

PLANTZONE



100 % BIO

CATALOGUE PROFESSIONNEL
2021-2022



L'ÉDITO DE L'ÉQUIPE

Chers partenaires,

Nous sommes ravis de vous présenter une nouvelle version de notre catalogue professionnel pour l'année 2021. Nous avons essayé de le rendre plus agréable et lisible.

Comme vous le savez, l'année qui vient de s'écouler a été très spéciale. Mais cela nous a confirmé une chose, que la Bio et le local sont bel et bien dans l'esprit de la population. Il est de notre rôle de maintenir et développer cet attrait pour le local et bio qui sont nos valeurs communes depuis de nombreuses d'années.

L'année 2020 a confirmé nos prévisions, aucune règle climatique n'existe, notre défi sera d'adapter nos délais de culture au fur et à mesure de la saison.

Nos objectifs pour 2021 sont, de toujours obtenir une qualité de plants supérieure, d'offrir un service client toujours plus réceptif et de réduire encore plus notre impact sur l'environnement.

Merci de la confiance que vous nous portez.

L'ESPRIT PLANTZONE



Service Client

Toujours disponible pour apporter des conseils et rassurer les clients.



Diversité des Produits

Une gamme complète sur mesure et adaptée.
Pas de condition minimale de commande.



Taille Humaine

Une proximité entre le client et l'entreprise.

NOTRE ÉQUIPE



Kevin Forster
Associé-Gérant



Kevin Coussy
Associé-Gérant



Mich Forster
Associée/ Responsable de production



Jeffrey Lamargot
Assistant Production - Responsable de site



Florian Andrieu
Responsable logistique-Marketing



Plantzone est heureux de vous proposer sa gamme professionnelle de plants biologiques pour la saison 2021. Ce catalogue comprend une offre complète de variétés hybrides (F1) ainsi qu'une gamme encore plus exhaustive de variétés anciennes et libre de droit d'obtention. Les mises à jour des variétés vis-à-vis des nouvelles résistances aux maladies et pathogènes ont été faites.

Nous sommes installés dans la production de plants biologiques depuis 2004. La totalité de nos productions sont certifiées biologiques, selon les normes européennes en vigueur (contrôlé par Ecocert). Nos démarches environnementales et sociales sont aussi validées par le biais de notre adhésion à Bio Cohérence.

Depuis 16 ans nos principes commerciaux n'ont jamais changé : le respect de l'environnement, la transparence commerciale et la mutualisation des frais entre nos clients.

Le choix végétal proposé par nos semenciers est de plus en plus vastes avec des variations de prix important selon les fournisseurs. Nous proposons donc nos tarifs à partir de la production d'une motte ou godet auquel nous ajoutons le prix de la graine. Notre service de transport est très compétitif car nous avons mis en place un système de mutualisation des frais de livraison.

Bien que le choix végétal que nous proposons dans ce catalogue soit complet, nous sommes toujours à l'écoute de nos clients et ouverts à toutes propositions d'évolution. Si vous avez vos graines (achetées ou produites par vous-même) nous serons heureux de les semer (sous certaines conditions, nous contacter).

Nos productions professionnelles sont faites par pré-commande. Par préférence pensez à nous communiquer vos besoins le plus tôt possible, par respect de nos délais de production et sous peine que nous devions subir une majoration des prix d'achat des matériaux qui peut être importante. Dans le cas où vous avez des demandes imprévues nous ferons tout notre possible pour réaliser la production à l'heure.

Nous partons du principe que vos compétences techniques sont, équivalentes aux nôtres, mais n'hésitez jamais à nous poser toutes vos questions. Nous serons heureux de partager les résultats de nos observations, les expériences de nos autres clients, ainsi que les renseignements de nos fournisseurs. Il faut préciser que les paramètres et influences climatiques de nos métiers sont tellement variés que nos avis ne sont proposés qu'à titre indicatif. Ils ne peuvent ni constituer des engagements contractuels, ni comporter des garanties de récolte. N'oublions pas que les résistances et tolérances génétiques ne dispensent pas de bonnes pratiques sanitaires.

Conditionnement de vente

Pour passer commande vous pouvez nous communiquer sur papier libre, e-mail, ou téléphone vos besoins en précisant bien les informations suivantes :

Espèce – Variété préférée – Semaine de livraison – Quantité – Conditionnement/Format

Exemples :

- 1) *Tomate, Marmande, Sem 18, qté 200, Godet de 8*
- 2) *Batavia rouge, Carmen, tout les 15 jours entre sem 14 et sem 28, 3 caisses de M120*

Important : Toute commande téléphonique doit être suivie d'une confirmation écrite de votre part.

Dès réception de votre commande, une confirmation de commande vous sera envoyée précisant les prix calculés par rapport au volume, l'acompte à payer avant que votre commande puisse être mis en production, ainsi qu'une estimation de vos frais de livraison. Il est important de préciser que votre commande ne peut être prise en compte qu'après retour de votre confirmation de commande et condition de vente signées et accompagnées de l'acompte.

L'ensemble des pages de ce catalogue sont soumises à nos conditions de vente disponible sur la dernières pages de notre catalogue. Sont également mis à jour les certificats Ecocert et Bio Cohérence sur notre site internet : www.plantzone.fr

Merci pour l'intérêt que vous portez à notre société. Dans l'attente de votre commande.

SOMMAIRE

TOMATES HYBRIDES	6-7	OIGNONS DE POPULATION	26
TOMATES DE POPULATION	8-9	OIGNONS HYBRIDES	27
AUBERGINES	10	ECHALOTTES- PATATES DOUCES	
POIVRONS	11	COURGETTES	28
SALADES SOUS SERRE	12	COURGES	29
SALADES PLEINS CHAMPS	13	MELONS	30
SALADES TOUTES SAISONS	14	CONCOMBRES	31
CHICOREES	15	MACHES	32
CALENDRIER DE PLANTATION	16	EPINARDS	33
SALADES/ CHICOREES		BETTERAVES/ BLETTES	34
ARTICHAUTS/ RHUBARBES/	17	POIREAUX	35
PASTEQUES		AROMATIQUES	36
CHOUX HYBRIDES	18-19	RUTABAGAS/ NAVETS/ RADIS	37
CHOUX NON HYBRIDES	20-21	CONDITIONS DE VENTE	38-39
CALENDRIER DE PLANTATION	22-23		
DES CHOUX			
CELERI	24		
FENOUIL	25		

Tomates Hybrides

Solanum lycopersicum L.

Production : Semé en alvéole et repiqué en godet de 7x7x8

Condition : Élevé en serre froide hors-gèle

Conditionnement : Minimum 1 godet de 7x7x8, transporté dans des caisses contenant 28 godets

Délais de production : Entre 6 et 10 semaines

Première livraison possible : semaine 10

Densité de plantation : 45x100 pleins champs / 45x90 sous abris

Nutriments : N200 U, P100 U, K300 U /hectare

Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
Cauralina F1	Gautier	BIO	Type Cœur de Bœuf hybride. Proche de l'ancienne mais plus homogène. Variété très charnue. Bonne qualité gustative. 160-200g. HR: ToMV/Fol:0/For
Paola F1	Clause	NT	Tomate en grappe. Culture précoce, bonne nouaison en conditions froides. Fruits ronds, charnues et savoureux. Calibre 55-77. HR:Tmv/V/Fol1,2/Ff(A,B,C,D)
Brenda F1	Gautier	BIO	Fruit rond, légèrement aplati et très productive. Plante très vigoureuse aux entre-nœud courts. De couleur uniforme, très ferme. Calibre 77mm. HR:ToMV:0-2/Va:0/Vd:0/Fol:0.1 IR Ma/Mi/M
Estiva F1	Gautier	BIO	Vigoureuse et tolérante mildiou. Fruit rond unicolore de bon qualité gustative. Forte productivité, poids de 150 à 180 g. Calibre 55-77. HR:ToMV/Va:0/Vd:0/Fol:0
Tangra F1	Vilmorin	NT	Tomate de gros calibre, fruit de 180 à 250g. Rouge vif, chair épaisse, plante productive et vigoureuse. Plante rustique pour serre et plein champ HR:ToMV -V:0 Fol:0,1 IR:M
Cindel F1	Vitalys	BIO	Variété très précoce pour tous types de culture. Belle couleur, juteuse, goût légèrement acidulé, de bonne qualité gustative. Calibre 57-67. HR:Tmv/Va/Vd/Fol:0,1/For
Cornabel F1	Vilmorin	NT	De type Cornue des Andes hybride, fruit charnue allongé, forme cornue, de très bon qualité gustative. Poids de 150 à 200g. HR: V:0/Fol:0,1
Myriade F1	Gautier	BIO	Plante aérée avec une fertilité de haut niveau. Fruit allongée, type Roma, très ferme de bonne conservation. Récolte possible en stade tournant. Poids de 100 à 120g. HR: Tmv/V:0/Fol:0/Cf3

Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
Agro F1	Hild	BIO	Croissance déterminée. Très précoce. Poids moyen de 85 g. Forme type Roma ovale étiré, très charnue. Bonne qualité gustative. Très sucré. Marché de frais et de transformation, tomate pelée et/ou concentré, coulis. HR : Va. Vd. Fol 0,1
Margold F1	Gautier	BIO	Type Ananas hybride. Fruit très côtelé de 190 à 250 grammes. Original pour sa présentation et son goût sucré. Taille des bouquets conseillée à 3 fruits . HR: ToMV/Va:0/Vd:0/Fol:0/Pf:1
Marnero F1	Gautier	BIO	Type Noire de Crimée Hybride. Fruit côtelé de 190 à 250 grammes. Bonne nouaison, taille des bouquets conseillée à 3 fruits. Pour tous créneaux de cultures. HR: ToMV:0-2/Va:0/Vd:0/For/Fol:0
Premio F1	Clause	NT	Variété pour récolte en grappe de 7 à 9 fruits. Très goûteuse. Calibre 47-57 . HR:Tmv/V/Fol 1,2/Ff(A,B,C,D)
Capricco F1	Gautier	BIO	Variété vigoureuse qui forme des petits fruits légèrement ovales, en grappes, à peau rouge, chair d'excellente qualité gustative . HR: ToMV, Fol 0, Ff
Super sweet 100 F1	Clause	NT	Tomate cerise rouge rondes de 15 g. En forme de longues grappes type arête de poisson, excellente saveur sucrée. HR : Fol :1,Va,Vd
Apero F1	Gautier	BIO	Type cerise allongé à fruits ovoïdes alliant productivité et saveur. Plant de vigueur moyenne aux entre-nœuds courts. HR: ToMV/Fol:0/Ff:1-5
Garance F1	Voltz	BIO	variété INRA sélectionnée pour ses qualités gustatives, fruit rouge à peine côtelé, homogène de 150 g., très forte teneur en lycopène et en vitamine C, chair fondante, à récolter très rouge, bonne résistance aux maladies. Résistances : HR : Fol : 2, For, ToMV, PL, PsT, TSWV.
Maestria F1	Voltz	BIO	très forte tolérance au mildiou, une des plus tolérantes du marché, plante vigoureuse, fruits rouge sans collet vert, 150/170 g., excellente saveur gustative, un fondant extraordinaire. Résistances : IR : Ma, Mi, Mj, Pi. HR : ToMV, Va, Vd, Fol : 2, TSWV :
Marbonne F1	Gautier	Bio	Type Marmande hybride. Longue production, fruits, plats rouge intense, à collet vert, très côtelés et charnus. Bonne tenue après récolte. Calibre 82-102, poids moyen 160-220g HR : ToMV/Fol:0



Tomates de population



Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
ROUGE			
Marmande	Agrosemens	BIO	Fruits de forme irrégulière avec chair ferme. Très bonne saveur et font 250g. Variété très productive. Croissance semi-déterminée et vigoureuse. 65 jours. Variété originaire de France.
Matina	Agrosemens	BIO	Fruit de 90 à 150g. Ont une forme ronde et de couleur rouge. Une saveur prononcée. Feuillage de type pomme de terre et très abondant. Plantes très précoce. Variété originaire d'Allemagne
Cœur de Boeuf	Agrosemens	BIO	Grosse Tomate classique, charnue et peu de pépins. Mi-tardif
Liguria	AgroSemens	BIO	Type cœur de bœuf en forme de poire. Charnue et gustative
Grosse Russe	Agrosemens	BIO	Très gros fruit de 300 à 800g. Pratiquement sans graines. Chaire juteuse, sucrée et dense. Maturité tardive
St Pierre	Essem	BIO	Tomate très rustique et bien productive. Taille moyen/gros en saison. Hâtif
Cornue des Andes	Agrosemens	BIO	Tomate en forme allongée de type cornue. Très Charnue et peu de pépins. Feuillage abondant. Tardif
Ananas	Agrosemens	BIO	Variété a chair dense, peu de graines. Fruit de 350-400g. Couleur jaune/rouge/orange. Ressemblance Ananas. Sucrée et parfumée.
Brandywine	Agrosemens	BIO	Gros fruits ronds, couleur rosâtre. Parfum épicé et charnue, feuille de pomme de terre.
Roma	Agrosemens	BIO	Fruits ovaïdes de 70-90g. Adaptée pour la mise en conserve. Plants de forte croissance à port buissonnant. Permet la culture sans tuteurage.
Rose de Berne	Agrosemens	BIO	Variété ancienne, donnant des fruits de 180 à 250gr. Cycle de 78 jours, originaire de Suisse, couleur rose.
Monda Montfavet	Essem	BIO	Variété de mi-saison, adaptée pour la culture sous serre. De bonne vigueur, elle produit de belles grappes de fruits rouge de calibre moyen et de forme ronde/oblongue. Très productive, elle présente une bonne résistance aux maladies et une excellente qualité gustative.

Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
CERISE			
Rouge	AgroSemens	BIO	Variété de petits fruits ronds, très productive. Port buissonnant permet une culture sans tuteurage. Bon résistance de mildou
Miel de Mexique	Agrosemens	BIO	Variété ancienne. Très productive. Fruits ronds de 2 à 2,5 cm de diamètre et de 15 à 20 grammes, juteux dont la chair douce et sucrée développe un goût exquis. Un idéal pour l'apéritif. Résistante à l'éclatement et à la sécheresse.
Noire Black cherry	Agrosemens	BIO	Fruits noire, excellente qualité gustative. Précoce
Cocktail Clementine	Agrosemens	BIO	Croissance déterminée. Précoce. Produit des grappes très fournies de petites tomates jaunes-oranges de 5 à 6 grammes. Fruits juteux, sucrés, d'excellente qualité gustative.
Gold Nuggets	AgroSemens	BIO	Croissance déterminée précoce. Cycle de 60 jours. Cerise légèrement oblongue jaune d'or à maturité. Fruit de 4 à 6 cm de diamètre. Très prolifique. Peau mi-épaisse, chaire fondante, Excellente qualité gustative.

Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
----------	---------	------------	-------------

NOIRE/ VERT

Noire de Crimée	Agrosemens	BIO	Gros fruits de 100-140g, couleur rouge très foncé, de bonne saveur. Tardif.
Gregori Altai	Agrosemens	BIO	Gros fruit de 240-400g de couleur noire rosé. Assez précoce sous serre
Prune Noire	Agrosemens	BIO	Petit fruits ovoïdes (60-80g) couleur très foncé, voir noir. Fort production et résistance de mildou.
Noire De Tula	Agrosemens	BIO	Variété originaire de Tula en Russie. Fruits uniformes, très charnus, rouges-brunâtres foncés, avec les épaules verdâtres. Chair rouge brun foncée, saveur particulièrement douce. Sans doute l'une des meilleures tomate noire. Croissance indéterminée. Mi-précoce.
Noire Russe	Agrosemens	BIO	Fruits de 120 à 250g de couleur rouge sombre à maturité. Chair charnue, peu juteuse et sans acidité. Variété précoce, cycle de 70 jours.
Black Zebra	Agrosemens	BIO	Croissance indéterminée. Mi-précoce. Cycle de 65 à 80 jours. Très attractive par ses couleurs noires à rayures vertes dorées. Fruits de poids de 100 à 150 g et de 5 à 6 cm de diamètre. Saveur douce et fruitée
Green Zebra	Agrosemens	BIO	Fruits de 80-120g à chair vert. La peau vert-jaune est striée de vert sombre. Juteuse et légèrement acidulée.

ORANGE/ JAUNE

Golden Jubilee	AgroSemens	BIO	Tomate jaune d'or à fruits moyens d'environ 200 g, légèrement aplatis. Chair ferme, aux arômes doux sans être trop sucrée, très juteuse. Produit peu de graines. Très bonne productivité.
Reine d'Or	Essem	BIO	Fruits jaune doré de 80-120g. Saveur très douce et aromatique. Très productive et précoce.
La Carotina	Agrosemens	BIO	Fruits de couleur orange, très riche en vitamine A et carotène. Fruits de 200-250g
Orange Queen	Agrosemens	BIO	Gros fruits de couleur orange, très charnue, presque pas de graines
Poire Jaune	Agrosemens	BIO	Tomate cerise en forme de poire, couleur jaune. Productive et résistance mildou
Potiron Ecarlate	Agrosemens	BIO	Très grosses tomates, jusqu'à 1 kg, bicolores jaunes et rouges, légèrement côtelées, en forme de potiron. Plante très vigoureuse de 1,80 m de hauteur. Sa chair est dense, particulièrement parfumée, très goûteuse.
EverGreen	Agrosemens	BIO	Variété à fruits ronds de couleur vert clair. Fruit assez gros (150-200g), savoureuse.
Merveille des Marchés	Agrosemens	BIO	Fruits ronds et lisses de 150 à 180g, comportant peu de graines. Sa peau s'enlève facilement. Savoureuse, elle se prête bien aux farcis.
Rose Cœur de Boeuf	Agrosemens	BIO	Variété semi-tardif produisant des fruits roses de gros calibre en forme de coeur.
Malownii Retro	Beaumaux	NT	Variété de Cœur de Bœuf origine de Pologne. Plus précoce de le version classique, couleur rose foncé (framboise).
Faworyt	Beaumaux	NT	Variété de Marmande origine de Pologne. Plus précoce de le version classique, également gros et charnue mais moins côtelé.
Tigarella bicolore	Agrosemens	BIO	Variété précoce avec fruits rouge striée de jaune de 60- 100g. Très précoce. Cycle de 55 jours. Variété ancienne originaire d'Angleterre. Produit en abondance des fruits rouge striés d'orange de 3,5 à 4 cm de diamètre. Rustique et très bonne résistance
Red Zebra	Essem	BIO	Fruit rouge striée de jaune, plus gros que Tigarella 150g,
Bolstar granda	Sativa	BIO	Variété mi-tardive à forte croissance pour la culture sous abri. De bon rendement, les fruits mûrissent lentement. Résistante au virus de la mosaïque et cladosporiose.

Aubergines

Solanum Melon Gena L.

Production : Semé en alvéole et repiqué en godet de 7x7x8

Condition : Élevé en serre froide hors-gèle

Conditionnement : Minimum 1 godet de 7x7x8, transporté dans des caisses contenant 28 godets

Délais de production : Entre 8 et 12 semaines

Première livraison possible : semaine 14

Densité de plantation : 50x75 pleins champs / 40 à 50x110 sous abris

Nutriments : N200 U, P50 U, K200 U /hectare



Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
HYBRIDE			
Black Pearl F1	Vitalys	BIO	Plant semi vigoureuse, court et équilibrée. Bonne nouaison. Fruit noir, dense de bonne qualité. Excellent potentiel de rendement
Black Gem F1	Vitalys	BIO	Cycle de 75 à 80 jours. Fruit de couleur noir brillant qui se maintient en condition chaudes. Très bonne conservation. Bon comportement au Botrytis
Rioca F1	Gautier	BIO	Variété de Rosa Bianca hybride de type striée violette et blanc. Forme demi-longue, chair blanche et douce. Bonne fermeté et conservation
Shakira F1	Gautier	BIO	Variété sans épine, vigoureuse, rustique et avec une excellent nouaison. Fruit noire brillant, ferme, d'excellente conservation de 340 à 380 gr. Rendement élevé, production homogène
Falcon F1	Tamar	BIO	Plante compacte et productive. Nouaison régulière. Fruit oblong de très bonne conservation. Couleur noir brillant sans épines.
Baluroi F1	Gautier	BIO	Plante vigoureuse, fruit allongé (25 cm environ) violet/noir brillant, adaptée à tous les modes de culture.
Clara F1	Voltz	BIO	Gros fruits de peau et chair blanches, poids moyen 300g.

Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
NON-HYBRIDE			
Melonga	Sativa	BIO	Variété précoce de sélection Sativa, jumelle de Meronda. Les fruits violet intense brillant de forme longue atteignent 22-25cm de long et env. 8cm de diamètre
Meronda	Sativa	BIO	Variété précoce de sélection Sativa. Les fruits violet intense brillant en forme de poire atteignent 16-18cm de long et 10-12cm de diamètre
Diamond	Essem	BIO	Variété ancienne précoce à fruits longs violet noir-brillant. 20-22cm
Black Beauty	AgroSemens	BIO	Très gros fruit 10-15 cm de diamètre, 13-19cm de long, brillant et foncé
Longue blanche	AgroSemens	BIO	Variété rustique et productive. Fruit blanc ivoire de 400g en moyen, 15-22cm long
Zebrina	AgroSemens	BIO	Variété grecque traditionnelle, fruit cylindrique de 22/24 cm de long, violet rayé de blanc, chair blanche de bonne qualité gustative, non amère
Rosa Bianca	AgroSemens	BIO	Variété très attractive, ronde blanche teintée de rose lavande. Productive et rustique avec une chair ferme de belle saveur

P o i v r o n s

Capsicum Annuum L.

Production : Semé en alvéole et repiqué en godet de 7x7x8

Condition : Élevé en serre froide hors-gèle

Conditionnement : Minimum 1 godet de 7x7x8, transporté dans des caisses contenant 28 godets

Délais de production : Entre 8 et 12 semaines

Première livraison possible : semaine 12

Densité de plantation : 45x75 pleins champs / sous abris

Nutriments : N30 U, P70 U, K300 U /hectare



Variétés	Origine	BIO/NT	Description
----------	---------	--------	-------------

HYBRIDE

Lamuyo F1	Voltz	NT	Variété classique. Il est précoce et vigoureux. 3/4 long 220g. Obtention INRA.
Gonto F1	Claude	BIO	Forme carré vert, évoluant rapidement rouge à maturité. Plante vigoureuse, 9 cm x 11 cm. HR:TMV, IR: TSWV
Milena F1	Vitalys	BIO	Variété précoce produisant des poivrons orange de trois à quatre lobes. Pour abri froid ou plein champ. Fruit de 8,5 à 9cm. HR: PVY:0-1 Tm:0-3 IR: TSWV :0, TEV
Sprinter F1	Vitalys	BIO	Forme carré vert/rouge, très précoce. Peu sensible aux micro-fissures et au blossom end rot. HR Tm 0-3
Twingo F1	Claude	NT	Fruit carré jaune à maturité. Culture plein champ possible mais rendement et précocité amélioré sur serre. HR TMV

Variétés	Origine	BIO/NT	Description
----------	---------	--------	-------------

NON HYBRIDE

Quadrato Giallo	Sativa	BIO	Sélection productive de Reinsaat à croissance rapide. Les gros fruits carrés allongés passent du vert foncé au jaune foncé. Pour culture sous abri ou en plein champ dans les régions au climat doux
Quadrato Rosso	Sativa	BIO	Sélection productive de Reinsaat à croissance rapide et productive. Les gros fruits carrés allongés passent du vert foncé au rouge. Pour culture sous abri ou en plein champ dans les régions au climat doux
Marta Polka	Beaumaux	NT	Fruit forme carré jaune vif à maturité. Conseillé pour serre ou plein champ. Bon résistance aux conditions météorologiques défavorables
Yolo Wonder	Tamar	BIO	Gros fruits rouge très charnues de forme cubique. Vigoureuse et productive. Bon rendement et excellent qualité gustative.
Étiuda	Beaumaux	NT	Fruit de 130/190g, larges, orange vif, assez hâtif, chair douce et juteuse. Culture plein champ possible mais rendement et précocité amélioré sous serre
Choco	Essem	BIO	Variété à la chair épaisse au goût doux et sucré de couleur virant au chocolat à maturité. Précoce.
Violetta	AgroSemens	BIO	Variété intéressante pour sa couleur violet foncé qui virent au vert puis au rouge à maturité. Grands fruits carrés de 10-15 cm d'environ 250 g, chair épaisse, croquante, sucrée et douce.
Corno Di Toro choco	AgroSemens	BIO	Poivron en forme de corne, couleur chocolat au lait à maturité. La chair est très douce et délicieuse. Productive et rustique. Culture plein champ possible mais rendement et précocité amélioré sur serre
Corno Di Toro Giallo	Sativa	BIO	Variété de poivron à croissance très vigoureuse aux gros fruits allongés, qui passent du vert au jaune en mûrissant.
Corno Di Toro Rosso	Sativa	BIO	Variété de poivron doux, se développant en hauteur et à croissance très vigoureuse. Produit de longs fruit savoureux qui passent du vert foncé au rouge en mûrissant.
Piment Salsa	AgroSemens	BIO	Piment doux et court de 6 à 8cm, passe du vert foncé au rouge brillant. Bon potentiel de rendement, culture longue et uniforme
Piment des Landes	AgroSemens	BIO	Poivron très allongé ainsi connu comme piment doux. Excellente saveur. Culture plein champ possible mais rendement et précocité amélioré sous serre
Piment Bonbon	AgroSemens	BIO	Variété à petits fruits ronds de couleur jaune vif. Chair d'épaisseur moyenne et de goût très doux. Très haut rendement, récolte tardive.
Habanero Red	AgroSemens	BIO	Fruit à paroi mince, de 5 à 6cm sur 3cm. Couleur verte, passe par le orange pour finir rouge intense à maturité. Saveur fruitée, souvent caractérisé comme l'un des meilleurs piments.
Basque Gorria	AgroSemens	BIO	Piment type d'espelette, demi long et peu piquante. Culture plein champ possible mais rendement et précocité amélioré sous serre.
De Cayenne	AgroSemens	BIO	Fruits allongé et mince. Bien épicé. Culture plein champ possible mais rendement et précocité amélioré sous serre.

Salades sous serres

Lactuca Sativa L.

Production : Semi direct en motte pressé

Condition : Élevé en serre froide

Conditionnement : 1 caisse de 120 mottes

Format : Eco ou Extra

Délais de production : Entre 3 et 10 semaines

Première livraison possible : Toute l'année

Densité de plantation : 25x30 pleins champs / sous abris

Nutriments : N80 U, P50 U, K200 U /hectare



Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
BATAVIA			
Nolanie	Rijk Zwaan	BIO	Très bonne tenue à la montaison, dessous arrondi et souple assurant une facilité lors de la récolte. Large créneau de récolte. BL 16-36, Nr:0
Parabella	Vilmorin	BIO	Base large et compacte, équilibrée, bonne vigueur. Souplesse d'utilisation, bonne tenue au champ. Cycle demi-precoce. HR : Brémia/ Mildiou (BI) : 16-36EU ; Puceron de la laitue (Nr) : 0
Bifrie	Rijk Zwaan	BIO	Plante bon équilibre entre volume et remplissage. Large creanea de recolte. Dessous rond et bonne épaisseur des feuilles. Bl: 16-36 EU/ Nr:0
LAITUE			
Kyra	Rijk Zwaan	BIO	Couleur brillante attractive. Bon équilibre de présentation, une sécurité de récolte approuvée. Adapté au marché de frais. Bl: 16-36 EU/ Nr:0
Aroa	Rijk Zwaan	BIO	Bon équilibre de plante, très belle qualité de dessous peu importe les conditions. Maintenir faible arrosage pour favoriser développement racinaire. Bl:16-36 EU/ Nr : 0
Minibar	Vilmorin	BIO	Bon volume même en conditions difficiles, solide, très peu sensible à la manipulation, couleur vert moyen, dessous plat. Récolte printemps, été, automne. Bl: 16-36EU/ Nr :0
Gilmore	Rijk Zwaan	BIO	Variété à positionner sur l'ensemble du créneau de production d'abri. Référence du marché. Bl:16-36EU/Nr:0
FEUILLE DE CHÊNE			
Camelai	Rijk Zwaan	BIO	FDC Rouge. Plante bien structurée au remplissage précoce. Dessous rond facilitant la récolte. Maintien de l'intensité de coloration tout la saison. Bl: 16-36EU/ Nr: 0
Ayarai	Rijk Zwaan	Bio	FDC rouge. La souplesse de récolte. Couleur bien prononcée, volume stable. Bon comportement face au virus Big Vein. Produit compact, facile à manipuler. Bl:16-36/ Nr:0
Sarbacane	Vilmorin	Bio	FDC blonde. Plante très souple d'utilisation, équilibrée, plateau plein à remplissage précoce, feuilles solides, vert moyen. Bl:16-36/Nr:0
Kiela	Rijk Zwaan	Bio	FDC Blonde. Variété volumineuse, bien équilibrée. Prise de poids et remplissage rapide. Produit offrant une bonne compacité en jours courts. A privilégier sur secteurs aux besoins de croissance importants ou pour des conduites de serres aérées. Bl:16-36EU/ Nr:0
Kitsch	Rijk Zwaan	Bio	Variété adaptée aux conditions climatiques changeantes propres au créneau. Très beau modèle de plante toujours bien équilibré. Produit compact et dense. Bon comportement face au virus Big Vein. Bl:16-36EU/Nr:0

Salades plein champs

Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
BATAVIA			
Histrion	Gautier	BIO	Variété offrant une souplesse d'utilisation au printemps et automne. Produit présentant une bonne capacité de croissance en conditions difficiles. Bl:16-36 EU/Nr:0
Fripone	Vilmorin	BIO	Plante vigoureuse de bon volume même en conditions difficiles et solides, très peu sensible à la manipulation. Découpe de feuille intermédiaire, couleur vert moyen. Bl:16-36EU/Nr:0
Marinski	Rijk Zwaan	BIO	Batavia de plein champ. Très bon volume. Bonne tolérance aux nécroses et résistance à la montaison. BL 16-35 Nr:0
Mineral	Rijk Zwaan	BIO	Type grenobloise. Laitue pommée de type classique• Produit à destination de la 4ème gamme Un joli dessous bien plat facilitant la manipulation• Très bon comportement au tipburn interne et à la montaison• Une pomme toujours facile à déliter. Bl:16-36 EU/Nr:0
Carmen	Gautier	BIO	La Classique et rustique batavia rouge qui présente toujours aussi bien. Très résistante à la montaison. Adapté des cultures sans arrosage. LMV:1
Celtic	Gautier	BIO	Couleur homogène, non jaunissante. Plante à petit calot, pour une plus grande facilité de coupe. Variété souple d'utilisation. Pour les cultures de printemps et d'automne. BL 16-33 Nr:0 LMV:1
Storina	Gautier	BIO	Classique batavia blonde, pour culture estivale. Bonne résistance de la chaleur. BL 16, 21, 23, 32 LMV:1
Impression	Rijk Zwaan	BIO	Type ouvert homogène. Bon comportement à la chaleur et aux manipulations. BL 1-32, 34 Nr:0
Decision	Rijk Zwaan	BIO	Type semi-pommé pour marché de batavia au cœur rond et bien rempli. Bonne résistance à la montaison et au tip burn. BL 1-36, Nr:0 LMV:1
LAITUE			
Magneto	Gautier	BIO	Plante compacte, jolie pomme et une bonne qualité de dessous. Couleur vert brillant. Une très bonne résistance au tip burn et à la montaison. Pour les récoltes d'été. BL 1-33 LMV:1
Gabino	Rijk Zwaan	BIO	Créneau de printemps, volumineuse et très bien équilibrée. Dessous bien sain , excellent tenue en champ ainsi qu'une très bonne résistance à la montaison et aux nécroses internes. BL 1-35; Nr:0 LMV:1
Vilandry	Gautier	BIO	Jolie pomme bien coiffée. Idéal pour le marché de frais. Dessous plat, fermé et sain. Pour les récoltes de printemps et d'automne. BL 1-35; Nr:0 LMV:1
Tombelo	Rijk Zwaan	BIO	Laitue pommée de type classique. Produit à destination de la 4ème gamme. Une plante très uniforme avec un fort potentiel de blanchiment.Un joli dessous bien plat facilitant la manipulation.Très bon comportement au tipburn interne et à la montaison. Une pomme toujours facile à déliter. Bl:16-36EU/Nr:0
Jerrican (rouge)	Rijk Zwaan	BIO	Créneau d'été, aux feuilles épaisses. Compact et très dense, offrant un très bon poids . Dessous rond, facilité de coupe. BL 1-35 Nr:0 LMV:1
FEUILLE DE CHENE			
Quito	Vilmorin	BIO	Couverture Brémia étendue. Plante ronde bien équilibrée, remplissage précoce. BL 1-35 Nr:0. LMV:1
Kisheri	Rijk Zwaan	BIO	Culture printemps et automne en plein champ.Vert brillant ayant une très bonne précocité. Bon comportement à la montaison et aux nécroses internes . BL 1-36 Nr:0. LMV:1
Kirinia	Rijk Zwaan	BIO	Plantation en été. Plante compacte, présentation équilibrée. Très adapté pour les récoltes estivales . BL 1-35, Nr:0. LMV:1
Macai	Rijk Zwaan	BIO	Belle rouge classique, volumineuse offrant un large créneau de récolte. Souplesse de récolte même en condition repoussantes. BL 1-36 Nr:0 1 Pb. LMV:1
Suyai	Rijk Zwaan	BIO	Variété apportant un très bon volume au printemps et à l'automne• Très bonne capacité de remplissage assurant une facilité de manipulation• Présentation très bien équilibrée avec un petit trognon et un dessous bien fermé.Bl:16-36 EU/Nr:0
Pipeline	Vilmorin	BIO	Plante volumineuse et bien équilibrée, remplissage précoce, très souple d'utilisation, feuilles épaisses et solides, couleur rouge brillant très attractif. Bl:16-36EU/Nr:0
Kikerino	Rijk Zwaan	BIO	Un produit d'un vert moyen très attractif• Sa couleur lui confère une très bonne tenue au jaunissement• Un produit rustique adapté à l'ensemble de la saison dans le nord. Bl:16-36 EU/Nr:0

Salades toutes saisons



Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
BATAVIA			
Corcovado	Vilmorin	BIO	Plante compacte assez érigée, saine et très souple d'utilisation, couleur rouge soutenu brillant. Bl:16-36EU/Nr:0
SUCRINE			
Socca	Gautier	BIO	Plante compact. Feuille épaisse, couleur foncé. Prise de poids rapide, excellent rendement. En plante entière ou en cœur de laitue. BL 16-26,32 Nr:0
Electra	Gautier	BIO	s Tolérance au tip burn et à la montaison. Bon volume et facile à parer pour la production de cœur de sucrine. BL 16-35 Nr:0 LMV:1
Jeluna Romaine	Vitalys	BIO	Moyenne à grosse laitue romaine bien garnie et une très bonne tolérance aux brûlures internes. BL16- 32,34 Nr:0
Alborada	Vitalys	BIO	Plante compact, cœur jaune bien rempli. A privilégier pour récolte d'été. BL 16-35 Nr:0 Fol:1
Pirana	Gautier	BIO	Conformation et souplesse Sucrine vert clair à feuille cloquée. Jolie conformation de cœur et utilisation souple. (HR) Bl:16 à 26,32EU, Nr:0
LOLLO ROUGE			
Rosalo	Vitalys	BIO	Lollo rossa à feuille ronde volumineuse et frisoté. Bl:16-36EU/Nr:0
LAITUE ROUGE			
Sebastiano	Vitalys	BIO	Variété de type Roxy, d'un rouge lumineux et cœur anthociané. Pomme lentement et offre une bonne résistance à la brûlure. Par sa grande résistance à la montée à graine, cette variété se cultive toute la saison. BL 16-27, 29.
Catelaine	Rijk Zwaan	BIO	Port de plante semi-érigé favorisant la récolte. Couleur plus anthocyanée. Volume supérieur à Cégolaine. Bl: 16-26, 29-36/ Nr: 0 LMV : 1

Chicorées

Jeunes pousses

Jeunes pousses

Production : Semi direct en motte pressé

Condition : Élevé en serre froide

Conditionnement : 1 caisse de 120 mottes; entre 3 et 5 graines

Format : Eco ou Extra

Délais de production : Entre 3 et 10 semaines

Première livraison possible : Toute l'année

Densité de plantation : 25x30 pleins champs / sous abris

Nutriments : N80 U, P50 U, K200 U /hectare



Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
SCAROLE			
Nuance	Vitalys	BIO	Type "grosse bouclée", remarquable par sa présentation avec un coeur plein, dense, très bien fourni, blanchissement facile.
Stratego	Rijk Zwaan	BIO	Type "grosse bouclée", coeur plein, dense, blanchissement facile. Pois élevé de qualité.
Recoleta	Vitalys	BIO	Bonne capacité de croissance en condition difficiles. Bon potentiel de poids. Peu sensibles aux brûlures causées par le vent et le froid
PAIN SUCRÉ			
Uranus	AgroSemens	BIO	Pomme haute, résistance à la pourriture. Bonne tenue en automne en condition difficiles. Rendement très élevé.
CORNET			
D'anjou	Agrosemens	BIO	Forme conique, moins résistante que Bordeaux, récolte d'automne avant le grand froid.
ROUGE			
Fiero	Ducretet	BIO	Amélioration du type TREVISE. La chicorée sauvage rouge FIERO a une pomme compacte.
Trevisé	Agrosemens	BIO	Type "Trévisé" à pomme compacte, longue et cylindrique, rouge foncé. Cycle : 112 jours. Vigoureux et résistant
JEUNES POUSSSES			
Salanova Blastex	Rijk Zwaan	NT	Type de feuillage très incisé à la couleur rouge foncé. Bonne densité de plante. Bl: 16-36 EU/ Nr: 0
Salanova Hawking	Rijk Zwaan	NT	Coloration verte soutenue. Présente un remplissage de plante précoce. Variété qui offre une tenue à la montaison. Bl: 16-36 EU/ Nr:0
Salanova Klimt	Rijk Zwaan	NT	Variété de référence pour le plein champ. Bon volume sur ensemble de la saison. Bl: 16-36 EU/ Nr: 0
Salanova Expertise	Rijk Zwaan	NT	Jolie découpe de feuilles et très bonne tenue montaison. Produit adapté récolte printemps et automne. Bl:16-.36 EU/Nr:0 LMV 1
Mizuna vert	Agrosemens	BIO	Très précoce. Culture de printemps et automne. Feuilles érigées, vert foncé finement déchiquetées.
Mizuna rouge	Agrosemens	BIO	Très précoce. Culture de printemps et automne. Feuilles érigées, rouge foncé finement déchiquetées.
Pourpier Claytone	Agrosemens	BIO	Tiges rougeâtres et possèdent des feuilles gris argenté longues de 3 à 6 cm. Ses petites feuilles sont douces et sucrées. Supporte très bien la chaleur.
Roquette	AgroSemens	BIO	Feuilles très lobées, vert foncé, à saveur agréablement astringente. A couper régulièrement. Bonne résistance à la chaleur.
Osaka (moutarde)	Agrosemens	BIO	Moutarde de Chine. Feuille croquante, couleur rouge brun. Saveur douce à piquante. Adapter à tout type de sols.

Calendrier de plantation des Salades-Chicorées

	Janvier	Fevrier	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Aout	Septembre	Octobre	Novembre	Decembre
SALADES												
Nolanie												
Bifrie												
Parabella												
Kyra												
Aroa												
Minibar												
Gilmore												
Camelai												
Ayarai												
Sarbacane												
Kiela												
Kitsch												
Histrion												
Fripone												
Mineral												
Carmen												
Celtic												
Storina												
Impression												
Decision												
Magneto												
Gabino												
Vilandry												
Tombelo												
Jerrican (rouge)												
Quito												
Kisheri												
Kirinia												
Macai												
Suyai												
Pipeline												
Kikerino												
Marinski												
CHICOREE												
Nuance												
Stratego												
Recoleta												
Uranus												
D'anjou												
Fiero												
Trevisa												

Artichauts - Rhubarbe - Pastèque



Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
----------	---------	------------	-------------

ARTICHAUTS

Talpiot Green Globe	Baumaux	NT	Amélioration de GREEN GLOBE, belles têtes rondes et allongées, feuillage peu épineux, bonne production.
Imperial star	AgroSemens	BIO	Tête large et globuleuse, énorme, aux écailles charnues et fonds larges très appréciés. Le plus résistant au froid
Violette de provence	Baumaux	NT	Pommes allongées, pointues, violet intense. Toute la pomme se consomme. Protéger du froid
Violette Romano	Baumaux	NT	Grosses pommes de forme ronde fortement teintées de violet, tardif. Protéger du froid
Gros vert de Laon	Baumaux	NT	Grosses pommes à fond charnu et large, très bonne résistance au froid, excellente variété, peut produire l'année de semis.

RHUBARBE

Victoria côtes rouges	Agrosemens	BIO	Plante vivace dont on ne consomme que les côtes en compotes et confiture. A cultiver en terre fraîche et riche.
-----------------------	------------	-----	---

PASTÈQUE

Sugar Baby	Agrosemens	BIO	Fruit rond, écorce dure, lisse et vert foncé, chair rouge. Poids moyen 3 kg.
Crimson sweet	Essem	BIO	Excellente qualité gustative, fruits précoce de 7-8kg. Résistante au fusarium et l'antracnose.
Sugar Belle F1	Ducrettet	NT	Amélioration de Sugar Baby, fruits sphériques de 20 cm de dia, pesant 3-4 kilos, chair sucrée, rafraîchissante, d'un joli rouge foncé, graines noires peu nombreuses. Variété hâtive résistante à l'antracnose et tolérante au fusarium.

Choux Hybrides

Brassica Oleracea L.

Production : Semi direct en motte pressé ou alvéole

Condition : Elevé en serre froide

Conditionnement : 1 caisse de 120 mottes ou plaque de SPID/150

Format : Eco ou Extra

Délais de production : Entre 4 et 8 semaines

Première livraison possible : Toute l'année

Densité de plantation : 40 à 65x65 pleins champs / sous abris

Nutriments : N120 U, P60 U, K220 U /hectare

(l'excès de cuivre bloque la croissance des plants, sensible au carence en Bore)

Remarque : Protection contre les altises quasi systématique. Éviter plantation entre 15 juillet et 15 août.



Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
----------	---------	------------	-------------

BROCOLIS

Pourpre Santee F1	Bejo	BIO	Produits des jets d'excellente qualité, pourpres violacés et très résistants au froid, très hâtif pour culture, d'été, d'automne et d'hiver. Couper la tête avec une tige d'environ 15cm.
Belstar F1	Bejo	BIO	Variété pour récolte à partir d'été jusqu'en fin d'automne. Couleur vert foncé, grain fin. Peu sensible au mildiou. Plantation février/mars possible sous serre. Plantation mai-juillet, récolte août à novembre (75 jours). Possible d'extension de période rec

FLEUR

Balboa F1	Bejo	BIO	Plantation mai-juin pour les récoltes de sept-oct (cycle 93 jours). Bonne tolérance à l'aspect grain de riz.
Cartagena F1	Bejo	NT	Dernier chou-fleurs d'hiver. Feuilles robustes. Bonne tenue au froid. Récolte avril / mai l'année suivante le plantation. (265 jours)
Flamenco F1	Bejo	NT	Pour des récoltes précoces de plein champ, bonne couverture des feuilles. Plantation mars-juin, récolte juin à sept (81 jours)
Nautilus F1	Clause	BIO	Pour des récoltes primeurs, pomme bien blanche. Plantation février sur serre ou mars-juin en plein terre, récolte avril/mai à août (cycle le plus court 70 jours)
Medaillon F1	Bejo	BIO	Type Roscoff. Pomme profonde, ferme et d'un beau blanc. (210-220 jours)
Adona F1	Bejo	BIO	Chou-fleur d'été et début d'automne avec les têtes solides et bien blanches. Bonne couverture. (82j)
Belot F1	Bejo	BIO	Pour de récoltes d'hiver, excellent couverture foliaire.. Plantation juillet, récolte fin novembre-décembre (cycle 135 jours).
Janvel F1	Vitalys	BIO	Pour les récoltes d'octobre-novembre. Plante érigée et vigoureuse. Feuilles engainantes. Pomme d'excellente qualité et facile à conditionner. Grain moyen fin. Cycle de 85-95 jours.
Skywalker F1	Bejo	BIO	Pour les récoltes d'automne. Plantation juin-juillet, récolte octobre à novembre (cycle 96 jours). Bonne couverture solaire pour une protection optimale.
Jaffa F1	Ducretet	NT	Variété à tête orange. Il est très souple d'utilisation. Naturellement riche en carotène.
Graffiti F1	Voltz	NT	1 kilo environ, variété vigoureuse, se récolte 75 jours après repiquage, de juillet à novembre, congélation. La pomme devient verte à la cuisson, excellente saveur.

POINTU

Murdoc F1	Bejo	BIO	Chou pointu de haut rendement, adaptée au marché de frais ou industrie. Plantation fev-mai, récolte juin-oct (77j) Remplace Capricorn F1 pour ce creneau.
Caraflex F1	Bejo	BIO	Chou pointu primeur très compact, bonne tenue à l'éclatement. Plantation jan-mai, récolte mai-septembre (76j)

RAVE

Korist F1	Bejo	BIO	Très uniforme chou rave blanc que résiste la chaleur d'été. Support bien le sur maturité.
-----------	------	-----	---

FRISEE NON POMME (KALE)

Darkibor F1	Bejo	BIO	Chou frisé non pommé type kale. Récolte d'automne et hiver. Cycle apres plantation 105 jours.
Redbor F1	Bejo	BIO	Chou très décoratif et riche en nutriments. Feuillage frisé très découpé. 80cm de hauteur.

Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
----------	---------	------------	-------------

CABUS

Impala F1	Bejo	BIO	Chou cabus d'automne de frais et industrie. Poids 1,5-2,5kg. Épluchage très facile, très polyvalent. Peu sensible aux thrips. Plantation avril à juin, récolte octobre-novembre (144 jours).
Farao F1	Bejo	BIO	Chou cabus primeur de tpe Acre D'or. Poids 1-1,5kg. Couleur foncé, bonne tenue au champ. Plantation jan à mai, récolte mai-juillet (63 jours).
Rivera F1	Bejo	BIO	Chou cabus de mi-saison. Poids 1,5-2kg. Chou vigoureux et saine. plantation à avril - juillet, récolte sept/oct (120 jours)

ROUGE

Integro F1	Bejo	BIO	Chou rouge de 1-2,5kg pour récolte d'été sur plantation février-mi-mai. Très bonne tenue, souple utilisation. Récolte juin à sept (94 jours)
Buscaro F1	Bejo	BIO	Chou rouge d'automne de 1-3kg, bonne structure, feuille fine, d'une belle couleur interne. Plantation mai-juin, récolte fin sept-octobre (115 jours).

Primero F1	Bejo	NT	Variété primeur très précoce.
------------	------	----	-------------------------------

Travero F1	Bejo	BIO	Chou rouge supportant les densités serrées, homogène pour récolte tardif. Plantation mai-juin, récolte sept à mi-nov, stockage jusqu'à mars. (130j)
------------	------	-----	---

ROMANESCO

Veronica F1	Bejo	BIO	Variété pour récolte à partir d'été jusqu'en fin d'automne. Couleur vert foncé, grain fin. Peu sensible au mildiou. Plantation février/mars possible sous serre. Plantation mai-juillet, récolte août à novembre (75 jours).
-------------	------	-----	--

MILAN

Cantesa F1	Bejo	BIO	Pomme compacte de très bonne tenue au froid. Poids 1-2kg. Plantation juin-juillet, récolte octobre à février (125 jours).
Famosa F1	Bejo	BIO	Chou Milan primeur rond avec une bonne tenue au champ. Plantation fev-avril. Récolte à partir de juin, jusqu'à octobre. (70j)
Melissa F1	Bejo	BIO	Chou Milan précocé, compact avec une bonne qualité interne. Plantation mars-avril pour recolte à partir de mi-juillet. (80j)
Deadon F1	Bejo	BIO	Chou pour le plein d'hiver. Type pontoise, le plus tolérante au gel. Pomme de 1,5-2kg. Plantation juillet-août, récolte octobre à mars (110 jours).
Paressa F1	Bejo	BIO	Chou Milan tardive, adaptée au rudes conditions de l'hiver. Plantation Juin à mi-août pour récolte dec-mars. (160j)
Darsa F1	Bejo	BIO	Chou Milan très tardive, résistant au froid d'hiver. Plantation tardif juillet-août pour récolte fev-mars. (171j)
Stanton F1	Bejo	BIO	Chou Milan tardive pour le plein d'hiver. Croisement entre type frisé et danoise, reste vert (pas de rouge). Pomme de 1,5-2kg. Plantation juillet-août, récolte decembre à mai (190 jours).

BRUXELLES

Nautic F1	Bejo	BIO	Variété hâtif d'un très beau vert, à pied haut donnant de très beau choux ronds, compacts et lisses. Récolte manuelles ou mécaniques. Plantation mai-juin, récolte octobre à début decembre (152 jours).
-----------	------	-----	--

Dagan F1	Bejo	BIO	Variété précoce pour les récoltes d'automne. Les pommes ont une belle couleur vert tendre. Convient pour le marché de frais, avec des feuilles qui tombent facilement. Très bonne tenue au champ. (130 jours).
----------	------	-----	--

Igor F1	Agrosemens	BIO	Variété mi-précoce, rustique et vigoureuse. Très productive, c'est une plante haute (entre 70 et 85 cm) avec un tronc robuste peu sensible à la verse. Les choux sont verts foncés, fermes, aux feuilles bien enveloppantes qui lui confèrent une bonne résistance au froid. Plantation mai-juillet, récolte novembre-décembre (200j)
---------	------------	-----	---

Doric F1	Bejo	BIO	Variété demi-tardive. Choux ronds et lisses, plante vigoureuse avec bonne tenue au champ. Plantation juin-juillet, récolte decembre-janvier (183 jours).
----------	------	-----	--

PET TSAI

Bilko F1	Bejo	BIO	Variété de taille moyenne et de forme rectangulaire avec une couleur verte. Culture d'été et debut automne. Variété hautement résistante à certaines souches de hernie du chou.
Kaboko F1	Bejo	BIO	Culture de printemps. Chou très hatif et compact de type court. Tolérant à la montaison.

Choux de population



Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
FLEUR			
SnowBall	Tamar	BIO	Variété très souple pour toute saison, Plante compacte pour plantation dense, <u>Plantation des janvier pour récoltes juin à septembre.</u>
Whiterock	AgroSemens	BIO	Variété mi-précoce pour une récolte d'automne. Cycle de 105 jours après plantation. Plante vigoureuse présentant une bonne couverture. La pomme est <u>lourde, blanc crème, ferme et de bonne qualité. (105j)</u>
Odysseus	AgroSemens	BIO	Chou-fleur à croissance rapide. Inflorescence parfaitement blanche et tête solide sans anthocyane. A utiliser de préférence dans la culture précoce en tunnel froid, mais également pour la culture d'automne. Goût exceptionnel.
Tardif d'Angers	Baumaux	NT	Variété traditionnelle tardive formant une pomme dense, blanche d'un grain très fin, d'environ 1,5 kg. Résistante au froid (-5°C). Supporte la congélation. Se conserve plusieurs jours après cueillette. <u>Plantation mi-juillet à mi-septembre. Récolte mars à juin</u>
POINTU			
Rouge Kalibos	Voltz	BIO	Variété unique rouge. Goût sucré avec une structure interne craquante. Pour <u>vente direct après la coupe.</u>
Cœur de Bœuf Vertus	AgroSemens	BIO	Tête volumineuse et conique. Variété rustique qui s'adapte à toutes les types de sols. <u>Plantation au printemps ou à l'automne</u>
CABUS			
Marner Lagerweiss	Tamar	BIO	Hâtif, pomme bien serrée. <u>Plantation février-mars, récolte juin juillet.</u>
De Boston	Ducrettet	NT	Chou cabus blanc de bon calibre. Pour production d'automne et début d'hiver. <u>Adapté au choucroute. Appelez aussi de Brunswick.</u>
Marché de Copenhague	Ducrettet	BIO	Chou cabus lisse de gros calibre. Pour production d'automne, bonne tenue au froid. <u>165 jours.</u>
Quintal d'Alsace	Agrosemens	NT	(quintal de Strasbourg), variété tardive à grosse pomme aplatie, extra pour la choucroute. <u>Plantation mai-juin, récolte à partir de septembre.</u>
ROUGE			
Fruhört	AgroSemens	BIO	Précoce et robuste, cette variété vous étonnera par sa croissance rapide donnant <u>des pommes compactes et ovales. Plantation mars-mai, récolte à partir de juin.</u>
Granat	Voltz	BIO	Variété à développement rapide et de bonne conservation. Récolte fin d'été à l'automne. Cycle 90-100j. poids moyen 1-2kg.
Lagerrot	Agrosemens	BIO	Variété robuste à pied court, fort développement racinaire, pomme ovale et dense, bien adaptée au stockage. <u>Plantation mai-juin, récolte septembre-octobre.</u>
Rodynda	Agrosemens	BIO	Variété mi-précoce. Pomme ovale et dense, rouge foncé, tige intérieure courte. Très homogène. Doux, aromatique, non épicé et savoureux, idéal pour salades.
FRISEE NON POMME (KALE)			
Vert Halbhorer	Agrosemens	BIO	Variété hâtive, finement frisé, d'un vert moyen. Hauteur 80- 90cm. Très savoureux et riche en vitamines. Attendez les premiers gelées pour la récolte.
Rouge Roter Krauser	Agrosemens	BIO	Variété tardif de chou frisé rouge à grande feuilles grossièrement frisées. Goût et présentation remarquables. (135 jours)

Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
----------	---------	------------	-------------

BROCOLIS A JETS

Vert Cima di rapa raad	Agrosemens	BIO	Produits des jets savoureux, verts, aux inflorescences aux grains fins. A récolter quand les fleurs sont bien formées, et les feuilles verts sans taches jaunes. Coup la tête principale pour développer les rejets. C'est un brocoli sauvage, ancêtre des brocolis
Pourpre sprouting	Agrosemens	BIO	Produits des jets pourpres violacés et très résistants au froid, récolte en fin d'hiver .Couper les têtes avec une tige d'environ 10- 15cm.

BROCOLIS

Calinaro	Agrosemens	BIO	Variété très précoce. Cycle de 50 jours après plantation. Plante demi naine, produit une grosse et large tête de 350 g environ, pour la production d'automne. Saveur exceptionnelle.
----------	------------	-----	--

MILAN

Gros Vertus	Agrosemens	BIO	Mi-tardive choux de Milan pour vos récoltes de septembre à octobre. Pomme ronde de belle coloration. Plantation juin-juillet, récolte à partir de octobre.
Grufewi	Agrosemens	BIO	Variété tardif très résistante aux gelées. Pomme oblongue d'un vert sombre de très bon calibre. Plantation juillet-août, récolte à partir de décembre

BRUXELLES

Groninger	Tamar	BIO	Compact choux de couleur vert foncé. Plantation juillet, récolte octobre à décembre.
-----------	-------	-----	--

RAVE

Azur Star	Essem	BIO	Chou rave bleu, foncé précoce aussi bien sous abris qu'en plein champ. Très tendre, feuillage peu abondante. Plantation mars à juillet, récolte août à octobre.
-----------	-------	-----	---

CHINOISE

Pet tsai Granat	Essem	BIO	Variété robuste à croissance rapide. Production de têtes bien fermées et compactes de 35 à 40 cm de haut. Plantation tout les mois à partir de mi-Avril; récolte jusqu'à Novembre. (Protection anti-insect pour premiers creneaux)
Pak Choi Taisai	Agrosemens	BIO	Variété précoce. Cycle de 45 à 55 jours après la plantation. Port mi-érigé d'une pomme tendre entourée de larges feuilles éparses aux grosses côtes blanches. Plante régulière et rustique.
Pak choi green	Agrosemens	BIO	Variété précoce. Cycle de 45 à 50 jours après plantation. Forme une tête allongée. Porduit des choux dont les tifes sont legerement vertes et d'un poids de 250 à 300g.

Calendrier de plantation des Choux Hybrides

	Janvier	Fevrier	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Aout	Septembre	Octobre	Novembre	Decembre
CHOUX HYBRIDES												
pourpre Santee F1												
Belstar F1												
Balboa F1												
Cartagena F1												
Flamenco F1												
Nautilus F1												
Medaillon F1												
Adona F1												
Belot F1												
Janvel F1												
Skywalker F1												
Jaffa F1												
Graffiti F1												
Murdoc F1												
Caraflex F1												
Korist F1												
Impala F1												
Farao F1												
Candela F1												
Integro F1												
Subaro F1												
Buscaro F1												
Travero F1												
veronica												
Cantesa F1												
Famosa F1												
Melissa F1												
Deadon F1												
Paressa F1												
Darsa F1												
Stanton F1												
Nautic F1												
Dagan F1												
Igor F1												
Doric F1												

Calendrier de plantation des Choux de population

	Janvier	Fevrier	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Aout	Septembre	Octobre	Novembre	Decembre
--	---------	---------	------	-------	-----	------	---------	------	-----------	---------	----------	----------

CHOUX NON HYBRIDES

SnowBall												
Whiterock												
Odysseus												
Tardif d'Angers												
Rouge Kalibos												
Cœur de Bœuf Vertus												
Marner Laagerweiss												
De Boston												
Marché de Copenhague												
Quintal d'Alsace												
Fruhört												
Granat												
Lagerrot												
Vert Halbhorer												
Rouge Roter Krauser												
Vert Cima di rapa raad												
Pourpre sprouting Calinaro												
ThunderBolt												
Gros Vertus												
Grufewi												
Vorbot												
Groninger												
Azur Star												
Granat												

C é l e r i



Apium Graviolins L.

Production : Semi direct en motte pressé

Condition : Elevé en serre froide hors gèle

Conditionnement : 1 caisse de 120 mottes

Format : Eco ou Extra

Délais de production : Entre 6 et 12 semaines

Première livraison possible : semaine 12 (sous-abris) semaine 16-18 (pleins champs)

Densité de plantation : Rave ; 55x50 pleins champs / 40x40 sous abris

Branche ; 25x30 pleins champs / sous abris

Nutriments : N200 à 250 U, P100 à 160 U, K200 à 300 U /hectare (sensible au carence en Bore)

Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
BRANCHE			
Mambo	Bejo	BIO	Celeri vert à rendement élevé produisant les pétioles longs et foncé, possédant une résistance intermédiaire à la Septoria (IR: Septoria Apiicola) Adapté au plantation tardive jusqu'a fin oct.. Abri/ Plein Champ
Tall Utah	AgroSemens	BIO	Variété précoce et uniforme. Pour des récoltes d'automne. Feuillage vert foncé, plante bien dressée et compacte avec des côtes pleines et longues. Bonne tolérance à la montée à graine. Variété à fort rendement pour des récoltes d'automne. Bonne tenue au froid. Très bon comportement face à la maladie du coeur noir
Tango	Bejo	BIO	Célieri vert sans rejet avec des côtes pleines et lisses. Tolérant à la montaison. Belle presentation. Convient aussi à la production sous serres. Abri/ Plein Champ
RAVE			
Prinz	AgroSemens	BIO	Célieri vert sans rejet avec des côtes pleines et lisses. Tolérant à la montaison. Belle presentation. Convient aussi à la production sous serres. Abri/Plein Champ
Monarch	AgroSemens	BIO	Variété tardif et polyvalente, racine lisse, volumineuse et lourd à chair bien blanche. Bon conservation après récolte, résistante à l'oxydation, tolérante à la septoriose. Plein Champ
Diamant	Bejo	BIO	Adapté pour le marché de frais et l'industrie. Variété rustique et vigoureuse. Les racines sont groupées facilitant ainsi le parage. Bonne aptitude au stockage. Plein Champ

Fenouil



Foeniculum Vulgare L.

Production : Semi direct en motte pressé

Condition : Elevé en serre froide hors gèle

Conditionnement : 1 caisse de 120 mottes

Format : Eco ou Extra

Délais de production : Entre 4 et 8 semaines

Première livraison possible : Toute l'année

Densité de plantation : 30x35 pleins champs / sous abris

Nutriments : N80 U, P20 U, K180 U /hectare

Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
FENOUIL HYBRIDE			
Rondo F1	Bejo	BIO	Variété de saison pour les récoltes d'été et d'automne. Gros boules rondes et lisses. Plantation mai à fin oct. (75j)
Genesi F1	Ducrettet	BIO	Variété très tardive pour l'hiver. Bonne tolérance au froid. Bonne reprise après les gelées. Joli bulbe rond et bien blanc. Petite surface de coupe. Type court pour récolte pendent et après d'hiver.
Victorio F1	Bejo	BIO	Variété tardive de forme rond, feuillage bien développé. Type court pour l'hiver (120j). Plantation juillet/aout, récolte novembre
Solaris F1	Bejo	BIO	Variété précoce pour les récoltes d'été et l'automne. Boules ronde-plat. Bonne tolérance à la montaison. Plantation mars à début juillet. (75j)
FENOUIL NON HYBRIDE			
Zefa Tardo	Ducrettet	NT	Variété tardif pour les récoltes d'automne. Gros bulbe blanc. Plantation mi-août à mi-septembre.
Romanesco	Agrosemens	BIO	Variété tardif pour les récoltes fin d'automne et printemps précoce sous abris. Bulbe blanc rond extrêmement dense. Plantation septembre à novembre sous serre.
Fino	Tamar	BIO	Variété précoce pour les récoltes de printemps. Bulbe blanc légèrement aplati. Résistante à la montaison. Plantation précoce sous abris ou en plein champ à partir d'avril
F'inale	AgroSemens	BIO	Variété précoce pour les récoltes d'automne. Gros bulbe sphérique très blanc, feuillage moyen. Résistante à la montaison. Plantation en plein champ en août ou sous serre à partir de septembre.

Oignons de population



Allium Cepa L.

Production : Semi direct en motte pressé

Condition : Elevé en serre froide

Conditionnement : 1 caisse de 120 mottes : en 3 ou 5 graines/motte

Format : Eco ou Extra

Délais de production : Entre 4 et 12 semaines

Première livraison possible : Toute l'année

Densité de plantation : 15x30 pleins champs / sous abris

Nutriments : N100 U, P70 U, K120 U /hectare

(l'excès d'azote favorise le développement des maladies)

Remarque : Pour avoir en début d'année il est nécessaire de commander avant semaine 45

Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
BLANC			
Premier	Gautier	BIO	Précoce. Bulbe rond., blanc-argent à collet fin. Peut être confit. Non gélif, adapté de les plantations en période de froid. Sous Serre.
Baronna	Clause	NT	Variété tardif pour les plantations d'automne et hiver. Bonne tenue au froid. Pour les récoltes au printemps. Plein Champ
Barletta	Voltz	NT	Petit oignon rond légèrement aplati, consommé frais en cébettes ou pour confire. Résistance au froid moyenne donc plantation à partir de printemps. Sous Serre
Elody	Clause	NT	Tardif, résistant à la montée à graine. Gros bulbe allongé. Collet solide, feuillage très vert, dressé. Pour récolte en cébette, botte ou sec. Sous Serre.
ROUGE			
De Florence Simiane	AgroSemens	BIO	Bulbe très allongé. Chair douce et savoureuse. Plantation d'automne possible pour récolte précoce l'année suivante. Plein Champ
RedBaron	Bejo	BIO	Oignon rouge foncé non-hybride de bonne tenue. Pour le marché de frais et la conservation. Plein Champ
Morada de Amposta	AgroSemens	BIO	Variété de jour long, produisant un bulbe globuleux (6 à 8 cm de diamètre) rouge violacé lorsque oignon est sec. Chair très compacte, présente une légère coloration violacée. Goût sucré, légèrement piquant. Plein Champ.
JAUNE			
CénoI	AgroSemens	BIO	Très bonne qualité gustative. Chair douce et savoureuse. Plantation d'automne possible pour récolte précoce l'année suivante. Très bonne tenue au froid, adapté de les plantations en période de froid. Plein Champ.
Geant Stuttgart	Tamar	BIO	Variété traditionnelle et rustique, assez précoce. Rond légèrement aplati. Il se conserve bien et donne un bon rendement. Plein Champ
Sturon	AgroSemens	BIO	Jour long, bulbe globe de calibre moyen de 7-8cm dia. Sa teneur en matière sèche élevée lui offre une meilleure conservation. Collet mi-fin. Pour consommation en oignon de frais, ou en oignon de garde. Bon comportement à la montaison. Plein Champ.
Doré de Parme	Essem	BIO	Gros bulbe rond en toupie, jaune cuivré, chair blanc et douce Très bonne capacité au stockage. Plein Champ.
Paille de Vertus	Agrosemens	BIO	Variété semi précoce, très productive et de bonne conservation. Bulbe assez gros, plat et large, jaune cuivré
CIBOULE			
Parade	Bejo	BIO	Variété de ciboule ne bulbant pas et possédant un feuillage bien dressé et vert foncé. Elle est destinée à la vente en botte. Très belle présentation avec des couleurs entre le vert et le blanc. Se fait en plein champ ou sous tunnel
Rouge commun	Baumaux	BIO	vivaces, mais peuvent se cultiver en annuelles ou bisannuelles, semis en juillet/août mais aussi au printemps. Plante voisine de l'oignon, mais ne forme pas de bulbes, juste un renflement à la base du pied. Toute la plante s'emploie comme condiment dans les salades, fromages blancs, les omelettes...

Oignons Hybrides Échalotes Patates Douces



Variétés	Origine	B I O / NT	Description
ROUGE			
Electric F1	Bejo	NT	Variété hybride adapté au jours courts - donc semis d'automne. Récolte au printemps. Serre/Plein champ
RedSpark F1	Bejo	BIO	Variété hybride très ronde et homogène. Oignon très ferme et très rouge brillant. Adapté au longue conservation - sept à mars. Sous serre/ Plein Champ
JAUNE			
Yankee F1	Bejo	BIO	Oignon jaune de type american avec haute résistante de mildiou. Bulbes sphériques de couleur bronze clair, très uniformes. Sous serre/Plein Champ
Hytech F1	Bejo	BIO	Variété demi-hâtive produisant des oignons ronds et fermes pour la longue conservation.
Powell F1	Voltz	BIO	Variété hautement résistante au mildiou. Joli bulbe bien cuivré de taille moyenne et d'une grande fermeté.
ECHALION			
Conservor F1	Bejo	BIO	Cet hybride de forme allongé est de couleur cuivrée et de chair rose.. Pour la longue conservation. Marché de frais et l'industrie. Plein Champ.

Variétés	Origine	B I O / NT	Description
PATATE DOUCE			
Beauregard		BIO	Variété produisant des tubercules à la peau rosée et à la chair de couleur orange, d'une excellente qualité gustative. . Son tubercule allongé au goût légèrement sucré se cuisine comme une pomme de terre. Le feuillage de la plante est très décoratif.

Courgettes

Cucurbita Pepo L.

Production : Semis direct en godet de 7x7x8

Condition : Élevé en serre froide hors-gèle

Conditionnement : Minimum 1 godet de 7x7x8, transporté dans des caisses contenant 28 godets

Délais de production : Entre 2 et 6 semaines

Première livraison possible : semaine 8

Densité de plantation : 60x130 pleins champs / sous abris

Nutriments : N220 U, P110 U, K100 U /hectare



Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
HYBRIDE			
Tempra f1	Gautier	BIO	Précoce, fruits de 16-18cm de longueur, adapté de tous types de culture. Très forte production en début de saison avec un deuxième hausse à l'automne.
Noriac F1	Gautier	BIO	Résistance aux virus et à l'oïdium. Bon potentiel de production. Vigueur moyenne. Fruit de belle qualité, assez court et cylindrique. De couleur vert foncé et brillant.
Parthenon F1	Hild	BIO	Le caractère parthénocarpique permet la formation des fruits dans des conditions difficiles. Production très précoce et très régulière. Très adaptée pour la production de fleurs. Fruits vert foncé de 16- 18cm.
Canella F1	Voltz	BIO	Variété très précoce de printemps à positionner sur les premiers plantations sur abris. Bonne tenu à l'oïdium et aux virus qui permet de continuer la récolte sur le début d'été. IR: ZYMV, WMV, PRSV, Px
Twitter F1	Gautier	BIO	Fruits attractifs, très foncés et brillants. Très bon potentiel de production. Excellent nouaison. Plants vigoureux et rustiques. IR: Px
Cora F1	Clause	BIO	Variété très précoce pour les plantations sous serre dès mars. Fruits vert foncé de belle présentation
Cassiopé F1	Gautier	BIO	Variété de début de saison, très productive et très précoce. Plante de bonne vigueur, dressée et à entre-nœuds courts. Fruit facilement accessible. Forme cylindrique très régulière (16 à 18 cm). Résistances à l'oïdium IR : ZYMV. Px.
PixarF1	Gautier	BIO	Variété pour les productions de pleine et arrière-saison. Plant dressée, de vigueur moyenne à entre-nœuds courts. Adapté aussi de culture sur bâche et plein champ. Très bonne conservation après récolte. IR: ZYMV, WMV,CMV, oïdium.
Géode F1	Gautier	BIO	La référence de courgette rond, très précoce. Plante vigoureuse à entre-nœuds moyens. Fruit rond de coloration vert moyen, à fleur se détachant bien, très productive avec une belle présentation
Parador F1	Gautier	BIO	Variété vigoureuse. Très bonne tenue de la couleur jaune. Précoce et productive. En serres ou en plein champ à l'abri du froid.
NON HYBRIDE			
Zuboda	AgroSem	BIO	Courgette non-hybride adapté au culture précoce sous serre au printemps. Plante buissonnante, fruit allongé vert légèrement marbré. Entre-nœuds courts. Aussi possible sous créneau d'automne cas bonne résistance au froid.
Black Beauty	Agrosemens	BIO	Classique courgette foncé pour culture en extérieur. Productive et rustique.
Gold Rush	Agrosemens	BIO	Fruits longs jaunes à chair très fine. Précoce et productive.
De Nice	AgroSemens	BIO	Fruits ronds, d'un vert clair, d'excellente qualité gustative. Port buissonnant, très productive.
Amalthée	Gautier	BIO	Variété très précoce et productive. Fruit vert clair, de forme cylindrique et de bonne tenue après récolte. Rendement élevé et régulier

Courges

Cucurbita Moschata L.

Production : Semis direct en godet de 7x7x8

Condition : Élevé en serre froide hors-gèle

Conditionnement : Minimum 1 godet de 7x7x8, transporté dans des caisses contenant 28 godets

Délais de production : Entre 3 et 8 semaines

Première livraison possible : semaine 12

Densité de plantation : 90x120 pleins champs / sous abris

Nutriments : N120 U, P60 U, K100 U /hectare



Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
----------	---------	------------	-------------

HYBRIDE

Orange Summer F1	Vitalys	BIO	Fruit d'orange brillant, au rendement plus élevé que Uchiki Kuri. Plante buissonnante facilitant le contrôle des adventices. Retenu pour son rendement, sa bonne conservation et ses qualités gustatives POTIMARRON
Kaori Kuri F1	Vitalys	BIO	Plante semi coureuse. Fruit de moyenne légèrement plus petit qu'Orange Summer, belle couleur rouge. Bon comportement face à la fusariose. Bonne conservation. IR: ZYMV/WMV/PRSV. POTIMARRON
Alligator F1	Vitalys	BIO	Courge de calibre moyen, côtelée, très productive, coureuse. Très longue durée de conservation. POTIMARRON
Nelson F1	Ducrettet	BIO	Type bleue d'hongrie, peu côtelée, d'une jolie couleur bleutée. Cette plante compacte donne des fruits homogènes à chair gustative. POTIRON
Nut Teeny F1	Voltz	BIO	Mini-butternut précoce. Plante peu coureuse. Fruit de forme homogène. 8 à 10 fruit par pied. BUTTERNUT
Havana F1	Vitalys	BIO	Type Butternut. Plante coureuse et productive. Les fruits sont piriformes, très homogènes et de longue conservation. Sa chair est de couleur orange intense. IR : Px, ZYMV. BUTTERNUT

NON HYBRIDE

Ushikiki Kuri	Vitalys	BIO	Forme plus aplati que Red Kuri et poids plus importante. Goût de noisette. Fruits orange vif de bonne conservation. Coureuse. POTIMARRON
Vert Hokaido	Voltz	BIO	Variété coureuse de 5-10 fruits par pied de 12- 15cm de diamètre. Poids 1-4kg. Chair orange foncé est épaisse et sucrée. Très longue durée de conservation. POTIMARRON
Blue Balett	Agrosemens	BIO	Variété de type 'Hubbard Bleu' en plus petit. Epiderme lisse de couleur bleu-gris et chair orange vif. Très sucré. Très bonne conservation. 2kg. POTIMARRON
Vif d'étampes	Agrosemens	BIO	Ancienne variété française aux beaux fruits côtelés. Couleur rouge vif. Forme aplatis de 5-7kg. POTIRON
Musquée de Provence	AgroSemens	BIO	Grande production de gros fruits fortement tranchés. Couleur externe vert passant de cuivre à maturité, chair orange, épaisse de très bonne qualité gustative. Longue conservation. POTIRON
Marina di Chiogga	Agrosemens	BIO	Fruit à épiderme vert sombre et chair presque rouge vermillon de 1,5-2,5kg. POTIRON
Bleu de Hongrie	Agrosemens	BIO	Variété à épiderme lisse bleu vert et chair jaune orangé, dense et sucrée. Fruits 15-25 cm dia de 4- 8 kg. POTIRON
Butternut	Tamar	BIO	Butternut classique de longueur moyenne. Coureuse.
Longue de Nice	Agrosemens	BIO	Production de fruits long de 60cm à 1m. Remarquables qualités gustative avec très bonne capacité de conservation. Récolte possible de jeunes fruits comme courgettes
Mini-Butternut	AgroSemens	BIO	Variété coureuse. Cycle de 120 à 140 jours. Petits fruit de 15 à 20 cm de long. Peau beige, chair orange. Goût de noisette, bonne conservation.
Sucriner de Berry	AgroSemens	BIO	Remarquable qualité gustative. Cette variété se distingue par sa forme allongée de 30 à 40 cm. Productive et rustique de bonne conservation.
Spaghetti	AgroSemens	BIO	Fruits oblongs de 30 cm de long à peau épaisse jaune clair. Après cuisson donnent des filaments fermes.
RedTurban	Tamar	BIO	Fruit de forme spéciale, variable, de 18 cm environ. Chair savoureuse, bonne conservation, sert aussi à la décoration.
Buttercup	Tamar	BIO	Coureuse, 3 à 5 fruits par pied, de 1 à 2 kg et de 13 à 20 cm de diamètre. Peau vert avec chair orange foncé, fine, sucrée, ferme, onctueuse. Très bonne conservation
Jack Be Little	Tamar	BIO	Variété très productive avec, en moyenne, 15 à 20 fruits par pieds. Mini citrouille de 5 à 8 cm de diamètre, 2 à 3 cm de haut pour 150 à 300 gr. La chair comme l'épiderme est jaune orangé très sucrée au goût de châtaigne
Patidou Sweet Dumpling	Tamar	BIO	Type pepo. Mi-précoce. Petite courge blanc crème striée de vert. Chair jaune. Jusqu'à 15 fruits de 500 à 800 grammes par plant. Goût fin d'amande et de châtaigne. Stockage 3 à 6 mois.
Patisson Blanc/Vert	Essem	BIO	Ecorce vert panachée de blanc. Variété non-coureuse, précoce, productive. Bonne qualité gustative.
Patisson Jaune	Tamar	BIO	Comme le précédent mais jaune et hybride.

Melons

Cucumis Melo L.

Production : Semis direct en godet de 7x7x8

Condition : Élevé en serre froide hors-gèle

Conditionnement : Minimum 1 godet de 7x7x8, transporté dans des caisses contenant 28 godets

Délais de production : Entre 6 et 10 semaines

Première livraison possible : semaine 14

Densité de plantation : 60x180 pleins champs / 50x160 sous abris

Nutriments : N80 à 100 U, P 80 à 100

U, K100 à 150 U /hectare – pleins champs

N120 à 150 U, P 100 à 150 U, K150 à 220 U /hectare – sous serre



Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
HYBRIDE CHARENTAIS			
Etika F1	Vitalys	BIO	Plante équilibrée et productive. Fruit d'excellente présentation avec une écriture stable et un épiderme solide qui jaunit lentement. Taux de sucre élevé et très stable. Bouquet d'arômes harmonieux. Forte résistance aux maladies. Capacité de conservation étendue. Melon pour vos productions de saison HR: Fom 0,1,2 IR: Px 1,2,5/Fom1-2/Ag/Gc
Cyrano F1	Gautier	BIO	Potential de calibre et précocité dès le début de la saison. Ecrit pour culture précoce sous chenille ou tunnel. HR: Fom 0,1,2 IR: Gc:1/Px:1,2
Amigo F1	Clause	NT	Ecrit précoce et de saison. Bien adapté de la vente direct. Culture sur chenille ou plein champ. HR: Fom 0,1,2 IR: Px 1,2
Felino F1	Clause	NT	Ecrit précoce et de saison, cycle court. Plus résistant. Plant solide, culture sur chenille ou plein champ. HR: Fom 0,1,2 IR: Gc/Px1, 2, 5/Ag
Stellio F1	Clause	NT	Ecrit de saison. Chair savoureuse et de bonne conservation. Bonne tenue au champ. Bon rendement. HR: Fom 0,1,2 Gc/Px 1,2,5/Ag
Candilo F1	Gautier	NT	Potential de rendement, bonne vigueur de plante, faible sensibilité à la grille physiologique. Homogène en calibre (12) et forme. Bonne conservation, taux élevé de sucre. HR: Fom 0,1,2. IR: Gc:1 Px 1,2,5/A
Jenga F1	Gautier	BIO	Plante adaptée aux créneaux de bâche et de plein champ. Système racinaire puissant. Haut rendement. Calibre 12 majoritaire. Sucre et arôme conformes aux exigences des clients. (HR) Fom:0,1, (IR) Gc:1/Px:1,2,5
Gris de Rennes F1/Le Grisnet	Gautier	BIO	GSD 15-46. Fruit de petit calibre. Une robe gris-vert et une chair orange. Très sucrée avec des arômes de musqués. HR: Fom 0,1,2 IR: Ag
Galia F1	AgroSemens	BIO	Chair vert tendre, saveur gustative délicieuse et particulièrement parfumée. Fruit vert à l'état immature virant au jaune ocre à maturité. Ecorce brochée à très écrite. Fruit de 0,8 à 1,2 kg. Très bien adapté à la chaleur. Culture sous chenille en début de saison, en plein champ en saison, ou sous abri en culture précoce
Galia Masada F1	Clause	NT	Fruit rond et original, jaune à maturité, vert à cœur. Robe très brochée. Culture sous abri et de plein champ. HR: Fom 0,1, MNSV 0 IR: Gc:1; Px 1,2,5
Jaune Roble F1	Voltz	BIO	Type Canari. Plantes très vigoureuse, très bien équilibrée et avec un bon état sanitaire. HR: Fom 0,1 IR: Gc, Px 1,2,3,5
Don Quixote F1	Voltz	NT	Type Sapo de piel. Plante vigoureuse, semi précoce avec un fruit vert légèrement écrit. HR: MNSV, Fom 0-1 IR: Gc, Px 1,2,5
NON HYBRIDE			
Charentais sucrine de Tours	Essem	BIO	Fruit de maturité demi hâtive. Production abondante. Chair rouge orangé, épaisse, ferme, sucrée et d'excellente qualité. Plante à port étalé.
Charentais precece du Roc	AgroSemens	BIO	Type Cantaloup. Fruits ronds, moyennement écrits. Poids 700-900g. Résistant à la fusariose race 0,1 & 2.
Gris de Rennes	AgroSemens	BIO	Fruit sucré et fruité. Bonne production en saison, des fruits de petites tailles en plein champ
Boule d'or	AgroSemens	BIO	Variété d'hiver ancienne et rare. Fruit rond à peau épaisse, couleur or type jaune espagnol. Chair vert pâle, très douce, odorante et délicieuse. Conservation plusieurs semaines dans un lieu sec et frais
Jaune Canari	AgroSemens	BIO	Hâtif, type espagnol de 1,2 à 1,5 kg, peu côtelé, forme ovale. Chair blanche, croquante, parfumée, saveur fine.

Concombres

Cucumis Sativus L.

Production : Semis direct en godet de 7x7x8

Condition : Élevé en serre froide hors-gèle

Conditionnement : Minimum 1 godet de 7x7x8, transporté dans des caisses contenant 28 godets

Délais de production : Entre 4 et 10 semaines

Première livraison possible : semaine 12

Densité de plantation : 70x150 pleins champs / 60x125 sous abris

Nutriments : N250 U, P100 U, K400 U /hectare

Remarque : Distanciation de 500m à respecter entre les variétés parthénocarpique et à fécondation libre.



Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
NON HYBRIDE			
Long Tanja	AgroSemens	BIO	Fruits de 35cm, vert foncé, sans amertume. Culture sous serre aussi possible. Plante rustique et très productive.
Long maraicher	AgroSemens	BIO	Rendement exceptionnel en fruits de 30-40cm long, sans amertume et qualité gustative extra.
Long Cleopha	Sativa	BIO	Remplace Helena. Concombre de serre aux fruit longs, lisses, vert foncé et à faible tendance de fissures. Robuste même dans les conditions difficiles.
Rollinson's Telegraph	AgroSemens	BIO	Adapté à la culture sous abris ou plein champ, long de 30 à 50cm de chair ferme et blanche avec peu de graines et sans amertume
Court le Genereux	AgroSemens	BIO	Très productif. Fruit lisse à légèrement épineux, vert foncé.
Marketmore	AgroSemens	BIO	Type Noa. Mi-précoce. Fruit court légèrement épineux de 15-20cm. Variété très vigoureuse et productive. Peu amer, aime la chaleur et arrosage régulier.
Vert petit de paris	AgroSemens	BIO	Variété traditionnelle à petits fruits court et épineux.
HYBRIDE			
COURT			
Tyrano F1	Vitalys	BIO	Type Akito avec plus de résistance maladies. Belle variété précoce pour culture d'été. Bon comportement face au mildiou. HR: Cca, Ccu IR: Px, CMV, CVYV, CYSDV
Akito F1	Vitalys	BIO	Épineux de serre. Fruits court de 20-22cm. 100% gynodioïque bien adapté aux cultures précoces sur serre de printemps et été ainsi que plein saison en extérieur. HR: Ccu IR: Sf/Cmv
Katrina F1	Vitalys	BIO	Variété multifruits, très productive. Mini fruits de 14-16cm. Culture printemps et été. HR: Ccu IR: Cvyy,Pcu, Px
Paska F1	Hild	BIO	Remplace Pointia. Fruits mi-long de 22-25cm, vert foncé. Variété vigoureuse pour des cultures de plein champ en été et automne. HR: Cca/Ccu IR:Cmv/Cvyv
LONG			
Defense F1	Vitalys	BIO	Long de serre de 30-35cm, très tolérant oidium, fruits verts, très foncé. Très productif. HR:Sf
Dreamliner F1	Vitalys	BIO	Productif et souple d'utilisation, très peu de travail de taille. Longueur 30-35 cm. HR: Ccu IR: Px,Cmv,Cvyv
Diapason F1	Rijk Zwaan	BIO	Remplace Aramon. Plante équilibrée, maintien sa vigueur en été. Fruits de 30 cm de long pour un poids de 450 g, vert foncé, brillants et lisses. Bonne qualité de fruits, variété productive. IR : Px. CMV. CVYV
Burpless Tasty Green F1	Voltz	NT	Variété de type asiatique à peau fin vert foncé, épineuse. Résiste bien à la chaleur et aux conditions humides. IR: Px, Pcu
Tyria F1	Vitalis	BIO	Variété à long fruit cylindrique, peu cannelé, de couleur vert foncé, brillant. Croissance vigoureuse et bonne résistance à la chaleur, très haut rendement. HR : Oïdium (Sf)
CORNICHON			
Adam F1	Bejo	BIO	Hybride précoce au très bon rendement. Fruit de bonne qualité au rapport long/dia: 3 fois plus.

Mâches



Valerianella Locusta Laterr L.

Production : Semi direct en motte pressé

Condition : Elevé en serre froide

Conditionnement : 1 caisse de 120 mottes : en 3 ou 5 graines/motte

Format : Eco ou Extra

Délais de production : Entre 4 et 8 semaines

Première livraison possible : toute l'année

Densité de plantation : 10 à 16x10 à 16 pleins champs / sous abris

Nutriments : N30 U, P15 U, K50 U /hectare

Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
MOTTE DE 3 OU 5 GRAINES			
De Hollande	Essem	BIO	Variété à grandes feuilles, longues, larges de couleur vert franc. Rustique et grande résistante au froid.
Vit	Hild	BIO	Variété à croissance très rapide formant des feuilles arrondies, d'un vert sombre. Culture sous abris du début d'automne et d'hiver. Grande productivité et tolérance au mildiou. Possible plein champ été.
Match	Voltz	BIO	Variété qui s'adapte à tous les types de culture. Très bonne tenue à sur-maturité
Princess	Clause	NT	Variété rustique, souple d'utilisation. Feuille large, épaisse et ferme, de couleur vert foncé. Qualité et tenue des cotylédons de très bon niveau. Très bon potentiel de rendement. Culture d'été possible.
Trophy	Clause	NT	Feuille large, ronde. Croissance rapide et vigoureuse. Forte production. Culture de fin C d'automne, d'hiver et début de printemps
Festival	Clause	NT	Croissance rapide, port dressé, feuille large, vert soutenu et légèrement veiné. Forte production hivernale d'hiver jusqu'au printemps

Épinards

Spinacia Oleracea L.

Production : Semi direct en motte pressé

Condition : Elevé en serre froide

Conditionnement : 1 caisse de 120 mottes : en 1 ou 3 graines/motte

Format : Eco ou Extra

Délais de production : Entre 4 et 8 semaines

Première livraison possible : toute l'année

Densité de plantation : 25x25 pleins champs / sous abris

Nutriments : N72 U, P22 U, K130 U /hectare



Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
MOTTE DE 1 OU 3 GRAINES			
NON HYBRIDE			
Geant d'hiver	AgroSemens	BIO	Variété rustique aux feuilles épaisses, larges, vert foncé. Grande résistance au froid, pour récolte fin d'automne et d'hiver
Butterflay	Agrosemens	BIO	Non Hybride. Feuille épaisse, large, vert foncé. Très rustique et résistante au chaleur d'automne ainsi au froid.
HYBRIDE			
Merkaat F1	Rijk Zwaan	NT	Adapté aux jours courts. Connue pour sa vigueur. HR: Pfs:1-15,17
Palco F1	Hild	BIO	Variété très résistante à la montaison, caractérisée par de grandes feuilles vertes foncées, larges, grasses et croquantes. Très fort rendement régulier tout au long de la production (repousse rapide). Résistant couches mildou 1 à 5,8,9 et 11
Kolibri F1	Rijk Zwaan	NT	Apporte une croissance plus rapide que les variétés d'été avec une bonne tenue au champ, épaisseur de feuille et maintien de la couleur. HR: Pfs 1-15
Renegade	Bejo	BIO	Variété tardif avec un port de feuilles dressé. Culture l'automne et l'hiver. Bon comportement face aux virus. Feuille gaufrée et dressée. HR: Pfs 1 à 7, 11.

Betteraves - Blettes



BLETTE

Beta Vulgaris L.

Production : Semi direct en motte pressé
 Condition : Elevé en serre froide
 Conditionnement : 1 caisse de 120 mottes éclaircie à 1 plant/motte
 Format : Eco ou Extra
 Délais de production : Entre 4 et 8 semaines
 Première livraison possible : toute l'année
 Densité de plantation : 45x40 pleins champs / sous abris
 Nutriments : N200 U, P100 U, K350 U /hectare



BETTERAVE

Beta Vulgaris L.

Production : Semi direct en motte pressé
 Condition : Elevé en serre froide
 Conditionnement : 1 caisse de 120 mottes : en 1 ou 3 graines/motte
 Format : Eco ou Extra
 Délais de production : Entre 4 et 10 semaines
 Première livraison possible : toute l'année
 Densité de plantation : 15x35 pleins champs / sous abris
 Nutriments : N50 U, P25 U, K90 U /hectare (sensible au carence en Bore)

Variétés	Origine	BIO/NT	Description
----------	---------	--------	-------------

HYBRIDE

Rouge Boro F1	Bejo	BIO	Betterave hybride à fort potentiel de rendement. Bulbs lisse et feuillage développé. Bonne tolérance à la montaison. Plantation mi-mai à juin, récolte septembre-octobre
Rouge Rhonda F1	Bejo	BIO	Excellent taux de sucre. Couleur interne rouge intense et homogène. Bon comportement à la Cercosporiose et à l'Alternaria. Récolte à l'automne

NON HYBRIDE

Jaune Burple Golden	AgroSemens	BIO	Convient parfaitement pour la vente en bottes. Racine globe à feuillage moyen, collet et pivot fin. Chair très colorée .
Rose/Blanc Chiogga	AgroSemens	BIO	Remarquable variété à croissance rapide. Racine ronde rouge cerise, à chair cerclée de zones concentriques blanches.
Rouge Detroit	AgroSemens	BIO	Graines monogermes mecaniques, précoce, récoltes d'été et d'automne. Racine ronde-sphérique de taille moyenne et uniforme, chair rouge, peau lisse. Savoureuse, et de texture excellente (très tendre). Très bonne conservation, tolérante au Mildiou.
Rouge Alvro mono	Vitalis	BIO	Variété monogemme. Très précoce. Peut être utilisée pour la récolte en botte. Aussi proposé avec multigraines
Rouge Bull's Blood	Tamar	BIO	Ses racines, rondes, quelque peu aplaties et rouge foncé se caractérisent par son goût doux et sucré tandis que la feuille est généralement consommée à la manière des côtes de blette ou bien en jeunes pousses.
Monika	Voltz	BIO	Précoce. Variété monogemme génétique.

Variétés	Origine	BIO/NT	Description
----------	---------	--------	-------------

VERT

Berac 3	Voltz	BIO	Variété à feuilles vertes lisses, brillantes et légèrement cloquées. Les cardes sont charnues et larges(5 à 8cm), blanche à crème. Très résistante à la montée à graine et au froid, elle se cultive sous abri ou en plein champ pour des cultures d'été et d'hiver
De nice 2	Essem	BIO	Variété classique à feuillage vert foncé et large cardes blanche. Pour production hiver sous serre et en plein champ. Resistante bien au froid.
Amplus 3	Agrosemens	BIO	Pour production estivale. Grandes côtes (10-12 cm) plates très blanches de 35-45 cm de long. Feuillage dressé, lisse et vert foncé, peu important. Plante précoce de bonne vigueur et de végétation compacte. Bonne tenue à la montaison.
Mini Barese	Voltz	NT	Variété mini de Blette. Adapté au coupe de pied entier.

P o i r e a u x



Alium Porrum L.

Production : Semi direct en motte pressé ou alvéole

Condition : Elevé en serre froide

Conditionnement : 1 caisse de 120 mottes ou plaque de SPID/240

Format : Eco ou Extra

Délais de production : Entre 8 et 12 semaines

Première livraison possible : toute l'année

Densité de plantation : 10x45 pleins champs / sous abris

Nutriments : N200 U, P80 U, K250 U /hectare (très sensible au carence en Bore)

Variétés	Origine	B I O / N T	Description
Belton F1	Ducrettet	BIO	Très bon rendement. Longueur et diamètre de fûts uniformes. Echelonner les plantations pour échelonner les récoltes. Bonne tolérance au pseudosyringae. Plantation mi-avril à mi-juin, récolte septembre à décembre.
D'hiver Atlanta	Vitalis	BIO	Variété maraîchère de référence en bio pour hivernage en pleine terre et récolte de décembre à début avril. Feuillage bleu-vert intense, port dressé, absence de bulbe à la base du fût, très bonne résistance au froid. Bonne productivité.
D'hiver Bandit	Bejo	BIO	Variété robuste à fût large et épais recommandée pour un arrachage mécanique. Port dressé à croissance rapide présentant une séparation vert foncé/blanc bien marquée. Pousse très bien même en conditions climatiques difficiles. Bon rendement. Plantation j
Geant d'hiver	AgroSemens	BIO	Très rustique poireau donnant les gros fûts charnues avec les feuilles vert clair. Très résistant au froid, peut passer tout hiver sans protection. Plantation juillet, récolte novembre-mars.
D'automne Hannibal	AgroSemens	BIO	Variété formant des fûts larges et longs de couleur vert foncé. Plantation avril-mai pour une récolte de août à novembre. Assez résistante au froid.
D'été Lancia	Bejo	BIO	Variété saine, pour l'été et le début de l'automne. Très long fût. Facile à éplucher.
Maxime	Gautier	BIO	Variété précoce pour récolte d'été. Feuillage vigoureux, vert et large. Bonne résistance au mildiou, boltrytis et à la rouille.

POIREAU RACINE NUE

Nous contacter pour disponibilités d'autres variétés.

Aromatiques



Production : Semis direct en godet de 10,5 ou en motte.
 Condition : Élevé en serre froide hors-gèle
 Conditionnement : Minimum 1 godet de 10,5 et
 120 plants en mottes pressé (= 1 caisse)
 Format : Eco ou Extra
 Délais de production : Selon espèces
 Première livraison possible : semaine 12 (non gélif), semaine 18 (gélif)
 Densité de plantation : Selon espèces
 Nutriments : Selon espèces

Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
----------	---------	------------	-------------

BASILIC

Genovese	Ducrettet	BIO	Basilic classique de grande feuilles vert foncé. Très parfumée.
Mammoth	Essem	BIO	Le Basilic Géant Monstrueux Mammoth est une variété au parfum très prononcé et aux feuilles très grosses.
Grand vert	Tamar	BIO	Le basilic grandes feuilles est une plante aromatique herbacée, annuelle. Ses feuilles sont grandes, vertes et très parfumées, au goût prononcées, elles sont utilisées dans de nombreuses préparations culinaires, dans les sauces, potages, salades, omelettes, poissons ou en infusion

PERSIL

Geant d'Italie	AgroSemens	BIO	Feuilles simple sur long tiges, repousse assez vit. Le plus parfumée.
Commun	AgroSemens	BIO	Feuilles simple avec les tiges plus court que Geant D'Italie.
Frisé	AgroSemens	BIO	Pétiole épais, rendement en poids élevé, très bonne tenue après récolte.

CIBOULETTE

Staro	Tamar	BIO	Feuilles long et fine avec une repousse vit entre coupes. Résistante aux jaunissement.
-------	-------	-----	--

MENTHE

Verte	Bouture	BIO	Menthe vert classique, bien parfumée.
Poivrée	Bouture	BIO	Variété de menthe à la thé, très parfumé et rustique.

Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
----------	---------	------------	-------------

Estragon	Bouture	BIO	Le vrai estragon, très parfumée, fragile aux gelées.
Verveine Citron	Bouture	BIO	L'aromatique citronnée le plus frais. Repousse importante pendant le période estivale. Sensible au froid.
Thym	AgroSemens	BIO	Tiges fine, peu de bois, feuilles très aromatique et rustique.
Sauge	Bouture	BIO	Peu de bois, bonne récolte de feuilles très parfumée. Rustique.
Sariette Vivace	Tamar	BIO	Peu de bois, bonne récolte de feuilles très parfumée. Rustique.
Romarin	Tamar	BIO	Peu de bois, bonne récolte de feuilles très parfumée. Rustique.
Oseille	Tamar	BIO	Grandes feuilles bien savoureuse, repousse assez rapide si humidité maintenue
Hyssop	Tamar	BIO	Peu de bois, bonne récolte de feuilles très parfumée. Rustique.
Coriandre	Bejo	BIO	Variété de importante production de feuilles. Eviter la gros chaleur.
Cerfeuil	Tamar	BIO	Culture de printemps et l'automne. Très sensible de la plein soleil.
Aneth	Tamar	BIO	Culture de printemps et l'automne. Sensible de la sécheresse que d'éclanche le montaison. Eviter la période estivale.

Rutabagas Navets - Radis

Brassica Rapa L.

Production : Semi direct en motte pressé

Condition : Elevé en serre froide

Conditionnement : 1 caisse de 120 mottes : en 3 graines/motte

Format : Eco ou Extra

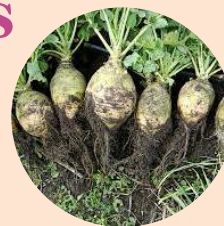
Délais de production : Entre 2 et 6 semaines

Première livraison possible : Toute l'année

Densité de plantation : 10x30 pleins champs / sous abris

Nutriments : N70 U, P50 U, K140 U /hectare

Remarque : Protection contre les altises quasi systématique.



Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
----------	---------	------------	-------------

RUTABAGA Col Violette

Helenor	Bejo	BIO	Variété saine et bien adaptée à la conservation. Très uniforme et très productive. Chair jaune à collet violet, cycle 110 jours.
---------	------	-----	--

RUTABAGA Col Vert

Wilhelmsburger Tamar		BIO	Variété à racine sphérique, bien adaptée à la conservation. Chair jaune à collet vert, cycle 85-95 jours.
----------------------	--	-----	---

Variétés	Origine	BIO/ NT	Description
----------	---------	------------	-------------

NAVET DE MILAN

Plat	Tamar	BIO	Type navet de Milan hâtif, racines rondes aplaties à collet violet, Feuillage peu abondant, très souple d'utilisation
------	-------	-----	---

A collet rose	AgroSemens	BIO	Collet rose à forcer. Grande rusticité et belle présentation., très résistante au gel. Plantation d'abri à partir de novembre et plein champ fev-avril.
---------------	------------	-----	---

Race Audric	Voltz	BIO	Variété hâtive, très homogène. Feuillage réduit dressé à collet fin. Bonne tenue à la montée en graine
-------------	-------	-----	--

NAVET BLANC GLOBE

Tokyo Top F1	Voltz	NT	Pour culture tout au long de l'année. Bonne tolérance à la montaison
--------------	-------	----	--

A collet violet armand	Ducrettet	NT	Navet de sélection uniforme et de belle coloration. Très bon comportement au froid. Remis dans notre gamme 2017
------------------------	-----------	----	---

NAVET JAUNE

Petrowski	AgroSemens	BIO	Variété très précoce de 1,5 à 2 mois, originaire de Berlin. Navet jaune rond légèrement aplati. Chair blanc crème, délicate, moins dense que Jaune Boule d'or. Saveur sucrée lorsqu'il est récolté jeune. Utilisation en botte au printemps et pour la conservation à l'automne
-----------	------------	-----	---

Goldana	Tamar	BIO	Variété de croissance rapide, tubercules jaunes, ronds à chaire jaune. Gustative et productif.
---------	-------	-----	--

Boule d'or	AgroSemens	BIO	Très ancienne variété demi-hâtive admirable par sa rusticité. Racine complètement sphérique lorsqu'elle n'est pas très développée et qui s'aplatit légèrement à pleine maturité. Peau de couleur jaune et très lisse. Chair et saveur fine.
------------	------------	-----	---

RADIS NOIR

Gros rond d'hiver	AgroSemens	BIO	Racine sphérique de forme ronde, couleur noire à chair ferme de couleur blanche. Feuillage développé. Adapté au stockage. Diamètre moyen de 9cm. Culture d'automne, semis de juin à fin Août.
-------------------	------------	-----	---

CONDITIONS DE VENTE

PREAMBULE

Les conditions de vente ci-dessous conformes aux règles professionnelles, usages nationaux et internationaux, s'appliquent expressément, à défaut de convention particulière, à toutes les ventes auprès des maraîchers, horticulteurs, producteurs de légumes, arboriculteurs, pépiniéristes, producteurs de plants, paysagistes, collectivités, groupements, revendeurs... réputés être de compétence technique équivalente aux Vendeurs.

Le fait de passer commande qu'elle soit verbal, écrite, téléphonique ou autre, implique l'adhésion entière de l'acheteur à ces conditions de vente qui figurent aux catalogues et /ou sur tous les documents commerciaux papiers ou électroniques de notre société.

1 – **COMMANDES** SCEA PLANTZONE ne peut pas honorer votre commande si elle n'est pas accompagnée de son acompte, la somme qui peut être trouver dans la confirmation de commande. Les commandes acceptées ou confirmées sont fermes et irrévocables et seront exécutées dans la mesure du possible en raison du caractère aléatoire de la production. La garanties variétales sont de la responsabilité de nos fournisseurs.

Elles pourront donc être sujet à report, fractionnement, réduction ou annulation, même après confirmation de la commande par écrit par le Vendeur, en cas de production déficitaire ou nulle. Il en sera notamment en cas de forces majeures telles que: intempéries, gelées, grêles ou autres calamités telles que maladies graves ou invasions parasitaires, impossibilité d'un transport normal compatible avec la nature du produit, grève ou tout autre trouble social, incendie, etc. Il en sera de même lorsque le Vendeur sera conduit à détruire partiellement ou totalement sa production pour toute cause légitime afférente à la nature du produit.

En cas de livraison partielle ou de non livraison résultant des causes susmentionnées, l'acheteur aura le droit d'annuler sa commande (en cas de report) ou le solde à livrer (en cas de fractionnement) en le faisant explicitement connaître au Vendeur par lettre recommandée, dans un délai de six jours ouvrables suivant la date où il aura eu connaissance de la difficulté. Dans ce cas, et dans ce cas seulement, l'acompte versé sera remboursé à l'acheteur, s'il reste au crédit de son compte un solde provenant de cet acompte.

Autrement, toute annulation de commande de plants à moins de 30 jours de livraison peut entraîner de plein droit une indemnité fixée à 30% de la valeur de la commande et à moins de 15 jours de livraison entraîne de plein droit une indemnité fixée à 50% de la valeur de la commande. Les commandes téléphoniques ne seront honorées qu'après confirmation écrite accompagnée de son acompte. Sauf avis contraire à la commande ou avec l'accord de l'acheteur, nous remplaçons les variétés manquante ou indisponibles par des variétés similaires.

2 – **PRIX** Vu la grande hétérogénéité des prix des graines sur le marché, les tarifs sont basés sur le coût de production des plants PLUS les prix d'achat des graines brut. En rapport avec nos principes de transparence, les calculs sont disponible sur simple demande pour nos clients partenaires.

Sauf conditions particulières prévues dans le bon de commande, les prix du Vendeur sont ceux de son dernier tarif en vigueur à la date de la livraison effective. Les tarifs du Vendeur s'entendent Hors Taxes départ. Il s'y ajoutera la T.V.A au taux en vigueur : Plants de légumes et plants divers – T.V.A. 10%, Transport et emballage - T.V.A. 20%.

Le Vendeur se réserve le droit de facturer toute augmentation qui surviendrait en cours de saison entre la date de confirmation de la commande et la date de livraison en fonction des différentes variétés en cas de force majeure ou accident de végétation modifiant anormalement les frais de production prévu. En contrepartie le Vendeur s'engage de mutualiser toute baisse de prix importante et de revoir ses tarifs périodiquement.

3 – **CONDITIONS DE PAIEMENT** Toute vente est réputée payable lors de l'enlèvement ou de la livraison de la marchandise. Pour les acheteurs avec lesquels le Vendeur est déjà en relation d'affaires, les factures peuvent, avec l'accord du Vendeur, être réglées à trente jours, jour de livraison. Au-delà de ce délai ou du délai convenu par accord particulier, le montant de la facture peut être majoré du taux d'intérêt légal en vigueur au jour de la livraison. Le paiement doit être effectué au domicile ou principal établissement du Vendeur. En cas de paiement par traite, leur acceptation par l'acheteur doit intervenir dès réception de la facture. L'acceptation n'a pas pour effet de déroger aux conditions de paiement sus indiquées. Le refus d'acceptation des traites après livraison des marchandises entraîne pour l'acheteur l'application du paiement comptant ainsi que des frais et agios. En cas de règlement par traite au-delà du délai de 30 jours ou du délai convenu par accord particulier, tous les frais et agios qui en résultant seront à la charge de l'acheteur tiré.

Le défaut de paiement à l'échéance fixée entraîne de plein droit l'exigibilité, à titre de dommages intérêts, d'une indemnité égale à 15 % du montant de la facture impayée.

Le non paiement d'une facture à fait de plein droit courir un intérêt de 1% par mois de retard, tout mois entamé étant dû. Tout retard dans le paiement à l'échéance prévue contraigne le Vendeur à mettre en œuvre un recouvrement contentieux entraînera de plein droit une indemnité fixée à 20% du montant de la somme impayée a titre de clause pénale. Les frais bancaires et de recouvrement résultant d'une prorogation d'échéance sont à la charge de acheteur. Le non-paiement de nos factures entraînera de lui-même une mise en demeure. Enfin, en cas de retard de paiement, le Vendeur sera autorisés à résilier des marches et commandes en cours sans préjudice de toute autre voie d'action. Le Vendeur sera de ce fait libérés de tous ses engagements. L'acceptation de traites ne déroge pas à cette clause.

4 – **CONDITIONS DE LIVRAISON** Si le Vendeur n'a pas été payé d'une livraison précédente dans le délai convenu, il peut, après mise en demeure de l'acheteur, suspendre les livraisons jusqu'à complet paiement du prix.

Dans toutes les mesures du possible, nous effectuons nos livraisons aux dates prévu dans les confirmations de commandes. Cependant, les éventuels retards n'ouvriront droit à aucune indemnité.

5 – **EXPEDITIONS** Sauf accord particulier entre le Vendeur et l'acheteur, les frais de conditionnement et de transport sont facturés en sus. Même en cas de vente franco, les marchandises voyagent aux risques et périls de l'acheteur. Le Vendeur ne peut en aucun cas être tenu responsable des dommages subis par les marchandises au cours de leur transport.

Le destinataire des marchandises est seul qualifié pour faire une réclamation auprès des transporteurs responsables, au moment de la réception de la livraison. L'expédition des marchandises est faite dans le délai convenu contractuellement. Toutefois, l'acheteur ne peut annuler la commande en cas de retard de livraison ou à un cas de force majeure.

En fonction des contraintes techniques ou météorologiques qui peuvent se présenter, les livraisons peuvent être sujettes à report ou fractionnement.

A défaut d'accord particulier, la livraison a lieu au domicile ou au principal établissement de l'acheteur.

Même si l'acheteur ne prend pas livraison de la marchandise, il reste tenu au paiement complet de la facture, l'entreposage de la marchandise sera alors effectué aux frais, risques et périls de l'acheteur.

6 – **RÉCLAMATIONS** Toute réclamation portant sur l'aspect extérieur (vice apparent) et la quantité de la marchandise livrée doit être notifiée au Vendeur par lettre recommandée avec accusé de réception dans les 72 heures suivant la livraison. Passé ce délai, aucune réclamation n'est recevable.

Toute réclamation portant sur l'authenticité variétale devra être faite dans les délais normaux de contrôle faisant immédiatement suite à la date de la livraison (première période végétative permettant de vérifier la non-conformité variétale). Aucune retour de marchandise ne sera admis sans l'accord préalable du Vendeur.

En cas de contestation sur une partie des livraisons, le acheteur est obligé de payer à l'échéance la quantité de marchandise non contestée.

7 – **GARANTIES** Le Vendeur garantit à l'acheteur la fourniture d'une marchandise saine, loyale et marchande en l'état des connaissances scientifiques et techniques lors de la période de production.

Le comportement du produit livré étant largement conditionné par les soins donnés par l'acheteur à l'arrivée de la sol, des circonstances de l'exécution de la plantation, par des facteurs difficiles ou impossibles à apprécier ou prévoir, et pouvant varier suivant les régions, l'environnement et les conditions agronomiques et atmosphériques, par les techniques et opérations culturales, le Vendeur de jeunes plants ne peut pas être tenu responsable de la non-réussite de la culture et ne peut pas apporter une garantie de reprise ou de développement ni une garantie de récolte même après avoir proposé conseils et suggestions, les résultats obtenus ne dépendant pas uniquement de la qualité des produits livrés.

Les risques encourus lors de plantations trop précoces ou trop tardives (montaison à graine, gel...) de certaines espèces, sont l'entière responsabilité du client.

Toute dégradation postérieure à la livraison ou mauvaise reprise des plants est à la charge de l'acheteur.

Eu égard à la nature des produits vendus, la responsabilité du Vendeur, en cas d'erreur ou vice - reconnu ou établis - ne pourra en aucun cas (en particulier en matière d'authenticité, de pureté variétale, de pureté spécifique, de non reprise, de non-développement et de résistance ou tolérance aux souches ou races de maladies connues au jour de la livraison) dépasser le montant total de la fourniture livrée, y compris les frais justifiés résultant du retour des marchandises, à moins que l'acheteur ne préfère le remplacement de l'article dans la force fournie, et ce à l'exclusion de tous dommages intérêts et autres indemnités.

Le Vendeur ne saurait être tenu responsable des dégâts consécutifs soit à des traitements légaux et obligatoires effectués par des tiers avant ou pendant la livraison, soit à tout traitement ou opération culturale postérieurs à la livraison.

Le Vendeur décline toute responsabilité d'une contamination éventuelle par les bactéries, OGM, ou pathogènes ayant pour origine la semence.

8 - **RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ** Le Vendeur se réserve la propriété des marchandises livrées jusqu'au complet paiement du prix conformément aux dispositions légales applicables en la matière.

En cas de saisie ou de toute autre intervention d'un tiers, l'acheteur est tenu d'en aviser immédiatement notre établissement. Dans la cas où l'acheteur n'aura pas réglé aux délais suivant nos conditions de vente, nous aurons priorité sur la récolte permise à partir de nos produits.

Non obstat la réserve de propriété, l'acheteur supporte la charge des risques en cas de perte ou de destruction survenue entre la livraison de la marchandise et le complet paiement du prix.

9 – **EMBALLAGES** Les emballages restent notre propriété et doivent nous être retournés dans les plus brefs délais après livraison. Le non retour d'un emballage peut donner droit à une indemnisation. Pour les transports des plants, les emballages et tous matériels sont prêtés gracieusement et en aucune cas ne sont tenus pour responsables en cas d'accidents de toute nature.

10 – **CONDITIONS PARTICULIERES DES VARIETES PROTEGEES** Les variétés protégées par obtention sont identifiées dans les catalogues de nos fournisseurs. L'acquéreur des plants de ces variétés protégées s'interdit toute multiplication, même personnel, toute cession ou remise à un tiers, même à titre gratuit des plants ou parties de plants (boutures, rameaux, greffons et écussons, etc.) sans l'autorisation écrite préalable du obtenteur.

11 – **PUBLICITIE** L'acheteur devra, s'il désire, s'informer auprès d'organismes ou techniciens tel que : chambres d'agriculture, groupements, collègues ou autres, des modes de culture, modes d'utilisation, sur le lieu même. L'acheteur devra s'assurer que les produits qu'il achète conviennent dans son pays, sa région, son climat, son créneau cultural, et sa situation de parcelle.

12 – **CONSEILS** Tous les conseils que nous donnons sont à titre purement indicatif, non limitatif ni définitif en l'état de notre expérience actuelle, sous réserves des conditions climatiques, de la nature du sol et de la façon culturale, du pays, de la région et de la situation de la parcelle où seront utilisés nos produits.

13 – **COMPÉTENCE** En cas de litige opposant des personnes ayant la qualité de commerçant, seuls sont compétents les tribunaux du siège de l'établissement du Vendeur (Tribunal de Périgueux), seuls compétents, même référé, appel en garantie ou pluralité de défendeurs, la présent clause attributive de juridiction étant seule valable nonobstant toutes stipulations contraires qui figureraient sur les factures ou documents du l'acheteur .

Date :
Signature :
« bon pour accord »

Cachet :

PLANTZONE

100 % BIO



NOUS CONTACTER



Kevin Coussy
06 08 12 70 41
Kevin Forster
06 98 36 82 32



Le Villard
24360
Busserolles
FRANCE



info@plantzone.fr



www.plantzone.fr

Catalogue 100% papier
recyclé

