Loire, l'exposition abritée est recommandée. Semer à chaud en février-mars. Repiquer en couche chaude puis en serre dès le mois de mai. Demande un sol riche.

Poivron doux ± 150 graines/gr

Chocolat : Fruits de format moyen qui passent du vert au brun chocolat à

maturité. Bonne saveur sucrée. Chair rouge foncé. 3-4 lobes. 12 cm. Mûrit assez rapidement. 75-85 jours. (GP) - 0.25gr - L4218

Corno di toro jaune : variété italienne aux fruits longs de forme irrégulière. Saveur douce et parfumée. (G) - 0.25gr - L4207

Corno di toro rouge : fruits de même forme que le précédent. Coloration tardive du fruit. Très productif. (G) - 0.25gr - L4216

Doux long des Landes : fruit allongé, charnu, devenant rouge à maturité. Très productif. (BG) - 0.25gr - L4204

Mandarine : fruit de la forme d'une grosse tomate aplatie devenant orangé à maturité. Chair épaisse. Très bonne saveur. Très précoce. (PP) - 0.25gr - L4206

Oro : variété à fruit conique, chair douce, jaune pâle à maturité complète. (PP) - 0.25gr - L4201

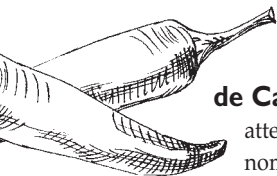
Pantos : Fruit long et pointu. Variété mi-tardive, vigoureuse, avec une importante végétation, très tolérante aux maladies venant du sol. Les fruits à paroi épaisse et devenant, en mûrissant, d'un beau rouge sont très savoureux. Chair juteuse. Fruit particulièrement approprié à une consommation crue mais pouvant aussi être cuit. (GP) - 0.25gr - L4217

Rosso : variété précoce à fruits coniques devenant rouges à maturité. Chair douce et sucrée. (G) - 0.25gr - L4200

Sweet cherry : piment cerise à fruits ronds de 3-4cm, vert foncé devenant rouge vif à

maturité. Saveur très douce et très fruitée. Très productif. Hâtif. (Se) - 0.25gr - L4205

Yolo wonder : gros fruits cubiques, vert foncé devenant rouge à maturité. Plante vigoureuse. Très bon rendement, à cultiver en serre. Chair douce et sucrée. (MB) - 0.25gr - L4202



Piment

± 150 graines/gr

de Cayenne : plante pouvant atteindre 1m de haut donnant de nombreux fruits de 15-20cm de long, minces, de couleur rouge à maturité. Saveur très piquante. Se sèche très bien. (FM) - 0.25gr - L4210

d'Espelette : variété traditionnelle du Pays Basque. Fruit rouge foncé, long, mince, piquant. Très fort. (Se) - 0.25gr - L4211

Purple : Variété productive, aux fruits devenant brun pourpre à maturité. Chair épaisse. Saveur forte. Idéale pour sauce relevée. (FM) - 0.25gr L4214

de la Bresse : variété traditionnelle. Petit fruit étroit, de saveur brûlante. (BG) - 0.25gr - L4212

Tomate : fruit rouge, rond, de taille moyenne. Chair fine à saveur peu piquante. (FM) - 0.25gr - L4215

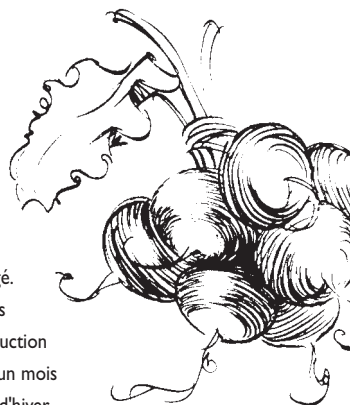
RADIS (*Raphanus sativus*)

± 120 graines/gr

Culture : semer de mars à août, assez clair, sur terre préalablement plombée. Recouvrir de 2 cm de terre

légère. Éclaircir pour faciliter le développement des racines. Arroser fréquemment. En été, prévoir un endroit frais et ombragé. Semer tous les 15 jours afin d'assurer une production continue. Se forme en un mois environ. Pour les radis d'hiver, semer fin juillet/début août.

Récolter au fur et à mesure des besoins. Arracher avant les fortes gelées (-5°) ou pailler pour éviter le gel du collet.



Radis de tous les mois

Chandelle de glace : variété aux longues racines blanches, croquantes. Précoce, se récolte après 4-5 semaines. Les racines sont d'abord complètement enterrées, puis se dégagent et sortent du sol. (Bi) - 5 gr - L4406

Chandelle de Feu : variété d'été et d'automne, aux longues racines (15cm) d'une belle couleur rouge écarlate. Chair blanche et croquante. Récolte après 25 jours. (Se) - 3gr - L4415

Cherry belle : variété à racine ronde, d'un beau rouge lumineux. Chair ferme. Pour toutes saisons. (Bo) - 5gr - L4405

Flamboyant : variété demi-longue, rouge écarlate à bout blanc. Ne creuse pas. Pour toutes saisons. (SA) - 5gr - L4407

French Breakfast 2 : radis demi-long, rouge à bout blanc. Pour tous types de sol. (Bo) - 5gr - L4408

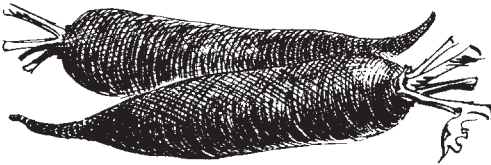
Rose de Cezanne : racine ronde, rose à bout blanc. (BG) - 5gr - L4403

Sora : racine ronde, d'un rouge lumineux. Chair ferme. (Bi) - 5gr - L4404

Radis en mélange : Assortiment de radis de différentes formes et couleurs, avec un rythme de croissance différent pour une récolte prolongée. (Di) - 5gr - L4420

Radis « mangetout »

Serpent : la partie comestible est la cosse qui se récolte avant son complet développement (5-10cm de long). Se mange cru. Saveur légèrement piquante très agréable seul ou avec d'autres crudités. (Se) - 3gr - L4409



Radis d'hiver

Marché de Zurich : variété de radis-navet blanc allongé. Chair blanche, aromatique, très appréciée. Semer de mars à mi-août, peut être cultivé sous abri. Récolte dès le printemps. (SA) - 2gr - L4416

Noir rond : radis d'hiver, précoce. Racine bien ronde, noire à chair blanche. Variété vigoureuse et productive. Excellent dépuratif du foie. (G) - 2gr - L4411

Rose de Chine : racine allongée de 12 cm de long, obtuse. Peau rose très vif, à chair blanche, croquante, de saveur piquante. (BG) - 2gr - L4413

Violet de Gournay : ancienne variété précoce et très productive. Racine allongée, cylindrique. Epiderme violet presque noir. Chair blanche et juteuse. Saveur piquante et très parfumée. Excellent dépuratif du foie. (BG) - 2gr - L4412

RHUBARBE

(*Rheum L.*) - 35-60gr/g

Culture : semer en mars-avril, en pépinière ou en terre. Repiquer en pépinière. Mettre en place à l'automne ou au printemps suivant dans un sol profond à 1 x 1m. Aime une fumure riche. Au début de la plantation couvrir de feuilles lors de fortes gelées.

Rouge : plante vivace portant de grandes feuilles. Elle est utilisée pour ses pétioles charnus consommés dans des confitures, marmelades ou tartes. (Se) - 2gr - L4450

SALSIFIS (*Tragopogon porrifolium*)

± 100 graines/gr

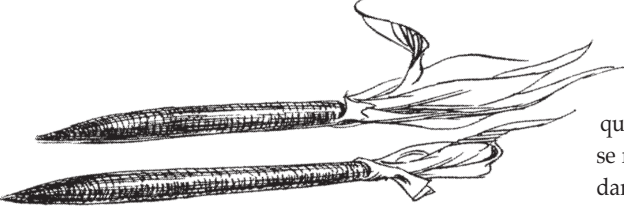
Culture : semer en terre profonde, fumée de l'année précédente, en avril-mai, en lignes espacées de 30 cm, éclaircir à 10 cm et couper les tiges florales qui pourraient se montrer, dès leur apparition. Récolte d'octobre en hiver.

Blanc amélioré : très rustique. Grosses racines, tendres et de couleur blanche. (G) - 2gr - L4500

SCORSONÈRE

(*Scorzonera hispanica*) ± 80 graines/gr

Culture : même culture et soin que le salsifis blanc. Toutefois, les racines peuvent être laissées en terre après la première année de végétation.



Noir géant de Russie : variété aux racines de très belle qualité, longues et cylindriques à peau très noire et à chair blanche. Excellente qualité gustative. (Bo) - 2gr - L4600

SOJA

(*Glycine soja*) – 4.30 €

Culture : le soja se cultive comme le haricot nain, mais son cycle de végétation est plus long (3 mois). Semez en mai dans un sol bien réchauffé, en rangs espacés de 60-80 cm. Moins exigeant en eau.

à Grains jaunes : extrêmement riche en protéines et en fer, le soja est également un aliment qui élimine le mauvais cholestérol dans le sang. Se consomme frais, à la façon des petits pois ou dans les produits à base de soja (Tofu, lait de soja...). Peut aussi s'utiliser comme engrais vert. (Se) - 75gr - L4605

40

TÉTRAGONE

(*Tetragonia tetragonioides*) ± 15 graines/gr

Culture : semer en pleine terre après les dernières gelées, en paquet, à raison de trois graines chacun, à 80 cm en tous sens. Demande un sol riche et frais. Développement rapide par temps chaud. Pincer la hampe florale dès son apparition.

Cornue : remplace avantageusement l'épinard pendant tout l'été. Saveur très agréable. Plus productif



que l'épinard. On récolte le bout des tiges qui se ramifient abondamment. Mérite une place dans tous les potagers. (Bo) - 2gr - L4700

TOMATE (*Lycopersicon lycopersicum*)

± 300 graines/gr

Culture : la tomate est exigeante en chaleur et très gourmande en matière organique. Semer à chaud (20/22°) à partir du 15 février pour planter sous serre et jusque la fin mars pour la plantation en pleine terre. Repiquer à deux feuilles en pot, toujours à chaud. Planter à 1 m de distance, après le 15 avril sous serre ou après les dernières gelées, en pleine terre. Enterrer la plus grande partie de la tige. Arroser régulièrement sans mouiller le feuillage ; la tomate est très sensible au mildiou. En préventif, appliquer régulièrement des pulvérisations de purin d'ortie (activateur de croissance) et de décoction de prêle (renforce la plante contre les maladies cryptogamiques). Pour les tomates à croissance indéterminée, tailler les gourmands qui poussent à l'aisselle des feuilles. Pour les variétés à croissance déterminée, ne pas tailler mais pailler. En pleine terre, rabattre après le 4^e bouquet de fleurs en laissant une feuille après le dernier bouquet pour l'appel de sève. En serre, rabattre vers le 15 août.

Tomate rouge

Variété précoce

Karos : Variété hâtive, rustique, aux fruits ronds, moyens. Intéressante pour climat frais. Croissance indéterminée. (Sa) - 0.2gr - L4869

Gardener's delight : ou Délice du Jardinier. Variété précoce, très vigoureuse et hautement productive. Petit fruit rond et lisse. Chair à la fois ferme et juteuse. Excellente saveur sucrée. Croissance indéterminée. (Se) - 0.2gr - L4846

Joyau d'Idaho : variété très précoce (30 jours) formant des fruits irréguliers de 4-5 cm de diamètre ressemblant à de petites Marmande. Plante Compacte. Ne pas tailler. Rustique. Intéressante en climat difficile. (Se) - 0.2gr - L4828

Matina : variété précoce, très productive. Fruit rouge, bien rond de 90 à 150gr. Feuillage de pomme de terre. Croissance indéterminée. (GP) - 0.2gr - L4874

Sasha Altaï : variété très précoce aux fruits ronds, légèrement aplatis, rouge vif. Chair pleine et juteuse. Saveur douce et de bonne qualité gustative. (Se) - 0.2gr - L4817

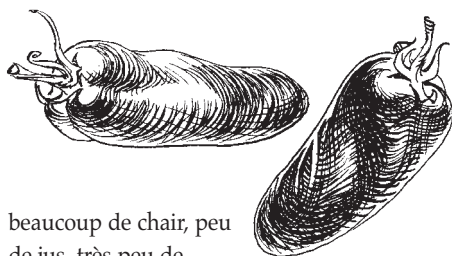
Triomphe de Liège : Variété régionale très productive, à fruits moyens, aplatis, côtelés et rouges. Chair dense. Résiste bien aux maladies. Bien adaptée aux régions humides. Croissance indéterminée. Précoce. (Se) - 0.2gr - L4877

Variété de mi-saison

Burbank : ancienne variété aux belles tomates de taille moyenne, bien ronde. Très productive, même dans des conditions difficiles, elle a une croissance semi-déterminée. À ne surtout pas tailler, le paillage serait plus recommandé. Contient beaucoup d'acides aminés. Mi-saison. (GP) - 0.2gr - L4809

Cœur de bœuf : tomate en forme de cœur de bœuf. Tomate à chair très dense, délicieuse et presque sans graine. Croissance indéterminée, variété de demi-saison. (GP) - 0.2gr - L4810

des Andes : tomate tardive à fruits rouges, allongés en forme de gros piment. Contenant



beaucoup de chair, peu de jus, très peu de graines. Préfère une culture sous abri car craint les excès d'humidité en fin de saison. Bonne saveur. Croissance indéterminée. Mi-saison. (G) - 0.2gr - L4802

Géante d'Orembourg : variété russe de mi-saison, aux gros fruits ronds, légèrement côtelés, de couleur rouge cramoisi pouvant atteindre près d'1kg. Chair dense, saveur douce, excellente qualité gustative. 75 jours. Croissance indéterminée. (PP) - 0.2gr - L4803

Marmande : plante vigoureuse et productive, mi-saison. Ses fruits rouges sont gros, irréguliers, à chair ferme, sucrée et parfumée. Très bonne qualité gustative. Croissance semi-déterminée. (FM) - 0.2gr - L4814

Merveille des marchés : très ancienne variété de croissance compacte et vigoureuse. Très gros fruits de couleur rouge, à chair rose. Résistante à l'éclatement. Très bonne saveur. Croissance indéterminée. Mi-saison. (G) - 0.2gr - L4804

Merveille des Serres : Vieille variété liégeoise, très productive, à fruits moyens, ronds et rouges. Croissance indéterminée. Mi-saison. (Se) - 0.2gr - L4878

MoneyMaker : très productive. Fruits moyens ronds, rouges. Résiste bien aux maladies. Bien adaptée aux régions humides. Croissance indéterminée. Mi-saison. (Se) - 0.2gr - L4806

Potager de Vilvorde : variété très productive, aux fruits de calibre moyen, bien ronds et rouges. Résiste bien aux maladies. Bien adapté aux régions humides. Croissance indéterminée. Mi-saison. (Se) - 0.2gr - L4800

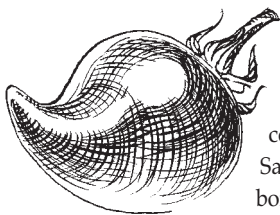
Prince Borghese : variété italienne aux fruits charnus, de la forme d'un œuf, rouge écarlate, se terminant par une pointe. Pour les salades, sauces et conserves. (FM) - 0.2gr - L4819

Roma : fruits oblongs, peu juteux et savoureux. Idéal pour conserve. Croissance déterminée. Mi-saison. (FP) - 0.2gr - L4807

San Marzano : Variété de type Roma. Fruits rouges, longs, se terminant en pointe, à chair ferme poussant en grappe. Variété tardive. Croissance indéterminée. Idéale pour la conserve, sauces et coulis. (SA) - 0.25 gr - L4813

Saint-Pierre : gros fruits bien rouges et fermes. Peu de graines. Chair parfumée. Croissance indéterminée. Mi-saison. (BG) - 0.2gr - L4808

Suzy : variété, du nom de sa donatrice, très vigoureuse et saine, aux gros fruits côtelés, type Marmande, pouvant atteindre près de 1 kg. Chair dense, sucrée, peu de graines. Demi-saison. Croissance indéterminée. (Se) - 0.2g - L4863



Teton de Venus : fruit rond, rouge, se terminant par un gros tétou. Chair ferme contenant peu de graines. Saveur douce, agréable de bonne qualité gustative.

Variété de demi-saison à croissance indéterminée. (Se) - 0.2gr - L4862

Variété tardive

Beefsteak : tomate géante pouvant atteindre près d'un kg. Chair dense, peu de graines. (FM) - 0.2gr - L4856

Voyage : variété productive, aux curieux fruits très difformes. Les morceaux se détachent très facilement sans abîmer le reste du fruit. Chair épaisse, juteuse et sucrée. (FM) - 0.2gr - L4847

Tomate de couleur

Variété précoce

Gregory Altaï : grosse tomate rose, ronde, très ferme, originaire de Sibérie. Variété précoce. Très productive. Convient pour les climats frais. Croissance indéterminée. (Se) - 0.2gr - L4850

Ida gold : Petite tomate juteuse orange. Plante compacte et buissonnante. Une des variétés les plus précoces. Récolte abondante. Convient bien en climat frais. Croissance déterminée. (PP) - 0.2gr - L4835

Olirose de Saint-Domingue : variété très productive et précoce. Fruits moyens rose foncé, de forme ovale et légèrement pointue. Chair ferme, de bonne qualité gustative. Croissance indéterminée. (GP) - 0.2gr - L4824

Prune noire : fruit brun noir, très foncé de forme ovale, comme une prune oblongue, résistant à l'éclatement. Saveur douce légèrement acide. Variété russe de demi-

saison, très productive. Croissance indéterminée. (CS) - 0.2gr - L4861

Tigerella : magnifique tomate rouge, zébrée de jaune, de la taille d'un abricot. Production abondante, fruit délicieux. Variété anglaise, assez vigoureuse. Croissance indéterminée. Très précoce. (GP) - 0.2gr - L4852

Variété de mi-saison

Black Prince : délicieuse tomate pourpre de grosseur moyenne ronde, bien régulière. Saveur douce, dépourvue d'acidité. Croissance indéterminée et productive. Variété moins sujette à l'éclatement et plus précoce que la tomate Noire de Crimée. (Se) - 0.2gr - L4825

Brandywine : belle tomate rose foncé, aplatie et côtelée. Chair dense et juteuse. Très bonne qualité gustative. Sans acidité. Croissance indéterminée. Mi-saison. (GP) - 0.2gr - L4867

Caro rich : tomate orange de grosseur moyenne à chair ferme et douce. Excellente saveur. Très riche en vitamine A. Plante vigoureuse à croissance indéterminée. Mi-saison. (PP) - 0.2gr - L4826

Cœur de Bœuf Orange : variété très productive, aux fruits charnus avec peu de graines. Saveur très douce. Croissance indéterminée, mi-saison. (Se) - 0.2gr - L4845

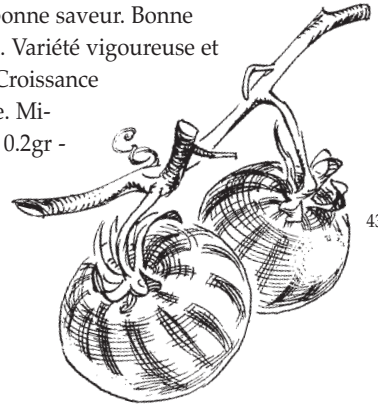
Cœur de bœuf rose : gros fruit en forme de cœur rose. Chair dense avec peu de graines. Saveur douce, de bonne qualité gustative. Demi-saison. Croissance indéterminée. (Se) - 0.2gr - L4816

Evergreen : variété de mi-saison donnant

des fruits de taille moyenne, vert émeraude. Chair dense, légèrement acidulée, très goûteuse. Excellente en salade. Croissance indéterminée. (FM) - 0.2gr - L4840

German Gold : très vieille variété originaire d'Allemagne (XIX^e siècle) donnant de très gros fruits jaune marbré de rouge. Chair également marbrée, très dense, type ananas. Excellente saveur. (70 jours). Croissance indéterminée. (PP) - 0,2gr - L4818

Green zebra : magnifique tomate verte, rayée de jaune de calibre moyen. Chair ferme. Très bonne saveur. Bonne conservation. Variété vigoureuse et productive. Croissance indéterminée. Mi-saison. (Se) - 0.2gr - L 4829



43

Jaune Saint-Vincent : variété de mi-saison donnant de beaux fruits légèrement aplatis et côtelés. Chair juteuse et sucrée, de bonne qualité gustative. (FM) - 0.2gr - L4841

Lime Green : variété très productive, trapue, de mi-saison, aux fruits vert jaune de taille moyenne. Chair juteuse à saveur légèrement acidulée, de bonne qualité gustative. Convient pour la culture en pot. Croissance déterminée. (PP) - 0.2gr - L4851

Noire de Crimée : fruits gros, sucrés. Peau et chair rouge brun très foncé. Très

appréciée par les enfants par son absence d'acidité. Croissance indéterminée. Mi-saison. (GP) - 0.2gr - L4821

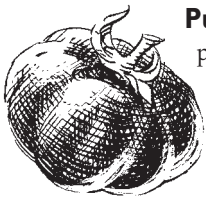
Noire Russe : variété de mi-saison aux gros fruits rouge brun très foncés. Chair très pleine, charnue, peu juteuse et sans acidité. Peu de graines. Excellente qualité gustative. Croissance indéterminée. (FM) - 0.2gr - L4812

Olivette rose : variété très productive. Fruit en forme de grosse olive pointue (7cm). Très bonne saveur. Croissance déterminée. Mi-Saison. Conseillée pour les coulis. (PP) - 0.2gr - L4875

Pêche blanche : fruit moyen blanc crème avec un épiderme légèrement duveteux. Croissance indéterminée, variété de mi-saison. (PP) - 0.2gr - L4854

44

Poivron jaune : variété de mi-saison de type des Andes donnant des fruits en forme de poivron se terminant par un long téton. Chair ferme et dense. Légèrement acide, mais très bonne bien mûre. Croissance déterminée. (FM) - 0.2gr - L4843



Purple calabash : variété productive et vigoureuse. Mi-saison. Très beaux fruits rouge brun très foncé, de taille moyenne et de forme très irrégulière, plissée et aplatie. Très bonne qualité gustative.

Croissance indéterminée. (FM) - 0.2gr - L4844

Rose de Berne : gros fruits roses à chair épaisse et très sucrée. Très savoureuse. Une des meilleures. Croissance indéterminée. Mi-saison. (G) - 0.2gr - L4823

Striped Cavern : Tomate bigarrée, rouge et

jaune, en forme de poivron. Fruit creux, prêt à recevoir la farce. Longue conservation. Croissance indéterminée. Mi-saison. (PP) - 0.2gr - L4873

Valencia Orange : belle grosse tomate orange, à chair bien pleine, douce et fondante. Croissance indéterminée. Mi-saison. (Se) - 0.2gr - L4868

Yellow Belgian : variété vigoureuse donnant de gros fruits jaune orange. Chair pleine et juteuse, un peu sucrée, de bonne qualité gustative. Mi-saison. Croissance indéterminée. (PP) - 0.2gr - L4822

Variété tardive

Ananas : variété donnant de très gros fruits de couleur jaune veinée de rouge. Chair très ferme, jaune striée de rouge, ressemblant à la chair de l'ananas. Peu de graines. Très bonne qualité gustative. Croissance indéterminée. (MB) - 0.2gr - L4853

Ananas noir : type ananas dont la couleur des fruits est plutôt pourpre, veiné de rouge et de vert. Très bonne qualité gustative. Croissance indéterminée. (MB) - 0.2gr - L4811

Potiron écarlate : variété tardive donnant de très grosses tomates (1kg). Type chair de bœuf, charnue avec peu de graines, très parfumée, légèrement acidulée. Idéale à farcir. Croissance indéterminée. (FM) - 0.2gr - L4842

Tomate Cerise

± 600 graines/gr

Culture : plus productives, rarement malades, précoces, elles sont conseillées pour les jardiniers amateurs. Sous

nos climats, il est préférable de les tailler légèrement pour ne pas laisser traîner les feuilles sur le sol. Tuteurer sur 2 ou 3 tiges.

Conseil : même pour les variétés à croissance indéterminée, il est préférable de ne pas tailler. Les plantes seront d'autant plus productives.



Black cherry : fruit noir du calibre d'une grosse cerise. Saveur sucrée. Très bonne qualité gustative. Variété précoce, vigoureuse et productive. Croissance Indéterminée. (Se) - 0.2gr - L4820

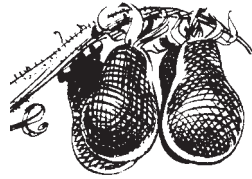
Calabash rouge : variété très précoce aux fruits de calibre moyen, de forme irrégulière, légèrement aplati. Chair ferme et sucrée, de bonne qualité gustative. Croissance indéterminée. (GP) - 0.2gr - L4830

Cocktail clémentine : variété précoce, vigoureuse et productive, donnant de nombreux petits fruits jaune orangé (une centaine par bouquet !). Chair sucrée, juteuse, de bonne qualité gustative. Croissance déterminée. (Se) - 0.2gr - L4857

Groseille « Red Currant » : Cousine de la tomate cultivée, elle produit de très nombreux et très petits fruits rouges d'environ 1,8 cm de Ø et d'un poids de 3 à 4 gr, portés par grappe de 10 à 25. Fruits croquants, fruités, plus sucrés et plus parfumés que ceux des tomates cerises. Parfait pour les salades ou l'apéritif.. Plante très vigoureuse, très productive, naturellement résistante à de nombreuses maladies : mildiou, fusarium et virus. Plante de 1 m 50 de haut, à port déterminé, à ne pas tailler, mais à tuteurer solidement. Elle est allogame et peut

polleniser facilement vos variétés : ne pas la cultiver à côté des variétés dont vous voulez garder la semence. (G) - 0.1gr - L4876

Jaune poire : nombreuses petites tomates en forme de poire de couleur jaune. Saveur très douce. Très appréciée par les enfants. Très décorative. Croissance indéterminée. Précoce. (PP) - 0.2gr - L4831



Jaune ronde « Madara » :

variété précoce aux fruits jaune or. Chair sucrée et de bonne qualité gustative.

Croissance indéterminée. (PP) - 0.2gr - L4838

Miel du Mexique : tomate cerise rouge, bien ronde de 2.5cm de diamètre formant de belles grappes. Chair juteuse, saveur douce et sucrée à maturité complète. Très bonne qualité gustative. Croissance indéterminée. (PP) - 0.2gr - L4839

Pearly Pink : Grosse tomate cerise rose écarlate. Très bonne qualité gustative. Très productive. (PP) - 0.2gr - L4837

Raisin vert : variété formant des grappes de 6-10 fruits sphériques d'un vert jaunâtre, plus vert côté pédoncule. Saveur douce et sucrée. Excellente qualité gustative. Mi-saison. Croissance indéterminée. (PP) - 0.2gr - L4858

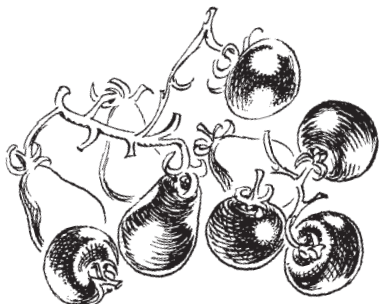
Robin rouge : plant buissonnant à port très compact, idéal pour la culture en pot. Fruit rouge bien rond, de 2cm de diamètre. Variété précoce. Bonne saveur, sucrée. Croissance déterminée. (PP) - 0.2gr - L4864

Rose de Podlaki : Fruits de forme oblongue, dans les différentes teintes de rose. Très productive. Bonne saveur. Mi-saison. (PP) - 0.2gr - L4859

Rouge poire : petites tomates en forme de poire. Croissance indéterminée. Précoce. (FM) - 0.2gr - L4833

Zuckertraube : tomate cerise aux beaux fruits réguliers, ronds, rouges. Très productive et précoce. Formant de longs bouquets de fruits bien sucrés. Excellente qualité gustative. Croissance indéterminée. (GP) - 0.2gr - L4849

En mélange : mélange des différentes tomates cerise. Très décoratives et très appréciées en apéritif. (Di) - 0.2gr - L4834



Les engrais verts



clef du succès de votre potager !

Les engrais verts sont un facteur essentiel de la qualité des sols.

- Ils stimulent l'activité biologique (vie microbienne) du sol ;
- Ils améliorent la structure du sol ;
- Ils protègent le sol contre l'érosion ;
- Ils accélèrent la minéralisation de l'humus.
- Ils enrichissent le sol en azote ;
- Ils empêchent le lessivage des sols ;

- Ils contribuent à la destruction des mauvaises herbes ;
- Ils améliorent la rétention d'eau dans le sol ;
- **Et c'est un engrais bon marché !**

Culture

Nettoyer et travailler le sol en surface. Si possible pratiquer le faux semis. Puis semer à la volée, recouvrir de terre avec un râteau et plomber.

Plantes utilisées	Semis	Durée de culture	Gr/are
Épinard	Printemps ou automne	1.5 mois	250
Féverole d'hiver	Septembre-octobre	2 mois	1500
Lin bleu	Mars à juin	3 mois	100
Lupin amer	Avril à fin-juillet	3 mois	2000
Luzerne	Avril à fin-août	1 an	200
Moutarde blanche	Mars à fin septembre	1.5 mois	200
Phacélie	Avril à mi-septembre	2 mois	150
Sarrasin	Mai à mi-août	2 mois	750
Seigle	Septembre-octobre	3 mois	1500
Trèfle blanc	Avril et août-septembre	1 an	100
Trèfles incarnat + Alexandrie	Avril et août	252 - 3 mois	250
Vesce d'hiver	Septembre-octobre	3 mois	1000

Pour plus d'info,
télécharger notre fiche info « Engrais verts » sur notre site <<http://semaille.com>>

ENGRAIS VERTS – 4.30 €

Nourrir le sol pour nourrir la plante

Épinard

(*Spinacia oleacera*)

Pour le printemps et l'automne, mais s'utilise le plus souvent en culture

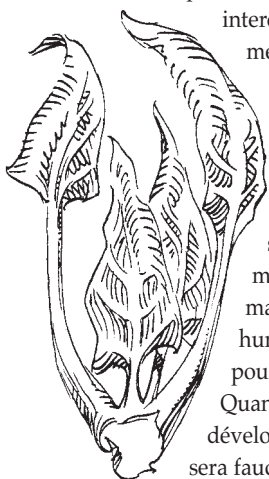
intercalée, comme dans la méthode Gertrud

Franck ; il se sème en début de saison sur les rangs neutres. Il pousse très vite et va servir de couvre sol contre les

mauvaises herbes et maintenir une certaine humidité intéressante pour les rangs voisins.

Quand il aura atteint son développement complet, il sera fauché et laissé sur le sol comme compost de surface (ce

qui n'interdit pas d'en utiliser pour la consommation). En plus d'être un excellent couvre sol et d'apporter beaucoup de matières organiques, il va favoriser l'absorption de fer chez les plantes voisines et prévenir la hernie du chou. Semer du 1^{er} mars au 15 avril et du 15 août au 30 septembre. (Bo) - 50gr - E0010



48

Féverole (*Vicia sativa*)

Légumineuse pour les semis d'hiver ou de printemps. À utiliser seule ou en mélange avec une céréale. Semis de septembre à fin octobre à raison de 2 kg à l'are. (DU) - 800gr - E0070

Lin bleu (*Linum usitatissimum*)

Annuelle au cycle de végétation assez court. Décompacte les sols lourds. À mélanger avec d'autres plantes qui apporte plus de matières organiques comme la moutarde, le sarrasin, la phacélie.... Graine oléagineuse. Semis direct dès fin mars jusque juin. Floraison deux mois plus tard. Dose : 0.5 à 1gr / m² - (G) - 100gr

Lupin (*Lupinus Hartwegii*)

Variété à fleurs mauve pâle. Excellente légumineuse pour fixer l'azote et restructurer les sols acides ou neutres. Rend fertiles les sols les plus ingrats. Semer d'avril à mi-juillet. 2 kg/are. (CA) - 400gr - E0090

Luzerne (*Medicago sativa*)

Légumineuse. Fixe l'azote de l'air dans le sol, ameublissent efficacement la terre en raison de ses racines profondes (laisser au minimum 1 an). Très résistante à la sécheresse. Nourrit en quantité les petits animaux d'élevage. Semer d'avril au 15 août. 200gr à l'are. (CA) - 120gr - E0020

Moutarde blanche

(*Sinapis alba*)

Crucifère. La moutarde s'utilise à tout moment. Par sa croissance très rapide, elle étouffe les mauvaises herbes et apporte

beaucoup de matières organiques. Elle désinfecte le sol par ses racines qui libèrent de l'essence de moutarde. Semer du 1er mars au 30 septembre. 20 gr à l'are. (G) - 200gr - E0030



Phacélie

(*Phacelia tanacetifolia*)

Améliore la structure du sol par ses racines très nombreuses et étouffe les mauvaises herbes par sa croissance rapide. Apporte également beaucoup de matières organiques. Très belle floraison mauve 8 à 10 semaines plus tard. Très mellifère. Semer du 1^{er} avril au 15 septembre. 150gr à l'are. (CA) - 75gr - E0040

Sarrasin (*Fagopirum esculentum*)

Très mellifère. Réussit bien en sol acide, améliore la structure du sol, grand pouvoir désherbant. Semer de fin avril à fin août 750gr à l'are. Ne pas donner en vert au bétail. (CA) - 400gr - E0080

Seigle (*secale cereale*)

Décompacte les sols lourds par son enracinement profond. Fournit une grande masse végétale et est très efficace pour étouffer certaines mauvaises herbes comme le chiendent. Recommandé pour nettoyer un terrain avant culture. S'associe avec une légumineuse (vesce, luzerne), qui fixera l'azote. Semer de septembre au 31 octobre. 2kg à l'are. Enfouissement au printemps. (DU) - 1kg - E0050

Trèfle blanc

Légumineuse, fixe l'azote dans le sol. Très intéressant dans la méthode des cultures associées ; il est préconisé entre les plates-bandes cultivées. Semer en avril. Enfouir le printemps suivant avant qu'il ne soit trop envahissant et qu'il fleurisse. Les différentes tontes feront un bon compost. Le sentier (après enfouissement du trèfle) redeviendra une plate-bande améliorée tant au niveau de sa texture que de sa teneur en matières organiques. 100gr/are. (CA) - 75gr - E0105

Trèfle incarnat

(*trifolium incarnatum*)

Légumineuse, fixe l'azote de l'air, apporte des matières organiques. Plante décompactante. Très mellifère. Croissance rapide. Pour tous sols. Semer au printemps ou de août à mi-septembre. 200gr/are. (CA) - 100gr - E0106

Trèfle d'Alexandrie

Légumineuse, fixe l'azote de l'air dans le sol. Croissance rapide. (temps de végétation de 7 à 12 semaines). Aime les sols humides. Craint les sols acides. Sensible au froid. Donne un fourrage appétible et non météorisant. Semis : d'avril à début août. 200gr/are. (CA) - 100gr - E0107

Vesce d'hiver (*Vicia sativa*)

Légumineuse souvent utilisée en association avec une céréale qui lui servira de tuteur. Fixe l'azote dans le sol et apporte des matières organiques. Semer de la mi-juillet à la mi-octobre. 1 000 gr à l'are. (CA) - 250gr - E0060

ENGRAIS VERTS EN MÉLANGE – 4.30 €

Nourrir le sol pour nourrir la plante

Mélange mellifère et engrais vert : sarrasin, phacélie, moutarde...

Un engrais vert qui vous fera en même temps une belle plate-bande fleurie. Floraison au bout de 6 à 8 semaines. Semer clair, mélanger à du sable sec afin d'obtenir un semis régulier. Semer 0,5gr au m² dès le mois de mai. (DI) - 150gr - E0200

Mélange Spécial hiver : vesce + seigle

Mélange pouvant se semer de septembre jusque fin octobre. Apportera une grande masse végétale tôt au printemps et de l'azote. Très dés herbant. Enfouir au printemps dans le sol. 1.5kg-2k/are. (DU) - 1kg - E0152

Mélange Spécial croissance rapide : moutarde + vesce

Mélange conçu pour être semé tôt au printemps (mars) ou après les cultures lorsque les parcelles se libèrent (en août jusque début octobre). Le mélange va apporter beaucoup de matières organiques, de l'azote, il va désinfecter le sol des nématodes et empêcher les mauvaises herbes de pousser. Semer 200gr/are. (CA) - 200gr - E0150

Mélange Spécial sol lourd, allège le sol : vesce, phacélie ...

Mélange conçu pour les semis de fin de saison (août à mi-septembre), quand les parcelles commencent à se libérer. Les différentes plantes vont apporter beaucoup de matières organiques, elles vont désinfecter et décompacter le sol et empêcher les mauvaises herbes de pousser. 120gr/are (CA) - 120gr - E0151



Les plantes aromatiques & médicinales



Tous les sachets Aromatiques sont
à 2,75 €

Les plantes aromatiques et médicinales, en plus d'agrémenter certains plats, se prêtent à une foule de remèdes salutaires. Elles sont également très décoratives et souvent très mellifères. Réservez leur une place de choix dans votre jardin !

Espèces annuelles

Aneth officinal

(*Anethum graveolens*) ± 900 graines/gr

Annuelle, rustique aux magnifiques ombelles jaunes. La feuille se consomme crue ou en tisane. La graine est un condiment pour les cornichons, liqueurs, céréales. Plante digestive, antispasmodique... Semer en direct de mai à juin, à la volée ou en ligne.

Éclaircir à 30 cm.

Semé avec les carottes, il éloigne la mouche de la carotte. Hauteur 30 cm. (Se) - 1gr - A0010



Basilic (*Ocimum basilicum*)

± 800 graines/gr

Culture : plantes exigeantes en chaleur. Semer à chaud, en mars-avril en terrine, repiquer une première fois en godet. Planter après les dernières gelées dans un endroit bien ensoleillé ou en pot. Attention aux limaces et aux excès d'humidité !

Cannelle : originaire du Mexique, cette variété possède une saveur très agréable de cannelle. Très intéressante en tisane. (G) - 0.25gr - A0025

Citronnelle : ressemble au basilic à petites feuilles, mais avec un parfum de citronnelle. Excellent en tisane. Garde son arôme après séchage. (BG) - 0.25gr - A0020

à Feuilles de Laitue : Basilic à grandes feuilles de 6 à 10cm, vert tendre, très aromatique. Très intéressant pour faire le pesto. (Se) - 0.25gr - A0028

Grand vert : grandes feuilles, port buissonnant. Très parfumé. Convient bien pour être haché, salé et conservé dans de l'huile d'olive. (BG) - 0.25gr - A0022

Grec : Plante très aromatique exigeante en chaleur. Des pluies abondantes et températures en dessous de 8°C provoquent un changement de couleur du feuillage.

Floraison tardive. Repiquer plusieurs plants par motte. Croissance compacte et ramassée. (H : 20cm) Convient particulièrement pour la culture en pot et en balcon. (SA) - 0.25 - A0029

Pourpre : variété très décorative et aromatique, tant dans l'assiette que dans les plates bandes de fleurs. (Bo) - 0.25gr - A0023

Bourrache *(Borago officinalis)*

± 60 graines/gr

Belle plante à fleurs bleues très mellifères et comestibles. Décore joliment vos salades. Les jeunes feuilles peuvent être consommées en salade ou en potage. Se resème facilement. Plante dépurative et diurétique... Semer clair d'avril à juin en place. Semis successifs toutes les 3 à 4 semaines. Éclaircir à 60 cm.

Hauteur 80 cm. (Se + PD) - 1gr - A0030

Camomille matricaire

(Matricaria chamomilla) ± 20 000

graines/gr

Ou camomille allemande.

Très agréable saveur en tisane. Entre dans la composition d'une des préparations bio-dynamiques pour le compost.

Plante sédative, antispasmodique, digestive... Semer direct en mars-avril à la volée après

un faux semis. Mulcher légèrement et arroser, maintenir humide. Se resème spontanément en sols légers. (G) - 0.1gr - A0040

Chrysanthème comestible « Shungiku »

(Chrysanthemum coronarium)

Variété utilisée comme légume dans les pays orientaux. Les jeunes feuilles se mélangent aux salades auxquelles elles donnent un goût quelque peu exotique. Peut aussi se consommer en bouillon. Les fleurs, simples, aux jolies teintes jaunes sont également comestibles, elles égayeront vos plats et leur donneront une saveur piquante. Semer en mars-avril en couche ou dès le mois de mai en pleine terre, à la volée ou en rangs espacés de 30 cm. Consommer les feuilles quand elles ont atteint 15-20 cm de haut. Tenir bien arrosé. Si vous désirez les laisser fleurir, éclaircir à 30 cm. (Se) - 1gr - A0045

Coriandre *(Coriandrum sativum)*

± 90 graines/gr

Appelée aussi persil arabe, la feuille de la coriandre est utilisée dans certains plats orientaux ou dans les salades et les graines moulues dans du pain d'épice, liqueurs, pommes de terre, riz, viande, poisson... Plante digestive... Semis direct de mai à juillet en lignes distantes de 30 à 40 cm, arrosages réguliers. Récolter les graines quand elles tournent au beige, laisser sécher à l'ombre. (Se) - 3gr - A0050



Cresson alénois à larges feuilles (*Lepidium sativum*) ± 450 graines/gr

Plante basse très rustique. Feuillage découpé, vert foncé. Saveur agréablement piquante, s'utilise dans les salades, potages... Préfère un terrain légèrement humifère et frais. Semer d'avril à la mi-septembre, à mi-ombre. Récolter après trois semaines. Peut se cultiver en terrine sur un balcon. (FA) - 5gr - A0060

Marjolaine (*Origanum majorana*) 12 000graines/gr

Plante annuelle à la fois aromatique et médicinale, au parfum extraordinaire. Aromatise de nombreux plats. Excellente en tisane... (Se) - 0.2gr - A0070

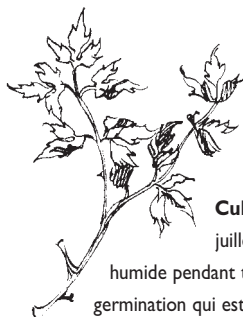
Nigelle aromatique (*Nigella sativa*)

La graine est utilisée dans de nombreuses préparations. On la retrouve dans le mélange « 4 épices ». La graine mûrit au mois d'août. Quand les capsules sont brunes, les battre dans un sac puis nettoyer au vent. Semis direct en mai-juin, en lignes distantes de 30-40 cm. (BG) - 0.5gr - A0080

Perilla pourpre ou shiso pourpre (*Perilla frutescens crispa purpurea*)

Plante annuelle buissonnante. Elle a des vertus antiseptiques et est utilisée traditionnellement au Japon pour la conservation des aliments. Elle est minéralisante. Elle est utilisée crue comme le

persil. Les feuilles se confondent souvent avec le basilic pourpre. Aime un sol riche et une exposition ensoleillée. Semer en mars à chaud, repiquer après le 15 mai à 40 x 40cm. H : 60cm. (Se) - 0.5gr - A0135



Persil (*Petroselinum crispum*) ± 600 graines/gr

Culture : Semer de mars à juillet, en place. Maintenir humide pendant toute la période de germination qui est très longue. Préfère les terres humifères fraîches. En été, arroser souvent pour maintenir le feuillage vert. À consommer très frais pour profiter de tout son arôme et surtout des nombreuses vitamines qu'il contient. Pour le persil racine, semer en avril-mai, en lignes espacées de 30 cm, éclaircir dans la ligne à 15 cm. Récolter dès septembre. Pour la conservation, arracher les racines. Les stocker en silo ou dans du sable. Ne réussit pas en sol aride.

Commun : feuillage plat, peu découpé, très parfumé. Croissance très vigoureuse. (G) - 1gr - A0090

Frisé : feuillage vert foncé, très découpé, moins aromatique mais très décoratif. (BI) - 1gr - A0091

Géant d'Italie : le plus productif. Feuillage plat, vert foncé, très parfumé. (Se) - 1gr - A0092

Racine : variété formant des racines charnues, coniques, au goût fin et légèrement sucré. Elle se mange à la façon du panais. Le feuillage s'emploie comme le persil à couper. (BI) - 1gr - A0093



Roquette cultivée

(*Eruca sativa*) ± 550 graines / gr

Crucifère à croissance rapide. Feuillage tendre au goût légèrement piquant et très aromatique à l'état jeune. Les jeunes feuilles se mélangent aux salades ou, en fin de cuisson, aux pommes de terre, mets sautés, ... qu'elles relèvent agréablement. Plante digestive et diurétique. Semer de fin avril à août, à la volée ou en rangs espacés de 20 à 30 cm. Tenir bien arrosé pour éviter un goût trop piquant. (Se) - 2gr - A0110

54

Souci des jardins

(*Calendula officinalis*)

Fleur classique aux mille usages. Elles indiquent le temps à venir (ouvertes, elles annoncent une belle journée). Les pétales s'utilisent fraîches dans les salades et cuites dans les omelettes et les potages, colorent les plats de riz ; les feuilles, à l'état jeune, agrémentent les salades. Elles ont des propriétés antiseptiques, antifongiques et antibactériennes. Elles sont utilisées dans des pommades et des lotions. Les pétales rehaussent la couleur des pots pourris et servent à l'état frais de teinture jaune. Semer au printemps et éclaircir à 30-40 cm. Elles se ressèment aisément et se repiquent tout aussi facilement. (Se) - 2gr - A0130

Sarriette annuelle

(*Satureja hortensis*) ± 1 500 graines / gr



Le condiment par excellence des haricots. Plus parfumé que la variété vivace mais plus sensible aux excès d'humidité. Plante digestive et stimulante. Semer en caissette au printemps et repiquer en place les plants bien établis ou semer en mai-juin, en pleine terre, dans un sol bien drainé, en lignes espacées de 40 cm. Attention aux limaces. (Se) - 0.5gr - A0120



Espèces vivaces et bisannuelles

Absinthe (*Artemisia absinthum*)

± 11 500 graines/gr

Très belle plante au feuillage gris vert lustré. Ne pas utiliser trop près des légumes et des plantes aromatiques. Son infusion est un bon insectifuge naturel (puceron noir, altise, piéride...). Peut également servir d'antimites... Semer en avril en pépinière, repiquer en place en automne à 60 cm en tous sens. Renouveler tous les 4 à 5 ans. Hauteur 80 cm. (Bo) - 0.2gr - F1010

Achillée millefeuille

(*Achillea millefolium*) ± 7 500 graines/gr

Plante sauvage, médicinale au feuillage vert foncé finement divisé qui pousse en tapis bas. Les petites fleurs blanches forment des têtes au sommet de longues tiges peu feuillées. Utilisée dans une préparation bio-dynamique, cette plante a, par sa seule présence, des effets favorables sur le jardin. Excellente tisane de santé, tonique, digestive... En mai-juin, semer en place les graines mélangées à du compost fin, épandre et maintenir humide pendant toute la germination. Hauteur 50 cm. (Bo) - 0.2gr - F1020

Ail chinois (*Allium tuberosum*)

± 480 graines/gr

Vivace originaire de Chine. Feuillage plat au goût d'ail, fleurs blanches. Se consomme comme la ciboulette. Même mode de culture que cette dernière. (Se) - 0.3gr - A1005

Alchemille (*Alchemilla mollis*)

Vivace, rustique, aux feuilles bleu-vert en forme de cape, à bords plissés qui recueillent les gouttes de rosée. En été, bouquets lâches de fleurs jaune verdâtre. Plante de la femme, elle régularise les menstruations, facilite la ménopause... Les feuilles donnent un colorant vert et un fourrage qui accroît la production laitière des vaches. Semer en pépinière en mai-juin. Mettre en place à l'automne à 30 x 30 cm. Hauteur 30 cm. (Se) - 0.1gr - A1006

Bouillon blanc

(*Verbascum thapsiforme*) ± 9 500 graines/gr

Bisannuelle aimant les expositions ensoleillées. Plante majestueuse aux hautes tiges velues qui portent en été de longs épis de fleurs jaune soufre, mellifères. Très bel effet en fond de massif. Plante médicinale employée comme adoucissant des voies respiratoires. On utilisait autrefois les feuilles pour fabriquer les mèches de lampes à huile. Semis direct en mai-juin. Se ressème aisément. Hauteur 1.5 à 2 m. (Se) - 0.3gr - F1070

Carvi (*Carum carvi*) Syn. Cumin des prés

Bisannuelle dont les feuilles fraîches sont utilisées pour aromatiser salades, poissons... Mais elle est surtout utilisée pour ses graines au goût très parfumé dans des petits pains, fromages, tisanes... Les racines peuvent être consommées cuites. Plante stimulante, apéritive, diurétique... Semer à l'automne ou au printemps directement en place. Éclaircir à 20 cm. Les plantes fleurissent en ombelle la deuxième année. Récolte des graines en septembre. Se ressème aisément. (Se) - 1gr - A1010

Cerfeuil vivace

(*Myrrhis odorata*) ± 40 graines/gr

Vivace. Plante aromatique au feuillage très découpé rappelant celui de la fougère. Il est utilisé en assaisonnement et possède un goût sucré et un parfum anisé. Floraison estivale.

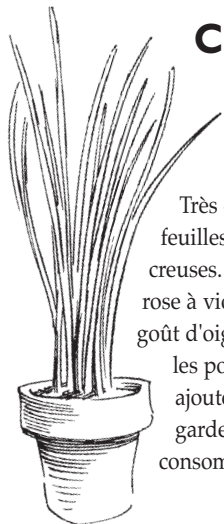
Emplacement ensoleillé ou ombre, préfère un sol humide, bien drainé. Rustique. Semées l'automne, les graines germent au printemps. Semées au printemps, elles ne germent que l'année suivante. Hauteur 80-100 cm.

(G) - 1gr - A1025

Ciboule (*Allium fistulosum*)

Variété hâtive, aux grandes feuilles tubulaires blanches. Saveur plus prononcée que la ciboulette, elle se consomme également crue pour accommoder les omelettes, salades, potages... Aime les sols frais, humifères et ensoleillés. Semer en place en mars-avril ou en juillet. Déposer quelques graines tous les 15cm. Aime être en bordure. Peut se cultiver en pot. (Se) - 0.2gr - A1020

56



Ciboulette commune

(*Allium schoenoprasum*)
± 480 graines/gr

Très décorative en bordure. Les feuilles tubulaires sont très allongées et creuses. Les fleurs sont d'un très joli rose à violet pâle. Cette variété au léger goût d'oignon aromatise délicieusement les potages et les plats cuisinés. Les ajouter au dernier moment pour garder tout l'arôme. La fleur se consomme fraîche en salade ou au

vinaigre. Association favorable avec les fruitiers (contre la tavelure) et les rosiers (la tache noire). Même mode de culture que la ciboule. (Bo) - 0.5gr - A1021

Digitale pourpre

(*Digitalis purpurea*)

± 10 000 graines/gr

Bisannuelle. Plante médicinale, donne en été de hautes hampes florales érigées de fleurs tubulaires, pourpres. Préfère les sols acides, soleil ou mi-ombre. Utilisation : fond de massif, pré fleuri, sous-bois, fleur coupée. Attire les colibris. Semer au printemps ou pendant l'été en pépinière. Repiquer en automne à 45-60 cm. Se resème aisément. Rustique. Hauteur 100-150 cm. (Se) - 0.2gr - F1095

Echinacée Purpurea

(*Echinacea purpurea*) 200graines/gr

Vivace. Fleur rose avec un cœur conique brun pourpre. Idéale en fleur à couper.

Floraison prolongée.

Du plus bel effet en massif.

Plante médicinale antiseptique et antivirale, elle active les défenses

immunitaires. Aime

le plein soleil et un

sol riche en humus. Semer

au printemps en

pépinière, après avoir mis

les graines un mois au réfrigérateur pour

enlever la dormance. Repiquer en automne à

45x45cm. H : 1m (G) - 1gr - F1100



Fenouil commun

(*Foeniculum vulgare*) ± 200 graines/gr

Plante au feuillage plumeux, très décorative et à saveur fortement anisée. Elle est cultivée pour sa graine, excellente en tisane, liqueur, pain d'épice, potage... La feuille fraîche parfume de nombreux plats comme les pommes de terre et le poisson... Semer en avril-mai en place, éclaircir à 30 cm. Aime les sols fertiles.

Maintenir une fraîcheur constante autour des racines pour assurer une récolte juteuse et sucrée. Le fenouil se resseme aisément par semis spontané. Récolter les graines juste avant qu'elles ne soient mûres, avant qu'elles ne tombent. Hauteur 1.5m. (G) - 1.5gr - A1030

Fenouil bronze

(*foeniculum vulgare purpureum*)

± 200 graines/gr

Variété très aromatique, similaire au fenouil commun mais avec un feuillage de couleur pourpre très décoratif. Même emploi et mode de culture que la variété commune.

Hauteur 1.5m (Se) - 1.5gr - A1031

Grande camomille

(*Chrysanthemum parthemium*)

± 6 000 graines/gr

Bisannuelle à vivace, aux feuilles divisées, en lobes larges, à la senteur forte. Fleurs aux pétales blanches et au cœur aplati jaune or. Les sommités fleuries sont utilisées pour la digestion, contre les fièvres, comme insecticide... Exposition ensoleillée. Tous types de sol. Semer directement en place au printemps ou à l'automne. Éclaircir à 20 cm. Hauteur 50 cm. (Se) - 0.2 gr - A1035

Guimauve (*Althaea officinalis*)

± 500 graines/gr

Plante médicinale des steppes asiatiques, cultivée depuis le haut Moyen-Âge dans les jardins de monastère d'où elle s'est échappée pour s'ensauvager dans nos campagnes. Elle est réputée pour ses vertus adoucissantes et émoullientes. Plante au feuillage velouté, aux hautes hampes florales blanches légèrement rosées ressemblant à de petites roses trémières. Pour tous sols et expositions. Semer au printemps en pépinière, mise en place en automne à 50 x 50 cm. Hauteur 1.5m.

(Se) - 0.5gr - F1140

Hysope (*Hyssopus officinalis*)

± 850 graines/gr

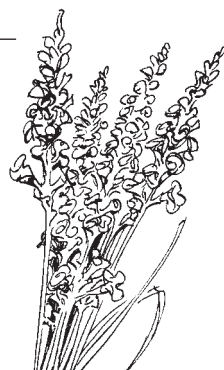
Arbrisseau nain à fleurs bleu violacé intense. Très mellifère. Les feuilles fraîches donnent un agréable piquant aux soupes et aux plats mijotés. Les fleurs fraîches parfument et colorent les salades. Plante tonique, digestive... À consommer modérément. Semer au printemps en terrine, puis repiquez-les une première fois en godet quand ils peuvent être manipulés. Repiquer en place dès qu'ils ont 20 cm. Attention aux limaces. Tailler après la floraison afin de maintenir la forme de touffe. Forme de belles bordures. (Se) - 0.3gr - A1040

57

Lavande officinale

(*lavendula officinalis*)

Ou lavande vraie. Pousse naturellement dans les régions montagneuses du Midi de la France. Petit arbuste à feuilles persistantes gris vert odorantes, portant des épis de



fleurs parfumées bleu mauve. Rustique dans un sol bien drainé, calcaire et ensoleillé. Avec ses feuilles, on obtient une macération très active contre les pucerons et les fourmis. Mêmes caractéristiques et mode de culture que la lavande Aspic. (G) - 0.3gr - A1051

Livèche (*Levisticum officinale*)

± 300 graines/gr

Appelée également céleri sauvage. Plante à grand développement, se plaît en sol frais. Grandes feuilles découpées, très parfumées que l'on utilise pour aromatiser les crudités, potages, fromages frais et séchées pour la confection d'un sel de « céleri ». Semer en juillet-août en pépinière (maintenir humide). Plantation en automne en place, à 50 cm, mi-ombre, dans une terre riche et fraîche. (Bo) - 0.75gr - A1060

58

Mélisse (*Melissa officinalis*)

± 1 600 graines/gr

Plante touffue au puissant parfum citronné. Très mellifère. Les fleurs et les feuilles fraîches s'utilisent en salade. La tisane de mélisse est calmante, digestive... et les feuilles fraîches aromatisent les boissons d'été. Les feuilles calment les piquûres d'insectes. Semer en terrine au début de l'été. Repiquer une première fois puis planter en place à 45 cm d'intervalle en automne. (Se) - 0.3gr - A1070

Menthe crêpe ou menthe marocaine (*Mentha spicata*)

Plante indigène, vivace, à souche rampante. Utilisée dans le monde entier pour ses qualités

culinaires et médicinales. Elle aromatise de nombreux plats et boissons. Plante stimulante et digestive. Aime un sol frais. Semer en caissette en mai-juin, couvrir peu, maintenir humide. Repiquer les plantules en pot, puis mettre en place à l'automne. (G) - 0.1gr - A1071

Millepertuis

(*Hypericum perforatum*)

± 2 500 graines/gr

Plante indigène aux petites feuilles arrondies comme perforées de « mille trous » et portant de nombreuses fleurs d'un jaune très lumineux.

Aime le plein soleil.

Utilisée en herboristerie, l'huile de millepertuis (macération des

sommités fleuries dans de l'huile d'olive) est réputée contre les brûlures, coups de soleil... Deux floraisons sont possibles si l'on rabat les tiges défleuries. Semer en caissette en mai-juin, ne pas enterrer les graines mais les arroser. La graine ne germe qu'à la lumière. Repiquer les plantules en godet. Mettre en place à l'automne. (Se) - 0.3gr - F1210



Origan commun

(*Origanum vulgare*) ± 12 000 graines/gr

Plante au parfum extraordinaire qui donne d'excellentes tisanes calmantes et agrément de nombreux plats. Préfère les endroits ensoleillés. Semer en caissette au printemps, repiquer en godet, puis mettre en place quand la plante est bien établie. (Se) - 0.2gr - A1080

Oseille commune

de Belleville

(*Rumex acetosa*) ± 1 000 graines/gr

Plante tapissante aux feuilles érigées en forme de cœur. Elle était utilisée autrefois comme de l'épinard mais actuellement, on l'utilise plutôt pour agrémenter une salade ou un potage. Elle préfère un sol léger mais humifère, se plaît au soleil et à la mi-ombre. Semer les graines au printemps, éclaircir à 30 cm d'intervalle. Arroser régulièrement en été. (BG) - 0.5gr - A1090

Oseille sanguine

(*Rumex sanguineus*), ± 1000 graines/gr

Variété très décorative avec ses longues feuilles vertes nervurées de rouge. Mêmes caractéristiques et mode de culture que l'Oseille commune. (Se) - 0.3gr - A1091

Pensée sauvage

(*Viola tricolor*) ± 800 graines/gr

Bisannuelle formant de petites touffes qui se couvrent de fleurs jaunes et violette. Floraison estivale. Plante médicinale, dépurative, utilisée pour soigner les maladies de la peau, en infusion et en lotion sur l'épiderme. Pousse en tous sols, au soleil ou à la mi-ombre. Semer en juin-juillet, en pépinière, repiquer en août, mettre en place en octobre à 20 cm d'écartement. Hauteur 20 cm. (G) - 0.3gr - F1245

Pimprenelle

(*Poterium sanguisorba*) ± 150 graines/gr

Petite plante buissonnante au joli feuillage

gris vert. Très rustique. On utilise uniquement les jeunes feuilles fraîches, qui ont un délicieux goût de concombre, pour agrémenter les salades, crudités... Semer en terrine, couvrir et maintenir humide. Quand les plantules ont 5 à 10 cm de haut, repiquer à 40 cm d'intervalle.

(Se) - 1gr - A1100

Roquette sauvage

(*diplotaxis tenuifolia*)

Plante vivace, assez grande donnant des tiges feuillues. Feuilles très découpées. Saveur forte et piquante. S'utilise comme la roquette cultivée. Semis à l'automne ou en mars-avril. Récolte tout au long de l'année. Résistante au froid. (Se) - 0.5gr - A1110



Rue

(*Ruta graveolens*) ± 500 graines/gr

Plante arbustive, au joli feuillage persistant, bleuté, très découpé et aux fleurs d'un beau jaune lumineux. Odeur très particulière, aromatique. Elle est insectifuge. Les feuilles servent à préparer un répulsif anti-insectes qui protège les plantes ornementales et potagères ainsi que les animaux domestiques. Semer les graines au printemps en terrines. Maintenir le terreau humide. Exposer progressivement les jeunes plants avant de les planter à leur place définitive à 40 cm de distance. Hauteur 80 cm. (Se) - 0.5gr - F1270



Sarriette vivace ou Sarriette des Montagne

(*Satureia montana*) – 2500graines/gr

Vivace, méridionale mais très rustique. Plante basse à tige ligneuse et aux feuilles étroites, très aromatiques. Utilisée comme condiment pour accompagner les haricots, fèves...

Plante digestive. Semer au printemps ou fin de l'été. Exposition bien ensoleillée et sol drainant. (G) - 0.2gr - A1115

60

Sauge sclarée (*Salvia sclarea*)

± 200 graines/gr

Bisannuelle à vivace. Splendide plante aux grandes inflorescences roses, aux bractées saillantes, très aromatique et mellifère. Floraison estivale. Aime le plein soleil et les sols fertiles et bien drainés. Semer en pépinière en juillet-août, mettre en place à l'automne à 50 x 50 cm. Se resème facilement. Hauteur 90 cm. (Bo) - 0.5gr - F1300

Sauge officinale

(*Salvia officinalis*) ± 250 graines/gr

Plante de rocaille aux belles fleurs bleues, mellifères. Les feuilles fraîches ou séchées

parfument les viandes, farces et marinades. Les fleurs sont comestibles et décorent joliment les plats de salades. Les tisanes soulagent les rhumes, maux de gorges, aphtes... Semer en terrine au printemps, repiquer en place à 50 cm d'intervalle. Tailler après la floraison. (G) - 1gr - A1120

Thym ordinaire

(*Thymus vulgare*) ± 6 000 graines/gr

Plante aromatique de référence dans le jardin familial. Feuillage persistant dégageant un parfum très aromatique. Très mellifère. Il est l'un des composants essentiels du bouquet garni. Les feuilles et les fleurs se consomment fraîches en salade. Elles s'utilisent aussi en garniture et en assaisonnement pour de nombreux mets, et en tisane comme puissant antiseptique. Semer en terrine, au printemps, en maintenant humide, mais sans trop arroser pour ne pas provoquer la fonte des semis. Repiquer une fois que les plants sont bien établis. Il est conseillé de remplacer le thym tous les 2 ou 3 ans. (Bo) - 0.2gr - A1130

Valériane officinale

(*Valeriana officinalis*)

± 1 600 graines/gr

Plante indigène tapissante au feuillage vert finement découpé et aux inflorescences composées de petites fleurs blanches ou roses. Elles peuvent atteindre 1.50 m de haut. Plante sédative et antispasmodique. S'utilise plutôt au jardin



pour ses effets favorables sur les autres plantes ; elle favorise la croissance des légumes, stimule l'activité des vers de terre et augmente la disponibilité en phosphore. Elle se plaît à la fois en plein soleil et à l'ombre, préfère les terres humides. Semer au printemps en terrine, ne pas couvrir, maintenir humide. Quand les plants peuvent être manipulés, repiquer à 80 cm d'intervalle. Hauteur 150 cm. (Bo) - 0.2gr - F1330

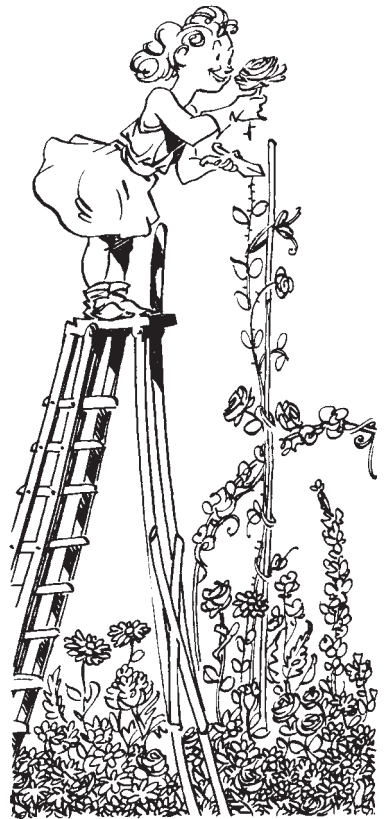
Verveine officinale

(*Verbena officinalis*)

± 6 000 graines/gr

Cette plante médicinale qui était censée guérir tous les maux est également appelée « Herbe de Vénus ». Ses feuilles sont très découpées. Au milieu de l'été, elle donne des épis denses de petites fleurs rose-lilas. Elle est calmante, digestive, rafraîchissante, cicatrisante... De culture facile, elle se plaît partout. Semez dès avril directement en place. Récolter les feuilles et les fleurs avant complète floraison. Hauteur 80 cm. (Se) - 0.2 gr - A1160





Les fleurs



Tous les sachets fleurs sont
à 2,75 €

Pour le plaisir des sens, les fleurs apportent beaucoup de gaieté dans nos jardins. Par leur parfum, leur couleur..., elles éveillent en nous beaucoup d'émotions. Jamais elles ne nous laissent indifférents. La sélection des variétés que vous allez découvrir sont des fleurs simples, faciles à cultiver que l'on trouvait autrefois dans les jardins de nos grands-mères et qui réveillent encore pour certains, de profonds souvenirs.

Espèces annuelles

Amaranthe ± 1 500 graines/gr

Queue de renard blanche (*Amaranthus caudatus*) : très semblable à la précédente mais les panicules pendantes sont de couleur crème et le feuillage vert tendre. Elle est très appréciée dans les décorations florales. Même mode de culture que la précédente.
(Se) - 0.5gr - F0012

Queue de renard rouge (*Amaranthus caudatus*) : plante touffue pouvant atteindre 1.2m. Longues inflorescences pendantes de couleur rouge bordeaux pendant tout l'été. Très décorative. Pour une floraison plus précoce, semer à chaud en clayette dès le mois

de mars, repiquer à deux feuilles en pot puis mettre en place après le 15 mai ou semer directement en sol bien réchauffé en mai-juin. Eclaircir au moins à 30 cm suivant l'effet souhaité. (Se) - 0.5gr - F0010

Bleuet bleu

(*Centaurea cyanus*)

± 250 graines/gr



Plante au feuillage lancéolé vert grisâtre avec des tiges ramifiées portant des fleurs simples d'un bleu profond qui s'intègrent bien dans les bouquets champêtres. Floraison prolongée pendant tout l'été, demande le plein soleil. Bonne plante compagne favorable pour son entourage, mellifère. Semer en place en avril-mai ou en septembre, éclaircir à 30 cm. Hauteur 70 cm.
(Se) - 1gr - F0040

Bleuet en mélange ou Centaurée Barbeau

(*Centaurea cyanus*)

Variété aux fleurs doubles de couleur rose, bleue, violette... Mêmes caractéristiques et conseils de culture que le bleuet bleu.
(G) - 1gr - F0041

Capucine

(*Tropaeolum majus*) ± 10 graines / gr

Rampante, en mélange : Variété à grandes fleurs, comestibles, jaunes, orange et rouges. Les jeunes fruits sont comestibles.

Bonne plante compagne, elle attire les pucerons.

À placer aux pieds des fruitiers ! Craint la sécheresse, préfère la mi-ombre. Semer en place au printemps à 30 cm de distance. Si vous désirez la faire grimper, placez un treillis contre un mur pour garder une certaine humidité.

Hauteur 3m. (MB) - 3gr - F0050

Naine en mélange : cette variété ressemble très fort à la précédente sauf qu'elle reste buissonnante. Également comestible, avec de grandes fleurs aux couleurs variées, elle convient bien pour les petits espaces.

(Se) - 3gr - F0051

Naine, panachée : cette variété est très ornementale par son feuillage panaché et ses fleurs orange. Elle est buissonnante et également comestible. (Se) - 3gr - F0052

Carthame

(*Carthamus tinctoria*) ± 30 graines / gr

Genre de chardon teinturier et oléagineux, à fleur rouge devenant jaune, facile à sécher.

Floraison en juillet-août. Semis direct en mai, à 20-30 cm. Réussit bien en sol aride. Hauteur 1 m. (GP) - 0.75gr - F0055

Chardon Marie

(*Silybum marianum*) ± 350 graines / gr

Chardon annuel, très décoratif qui garnira un coin aride de votre jardin. Magnifiques feuilles marbrées de blanc. Fleurs violettes. Semis en couche ou directement en place, à

80x80cm. Floraison estivale. Hauteur 200 cm. (Se) - 0.75gr - F0056

Chrysanthème à carènes ou chrysanthème tricolore

(*Chrysanthemum carinatum*)

Annuelle rustique originaire d'Afrique du Sud. Elle forme des petits buissons de 50 cm à 1 m de haut suivant la richesse du sol. La floraison est longue et abondante. Les fleurs, en capitule, ont un centre noir entouré de pétales de plusieurs couleurs disposées en cercles concentriques: blanc, jaune, plusieurs tons de brun - rouge. Pour plates-bandes, massifs, bordures, potées. Culture très facile : semis en pleine terre, en place ou en pépinière, en avril - mai. Espacement 25 à 40 cm. Floraison juillet à septembre selon la date de semis. (G) - 0,5gr - F0062

Chrysanthème des moissons

(*Chrysanthemum segetum*) ± 400 graines / gr

Annuelle érigée, à feuilles découpées, gris-vert. Floraison prolongée, en été-automne, de « marguerites » jaunes de 7 cm de diamètre. Excellente fleur à couper. Très intéressante pour les mélanges de prairie fleurie. Plante gélive. Semer en avril-mai en place, éclaircir à 40cm. Hauteur 45 cm. (Se) - 0.5gr - F0065

Coquelicot des champs

(*Papaver rhoeas*) ± 2 500 graines / gr

Annuelle au feuillage très découpé, aux fleurs rouge feu. Plante indigène, se ressème aisément. Même culture que le coquelicot des jardins. (Se) - 0.2gr - F0068



Cosmos sensation

en mélange (*Cosmos bipinnatus*)

± 200 graines/gr

Feuillage plumeux et fleurs en forme de marguerites de couleur rose fuchsia à rose pâle et blanches. Idéal dans les fonds de massifs et les jardins de cottage. Floraison prolongée. Excellente fleur à couper. Demande le plein soleil et un sol léger. Tuteur si emplacements exposés aux vents. Pour avancer la floraison, semer à chaud en mars, repiquer une première fois en pot puis planter après les dernières gelées à 45 cm de distance. Ou bien semer directement en place après le 15 mai. Hauteur 1.50 m (Se) - 1gr - F0080

Cosmos sensation picotée

(*Cosmos bipinnatus*) ± 200 graines/gr

Variété aux fleurs très décoratives. L'intérieur des pétales est blanc ou rose pâle et le contour ourlé de rose magenta. Du plus bel effet par l'intensité de ses couleurs dans les plates-bandes et dans les bouquets. Mode de culture, voir ci-dessus. (Se) - 0,5gr - F0082

Cosmos orange

(*Cosmos sulphureus*)

± 200 graines/gr

Plante plus petite au feuillage très découpé, nombreuses petites fleurs jaune orangé très lumineux du plus bel effet surtout en fin d'été. Mêmes caractéristiques et conseils de culture que le cosmos sensation. Hauteur 70 cm. (Se) - 1gr - F0085



Dracocéphale de Moldavie

(*Dracocephalum moldavicum*)

± 600 graines/gr

Appelée également mélisse turque. Labiée formant de grandes touffes couvertes de haut en bas de fleurs d'un bleu lumineux, très mellifères. Toute la plante dégage une agréable odeur de citron. Superbe en association avec des fleurs jaunes. Floraison de juillet à septembre. Semis direct en mai-juin. Éclaircir à 40 cm. Hauteur 80 cm. (Se) - 0.5gr - F0090

Haricot d'Espagne

(*Phaseolus multiflorus*) ± 4 graines/gr

Annuelle. Variété de haricot à rames ornementale, aux très belles fleurs rouges. C'est une plante intéressante pour couvrir un muret, un vieux tronc d'arbre, des pilastres... Peut se manger, mais jeter la 1^{ère} eau de cuisson. Semer en avril-mai en place, en tous terrains et à toutes expositions à 60 x 60 cm. Floraison de Juin-juillet à septembre. Hauteur 3-4 m. (G) - 20gr - F0115

Immortelle à bractées

(*Helichrysum bracteatum*) ± 1 200 graines/gr

Fleurs bien connues pour les bouquets secs, aux teintes chaudes et brillantes. Floraison tout l'été. Semer à chaud au printemps, repiquer une première fois en pot, puis en place après les dernières gelées. Pour le séchage, cueillir en début de floraison, faire sécher à l'ombre et à l'air, la tête en bas. Hauteur 30 cm. (G) - 0.3gr - F0130

Ipomée en mélange

(*Ipomea purpurea*) ± 40 graines/gr

Plante volubile, grimpante, à croissance rapide. Fleurs en forme d'entonnoir de couleur violet pourpre. Aime les endroits ensoleillés et les sols bien drainés. Très florifère, garnit rapidement clôtures, treillis... Pour mieux profiter de la floraison, semer à chaud au printemps, en pot, puis mettre en place quand le sol est réchauffé. Ou bien semer directement en place en mai. Vous pouvez également cultiver 4 plants dans un pot de 30 cm sur des rames de 1.5 m de haut, en *tepee*. Très bel effet ! Hauteur 5 m. (G) - 1.5gr - F0140

Lavatère à grandes fleurs (*Lavatera trimestris*) ± 160 graines/gr

Plante touffue couverte de magnifiques fleurs roses en forme de calice. Du plus bel effet dans les massifs et dans les haies annuelles. Rustique, facile à cultiver et précieuse pour ses fleurs coupées.

Demande le plein soleil et un sol bien drainé.

Floraison échelonnée pendant tout l'été. Semis direct en avril-mai, éclaircir à 40 cm. Hauteur 80 cm. (Se) - 1gr - F0150

Limnanthes

(*Limnanthes douglasii*) ± 130 graines/gr

Également appelée « œuf sur le plat » à cause de ses fleurs blanches au cœur jaune vif. Annuelle au port étalé, au feuillage bien découpé évoquant celui de la fougère. Plante très mellifère et parfumée, elle attire des

abeilles et d'autres insectes utiles au jardin. Très rustique, elle se ressème d'elle-même aisément. Intéressante le long des allées ou en bordure. Se plaît en plein soleil et dans un sol fertile. Hauteur 15-25 cm. (Se) - 2gr - F0155

Lin bleu (*Linum usitatissimum*)

± 200 graines/gr

Appelé aussi lin cultivé. Gracieuse plante aux jolies fleurs d'un beau bleu délicat. Convient bien en massif. Préfère le plein soleil. Il peut également être utilisé comme engrais vert dans les sols lourds où il aura une action décompactante. Les graines sont utilisées en diététique. Semer en place en avril, éclaircir à 30 cm. Hauteur 80 cm. (G) - 5gr - F0160

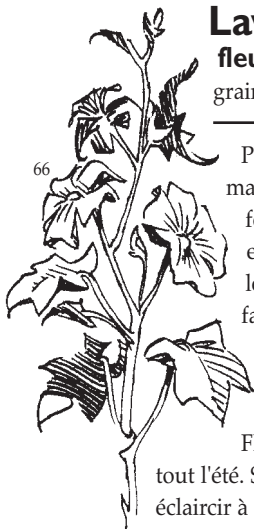
Malope (*Malope trifida*)

400 graines/gr

Plante buissonnante aux fleurs d'une grâce royale, rose fuchsia, soyeuses, suivies de fructifications décoratives. Floraison abondante et prolongée. Semis direct dès le 15 mai. Éclaircir à 30cm. Emplacement ensoleillé. (Se) - 0.5gr - F0190

Mirabilis (*Mirabilis jalapa*) **ou Belle de nuit** ± 15 graines/gr

Vivace cultivée en annuelle. Plante touffue aux fleurs parfumées en forme de trompette et de couleur rose et rouge. Floraison estivale. Se plaît en situation abritée, en sol fertile et bien drainé, à mi-ombre. Semer à chaud en mars ou directement en place après les dernières gelées, éclaircir à 50 cm. Hauteur 70 cm. (Se) - 2gr - F0200



Muflier en mélange

(*Antirrhinum majus*)

Vivace cultivée en annuelle, aux fleurs en forme de « gueule de loup » de couleur jaune, carmin, rose, pourpre... Floraison estivale. Idéale en fleur à couper. Semer à 20°, en mars ou en pépinière en mai. Repiquer à 25cm. Sol riche et plein soleil. H : 40cm. (Se) - 0.5gr - F0210

Nicandra (*Nicandra physaloides*)

1 000graines/gr

Annuelle originaire du Pérou. Plante très ramifiée aux fleurs en forme de clochette bleu-mauve. Elle est cultivée pour ses fleurs et fruits décoratifs et pour ses effets répulsifs contre les insectes. Les feuilles servent à éliminer les poux. Hauteur : 1m (Se) - 0.25gr - F0215

Nielle des blés

(*Agrostemma githago*) ± 200 graines/gr

Gracieuse fleur rose et blanche délicatement parfumée. Ancienne plante compagne du blé, très appréciée aujourd'hui dans les prairies fleuries, les jardins sauvages ou de cottage. Attention, la graine est toxique. Semer directement en place en avril-mai, éclaircir à 15 cm. Hauteur 80 cm. (Se) - 2gr - F0220

Nigelle de Damas

(*Nigella damascena*) ± 400 graines/gr

Feuilles plumeuses qui entourent et voilent légèrement chaque fleur. Fleurs aux coloris de faïence ancienne : blanc, rose, bleu clair, suivies de capsules décoratives pour bouquets secs. Floraison de juin à septembre. Semis direct en avril-mai. Éclaircir au besoin. Pincer les tiges principales pour avoir plus de fleurs.

Très rustique, se ressème facilement. Hauteur 50 cm. (Se) - 1gr - F0230

Pavot rose simple

(*Papaver somniferum*) ± 4 000 graines/gr

Grande fleur délicate dont les pétales ont la texture du papier de soie, de couleur rose à cœur noir violacé, suivie de capsules sèches très décoratives dans les bouquets secs. Semis direct, clair en avril-mai, éclaircir à 40 cm. Hauteur 1 m. (G) - 0.3gr - F0240

Pavot rose double

(*Papaver somniferum*) ± 4 000 graines/gr

Mêmes caractéristiques que le précédent mais à fleurs doubles roses. (G) - 0.3gr - F0241

Pavot de Californie orange

(*Eschscholtzia californica*) ± 550 graines/gr

Belle fleur simple, ressemblant au coquelicot, de couleur orange. Très jolie dans les rocailles. Aime le soleil et la mi-ombre et un sol bien drainé. Enlever les fleurs fanées pour allonger la période de floraison. Semer en place, en large bande pour avoir un plus bel effet, au printemps ou en automne. Éclaircir à 15 cm. Se ressème souvent. Hauteur 30 cm. (Bo) - 1gr - F0250

Pied d'alouette, en mélange

(*Consolida ajacis*) ± 350 graines/gr

Plante rameuse, dressée au feuillage plumeux. Floraison estivale de longs épis de fleurs éperonnées aux couleurs bleues ou blanches. Convient bien en bouquet sec et en fleurs à couper. Plante toxique. Semis en place au printemps ou en automne. Éclaircir à 30 cm. Hauteur 80 cm à 1 m. (Se) - 1gr - F0260

Pois de senteur

en mélange (*Lathyrus odoratus*)

Plante grimpante aux nombreuses fleurs délicatement parfumées, de couleur blanche, rose, lilas, mauve. Convient bien en fleurs à couper et pour former des écrans. Lui fournir un support pour qu'elle puisse s'y fixer. Aime le plein soleil et un sol riche. Très rustique, facile à cultiver. Semer en mars-avril en couche, en pot, pour accélérer la floraison. Ou bien directement en place, en avril-mai, en sol bien drainé, une graine tous les 8 à 10 cm.

Hauteur 2-2.5 m. (BO) - 3gr - F0270

Reine marguerite

en mélange (*Callistephus chinensis*)

± 450 graines/gr

Variété aux grandes fleurs roses, mauves et blanches, très lumineux. Excellente fleur à couper. Floraison prolongée jusqu'en automne. Demande le plein soleil, un sol riche et bien drainé. Semer sous chassis en mars-avril, repiquer une première fois en pot puis en pleine terre après les dernières gelées. Ou bien semer directement en place en mai, éclaircir à 30 cm. Hauteur 50 cm. (G) - 1gr - F0280

Réséda odorant

(*Reseda odorata*) ± 900 graines/gr

Le réséda était jadis cultivé par nos grands-mères pour son parfum exquis, léger et sucré. On l'a malheureusement délaissé car sa floraison vert pâle attire les abeilles et non l'œil de nos contemporains. Redécouvrez-le et réservez-lui une place près de la maison pour profiter au maximum de ce parfum délicat. Port étalé, floraison prolongée. Pour bordure et potée. Semis direct en mai. Hauteur 20 cm. (G) - 0.3gr - F0290

Rudbeckia annuel

(*Rudbeckia Hirta*) – 2000 graines/gr

Annuelle. Variété aux grandes fleurs de marguerite, aux tons or et bruns lumineux. Floraison estivale prolongée. Excellente fleur à couper. Très florifère. Semer en mars-avril à 20° en caissette. Mettre en place en mai à 30 x 30cm. Plein soleil. H : 50 cm. (G) - 0.3gr - F0300

Salpiglossis en mélange

(*Salpiglossis grandiflora*)

Annuelle. Fleurs en trompette, aux coloris somptueux allant du jaune orangé jusqu'au pourpre et violet. La beauté des tons est rehaussée par le velouté des pétales, souvent flammés ou zébrés. Bonne fleur à couper. Semis sous abri en avril ou directement en place en mai. Repiquer à 30 x 30 cm. Emplacement ensoleillé. Floraison en juillet-août. H. 70 cm - (G) - 0.25gr - F0305

Sauge hormine

(*Salvia horminum*) ± 500 graines/gr

Annuelle aux fleurs lilacées dont les bractées rouges, violettes et blanches sont très décoratives. Aime le plein soleil ne craint pas la sécheresse. Très mellifère. Se prête au séchage. Floraison de juin à août. Semer à chaud en mars-avril. Repiquer en mai. Ou semer en place en mai pour une floraison plus tardive. Éclaircir à 25 x 25 cm. Hauteur 40 cm. (Bo) - 0.75gr - F0310

Scabieuse pourpre

(*Scabiosa atropurpurea*) ± 180 graines/gr

Fleurs globuleuses d'un pourpre noir extraordinaire, avec variante mauve et blanche, légèrement parfumée, nectarifère.

La fleur à couper idéale, très durable et aux fruits décoratifs. Floraison de juillet jusqu'aux gelées. Semis sous abri en mars ou directement en place en avril-mai. Éclaircir à 25 cm, tuteurer. Hauteur 1 m. (Bo) - 0.5gr - F0320

Souci des champs

(*Calendula arvensis*) ± 250 graines/gr

Souci sauvage aux petites fleurs orange. Annuelle rustique à développement rapide. La fleur est très sensible aux changements atmosphériques, elle vous annoncera le temps à venir. Se resème aisément. Très intéressante dans les jardins sauvages, en bordure des allées... Semer au printemps, éclaircir à 25cm Floraison estivale prolongée. Hauteur 30 cm. (Se) - 1gr - F0325

Tabac commun

(*Nicotiana rustica*)

Grande plante élançée, aux fleurs rose en forme de trompette évasée. Les feuilles sont utilisées comme insecticide. Très ornementale. Semer en mars-avril à 20°. Repiquer en pot, puis mettre en place après le 15 mai à 45 x 45cm. Hauteur : 1.20m (Se) - 0.2gr - F0331

Tabac ornemental

(*Nicotiana alata*) ± 800 graines/gr

Belle plante pour fond de massif ou grande potée. Porte sur les tiges terminales de grandes fleurs en forme de trompette évasée, blanches ou rose nuancé, exhalant un parfum envoûtant le soir. Floraison en fin d'été et début d'automne. Aime le soleil et un sol riche, frais et bien drainé. Semer à chaud en avril, repiquer une première fois en godet puis en place après les dernières gelées, à 45 cm de distance. Hauteur 1 m. (Se) - 0.3gr - F0330

Tagète citron

(*Tagetes tenuifolia pumila*) ± 1 200 graines/gr

Plante à port buissonnant au feuillage en dentelle, formant des touffes couvertes de petites fleurs simples, jaunes et orange intense, au parfum d'agrumes. Très florifère. Floraison estivale. Aime le plein soleil. Excellente association avec les tomates. Semer à chaud en février-mars, repiquer une première fois en godet, puis en place après les dernières gelées, à 40 cm de distance. Hauteur 25 cm. (Se) - 0.1gr - F0340

Tagète némagon

(*Tagete patula*) ± 500 graines/gr

Fleurs simples jaune orangé, feuillage abondant. Combat les nématodes qui infestent le sol. Semis sous abri en mars-avril ou directement en place en mai. Emplacement ensoleillé. Plante compagne. Floraison prolongée jusqu'aux gelées. Hauteur 70 cm. (Se) - 0,5gr - F0341

Tithonia ou Soleil du Mexique

(*Tithonia speciosa*) ± 100 graines/gr

Magnifique plante au feuillage velouté et aux fleurs rouge orangé très lumineux qui apportera une touche d'exotisme dans votre jardin. Aime le plein soleil et un sol léger. Floraison prolongée jusqu'aux gelées. Semer à chaud en février-mars, repiquer une première fois en godet, puis en place après les dernières gelées, à 50 cm de distance. Hauteur 1.5 m. (BG) - 0.75gr - F0350

Tournesol mélange décoratif

(*Helianthus annuus*) ± 20 graines/gr

Très beau mélange de tournesols simples ou doubles, de différents coloris : jaune, jaune orangé, bronze, pourpre... Très joli en haie annuelle. Semer début mai en place. Espacer à 30 cm. Hauteur 1.5 à 2.5 m. (Se) - 5gr - F0361

Tournesol multiflore

(*Helianthus annuus*) ± 30 graines/gr



Belles fleurs simples jaune vif de 10/15cm de diamètre. La floraison commence sur la tige centrale et se prolonge sur les branches latérales.

Attire les oiseaux. Hauteur jusqu'à 1,5 m.

(Se) - 3gr - F0363

Tournesol couleurs d'automne

(*Helianthus annuus*) ± 30 graines/gr

Fleurs très décoratives de taille moyenne dans les tons acajou,

pourpre, flambé... Hauteur 2m

(Se) - 2gr - F0364

Vipérine annuelle

(*Echium plantagineum*) ± 250 graines/gr

Belle plante formant des touffes couvertes de fleurs bleues, très mellifères. Culture facile. Semis direct en mai, éclaircir à 40x40 cm. Hauteur 60 cm. (BO) - 0.5gr - F0385

Zinnia élégant à grandes fleurs

(*Zinnia elegans*) ± 180 graines/gr

Floraison infatigable de fleurs en forme de pompon, aux coloris très chatoyants. Idéal en fleurs à couper. Aime le plein soleil et la chaleur. Semer à chaud au printemps, repiquer une première fois en godet, puis en place après les dernières gelées à 30 cm de distance. Hauteur 60 cm. (G) - 1gr - F0390

Zinnia Tapis Persan

(*Zinnia haagenia*) - 300 graines /gr

Annuelle introduite en Europe vers 1860. Très différent des autres zinnias mais tout aussi facile à cultiver. Il forme des touffes très florifères et très décoratives. Les nombreuses fleurs sont jaunes, orangées ou brun-rouge acajou, à cœur sombre. Il adore le soleil et convient bien en sol sec. Semer dès avril en pot, à 20° ou directement en place après le 15 mai à 30 x 30 cm. Hauteur 30cm. (G) - 0.5gr - F0391

Espèces vivaces et bisannuelles

Agastache (*Agastache foeniculum*)

Appelée également hysope anisé. Plante formant des touffes compactes, au feuillage vert moyen, à l'odeur anisée. De longs épis de fleurs lilas apparaissent au milieu de l'été. Demande le plein soleil. À protéger des gelées en dessous de -5°. Semer à chaud au printemps en terrine, repiquer en place en terre bien réchauffée, à 25 cm d'intervalle. Hauteur 50 cm. (Se) - 0.3gr - F1030

Ancolie des jardins

(*Aquilegia vulgaris*) ± 250 graines / gr

Beau feuillage glauque, découpé, fleurs délicates aux pétales éperonnés, dans les bleus, roses et crème. Aime le soleil et la mi-ombre et les sols bien drainés. Se ressème facilement. Semer en pépinière en mai-juin, mettre en place en automne à 40 x 40 cm. Hauteur 80 cm. (Se) - 0.5gr - F1050

Cardère (*Dispacus sylvestris*)

± 35 graines / gr

Bisannuelle indigène. C'est le chardon des bouquets secs. Du plus bel effet en fond de massif. Vous pouvez laisser la plante sur pied tout l'hiver, ses graines attireront les chardonnerets. Semis direct au printemps, par plaque. Exposition ensoleillée. Peu exigeante à la nature du sol. Hauteur 2 m. (Se) - 1gr - F1077

Chardon bleu (*Eryngium planum*)

Appelée également Panicaut. Vivace dressée donnant, en été, des fleurs bleu violacé, entourées de bractées bleues. Très décorative tant au jardin qu'en bouquet ou en sec. Emplacement ensoleillé, sol fertile et bien drainé. Semis d'automne. Hauteur 1m (Bo) - 0.5gr - F1085

Coquelourde rouge

(*Lychnis coronaria*) ± 1 500 graines / gr

Plante au feuillage argenté et duveteux portant en été des bouquets de fleurs rouge pourpre, de couleur vive. Aime le soleil. S'accommode de sols pauvres et arides et se ressème facilement. Belle association avec les roses anciennes. Semis direct en mai-juin, éclaircir à 20 cm. Hauteur 80 cm. (Bo) - 0.5gr - F 1090

Épervière orangée

(*hieracium aurantiacum*)

Vivace. Plante très couvrante, se plaît dans les sols pauvres. Feuillage vert hérissé de poils noirâtres. Fleurs de couleur orange vif du plus bel effet dans les plates bandes fleuries et sauvages. (Se) - 0.1gr - F1106

Échinops (*Echinops ritro*)

Vivace dressée au feuillage très découpé portant des glomérules épineuses, bleu azur très décoratives. Attire de nombreux insectes. Floraison estivale. Rustique. Très joli dans un jardin champêtre. Aime un sol bien drainé et le plein soleil. Semer en automne ou au printemps, soit directement en place ou en pépinière. Hauteur 1.2 m. (Se) - 1gr - F1105

Giroflée ravenelle

(*Erysimum cheiri*) ± 500 graines / gr

Bisannuelle à vivace. Fleur mellifère toujours en vogue dans nos jardins en raison de son délicieux parfum. Fleurs brun et or, elles affectionnent les vieux murs et les endroits secs où elles peuvent durer plusieurs années. Floraison printanière. Pour mieux profiter de son parfum, plantez-la près de la maison, au soleil. Semer en juin en place, éclaircir à 25 cm, pincer à 7 cm pour favoriser un port buissonnant. Hauteur 30 cm. (Se) - 0.5gr - F1130

Julienne des dames rose

(*Hesperis matronalis*) ± 500 graines / gr

Se compte parmi les plus anciennes fleurs de nos jardins. Plante dressée portant des grappes de fleurs mauve rose, dégageant un délicieux parfum le soir. Bisannuelle à vivace, elle s'accommode de tous les sols et

expositions mais préfère les terres fraîches. Floraison avril-mai. Semer au printemps en pépinière, mettre en place, à 60 cm de distance, en automne. Se resseme souvent. Hauteur 75 cm. (G) - 0.5gr - F1160



Lavatière en arbre

(*Lavatera arborea*) ± 200 graines / gr

Vivace. Plante ligneuse à la base, à tiges vigoureuses, portant en été de nombreuses fleurs blanches ressemblant à celles des roses trémières. Semer en été ou en automne. Éclaircir à 1 m en tout sens. Exposition ensoleillée. Hauteur 1.5 à 2 m. (Se) - 0.5 gr - F1165

Lunaire ou Monnaie du Pape

(*Lunaria annua*) ± 50 graines / gr

Bisannuelle aux fruits argentés, ronds et plats. Rustique, elle fait partie des plantes qu'il vaut mieux laisser vivre. Elle se resseme très facilement dans les massifs et se plaît au pied des haies sèches, là où la plupart des autres plantes ne poussent pas. Les fleurs violettes apparaissent au début du printemps. Semer en pépinière en avril-mai, repiquer en septembre à 50 x 50 cm. Hauteur 80 cm. (G) - 1gr - F1180

Lupin, en mélange

(*Lupinus polyphyllus*)
± 50 graines / gr

Plante aux feuilles digitées, très décoratives, produisant de longs épis terminaux à fleurs

denses dans une large gamme de couleur. Floraison pendant la première moitié de l'été. Aime le plein soleil ou la mi-ombre mais ne supporte pas le calcaire. Il est bon de le ressemer tous les 3-4 ans. Semer sous abri en avril, repiquer en pépinière, mise en place en automne à 40 x 40 cm. Hauteur 1 m. (Bo) - 1.5gr - F1190

Mauve Mauritanie

(*Malva sylvestris* « *Mauritania* »)
± 150 graines / gr

Cette plante est très proche des lavatières, mais son port est plus étroit et son feuillage plus découpé. Très grandes fleurs d'un mauve très lumineux avec des rayures et un cœur plus sombre. Très spectaculaire en groupe. Idéal pour les fonds de massif. Semis en pépinière à l'automne ou en place en avril-mai, éclaircir à 60 cm. Hauteur 90-150 cm. (Se) - 1gr - F1205

Myosotis (*Myosotis Alpestris*)

± 2 000 graines / gr

Bisannuelle à floraison printanière. Ses petites fleurs bleu clair se mangent dans les salades. Culture facile. Préfère les terres fraîches. Se resseme aisément. Très beau mariage avec les Silènes. Semer de juin à septembre en pépinière. Mettre en place à l'automne à 25 cm. Hauteur 30 cm. (Se) - 0.5gr - F1215

Œillet de poète

(*Dianthus barbatus*) ± 900 graines / gr

Bisannuelle. Fleurs dans les nuances de rose formant de belles corymbes, très parfumées. Remarquable fleur à couper. Cette plante rehausse les massifs en créant des taches de couleurs. Elle fleurit du printemps jusqu'au milieu de l'été. Elle aime le plein soleil et les sols

riches. Semer en mai-juin en pépinière, mettre en place par petites touffes en août-septembre. Hauteur 60 cm. (Bo) - 0.5gr - F1230

Œillet mignardise

(*Dianthus plumarius*)

Vivace, très florifère, formant des coussins de feuilles argentées d'où émergent en mai de jolies fleurs roses très odorantes. Très intéressante en bordure. Semer en pépinière en mai-juin. Mettre en place en automne à 15 x 15 cm. Demande un sol riche. Emplacement ensoleillé. H : 20cm. (Se) - 0.3gr - F1220



Onagre (*Oenothera biennis*) ± 3 000 graines/gr

Bisannuelle. Plante buissonnante dont les fleurs faunes s'épanouissent, sous nos yeux à la tombée de la nuit en un quart d'heure de temps ! Floraison prolongée, de la fin juin aux gelées. Appelée également

« jambon du jardinier », sa racine se consomme jeune, cuite, à la façon des salsifis. Semer au printemps en pépinière. Mettre en place à l'automne à 50 x 50 cm. Hauteur 1.5 m. (Se) - 0.5gr - F1240

Pastel (*Isoetes tinctoria*)

Plante tinctoriale vivace à floraison estivale. Rustique. Aime le soleil, un terrain fertile et bien drainé. Produit en été d'énormes bouquets de fleurs jaunes sur fond de tige et feuilles bleutées. Cultivée autrefois pour teindre en bleu. Semis d'automne ou de printemps, repiquer à 45 x 45 cm. Hauteur 1.20 m. (PG) - 1gr - F1241

Pavot d'Islande simple

(*Papaver nudicaule*)
± 5 000 graines/gr



Bisannuelle. Fleur de couleur jaune, orange très lumineux. Floraison abondante de mai à août. Excellente fleur à couper. Semer en mai-juin ou en septembre. Recouvrir de terre fine. Éclaircir à 20 x 20 cm quand les plantules atteignent 5 cm. Apport de compost. Exposition ensoleillée à mi-ombre. Sol frais. Hauteur 20 cm. (Se) - 0,5gr - F1242

Phlomis jaune

(*Phlomis Russeliana*)

Vivace. Bon couvre sol avec ses feuilles en forme de cœur. En été, des tiges robustes portent de nombreuses fleurs jaunes, à corolle bilabée (en forme de casque). Très décorative. Emplacement ensoleillé. Sol bien drainé. Semer au printemps. Planter à 60x60. H : 1m. (Se) - 0.5gr - F1246

Pois vivace (*Lathyrus latifolius*)

± 14 graines/gr

Plante grimpante, herbacée portant de petits bouquets de fleurs rose pourpre très florifères. Floraison estivale pouvant s'étendre jusqu'au début de l'automne. Aime le plein soleil et les terres riches. Convient très bien pour garnir murs, grillage... Pour prolonger la floraison, éliminer régulièrement les fleurs fanées. Rabattre les tiges à la fin de l'automne. Semer (après trempage des graines) en pot ou en pépinière en septembre-octobre. Mettre en place au printemps. Hauteur 2 m ou plus. (Se) - 2gr - F1250

Potentille

(*Potentilla astrosanguinea x recta*)

Vivace, rustique, formant une rosette de feuilles palmées à 5 folioles très décorative. Fleurs rose saumon, simples, sur tiges à ramifications amples. Floraison estivale prolongée. Rampe ou se faufile entre d'autres plantes comme le rosier. Très décorative. Se plaît au soleil et à mi-ombre. Semer en mai-juin en pépinière. Mettre en place à 40 cm. Hauteur 60 cm. (Se) - 0.2 gr - F1258

Rose trémière en mélange

(*Althaea rosea*) ± 100 graines/gr

Bisannuelle à vivace. Magnifique plante à grandes fleurs simples, rose-rouge et rose pâle, portées par une tige pouvant atteindre

2.5 m. Très décorative le long des murs.

Magnifique en fleur à couper. Aime le plein soleil et s'accommode de tous les sols, même secs et

pierreux. Semer de juin à août, en pépinière. Mettre en place en septembre, à 30 ou 60 cm d'intervalle suivant l'effet désiré. Elle peut être cultivée en annuelle ; semer en terrine, à chaud, en mars, repiquer une première fois en pot puis en place en mai. La tige sera moins haute. (Se) - 1gr - F1265

Salicaire (*Lythrum salicaria*)

Belle plante vivace indigène. Fleurit abondamment en grands épis rose profond. Plante de fossé, elle convient bien près d'un plan d'eau ou dans des endroits humides. Floraison estivale. Plante médicinale, utilisée

autrefois en médecine vétérinaire. Préfère le soleil ou la mi-ombre, les sols frais et profonds. Semer en mai-juin en godet, transplanter à l'automne à 45 cm de distance. Hauteur 80 cm. (Se) - 0.1gr - F1280

Silène dioïque (*Silene dioica*)

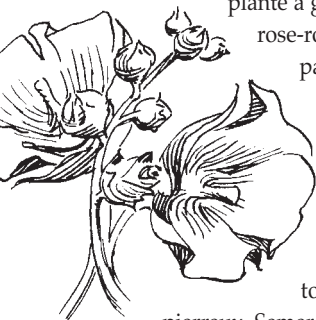
± 1 500 graines/gr

Bisannuelle, indigène, aux très jolies fleurs d'un rose très lumineux. Floraison printanière prolongée. Elle apportera dans vos plates-bandes, une touche de couleur très intéressante au printemps. Attire bourdons et papillons. Se resème aisément. Préfère les terres fraîches. Mi-ombre. Semis direct de juin à septembre très clair. Éclaircir à 20 cm. Hauteur 50 cm. (Se) - 0.5gr - F1315

Tanaïsie commune

(*Tanacetum vulgare*) ± 7 000 graines/gr

Vivace. Très ressemblante à sa sœur sauvage par son odeur très aromatique et ses fleurs jaune or à gros capitules pédonculés. Elle se différencie cependant par son feuillage plus frisé et beaucoup plus ornamental. S'utilise également comme insectifuge. Semer en été ou en automne en pépinière ou directement en place. Éclaircir à 30 cm. (Bo) - 0.2 gr - F1320



Tanaisie crispée

(*Tanacetum crispum*)

Vivace. Très ressemblante à sa sœur sauvage par son odeur très aromatique et ses fleurs jaune or à gros capitules pédonculés. Elle se différencie cependant par son feuillage plus abondant et beaucoup plus ornemental. S'utilise également comme insectifuge. Semer en été ou en automne en pépinière ou directement en place. Éclaircir à 30 cm. (Se) - 0.2 gr - F1321



Valériane ornementale

(*Centraurus ruber*)

Vivace herbacée, formant des touffes de feuilles charnues surmontées de bouquets ramifiés de petites fleurs rouge rosé. Floraison prolongée dès le printemps. Se plait dans les sols pauvres. Aime le soleil. Bonne plante pour habiller un muret, un espace caillouteux. Culture facile. Semer dès le printemps. Éclaircir à 20cm. Se ressème aisément. Hauteur 60-80cm. (Bo) - 0.2gr - F1331

Verveine bonariensis

(*Verbena bonariensis*)

± 3 000 graines/gr

Vivace aux tiges dressées d'allure raide portant des touffes de fleurs minuscules bleu violacé. Port très léger. Du plus bel effet en groupe ou mélangées à d'autres fleurs plus basses. Floraison estivale prolongée. Préfère le soleil et les sols bien drainés. Semer en été en pépinière. Mettre en place à l'automne à 50 cm. Hauteur 1.5 m. (Se) - 0.3gr - F1340



Verveine rugueuse

(*Verbena rigida*) ± 3 000 graines/gr

Vivace. À partir du milieu de l'été, elle porte des inflorescences compactes, regroupant des fleurs violet pâle. Plante compacte de belle allure. Port léger. Préfère le soleil et un sol bien drainé. Semer en été en pépinière. Mettre en place à l'automne à 30 cm. Hauteur 45-60 cm. (Se) - 0.3gr - F1341

Voici quelques infos pour vous aider à faire votre choix

Les Fleurs Odorantes

Agastache
Julienne des Dames
Giroflée Ravenelle
Dracocéphale de Moldavie
Tagète Citron
Œillet des Poètes
Viole
Réséda Odorant

Les Bonnes à Croquer

Bourrache
Dracocéphale de Moldavie
Agastache
Perilla
Les Roquettes
Calament
Les Amaranthes
Capucine
Chrysanthème comestible
Cerfeuil vivace
Pimprenelle
Moutarde de Chine
Chénopodes
Arroche

Plantain Corne de Cerf
Chardon Marie (racine)
Onagre (racine)

Fleurs faciles pour jardin de W-E

Les Champêtres

Mélange de fleurs
Adonis
Coquelicot
Chrysanthème des moissons
Soucis des champs
Bleuet
Nielle des Blés

Les autres

Cosmos
Lin
Soucis des jardins
Vipérine
Mauve mauritania
Lavatère – Malope
Nigelle de Damas
Limnanthes
Coquelourde
Ancolie

Tournesol
Myosotis
Pavot d'Islande
Potentille
Rose trémière
Silène

Pour les jardins ombragés

Capucine
Ancolie
Digitale
Balsamine

Pour sols ingrats

Valériane ornementale
Echinops
Épervière
Pensée sauvage
Rose trémière

Les Grimpantes

Pois de senteur
Haricot d'Espagne
Ipomé
Cyclanthere (concombre grim pant)

MÉLANGE DE FLEURS → 4,30 €

PRAIRIE FLEURIE (mélange de fleurs annuelles messicoles et mellifères)

(Phacélie, bleuet, nielle des blés, lin bleu, souci des champs, chrysanthème des moissons, coquelicot...)

Ce mélange de plantes annuelles à la fois messicoles, mellifères et ornementales vous apportera une touche sauvage et très colorée au jardin. Préparer et nettoyer le sol début avril. Faire un faux semis (attendre une

dizaine de jour). Passer le désherbeur thermique ou la binette. Semer à la volée le mélange. Floraison estivale, prolongée. 0.5 à 1 gr/m². Hauteur 80 cm. (Se) - 10gr - E0220

MÉLANGE DE FLEURS SAUVAGES PLURI-ANNUEL

Culture : Bien nettoyer le sol pour le mettre à nu. Pratiquer la technique du faux semis si nécessaire

pour éliminer le maximum de mauvaises herbes. Semer en avril. Couvrir de terre fine ou de terreau. Tasser. Maintenir humide pendant plusieurs semaines. Le mélange contient du support de semis, mais vous pouvez ajouter du sable de Rhin ou autres supports pour « alléger » le semis. Bien mélanger le tout au préalable. Densité du semis : 0.3-0.5gr/m². Ce mélange doit être coupé 1 à 2 fois par an (juillet/août, septembre/octobre)

Melange fleurs sauvages

sec/ensoleillé - 5m² : Il se compose de 34 fleurs sauvages, comme par ex. diverses campanules, scabieuses, primevères,...
(SA) – 1.5gr – E0230

Melange fleurs sauvages

pour l'ombre - 5m² : Ce mélange se compose de 30 espèces de fleurs sauvages comme p.ex. la primevère des bois, oeillet des prés, anémone des bois, ail des ours,...
(SA) – 1.5gr- E0231

Mélange de fleurs sauvages pour papillons

5m² : La sauge des prés, la vipérine, la molène et 25 autres espèces de fleurs composent le mélange pour papillons et autres insectes.
(SA) –1.5gr - E0232

LES PLANTES UTILES AU JARDIN

77

Voici quelques plantes utiles pour réaliser des extraits végétaux. Elles se conservent dans des récipients hermétiques, pendant plusieurs semaines, à l'abri de la lumière et de la chaleur.

Absinthe : Insecticide. Contre piéride du chou, limaces, pucerons, fourmis, vers des fruits et rouille du groseillier.

Mode d'emploi : Extrait fermenté de 10gr de plante sèche par 1L d'eau pendant 4-5 jours. Filtrer, pulvériser. Diluer à 5% pour la rouille, à 10% contre la piéride, le carpocapse... Pulvérisé pur sur le sol, éloigne les limaces. Plante sèche - 70gr - (Se) - L9500 - 5.50 €
Semences d'Absinthe - 0.2gr - (Bo) - F1010 - 2.75 €

Fougère : insecticide naturel. Contre les pucerons lanigères, les cochenilles (pur en pulvérisation l'hiver) ; contre les pucerons

(dilution 10%) ; contre les limaces (non dilué)
Apport de Magnésium (non dilué sur le tas de compost)

Recette : décoction de 10gr de plante sèche par litre d'eau de pluie. Laisser macérer 24h. Filtrer.
À utiliser pur ou dilué.

Plante sèche de fougère - 80gr - (Se) - L8000 - 5.5 €

Consoude : plante stimulante. Favorise la germination. Engrais organique à forte teneur en potasse, stimule la maturation des plantes à fleurs et à fruits (tomates, courges...) ainsi que les pommes de terre. Activateur de compost. (Se) - L7001 - 1.80 €/racine

Recette : décoction de 150 gr de plante fraîche par litre d'eau de pluie. Laisser macérer 24h. Filtrer. Diluer à 10 % en engrais soluble au pied et à 5 % en pulvérisation foliaire.

Ortie : Plante stimulante et insecticide. Riche en minéraux, oligo-éléments, vitamines, l'ortie :

- est un excellent stimulateur de croissance riche en azote et favorise la formation chlorophyllienne ;
- est un insecticide (macération pendant 12h), seul ou associé à du savon potassique ;
- favorise la germination ;
- activateur de compost ;
- renforce les défenses immunitaires des plantes grâce à sa richesse en oligo-éléments. Peut être associé à la prêle...

Plante en poudre - 200gr - (Nutrifeuil') - L9000 - 6.90 € - poids : 270gr

Recette : 100gr de plante sèche par litre d'eau de pluie. Laisser macérer 12h comme insecticide ou quelques jours comme activateur de croissance. Filtrer. Diluer à 10%. Pour limiter les odeurs, ne pas laisser macérer trop longtemps et/ou ajouter une poignée de lithothamne.

78

- Prêle** : fongicide. Par sa teneur en Silice, renforce les plantes contre les maladies cryptogamiques telles que mildiou, oïdium, rouille, tavelure... et certaines viroses.
- Toute l'année : pulvérisation diluée 5 x contre maladies cryptogamiques du sol.
 - Avant débourrement et plusieurs fois au printemps et en été : pulvérisation foliaire diluée 5 x contre oïdium, mildiou, tavelure, cloque... (éventuellement avec 0.5 à 1 % de soufre mouillable)
 - Peut être mélangé avec le purin d'ortie pour renforcer l'immunité des plantes.
 - En mélange (décoction de 25 gr de plante sèche/L d'eau) avec le savon potassique (0.3 %) : contre la fonte des semis (pur)

Recette : décoction de 25gr de plante sèche par litre d'eau de pluie pendant une heure. Laisser infuser pendant une nuit. Filtrer. A utiliser pur ou dilué. Plante en poudre - 200gr - (Nutrifeuil') - L5000 - 6.90 € - poids : 270gr

Tanaisie : Insecticide. Contre les pucerons des feuilles et des racines, les fourmis, les noctuelles, le carpocapse, la mouche du chou, les acariens du fraisier... Contre le mildiou et la rouille en macération.

Recette : infusion 30gr de plante sèche par litre d'eau de pluie, comme insecticide. A utiliser pur. Macération de 30gr de plante sèche par litre d'eau de pluie pendant 3 jours, comme fongicide. A utiliser pur.

Uniquement en semences cette année

Semences de Tanaisie : F1320 - 0.2gr - (Bo) - 2.75 €

D'autres plantes peuvent être également intéressantes à avoir au jardin telles que la lavande (macération contre les fourmis), la rue (insecticide sur les pucerons et répulsif contre les ravageurs comme les limaces), la valériane officinale (favorise la mise à fleur et à fruit, attire les vers de terre)... Nous vous les proposons en semences.

Pour en savoir plus, voir notre service librairie : *Purin d'Ortie et Cie ; Maladies et ravageurs au jardin ; Soignez le jardin par les plantes ; La Consoude, trésor du jardin ; Secrets de l'ortie ; Mystérieuse prêle, ...*

Les plants biologiques



Commande de plants : étant donné leur arrivée souvent tardive, si votre commande arrive tôt, nous la mettrons en attente. Si vous désirez recevoir vos semences avant la livraison des plants, faites-le-nous savoir. Merci

Attention, les Topinambours ne se conservent pas à l'air libre. Dès que vous recevez vos plants, plantez-les, ils ne craignent pas le gel. Ou mettez-les dans un récipient avec du sable du Rhin, du terreau, de la terre... au frais ou à l'extérieur.



Capucine tubéreuse

(*tropaecolum tuberosum*)

Plante herbacée, grimpante (1.50m). Floraison en septembre de petites fleurs rouge orangé.

Les fleurs et les feuilles se mangent crues.

Elles ont une saveur piquante. Les tubercules charnus, coniques et bosselés, de couleur crème sont également comestibles. Ils se récoltent entre la mi-octobre et la mi-

novembre. Ils se mangent cuits (bouillis), mélangés avec d'autres légumes ; bouillis et congelés, ils se dégustent encore en partie congelés, trempés dans du miel ou de la mélasse. Crus, ils se préparent en pickles avec d'autres légumes, en accompagnement de viandes blanches froides. Conservation en cave dans du sable sec ou de la tourbe pendant l'hiver.

(Se) - 250gr (environ 5 plants) - P0405 - 5€

80

Crosne du Japon

(*Stachys tuberosa*)

Petits Rhizomes annelés, blancs, très aqueux.

Chair extrêmement tendre. Se consomme cru ou cuit. Un des plus fins légumes. Saveur entre la carotte et la noisette.

(Se) - 100gr - P0500 - 4.50€

Culture : Plantation de novembre à avril dans un sol bien drainé, en poquet de 2-3 rhizomes à 10cm de profondeur tous les 40cm. Récolte au fur et à mesure des besoins à partir de novembre.

Conseil culinaire : Lavez les rhizomes pour enlever la terre. Cuire un quart d'heure dans de l'eau salée. Égouttez. Faites braiser les crosnes dans une poêle beurrée, saler, poivrer. Couvrir, laissez cuire à feu doux 10 min. Servir en les saupoudrant de persil haché.

Topinambour (*Helianthus tuberosus*)

→ Disponible de novembre à mars

Culture : Planter de février à avril, à 30 cm dans la ligne, 10-12 cm de profondeur et 60-80 cm entre les lignes. Quelques binages. Récolte à partir de nov.-décembre jusque mars-avril, au fur et à mesure des besoins. Laisser dans le sol pour une meilleure conservation.

Commun : Vivace. Plante de la famille des tournesols, de 2 m de haut, aux nombreuses petites fleurs jaunes. Très rustique, à végétation très vigoureuse. Les tubercules irrégulièrement arrondis se forment très tardivement. Sa saveur rappelle celle du fond d'artichaut. Se consomme cuit à l'eau salée, en salade, frits en beignets... Riche en Inuline, sucre assimilable par les diabétiques. À consommer rapidement après récolte. (CS) - 1kg - P0401 - 4 €

Rouge : mêmes caractéristiques que le précédent mais avec une peau rouge, arrondi et de forme plus régulière.

(CS) - 1kg - P0403 - 4 €

Nombre de plants au kilo

Calibre 28-35 = 35 plants/kg environ

Calibre 28-40 = 30 plants/kg environ

Calibre 32-40 = 25 plants/kg environ

Calibre 35-40 = 20 plants/kg environ

Pommes de terre

Vu les mauvaises récoltes, nous n'avons pas toutes les variétés et quantités désirées !

Au moment de la rédaction du catalogue, nous n'avons pas encore toutes les réponses quant à leur disponibilité. Nous vous conseillons de vérifier sur notre site les

disponibilités avant de passer commande.

Attention, il n'est pas possible de réserver à l'avance les plants, car nous n'avons pas la place pour les stocker !

Culture : À partir de février, déposer les tubercules sur des claies, caisses plates ou autres. Les placer à la lumière dans un local aéré à 5-10°. Abriter en cas de gelée. On obtient des plants prégermés qui portent des jets très courts mais trapus.

Plantation : pour les hâtives, fin mars, en situation abritée. Protéger contre les gelées tardives. Ou en avril en pleine terre. Il est souhaitable que le sol soit réchauffé avant de planter. Pour les variétés de conservation attendre la mi-avril à mai suivant les régions.

Distance : 50 cm entre les lignes, 30 cm entre les plants et à 10 cm de profondeur. Butter dès que les plants ont une quinzaine de centimètres.

Récolte : les hâtives peuvent être récoltées dès la fin juin, début juillet. Arracher au fur et à mesure des besoins au début. Les pommes de terre de conservation pourront être arrachées en août-septembre. On attend en général que les fleurs fanent et que les feuilles flétrissent pour arracher. À ce moment les plants sont à maturité.

→ Disponibles en février pour les plants provenant de Bioterra (BT). Pour les plants de Paysons Ferme (PF), dès janvier

Variétés primeurs

Apollo (calibre 28-40) (PF) : Bonne variété précoce. Pour tout usage. Bon rendement. Bonne tolérance aux maladies. Culture facile. (80-110 jours)
P0530 – 3.90€/kg
P0531 – 18.4€/5kg
P0532 – 35€/10kg

Belle de Fontenay (calibre 32-40) (PF)
Tubercule très régulier à peau et chair jaunes. Très précoce et d'excellente qualité gustative. Pomme de terre ferme - (70-85 jours)
P0050 - 4.10 €/kg
P0051 - 19.60 €/5kg
P0052 - 37 €/10kg

Margod (calibre 28-40) (PF)
Variété très précoce avec un bon rendement, une bonne tolérance au mildiou. Aussi bonne en pomme de terre vapeur que en purée et frites. Très bonne qualité gustative. Croisement entre Ratte et Charlotte à découvrir. Planter large car la plante tubérise beaucoup - (75-100 jours)
P0460 - 4 €/kg (uniquement par kilo)

Ratte (25-35) (PF) : Variété demi-précoce. Chair ferme. Excellente qualité gustative. (100-130 jours)
P0060 – 6 €/kg
P0064 – 28 €/5kg

Rosabelle (calibre 35-45) (PF)
Pomme de terre primeur à peau rouge. Très bonne qualité gustative. Pour tout usage. Rendement moyen. Précoce. (85-115 jours)
P0430 - 3.60 €/kg
P0431 - 18.80 €/5kg
P0432 - 32 €/10kg

Sirtema (calibre 28-40) (PF)
Très précoce. Chair et peau jaune. Bonne qualité gustative. Bon rendement. (75-100 jours)
P0440 - 4 €/kg (uniquement par kilo)

Variétés de conservation

Allians (calibre 25-35) (PF)

Variété de conservation à chair ferme, d'excellente saveur. Très bon rendement.

Culture facile. (115-145 jours)

P0480 - 4.10 € /kg

P0481 - 19.50 € /5kg

P0482 - 37 € /10kg

Charlotte (calibre 35-45) (BT)

Variété à chair jaune et ferme, très savoureuse.

Toutes utilisations. Très bonne conservation.

Tubercules moyens, allongés, très réguliers.

Très bon rendement. (90-120 jours)

P0010 - 2 € /kg

P0011 - 9.50 € /5kg

P0012 - 18 € /10kg

Désirée (calibre 28-40) (BT)

Variété à peau rouge et chair jaune. Résistante aux maladies et de bonne conservation. Très gros rendement demi-tardive. (115-145 jours)

P0020 - 2.70 € /kg

P0021 - 12.60 € /5kg

P0022 - 24 € /10kg

King Edouard (28-40) (PF) : ou Œil de

Perdrix. Excellente variété à chair farineuse.

Demi hâtive. Peau jaune et bleue. (130-150 jours)

P0530 - 3.90 € /kg

P0531 - 18.4 € /5kg

P0532 - 35 € /10kg

Nicola (calibre 28-35) (BT)

Variété à chair jaune et ferme, très savoureuse.

Toutes utilisations. Excellente conservation. Très bon rendement. (115-145 jours)

P0030 - 3.40 € /kg

P0031 - 16.30 € /5kg

P0032 - 31 € /10kg

Safrane (28-40) (PF) : Variété à chair fondante. Très bon rendement. Hâtive.

Supporte les sols desséchant. (85-115 jours)

P0530 - 3.90 € /kg

P0531 - 18.4 € /5kg

P0532 - 35 € /10kg

Oignon

→ Disponible début février

Culture : planter de février à début avril à 25 cm entre les lignes et 10 cm dans la ligne.

Enterrer peu, bien affermir.

Récolter en juillet quand les feuilles jaunissent. Les arracher, laisser sécher quelques jours sur place. Nettoyer et conserver au grenier.



Sturon (calibre 10-21) (CB) :

sélection de l'oignon de

Stuttgart. Bulbille rond de couleur jaune

devenant très gros. Bonne conservation et très bonne qualité gustative. Un paquet de 500gr contient environ 160 bulbilles.

P0110 - 1.25 € /250gr

P0111 - 2.40 € /500gr

P0112 - 4.50 € /kg

Échalote

Culture : planter les bulbes en mars-avril à

25x20 cm, enterrer le bulbe en surface. Dès que

les feuilles jaunissent (juillet-août), arracher les

plantes, les laisser quelques jours sur le sol. Quand elles sont bien ressuyées, les nettoyer et les entreposer.

Conseil : en terre lourde et humide, cultivez sur butte. Coupez l'extrémité pour éviter l'étranglement. Si l'année est trop humide, déchaussez les plantes pour éviter la pourriture.

→ Disponible dès mi-janvier

Longor (claire15/35) (PF) Variété d'échalote longue, à tunique rose cuivré et chair rose violacé. Planter avant mi-avril. Peu sujet à la montaison. Bonne résistance au Mildiou. Très bonne conservation. Excellente qualité gustative. Environ 40 plants/kilo.
P0250 - 2.75 € / 250gr
P0251 - 5.25 € / 500gr
P0252 - 9.95 € / 1kg

Ail

Culture : plantation en octobre-novembre pour l'ail d'automne et de janvier à début mars pour l'ail de printemps, à 15 x 30 cm. Sol bien drainé. Couper la tige florale dès son apparition en juin.

Conseil : en terre lourde et humide, cultivez sur butte. Si l'année est trop humide, déchaussez les plantes pour éviter la pourriture.

Attention, nous proposons l'ail par « Tête ». Une tête d'ail comportant en moyenne 5 à 8 cayeux extérieurs, bons à planter.

→ Disponible de octobre à février

Rose de Lautrec (MF) Ancienne variété d'excellente saveur. Bonne conservation. Production moyenne. Convient pour la plantation hivernale et printanière (novembre à mars) P0310 - 1.60 € les 100gr

Fraisier à racines nues

→ **Uniquement sur commande.**
Clôture du groupement d'achat fin février – Livraison mi-mars.

Votre commande complète sera mise en attente jusqu'à la réception des fraisiers. Mi mars !
Si vous désirez être livré en urgence pour les

autres semences et plants, il faudra le mentionner et prévoir des frais d'envoi supplémentaires. Merci pour votre compréhension.

Attention ! Ces fraisiers à racines nues sont conservés en frigo (-2°), ils sont transportés en frigo jusque chez nous. Puis il faut les repiquer en pot ou en pleine terre rapidement car la végétation démarre très vite. Ils sont vendus par botte de 25 plants.

Culture : les fraisiers préfèrent un sol humifère, frais, fertile, légèrement acide et une exposition ensoleillée. Plantez à 40x60 cm. En terre lourde, plantez sur butte. Paillez avant la floraison. Enlevez les stolons au fur et à mesure de leur apparition sauf si vous voulez les récupérer, gardez alors le premier que vous replanterez. En novembre, rafraîchissez votre fraiserie en coupant les feuilles des fraisiers « mères » et en apportant du compost. Rotation tous les 4 ans.

Fraisier remontant

(ces variétés produisent pendant un mois, s'arrêtent un mois puis fructifient à nouveau jusqu'aux gelées)

Novagento : ancienne variété vigoureuse. Gros fruits de forme allongée, chair ferme, juteux, très sucré. (SB)
25 plants - 22.50 € (0.90 €/plant) - P1010

Cirafine : nouvelle sélection. Excellente qualité gustative. Vigueur moyenne. Fruit de forme allongée, couleur rouge sang. Très bonne tolérance à l'oïdium. (SB)
25 plants - 22.50 € (0.90 €/plant) - P1020

Mara des Bois : variété aux fruits de calibre moyen dont la saveur rappelle la fraise des bois. (SB)
25 plants - 36 € (1.44 €/plant) - P1000

Fraisier de printemps

(ces variétés produisent pendant un mois)

Favette : variété très précoce. Fruit volumineux, chair ferme, excellente qualité gustative. Plan de vigueur remarquable.

Rendement moyen. (SB)

25 plants - 22,5 € (0.90 €/plant) - P1030

Ciflorette : variété vigoureuse, rustique.

Fruit ovoïde orangé à rouge très attractif avec un excellent goût. (SB)

25 plants - 22.50 € (0.90 €/plant) - P1040

Gariguette : végétation vigoureuse. Fruit conique allongé de calibre moyen. Coloration rouge orangé brillante. Chair ferme. Bonne qualité gustative. Variété de référence. (SB)
25 plants - 22.50 € (0.90 €/plant) - P1050

Madame Moutot : Variété ancienne, gros fruits très sucrés. Plante vigoureuse et rustique. Bonne conservation. (SB)

Une botte de 25 plants à racines nues - 22.50€
(0.90€/plant) - P1060



Amendements, produits, matériel pour un jardinage écologique

*Pour que la terre si généreuse
nous fournisse de beaux légumes,
il faut lui apporter une bonne fertilisation*

Ne rien apporter, c'est encourager les parasites et maladies, c'est surtout obtenir des plantes déséquilibrées qui ne produisent pas ou peu.

Il existe différents moyens pour fertiliser le sol, comme par exemple le compost maison, les engrais verts, les purins végétaux...

D'autres fertilisants comme les engrais organiques vont combler les manques en NPK.

Les algues marines et poudres de roches vont apporter, par poudrage, des oligo-éléments qui vont renforcer l'immunité des plantes mais aussi vont aider à restructurer le sol tant au niveau du Ph que de sa texture.

Les « oligo-fertilisants » liquides, appelés également les « foliaires », et les préparations d'algues marines vont apporter les éléments essentiels au métabolisme des plantes, à leur santé en renforçant leur résistance aux maladies et parasites.

Le pH

4 à 6.8 – terrain acide

6.9 à 7.1 – terrain neutre

7.2 à 9 – terrain alcalin

PS : Certaines plantes peuvent vous donner une indication sur la nature de votre sol.

Les éléments nutritifs

Azote (N) fait pousser le feuillage (attention aux excès, qui fragilisent la plante)

Phosphate (P) intervient dans la formation des fleurs, des graines et des racines. Il active la croissance et la maturité des fruits et augmente la résistance aux maladies.

Potasse (K) assure le développement des racines et des fruits, intensifie la coloration des fleurs, des fruits et des feuilles, donne saveur et grosseur aux fruits. En excès, il empêche l'assimilation de magnésium et du calcaire.

Les oligo-éléments

Ils sont indispensables aux végétaux (magnésium, cuivre, fer, zinc...). Certaines carences entraînent des maladies (chlorose, nécroses...)

Ci-après vous trouverez une gamme complète de produits afin de réaliser votre « Trousse de secours » pour un jardin écologique tant au potager que dans le jardin ornemental et dans le verger. Nous avons également réalisé des fiches informatives sur les engrais verts, les plantes utiles au jardin et des programmes de traitements... afin de vous aider au mieux dans votre choix par rapport à vos besoins spécifiques.

AMENDEMENTS MINÉRAUX

Attention, les amendements et les engrais organiques de plus de vingt kilos ne sont pas envoyés par la poste mais peuvent être enlevés à notre dépôt de Faulx-les-Tombes.

AMENDEMENT CALCIQUE

Algues marines fossiles – 20kg – granulé

Chaux riche en magnésium (15%) qui provient de carrière calcaire. Produit 100% naturel, exempt de poussières et à dilution rapide. .

Désacidifie le sol (jardin, potager, gazon).

Préventive contre la mousse. Ne pas appliquer sur les terrains naturellement calcaires, ni sur les plantes acidophiles. Il est conseillé de chauler quelques jours avant la fertilisation du sol. Utilisation : de février à mai et de septembre à novembre. Dose : 100-150 gr/m²
8.25 € - DCM - 20.5 kg - N0012

Super Chaux – 20kg

Chaux granulée, jeune, molle avec des bactéries « Azotobacter » qui fixent dans le sol de 10 à 40kg d'azote de l'air à l'ha. Idéal pour la pelouse. Dose : 10kg/100m²
9,95 € - Ecoctyle - 20.5kg - N0015

PS : pour ne pas détruire d'avantage les fonds marins nous ne proposons plus de gros conditionnements en algues marines pour désacidifier les sols.

Algues marines calcaires Maërl Glénan – poudre – 2.5kg

Cette chaux d'origine corallienne (Bretagne) est riche en oligo-éléments et magnésium.

Apport idéal pour la défense des plantes contre les maladies fongiques, les pucerons...

Poudrages réguliers (15 jours en 15 jours), en préventif. Ne pas appliquer sur les terrains

naturellement calcaires, ni sur les plantes acidophiles. 100-200 gr/m² - Mg : 5%

4 € - DCM - 2.90 kg - N0011

POUDRES DE ROCHE

Poudre de lave – allège le sol – 2kg

Roche d'origine volcanique, riche en éléments nutritifs minéraux facilement assimilables par

la plante. Contient de la silice, des oligo-éléments et du magnésium. Fortifie la plante

contre les différentes maladies. Dans les sols calcaires et sur les plantes acidophiles, elle

peut remplacer, pour les poudrages, les algues marines. Elle est cependant moins riche en

oligo-éléments. Spécialement recommandée pour les sols lourds et peu drainants.

Dose : amendement : 150-200 gr/m². Nutrition minérale : 5gr/m²

6.25 € - DCM - 2.33kg - N0020

Bentonite argile minérale – alourdi le sol – 2kg

Elle améliore les terres sablonneuses où ses possibilités de rétention d'eau sont précieuses. Incorporer au sol dans les premiers centimètres. Compléter par des apports de compost bien décomposé et par du mulch qui

transformeront votre sol sableux en bonne terre de jardin. La Bentonite mélangée à du terreau augmente sa rétention en eau.

Dose : Amendement : 500gr/m² - Mélange terreau : 5%

6.40 € - DCM - 2.33kg - N0040

ENGRAIS ORGANIQUES

AZOTE(N)

Favorise le feuillage

Sang desséché – 13% d'azote (N) – 3,5kg

Azote à libération rapide et durable (sans risque de brûlure). Agit sur la croissance et la couleur du feuillage. La poudre de sang s'emploie dans les mêmes conditions et avec des effets similaires à ceux du purin d'ortie. Particulièrement recommandé pour la salade, radis, choux, tomates... Dose : 150gr/m²
11.70 € - DCM - 3,85 kg - N0050

PHOSPHORE (P)

Racine

Poudre d'os – 5% d'azote (N) 15% de phosphore (P) – 3.5kg

La poudre d'os stimule les jeunes racines des plantules et est également une fumure annuelle pour les fruits et les légumes. Spécialement recommandé pour les légumes comme la carotte mais aussi pour les légumes fleurs car le phosphore favorise la formation des fleurs et des graines. Dose : 100gr/m²
8.45 € - DCM - 3.83kg - N0070

POTASSE (K)

fleurs, fruits, tubercules

Extrait de vinasse

40% de potassium (K) – 3.5kg

Engrais idéal pour la formation de tubercules et de bulbes. Particulièrement indiqué pour la culture de pommes de terre, betteraves rouges, navets, oignons... Il augmente la conservation des fruits après la récolte. Dose : 50 gr/m²
10.10 € - DCM - 3.83kg - N0060

ENGRAIS ORGANIQUES COMPOSÉS

Après Eco engrais jardin

Potager Extra

Engrais 100% organique pour le jardin fruitier et le potager, additionné de la bactérie *Bacillus subtilis* P99 ayant une influence positive sur la résistance naturelle contre les maladies.

Longue rémanence.

Dosage : 1kg /10m²

15kg - 20.50 € - Ecostyle - 15.5kg - N0152

3kg - 10.45 € - Ecostyle - 3.5 kg - N0153

Engrais pomme de terre, tomates

- NPK 7-3-10 - 3.5kg

Engrais 100% organique enrichi :

- En bactéries qui libèrent des phosphates pour un meilleur développement des racines et en mycorhizes qui favorisent la formation des racines pour une meilleure absorption en eau et nutriments ;

- En bactéries pour activer la vie du sol ;

Cet engrais composé est idéal pour favoriser un sol sain et des plantes plus fortes.

Pour un résultat optimal, fertiliser deux fois par an la dose recommandée.

Dosage : 1kg pour 35m²

10.45 € - Ecostyle - 3.85kg - N0092

Engrais fraises et petits fruits

- NPK 7-3-10 - 1.5kg

Engrais 100% organique enrichi :

- En bactéries qui libèrent des phosphates pour un meilleur développement des racines et en mycorhizes qui favorisent la formation des racines pour une meilleure absorption en eau et nutriments ;

- En bactéries pour activer la vie du sol ;

Cet engrais composé est idéal pour favoriser un sol sain et des plantes plus fortes.

Pour un résultat optimal, fertiliser deux fois par an la dose recommandée.

Dosage : 1.5kg pour 15m²

6.25 € - Ecostyle - 1.85kg - N0093

Engrais Vignes - NPK 7-6-6 - 1.5kg

Engrais 100% organique enrichi :

- En bactéries qui libèrent des phosphates pour un meilleur développement des racines et en mycorhizes qui favorisent la formation des racines pour une meilleure absorption en eau et nutriments ;

- En bactéries pour activer la vie du sol ;

Cet engrais composé est idéal pour favoriser un sol sain et des plantes plus fortes.

Pour un résultat optimal, fertiliser deux fois par an la dose recommandée.

Dosage : 1.5kg pour 8 à 16 plants

6.25 € - Ecostyle - 1.85kg - N0094

Feedies – Tablettes nutritives

Tablettes nutritives enrichies de bactéries.

Fonctionnent en permanence, ne dépend ni de la température ni de la quantité d'eau. Les tablettes sont entièrement décomposées en nutriments pour la plante. Résultat rapide et longue rémanence. Pas de risque de brûlure.

Les bactéries ajoutées veillent à une absorption meilleure et plus efficace des nutriments. Boite de 40 pièces.

Feedies – Plante d'appartement - NPK 7-3-5

6.25 € - Ecostyle - 110gr - N0160

Feedies – Plante de jardinière - NPK 6-5-5

6.25 € - Ecostyle - 110gr - N0165

Engrais naturel pour rosiers

- NPK 7-7-5 - **3,850kg**

Engrais 100% organique pour tous types de rosiers, avec du RhizaMax (bactérie qui active la croissance des racines). Additionné de champignons mycorhizes, favorise la croissance racinaire et une floraison abondante.

Dosage : 3.850kg pour 30 à 60 plants

11,95 € - Ecostyle - 4kg - N0090

Validity + Universel – 700ml

Engrais naturel complet liquide pour plantes d'appartement, légumes, fruits... Cet engrais naturel est additionné d'extrait de semences pour donner une impulsion supplémentaire à la croissance et à la floraison.

Dosage : 10ml/L d'eau

6,25 € - Ecostyle - 855gr - N0117

Vitality+ « Terrasse & Balcon » - 700ml

Engrais naturel complet liquide pour plantes de jardinière et de balcon. Cet engrais naturel est additionné d'extrait de semences pour donner une impulsion supplémentaire à la croissance et à la floraison.

Dosage : 10ml/L d'eau

6.25 € - Ecostyle - 855gr - N0118

Vitality+ « légumes et herbes aromatiques » - 700ml

Engrais organique liquide pour toutes sortes de légumes, d'herbes aromatiques et de fruits, pour une culture abondante. Riche en potassium (K) pour améliorer la durée de conservation de la culture. Convient bien pour la culture en pot mais aussi directement au jardin.

Dose : 10ml/L

6.25 € - Ecostyle - 855gr - N0119

FORTIFIANT POUR LES PLANTES

L'objectif de la nouvelle gamme OptiPlant d'Ecostyle est de renforcer les défenses immunitaires de la plante en la rendant plus forte et donc plus résistante contre toutes sortes de maladies et ravageurs. Cette approche préventive doit commencer dès le début de la végétation au printemps. Il est conseillé de combiner Optiplant et Vitality+ pour un soin et une nutrition complète !

89

OptiPlant – Pour le potager et le jardin d'ornement – 500ml

Augmente la résistance naturelle de la plante en la rendant plus forte et en bonne santé.

Produit concentré, 100% naturel. Application régulière dès le début de la végétation.

Dosage : 5ml/L d'eau

10.45 € - Ecostyle - 650gr - N0281

OptiPlant – Spray Rosiers – 500ml

Augmente la résistance naturelle de la plante en la rendant plus forte et en bonne santé.

Produit prêt à l'emploi, 100% naturel

Application régulière dès le début de la végétation.

8.35 € - Ecostyle - 650gr - N0282

OptiPlant – Spray plantes d'appartement et Orchidées – 500ml

Augmente la résistance naturelle de la plante en la rendant plus forte et en bonne santé.

Produit prêt à l'emploi, 100% naturel

Application régulière dès le début de la végétation.

8.35€ - Ecostyle - 650gr - N0283

TERREAUX ET COMPOSTS...

Attention, les terreaux, composts... ne sont pas envoyés par la poste mais peuvent être enlevés à notre dépôt de Faulx-les-Tombes.

Terreau universel – 40L

Terreau à base de tourbe avec engrais organiques et chaux. Terreau tout usage pour l'empotage des plantes d'appartement, légumes et condiments. Convient également pour les presses mottes.
8.75 € - DCM - 30kg - N0100

Terreau Cocopeat 2 en 1 Légumes et herbes aromatiques Semis et bouturage – Sans tourbe – 40L

La structure meuble et aérée assure un enracinement rapide et une bonne croissance des plantes. Comprend des engrais naturels adaptés pour une croissance saine et une vie du sol active. Grâce à l'ajout de sable fin, il est idéal pour les semis, boutures et repiquages.
8.35 € - Ecostyle - 20kg - N0101

Actisol – Amendement du sol – 40L

Amendement du sol de qualité pour le gazon, le potager et le jardin d'ornement à base de compost et de fibre de coco. Idéal pour les plantations. Haute teneur en matière organique. Structure légère et meuble qui favorise le développement des racines et augmente le pouvoir en rétention d'eau.
6.55 € - Ecostyle - 40L - N0104

Fumier de Bovin Pur 100% - 18kg

Cet amendement organique est déshydraté en bouchons de 6mm. Il délite rapidement. Il apporte la matière organique indispensable à l'activité biologique du sol.

Application : épandre sur un sol humide de préférence et l'incorporer par un griffage ou un fraissage en surface. S'utilise en entretien, à tout moment de l'année.

14.30 € - 19kg - DCM - N0132

Lombricompost – 25L

Compost de qualité fertilisante exceptionnelle grâce à la digestion des lombrics qui concentrent les éléments nutritifs et les transforment en un aliment facilement assimilable par les plantes. Utilisé d'avantage comme engrais organique, fumure de fond.

Intéressant pour compléter le terreau.

Utilisation : lors des plantations et repotages, mélanger avec 50 à 70 % de terre ou terreau. Dose : en amendement : 100 à 200 gr/m²

11.60 € - 17kg - Or'humus - N0131

Activateur de compost – 4kg

100% naturel, il est constitué de matières premières sévèrement sélectionnées. Enrichi avec de la farine de sang et des algues organiques séchées, l'activateur de compost bio est idéal pour l'activation de bactéries de compostage. Ce produit enrichi le compost en oligo-éléments.

11,20 € - DCM - 4.35kg - N0080

LUTTE CONTRE LES PARASITES

LES PIÈGES À GLU

Les pièges à glu sont réutilisables d'année en année, à condition de rentrer les pièges avant l'hiver et de ré-engluer les plaques à l'aide de glu à insectes.

Nettoyer le piège avec du « White Spirit », un nettoyant sans eau ou de l'huile pour bébé après avoir gratté les restes de colle avec une spatule de peintre.

Glu à insectes – 135gr

Non toxique. Rénove les pièges à glu (enlever la vieille glu avec de l'essence), empêche la remontée des insectes du sol sur les troncs d'arbres, réalise des barrières anti-fourmis dans le cadre de la lutte contre les pucerons... Peut également être utilisé pour piéger des souris.
4 € - All Trap - tube de 164gr - N0220

Panneaux englués jaunes Capture les insectes volants

Les panneaux englués sont recouverts d'une colle spéciale dans laquelle les insectes volants (y compris la mouche blanche) sont retenus. La couleur jaune les attire. Ces panneaux ne contiennent pas de pesticide. Spécialement conçus pour la protection des plantes dans la serre, veranda... Boite de 7 panneaux, pour environ 50m². Poids : 110gr
10.45 € - Ecostyle - 120gr - N0290

LES PRÉPARATIONS

Escar'Go – Anti-Limace

Granulés à base de ferramol, cet anti-Limace n'atteint que les mollusques en leur coupant l'appétit. Il n'a aucune rémanence sur les



animaux domestiques, les batraciens, les hérissons, les oiseaux. Il est

conseillé de ne pas en épandre plus de 4 fois l'an au même endroit pour ne pas avoir un excès de fer dans le sol. Dose : 5gr/m² - N° d'agrégation 9361/B

Conditionnement en :

1kg : 12.10 € - Ecostyle - 1,1kg - N0330

2kg : 20.95 € - Ecostyle - 2,1kg - N0335

Spécial Chenille Insecticide biologique au *Bacillus thuringiensis* – 60gr

Cet insecticide naturel (spores vivants) agit spécifiquement sur les chenilles (chenilles défoliatrices, processionnaires du pin, tordeuses, bombyx, piéride ...). Préserve tous les autres insectes (les auxiliaires utiles et les pollinisateurs en particulier). Après indigestion du feuillage, les chenilles cessent de s'alimenter et se trouvent ainsi éliminées en 2-3 jours.

Composition : *Bacillus thuringiensis* var, Kurstaki titrant 16000 UTI/mg. Homologation n°8700670. Dose : 1gr/L d'eau
11,80 € - CP Jardin - 80gr - N0250

Promanal – Contre les cochenilles – concentré – 200ml

Insecticide de contact à base d'huile paraffinique contre les cochenilles (stade œuf, larve et adulte). Pour plantes ornementales et arbres fruitiers. Pas de délais d'attente.

Dosage : 20ml/L d'eau (deux applications)

Matière active : 546g/L huile de paraffine

N° d'homologation : 9958/B

10.45€ - Ecostyle - 300gr - N0241

Pyrethro-Pur, Concentré Insecticide 100% végétal sans pipéronyl butoxyde – 500ml + 200ml

Cet insecticide végétal tue par contact les pucerons, cochenilles, mouches blanches, araignée rouge, coléoptère, doryphore, thrips... L'huile de colza remplace le pipéronyl butoxyde. Inoffensif pour les abeilles. Composition : 4.59g/L de Pyrèthre naturel, 825.3g/L d'huile de Colza.

N° d'agrégation : 9390/B - Dose : 10-30ml/L d'eau

Fleurs : 500ml -19.95 € - Ecostyle - 515gr - N0264

Légumes : 500ml -19.95 € - Ecostyle - 515gr - N0265

200ml : 10.95 € - Ecostyle - 220gr - N0241

Pyrethro-Pur, Spray Rosiers et plantes d'ornement – 750ml

Insecticide naturel contre les pucerons, cochenilles, mouches blanches, araignées rouges, thrips... Combat également les chenilles et les coléoptères.

Sans composant chimique (pas de pipéronyl butoxyde).

Matières actives : pyrèthrine et huile de colza

Agrégation : 9391/B

13.10 € - Ecostyle - 820gr - N0266

Conserve (spinosad) insecticide foliaire et du sol – 20ml et 60ml

Insecticide de contact et d'ingestion d'origine biologique pour la lutte contre différentes espèces de chenilles, mouches mineuses, mouche du chou, larve de doryphore, larve de carpocapse, thrips, psylles... en culture maraîchère, fruitière et ornementale. Le spinosad est une bactérie qui agit comme une neurotoxique. Les effets sont rapides. Il n'agit pas sur les insectes suceurs et les acariens. Peut être nocif pour les abeilles par ingestion. Pulvériser le soir et pas sur les plantes pendant la floraison.

Récemment agréé contre la teigne du poireau. Le spinosad est autorisé en agriculture biologique.

Composition : 120g/l spinosad

Dose : Traitement foliaire : 2-6ml/5L d'eau –

Traitement au pied des plantes (50 plantes) : diluer 4ml dans 5L d'eau et verser 100ml de la solution au pied chaque plante.

Agrégation : 9557/B SC

13.05 € - Edialux - 350g - N0255 - 20ml

28.35 € - Edialux - 500g - N0257 - 60ml

Pellets de Neem – 10kg

Apporte des matières organiques et protège les racines du végétal !

Les pellets sont obtenus par séchage puis broyage des fruits du Margousier (Azadirachta indica)

En application sur le sol les pellets de Neem ont des effets répulsifs limaces et escargot intéressants.

Mélangés au sol, ils agissent contre les nématodes et certains insectes nuisibles du sol (comme la teigne du poireau).

Ils sont également utilisés pour restructurer les sols et stimuler la vie microbienne.

Les pellets sont particulièrement bien adaptés aux cultures délicates, exigeantes en matières

organiques et sensibles aux parasites du sol.
Il n'y a pas de risque en cas d'absorption par les animaux domestiques.

Composition : oligo-éléments (cuivre, zinc, soufre, bore...), des engrais organiques (NPK), des acides oléiques, stéariques, palitiques, linoléiques et myristiques et de l'azadirachtin.

Dose d'utilisation :

Au jardin, potager... : 100gr/m²

Arbres fruitier... : 80gr/m² en entretien au pied des arbres

En couvre sol : 50 à 100gr par m²

22.40€ - Scar - 10.1kg - N0256

Savon Potassique – IL

Savon fabriqué à base de produit d'origine végétale, enrichi à l'huile de lin. Action de contact contre les pucerons, mouches blanches, thrips et cicadelles. Action détergente. Nettoie les feuilles collantes et tachées par le miellat des pucerons. Rend les feuilles brillantes. Pour la préparation, diluez dans un peu d'eau tiède, puis complétez avec de l'eau de pluie. Dose : insecticide : 0.3 L pour 10L d'eau. Mouillant : 0.1 L pour 10L d'eau.

8.80 € - Natura - 1.150kg - N0240

LUTTE CONTRE LES MALADIES

PRÉPARATIONS

Cosavet

Soufre à pulvériser – 300gr

Fongicide de contact à action préventive contre l'oïdium dans la plupart des cultures.

Sous forme de granulés à dissoudre dans l'eau. Sans poussière. 80% de soufre. Dose : 30-80gr/10L d'eau. N° d'agrément : 8775/B
10.75 € - Edialux - 362gr - N0280

Cuprex 50% WG – 200gr et 500gr

Fongicide de contact polyvalent pour la lutte contre le mildiou en pommes de terre, tomates, vignes, la cloque du pêcher, la moniliose en cerisier, tache noire du rosier....

Agit comme la bouillie bordelaise !

Composition : 50% oxychlorure de cuivre

Dose : 40-80gr / 10 litres d'eau / 100m²

Agrément : 8782/B-WG

12.95 € - Edialux - 350gr - N0211 - 200gr

19.60 € - Edialux - 650gr - N0213 - 500gr

Homeocult Tomates et légumes – 125ml ou 500ml

Applique les principes de l'homéopathie pour renforcer la vigueur générale de vos plantes tout en respectant l'environnement et la qualité des sols. Il provoque une augmentation des anticorps de vos plantes et stimule leur croissance et leur floraison.

Homeocult est issu de dilutions en cascades d'une solution mère composée de différents oligo-éléments.

Mode d'emploi : en pulvérisation, en diluant 10ml par litre d'eau, pendant toute la période de végétation de mars à octobre, tous les 15 jours

5 € - Planta-cult - 350gr - N0287 → 125ml

16.50 € - Planta-cult - 600gr - N0288 → 500ml

PROTECTION FRUITIÈRE

Goudron de Pin 100% – 800gr

Le goudron dit de Norvège est un excellent cicatrisant pour les plaies occasionnées aux arbustes et arbres lors de leurs différentes tailles. Dose : ce produit sous forme semi liquide s'applique au pinceau directement sur les plaies. Homologation n° : 8800001
13,50 € - Lhomme-Lefort - 930gr - N0530

Sun Spray 7E Insectes d'hiver – 500ml

Huile paraffinique, biodégradable, très pure et très performante dont l'application en fin d'hiver prévient l'éclosion et le développement au printemps et en été des œufs, larves, insectes d'une part, des lichens et des mousses d'autre part. Agit par asphyxie.
Composition : 800g/L d'huile paraffinique.
Agr. 6556/B. Dose : 10ml/L d'eau
10.05 € - Edialux - 540gr - N0540

Bande à glu – 2.5m

Lutte contre les insectes rampants sur les arbres (fourmis, phalènes...) La bande se fixe directement autour du tronc, elle est prête à l'usage. La couche de glu est résistante aux intempéries.
Emballage : 2.50m de pourtour d'arbre
9.40 € - Ecostyle - 84gr - N0550

Piège à Phéromones contre le Carpocapse des pommes, poires – kit complet

Le ver ou carpocapse des pommes et des poires est la chenille d'un papillon (Cydia pomonella). Celui-ci vole de la mi-mai à août mais principalement en juin. Un second vol, moins important, a également lieu en juillet.

Les œufs sont pondus sur les fruits. Après l'éclosion des œufs, les chenilles pénètrent dans les fruits et forment une galerie jusqu'aux pépins qu'elles mangent, provoquant ainsi la chute précoce des fruits. À la fin de leur développement, les chenilles quittent les fruits et se cachent dans les anfractuosités de l'écorce pour y passer l'hiver.

Le piège à phéromones est constitué d'une trappe en forme de toit, dans laquelle est placée une capsule imbibée de substances de nature sexuelle (phéromones) qui attirent les papillons mâles. Ils restent collés sur la plaque engluée qui se trouve dans le piège.
Utilisation : En préventif, de mi-mai à fin août, en capturant les mâles. Ainsi les femelles ne seront plus ou moins fécondées, ce qui diminuera la ponte. En utilisant le piège à phéromones chaque année, le jardinier évite ainsi que les vers des fruits deviennent un gros problème dans son verger. Pour le contrôle : 1 piège par verger. Pour la lutte : 1 piège pour 5 arbres. À accrocher dans l'arbre.
Conservation : conserver la capsule au frigo après achat. En cas de conservation prolongée (d'une année à l'autre par exemple), stocker la capsule au congélateur.
Conditionnement : kit complet comprend : la structure du piège, la capsule à phéromones valable pour 1 saison, 4 plaques engluées.
14.70 € - Adalia - 425gr - N0231

Piège à Phéromones contre le Carpocapse des prunes – Kit complet

Le ver des prunes est également la chenille d'un papillon (Cydia funebrana), mais il

n'appartient pas à la même espèce que le ver des pommes et des poires. Le papillon vole de fin avril à juin et de juillet à août. Les œufs sont pondus sur les fruits. Après l'éclosion des œufs, les chenilles pénètrent dans les fruits. La partie de la prune autour du noyau est mangée et remplie de déjection. À l'entrée du trou de pénétration, on peut voir une goutte de gomme. Les dégâts sont surtout occasionnés par les chenilles qui sont issues du deuxième vol, et concernent les variétés de prunes tardives. Ce sont les chenilles qui passent l'hiver dans des abris sous l'écorce. Le piège est identique à celui pour les pommes et poires, sauf que la phéromone est différente.

Le conditionnement est également identique.
14.70 € - Adalia - 425gr - N0232

Possibilité d'acheter séparément les recharges à phéromones, afin de réutiliser pendant plusieurs saisons la structure du piège.

Recharge Piège à Carpopapse

2 capsules à phéromones pour le ver des pommes et des poires : 10.60 € - 5gr - N0234

2 capsules à phéromones pour le ver des prunes : 10.60 € - 5gr - N0235

Piège contre la mouche de la cerise + Phéromone

La mouche de la cerise pond ses œufs sur les cerises lorsqu'elles commencent à rosir. Après éclosion, les larves (asticots) pénètrent dans les cerises (une par cerise) et se nourrissent de la chair. Elles se nymphosent dans le sol où elles passent l'hiver.

Le piège est une plaque engluée jaune avec phéromones qui attirent les mouches sur laquelle elles restent collées. Utilisation : de mai à la récolte, en piégeant les mâles. Ainsi les femelles ne seront plus ou moins fécondées, ce qui diminuera la ponte. En utilisant le piège à glu chaque année, le jardinier évite ainsi que les vers des fruits deviennent un gros problème dans son verger. Pour la lutte : 1 piège pour 2 arbres. Accrocher dans l'arbre, mais pas sur la surface exposée au Nord. Une boîte contient 2 pièges.

14.70 € - Adalia - N0237

PS : Conservation des capsules de phéromones : plusieurs mois au frigo ; d'une année à l'autre au congélateur.

95

HERBICIDES ÉCOLOGIQUES

Voir aussi les désherbeurs Thermiques (page 100)

RongeTout est un herbicide naturel total, actif jusque dans la racine. Il lutte efficacement contre les mauvaises herbes tenaces (Pissenlit, chardon, prêles...), les algues et la mousse. Résultat en quelques heures. Il contient des acides gras organiques et de la maléine hydrazide qui bloque la croissance. Les acides gras sont

biodégradables dans les 48h et la maléine, 50% endéans les 9 jours et 100% endéans les 14 jours. Elle est très rapidement décomposée dans le sol en se minéralisant en CO₂. Lors d'un usage normal du produit, elle n'est pas retrouvée dans les eaux souterraines. Toxicité de la maléine:
– Aucun effet négatif sur les organismes du

sol. Au contraire, on constate même une augmentation du nombre d'organismes. Cela est dû à la décomposition en CO₂

- Pas d'effet négatif prévu sur les vers de terre
- Effet négatif très faible sur les algues et les plantes aquatiques
- La maléine est un régulateur de croissance et ne contient pas d'insecticide.

Concentré : Composition : 186.7g/L acide pélargonique. 30g/L Hydrazide maléique.
N° d'agrément : 9609/B - Dosage : 166ml/L

830ml (environ 100 m²) - 15.70€ - Ecostyle
- 98gr - N0355

2.5L (environ 300 m²) - 31.45€ - Ecostyle
- 2.7kg - N0358

Prêt à l'emploi : Composition : 31.02g/L acide pélargonique. 4.95g/L Hydrazide maléique.
N° d'agrément : 9610/B

1L prêt à l'emploi - 12.55 € - Ecostyle - 1.1kg
- N0357

RongeTout spécial mauvaises herbes tenaces
3L prêt à l'emploi - 27.95 € - Ecostyle - 3.5kg
- N0359

ANTI-MOUSSE...

96

RongeMousse – contre la mousse dans le gazon – 5L

Pour combattre la mousse dans le gazon et pour lutter efficacement contre la mousse et les dépôts verts sur les arbres et arbustes. À base d'acides gras organiques respectueux de l'homme et des animaux. N'occasionne pas de tache. Ne nuit pas à la vie du sol. Résultat en quelques heures. Dosage : 1L/10L d'eau
29.95 € - Ecostyle - 5.5Kg - N0349

Anti-mousse – CONSEILS

Après l'application de RongeMousse, épandre Super-Chaux qui diminuera, grâce au calcaire, l'acidité de votre sol et donc empêchera les mousses de se réimplanter. Et grâce aux azotobacter, apportera un apport d'azote pour nourrir et fortifier votre pelouse.
(voir page 86)

PRODUITS POUR LA MAISON, RÉPULSIFS...

Pyrethro-Pur Spray Contre les insectes volants dans la maison - 400ml

Combat les insectes volants dans la maison : mouches, moustiques, mites, guêpes...
100% inoffensif pour l'homme et l'animal.
Sans addition de pipéronyl butoxyde.

Ne tache pas et n'irrite pas. Ce spray est sans danger pour la couche d'ozone.

N° d'homologation : 4306/B

Matière active : pyréthrine

8.50 € - Ecostyle - 445gr - N0268

Pyrethro-Pur Spray Contre insectes rampants dans la maison – 400ml

Combat tous les insectes rampants, élimines les insectes adultes, les larves et les œufs.

Action rapide, agit longtemps, ne tache pas et n'irrite pas.

100% naturel et inoffensif.

Matière active : Pyréthrinés

Agréation : 4306B

8.50 € - Ecostyle - 445gr - N0267

Anti-Ravage – répulsif contre les taupes et les campagnols – 50 boules

Produit 100% naturel et biodégradable.

Inoffensif pour les plantes, les animaux. Les boules de celluloses sont imbibées d'extrait d'ail. Les taupes, mais aussi les campagnols ont un odorat hyper sensible et réagissent directement à l'odeur en s'enfuyant.

10.15€ - Ecostyle - 150gr - N0366

Répulsif anti-taupo pour 100m²

Pierres naturelles imprégnées de substances très odorantes d'origine végétale pour éloigner durant plusieurs mois les taupes.

12.95 € - Edialux - 300gr - N0365

Repousse chats – 400gr

Granulés d'argile étanches imprégnés d'odeurs. Évite que les chats déterrent vos plantes, de retrouver des excréments...

Inoffensif pour l'homme et l'animal. Matières actives : extraits de plantes. Dose : 30gr/m²

11.95 € - Ecostyle - 482gr - N0350

Piège à mites alimentaires – 3 pièges

Ce piège contient une phéromone (hormone sexuelle) qui attire les mites mâles de la variété ciblée sur une surface gluante. Ainsi, ils ne sont plus disponibles pour la reproduction. La

population est systématiquement décimée. Un piège suffit pour une pièce. Durée d'action de 6-8 semaines. Boite de 3 pièges.

8.50 € - Mottlock - 20gr - N0380

Piège à mites textiles – 1 piège

Ce piège contient une phéromone (hormone sexuelle) qui attire les mites mâles de la variété ciblée sur une surface gluante. Ainsi, ils ne sont plus disponibles pour la reproduction. La population est systématiquement décimée. La boîte évite tout contact entre les vêtements et la surface gluante. Durée d'action de 6-8 semaines. Boîte de 1 piège.

9.80 € - Mitbox - 42gr - N0381

PS : *Conservation des capsules de phéromones : plusieurs mois au frigo ; d'une année à l'autre au congélateur.*

FoumiTable

Boîte à appât rechargeable contre les fourmis dans la maison ou à l'extérieur. Contient un agent actif d'origine naturelle. La Boîte est compostable.

Matière active : Spinosad.

N° d'homologation : 5808/B

Pour la maison : 2 boîtes à appât avec 20ml de solution prêt à l'emploi.

7.30€ - boîte - Ecostyle - Poids 100gr - N0387

Pour l'extérieur : 5 boîtes à appât avec 60ml de solution prêt à l'emploi.

14.15€ - boîte - Ecostyle - Poids 200gr - N0388

FourmiTable – Recharge – 2 x 20ml

Matière active : Spinosad

N° d'homologation : 5808/B

6.25€ - Ecostyle - 100gr - N0389

Mousse Anti-guêpes – 300ml

Pour lutter contre les nids de guêpes. Sans danger d'être attaqué (appliquée à l'entrée du

nid, la mousse gonfle directement et empêche les guêpes de quitter le nid). Action directe et durable dans le nid. Appliquer le soir à la tombée du jour.

Matière active : Pyrèthre naturel

N° homologation : 3611/B

19.95€ - Ecostyle - 400gr -N0242

Spray anti-fourmi – 400ml

Le seul spray naturel contre les fourmis et les nids de fourmis. Action rapide et efficace.

Inoffensif pour l'homme et les animaux

domestiques. Emploi à l'intérieur.

Matière active : Pyrèthrines et huile de colza.

N° d'homologation : 4206/B

8.55€ - Ecostyle - 445gr - N0385

MiroMax – 400gr

Poudre soluble dans l'eau contre les nids de fourmis. Peut être versé facilement sur les nids. Action rapide et efficace. Inoffensif pour

l'homme et les animaux domestiques. Matière active : Pyrèthrines. Dosage : 40gr/L d'eau

13.10€ - Ecostyle - 450gr - N 3386

Hôtel pour insectes

Abrite des insectes utiles comme les abeilles sauvages, les chrysopes, forficules, papillons... et les aides à passer l'hiver dans le jardin. Cet Hôtel est fabriqué en matériaux naturels. À disposer dans le jardin, sur la terrasse ou le balcon. Conseil : Fournissez un abri dans votre jardin aux ennemis naturels des insectes indésirables. Ils vous aideront à les éliminer d'une manière naturelle. Mesures : 80cm x 40cm - 29€ - Ecostyle - 2.5kg - N0560

MATÉRIEL DE JARDINAGE

Fourche à bêcher – Vous aide à travailler la terre en douceur avec efficacité et rapidité en évitant bien des courbatures dues au bêchage. Elle maintient un bon équilibre microbien du sol.

Guerilu Cet outil entièrement galvanisé est très ergonomique.

109€ - Cecotec - Poids : 6 Kg - M0010

Aérobêche : outil en fer forgé amélioré d'un arceau, très robuste, avec manches en bois.

Cet outil est ergonomique grâce aux manches qui sont suffisamment écartés pour laisser passer le corps, ainsi que l'arceau qui permet que l'outil « roule » sur le sol, pour faciliter

l'émiettage en douceur.

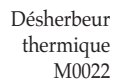
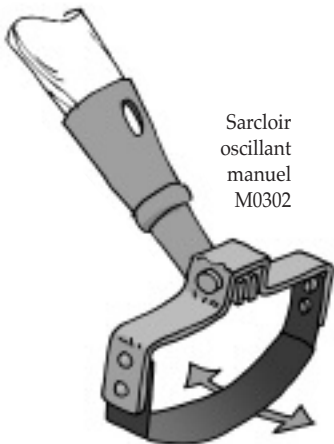
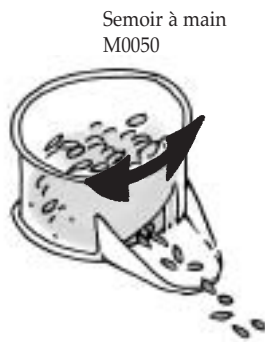
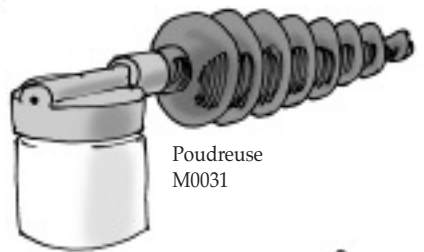
Modèle à 3 dents : 110€ - poids : 4kg - M0011

Modèle à 4 dents : 120€ - poids : 4.7kg - M0012

Désherbage mécanique

Sarcloir oscillant manuel
(livré sans manche)

Le mécanisme oscillant permet des travaux de désherbage sur la ligne. Sa lame oscillante en acier trempé est aiguisée des deux côtés et est étudiée afin de travailler très près des plantes sans gêner leur croissance. Par un mouvement de va-et-vient le travail de désherbage est plus efficace et plus rapide. Les sarclours oscillants doivent être équipés d'un manche de +/- 150 cm.
22€ - Cecotec - 125mm - M0301 - 500gr



Cultivateur à roue « Pousse-pousse »

Pour préparer et entretenir les cultures en lignes. Convient pour le désherbage dans les pépinières, les cultures florales et maraîchères.

Cette houe maraîchère permet la fixation de plusieurs outils : lames oscillantes, lames Delta en V, griffes, buttoir... Possibilité de régler la hauteur des manches, l'angle d'attaque des lames, la position des outils.

350 € - Le Cultivateur - M0303 - 9.5Kg

Les lames oscillantes :

125mm - 47 € - M0304

175mm - 64 € - M0305

200mm - 64 € - M0306

225mm - 72 € - M0307

Lame patte d'oie positive (Delta) - 54 € - M0311

Lame patte d'oie négative (V) - 54 € - M0312

Cultivateur avec 3 dents - 72 € - M0313

Butoir - 72 € - M0314

Les désherbeurs thermiques à flamme nue

Les désherbeurs thermiques à flamme nue sont des appareils portatifs de puissance variable, très maniables et légers. Ils ont l'avantage de permettre une utilisation ponctuelle, ou d'atteindre des endroits plus difficiles d'accès : les pieds de murs, les bordures, les pourtours d'arbres ou de mobilier urbain. Il existe des appareils de différentes puissances à choisir en fonction du type et de la grandeur de la surface à traiter. Tous ces appareils se branchent directement sur une bouteille de Propane (type Cube de Shell, Elfi ou Twiny ou sur de plus grosses transportées sur un diable).

Désherbeur Sievert Turbo

Désherbeur thermique de grande puissance largeur de travail de +/- 15 cm, équipé d'un

brûleur très résistant au vent. L'ensemble est très léger. Cet appareil est destiné à désherber des surfaces importantes surtout dans des endroits difficiles d'accès (bordures, pieds de murs, pourtours d'arbres ou de poteaux, terrasse pavée... Le désherbeur Sievert Turbo est de construction plus simple. Il est équipé d'une poignée avec veilleuse réglable et robinet gâchette. Il est livré avec 10 m de tuyau, vanne de rupture. La lance de grande longueur (70 cm) rend le désherbage confortable. Rendement : 200-400m²/h. Consommation : environ 3 à 8 kg de gaz/h. Diamètre du brûleur : 6 cm. La poignée peut recevoir également différents types de brûleurs pour d'autres applications (soudure, pose de roofing ...).
149 € - 4kg - M0022

Poudreuse foliaire

Système avec soufflet. Convient pour de grandes surfaces. Réservoir de 500 gr.
26.75 € - Birchmeier - 320gr - M0031

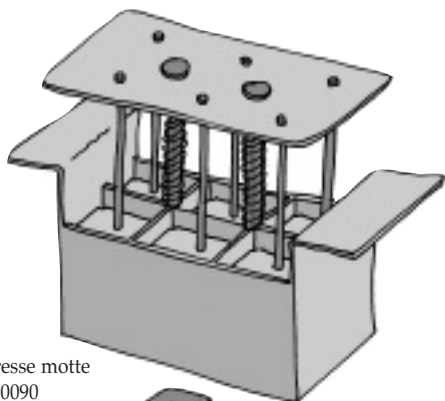
Semoir à main

Cet astucieux appareil vous permet de faire rapidement un semis régulier tout en limitant le travail d'éclaircissage et en économisant des graines.

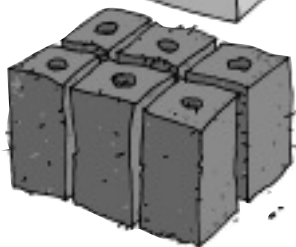
2.70 € - Jardirama - 50gr - M0050

Voile de protection – Anti-insectes

Ce voile protège les plantes potagères et les fruits contre les ravageurs indésirables comme les insectes... Cette maille possède une certaine extensibilité et n'entrave donc pas la bonne croissance des plantes. Intéressante contre la mouche de la carotte, oignon, poireau... Vendu au m (sur 3 m de large)
4.80 €/m - Osmo - 200gr/m - M0060



Presse motte
M0090



Presse mottes

Ces appareils vous permettront de réaliser vos propres plants. Leur utilisation est aisée. On évite ainsi des retards de croissance et l'apparition de maladies et de nuisibles sur les plants ayant soufferts de transplantation.

→ Presse motte à main - 4 mottes

Ce modèle en acier galvanisé comprend 4 compartiments de 50 x 50mm et une poignée. Modèle intéressant pour le jardinier amateur. Facile d'utilisation sur un plan de travail. 25€ - Cecotec - 750gr - M0094

→ Modèles professionnels en galva avec manche (H : 110 cm) :

185 € - Multi 6 mottes de 63mm

Poids : 3.2kg - M0093

185 € - Multi 12 mottes de 50mm

Poids : 3.2kg - M0092

185 € - Multi 20 mottes de 35mm

Poids : 3.2kg - M0091

Voile de forçage

Ce voile offre d'excellents résultats quant au forçage de culture ainsi qu'à la protection contre le gel. Vendu au m (sur 2m de large) 2 € - le mètre - M0100

Topcat – Piège contre les campagnols et les taupes

Le piège Topcat est en inox avec un mécanisme solide et fiable. Le déclencheur est extrêmement sensible. Le piège est facile à poser, à manipuler et à contrôler.

La position de travail est beaucoup plus confortable. Plus besoin de se mettre à genoux ! L'entretien est minime et très simple.

Le Principe : Ce piège comprend 2 tubes de 6 cm de diamètre couissant l'un dans l'autre.

Lorsque l'appareil est activé, le cylindre intérieur est relevé comprimant ainsi un puissant ressort qui est maintenu à la tige des déclencheurs grâce à un système mécanique très sensible.

Au bas du tube apparaît une ouverture permettant à l'animal de passer.

Dans cette ouverture se trouvent deux fines tiges reliées à la tige des déclencheurs qui lorsqu'elles sont légèrement déplacées, lors du passage du campagnol ou de la taupe, désarment l'appareil, laissant redescendre le cylindre intérieur avec force qui tue l'animal immédiatement.

Nous avons essayé avec succès ce piège et l'avons trouvé très efficace.

57.50 € - Topcat - le piège - N0200 - 580gr

Librairie



GUIDES, AGENDA...

L'Agenda du jardinier 2012

Antoine Bosse-Platière & Vincent Albouy – Thème : L'automne au jardin

Dans cette outil pratique, Antoine Bosse-Platière vous propose aussi des conseils de quinzaine sur les incontournables à ne pas manquer, ses trucs et astuces, ses conseils de base pour jardiner bio ainsi que de nombreuses adresses utiles. Enfin, vous pourrez indiquer la date de vos semis, de vos plantations, des levées quotidiennes ...

→ 158 pages - Prix : 12€ - Poids : 325gr - Li 004

Le calendrier des semis 2012

Ouvrage collectif - Ed. Mouvement Biodynamique

Le Calendrier des semis est le fruit de plus de cinquante années de recherche de Maria Thun et de son institut. Ses concepts sont aujourd'hui reconnus et utilisés par de nombreux auteurs et praticiens. Cet ouvrage collectif est un guide pratique pour les travaux liés au vivant : jardinage, agriculture, apiculture, sylviculture. Cette année, ils se sont particulièrement intéressés aux relations de la plante avec les insectes. Quel est le rôle de l'insecte dans la nature ? Pourquoi certains insectes deviennent-ils des ravageurs ? → 104 pages - Prix : 10€ - Poids : 175gr - Li 005

Le guide du jardinage biologique de Jean-Paul Thorez – éd. Terre Vivante

Simple et rigoureux, le manuel incontournable pour réussir toutes les cultures du potager et du verger. Très didactique, cet ouvrage s'adresse à tous les jardiniers et même aux débutants.

→ 430 pages - Prix : 27 € - Poids : 710 gr - Li001

Pratiquer la Bio-Dynamie au jardin de Maria Thun – éd. Mouvement de culture bio-dynamique.

Le titre indique clairement le contenu de cet ouvrage illustré en couleur. Semer, planter, soigner, récolter et conserver sous des influences cosmiques favorables ; préparer ses propres dynamisations de plante... Cet ouvrage fondamental met à la portée de tout jardinier amateur les principes de la bio-dynamie. 126 pages → Prix : 16€ - poids : 435gr - Li006

Guide pratique de la bio-dynamie

Pierre Masson - Ed. Mouvement Biodynamique

Cet ouvrage sera un outil de référence pour tout agriculteur pratiquant ou voulant s'initier à la bio-dynamie. Les jardiniers y trouveront également de précieux conseils.

À toujours garder à portée de la main ! → 180 pages - Prix : 20 € - Poids : 265gr - Li 065

Cultiver sa treille bio et réussir vin, jus, confitures...

de J-CI Le Bihan - édition Terre Vivante

Tous les conseils pour cultiver efficacement une vigne en bio et passer à la vinification, étape par étape, sans oublier jus de raisin et autres confitures ! Comment faire revivre une vieille treille ou en créer une nouvelle ? Comment la soigner, choisir les cépages... ? Comment réussir son propre vin ? Réponses dans ce livre « tout en un » ! En plus des conseils pour cultiver efficacement sa vigne en bio, il fournit toutes les étapes de la vinification. Sans oublier les autres produits : jus de raisin, confitures, chutney... Un ouvrage d'une très forte utilité pour les jardiniers souhaitant produire du raisin et transformer leur récolte, dans le respect de l'environnement.

17€ → 158 pages – Poids : 310gr – Li098

Je multiplie les plantes du jardin de Brigitte et Serge Lapouge, édition Terre Vivante

Semis, division, bouturage. Quel plaisir de multiplier soi-même les plantes que l'on aime pour les installer dans son jardin ou les offrir. La pratique du semis, bouturage, marcottage, division... permet de reproduire les plantes potagères et ornementales, en bio et à moindre coût. Les auteurs ont sélectionné des annuelles, bisannuelles ou vivaces, connues ou plus rares, en indiquant, pour chacune, les modes de multiplication les plus appropriés. Ils détaillent chaque technique pas à pas, en images. Semer à chaud bégonias ou tomates, séparer les stolons de fraisiers, diviser les bulbes de tulipes, bouturer les asters... ces techniques n'auront plus de secrets pour vous.

Ils présentent aussi le substrat à préparer ainsi que le matériel à utiliser, de préférence à fabriquer avec des produits de récupération ! 12€ → 94 pages – 310 gr – Li089

103

Jardiner selon la nature de Jacques Biston – édition Nature & Progrès

Guide pratique pour un potager bio. On réduit souvent Gertrud Franck à une pionnière des cultures associées. Pourtant, s'il est vrai qu'elle fut l'une des premières à observer systématiquement les relations des plantes entre elles au potager, sa vision dépassait largement cette technique. Ce guide pratique est destiné à mettre au service des jardiniers, débutants ou confirmés, une gamme complète de conseils pour réussir un potager biologique, qu'il soit petit ou grand. La culture en lignes, la réalisation d'un plan, les engrais verts, les associations et rotations, l'écosystème à favoriser autour du jardin sont complétés par des fiches-légumes synthétiques et un mémento technique du débutant. En bref : tout ce qu'il faut pour associer le plaisir et les résultats au potager ! 14.60 €

→ 123 pages – 250 gr – Li086

MALADIES ET RAVAGEURS

Pucerons, mildiou, limaces...

Jean-Paul Thorez - Ed. Terre Vivante

Voici un ouvrage appelé à devenir la bible de tous les jardiniers qui souhaitent maîtriser les ravageurs et les maladies sans produits chimiques, et disposer d'un jardin généreux et chatoyant !

→ 318 pages - Prix : 27 € - Poids : 640gr - Li 059

Purin d'Ortie et compagnie de Bernard Bertrand aux Ed. de Terran

Les plantes au secours des plantes. Cela vous dirait de traiter la plupart de vos problèmes au jardin sans employer le moindre produit chimique ? Avec Purin d'ortie et compagnie, c'est tout à fait possible ! Vous y découvrirez l'art et la manière de préparer de nombreux extraits végétaux, celui de l'ortie, mais également ceux de 23 autres plantes indispensables, comme la prêle, la fougère, la consoude, le pissenlit, etc. Une véritable trousse de secours pour votre jardin, vos jardinières et vos plantes d'intérieur... À l'expérience des auteurs, s'ajoutent les témoignages de spécialistes qui vous livrent leurs propres secrets et tours de main... « C'est vos plantes qui vont être heureuses ! »

→ 95 pages - Prix : 15 € - Poids : 270gr - Li 027

Soignez le jardin par les plantes de Philippe Delwiche – Ed. *Nature & Progrès*

Ouvrage très concis et pratique, décrivant les plantes utiles les plus importantes et nous dévoilant les recettes appropriées. Un tableau récapitulatif d'utilisation, nous aide à choisir la meilleure plante pour un usage optimum. 88 pages → Prix : 9.80 € - Poids : 140gr - Li037

Soignez les plantes par les huiles essentielles... par Eric Petiot – édition de Terran

Voici enfin le premier livre sur les soins aux plantes par les huiles essentielles ! Eric Petiot nous livre ici le fruit de nombreuses années d'expérimentations et d'études dans un domaine encore inexploré. Ainsi vous trouverez dans cet ouvrage unique les notions élémentaires pour mieux comprendre le fonctionnement des huiles essentielles au sein du végétal puis des recettes pour guérir les maladies les plus courantes. 136 pages → 15€ - Poids : 450gr - Li 097

104

LES CULTURES ASSOCIÉES

Le poireau préfère les fraises (les meilleures associations de plantes) de Wagner – éd. Terre Vivante

Associer légumes, fleurs et aromates pour un jardin plus beau et plus productif où les plantes se protègent mutuellement contre les ravageurs et les maladies, c'est ce que nous propose l'auteur → 112 pages - Prix : 14.65 € - Poids : 100gr - LI023

Les Cultures associées de Maria et Guy Pirlet – Ed. *Nature & Progrès*

Ouvrage très didactique qui vous aidera à passer à la pratique des cultures associées selon la méthode Gertrud Franck. → 38 pages - Prix : 7.40 € - Poids : 90gr - Li036

Plantes compagnes au potager bio de Sandra Lefrançois & Jean-Paul Thorez aux éditions Terre Vivante

Le « compagnonnage » ou l'association des plantes fait partie du jardinage bio. Il est utilisé depuis l'Antiquité, notamment dans les pays qui n'ont pas troqué leur savoir-faire traditionnel contre des engrais, herbicides et pesticides chimiques.

Savoir associer les plantes permet de profiter des interactions naturelles qui s'installent entre elles et de protéger les cultures des maladies ou des nématodes, d'éloigner des ravageurs, d'attirer des

pollinisateurs, d'éviter des carences, d'améliorer le sol, de mieux utiliser l'espace par des développements alternés, d'ombrager, de tuteur, etc.

Ce livre invite donc à mélanger légumes, fleurs, aromatiques, arbustes ..., à exploiter les principales associations de cultures : carotte et poireau, maïs, haricot et potiron, laitue et choux, par exemple. Il propose un répertoire de près de 300 plantes, pour lesquelles il indique les interactions favorables ou défavorables. → 189 pages - Prix : 27€ - Poids : 495gr - Li079

COMPOSTAGE, VIE DU SOL...

Compost et paillage au jardin de Denis Pépin - Ed. Terre Vivante

Où trouver le meilleur engrais pour son jardin ? Dans sa poubelle et dans les déchets du jardin habituellement jetés. Avec deux techniques –le compostage et le paillage- qui ne font qu'imiter la nature et que l'auteur de ce livre nous apprend à maîtriser. Epluchures de légumes, tontes de gazon, fanes de légumes, feuilles mortes, bois de taille et autres, tout cela devient compost –un fertilisant idéal- ou sert à couvrir le sol pour le protéger, pour l'enrichir et pour empêcher les mauvaises herbes de pousser. Pour que chaque jardinier résolve deux problèmes d'un coup : celui des déchets organiques domestiques et celui de la fertilisation du jardin.

→ 60 pages - Prix : 18.50 € - Poids : 306gr - Li030

Le BRF, vous connaissez ?

Jacky Dupety - Ed. du Terran

Après 3 années d'expérimentation sur le Causse du Lot, Jacky Dupety est devenu un ambassadeur enthousiaste du BRF ... Il fait ici, le point de ses expériences et partage sans retenue, ses acquis, mais aussi ses doutes. Un premier pas vers ce qui paraît être aujourd'hui une vraie révolution verte... Un témoignage précieux pour tous ceux, nombreux, qui savent que le sol est vivant et veulent contribuer à redonner aux métiers de la Terre ses vraies raisons d'être ...

→ 128 pages - Prix : 15 € - Poids : 340gr - Li 058

Le génie du sol vivant de Bernard Bertrand & Victor Renaud aux éditions de Terran

La difficulté à remettre en cause les principes dominants, ô combien destructeurs, de l'agronomie conventionnelle, est surprenante. Alors que le désert est à nos portes, il est urgent de révolutionner nos pratiques agronomiques, au-delà du « cultiver bio ».

Avec Le génie du sol vivant, vous avez en main toutes les clefs de cette révolution brune, celle de l'humus, qu'il est urgent d'enclencher. « Se réconcilier avec les forces vitales » plutôt que de « lutter contre » est l'un des profonds changements auquel nous vous convions.

Si *Le génie du sol vivant* se trouve être le point de départ d'une philosophie de l'espoir, il nous apporte aussi les outils techniques indispensables à la mise en œuvre d'une démarche globale d'agriculture innovante et productive. Alors tout est possible et nourrir 9 milliards d'individus n'est plus utopiste ... « Un livre qui appartient à la liste des ouvrages peu nombreux mais essentiels grâce auxquels l'Humanité progresse dans sa relation à la nature ... » nous dit Gilles Clément, préfacer.

→ 264 pages - Prix : 19.50€ - Poids : 610gr - Li077

Lombricompost – Jean-Paul Collaert –Ed. de Terran

Obtenir un compost de grande qualité, et de l'engrais liquide organique en sus ? Faire comprendre aux enfants comment fonctionne un écosystème, en l'hébergeant dans la salle de classe ?

Un petit ver, Eisenia, apporte la solution à ces questions.

Il transformera votre vie à sa façon, discrète et insidieuse, mais c'est pour la bonne cause, celle de la nature ! Parce qu'il s'agit d'un élevage, ni plus ni moins, autant en savoir le maximum sur cette petite bête. C'est le but de ce livre, résolument pratique. Vous découvrirez ses besoins, assez faciles à satisfaire, et surtout son incroyable appétit et son tonus.

Des témoignages permettent de s'en rendre compte, et ce sont chaque fois des tranches de vie savoureuses car, pour se lancer dans cette aventure, il faut un peu d'anti-conformisme.

Cela vous correspond ? Alors, chiche ...

→ 128 pages - Prix : 15 € - poids : 355gr - Li071

Le compost... dans toute sa noblesse de Béatrice Barbay aux Ed. Nature & Progrès

Qu'est ce que le compost ? Quel est son rôle dans une approche du jardinage respectueux de la nature ? Comment le fabrique-t-on ? Est-ce difficile ?

Loin d'être une science occulte, la technique du compostage pratiquée avec patience et bons sens magnifie la vie du sol et inscrit nos déchets organiques dans les cycles naturels. Apprenez à faire du compost, il sera votre principal allié, le meilleur atout pour votre jardin d'agrément, votre verger, votre potager. Soyez-en fier, faites humer la délicatesse de son parfum à votre voisin, déposez-le avec tendresse aux pieds de vos légumes, évoquez-le sans gêne en mangeant la soupe.

Par ce petit ouvrage, vous parcourrez avec délectation le chemin fertile qui mène nos déchets de l'ordure à l'or brun. → 77 pages - Prix : 10.80€ - Poids : 165gr - Li076

Je réussis mon compost et lombricompost de Ludovic Martin & Pascal Martin

aux édition Terre Vivante

Que vous soyez installé en ville ou à la campagne, que vous jardiniez sur une terrasse ou dans un jardin, que vous viviez seul, en famille ou même en colocation, il existe une forme de compostage pour vous ! Grâce au compostage (individuel ou collectif) et au lombricompostage ou « vermicompostage » (plus adapté à la vie urbaine), il est possible de réduire ses déchets à la source en transformant les matières organiques (résidus de cuisine ou de jardinage) en or brun, fertile nourriture des plantes. Les auteurs présentent de façon très pratique, grâce à des pas à pas en images faciles à suivre, les techniques pour réaliser compost ou vermicompost, sans y passer des heures. Ce faisant, ils répondent à toutes les questions : quels déchets composter ? Quand le compost est-il prêt ? Comment le récolter ? Où installer sa vermicaïsse ? etc.

Composter, c'est une façon de réduire d'un tiers environ ses déchets, tout en fertilisant naturellement ses plantes et à moindre coût ! → 12€ - 79 pages – poids : 260 gr – Li094

BIODIVERSITÉ, PRODUCTION DE SEMENCES...

Légumes Anciens des potagers de la Champagne-Ardenne et de l'Aisne

de Lise Bèsème-Pia et Alain Huon aux éditions Dominique Guéniot

Quarante variétés régionales de légumes anciens à découvrir dans cet ouvrage comme la Carotte jaune longue de Châlons, le Cornichon petit vert de Reims, le Lentillon rosé de Champagne, le Pois mangetout de St Désirat, la Scarole blonde de Sézanne, le Navet boulette de Champagne, le Melon de Ste Memmie... bref tout un patrimoine à découvrir et à conserver, accompagné d'une centaine de recettes de terroir collectées dans les familles. → 176 pages - Prix : 35€ - Poids : 1100gr - Li082

Récolter ses propres graines de Frank Adams aux éditions *Nature & Progrès*

Ce manuel s'adresse aux jardiniers et aux maraîchers qui, au-delà de la culture de légumes, souhaitent boucler le cycle de la graine à la graine en cultivant leurs propres semences.

Les grandes lignes des aspects botaniques et techniques sont présentées et suivies par des fiches relatives aux légumes les plus courants afin de permettre aux débutants de se lancer directement dans la culture de graines. Accessible et pratique, ce manuel ne se range pas dans une bibliothèque mais reste au jardin, sur une étagère, à portée de main. → 91 pages - Prix : 12.70€ - Poids : 195gr - Li081

Le Plaisir de faire ses graines de Jérôme Goust – Ed de Terran

Peut-on récolter des graines de melons plantées à côté de courges ? Comment conserver la couleur des fleurs ? Est-ce que je dois conserver mes graines au réfrigérateur ? À quel moment récolter mes graines de carotte ? Est-ce que le poivron et le piment s'hybrident ? Comment récolter les graines de plusieurs variétés de courges dans un même jardin ? Faire ses graines, c'est joindre l'utile à l'agréable... Pour vous éviter des mauvaises surprises, ce guide vous explique ce qu'il faut faire... et ne pas faire pour produire de belles et bonnes semences. → 176 pages - Prix : 18 € - Poids : 420gr - Li 044

107

Tous les légumes – courants, rares et méconnus... de Victor Renaud – Ed. Ulmer

Ce livre présente toutes les plantes potagères, ainsi que les petits fruits, que l'on peut cultiver dans la plupart des jardins. Plus de 200 plantes courantes, rares, oubliées ou méconnues sont ainsi décrites et illustrées. Pour chacune d'entre elles, sont indiquées caractéristiques, mode de culture, utilisations et variétés. Dans un souci de préservation du patrimoine légumier, l'auteur indique pour chaque plante les procédés de multiplication (graines ou autres) les plus adaptés pour le jardinier. → 224 pages - Prix : 30 € - Poids : 730gr - Li057

Planète tomate de Philippe Delwiche et Myriam Verlaet – Ed. Nature & Progrès

Une belle production de tomates fait souvent la fierté des jardiniers amateurs. À juste titre car la réussite n'est pas toujours au rendez-vous vu les conditions climatiques. Les conseils apportés dans ce cahier par des jardiniers bio reconnus ne seront pas superflus pour aborder les besoins et les faiblesses de la plante et, bien sûr, les moyens d'y faire face. Une bonne connaissance des techniques culturales permet souvent au jardinier d'anticiper et de résoudre les problèmes, parfois dès le semis, et de réduire ainsi, sinon supprimer, les interventions durant la croissance.

→ 64 pages - Prix : 7.40 € - Poids : 105gr - Li 045

Carnet des simples médecines Bernard Bertrand - Ed. du Terran

Depuis plus de trente ans maintenant, Bernard Bertrand étudie, met en herbier, dessine, photographie et récolte de nombreuses plantes médicinales. C'est aussi lui qui enrichit la boîte à pharmacie familiale de sauvageonnes et qui approvisionne en plantes sauvages médicinales la boutique de la Maison des Arts Ruraux, lieu d'accueil des visiteurs qui viennent se ressourcer aux Jardins de sortilège. De ce contact étroit est né une intimité réelle avec les Simples médecines que vous retrouverez dans ces courts portraits de plantes. 154 portraits de sauvageonnes médicinales, parfois cultivées, pour apprendre ... les connaître, les glaner, les préparer ... Des conseils faciles d'utilisation, pour vivre en harmonie avec les Simples médecines. → 204 pages - Prix : 18 € - Poids : 520gr - Li 066

Vos plantes aromatiques de Jérôme Goust – Ed. Terre Vivante

Jérôme Goust est journaliste et écrivain spécialisé dans l'écologie et le jardinage. Il sait de quoi il parle : pendant plus de quinze ans, il a produit des plants sur sa petite exploitation du Tarn, et en particulier des plantes aromatiques. Menthe, basilic, thym, coriandre, oseille, cerfeuil vivace et autres herbes parfumées n'ont plus de secret pour lui. Il nous livre aujourd'hui le fruit de son expérience : un manuel complet décrivant chaque plante (avec ses éventuelles variétés) et exposant la manière de la cultiver et de l'utiliser en cuisine ou pour se soigner. Ses conseils concernent tous les jardiniers, sur un balcon ou même un rebord de fenêtre.

→ 96 pages - Prix : 10 € - poids : 150gr - Li024

Créer son jardin d'aromatiques bio

de Nathalie David-bernadat, Sylvie Hampikian et Brigitte Lapouge-Déjean – Ed Terre Vivante

Tout savoir pour les choisir, les cultiver... Plantes compagnes par excellence, souvent mellifères, toujours odorantes... les plantes aromatiques sont les fées de nos jardins. Pour peu qu'on les cultive en bio, qu'on sache les conserver et les utiliser, elles nous prodiguent généreusement leurs vertus et leurs arômes subtils. Cet ouvrage propose 7 jardins d'aromatiques à créer en fonction de sa situation et de ses envies : en carrés, près des fruitiers, au balcon, jardin médiéval...

Il donne les modes de cultures, d'entretien et les propriétés de 58 d'entre elles. Des plus classiques – lavande, verveine, coriandre... – aux plus confidentielles : agastache, balsamite, monarde...

On trouve également dans cet ouvrage des informations pour les récolter, les conserver et les utiliser. 50 recettes de cuisine et bien-être vous feront découvrir comment les valoriser : crème à réglisse, brochette de saumon à l'aneth et au raifort, vin de camomille... ; tisane digestive, lotion tonique, masque de beauté... → 27€ - 271 pages - poids : 680 gr - Li085

LES PLANTES UTILES AU JARDIN

Les secrets de l'Ortie de Bernard Bertrand – éditions de Terran

Bien peu de disciplines échappent aux compétences de l'Ortie ; partout elle rend service, de l'étable au jardin, en passant par la cuisine et la pharmacie, sans oublier bien sûr le tissage... Cette anthologie n'a d'autres ambitions que de dévoiler tous ces secrets oubliés, recettes à l'appui, pour que vous puissiez enfin profiter de cet irremplaçable trésor naturel. → 127 pages - Prix : 12 € - Poids 260 gr - Li016

La Consoude, trésor du jardin de Bernard Bertrand – éditions de Terran

Quelle plante permet de fabriquer le meilleur des engrais « coup de fouet », un compost incomparable, ou des purins de plantes d'excellente qualité ? La Consoude. Cette mauvaise herbe sauvage présente bien d'autres atouts que cet ouvrage vous fera découvrir. Vous aurez accès à tous ces secrets... pour profiter de toutes ses vertus ! → 160 pages - Prix : 12 € - Poids : 265gr - Li017

Mystérieuse Prêle de Bernard Bertrand – éditions de Terran

Quelle étonnante plante que cette prêle... Elle qui semble sortir du fond des âges, voilà qu'elle se trouve être d'une formidable modernité... Elle est une des valeurs sûres de la médecine et du jardinage naturel, deux domaines où elle est quasiment devenue incontournable... Découvrez ici tous les secrets de cette plante mystérieuse, ceux de sa reproduction, mais aussi toutes les recettes simples et pratiques d'utilisation de la Prêle qui vous permettront de faire le plein d'énergie vitale. → 128 pages - Prix : 12 € - Poids : 250gr - Li035

Sous la production du Sureau de Bernard Bertrand – Ed. de Terran

Connaissez-vous la véritable histoire, l'épopée fantastique de celui que l'on surnomme le Protecteur du foyer, l'Arbre médecine... ? Alors entrez avec moi, dans ce grimoire. Vous apprendrez à le reconnaître, le cultiver, le choyer ... → 150 pages - Prix : 12€ - Poids : 310gr - Li031

LA HAIE, LE VERGER...

109

Fruitiers au jardin bio Alain Pontoppidan - Ed. Terre Vivante

Nul besoin d'un grand espace pour installer des arbres fruitiers ! Potager, pelouse, terrasse... les accueilleront joliment. Vous trouverez dans ce livre tous les conseils pour planter, produire vos propres plants, greffer, lutter contre les maladies, tailler... dans le respect de l'environnement. → 206 pages - Prix : 23 € - Poids : 395gr - Li 068

Soins naturels aux arbres Eric Petiot - Ed. du Terran

Eric Petiot nous présente ici un parcours agronomique complet qui, partant de la compréhension de la biologie de l'arbre, introduit les soins préventifs et éventuellement curatifs, pour des arbres sains et productifs, sans avoir jamais recours à des pesticides chimiques ! → 184 pages - Prix : 18 € - Poids : 485gr - Li 069

Le Pari de l'arbre et de la Haie de Bernard Farinelli – Ed de Terran

Avec cet ouvrage, l'auteur nous présente la situation actuelle de l'arbre et de la haie et donne les clés pour mieux les comprendre. Il est temps de leur donner un statut, de les protéger et de les multiplier. À ce titre, un guide pratique pour la plantation (32 pages) permet à chacun de planter sa haie. La reconsidération essentielle pour l'humanité de l'arbre et de la haie est un pari pour l'environnement, l'agriculture et l'économie locale. → 240 pages – 19€ - Poids : 580gr - Li 096

ENVIRONNEMENT

J'aménage ma mare naturelle de Gilles Leblais - édition Terre Vivante

Créer une mare dans son jardin est une des meilleures façons de le rendre vivant et de faire découvrir la nature à vos proches. Et ce n'est pas si compliqué ! Gilles Leblais propose de réaliser une petite mare adaptable à tous les jardins et de suivre ses explications pas à pas. Chaque étape est illustrée et commentée : où installer la mare ; à quel moment ; comment creuser ; quel revêtement adopter ; pour quel prix ; quelles plantes choisir ; comment entretenir toute une faune qui ne tardera pas à la coloniser. Grâce à cette mare, vous observerez des petits animaux bien connus : mésanges, chardonnerets, abeilles, papillons, grenouilles ... ou un peu plus mystérieux : dytique, notonecte, gerris, gyryn, demoiselle, triton ... tout un peuple à qui vous proposerez le bain, le gîte et le couvert !

Installer une mare, c'est créer un lieu plaisant, aimé des enfants et des curieux de la nature, et surtout participer à la sauvegarde de la biodiversité tristement malmenée par la pollution et l'urbanisation. Comme Gilles Leblais, agissez aujourd'hui dans votre jardin pour notre biodiversité de demain ! → 12€ - 95 pages - 320 gr - Li014

Nichoirs et cie de Bernard Bertrand – éd. Bernard Bertrand

Vous rêvez de transformer balcon, jardin, propriété en paradis pour les mésanges, les hérissons ou les papillons ? Alors pas d'hésitation, cet ouvrage va devenir votre livre de chevet préféré. Près de 100 modèles de nichoirs, abris et mangeoires y sont présentés à l'aide de dessins et de photos.

→ 240 pages - Prix : 19 € - Poids : 500gr - Li022

Votre basse-cour familiale et écologique de Jérôme Chaïb – éd. Terre Vivante

Ce guide pratique présente tous les conseils nécessaires pour réussir une basse-cour écologique. Races, parcours, locaux, équipements, reproduction, alimentation... Ouvrage de référence indispensable. → 320 pages - Prix : 24 € - Poids : 544gr - LI025

La mare de Patrick Tallier aux éditions *Nature & Progrès*

Nous rêvons tous d'aménager un petit plan d'eau dans notre jardin, un petit coin de nature sauvage et aquatique qui pourra accueillir grenouilles et libellules, où les tritons pourront paisiblement venir pondre leurs oeufs.

Une mare, vous dites-vous, ce serait sûrement très utile pour l'équilibre biologique de mon jardin, mais comment faire ? Où la mettre ? Faut-il beaucoup creuser ? Comment disposer la bâche ? Quelles plantes installer ? Comment l'entretenir ? Ne cherchez plus : l'auteur a consigné toutes les réponses à ces questions dans ce livre clair et complet.

→ 78 pages - Prix : 10.80€ - Poids : 170gr - Li075

Je construis un muret de pierres de Serge Lapouge – Ed Terre Vivante

Rien de plus charmant dans un jardin que des murets de pierres pour organiser l'espace, soutenir le terrain ou accueillir lézards, insectes et autres animaux du jardin ... à condition qu'ils soient bien faits ! Pour les bâtisseurs débutants, Serge Lapouge détaille toutes les étapes du chantier : du choix des matériaux (locaux de préférence !) à la taille des pierres, en passant par l'outillage et la fabri-

cation du mortier. À travers des pas à pas très illustrés, il présente les différents types de murets (de clôture, de soutènement, bâtis au mortier ou à sec – uniquement avec des pierres) en expliquant systématiquement quelles fondations privilégier selon la nature du sol, la hauteur de mur envisagée ... Si votre jardin est déjà aménagé par de vieux murets, l'auteur dresse l'inventaire des points à contrôler régulièrement pour les entretenir (présence de mousse ou de lierre, racines d'arbres, gonflement du mur ...) et fournit des conseils pour les restaurer si nécessaire.

Serge Lapouge indique aussi comment végétaliser les murets créant ainsi un écosystème propice à une certaine faune. Une bonne façon d'avoir des jolis jardins qui entretiennent la biodiversité.

→ 12€ - 305 gr - 95 pages - Li 093

La Vannerie sauvage – Initiation de Bernard Bertrand – Ed . de Terran

Travailler le jonc, le châtaigner, le noisetier ou la pervenche... Réaliser des paniers de toutes formes, utilitaires ou décoratifs, pour répondre à tous vos besoins quotidiens, c'est ce que vous propose ce livre et son DVD à travers vingt-cinq modèles de paniers à réaliser vous-même. Conçu aussi bien pour ceux qui n'ont jamais pratiqué cet art, que pour les vanniers déjà confirmés, *La Vannerie Sauvage* vous initie à un art originel d'une richesse insoupçonnée. Bernard Bertrand, propose ici, un ouvrage complet permettant à tous de pénétrer ce monde fascinant et de s'approprier des savoirs culturels d'une rare richesse. Le lecteur trouvera également à sa disposition un DVD dans lequel il pourra puiser de nombreuses informations concrètes sur la réalisation des œuvres présentées.

→ 216 pages - Prix :48 € - Poids : 1200gr - Li054

La vannerie sauvage de Bernard Bertrand – Ed de Terran - **Second volume + DVD**

Vous découvrirez près de 300 pages, bourrées de conseils et d'astuces... De nouveaux modèles de paniers traditionnels, des créations inédites et originales, des portraits de vanniers, de nouvelles techniques simples et à la portée de tous (travail des écorces, tresses de paille, rempaillage des chaises, teintures des fibres, etc.), l'art de fabriquer ses propres outils, la présentation de 10 nouveaux matériaux. Le DVD : 2 heures de vidéo pour bien comprendre les gestes essentiels.

Voilà le riche contenu de ce second et nouveau volume consacré à La vannerie sauvage.

Pas besoin d'être vannier pour apprécier, pas besoin d'être initié non plus, cet ouvrage s'adresse à tous les publics, du débutant curieux au professionnel à la recherche d'inspirations nouvelles...

Chacun trouvera dans ces pages les clés qu'il recherche pour devenir un vrai créateur de vanneries sauvages. → 282 pages – 48€ - Poids : 1.2kg – Li 095

L'ABC du rucher Bio de Rémy Bacher – Ed. Terre Vivante

Ce livre s'adresse à tous ceux qui veulent produire leur miel, tout en favorisant la biodiversité végétale et en protégeant les abeilles, notamment dans leur jardin. Pas à pas, vous découvrirez comment choisir les abeilles, quel matériel utiliser, comment soigner la ruche au fil des saisons, comment récolter... Le tout de façon écologique, sans traitements chimiques, sans forcer les abeilles, mais au contraire avec soins et précautions, en respectant leur mode de vie et leurs besoins. Cet ABC permet également de découvrir le rôle fondamental de l'abeille et de quelques autres insectes menacés de disparition. Il vous propose d'adapter vos gestes jardiniers en conséquence : en aménageant votre jardin de façon à accueillir des plantes mellifères, en jardinant sans pesticides... Ce livre vous

fait profiter de l'expérience de nombreux apiculteurs, amateurs ou professionnels, et de celle de jardiniers bio soucieux de la préservation de l'environnement.

→ 141 pages - Prix : 20 € - Poids : 280gr - Li050

Jardinez avec les insectes de Vincent Albouy aux Ed. de Terran

Aucune espèce ne se trouve par hasard dans un jardin et toutes jouent un rôle dans l'écosystème miniature qu'il représente.

Cet ouvrage rompt avec la vision étriquée et obsolète des jardiniers : il y aurait les invertébrés « utiles » s'opposant aux « nuisibles », en négligeant les « indifférents » ...

L'important, c'est de maintenir un équilibre dynamique entre les plantes cultivées ou sauvages et les invertébrés, qu'ils soient végétariens, prédateurs, parasites, pollinisateurs ou recycleurs.

Après les indispensables notions d'entomologie, l'auteur détaille le rôle fondamental des invertébrés au jardin et vous apprend à reconnaître 84 groupes importants. Vous saurez alors comment favoriser la biodiversité synonyme d'équilibre, comment loger les auxiliaires pour augmenter leur efficacité, mener une lutte active contre les espèces à problème, etc.

→ 360 pages - Prix : 23€ - Poids : 820 gr - Li078

Aménagements écologiques au jardin de Brigitte Lapouge-Déjean et Serge Lapouge aux Ed. Terre Vivante

Soixante créations à réaliser soi-même. Égayer son jardin en fonction de ses envies et de ses besoins, avec des aménagements naturels et écologiques à réaliser soi-même, un vrai plaisir ...

112

Allées fleuries, escaliers, petits murets, bancs, pergolas ou tonnelles ombragées, cabanes, huttes, clôtures, plessis ... Pour chacun de ces aménagements, les auteurs présentent un choix de matériaux adaptés : bois résistants – saule, châtaignier, acacia, noisetier ... – pierres, galets, terre battue, broyat ... Ils proposent ensuite les techniques de mise en œuvre illustrées pas à pas.

Nulle place ici pour la consommation, les achats inconsidérés, le bois exotique, le plastique ... Mais priorité à la création manuelle avec des matériaux naturels, locaux ou de récupération ainsi qu'aux savoirs traditionnels parfois oubliés !

→ 190 pages - Prix : 25€ - Poids : 500gr - Li080

Contrôler les limaces André Verlaet – Ed Nature & Progrès

Combien êtes-vous, chers amis jardiniers, à vous être arraché les derniers cheveux qui vous restaient sur l'occiput quand vous avez voulu combattre les hordes de limaces sans pitié qui déferlaient sur vos potagers ?

→ 22 pages - Prix : 3.80 € - Poids : 50gr - Li 064

ALIMENTATION

La Cuisine des courges de Jean-Baptiste et Nicole Prade – éd. Rustica

100 délicieuses recettes. On connaît souvent les soupes et potages que les courges permettent de composer. Pourtant, la chair plus sucrée de certaines courges servent à la confection de marmelades, de pâtes de fruit. Avec cet ouvrage, vous apprendrez également à confectionner des confitures, des glaces, des pizzas, des frites, des soufflés... où les courges peuvent joliment s'exprimer sur nos tables. → 160 pages - Prix : 23 € - Poids 680gr - Li026

Saveurs d'ortie de Annie-Jeanne et Bernard Bertrand – Ed. de Terran

Une cuisine simple et authentique, une cuisine santé réussie à peu de frais, une gastronomie pleine de surprises, tout en saveurs et en subtilités. Bref, une cuisine d'avant-garde à découvrir absolument. → 72 pages - Prix : 15.90 € - Poids : 530gr - Li032

Saveurs de sureau de Annie-Jeanne et Bernard Bertrand – Ed. de Terran

Des idées savoureuses et raffinées pour retrouver le monde enchanté et les saveurs sauvages du sureau : Pétilant de sureau, Diablotin de fleurs de sureau, Canette laquée au sirop, Muffins « Lutins », vin vrai de sureau noir... → 86 pages - Prix : 18 € - Poids : 600gr - Li033

Les grands classiques de la cuisine sauvage au jardin

Bernard et Anni-Jeanne Bertrand – Ed de Terran

Désherber son jardin en remplissant ses marmites ... n'est-ce pas là le rêve de tout jardinier ?

Et pourtant quoi de plus simple ! Recensez et identifiez les richesses végétales présentes autour de vous, choisissez votre recette et laissez-vous surprendre. Vous verrez d'un autre oeil Mauve, Mouron et Ortie ! Alors Jardiniers et Jardinières, Cuisiniers et Cuisinières, le moment est venu de décrocher votre plus beau panier d'Osier, et d'aller faire le plein de vitamines pour que se perpétue la tradition d'un jardin vivant où pousse, libre, la sauvageonne succulente.

Dans ce livre, pour votre gourmandise ... Un herbier de plus de 20 plantes faciles à reconnaître, faciles à cuisiner ... Un cahier pratique avec ses 50 recettes pour mettre à toutes les sauces les Grands Classiques de la cuisine sauvage !

→ 128 pages - Prix : 12 € - Poids : 280gr - Li 043

Je cuisine les fanes de Amandine Geers & Olivier Degorce – Ed Terre Vivante

En cuisinant les « fanes » (épluchures, feuilles,...) des légumes et des fruits bio, vous pourrez faire des économies tout en réduisant le volume de vos poubelles. N'est-il pas en effet aberrant de jeter la moitié de ce que nous achetons ? Vous découvrirez aussi des saveurs nouvelles, qui viendront agrémenter votre quotidien ou qui constitueront la base de plats inédits. Car les recettes proposées par les auteurs réjouiront vos invités par leur originalité : velouté de fanes, gratin de vert de blettes aux noix de cajou, tiges des betteraves confites... D'autant que, si les plats en jettent, leur réalisation est on ne peut plus simple ! Manger bio et sain tout en réduisant ses déchets, quelle agréable façon de prendre soin de soi et de la planète... → 12€ - 93 pages – 325 gr – Li 091

Je cuisine les herbes aromatiques de Amandine Geers & Olivier Degorce – Ed Terr Vivante

Les herbes aromatiques méritent mieux qu'un léger saupoudrage dans nos assiettes. Ce sont les ingrédients indispensables d'une cuisine saine, simple et économique. Leur fraîcheur, leurs couleurs, leurs saveurs égayent et parfument tous les plats. De simples carottes râpées agrémentées de menthe, de persil et de graines torrifiées en surprendront plus d'un. Leurs vertus médicinales ou nutritionnelles ne sont plus à prouver : antiseptiques, stomachiques, stimulantes, antispasmodiques... Et, pour peu que l'on sache les conserver, on peut en profiter tout au long de l'année.

Persil, thym, menthe, coriandre, consoude, bourrache, mélisse... sont ici cuisinées par les auteurs qui ont concocté 42 recettes d'entrées, de plats, et même de desserts !

→ 12€ - 93 pages - 315 gr - Li 092

Cuisinons les fleurs de Pierrette Nardo – Ed Terre Vivante

80 recettes inattendues. Quel plaisir de cueillir les fleurs du jardin pour les cuisiner ! Dans nos assiettes, elles offrent leur beauté mais aussi leur saveur raffinée. Souvent riches en vitamines, elles présentent également des vertus très spécifiques : antirhume, digestives, antioxydantes ou antidépressives ... à condition qu'elles aient poussé sans engrais ni pesticides !

Pour chacune des 75 fleurs sélectionnées, l'auteure présente ses propriétés gustatives et diététiques, des recettes mais aussi ses caractéristiques botaniques et des conseils de culture. Pour celles et ceux qui veulent aller plus loin, elle liste d'autres fleurs en précisant leurs parties comestibles.

Et pour éviter les accidents, elle présente aussi les « belles empoisonneuses ».

→ 17€ - 188 pages – 350 gr –Li090



115

SAMEDI 18 ET DIMANCHE 19 AOÛT DE 10 À 17 HEURES

Au programme Visites guidées des jardins conservatoires,
exposés sur la semence, animations, dégustation, bar...

Petit marché de la biodiversité avec la présence de différents exposants
et de la Librairie *Nature & Progrès*.

Itinéraire Par la E411, en venant de Namur, prendre la sortie 16 (Wierde),
suivre la direction Faulx-les-Tombes, Gesves. Dans le village,
sur la route Namèche-Gesves, passez devant la Pharmacie. Cinquante mètre plus loin,
au café « chez Bibi », tournez à droite. Vous êtes dans la rue du Sabotier.

LISTE DES FOIRES

BELGIQUE

Marché d'Avioth → les dimanche matin avec les Ets Jean-Paul Laurent : les 5 février, 4 mars et 1^{er} avril.

Marché bio et fermier de Orgeo (Bertrix)
→ Samedi 3 mars et 7 avril (ferme du Bijou de 15h à 19h)

Valériane Bruxelles

→ du 20 au 22 avril

Journée découverte de l'Ortie Culture

→ 12-13 mai à Stave (Mettet)

Fête de Jardin Loisirs → dimanche 13 mai à Chevetogne

Valériane Namur → 31 août et 1-2 septembre au Palais des expositions

Fête des courges → 15-16 septembre à Antoing

Bioliège → foire bio, le dimanche 16 septembre au Jardin Botanique (Liège)

Fête des courges → 23 septembre à Sprimont

L'Aubépine → foire bio les 6-7 octobre à Arlon

Marché des Anciennes Variétés

→ samedi 20 octobre sur la place d'Armes à Namur

FRANCE

Primevère → du 24 au 26 février – salon bio à Eurexpo Lyon (69)

Bioforum → 10-11 mars – foire bio au palais des grottes de Cambrai (59)

Tendance Nature → 16-17-18 mars au Parc des Expositions à Reims (51)

Fête des plantes → 25 mars – Locon (59)

Relanges Bio → 14-15 avril (Vosges)

Foire Eco bio d'Alsace → du 17 au 21 mai au parc des Expo de Comar (68)

Biozone → 8-9 septembre à Mûr de Bretagne (22)

Fête de la tomate → 9 septembre à Haverskerque (59)

116

ACHATS GROUPÉS DES SEMENCES → LES ASSOCIATIONS

Locale Nature & Progrès Hesbaye-Condroz

Bernard Landenne (0498.43.92.04) - Date à préciser

Locale Nature & Progrès Brabant Est

Jacques Grevisse (010/22.70.31) - Clôture mi-janvier

Les jardins bio du Hainaut

Samuel Vincent (0477/59.24.64) - Clôture 31/01

Environnement, Nature et Santé Michel Delire - (0497/47.00.80) - Clôture mi- mars

De Bouche à Oreille

Li Cramignon Verte Voie 13 à 4890 Thimister (087/44.65.05) - Clôture fin janvier
bao@swing.be

Gac Cense Equi-voic

Fabienne Delcorps (019/63.66.25 - 0494/21.25.45) - Clôture fin janvier

Gac Meuse et Samson Halleux Florence (0498/49.60.61) - Clôture 10 février

Gac de Court St Étienne Eric Foort (0475/83.62.99) - Clôture fin janvier

Gac Gembloux legacdegembloux@gmail.com

(081/634.988) - Clôture fin janvier

Gac de Braives Claudine Colinet

(019/699.945) - Clôture 31/01

Gac Floreffe en Vert Baelen Frédéric

(0498/54.94.99) - Clôture 31/01

Gac Fernelmont - Clôture mi-mars

Gasap Assesse Béatrice Jadin (083/699.617)

- Clôture mi-février

Jardin Bio Nature à Haverskerque

(03.28.41.25.87) Date à préciser

Le Palmier fermier à Choz (0476.348.160)

Date à préciser

ACHATS GROUPÉS DES SEMENCES → MAGASINS

→ RÉGION LUXEMBOURG

Marché fermier d'Orgeo, les samedis après-midi (Bertrix) - (061/41.16.30) - Présence de Semailles les 3/3 et 7/4

Marché fermier d'Avioth (chaque 1^{er} dimanche au matin de 10 à 12h) ; le dimanche 5 février et 4 mars et le 1^{er} avril avec Ets Jean-Paul Laurent.

Le Quai Enchanté - Haut-Fays (061/53.31.75)

Clôture, dates à préciser

Jardin de Laura - La Roche en Ardenne

(084/412.734) - Clôture mi-mars

→ RÉGION HAINAUT

Ferme Dumortier à Hersaux

(056/33.12.72) - Clôture 28 février

Ferme du Dorloû à Wodecq

(068/44.83.06) - Clôture 28 février

Le Grain de Sénevé à Trazegnies

(071/45.91.50) - Clôtures fin janvier, fin février et fin mars.

Graines de Santé à Thuin

(071/59.12.58) - Clôture mi février

→ RÉGION DE LIÈGE

La Prulhière à Battice

(087/67.56.48) - Clôture 29 février

Aux Délices du terroir à Ferrières

(086/400.257) - mi-février et fin mars

Ets Lemaire à Waimes

(080/67.21.41) - Jusqu'à mi-avril

Au Naturel à Hermalle/Argenteau

(04/3796799) - Clôture 15/01, 15/02 et 15/03

Ô Jardin à Dalhem

(Tél. 04/379.80.79) - Clôture fin février

Potager Gourmand à Bergliers (Waremmé)

(0472/315.733) - Clôture mi-février

117

→ BRABANT WALLON

Servais Bulbes (02/354.48.18) - mi-janvier

→ RÉGION DE NAMUR

Sainbiose à Sombreffe

(071/87.55.62) - Clôtures 5 février et 4 mars

Ets Horticoles Hoyas à Olloy/Virion

(060/39.12.54) - Clôture 31/01 - 20/02 et 15/03

Serres de Sauvenière (Gembloux) -

(081/600.326) - Clôture mi février

Lac de Bambois à Fosse-la-Ville

(0499/19.82.73) - Clôture mi-février

Aveve Mariembourg - Fin janvier et fin

février (060.31.10.35)

→ NORD DE LA FRANCE

Mercure (0033/(0)3.27.25.04.52)

Clôture le 30 janvier

OÙ SE PROCURER DES PLANTS BIO ?

→ RÉGION DE NAMUR,

Stave (Mettet), à l'Ortie Culture - 071/72.97.54
Gesves, Aux Compagnons du Samson -
083/678.911

→ RÉGION LIÉGEOISE,

Lantin, à la Ferme de l'Arbre - 04/263.58.01
Potager retrouvé à Flémalle - 04/265.01.99
Potager gourmand - 0472/315.733

→ RÉGION LUXEMBOURG,

Arlon, chez Jean-Paul Laurent - 063/22.13.46

→ BRUXELLES ET FLANDRE,

Halle, chez Écoflora - 02/361.77.61

OÙ TROUVER DES PRÉPARATIONS BIODYNAMIQUES ?

Au Mouvement Biodynamique de Wallonie, Jacques Paris, 083/68.87.89 – biodyn@tele2.be

OÙ FAIRE DES ANALYSES DE TERRE ?

Pour analyser votre sol et connaître sa composition en éléments nutritifs et en oligo-éléments, il faut prélever un échantillon à différents endroits de votre jardin et l'envoyer à un laboratoire.

Pour connaître leurs coordonnées, vous pouvez contacter le **CRABE** 010/81.40.50

118

LISTE DES REVENDEURS

→ PROVINCE DU BRABANT WALLON OUEST

Central jardin Rosières : 110 rue de l'Institut
à 1331 Rosières - Tel 0.2/653.54.78 -
Fax 02/652.06.78

Central jardin Genappe : 10 allée le Cavalier
à 1474 Genappe (Ways) - Tel 067/79.00.49

Central Jardin de Grez-Doiceau : 305,
Chaussée de Wavre à 1390 Grez-Doiceau -
010/84.25.53 - www.central-jardin.be

Biosphère : 8 bd du Centenaire à 1325 Dion-
Valmont - Tel 010/24.34.41 - Fax 010/22.66.24

Bi'Ok Thorembais St Trond : 31a chée de
Charleroi à 1360 Thorembais St Trond -
Tel 081/26.27.35 - Fax 081/26.34.74

Bi'ok Corbais : 15, Grand Route à 1435
Corbais

Les Jardins de Valmont : 47a, chée de Huy à
1325 Dion Valmont - Tel 010/24.44.32

Ets Servais bulbes : 40 av Capouillet à 1410
Waterloo - Tel 02/354.48.18

Autre Chose : 1 av Kennedy à 1330 Rixensart
- Tel 02/653.02.01 - Fax 02/654.13.54

Mondobio : 76 av Provinciale à 1341 Ceroux-
Mousty - Tel 010/81.83.04

La Nature & Nous : boulevard des Archers
23a à 1400 Nivelles Tel 067/21.80.63

Pass'Avant : chaussée de Bruxelles, 60 à 1472
Vieux-Genappe - 0496/93.03.85

→ BRUXELLES

Ecoflora : Ninoofsesteenweg, 671 à 1500 Halle
- Tel : 02/361.77.61-Fax : 02/361.77.01

Ferme Nos Pillifs : 347-349, Trasserweg à 1120
Bruxelles - Tel : 02/262.11.06 -
Fax : 02/268.62.84

Ozfair : 9 av. J. Volderslaan à 1060 Bruxelles -
Tel : 02/534.67.00 - info@ozfair.be

→ PROVINCE DU HAINAUT

Biocap Charleroi : 8 rue Constantin Meunier à 6001 Marcinelle – Tel : 071/56.06.82 - Fax : 071/36.29.56

La ferme du Dôrloû : 48, Vieux Moulin à 7890 Wodecq – Tel : 068/44.83.06 – Fax : 068/45.66.43 -

Ferme du Dôrloû à Tournai : 23 rue de l'Épinette à 7500 Tournai – Tel : 069/777.808

Le Grain de Sénevê : 156, rue de la Chapelle à 6183 Trazegnies – Tel : 071/45.91.50

Graines de Santé : 24 r t'serstevens à 6530 Thuin – Tel/Fax : 071/59.12.58

La ferme de la Roussellerie (Chez Dumortier) : 101 rue de la Roussellerie à 7710 Hersaux (Mouscron) – Tel 056/33.12.72

Jardins bio du Hainaut : 39 Grand Rue à 7640 Antoing - tel 069/44.41.33

→ PROVINCE DE LIÈGE

A'l'Binète : place Cockerill à 4000 Liège – Tel : 04/221.21.64 – Fax : 04/221.25.16 (semences disponibles à partir du 15 mars)

Ferme Paque : rue de Liège, 39 à 4450 Lantin – Tel : 04/263.58.01 - Fax : 04/263.33.63

Bio Saveurs : 412 Chaussée de Tongres à 4000 Rocourt – Tel : 04/246.00.03 – Fax : 04/246.00.04

Education Environnement : 3 rue Fusch à 4000 Liège – Tel : 04/250.95.80

Au Naturel : 19 rue du Perron à 4681 Hermalle/Argenteau – Tel/Fax : 04/379.67.99

Ets Lemaire : 45 rue d'Eupen à 4950 Waimes – Tel : 080/67.21.41-Fax : 080/67.21.51

La Prulhière : 18 av du Major Bovy à 4651 Battice – Tel : 087/67.56.48

Ô Jardin : 54 rue Lieutenant Pirard à 4607 Dalhem – Tel : 04/379.80.79-Fax : 04/379.80.59

Aux Délices du terroir : 2 rue de la Vicomté à 4190 Ferrières – Tel/Fax : 086/40.02.57

MJ Plants : rue de Landen, 94 à 4280 Hannut – Tel : 019/51.46.00 – Fax : 019/51.08.80

Le potager Gourmand : 76 Ancienne Chaussée Romaine à 4360 Bergiliers – tel : 0472/315.733 - www.lepotagergourmand.be

Bio-Vital : 106 rue de Huy à 4280 Hannut – Tel : 019/51.61.55

Bio Nat : rue Mitoyenne 355 à 4840 Welkenraedt - Tel : 087/35.44.10

→ PROVINCE DU LUXEMBOURG

Ets JP Laurent : 55, rue Nicolas Berger à 6700 Arlon – tel : 063/22.13.46 - Fax :063/21.85.30

Gaume Nature : av Bouvier 63 à 6760 Virton – Tel : 063/45.71.21

Le jardin de Laura : 3 rue du Pont à 6980 La Roche en Ardenne – tel : 084/412.734

Brico Service Garden : Av de la Gare 85 à 6990 Melreux – Hotton - 084/38.83.77

Epi-Cerise : rue du Millénaire, 8 à 6810 Chiny

→ PROVINCE DE NAMUR

Biocap : 27/b, rue St Luc à 5004 Namur (Bouge) – Tel : 081/20.13.48

Ets Horticole Hoyas : rue de la Croisette, 8 à 5670 Olloy/Viroin – Tel : 060/39.12.54

Centre Floral : chée de Charleroi, 100 à 5070 Fosses-la-Ville – Tel : 071/71.29.22 – Fax : 071/71.21.29

Lac de Bambois : 47 rue de Stierlinsart à 5070 Fosse-la-Ville – Tel : 0499/19.82.73

Ferme de la Sarthe : rue de la Sarthe, 3 à 5640 St Gérard – Tel : 071/71.11.12

Les Serres de Sauvenière : rue du Stordoir, 56 à 5030 Gembloux : 081/600.326

Aveve Mariembourg : 9 chaussée de Roly à 5660 Mariembourg – 060/31.10.35

Sainbiose : 21 chaussée de Bruxelles à 5140 Sombreffe - Tel 071/87.55.62 - contact@sainbiose.be

Ets Sneessens : 241, route de Tamine à 5070 Aisemont

→ FLANDRE

Ecoflora : voir Bruxelles (Halle)

De Linde : Koekoestraat, 17 - 9667 Horebeke

→ FRANCE

Mercure : Gare de Fresnes à 59970 Fresnes/Escaut - 0033/(0)3.27.25.04.52

Vivabio : 7 rue d'Acq à 62144 Haute Avesnes

Nouvelle gamme Bio et de Terroir

Vous découvrirez également d'autres jardineries en 2012 avec notre nouvelle gamme de semences bio et de terroir. Une liste mise à jour régulièrement sera disponible sur notre site internet.



16B, rue du Sabotier à B-5340 Faulx-Les-Tombes
Tél. 00.32.(0)81/57.02.97 – Fax 00.32.(0)81/23.03.87
e-mail <semaille@semaille.com> – internet <semaille.com>

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

120

Prix : Tous nos prix s'entendent TVA incluse : 6 % pour les livres et les semences, et 21 % pour le matériel et produits de jardinage. Les sachets de graines de légumes, de plantes aromatiques et de fleurs sont à 2.75 € - Les haricots, pois, soja, fèves et engrais verts sont à 4.30 €. **Le règlement se fait à la commande** par chèque à l'ordre des Semailles ou sur les comptes : Fortis Banque BE20-0016-0130-1056 ou Banque de la Poste BE56-0003-2599-6788. Les commandes sont exécutées dans l'ordre d'arrivée avec le plus grand soin. Chaque commande est accompagnée d'une facture. La production de semences biologiques étant limitée, il se peut que certaines variétés soient indisponibles au moment de votre commande. En cas de rupture de stock, nous remplaçons d'office l'article par un autre similaire. Si vous ne désirez pas de remplacement, veuillez le spécifier sur votre bon de commande, vous recevrez un bon à valoir sur votre prochaine commande.

Expédition : les envois de semences, plants, produits... se font toute l'année suivant leur disponibilité. Pour les plants, voir leur disponibilité page 80-83. Pour les **envois en Belgique (J+1)**, tous nos envois se font en kilopost pour une meilleure traçabilité et une assurance en cas de perte. Pour les **envois au Benelux et en France (J+3)**, les colis jusque 100gr ne sont pas assurés (sauf sur demande avec un supplément de 5 € - frais de recommandé), par contre tous les colis au-dessus de 100gr sont envoyés en kilopost (avec assurance et traçabilité). Pour le **reste de l'Europe et le monde**, vu les tarifs très élevés, jusque 2kg, nous envoyons en colis standard. Ces colis peuvent être assurés sur demande avec un supplément de 5 € (frais de recommandé). Les colis de 2 à 30kg sont envoyés en kilopost international (avec assurance et traçabilité). Les expéditions sont réalisées par la poste au risque du destinataire pour les colis non assurés ! Voir nos tarifs ci-joint.

Dépôts : De février à fin-mai, vous pourrez venir chercher votre commande au dépôt, à Faulx-les-Tombes, le jeudi, le vendredi et le samedi de 10 à 17 heures ou sur rendez-vous le reste de la saison. N'oubliez pas de nous envoyer au préalable votre commande pour que nous puissions vous la préparer. Certains magasins et associations organisent des groupements d'achat pour leurs clients en début de saison (février-mars). Consultez la liste pages 116-117.

PRÉSENTATION DES PRODUCTEURS

Semailles, en plus de la commercialisation, est producteur de semences. Nous produisons près de 120 de variétés, aussi bien des légumes, des aromatiques que des fleurs sur plus d'un demi hectare.

Nous maintenons (sélection conservatrice) une cinquantaine de plantes potagères dans nos jardins conservatoires pour la sauvegarde, entre autre, d'anciennes variétés régionales comme la *Laitue Blonde de Laeken*, le *Poireau Gros vert de Huy*, le *Haricot Roi des Belges*, ...

Nous sommes également « maintenir » pour l'association des *Croqueurs de Carottes* dont nous sommes membre fondateur.

Nous nettoignons et conditionnons les semences dans nos ateliers. Pour pouvoir proposer plus de 500 variétés dans notre catalogue, nous complétons la gamme avec d'autres semenciers et producteurs bio dont vous trouverez la liste ci-dessous. Les abréviations des différents producteurs sont reprises dans le catalogue, à la suite des variétés qu'ils ont produites.

122

Le Biau Germe → BG

Coopérative de producteurs français qui produisent et commercialisent des semences biologiques et bio-dynamiques pour jardiniers amateurs et pour maraîchers. Elle se situe dans le Sud-Ouest de la France.

Bingenheim → Bi

Entreprise allemande de production et de commercialisation de semences potagères bio-dynamiques et biologiques pour les professionnels et les jardiniers amateurs.

Bioterra → BT

Entreprise belge de production de plants de pommes de terre biologiques.

La Bourrache asbl → LB

Projet de réinsertion en maraîchage biologique, Belgique.

Camena → CA

Commercialisation de semences fourragères, engrais verts, plants bio, Allemagne.

Carel Bouma → CB

Entreprise hollandaise de production en commercialisation de plants d'oignon, échalote, ail biologiques. Se situe aux Pays-Bas.

Compagnon du Samson → CS

Projet de réinsertion en maraîchage bio du CPAS de Gesves, Belgique.

De Bolster → Bo

Entreprise hollandaise qui produit et commercialise des semences biologiques bio-dynamiques.



Production de pois
et de haricots.

Frank Adams → FA

Maraîcher bio, producteur de semences, conférencier sensibilisé à la problématique de la semence et la biodiversité, Grand-Duché du Luxembourg.

Germinance → G

Groupement de producteurs français qui produisent et commercialisent des semences bio-dynamiques et biologiques pour jardiniers amateurs et maraîchers. Ils se situent au Nord de la Loire.

Graines del País → GP

Firme semencière bio dans l'Aude, France.

Marc Bouché → MB

Maraîcher-multiplieur de semences, France.

Michel Fabre → MF

Producteur d'ail rose, France.

Pascal Poot → PP

Producteur et sélectionneur de tomates au Conservatoire de la tomate, France.

Payzons Ferme → PF

Groupement de producteurs de pommes de terre bio de Bretagne, France.

Pré Gourmand → PG

Maraîchage bio, spécialisé dans les anciennes variétés à Somme-Leuze, Belgique.

Sativa → SA

Entreprise suisse de commercialisation et de production des semences potagères et florales bio-dynamiques et biologiques pour les professionnels et jardiniers.

**Jardin de Sainte-Marthe Production
(Patrick Malliet) → FM**

Production de semences près d'Orléan, France.

Les Semailles → Se

Production et commercialisation de semences en Belgique.

Stolons Bio du Val de Loire → SB

Groupement de paysans, producteurs de plants de fraisiers, France.

Notre adhésion aux associations qui défendent la biodiversité



Formation de maintenance chez Biau Germe

Les Croqueurs de Carottes

L'association s'est constituée en 2005, afin de participer à la sauvegarde des variétés potagères traditionnelles menacées de disparition. Elle s'est fixée pour objectifs : de recenser les variétés menacées d'érosion génétique et d'en assurer l'évaluation et la maintenance ; d'assurer la formation de ses membres à la maintenance, d'inscrire ou de réinscrire les variétés les plus méritantes au catalogue officiel pour qu'elles soient à nouveau disponibles dans le commerce ; de favoriser les échanges de savoir-faire entre ses membres et avec ses partenaires ; de réaliser des documents techniques sur la maintenance ; ... En novembre 2009, l'association était constituée de six entreprises artisanales de production de semences potagères et florales et de deux associations.

Contact : croqueurs-de-carottes@semailles.be ou croqueurs-de-carottes@biaugerme.com

124

Le Réseau Semences Paysannes

La préservation de la biodiversité est un enjeu majeur de notre siècle. Au cours des cinquante dernières années, l'extraordinaire développement de l'activité humaine et l'industrialisation de l'agriculture ont conduit à une très forte réduction de la diversité génétique des espèces cultivées.

Les variétés paysannes constituent une opportunité pour accroître la biodiversité cultivée (agrobiodiversité). Le réseau rassemble une diversité d'acteurs impliqués dans des initiatives de promotion et de défense de l'agrobiodiversité et du droit des paysans à accéder à celle-ci.

Contact : contact@semencespaysannes.org ou sur leur site : www.semencespaysannes.org

Nouvelle Campagne : « Soutenons la biodiversité » organisée par plusieurs organisations dont les Croqueurs de Carottes et le Réseau Semences Paysannes.

Vous trouverez toutes les infos, pétitions... sur le site www.soutenonslabiodiversite.com

LES MENTIONS

Toutes nos semences sont garanties sans organisme génétiquement modifié (OGM) et sans hybride F1. Elles sont cultivées sans engrais chimiques de synthèse et sans pesticides, selon le cahier des charges de l'agriculture biologique et sont contrôlées par Certisys (BE-Bio-01) Vous pouvez télécharger notre certificat AB sur le site www.certisys.eu, en entrant le nom Semailles.

Certaines semences sont cultivées en Bio-dynamie. Elles proviennent des producteurs suivants : Germinance (G), De Bolster (Bo), Bingenheim (Bi) et Sativa (Sa)

ENVIE D'OFFRIR UN CADEAU ORIGINAL ?

Pensez au chèque cadeau « Semences » ! Nous pouvons le personnaliser en mentionnant vos coordonnées ainsi que celles du destinataire. À vous de déterminer le montant.

Comment s'y prendre ?

Il suffit de nous envoyer les renseignements ainsi que le montant que vous souhaitez voir apparaître sur le chèque « Semences » et d'en effectuer le paiement sur le compte suivant : 001-6013010-56

Dès réception de la demande et du paiement, nous envoyons le chèque « Semences », soit à vous, soit à la personne concernée suivant votre souhait.



DURÉE GERMINATIVE DES SEMENCES

Suite à la nouvelle réglementation, nous mentionnerons la date d'emballage au dos des sachets.

Cette même réglementation nous oblige à faire des tests de germination régulièrement, ce qui nous permet de vous garantir une bonne germination.

Nous vous conseillons d'utiliser ces semences dans les deux ans de la date d'emballage.

Pour que vous ne déjetiez pas inutilement vos fonds de sachets, voici un ordre de grandeur des durées germinatives des graines pour une bonne germination :

1 an : panais, angélique, cerfeuil musqué

2 à 3 ans : oignon, poireau, maïs doux, épinard, haricot, pois, persil, fenouil, la plupart des fleurs.

3 à 4 ans : carotte, céleri, chicorée, endive, cresson, mâche, pourpier

4 à 5 ans : laitue, chou, navet, radis, tomate, betterave, bette, courge, concombre.



16B rue du Sabotier
5340 Faulx-Les-Tombes (Belgique)
Tél. 0032/(0)81.57.02.97 – Fax 0032/(0)81.23.03.87
semaille@semaille.com

Où se procurer les semences des Semailles ?

→ **Vente par correspondance**

→ **Au dépôt de Faux-les-Tombes**

16b rue du Sabotier

les jeudi, vendredi et samedi de 10 à 17h de février à fin avril,

le reste de la saison du mardi au vendredi de 9 à 12h.

En juillet-août sur rendez-vous.

→ **Via Internet**

<www.semaille.com>

→ **Sur les foires bio et les foires aux plantes** (liste page 116)

→ **Via un groupement d'achat** (liste page 116-117)

→ **Les magasins bio et jardinerie spécialisées** (liste page 118-119)