



PLANTZONE

100% Bio

CATALOGUE PROFESSIONNEL

2026



● EDITO DE L'EQUIPE

Chères maraîchères, chers maraîchers,

Cette nouvelle édition de notre catalogue s'adresse avant tout à celles et ceux qui font le choix, jour après jour, de produire une alimentation saine tout en composant avec les réalités du terrain. Être maraîcher.e aujourd'hui, c'est travailler avec le vivant dans un contexte de plus en plus mouvant : aléas climatiques marqués, saisons décalées, pression économique et attentes fortes des consommateurs.

Face à ces défis, vous continuez pourtant à cultiver des sols vivants, à préserver la biodiversité et à faire le pari d'une agriculture respectueuse des femmes, des hommes et de l'environnement. Ce choix demande de l'engagement, de la constance et une capacité d'adaptation permanente.

À travers ce catalogue, nous avons souhaité vous proposer bien plus qu'une simple liste de variétés. Chaque plant présenté est le résultat de choix : fiabilité, régularité, qualités agronomiques et capacité à s'adapter aux conditions de culture actuelles. Notre objectif est de vous accompagner au plus près de vos pratiques, que ce soit en plein champ, sous abri ou en culture diversifiée, avec des plants biologiques pensés pour durer et sécuriser vos productions. L'agriculture biologique demeure une réponse forte et cohérente aux enjeux agricoles et alimentaires contemporains. Elle permet de produire sans compromis sur la santé des sols, des producteurs et des consommateurs, tout en construisant des fermes plus autonomes, plus résilientes et profondément ancrées dans leurs territoires.

Même si les fermes bio sont elles aussi touchées par les effets du changement climatique, elles disposent souvent de leviers d'adaptation essentiels : diversité des cultures, observation fine du vivant, pratiques respectueuses des équilibres naturels. Défendre la bio, c'est défendre un modèle agricole lisible, exigeant et porteur de sens.

Notre engagement est simple et constant : produire des plants biologiques de qualité, rester à l'écoute de vos besoins et continuer à faire évoluer notre gamme pour répondre aux réalités de vos fermes. C'est aux côtés des maraîcher.e.s que ce projet prend tout son sens.

Merci pour la confiance que vous nous accordez année après année. Nous vous souhaitons une saison riche en récoltes et en perspectives positives.

L'équipe de Plantzone

SOMMAIRE

- 03 **ESPRIT DE PLANTZONE**
- 04 **NOTRE EQUIPE**
- 06 **CONDITIONNEMENT DE VENTE**
- 07 **CONDITIONNEMENT DES PLANTS**
- 08 **LIVRAISON**
- 09 **TOMATES**
- 17 **AUBERGINES**
- 19 **POIVRONS**
- 21 **PIMENTS**
- 22 **COURGETTES**
- 24 **COURGES**
- 26 **MELONS**
- 28 **PASTEQUES**
- 29 **CONCOMBRES**
- 31 **SALADES SOUS SERRE**
- 32 **SALADES PLEIN CHAMPS**
- 34 **SUCRINES / LOLLO ROSSA**
- 35 **CHICOREES / JEUNES POUSSSES**
- 37 **MACHES**
- 38 **EPINARDS**
- 39 **ARTICHAUTS / RHUBARBES**
- 40 **CHOUX HYBRIDES**
- 43 **CHOUX DE POPULATION**
- 46 **CELERIS**
- 47 **FENOUILS**
- 48 **OIGNONS / ECHALOTTES**
- 50 **POIREAUX**
- 51 **PATATES DOUCES**
- 52 **RUTABAGAS / NAVETS / RADIS**
- 53 **BETTERAVES**
- 54 **BLETTES**
- 55 **AROMATIQUES**
- 58 **PLANTES MELLIFERES**
- 60 **PETITS FRUITS VIVACES**
- 62 **TERREAUX ET SUBSTRATS**
- 64 **NOTES**
- 66 **CONDITIONS DE VENTE**



1

SERVICE CLIENTELE

- Une adaptabilité à chaque situation de production
- Une relation de proximité fondée sur la confiance
- Une écoute attentive et une réelle disponibilité
- Un accompagnement gratuit pour la planification annuelle de vos cultures

CERCLE VERTUEUX DE BIO COHERENCE

3

- Certification Bio Cohérence, au-delà des exigences du cahier des charges européen
- Des pratiques engagées plaçant la préservation de l'environnement au cœur de notre démarche

ESPRIT DE PLANTZONE

2

QUALITÉ DE NOS PLANTS

- Semences sélectionnées pour la performance maraîchère
- Plants homogènes, vigoureux et bien enracinés
- Endurcissement maîtrisé pour une reprise rapide au champ

4

DIVERSITÉ DE NOTRE GAMME

- Une gamme complète et personnalisable selon vos besoins
- Aucun minimum de commande imposé
- Une flexibilité totale adaptée à vos contraintes de production



● L'EQUIPE DE PLANTZONE



Marion Laugralet
Associée-Gérante



Elsa Courteix
Associée-Gérante



Kévin Coussy
Associé-Gérant



Antoine Deniel
Associé-Gérant



Sam Williams
Saisonnier



Jean Beurton
Livreur



Claudia Rodriguez
Ouvrière agricole



Isabelle Brachet
Saisonnrière



Depuis plus de 20 ans, Plantzone produit et propose aux professionnels une large gamme de plants certifiés biologiques et Bio Cohérence.

Ce catalogue 2026 présente une offre complète de variétés hybrides (F1), ainsi qu'une vaste sélection de variétés anciennes et libres de droit d'obtention, actualisée selon les dernières avancées en matière de résistance aux maladies et pathogènes.

L'ensemble de notre production est certifiée biologique et Bio Cohérence, deux labels complémentaires qui garantissent des pratiques écologiques exigeantes, respectueuses de la terre, du vivant et des personnes. Nos plants sont contrôlés par Ecocert, conformément aux normes européennes en vigueur.

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

Le choix végétal proposé par nos semenciers s'élargit chaque année, entraînant parfois des variations de prix entre fournisseurs. Pour plus de clarté, nos tarifs sont établis à partir du prix de la motte ou du godet, auquel s'ajoute le coût de la graine.

Notre service de transport, fondé sur la mutualisation des livraisons, reste particulièrement compétitif.

Bien que la sélection présentée dans ce catalogue soit déjà très complète, nous restons à l'écoute de nos clients et ouverts à toute proposition d'évolution.

Si vous disposez de vos propres graines (achetées ou produites par vos soins) nous serons heureux et heureuses de les semer, sous certaines conditions (nous contacter).

Nos productions professionnelles sont réalisées uniquement sur pré-commande. Pour garantir les délais et maîtriser les coûts, nous vous invitons à anticiper vos besoins dès que possible. En cas de demande imprévue, nous mettrons tout en œuvre pour y répondre rapidement.

Nous considérons vos compétences techniques comme équivalentes aux nôtres, mais restons toujours disponibles pour échanger conseils, observations et retours d'expérience. Nos informations sont partagées à titre indicatif, car chaque contexte climatique et cultural reste unique. Enfin, rappelons que les résistances variétales ne remplacent jamais de bonnes pratiques sanitaires.



CONDITIONNEMENT DE VENTE

Pour passer commande, vous pouvez nous communiquer vos besoins par e-mail, par SMS ou via notre intranet clients, en précisant impérativement les informations suivantes :

- Espèce
- Variété souhaitée
- Semaine(s) de livraison
- Quantité
- Conditionnement / format

Exemples :

1. Tomate – Marmande – Semaine 18 – Quantité 200 – Godet de 8
2. Batavia rouge – Carmen – Toutes les 2 semaines de la semaine 14 à la semaine 28 – 3 caisses de M120

Aucune commande ne pourra être prise en compte sur la seule base d'un échange oral. Toute demande formulée par téléphone devra obligatoirement être confirmée par écrit (SMS ou e-mail).

Dans un souci de simplification et de fiabilisation des commandes, un intranet dédié aux client·e·s maraîcher·e·s sera disponible dès janvier 2026. Celui-ci permettra de passer commande facilement, de consulter les plants disponibles à la vente, et de suivre l'état des commandes.

Dès réception de votre commande écrite, une confirmation de commande vous sera envoyée. Celle-ci précisera :

- les prix calculés en fonction des volumes,
- le montant de l'acompte à régler avant la mise en production,
- ainsi qu'une estimation des frais de livraison.

Il est rappelé que la commande ne sera définitivement prise en compte qu'après retour de la confirmation de commande et des conditions de vente signées, accompagnées de l'acompte correspondant.

L'ensemble des pages de ce catalogue est soumis à nos conditions générales de vente, disponibles en fin de catalogue.

Les certificats Ecocert et Bio Cohérence sont également tenus à jour et consultables sur notre site internet maraîcher : <https://pro.plantzone.fr>.

Nous vous remercions pour l'intérêt que vous portez à notre société et restons à votre disposition.

Dans l'attente de votre commande.



● CONDITIONNEMENT DES PLANTS



GODET: En matière recyclée et recyclable (d'où sa couleur bleue).
Dimensions: 8 cm ou 9 cm ou 10,5 cm



Caisse de 120 mottes pressées en "éco" ou "extra"



Eco-motte: Épaisseur plus fine pour des cultures plus courtes. Plus économique en terreau.
3,75 cm x 3,75 cm x 3,95 cm.

Extra-motte : Plus grande épaisseur pour des cultures plus longues.
Mieux adaptée pour certaines plantes.
3.75cm x 3.75cm x 5cm

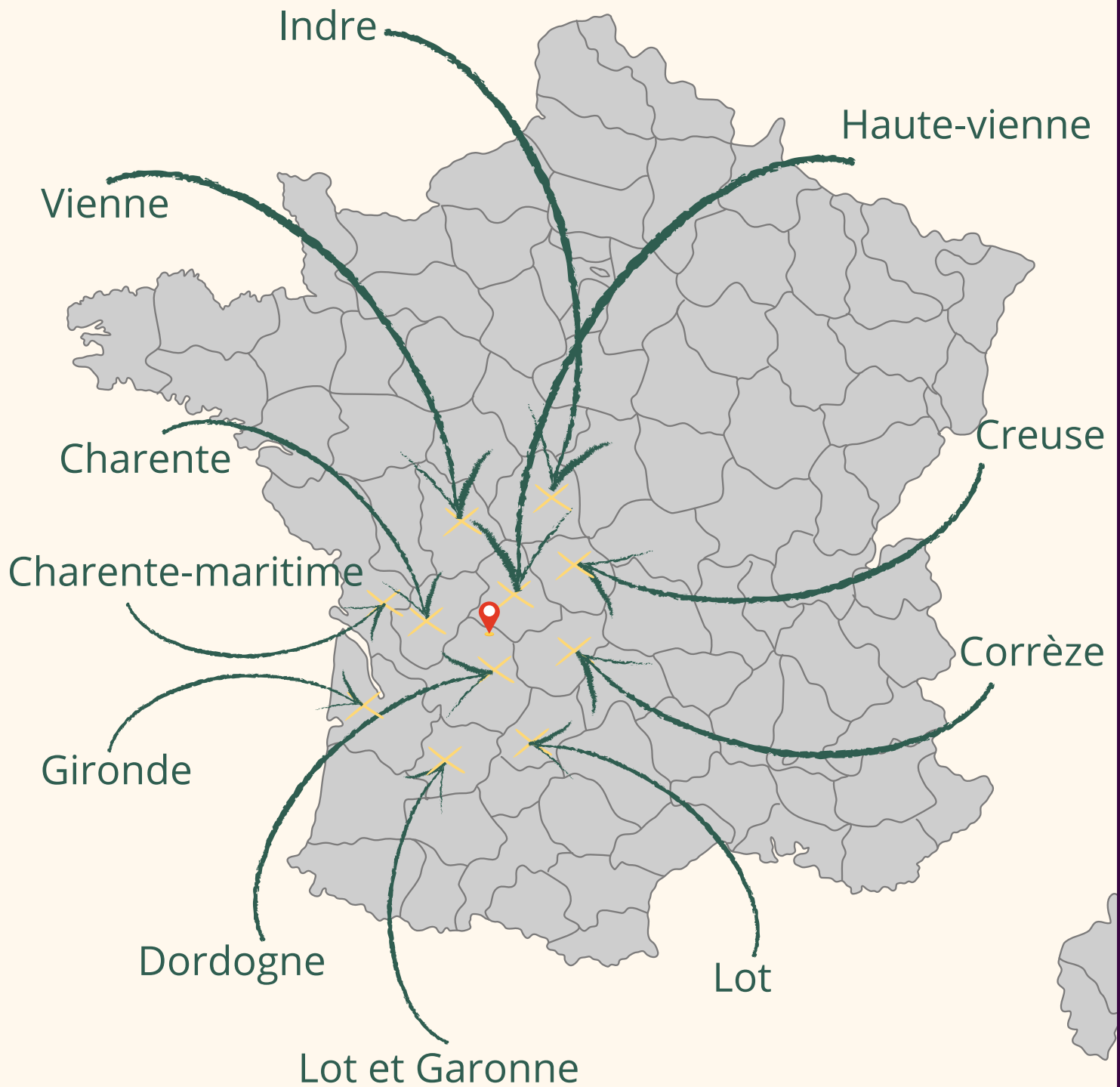


Plaque de 150 plants en alvéoles

Les caisses et les plaques doivent être récupérées en bon état. Toute perte ou détérioration peut donner lieu à une facturation.

LIVRAISON

Nous optimisons les coûts de transport grâce à un système de mutualisation des livraisons entre maraîchers, pour un service à la fois économique et solidaire.



Les départements non mentionnés ci-dessus ne sont pas exclus de notre circuit de commercialisation et de livraison.

Pour toute information complémentaire, n'hésitez pas à nous contacter.

TOMATES

Solanum lycopersicum L.

Production : Semé en alvéole et repiqué en godet de 8x8x7

Condition : Élevé en serre froide hors-gèle

Conditionnement : Minimum 1 godet de 8x8x7, 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 : Azote (N) : 200 U/ha, Phosphore (P) : 100 U/ha, Potassium (K) : 300 U/ha



Variétés	Origine	BIO/NT	Description
TOMATES HYBRIDES			
Certaines de ces variétés sont disponibles en greffées, merci de nous contacter.			
ROUGE			
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 0-2, Fol 0, For (fusariose racinaire)
PAOLA F1	Clause	BIO	Tomate en grappe. Culture précoce, bonne nouaison en conditions froides. Fruits ronds, charnues et savoureux. Calibre 55-77. HR: ToMV 0,1,2 ; Fol 0,1 ; Pf A,B,C,D,E ; Va 0 ; Vd 0
PAOLINE F1	Clause	NT	Précoce, vigoureuse et productive. Fruits ronds de 130-180 g, rouges vifs, fermes et savoureux. Adaptée abri ou plein champ. HR : ToMV 0-2 / Fol 0,1 / For / Pf A-E / Va 0 / Vd 0 IR : On / Pi / TSWV:T0 / Ma / Mi / Mj
ESTIVA F1	Gautier	BIO	Précoce et vigoureuse, bien tolérante au mildiou. Fruits ronds rouges de 150-180 g, unicolores et savoureux. Très productive. HR : ToMV 0-2 / Va 0 / Vd 0 / Fol 0,1
CINDEL F1	Vitalis	BIO	Précoce et régulière, adaptée à tous types de culture. Fruits ronds rouges de 57-67 mm, juteux et à saveur légèrement acidulée. Bonne qualité gustative. HR : ToMV 0-2 / Va 0 / Vd 0 / Fol 0,1 / For
CORNABEL F1	Vilmorin	NT	Hybride de type Cornue des Andes, précoce et productive. Fruits allongés de 150-200 g, très charnus, saveur douce et parfumée. HR : V 0 / Fol 0,1
AGRO F1	Agrosemens	BIO	Croissance déterminée, très précoce. Fruits ovales type Roma, 85 g, très charnus et sucrés. Convient marché frais et transformation (pelée, coulis, concentré). HR : ToMV / Fol 0 / Va / Vd - IR : Ma / Mi / Mj
PREMIO F1	Clause	NT	Tomate en grappe, 7-9 fruits par grappe, très goûteuse. Calibre 47-57 mm. HR : ToMV 0,1,2 / Fol 0,1 / Pf A-E / Va 0 / Vd 0
MARBONNE F1	Gautier	BIO	Type Marmande hybride, production longue. Fruits plats rouges à collet vert, très côtelés et charnus. Bonne tenue après récolte. Calibre 82-102 mm, poids moyen 160-220 g. HR : ToMV / Fol 0
TIROUGE F1	Gautier	NT	Fruit rouge strié de jaune, 110-130 g. Chair fondante et douce. Variété semi-précoce, adaptée à la culture sous abri. HR : ToMV 0-2 / For

Variétés	Origine BIO/NT	Description
TOMATES HYBRIDES		
Certaines de ces variétés sont disponibles en greffées, merci de nous contacter.		
ROUGE		
GARANCE F1	Voltz	BIO Variété INRA, fruit rouge homogène ~150 g, légèrement côtelé. Chair fondante, très savoureuse, riche en lycopène et vitamine C. Récolte à pleine maturité. HR : Fol 2 / For / ToMV / PL / PsT / TSWV
MAESTRIA F1	Voltz	BIO Très tolérante au mildiou, plante vigoureuse. Fruits rouges sans collet vert, 150-170 g, chair fondante et savoureuse. HR : ToMV / Va / Vd / Fol 2 / TSWV - IR : Ma / Mi / Mj / Pi
ENROZA F1	Vitalis	BIO Tomate rose de type beefsteak, ronde et lisse, pesant entre 170 et 200 g. Saveur exceptionnelle, texture fondante, arôme sucré. Bonne productivité en serre, tunnel et plein champ. HR : ToMV 0-2 / ToANV / Ff A-E / Va 0 / Vd 0 / Fol 0,1 / For - IR : Ss
SUPER STEAK F1	Voltz	NT Tomate très grosse et régulière, fruit jusqu'à 1 kg. Plante vigoureuse, chair savoureuse et de bonne qualité culinaire. HR : Va 0 / Vd 0 / Fol 1 -IR : Ma / Mi / Mj
MARMALYSA F1	Voltz	BIO Tomate type Marmande, fruit côtelé de 220-280 g. Chair fondante, juteuse et très aromatique. Peau fine et bonne fixation du pistil. HR : ToMV 0-2 / Pf A-E / Fol 0,1 / Va 0 / Vd 0
NOIRE		
MARNERO F1	Gautier	BIO Type Noire de Crimée hybride. Fruits côtelés, 190-250 g. Bonne nouaison, bouquets de 3 fruits recommandés. Convient à tous types de culture. HR : ToMV 0-2 / Va 0 / Vd
CAPPUCCINO F1	Voltz	BIO Tomate indéterminée côtelée, fruit de 220-280 g. Chair fondante, juteuse et très aromatique. Peau fine et bonne fixation du pistil. HR : ToMV 0-2 / Pf A-E / Fol 0,1 / Va 0 / Vd 0
KAKAO F1	Gautier	BIO Noire, fruit rond légèrement aplati, 130-150 g. Variété vigoureuse, très savoureuse et bonne conservation. HR : ToMV / Vd / Fol 0
JAUNE		
LEMON BOY F1	Voltz	NT Tomate jaune, calibre homogène, chair ferme et savoureuse. Bonne tenue après récolte. HR : Va 0 / Vd 0 / Fol 0,1 / Ss - IR : Ma / Mi / Mj
MARGOLD F1	Gautier	BIO Type Ananas hybride, fruit très côtelé de 190-250 g. Goût sucré et présentation originale. Bouquets de 3 fruits recommandés. HR : ToMV 0-2 / Va 0 / Vd 0 / Fol 0 / Pf A-E



Variétés	Origine BIO/NT	Description
TOMATES HYBRIDES		
Certaines de ces variétés sont disponibles en greffées, merci de nous contacter.		
CERISE ROUGE		
SUPER SWEET 100 F1	Clause NT	Tomate cerise rouge, ronde, 15 g, en longues grappes type arête de poisson. Saveur très sucrée et agréable. HR : Fol 1 / Va / Vd
APER0 F1	Gautier BIO	Type cerise allongée, fruits ovoïdes, productifs et savoureux. Plante de vigueur moyenne, entre-nœuds courts. HR : ToMV / Fol 0 / Ff 1-5
COOKIE F1	Voltz BIO	Tomate cerise allongée, 20-25 g, rouge tigré de vert foncé. Saveur sucrée et parfumée. Variété précoce, productive, résistante aux maladies. HR : Ma, Mi, Mj, Va, Vd, Fol 0
CERISE JAUNE		
STAR GOLD F1	Voltz NT	Tomate cerise jaune d'or, 15-20 g, très sucrée à maturité. HR : ToMV / Fol 1-2
CERISE ORANGE		
TORONJINA F1	Vitalis BIO	Tomate cerise orange vif, 18-22 g. Saveur sucrée et acidulée, excellente tolérance au fendillement. Variété indéterminée, adaptée à la culture en plein champ et en serre non chauffée. HR : ToMV 0-2 / Ff : A-E / Fol : 0-1
COCKTAIL		
TIMENTA F1	Gautier NT	Chair fondante et douce. Rouge striée de vert. Variété semi précoce. 110 à 130g. Culture sous abri. (HR) ToMV:0-2/For
TIVERTA F1	Gautier BIO	Tomate jaune striée de vert, 110-130 g. Chair fondante, goût frais et acidulé. Variété semi-précoce, adaptée à la culture sous abri. HR : ToMV 0-2 / For
DEVOTION F1	Voltz BIO	Tomate cocktail rouge, fruit de 55 g, régulière et en grappes type arête de poisson. Chair très bonne, sucrée et équilibrée. Plante vigoureuse et tolérante aux micro-fissures. HR : ToMV 0-2 / Va 0 / Vd 0 / Fol 0,1 / For IR : Ma / Mi / Mj



TOMATES DE POPULATIONS

Certaines de ces variétés sont disponibles en greffées, merci de nous contacter.

ROUGE / ROSE

MARMANDE	Agrosemens	BIO	Type Marmande, fruit irrégulier rouge de 250 g, chair ferme et savoureuse. Plante vigoureuse, semi-déterminée et très productive. Cycle 65 jours. Origine France.
MATINA	Agrosemens	BIO	Tomate ronde rouge, fruit de 90–150 g, chair savoureuse et parfumée. Feuillage type pomme de terre, très abondant. Variété très précoce et vigoureuse. Origine Allemagne.
COEUR DE BOEUF	Agrosemens	BIO	Grosse tomate rouge, cœur de bœuf charnu, peu de pépins, 250–300 g. Chair fondante et savoureuse. Variété mi-tardive.
LIGURIA	Agrosemens	BIO	Type cœur de bœuf en forme de poire, fruit charnu et savoureux, 200–250 g. Plante vigoureuse et productive.
GROSSE RUSSE	Agrosemens	BIO	Grosse tomate rouge, fruit charnu de 200–300 g, chair savoureuse. Plante vigoureuse, productive et adaptée aux cultures sous abri ou plein champ.
ST PIERRE	Essem	BIO	Tomate rouge, fruit rond de calibre moyen 120–150 g, chair fondante et goût agréable. Plante vigoureuse et précoce.
CORNUE DES ANDES	Agrosemens	BIO	Tomate allongée rouge, fruit charnu de 150–200 g, type Cornue des Andes. Plante vigoureuse et productive.
BRANDYWINE	Agrosemens	BIO	Grosse tomate rouge rose, fruit charnu de 250–350 g, peu de pépins, chair fondante et parfumée. Variété mi-tardive, vigoureuse et productive.
ROMA	Agrosemens	BIO	Tomate type Roma, fruit ovale rouge de 80–120 g, très charnu, peu de pépins. Variété précoce, productive, adaptée à la transformation (pelée, coulis, concentré).
ROSE DE BERNE	Agrosemens	BIO	Tomate ronde rose, fruit de 120–150 g, chair fondante et parfumée. Plante vigoureuse et précoce, adaptée aux cultures sous abri ou plein champ.
MONDA MONTFAVET	Essem	BIO	Tomate rouge allongée, fruit de 150–180 g, chair ferme et très savoureuse. Plante vigoureuse et productive, adaptée à la culture en plein champ et serre.
BEEFSTEAK	Ste Marthe	BIO	Grosse tomate rouge, fruit charnu de 200–300 g, peu de pépins. Chair fondante et savoureuse. Plante vigoureuse et productive, adaptée aux cultures sous abri ou plein champ.
MONEY MAKER	Essem	BIO	Tomate rouge ronde, fruit de 100–120 g, chair ferme et goûteuse. Variété précoce, productive et adaptée à tous types de cultures.
SAN MARZANO	Agrosemens	BIO	Tomate allongée rouge, fruit charnu de 120–150 g, très peu de pépins. Chair dense et savoureuse, idéale pour la transformation (sauce, coulis, concentré). Plante vigoureuse et productive.

Variétés	Origine	BIO/NT	Description
TOMATES DE POPULATIONS			
Certaines de ces variétés sont disponibles en greffées, merci de nous contacter.			
ROUGE / ROSE			
POTIRON ECARLATE	Agrosemens	BIO	Tomate orange vif, fruit rond ou légèrement côtelé de 180–220 g, chair ferme et parfumée. Plante vigoureuse et productive.
MERVEILLE DES MARCHÉS	Agrosemens	BIO	Tomate rouge ronde, fruit de 120–150 g, chair fondante et savoureuse. Plante vigoureuse et productive, adaptée aux cultures sous abri ou plein champ.
CŒUR DE BOEUF ROSE	Agrosemens	BIO	Grosse tomate rose, cœur de bœuf charnu de 200–250 g, peu de pépins. Chair fondante et parfumée. Plante vigoureuse et productive.
RED ZEBRA	Essem	BIO	Tomate rouge striée de vert clair, fruit rond de 120–150 g, chair fondante et parfumée. Plante vigoureuse et productive.
ORANGE / JAUNE			
GOLDEN JUBILEE	St Marthe	BIO	Tomate jaune, fruit rond de 150–180 g, chair fondante et douce. Plante vigoureuse et productive, adaptée aux cultures sous abri ou plein champ.
BRANDYWINE YELLOW	Agrosemens	BIO	Grosse tomate jaune-orange, fruit charnu de 250–350 g, peu de pépins. Chair fondante et parfumée. Variété mi-tardive, vigoureuse et productive
REINE D'OR	Essem	BIO	Tomate jaune, fruit rond de 120–150 g, chair douce et savoureuse. Plante vigoureuse et productive, adaptée à la culture sous abri.
LA CAROTINA	Agrosemens	BIO	Tomate orange, fruit rond de 100–130 g, chair sucrée et parfumée. Variété précoce et productive, adaptée aux cultures sous abri.
ORANGE QUEEN	Agrosemens	BIO	Tomate orange, fruit charnu de 150–200 g, chair fondante et savoureuse. Plante vigoureuse et productive.
COEUR DE BOEUF ORANGE	Agrosemens	BIO	Grosse tomate orange, cœur de bœuf charnu de 200–250 g, chair fondante et sucrée. Plante vigoureuse et productive.
TIGARELLA BICOLORE	Agrosemens	BIO	Tomate rouge striée de jaune, fruit rond de 120–150 g, chair fondante et sucrée. Plante vigoureuse et productive.
BOLSTAR GRANDA	Sativa	BIO	Tomate rouge allongée, fruit charnu de 150–200 g, chair savoureuse. Plante vigoureuse et productive.
ORANGE BANANE	Agrosemens	BIO	Tomate orange allongée, fruit charnu de 150–200 g, chair fondante et sucrée. Plante vigoureuse et productive.
ANANAS	Agrosemens	BIO	Tomate rouge/orange très côtelée, fruit de 190–250 g, chair sucrée et fondante. Plante vigoureuse et productive. Taille des bouquets conseillée à 3 fruits.

Variétés	Origine	BIO/NT	Description
TOMATES DE POPULATIONS			
Certaines de ces variétés sont disponibles en greffées, merci de nous contacter.			
NOIRE / VERTE			
NOIRE DE CRIMÉE	Agrosemens	BIO	Tomate noire pourpre, fruit côtelé de 180–250 g, chair dense et parfumée. Plante vigoureuse et productive, adaptée aux cultures sous abri ou plein champ.
GREGORI ALTAI	Agrosemens	BIO	Tomate noire, fruit rond de 120–150 g, chair fondante et savoureuse. Plante vigoureuse et productive.
PRUNE NOIRE	Agrosemens	BIO	Tomate noire allongée type prune, fruit charnu de 50–70 g. Chair fondante et sucrée. Variété vigoureuse et productive.
NOIRE DE TULA	Agrosemens	BIO	Tomate noire pourpre, fruit rond de 150–180 g, chair dense et parfumée. Plante vigoureuse et productive.
EVERGREEN	Agrosemens	BIO	Tomate vert foncé, fruit rond de 120–150 g, chair fondante et douce. Plante vigoureuse et productive.
NOIRE RUSSE	Agrosemens	BIO	Tomate noire brunâtre, fruit rond à aplati de 180–250 g, chair dense et parfumée. Plante vigoureuse et productive.
BLACK ZEBRA	Agrosemens	BIO	Tomate noire rayée de vert, fruit rond de 120–150 g, chair fondante et savoureuse. Plante vigoureuse et productive.
GREEN ZEBRA	Agrosemens	BIO	Tomate verte striée de jaune, fruit rond de 120–150 g, chair fondante et légèrement acidulée. Plante vigoureuse et productive.
BLANCHE			
BEAUTÉ BLANCHE	Agrosemens	BIO	Tomate blanche, fruit rond de 80–120 g, chair fondante et douce. Plante vigoureuse et productive, adaptée aux cultures sous abri ou plein champ.



Variétés	Origine	BIO/NT	Description
TOMATES DE POPULATIONS			
Certaines de ces variétés sont disponibles en greffées, merci de nous contacter.			
CERISE ROUGE			
ROUGE	Agrosemens	BIO	Tomate rouge ronde cerise, fruit de 15-20 g, chair sucrée et parfumée. Plante vigoureuse et productive, adaptée aux cultures en grappe.
ZUCKERTAUBE	Sativa	BIO	Tomate rouge ronde, fruit de 120-150 g, chair fondante et sucrée. Plante vigoureuse et productive, adaptée aux cultures sous abri ou plein champ.
MIEL DU MEXIQUE	Agrosemens	BIO	Variété ancienne, très productive. Tomate ronde cerise, fruit de 15-20 g, chair douce et juteuse au goût exquis. Résistante à l'éclatement et à la sécheresse, idéale pour l'apéritif.
OLIROSE ST DOMINIQUE	St Marthe	BIO	Tomate rouge/rose type prune, fruit de taille moyenne se terminant en pointe. Chair sucrée, saveur agréable. Production précoce. Plante vigoureuse avec une tendance à l'éclatement.
PRUNE ROUGE	Agrosemens	BIO	Tomate rouge allongée type prune, fruit moyen de 50-70 g, chair fondante et goût excellent. Plante vigoureuse, résistante à la sécheresse.
DELICE DU JARDINIER	Agrobio	BIO	Tomate rouge ronde, fruit de calibre moyen 120-150 g, chair ferme, sucrée et légèrement acidulée. Variété précoce, vigoureuse et productive, adaptée aux cultures en grappe.
CERISE NOIRE/VERT			
NOIRE BLACK CHERRY	Agrosemens	BIO	Tomate cerise noire, fruit de 15-20 g, chair sucrée et parfumée. Variété précoce, vigoureuse et productive.
RAISON VERT	Agrosemens	BIO	Tomate miniature verte/jaune, fruit en grappe de type raisin, chair douce et légèrement épicée. Plante vigoureuse et productive.



Variétés	Origine	BIO/NT	Description
TOMATES DE POPULATIONS			
Certaines de ces variétés sont disponibles en greffées, merci de nous contacter.			
CERISE JAUNE			
BLUSH	Agrosemens	BIO	Tomate prune allongée, fruit de 30-50 g, jaune orangé strié de rouge. Chair ferme, juteuse et très sucrée. Plante vigoureuse et productive.
COCKTAIL CLEMENTINE	Agrosemens	BIO	Tomate cerise jaune/orange, fruit de 5-6 g, chair juteuse et sucrée. Variété précoce, croissance déterminée, productive, idéale en grappes.
MIRABELLE	Agrosemens	BIO	Tomate cerise jaune, fruit de 5 g, chair juteuse et légèrement acidulée. Variété précoce et productive, idéale en grappes.
GOLD NUGGETS	Agrosemens	BIO	Tomate cerise jaune d'or légèrement oblongue, fruit de 4-6 cm de diamètre, chair fondante et savoureuse. Variété précoce, croissance déterminée et très prolifique.
POIRE JAUNE YELLOW SUBMARINE	Agrosemens	BIO	Tomate cerise en forme de poire, couleur jaune, fruit juteux et sucré. Plante productive et résistante au mildiou.



AUBERGINES

Solanum melongena L.

Production : Semé en alvéole et repiqué en godet de 8x8x7

Condition : Élevé en serre froide hors-gel

Conditionnement : Minimum 1 godet de 8x8x7, transporté dans des caisses contenant 28 godets

Délais de production : Entre 8 et 12 semaines

Première livraison possible : semaine 14

Densité de plantation : 50x75 plein champ / 40 à 50x110 sous abris

Nutriments : Azote (N) : 200 U/ha, Phosphore (P) : 50 U/ha, Potassium (K) : 200 U/ha



Variétés	Origine	BIO/NT	Description
AUBERGINES HYBRIDES			
Ces variétés sont disponibles en greffées, merci de nous contacter.			
NOIRE			
BLACK GEM F1	Vitalis	BIO	Aubergine demi-longue, fruit brillant noir, de forme ovoïde. Chair dense, ferme et de bonne qualité gustative. Plante semi-vigoureuse, courte et équilibrée, avec une bonne nouaison. Excellent potentiel de rendement.
SHAKIRA F1	Gautier	BIO	Aubergine demi-longue, fruit noir brillant, ferme et homogène, poids moyen 340-380 g. Plante vigoureuse, rustique et sans épines, avec excellente nouaison et rendement élevé. Bonne conservation.
BALUROI F1	Gautier	BIO	Aubergine demi-longue, fruit violet/noir brillant, allongé d'environ 25 cm. Plante vigoureuse et productive, adaptée à tous les modes de culture.
BLACK PEARL F1	Vitalis	BIO	Aubergine demi-longue, fruit brillant noir, de forme ovoïde. Chair dense, ferme et de bonne qualité gustative. Plante semi-vigoureuse, courte et équilibrée, avec une bonne nouaison. Excellent potentiel de rendement.
STRIEE / VIOLETTE & BLANCHE			
RIOCA F1	Gautier	NT	Aubergine demi-longue, fruit strié violet et blanc de type Rosa Bianca, chair blanche, douce et ferme. Bonne conservation. Plante vigoureuse et productive.
NEREA F1	Voltz	BIO	Aubergine demi-longue, fruit violet strié de blanc, homogène et dense, poids moyen 300 g. Chair ferme et savoureuse. Plante vigoureuse, productive, avec bonne nouaison. Variété sans épines.
BLANCHE			
CLARA F1	Voltz	NT	Aubergine demi-longue, fruit blanc, chair ferme, poids moyen 300 g. Plante vigoureuse et productive.

Variétés	Origine	BIO/NT	Description
AUBERGINES HYBRIDES			
Ces variétés sont disponibles en greffées, merci de nous contacter.			
ASIATIQUE			
GIOLETA F1	Voltz	NT	Aubergine de type asiatique, fruit long légèrement incurvé, couleur violet foncé. Chair ferme, peu de graines, excellente qualité gustative. Plante vigoureuse et bien équilibrée. Cycle de 65 jours. Idéale pour les cultures sous abri, notamment au nord de la Loire.
AUBERGINES DE POPULATIONS			
VIOLETTE			
DIAMOND	Agrosemens	BIO	Aubergine longue, fruit violet/noir brillant, 20–22 cm. Variété ancienne, précoce, productive et vigoureuse.
BLACK BEAUTY	Agrosemens	BIO	Aubergine longue, fruit très gros, 13–19 cm de long, 10–15 cm de diamètre, brillant et foncé. Plante vigoureuse et productive.
DE BARBENTANE	Agrosemens	BIO	Aubergine longue, violet foncé très brillant, chair ferme et fondante. Variété de mi-saison, productive et vigoureuse.
MELONGA	Sativa	BIO	Aubergine longue, fruit violet intense brillant, 22–25 cm de long, ~8 cm de diamètre. Variété précoce, vigoureuse et productive.
MERONDA	Sativa	BIO	Aubergine type poire, fruit violet brillant, 16–18 cm de long, 10–12 cm de diamètre. Variété précoce, productive et vigoureuse.
JAPANESE PISCKLING	Agrosemens	BIO	Aubergine longue, fine et incurvée, violet foncé, ~30 cm. Chair tendre et douce. Variété de mi-saison, productive et vigoureuse.
SLIM JIM	Agrosemens	BIO	Aubergine longue, fruit violet/lavande, environ 15 cm. Plante compacte, feuillage violet, ornementale, productive.
BLANCHE			
LONGUE BLANCHE	Agrosemens	BIO	Aubergine longue, fruit blanc ivoire de 400 g en moyenne, 15–22 cm de long. Variété rustique, productive et vigoureuse.
BLANCHE RONDE OEUF	Agrosemens	BIO	Aubergine ronde, fruit blanc, petit format, forme d'œuf. Variété précoce, productive et vigoureuse.
ROSA BIANCA	Agrosemens	BIO	Aubergine ronde, blanche teintée de rose lavande. Chair ferme, savoureuse. Variété attractive, productive et rustique.
STRIEE / VIOLETTE & BLANCHE			
ZEBRINA	Agrosemens	BIO	Aubergine longue, cylindrique, violet rayé de blanc, 22–24 cm. Chair blanche de bonne qualité gustative, non amère. Variété traditionnelle grecque, productive et rustique.
TSAKONIKI	Agrosemens	BIO	Aubergine longue, violet strié de blanc, 20–25 cm. Chair savoureuse. Variété mi-précoce, productive et vigoureuse.

POIVRONS

Capsicum Annuum L.

Production : Semé en alvéole et repiqué en godet de 8x8x7

Condition : Élevé en serre froide hors-gèle

Conditionnement : Minimum 1 godet de 8x8x7, 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
POIVRONS HYBRIDES			
Ces variétés sont disponibles en greffées, merci de nous contacter.			
ROUGE			
LAMUYO F1	Voltz	NT	Poivron rouge allongé, 15-18 cm × 8-10 cm, 220 g environ. Variété précoce, vigoureuse et productive, adaptée plein champ ou sous abri. Obtention INRA.
SPRINTER F1	Vitalis	BIO	Poivron carré vert/rouge, ferme et régulier. Très précoce, peu sensible aux microfissures et au blossom end rot. HR : Tm 0-3.
MAESTRAL F1	Voltz	BIO	Poivron carré rouge, 8-10 cm × 6-8 cm. Précoce, vigoureux et productif, adapté plein champ ou sous abri. HR : Tm 0-3, IR : TSWV.
ESTILO F1	Voltz	BIO	Poivron corne vert virant rouge, 20-22 cm × 6 cm. Variété vigoureuse et productive, adaptée plein champ ou sous abri. HR : TMV, ToMV, PMMoV.
JAUNE			
ELSA F1	Voltz	BIO	Poivron jaune en blocs, 8-10 cm × 6-8 cm, 200-220g. Variété précoce, vigoureuse et productive. HR : Tm 0-3.
FIESTA F1	Agrosemens	BIO	Poivron jaune vif, régulier et ferme, peu sensible aux microfissures. Précoce et productif. HR : Tm 0,2.
ORANGE			
ILYN F1	Voltz	BIO	Poivron carré 4 lobes, vert virant orange, 7-9 cm × 9 cm, 180-220 g. Variété précoce, vigoureuse et productive, adaptée plein champ, sous abri ou en contenant. HR : Tm 0.

Variétés	Origine	BIO/NT	Description
POIVRONS DE POPULATIONS			
ROUGE			
QUADRATO ROSSO	Sativa	BIO	Poivron carré allongé, fruit vert foncé virant au rouge. Variété productive et vigoureuse, adaptée à culture sous abri ou plein champ dans les climats doux.
YOLO WONDER	Agrosemens	BIO	Poivron cubique, fruit rouge charnu, gros calibre. Variété vigoureuse et productive, chair épaisse et sucrée.
CALIFORNIA WONDER ROUGE	Agrosemens	BIO	Poivron carré, fruit de 150–200 g, vert virant au rouge foncé. Chair parfumée et douce, variété productive.
ROUGE TOMATE	Agrosemens	BIO	Poivron large rappelant la tomate, fruit rouge à maturité, vigoureux et productif.
CORNO DI TORO ROSSO	Sativa	BIO	Poivron corne, fruit long vert foncé virant au rouge. Variété douce, vigoureuse et productive.
CAVIAR CALABRAIS	Agrosemens	BIO	Petit poivron conique rouge vif, fruit charnu et croquant. Variété rustique et productive.
JAUNE			
QUADRATO GIALLO	Sativa	BIO	Poivron carré allongé, fruit vert foncé virant au jaune. Variété productive, à croissance rapide, adaptée à culture sous abri ou plein champ dans les climats doux.
CORNO DI TORO GIALLO	Sativa	BIO	Poivron corne, fruit allongé vert virant au jaune. Variété vigoureuse et productive.
MINI BELL YELLOW	Agrosemens	BIO	Petit poivron cubique jaune, fruit charnu et sucré. Variété précoce et productive, idéale pour culture en pot ou circuits courts.
ORANGE			
CALIFORNIA WONDER ORANGE	Agrosemens	BIO	Poivron carré, fruit orange à maturité. Variété rustique et productive, chair épaisse et sucrée.
CUBO	Agrosemens	BIO	Poivron carré orange, fruit régulier et ferme. Variété productive et précoce.
TEQUILA SUNRISE	Ste Marthe	BIO	Poivron corne, fruit long vert virant à l'orange, goût doux et légèrement citronné. Variété productive.
MANDARINE	Agrosemens	BIO	Poivron corne, fruit en forme de grosse tomate aplatie, devenant orange à maturité. Chair épaisse et sucrée. Variété précoce.
VIOLETTA	Agrosemens	BIO	Petit poivron cubique violet foncé virant au vert puis rouge, 10–15 cm et environ 250 g. Chair épaisse, croquante et sucrée.

Variétés	Origine	BIO/NT	Description
POIVRONS DE POPULATIONS			
MARRON			
CHOCO	Essem	BIO	Poivron carré, fruit marron à maturité, chair épaisse et sucrée. Variété précoce et productive.
CORNO DI TORO CHOCO	Agrosemens	BIO	Poivron corne, couleur chocolat au lait à maturité, fruit long et charnu. Variété productive et rustique.
VIOLET			
VIOLETTA	Agrosemens	BIO	Petit poivron cubique violet foncé virant au vert puis rouge, 10-15 cm et environ 250 g. Chair épaisse, croquante et sucrée.

PIMENTS

Variétés	Origine	BIO/NT	Description	Scoville
PIMENTS DE POPULATIONS				
PIMENT SALSA	Agrosemens	BIO	Petit piment doux, 6-8 cm, vert foncé virant au rouge. Variété productive, culture longue et uniforme.	0
PIMENT DES LANDES	Agrosemens	BIO	Piment allongé, vert virant au rouge, chair épaisse et douce. Vigoureux et productif, plein champ ou serre.	0
PIMENT BONBON	Agrosemens	BIO	Petit fruit rond jaune vif, chair douce et épaisse. Variété très productive, récolte tardive.	0
HABANERO RED	Agrosemens	BIO	Petit fruit allongé, 5-6 cm, vert passant par l'orange au rouge. Très piquant, saveur fruitée.	150 000 - 350 000
HABANERO ORANGE	Agrosemens	BIO	Petit fruit allongé orange à maturité. Très piquant, goût fruité.	150 000 - 350 000
HABANERO GOLDEN	Agrosemens	BIO	Petit fruit allongé jaune à maturité. Très piquant, arôme fruité.	150 000 - 450 000
HABANERO ROT	Agrosemens	BIO	Petit fruit allongé rouge à maturité, très piquant, arôme fruité et intense.	350 000
BASQUE GORRIA	Agrosemens	BIO	Piment type Espelette, demi-long, peu piquant. Vigoureux et productif, adapté plein champ ou serre.	1 500-2 500
DE CAYENNE	Agrosemens	BIO	Piment mince et allongé, bien épicé. Variété productive, culture plein champ ou serre.	30 000-50 000
VÉGÉTARIEN	Agrosemens	BIO	Piment très doux, légèrement sucré à maturité. Idéal pour plats antillais.	0
PETIT MARSEILLAIS	Agrosemens	BIO	Piment demi-long, vert devenant jaune brillant. Variété productive, certains fruits peuvent être légèrement piquants.	0-500

COURGETTES

Cucurbita Pepo L.

Production : Semis direct en godet de 8x8x7

Condition : Élevé en serre froide hors-gèle

Conditionnement : Minimum 1 godet de 8x8x7, 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
COURGETTES HYBRIDES			
VERTE			
TEMPRA F1	Gautier	BIO	Précoce, fruits 16-18 cm, adapté à tous types de culture. Forte production en début de saison et seconde hausse à l'automne. Faible résistance à l'oïdium.
NORAC F1	Gautier	BIO	Résistant aux virus et à l'oïdium. Fruits verts foncés, cylindriques, de qualité commerciale. Vigueur moyenne, bon rendement.
CANELLA F1	Voltz	BIO	Très précoce pour plantations sous abris. Résistances : ZYMV, WMV, PRSV, Px. Fruit vert cylindrique, bonne tenue à l'oïdium et aux virus.
TWITTER F1	Gautier	BIO	Fruits attractifs, verts foncés et brillants. Très productif. Plante vigoureuse et rustique.
CORA F1	Clause	BIO	Très précoce, pour serre dès mars. Fruits vert foncé, de belle présentation.
CYRIAC F1	Gautier	BIO	Plante érigée, entre-nœuds courts. Fruits verts, brillants et cylindriques. Cycle court, bon rendement et conservation. Résistances : ZYMV, WMV, CMV, PRSV, Px.
MANUREVA F1	Ducrettet	BIO	Plante dressée, entre-nœuds courts. Fruits cylindriques verts foncés, brillants. Résistances aux virus et oïdium, feuillage aéré pour faciliter la récolte.
MAJESTÉE F1	Agrosemens	BIO	Fruits verts très clairs, cylindriques et rectilignes. Plante compacte et érigée, productive. Adaptée jardin et abri.
KIMBER F1	Voltz	BIO	Très précoce, fruit cylindrique vert moyen brillant (≈25 cm). Variété parthénocarpique, productive sous abri ou plein champ. Récoltes juillet à octobre.
JAUNE			
LINGODOR F1	Gautier	BIO	Cylindrique jaune vif, vigoureuse et productive. Bonne conservation après récolte. Résistances : ZYMV, WMV, CMV, PRSV, Px.
GOLDI F1	Agrosemens	BIO	Précoce, non coureuse, productive. Fruits longs, cylindriques et jaune or brillant.
LUNEOR F1	Gautier	BIO	Chair crème très fine, de bonne qualité gustative.

Variétés	Origine	BIO/NT	Description
COURGETTES HYBRIDES			
RONDE			
GÉODE F1	Gautier	BIO	Courgette ronde précoce. Plante vigoureuse, fruits verts moyens à fleur se détachant bien. Très productive et belle présentation.
COURGETTES DE POPULATIONS			
VERTE			
ZUBODA	Agrosemens	BIO	Précoce sous serre, fruit allongé vert légèrement marbré. Plante buissonnante, entre-nœuds courts. Possibilité culture d'automne, bonne tolérance au froid.
BLACK BEAUTY	Agrosemens	BIO	Classique courgette foncée pour plein champ. Productive et rustique.
DE NICE À FRUIT ROND	Agrosemens	BIO	Fruits ronds vert clair, très bonne qualité gustative. Port buissonnant, très productive.
JAUNE			
JAUNE DE POPULATION	Agrosemens	BIO	Précoce, fruits longs jaune or. Plante vigoureuse et compacte, excellente qualité gustative et bonne conservation.
GOLD RUSH	Agrosemens	BIO	Précoce, fruit allongé jaune vif, tendre et savoureux. Plante buissonnante, productive. Récoltes été-automne.
DIVERSIFICATION			
COCOZELLE VON TRIPOLIS	Agrosemens	BIO	Fruit vert foncé strié de clair. Chair tendre et savoureuse, se consomme jeune.
ALBERELLO DI SARZANA	Agrosemens	BIO	Fruit clair, cylindrique, légèrement courbé et côtelé. Chair délicate et excellente qualité gustative. Conservation limitée.



COURGES

Cucurbita Moschata L.

Production : Semis direct en godet de 8x8x7

Condition : Élevé en serre froide hors-gèl

Conditionnement : Minimum 1 godet de 8x8x7, 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
COURGES HYBRIDES			
POTIMARRON			
KAORI KURI F1	Vitalis	BIO	Semi-coureuse, fruit rouge moyen, légèrement plus petit qu'Orange Summer. Bon comportement face à la fusariose, bonne conservation. Résistances : ZYMV, WMV, PRSV.
ROTORUA F1	Voltz	BIO	Fruits ronds, légèrement en forme de poire. Plante vigoureuse et coureuse. Bon rendement, cycle 100 j.
POTIRON			
NELSON F1	Ducrettet	NT	Type Bleu de Hongrie, peu côtelé, chair gustative. Plante compacte et productive, cycle 110 j.
BETTY BLUE F1	Voltz	BIO	Type Bleu de Hongrie, productive, très coureuse. Chair orange intense, douce et sucrée. Bonne conservation, cycle 110 j.
BUTTERNUT			
TIVANO F1	Voltz	BIO	Butternut précoce semi-coureuse. Productive et bonne conservation. Cycle 105 j.
HAVANA F1	Vitalis	BIO	Butternut coureuse, fruits piriformes homogènes, chair orange intense. Résistances : Px, ZYMV.
OTTELO F1	Voltz	BIO	Fruit homogène 0,8-1,5 kg, chair orange, goût doux. Plante coureuse, bonne conservation, cycle 105 j. Résistance intermédiaire à l'oïdium.
MUSQUEE			
MUSKI TEENY F1	Voltz	BIO	Semi-coureuse, fruit plat côtelé type Musquée de Provence. Bonne conservation. Cycle 110 j.
PATISSON			
SCALLOPINI F1	Agrosemens	BIO	Pâtisson vert foncé décoratif, chair blanche. Port compact, bon rendement, cycle 47 j.
JAUNE F1	Agrosemens	BIO	Pâtisson jaune à chair blanche, plante compacte et productive. Cycle 50 j.

Variétés	Origine	BIO/NT	Description
COURGES DE POPULATION			
POTIMARRON			
UCHIKI KURI	Agrosemens	BIO	Fruit aplati, orange vif, goût noisette, bonne conservation. Plante coureuse.
VERT HOKKAIDO	Agrosemens	BIO	Fruits 5-10/pied, chair orange foncé, sucrée, longue conservation. Coureuse.
BLUE BALLET	Agrosemens	BIO	Petit type Hubbard bleu, peau bleu-gris, chair orange vif, très sucré, bonne conservation.
RED KURI	Agrosemens	BIO	Fruit figue rouge orangé, chair sucrée, plante coureuse.
POTIRON			
VIF D'ETAMPES	Agrosemens	BIO	Fruits aplatis, rouge vif, côtelés, ancienne variété française.
MARINA DI CHIOGGA	Agrosemens	BIO	Épiderme vert sombre, chair presque rouge vermillon.
BLEU DE HONGRIE	Agrosemens	BIO	Peau bleu-vert, chair jaune orangé, dense et sucrée.
BUTTERNUT			
BUTTERNUT	Agrosemens	BIO	Classique, longueur moyenne, plante coureuse.
LONGUE DE NICE	Agrosemens	BIO	Fruits 60-100 cm, chair orange, très bonne conservation.
MINI-BUTTERNUT	Agrosemens	BIO	Petits fruits beige à chair orange, goût noisette, bonne conservation, cycle 120-140j.
MUSQUEE			
MUSQUÉE DE PROVENCE	Agrosemens	BIO	Gros fruits, peau vert cuivre à maturité, chair orange épaisse, longue conservation.
SUCRINE DE BERRY	Agrosemens	BIO	Fruits allongés 30-40 cm, productive, rustique, bonne conservation.
AUTRES			
JACK BE LITTLE	Agrosemens	BIO	Mini citrouille 5-8 cm, chair jaune orangé sucrée, 15-20 fruits/pied.
PATIDOU SWEET DUMPLING	Agrosemens	BIO	Petite courge blanc crème striée, chair jaune, goût amande-châtaigne, 15 fruits/plant, conservation 3-6 mois.
PATISSON			
BLANC	Voltz	BIO	Écorce vert/blanc panachée, bonne qualité gustative.
JAUNE	Voltz	BIO	Fruits jaunes, goût fin.
ORANGE	Voltz	BIO	Orange clair, peu sucré, léger goût d'artichaut.

MELONS

Cucumis Melo L.

Production : Semis direct en godet de 8x8x7

Condition : Élevé en serre froide hors-gèle

Conditionnement : Minimum 1 godet de 8x8x7, 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
MELONS HYBRIDES			
CHARENTAIS			
ETIKA F1	Vitalis	BIO	Plante équilibrée et productive. Fruits très bien présentés, épiderme solide, sucre élevé et stable. Très bon profil aromatique. Longue conservation. HR : Fom 0,1,2 IR : Px 1,2,5 / Fom1-2 / Ag / Gc
JENGA F1	Gautier	BIO	Variété adaptée bâche et plein champ. Racines puissantes, haut rendement et calibre 12 dominant. Très bon sucre et arôme. HR : Fom 0,1 IR : Gc 1 / Px 1,2,5
TONGA F1	Gautier	BIO	Fruits croquants, juteux et aromatiques. Bon rendement et bonne conservation. Résistances élevées oïdium et pucerons. HR : Fom 0,1,2 IR : Gc 1 / Px 1,2,5, 3-5 / Ag
OCITO F1	Gautier	BIO	Variété précoce, productive, récoltes groupées. Chair sucrée, plante tolérante oïdium et résistante pucerons. HR : Fom 0,1,2 IR : Px 1,2,5 / Ag
EDGAR F1	Clause	NT	Très précoce, production groupée. Bonne tenue et qualité gustative. Très résistante fusariose et oïdium. HR : Fom 0,1,2 IR : Gc 1 / Px 1,2,5 / Ag
ANASTA F1	Clause	NT	Plante vigoureuse et naturellement équilibrée. Bon niveau de tolérance oïdium. Fruits aromatiques et sucrés, bonne tenue à l'éclatement. HR : Fom 0,1,2 IR : Gc 1 / Px 1,2,5
STELLIO F1	Clause	BIO	Écrit de saison fiable. Chair savoureuse, bonne conservation et très bon comportement au champ. HR : Fom 0,1,2 IR : Gc / Px 1,2,5 / Ag
MEKABA F1	Vitalis	BIO	Variété productive et régulière. Fruits bien écrits, chair sucrée et juteuse, bonne tenue après récolte. Adaptée aux plantations de saison. HR : Fom 0,1,2 IR : Px 1,2,5 / Gc / Ag
BORA BORA F1	Voltz	BIO	Variété précoce, fruits homogènes avec bon taux de sucre. Plante vigoureuse et résistante, adaptée au plein champ. Bonne conservation et stabilité aromatique. HR : Fom 0,1,2 IR : Px 1,2,5 / Gc / Ag

Variétés	Origine	BIO/NT	Description
MELONS HYBRIDES			
DIVERSIFICATION			
GRISELET F1	Gautier	BIO	Petit fruit vert gris, bien écrit et finement tranché. Chair fondante, juteuse, musquée et très sucrée. Plante productive. HR Fom 0,1,2 – IR Ag
GALIA F1	Agrosemens	BIO	Melon brodé, chair vert tendre, très parfumée et sucrée. Fruit de 0,8–1,2 kg, virant au jaune ocre à maturité. Très bonne adaptation à la chaleur. Pour chenille, plein champ ou abri précoce.
COSTIBEL F1	Gautier	BIO	Plante vigoureuse à forte nouaison. Fruit vert pâle nuancé de doré, chair sucrée et musquée. Très bonne qualité gustative. HR Fom 0,1 – IR Px 1,2,5 / Ag
JAUNE ROBLEO F1	Voltz	BIO	Type Canari. Plante très vigoureuse et bien équilibrée, excellent état sanitaire. Fruits jaunes lisses, de bonne conservation. HR Fom 0,1 – IR Gc / Px 1,2,3,5
DON QUIXOTE F1	Voltz	NT	Type Piel de Sapo. Plante vigoureuse et semi-précoce. Fruits verts légèrement écrits, chair douce et sucrée, très bonne tenue. HR MNSV, Fom 0,1 – IR Gc / Px 1,2,5
MELONS DE POPULATIONS			
CHARENTAIS			
SUCRINE DE TOURS	Essem	BIO	Fruit demi-hâtif, production abondante. Chair rouge orangé, épaisse, ferme, sucrée et très savoureuse. Plante à port étalé.
PRECOCE DU ROC	Agrosemens	BIO	Type Cantaloup. Fruits ronds, moyennement écrits, 700–900 g. Chair sucrée et parfumée.
VEILLE FRANCE	Agrosemens	BIO	Cycle végétatif court. Fruits juteux et très parfumés. Production régulière.
DIVERSIFICATION			
PETIT GRIS DE RENNES	Agrosemens	BIO	Fruit sucré et aromatique. Production correcte en saison. Fruits de petite taille pour plein champ.
BOULE D'OR	Agrosemens	BIO	Variété d'hiver ancienne. Fruit rond à peau épaisse couleur or, chair vert pâle, douce et parfumée. Bonne conservation plusieurs semaines.
JAUNE CANARI	Agrosemens	BIO	Hâtif, type espagnol 1,2–1,5 kg, peu côtelé, forme ovale. Chair blanche, croquante, parfumée et fine.



PASTÈQUES

Citrullus lanatus

Production : Semis direct en godet de 8x8x7

Condition : Élevé en serre froide hors-gèle

Conditionnement : Minimum 1 godet de 8x8x7, transporté dans des caisses contenant 28 godets

Délais de production : Entre 6 et 10 semaines

Première livraison possible : semaine 14

Densité de plantation : 70X180 cm soit 6000 à 12500 plants/ha.



Variétés	Origine	BIO/NT	Description
PASTEQUES HYBRIDES			
PRIMAGOLD F1	Voltz	NT	Fruit rond de 3–4 kg, chair jaune, croquante et très douce. Bonne nouaison et rendement régulier.
ORNELLA F1	Voltz	NT	Petite variété précoce et productive, peau jaune et chair rouge. Saveur sucrée, Brix élevé, bonne vigueur et fort potentiel de nouaison. Fruit rond de 1,5 kg.
PEPITA F1	Voltz	NT	Variété précoce, vigoureuse, fruit de petite taille, chair jaune à texture croquante. Idéale pour récoltes régulières.
NIKAS F1	Voltz	NT	Fruit rond, chair ferme et douce, bonne tenue au champ. Variété productive et homogène.
MERINA F1	Voltz	NT	Fruit de taille moyenne, chair croquante et sucrée. Variété vigoureuse, adaptée aux récoltes d'été et d'automne.
PASTEQUES DE POPULATION			
SUGAR BABY	Agrosemens	BIO	Écorce vert foncé à noire, chair rouge juteuse et très sucrée. Graines peu nombreuses, fruits de 3–4,5 kg.
CRIMSON SWEET	Essem	BIO	Fruit précoce de 7–8 kg, excellente qualité gustative. Résistante au fusarium et à l'antracnose.
A CONFITURE	Agrosemens	BIO	Variété productive et vigoureuse, écorce verte panachée de lignes grises. Chair ferme blanc verdâtre, très sucrée, idéale pour confitures. Fruits de 3–4 kg.



CONCOMBRES

Cucumis Sativus L.

Production : Semis direct en godet de 8x8x7

Condition : Élevé en serre froide hors-gèle

Conditionnement : Minimum 1 godet de 8x8x7, 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
CONCOMBRES HYBRIDES			
Ces variétés sont disponibles en greffées, merci de nous contacter.			
COURT			
TIRANO F1	Vitalis	BIO	Variété type Akito avec très bon comportement face au mildiou, vigoureuse et productive pour culture d'été. HR: Ccu IR: Px / CMV / CVYV
AKITO F1	Vitalis	BIO	Épineux de serre, fruits courts 20–22 cm, 100 % gynoïque, adapté aux cultures précoces sous serre et plein champ. HR: Ccu IR: Px / CMV
KATRINA F1	Vitalis	BIO	Mini fruits 14–16 cm, très productive, idéale pour culture printemps et été. HR: Ccu IR: Px / CMV / CVYV
PASKA F1	Voltz	BIO	Remplace Pointia. Fruits mi-longs 22–25 cm, vert foncé, vigoureuse pour cultures plein champ été et automne. HR: Cca / Ccu IR: CMV / CVYV
LONG			
DEFENSE F1	Vitalis	BIO	Cucurbitacée longue de serre 30–35 cm, très tolérante à l'oïdium. Fruits verts foncé, très productifs. HR: Sf
DREAMLINER F1	Vitalis	BIO	Variété productive, facile à cultiver, peu de taille nécessaire. Fruits longs 30–35 cm. HR: Ccu IR: Px / CMV / CVYV
DIAPASON F1	Rijk Zwaan	BIO	Remplace Aramon. Plante équilibrée, conserve sa vigueur en été. Fruits de 30 cm, poids 450 g, verts foncés, brillants et lisses. IR: Px / CMV / CVYV
PALLADIUM F1	Agrosemens	BIO	Variété sans graines, croissance vigoureuse, très précoce. Fruits à bonne conservation. HR: Cca / Ccu IR: Px
CORNICHON			
ADAM F1	Bejo	BIO	Hybride précoce, très productif. Fruits de bonne qualité, rapport longueur/diamètre ~3:1.

Variétés	Origine	BIO/NT	Description
CONCOMBRES DE POPULATIONS			
Ces variétés sont disponibles en greffées, merci de nous contacter.			
LONG			
TANJA	Agrosemens	BIO	Fruits longs d'environ 35 cm, vert foncé, sans amertume. Culture sous serre ou plein champ. Plante rustique et très productive.
LONG MARAICHER	Agrosemens	BIO	Très fort rendement. Fruits de 30 à 40 cm, sans amertume, d'excellente qualité gustative.
CLEOPHA KS	Sativa	BIO	Remplace Helena. Concombre de serre à fruits longs, lisses et vert foncé. Robuste, faible sensibilité aux fissures.
ROLLINSON'S TELEGRAPH	Agrosemens	BIO	Adapté aux cultures sous abri et plein champ. Fruits très longs (30 à 50 cm), chair blanche, ferme, peu de graines et sans amertume.
CLEOPHA KS	Sativa	BIO	Concombre de serre à fruits longs, lisses et vert foncé, remplaçant Helena. Plante robuste, productive, avec une faible sensibilité aux fissures, assurant des fruits de qualité constante et sans amertume.
COURT			
LE GENEREUX	Agrosemens	BIO	Variété très productive. Fruits courts, lisses à légèrement épineux, vert foncé.
MARKETMORE	Agrosemens	BIO	Type Noa, mi-précoce. Fruits courts de 15 à 20 cm, légèrement épineux. Plante vigoureuse et productive, peu amère.
CORNICHON			
VERT PETIT DE PARIS	Agrosemens	BIO	Variété traditionnelle. Petits fruits courts et épineux.
VERT FIN DE MEAUX	Agrosemens	BIO	Précoce, vigoureuse et rustique. Fruits longs, verts, cylindriques et lisses. Chair épaisse, croquante et ferme.
DIVERSIFICATION			
LEMON	Agrosemens	BIO	Variété précoce. Fruits jaunes en forme de citron. Chair blanche, douce, croquante et sans amertume.
ARMENIEN	Agrosemens	BIO	Fruits très longs pouvant atteindre 1 m, cylindriques et rainurés. Sans épines, chair douce, sucrée et jamais amère.
ZEHNERIA SCABRA	Agrosemens	BIO	Plante grimpante produisant de nombreux petits fruits de la taille d'une olive. Concombre cocktail à consommer frais ou marinés.

SALADES SOUS SERRE

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 BLONDE			
SAROGA	Vitalis	BIO	Laitue pommée vigoureuse et homogène. Pomme bien formée, base large et régulière. Bonne tenue au champ et à la montaison. HR : Bl 29-41 EU / Nr 0. IR : Fol 4
PARABELLA	Vilmorin	BIO	Base large et compacte, plante équilibrée et vigoureuse. Souple d'utilisation, bonne tenue au champ. Cycle demi-précoce. HR : Bl 29-41 EU / Nr 0. IR : Fol 4
NOLANIE	Rijk Zwaan	BIO	Très bonne tenue à la montaison, dessous arrondi et souple facilitant la récolte. Large créneau de culture. HR : Bl 29-41 EU / Nr 0
FORTIGA	Vitalis	BIO	Laitue batavia de type vert brillant. Pomme dense, bien fermée, bonne tolérance à la montaison. Convient pour les cultures de printemps et d'été. BL:29-41EU/Nr:0
GIANNOLE	Vilmorin	BIO	Laitue batavia de type vert tendre, bien pommée et régulière. Bonne vigueur et excellente présentation. Adaptée aux cultures de printemps et d'automne. HR : Bl 29-41 EU / Nr 0. IR : Fol 4
BATAVIA ROUGE			
MARINSKI	Rijk Zwaan	BIO	Laitue batavia rouge, pomme semi-fermée à base légèrement arrondie. Feuilles rouge-pourpre intenses, côtes souples facilitant la manipulation. Variété vigoureuse, à très bonne tenue, longue fenêtre de récolte. HR : Bl 16-36 EU / Nr 0.
LAITUE BLONDE			
GAMBETTA	Rijk Zwaan	BIO	Laitue blonde, type semi-pommée, à dessous très bien équilibré et excellente tenue à la nécrose externe. Pomme ferme, plante vigoureuse, adaptée aux cultures d'abri. HR : Bl : 29-41 EU ; IR : Fol : 4
LAITUE ROUGE / ROUGETTE			
GILMORE	Rijk Zwaan	NT	Laitue beurre rouge, feuilles d'un pourpre-foncé avec cœur vert clair. Variété à bon remplissage, fenêtre de récolte longue, très bonne tenue aux montaisons, aux brûlures internes et à la big-vein. HR : Bl 29-37,39-41 EU
ANTAINE	Rijk Zwaan	BIO	Laitue type "Little Gem" rouge-vert, feuilles extérieures rouge-pourpre et cœur jaune-vert. Pomme compacte, adaptée pour la récolte tête entière ou en cœur. Très bonne tenue sur montaison. HR : Bl 29-41 EU / Nr 0

Variétés	Origine	BIO/NT	Description
FEUILLE DE CHENE BLONDE			
MACANE	Vilmorin	BIO	Laitue feuille de chêne blonde, plante volumineuse à feuilles souples. Pomme large, dessous serré et plat, facile à couper. Très bon volume en toutes conditions. HR : BI 29-41 EU ; IR : Fol 1.
FEUILLE DE CHENE ROUGE			
CALIBAI	Rijk Zwaan	BIO	Laitue type feuille de chêne rouge, plante compacte à feuillage brillant. Très bonne adaptation à l'abri ou à l'hiver, bon gros potentiel de rendement. Résistances : HR : BI 29-41 EU / Fol 4 / Nr 0
TANAKAN	Vitalis	BIO	Laitue volumineuse, bien équilibrée, remplissage rapide et fort tonnage. Adaptée à l'hiver et aux conditions froides, fonds sains. HR : BI 29-41 EU / Nr 0



SALADES PLEIN CHAMP

Variétés	Origine	BIO/NT	Description
BATAVIA BLONDE			
CHARLESTONE	Vilmorin	BIO	Laitue pommée, feuille verte moyenne, plante souple d'utilisation. Bonne adaptation aux marchés, remplissage rapide. HR : (BI):29-41EU, (Nr):0 IR : LMV:1 Fol: 1&4
DECISION	Rijk Zwaan	BIO	Laitue batavia de type semi-pommée, cœur rond et bien rempli. Plante volumineuse, bonne tenue à la montaison et au tip-burn. HR : BI 29-37,40,41 EU / Nr : 0. IR : LMV : 1
BATAVIA ROUGE			
MARINSKI	Rijk Zwaan	BIO	Laitue batavia rouge, pomme semi-fermée à base légèrement arrondie. Feuilles rouge-pourpre intenses, côtes souples facilitant la manipulation. Variété vigoureuse, à très bonne tenue, longue fenêtre de récolte. HR : BI 16-36 EU / Nr 0.
CARMEN	Gautier	BIO	Laitue batavia rouge anthocyanée, à pomme volumineuse et lourde. Feuillage épais, brillant et finement cloqué. Variété rustique, très lente à monter en graines, peu sensible au tip-burn. Adaptée à toutes saisons, plein champ et sous abri. HR: BI 16-36 EU, Nr0; IR: LMV1.
LAITUE BLONDE			
ANALOTTA	Vitalis	BIO	Laitue beurre vert foncé, plante compacte d'été avec remplissage précoce. Beau dessous rond à petite surface de coupe, facile à récolter. HR : BI : 29-41 EU / Nr : 0.
TRANSPERO	Rijk Zwaan	BIO	Laitue pommée blond-vert, plante vigoureuse à remplissage rapide. Belle bas-de-pomme ronde aux côtes fines. Idéale pour printemps/automne en plein champ. HR : BI : 29-41 EU / Fol : 4 / Nr : 0

Variétés		Origine	BIO/NT	Description
LAITUE ROUGE / ROUGETTE				
JERRICAN (ROUGE)	Rijk Zwaan		BIO	Laitue beurre rouge foncé, pomme moyenne, précocité élevée. Feuilles d'un rouge intense à l'extérieur et vert clair au cœur. Dessous plat et bien fermé, facilitation de la récolte. Variété robuste face à la montée en graines. HR: BI 29-37,40-41 EU / Nr0 ; IR: LMV1
ANTAINE	Rijk Zwaan		BIO	Laitue rougette semi-pommée, plante équilibrée, belle couleur anthocyane. Remplacement idéal de Catelaine. Résistances : HR: BI 29-40 EU / Nr0 ; IR: LMV1.
SALADES PLEIN CHAMP				
FEUILLE DE CHENE BLONDE				
KILEY	Rijk Zwaan		BIO	Laitue feuille de chêne blond-vert, plante vigoureuse à bon remplissage, base légèrement arrondie et bien fermée. Adaptée aux cultures plein champ au printemps, été et automne. HR : BI 29-41 EU / Nr0 ; IR : LMV1 / Fol4.
KIRINIA	Rijk Zwaan		BIO	Laitue feuille de chêne blond-vert, produit à fort rendement, pomme ronde, feuilles solides. Bon remplissage, très bonne tenue à la montaison. HR : BI 29-39 EU / Fol4 / Nr0 ; IR : LMV1.
QUITO	Vilmorin		BIO	Laitue feuille de chêne blond-vert moyen, plante bien structurée et équilibrée. Remplissage très précoce avec dessous plat, adaptée au plein champ. HR : BI 29-37 EU / Nr0 ; IR : LMV1 / Fol4.
FEUILLE DE CHENE ROUGE				
DAKARAI	Rijk Zwaan		BIO	Laitue feuille de chêne rouge, couleur soutenue et brillante avec bon volume. Dessous propre et bien fermé, adaptée au plein champ printemps-été. HR: BI 29-41 EU / Fol4 / Nr0 ; IR: LMV1.
PIPELINE	Vilmorin		BIO	Laitue feuille de chêne rouge, plante volumineuse et équilibrée, feuillage épais rouge intermédiaire. Cycle demi-précoce, utilisable plein champ pour printemps/été/automne. HR: BI 29-39 EU / Nr0 ; IR: LMV1.



SUCRINES - LOLLO ROSSA

Variétés	Origine BIO/NT	Description
SUCRINE		
ELECTRA	Gautier BIO	Variété de sucrine vert intermédiaire présentant une bonne tolérance au tip-burn et à la montaison. Plante volumineuse, facile à parer, adaptée à la production de cœurs de sucrine. Offre une large période de récolte. Résistances : HR BI 16-35, 37 EU ; Nr:0 ; IR LMV:1.
JELUNA ROMAINE	Vitalis BIO	Grande romaine verte semi-coiffée, au dessous bien arrondi et au remplissage précoce. Très bonne tolérance aux brûlures internes. Résistances : HR BI 29-32, 34, 36, 39-40 EU ; Nr:0 ; tolérance TBSV.
PIRANA	Gautier BIO	Sucrines vert clair, à feuille légèrement cloquée, dotée d'une belle conformation de cœur et d'une bonne souplesse d'utilisation. Résistances : HR BI 32 EU ; Nr:0 ; IR LMV:1.
TREGONEY	Vitalis BIO	Variété offrant un bon remplissage du cœur en conditions froides et une excellente tenue à la nécrose sèche. Résistances : HR BI 29-36, 38-40 EU ; Nr:0 ; tolérance TBSV.
LOLLO ROSSA		
ROSALO	Vitalis BIO	Lollo rossa à feuilles rondes, volumineuses et frisetées. Adaptée à la culture en plein champ comme sous abri. Bonne vigueur et bon rendement. Résistances : HR BI 16-36 EU / Nr:0.
THEA	Vitalis BIO	Laitue à feuilles larges et tendres, idéale pour la culture en plein champ ou sous abri. Plante vigoureuse et productive, offrant un rendement régulier et des feuilles savoureuses.



CHICORÉES JEUNES POUSSÉS

Cichorium spp.

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	Vitalis	BIO	Scarole vigoureuse à pomme volumineuse et cœur dense. Blanchiment facile et bon rendement. Adaptée aux cultures d'automne en plein champ ou sous abri.
STRATEGO	Voltz	BIO	Scarole compacte et régulière, formant une pomme bien remplie. Variété rustique, souple à conduire, adaptée aux créneaux été-automne.
MONACO	Vitalis	BIO	Frisée de type wallonne, volumineuse et bien blanchissante. Bonne tenue en saison fraîche, adaptée aux récoltes d'automne à hiver et aux cultures sous abri.
MYRNA	Agrosemens	BIO	Chicorée frisée de type intermédiaire. Plante rustique, volumineuse, avec une pomme bien formée et une structure fine à cœur. Très bonne résistance à la nécrose et à la chaleur ; pousse bien même en conditions difficiles. Adaptée au marché de frais comme à la 4 ^e gamme.
PAIN SUCRE			
URANUS	Agrosemens	BIO	Pomme très haute, d'uniformité remarquable et à rendement très élevé. Très bonne tenue à l'automne, même en conditions difficiles, et résistance à la pourriture. Bonne résistance aux gelées légères, et pomme adaptée au stockage (récoltes fin automne / début hiver).
ROUGE			
FIERO	Agrosemens	BIO	Pomme compacte, longue et cylindrique, de couleur rouge foncé. Variété vigoureuse et résistante, bien adaptée aux récoltes d'automne.
TREVISE	Agrosemens	BIO	Pomme allongée et pointue, verte devenant pourpre veiné de blanc en fin d'automne. Variété vigoureuse et homogène, tolérant les petites gelées mais peu adaptée au froid marqué.
LEONARDO	Agrosemens	BIO	Chicorée rouge de type radicchio (Chioggia). Forme une pomme ronde et compacte, rouge intense veiné de blanc. Variété vigoureuse, régulière, adaptée aux récoltes d'automne et de début d'hiver, avec une bonne tenue au champ et une qualité de feuille élevée.

Variétés	Origine	BIO/NT	Description
CORNET			
D'ANJOU	Agrosemens	BIO	Pomme allongée en forme de cône, dont les feuilles du centre s'enroulent en cornet et blanchissent facilement. Feuillage vert croquant à saveur douce. Bonne conservation sous abri, adaptée aux récoltes d'automne.
JEUNES POUSSÉS			
SALANOVA XEM	Rijk Zwaan	NT	Feuillage rouge brillant, très compact, à remplissage lent. Variété régulière, adaptée aux récoltes de qualité. HR : Bl:29-37,39,40EU / Nr:0
SALANOVA EXIRA	Rijk Zwaan	NT	Feuilles vert clair, multifeuille à coupe facile. Variété vigoureuse, rendement élevé, adaptée au plein champ ou sous abri. HR : Bl 29-41 EU / Nr:0.
SALANOVA HAFLEX	Rijk Zwaan	NT	Feuilles rouges très découpées, port compact et érigé. Résistante au montaison, idéale pour 4 ^e gamme et sous abri.
SALANOVA LUMIREX	Rijk Zwaan	NT	Feuilles rouges profondes, densément incisées. Résistante aux montaisons, bonne tenue post-coupe, rendement élevé.
SALANOVA COUSTEAU	Rijk Zwaan	NT	Type vert brillant, compact, au port plat. Offre une découpe de feuilles nette et uniforme. HR : Bl:29-37,39,40EU / Nr:0
SALANOVA ACUARIO	Rijk Zwaan	NT	Vert moyen brillant, dessous rond facilitant la récolte. Très précoce, avec un fort potentiel de rendement. HR : Bl:29-37,40EU / Nr:0
SALANOVA GIBBARD	Rijk Zwaan	NT	Recommandée sous abri. Dessous rond pour une coupe aisée, bonne tenue à la manipulation et à maturité. HR : Bl:29-37,39,40EU / Nr:0
SALANOVA MANET	Rijk Zwaan	NT	Feuilles larges, robustes, port droit. Cycle moyen, bon rendement, adaptée au plein champ.
SALANOVA VECELLIO	Rijk Zwaan	NT	Laitue multifeuille rouge, type Salanova, à feuilles brillantes et résistantes. Port érigé, bon rendement et tenue parfaite pour récolte et transport. HR : Bl 29-41 EU / Nr:0 ; IR Fol:4.
MIZUNA VERT	Agrosemens	BIO	Variété très précoce pour printemps et automne. Feuilles érigées, vert foncé, finement découpées.
MIZUNA ROUGE	Agrosemens	BIO	Très précoce, idéale printemps et automne. Feuilles érigées, rouge foncé, finement découpées.
POURPIER CLAYTONE	Agrosemens	BIO	Feuillage légèrement succulent, ovale et pointu, idéal en jeune feuille.
POURPIER D'ÉTÉ	Agrosemens	BIO	Feuilles charnues vert doré, saveur douce et agréable, parfait en salade.
ROQUETTE CULTIVÉ	Agrosemens	BIO	Feuilles très lobées, vert foncé, saveur agréablement astringente. À couper régulièrement. Bonne résistance à la chaleur.
ROQUETTE SAUVAGE	Agrosemens	BIO	Vivace, au goût plus piquant et chaud. Apprécie les récoltes régulières pour salades et garnitures.
OSAKA (MOUTARDE)	Agrosemens	BIO	Moutarde de Chine aux feuilles croquantes, rouge brun mêlé de vert. Saveur douce à piquante. Adaptée à de nombreux types de sols.

MACHES

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 et larges, vert franc. Rustique et très résistante au froid.
VIT	Hild	BIO	Feuilles arrondies, vert sombre, croissance très rapide. Adaptée sous abri de l'automne et hiver, tolérante au mildiou, possible plein champ en été. Productivité élevée.
TROPHY	Clause	NT	Feuilles larges et rondes, croissance rapide et vigoureuse. Forte production, adaptée fin automne, hiver et début printemps.
FESTIVAL	Clause	NT	Feuilles larges, vert soutenu légèrement veiné, port dressé. Croissance rapide, forte production hivernale jusqu'au printemps.
PRINCESS	Clause	NT	Feuilles larges et vert clair, croissance rapide. Variété vigoureuse, adaptée aux récoltes d'hiver et début printemps.



EPINARDS

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
EPINARDS HYBRIDES			
MOTTE DE 1 OU 3 GRAINES			
ELAND	Rijk Zwaan	NT	Variété adaptée aux jours courts, connue pour sa vigueur. Résistances : Pfs 1-15,17.
PALCO F1	Hild	BIO	Grandes feuilles vert foncé, larges, grasses et croquantes. Très résistant à la montaison, rendement élevé et régulier avec repousse rapide. Résistances mildou 1-5,8,9,11.
BOXFISH F1	Rijk Zwaan	NT	Croissance rapide par rapport aux variétés d'été, bonne tenue au champ, feuilles épaisses et couleur stable. Résistances : Pfs 1-15.
QUARTZ	Voltz	BIO	Variété de croissance régulière, feuillage vert foncé, adaptée aux récoltes de printemps et d'automne. Bonne tenue et texture ferme.
LONITE	Voltz	BIO	Feuilles larges et vertes, croissance vigoureuse. Variété rustique adaptée au plein champ ou sous abri, bonne tenue et rendement régulier.
SLATE	Voltz	BIO	Feuilles épaisses, vert foncé, texture ferme et croquante. Résistante à la montaison, adaptée aux récoltes d'automne et de printemps.
EPINARDS DE POPULATION			
MOTTE DE 1 OU 3 GRAINES			
GEANT D'HIVER	Agrosemens	BIO	Variété rustique, feuilles larges et épaisses, vert foncé. Très résistante au froid, adaptée aux récoltes fin d'automne et hiver.
BUTTERFLAY	Agrosemens	BIO	Feuilles larges et épaisses, vert foncé. Très rustique, résistante à la chaleur d'automne et au froid.
MATADOR	Agrosemens	BIO	Variété vigoureuse, feuillage vert foncé, feuilles larges et fermes. Adaptée aux récoltes d'automne et d'hiver, bonne tenue au champ.

ARTICHAUTS

Cynara cardunculus var. *scolymus* L.

Production : Plaques alvéolés ou godets

Condition : Élevé en serre froide

Conditionnement : Plaques alvéolés ou godets

Format : Plaque de 150 ou à l'unité

Délais de production : Entre 6 et 8 semaines

Première livraison possible : Toute l'année, attention au gel

Densité de plantation : 85 à 100 x 100 à 180 cm soit 1,25 plants/m² minimum.

Nutriments : N : 60 à 100 U, P : 50 à 100 U, K : 200 à 300 U. Apport de fumier : 30 à 50 t/ha.



Variétés	Origine	BIO/NT	Description
ARTICHAUTS HYBRIDES			
OLYMPUS F1	Voltz	NT	Variété de type "Violet de Provence", très régulière et vigoureuse. Productive et homogène.
OPAL F1	Voltz	NT	Tête bien fermée, verte légèrement violacée, lourde et homogène. Très productive, de bonne qualité gustative.
SAMBO F1	Voltz	NT	Plant très vigoureux, capitule lobulaire plate, feuillage vert attractif. Bonne tenue et rendement élevé.
ARTICHAUTS DE POPULATIONS			
IMPERIAL STAR	Agrosemens	BIO	Tête large et globuleuse, écailles charnues et fond large très apprécié. Très résistant au froid.
VIOLETTE DE PROVENCE	Baumaux	NT	Pommes allongées et pointues, violet intense. Toute la pomme se consomme. À protéger du froid.
GROS VERT DE LAON	Baumaux	NT	Grosses pommes à fond charnu et large, excellente résistance au froid. Variété productive même la première année de semis.

RHUBARBE

Rheum rhaponticum L.

Production : Plaques alvéolés ou godets

Condition : Élevé en serre froide

Conditionnement : Plaques alvéolés ou godets

Format : Plaque de 150 ou à l'unité

Délais de production : Entre 6 et 8 semaines

Première livraison possible : Toute l'année

Densité de plantation : 1,5 x 1 m soit 1,5 m²/plant.

Nutriments : Apport de fumier



Variétés	Origine	BIO/NT	Description
VICTORIA CÔTES ROUGES	Agrosemens	BIO	Plante vivace, uniquement les côtes sont consommées, idéales en compotes et confitures. À cultiver en terre fraîche et riche.

CHOUX

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 : 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 15/07 et 15/08.



Variétés	Origine	BIO/NT	Description
CHOUX HYBRIDES			
BELSTAR F1	Bejo	BIO	Récolte d'été à fin d'automne, couleur vert foncé, grain fin. Peu sensible au mildiou. Cycle : 73j. Plantation sous serre février/mars, plein champ mai/juillet, récolte août-novembre.
FIESTA F1	Bejo	BIO	Chou d'été et automne, très productif et uniforme, têtes compactes et tronc solide. Résistant aux mauvaises conditions climatiques. Cycle : 80 j.
POINTU			
MURDOC F1	Bejo	BIO	Têtes larges vert moyen, haut rendement. Variété adaptée au marché et à l'industrie. Cycle : 85 j.
CARAFLEX F1	Bejo	BIO	Chou pointu primeur très compact, bonne tenue à l'éclatement. Plantation jan-mai, récolte mi-septembre. Cycle : 76 j.
RAVE			
KORIST F1	Bejo	BIO	Chou hâtif à croissance vigoureuse et feuilles érigées. Cycle : 65 j.
KOLIBRI F1	Bejo	BIO	Chou mi-hâtif violet. Plantation dans le sud possible en octobre sous tunnel. Cycle : 70 j.
FRISEE NON POMMÉ (KALE)			
DARKIBOR F1	Bejo	BIO	Kale frisé vert, feuillage abondant et homogène. Résistant au froid, récoltes automne/hiver. Cycle : 105 j.
REDBOR F1	Bejo	BIO	Chou frisé violet pourpre soutenu, feuillage très découpé et nutritif. Hauteur 80 cm. Cycle : 125 j.
ROUGE			
INTEGRO F1	Bejo	BIO	Chou rouge de 1-2,5 kg pour récolte d'été. Très bonne tenue, souple à l'utilisation. Cycle : 94 j.
BUSCARO F1	Bejo	BIO	Chou rouge d'automne de 1-3 kg, bonne structure, feuille fine et belle couleur interne. Plantation mai-juin, récolte fin septembre/octobre. Cycle : 115 j.

Variétés	Origine	BIO/NT	Description
CHOUX HYBRIDES			
FLEUR			
BALBOA F1	Bejo	BIO	Récoltes septembre-octobre, bonne tolérance au grain de riz. Cycle : 93 j. Plantation mai-juin.
CARTAGENA F1	Bejo	NT	Dernier chou-fleur d'hiver, feuilles robustes et bonne tenue au froid. Récolte avril/mai l'année suivant la plantation. Cycle : 265 j.
FLAMENCO F1	Bejo	NT	Récoltes précoces de plein champ, bonne couverture foliaire. Cycle : 81 j. Plantation mars/juin, récolte juin-septembre.
NAUTILUS F1	Clause	BIO	Chou-fleur primeur, pomme bien blanche. Cycle le plus court : 70 j. Plantation février sous serre ou mars/juin en plein champ, récolte avril-août.
MEDAILLON F1	Bejo	BIO	Type Roscoff, pomme profonde et ferme, blanc éclatant. Cycle : 210-220 j.
ADONA F1	Bejo	BIO	Chou-fleur d'été et début d'automne, têtes solides et blanches, bonne couverture. Cycle : 82 j.
BELOT F1	Bejo	BIO	Récoltes d'hiver, excellente couverture foliaire. Plantation juillet, récolte fin novembre/décembre. Cycle : 135 j.
JANVEL F1	VITALIS	BIO	Récoltes octobre/novembre. Plante érigée et vigoureuse, feuilles engainantes. Pomme de bonne qualité, facile à conditionner. Cycle : 85-95 j.
SKYLWALKER F1	Bejo	BIO	Récoltes d'automne, plantation juin/juillet, récolte octobre-novembre. Bonne couverture solaire pour protection optimale. Cycle : 96j.
JAFFA F1	Ducrettet	NT	Tête orange, très souple d'utilisation. Naturellement riche en carotène. Cycle : 80j.
GRAFFITI F1	VOLTZ	NT	Fruit d'environ 1 kg, vigoureux. Récolte 75 j après repiquage, juillet-novembre, adapté à la congélation. La pomme devient verte à la cuisson, excellente saveur.
CABUS			
IMPALA F1	Bejo	BIO	Chou cabus d'automne, polyvalent pour frais et industrie. Poids 1,5-2,5 kg, épluchage facile, peu sensible aux thrips. Plantation avril-juin, récolte octobre-novembre. Cycle : 144 j.
FARAO F1	Bejo	BIO	Chou cabus primeur de type Acre D'or. Poids 1-1,5 kg, couleur foncée, bonne tenue au champ. Plantation janvier-mai, récolte mai-juillet. Cycle : 63 j.
RIVERA F1	Bejo	BIO	Chou cabus de mi-saison, poids 1,5-2 kg, vigoureux et sain. Plantation avril-juillet, récolte septembre-octobre. Cycle : 120 j.
ROMANESCO			
VERONICA F1	Bejo	BIO	Chou romanesco pour récoltes été à fin automne, vert foncé, grain fin, peu sensible au mildiou. Plantation sous serre février/mars ou plein champ mai-juillet, récolte août-novembre. Cycle : 75 j.

Variétés	Origine	BIO/NT	Description
CHOUX HYBRIDES			
MILAN			
CANTASA F1	Bejo	BIO	Pomme compacte, très bonne tenue au froid. Poids 1-2kg. Plantation juin/juillet, récolte octobre-février. Cycle : 125j.
FAMOSA F1	Bejo	BIO	Chou Milan primeur, rond, bonne tenue au champ. Plantation février-avril, récolte juin-octobre. Cycle : 70 j.
MELISSA F1	Bejo	BIO	Chou Milan précoce, compact, bonne qualité interne. Plantation mars-avril, récolte à partir de mi-juillet. Cycle : 80 j.
DEADON F1	Bejo	BIO	Chou pour plein hiver, type pontoise, très tolérant au gel. Pomme 1,5-2 kg. Plantation juillet/août, récolte octobre-mars. Cycle : 110 j.
PARESSA F1	Bejo	BIO	Chou Milan tardif, adapté aux conditions hivernales rudes. Plantation juin-mi-août, récolte décembre-mars. Cycle : 160 j.
DARSA F1	Bejo	BIO	Chou Milan très tardif, résistant au froid. Plantation juillet/août, récolte février/mars. Cycle : 171 j.
STANTON F1	Bejo	BIO	Chou Milan tardif pour plein hiver, croisement type frisé et danoise, reste vert. Pomme 1,5-2 kg. Plantation juillet/août, récolte décembre-mai. Cycle : 190 j.
BRUXELLES			
NAUTIC F1	Bejo	BIO	Variété hâtive, vert intense, pieds hauts produisant de beaux choux ronds, compacts et lisses. Récolte manuelle ou mécanique. Plantation mai-juin, récolte octobre-décembre. Cycle : 152 j.
DAGAN F1	Bejo	BIO	Variété précoce pour récoltes d'automne, choux vert tendre, feuilles tombant facilement. Bonne tenue au champ. Plantation mai-juin, récolte octobre-novembre. Cycle : 130 j.
IGOR F1	Agrosemens	BIO	Variété mi-précoce, rustique et vigoureuse, plante haute (70-85 cm) avec tronc robuste. Choux verts foncés, fermes, feuilles bien enveloppantes. Plantation mai-juillet, récolte novembre-décembre. Cycle : 200 j.
DORIC F1	Bejo	BIO	Variété demi-tardive, choux ronds et lisses, plante vigoureuse avec bonne tenue au champ. Plantation juin-juillet, récolte décembre-janvier. Cycle : 183 j.
PET SAI / PAK CHOI			
EMIKO F1	Bejo	BIO	Mi-tardif pour l'automne, dense avec têtes solides. Résistant à certaines souches de hernie du chou. Cycle : 63 j.
BILKO F1	Bejo	BIO	Taille moyenne, forme rectangulaire, vert vif. Culture été et début automne. Résistant à certaines souches de hernie du chou. Cycle : 67 j.
KABOKO F1	Bejo	BIO	Chou très hâtif et compact de type court. Culture de printemps. Tolérant à la montaison. Cycle : 49 j.
JOI CHOI F1	Voltz	NT	Feuilles blanches, résistantes à la montée en graine, très uniforme. Culture toute l'année, tolérant au froid. Récolte possible comme mini-légume ou en tête. Cycle : 60 j.
PAK CHOI MEI QING CHOI F1	Voltz	NT	Très précoce et vigoureux. Bonne tolérance à la montaison. Cycle : 55 j.

Variétés	Origine	BIO/NT	Description
CHOUX DE POPULATION			
FLEUR			
SNOWBALL	Agrosemens	BIO	Variété très souple, plante compacte pour plantation dense. Plantation janvier, récoltes juin-septembre. Adaptée à toute saison.
WHITEROCK	Agrosemens	BIO	Mi-précoce pour récolte d'automne. Plante vigoureuse, bonne couverture foliaire. Pomme lourde, blanc crème, ferme et de bonne qualité. Cycle : 105 j.
ODYSSEUS	Agrosemens	BIO	Chou-fleur à croissance rapide, inflorescence blanche et tête solide sans anthocyane. Précoce en tunnel froid ou culture d'automne. Goût exceptionnel.
TARDIF D'ANGERS	Baumaux	NT	Variété tardive traditionnelle, pomme dense blanche, grain fin (~1,5 kg). Résistante au froid (-5 °C), supporte la congélation et se conserve plusieurs jours. Plantation mi-juillet à mi-septembre, récolte mars-juin.
POINTU			
ROUGE KALIBOS	Voltz	BIO	Variété rouge unique, goût sucré, structure interne craquante. Idéale pour vente directe après coupe.
CŒUR DE BŒUF VERTUS	Agrosemens	BIO	Tête volumineuse et conique, rustique, adaptée à tous types de sols. Plantation printemps ou automne.
CABUS			
MARNER LAAGERWEISS	Voltz	BIO	Chou cabus hâtif, pomme bien serrée. Plantation février/mars, récolte juin-juillet.
DE BOSTON	Ducrettet	NT	Chou cabus blanc de bon calibre. Production automne et début d'hiver. Adapté pour la choucroute (aussi appelé Brunswick).
MARCHÉ DE COPENHAGUE	Ducrettet	BIO	Chou cabus lisse, gros calibre. Production automne, bonne tenue au froid. Cycle : 165 j.
QUINTAL D'ALSACE	Agrosemens	NT	Variété tardive, grosse pomme aplatie, excellente pour choucroute. Plantation mai-juin, récolte à partir de septembre.



Variétés	Origine	BIO/NT	Description
CHOUX DE POPULATION			
FRISEE NON POMME (KALE)			
VERT HALBHORER	Agrosemens	BIO	Hâtif, finement frisé, vert moyen. Hauteur 80-90 cm. Savoureux, riche en vitamines. Récolte après les premières gelées.
ROUGE ROTER KRAUSER	Agrosemens	BIO	Tardif, chou frisé rouge à grandes feuilles grossièrement frisées. Goût et présentation remarquables. Cycle : 135 j.
BROCOLIS A JETS			
VERT CIMA DI RAPA RAAD	Agrosemens	BIO	Jets verts savoureux, inflorescences aux grains fins. Récolter fleurs bien formées, feuilles vertes sans taches. Couper tête principale pour développer rejets. Ancêtre des brocolis.
POURPRE SPROUTING	Agrosemens	BIO	Jets pourpres violacés, très résistants au froid. Récolte fin d'hiver, couper tiges de 10-15 cm.
BROCOLIS			
CALINARO	Agrosemens	BIO	Très précoce, demi-naine, tête large de ~350 g. Production d'automne, saveur exceptionnelle. Cycle : 50 j après plantation.
MILAN			
GROS VERTUS	Agrosemens	BIO	Mi-tardif, récoltes septembre-octobre. Pomme ronde, belle coloration. Plantation juin/juillet, récolte à partir d'octobre.
GRUFEWI	Agrosemens	BIO	Tardif, très résistant aux gelées. Pomme oblongue vert sombre de bon calibre. Plantation juillet/août, récolte à partir de décembre.
BRUXELLES			
GRONINGER	Agrosemens	BIO	Compact, vert foncé. Plantation juillet, récolte octobre-décembre.
RAVE			
AZUR STAR	Essem	BIO	Bleu foncé, précoce, tendre. Production sous abri ou plein champ. Plantation mars-juillet, récolte août-octobre.



Variétés	Origine	BIO/NT	Description
CHOUX DE POPULATION			
ROUGE			
GRANAT	VOLTZ	BIO	Développement rapide, bonne conservation. Récolte fin été-automne. Cycle : 90-100 j, poids moyen 1-2 kg.
LAGERROT	Agrosemens	BIO	Variété robuste, pied court, fort développement racinaire. Pomme ovale et dense, adaptée au stockage. Plantation mai-juin, récolte septembre-octobre.
RODYNDA	Agrosemens	BIO	Mi-précoce, pomme ovale et dense, rouge foncé, tige courte. Doux, aromatique, savoureux, idéal pour salades. Très homogène.
CHINOIS			
PET TSAI GRANAT	Essem	BIO	Robuste, croissance rapide. Têtes fermées et compactes de 35-40 cm. Plantation à partir de mi-avril, récolte jusqu'à novembre (protection anti-insecte recommandée pour premiers créneaux).
PAK CHOI TAISAI	Agrosemens	BIO	Précoce, cycle 45-55 j. Port mi-érigé, pomme tendre entourée de larges feuilles aux grosses côtes blanches. Plante régulière et rustique.
PAK CHOI GREEN	Agrosemens	BIO	Précoce, cycle 45-50 j. Tête allongée, tiges légèrement vertes, poids 250-300 g.
PET TSAI ATSUKO	Agrosemens	BIO	Mi-précoce à tardive. Pomme ovale, compacte et ferme. Feuilles vert clair, moyennement frisées. Uniforme, goût agréable et intense. Cycle : 65-80 j.
PAK CHOI SANGUINO	Voltz	NT	Original, feuilles rouges bordeaux et veiné rouge au verso. Pétiole vert franc, très gustatif. Cycle : 65 j.



● CELERIS

Apium Graviolins L.

Production : Semi direct en motte pressé

Condition : Elevé en serre froide hors gèle

Conditionnement : 1 caisse de 120 mottes

Format : 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	Céleri vert à rendement élevé, pétioles longs et foncés. Résistance intermédiaire à la Septoria (IR: Septoria Apiicola). Adapté aux plantations tardives jusqu'à fin octobre, abri ou plein champ.
TALL UTAH	Agrosemens	BIO	Précoce et uniforme, récoltes d'automne. Feuillage vert foncé, plante dressée et compacte, côtes pleines et longues. Bonne tolérance à la montée à graine et au cœur noir. Tenue au froid optimale.
TANGO	Bejo	BIO	Céleri vert sans rejet, côtes pleines et lisses. Tolérant à la montaison, belle présentation. Convient pour culture sous serre ou plein champ.
RAVE			
PRINZ	Agrosemens	BIO	Céleri vert sans rejet, côtes pleines et lisses. Tolérant à la montaison, belle présentation. Adapté sous serre ou plein champ.
MONARCH	Agrosemens	BIO	Tardif et polyvalent, racine lisse, volumineuse et lourde, chair blanche. Bonne conservation et tolérant à la septoriose. Plein champ.
DIAMANT	Bejo	BIO	Rustique et vigoureux, adapté au marché frais et industrie. Racines groupées facilitant le parage, bonne aptitude au stockage. Plein champ.
MARKIZ	Voltz	BIO	Mi-tardif à fort rendement. Racine grosse, ronde, de très bonne qualité interne. Supporte bien la conservation longue durée au réfrigérateur.



FENOUILS

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
FENOUILS HYBRIDES			
SOLARIS F1	Bejo	BIO	Précoce, pour récoltes été et automne. Bulbes ronds et plats. Bonne tolérance à la montaison. Plantation mars-début juillet. Cycle : 75 j.
PRELUDIO F1	Vitalis	BIO	Précoce, cycle 75 j. Récoltes printemps, été et automne. Bulbe ferme, très blanc, bien rond et volumineux.
CASTORE F1	Vitalis	BIO	Vigoureuse, cannes robustes, feuillage foncé. Bon niveau de conservation.
FENOUILS DE POPULATIONS			
ROMANESCO	Agrosemens	BIO	Tardif, récoltes fin d'automne et printemps précoce sous abris. Bulbe blanc, rond et très dense. Plantation septembre-novembre sous serre.
ZEFA FINO	Agrosemens	BIO	Précoce, récoltes de printemps. Bulbe blanc légèrement aplati, résistant à la montaison. Plantation précoce sous abris ou plein champ dès avril.
FINALE	Agrosemens	BIO	Précoce, récoltes d'automne. Gros bulbe sphérique très blanc, feuillage moyen. Résistant à la montaison. Plantation plein champ en août ou sous serre à partir de septembre.



OIGNONS - ECHALOTES

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 : 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 en obtenir en début d'année il est nécessaire de commander avant semaine 45



Variétés	Origine	BIO/NT	Description
OIGNONS - ECHALOTES HYBRIDES			
ROUGE			
ELECTRIC F1	Bejo	NT	Oignon rouge pour jours courts, semis d'automne et récolte au printemps. Adapté serre ou plein champ.
REDLANDER F1	Bejo	BIO	Oignon rouge hybride, vigoureux et régulier. Bon rendement et bonne conservation.
RED CARPET F1	Bejo	BIO	Oignon rouge, stockage longue durée. Bulbe ferme, peaux solides et rendement élevé.
JAUNE			
HYLANDER F1	Bejo	BIO	Oignon jaune demi-hâtif, bulbes ronds et fermes. Bonne conservation post-récolte.
HYTECH F1	Bejo	BIO	Oignon jaune demi-hâtif, régulier et de qualité supérieure. Bulbes ronds, fermes et durables.
POWELL F1	Bejo	BIO	Oignon jaune, très résistant au mildiou. Bulbes moyens, fermes et bien colorés.
ECHALION			
CONSERVOR F1	Bejo	BIO	Échalion allongé cuivré, chair rose. Bonne tenue au stockage, adapté marché frais et industrie.
OIGNONS - ECHALOTES DE POPULATIONS			
CIBOULE			
PARADE	Bejo	BIO	Ciboule non bulbeuse, feuillage vert foncé et dressé. Idéale en botte, séparation nette entre vert et blanc.
ROUGE COMMUN	Baumaux	NT	Oignon rouge traditionnel, bulbes allongés et rustiques. Saveur prononcée, adapté à toutes les cultures.
ISHIKURA LONG WHITE	Agrosemens	BIO	Ciboule à longues tiges blanches, feuillage vert clair. Goût fin et délicat. Adaptée à tous les climats.

Variétés	Origine	BIO/NT	Description
OIGNONS - ECHALOTES DE POPULATION			
BLANC			
PREMIER	Gautier	BIO	Précoce, bulbe rond blanc/argent à collet fin. Adapté aux plantations en période froide. Peut être confit. Sous serre.
BARONNA	Clause	NT	Tardif, plantations automne/hiver. Bonne tenue au froid. Récoltes au printemps. Plein champ.
DE BARLETTA	Voltz	NT	Petit oignon rond légèrement aplati. Consommé frais en cébette ou confit. Plantation printemps. Sous serre.
ELODY	Clause	NT	Tardif, gros bulbe allongé, collet solide. Résistant à la montée à graine. Récoltes en cébette, botte ou sec. Sous serre.
ROUGE			
ROSSA LUNGA DI FIRENZE	Agrosemens	BIO	Précoce et productif, bulbe allongé rouge violacé. Chair blanche, douce et sucrée.
REDBARON	Bejo	BIO	Oignon rouge foncé, bonne tenue, adapté marché frais et conservation. Plein champ.
MORADA DE AMPOSTA	Agrosemens	BIO	Jour long, bulbe globuleux rouge violacé, chair compacte avec légère coloration violette. Goût sucré, légèrement piquant. Plein champ.
ROSE DES CÉVÈNES	Agrosemens	BIO	Précoce, rond légèrement aplati. Tunique rose cuivré devenant rose franc. Goût sucré et soutenu.
JAUNE			
CÉNOL	Voltz	NT	Chair douce et savoureuse. Plantation automne pour récolte précoce l'année suivante. Bonne tenue au froid. Plein champ.
STUTTGARTER	Agrosemens	BIO	Gros bulbe rond, légèrement aplati, peau cuivrée, chair blanche. À consommer comme ciboule.
STURON	Agrosemens	BIO	Jour long, bulbe globe moyen (7-8 cm), matière sèche élevée pour bonne conservation. Adapté marché frais et garde. Plein champ.
DORÉ DE PARME	Ducrettet	BIO	Gros bulbe rond en toupie, jaune cuivré, chair blanche et douce. Bonne conservation. Plein champ.
PAILLE DE VERTUS	Agrosemens	BIO	Semi-précoce, productif et bien conservable. Bulbe plat et large, jaune cuivré.



POIREAUX

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 : 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	BIO/NT	Description
ATLANTA	Vitalis	BIO	Référence bio pour l'hivernage en pleine terre. Récolte de décembre à début avril. Feuillage bleu-vert intense, port dressé, fût sans bulbe. Excellente résistance au froid et bonne productivité.
BLEU DE SOLAISE	Agrosemens	BIO	Gros fût de longueur moyenne. Feuillage à l'aspect bleuté. Bonne résistance au froid et à la montaison.
TADORNA	Agrosemens	BIO	Fût long et dense. Variété d'automne et d'hiver très productive, rustique et régulière. Excellent rapport rendement/qualité.
GEANT D'HIVER	Agrosemens	BIO	Variété très rustique produisant de gros fûts charnus. Feuillage vert clair. Excellente résistance au froid, hiverne sans protection.
HANNIBAL	Agrosemens	BIO	Fûts larges et longs, vert foncé. Plantation avril-mai pour récolte d'août à novembre. Bonne tolérance au froid.
LANCIA	Bejo	BIO	Variété saine pour récoltes d'été et début d'automne. Très long fût, facile à éplucher.
MAXIM	Gautier	BIO	Variété précoce pour récolte d'été. Feuillage large et vigoureux. Bonne tolérance au mildiou, botrytis et rouille.
RACINE NUE			
BELTON F1 (HYBRIDE)	Fleuri	BIO	Valeur sûre pour récoltes été/automne. Fûts uniformes, vert bleuté soutenu. Bon épluchage et excellente productivité.
PLUSTON F1 (HYBRIDE)	Voltz	BIO	Croissance rapide pour l'hiver. Fûts lourds et longs. Bonne tolérance aux thrips.
ATLANTA	Fleuri / Voltz	BIO	Référence maraîchère bio pour l'hivernage. Récolte de décembre à début avril. Feuillage bleu-vert, port dressé, très résistant au froid.
TADORNA	Fleuri	BIO	Fût long et dense. Variété d'automne et d'hiver très productive et rustique.
AXIMA	Vitalis	BIO	Variété régulière pour récoltes de fin d'automne et début d'hiver. Port érigé, feuillage vert bleuté.

Nous contacter pour voir les disponibilités d'autres variétés.

PATATES DOUCES

Ipomoea batatas

Production : Bouturage

Condition : Élevé en serre froide hors-gèl

Conditionnement : Plaque de 100 alvéoles ou minimum 1 godet de 8x8x7, transporté dans des caisses contenant 28 godets

Délais de production : Entre 4 à 6 semaines

Première livraison possible : semaine 16

Densité de plantation : 1,5 à 2 plants/m².



Variétés	Origine	BIO/NT	Description
BEAUREGARD	Jardin des chaos granitiques	BIO	Tubercules allongés à peau rosée et chair orange, goût légèrement sucré. Plante au feuillage décoratif.
BEN IMO	Jardin des chaos granitiques	BIO	Tubercules à peau et chair violette foncée, excellente valeur nutritionnelle. Origine japonaise.
SATSUNAIMO	Jardin des chaos granitiques	BIO	Tubercules à peau violette et chair jaune, goût rappelant la châtaigne.



RUTABAGA - NAVET - 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 VIOLET			
HELENOR	Bejo	BIO	Variété saine, très uniforme et productive. Racine à chair jaune et collet violet. Bien adaptée à la conservation. Cycle d'environ 110 jours.
RUTABAGA COL VERT			
WILHELMSBURGER	Agrosemens	BIO	Racine sphérique à chair jaune et collet vert. Bonne aptitude à la conservation. Cycle de 85 à 95 jours.
NAVET DE MILAN			
A FORCER À COLLET ROSE	Agrosemens	BIO	Variété très rustique, résistante au gel. Belle présentation. Plantation sous abri dès novembre ou en plein champ de février à avril.
RACE AUDRIC	Voltz	BIO	Variété hâtive et très homogène. Feuillage réduit et dressé, collet fin. Bonne tenue à la montée en graine.
NAVET BLANC GLOBE			
TOKYO TOP F1 (HYBRIDE)	Voltz	NT	Variété polyvalente pour culture toute l'année. Bonne tolérance à la montaison.
A COLLET VIOLET RACE NORDIQUE	Voltz	BIO	Sélection uniforme à belle coloration. Très bon comportement au froid.
SNOWBALL	Voltz	BIO	Variété très précoce. Racine ronde, blanche pure. Chair ferme, délicate et légèrement sucrée. Bon rendement.
NAVET JAUNE			
PETROWSKI	Agrosemens	BIO	Variété très précoce (1,5 à 2 mois). Racine jaune ronde légèrement aplatie. Chair blanc crème, délicate et sucrée jeune. Adaptée à la botte au printemps et à la conservation d'automne.
GOLDANA	Agrosemens	BIO	Croissance rapide. Racines jaunes, rondes, à chair jaune. Variété productive et gustative.
BOULE D'OR	Agrosemens	BIO	Très ancienne variété demi-hâtive, réputée pour sa rusticité. Racine sphérique jaune à peau lisse. Chair fine et saveur délicate.
RADIS			
Nous contacter pour voir les disponibilités.			

BETTERAVES

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
BETTERAVES HYBRIDES			
ROUGE BORO F1	Bejo	BIO	Fort potentiel de rendement. Racines lisses avec feuillage développé. Bonne tolérance à la montaison.
ROUGE RHONDA F1	Bejo	BIO	Excellent taux de sucre. Couleur interne rouge intense et homogène. Bon comportement face à la cercosporiose et à l'alternaria.
BETTERAVES DE POPULATIONS			
ROUGE			
DE DÉTROIT 2	Agrosemens	BIO	Variété précoce pour récoltes d'été et d'automne. Racine ronde et uniforme, chair rouge, peau lisse. Très tendre, savoureuse et bien adaptée à la conservation. Tolérante au mildiou.
BOLIVAR	Agrosemens	BIO	Précoce, destinée aux récoltes d'été et d'automne. Variété monogerme sans éclaircissage. Racines uniformes, bonne tolérance aux maladies et bonne conservation.
ALVRO MONO	Vitalis	BIO	Très précoce. Racines rondes, régulières, à peau lisse. Variété monogerme ne nécessitant pas d'éclaircissage, adaptée à la vente en bottes.
BULL'S BLOOD	Agrosemens	BIO	Racines rondes à légèrement aplaties, rouge foncé, au goût doux et sucré. Feuillage apprécié en jeunes pousses ou comme légume feuille.
ROBUSCHKA	Agrosemens	BIO	Sélectionnée pour sa saveur fruitée et sucrée. Adaptée au marché du frais et à la transformation. Excellente conservation.
CRAPAUDINE	Agrosemens	BIO	Variété tardive à très bonne aptitude à la conservation. Racine cylindrique à l'aspect de radis noir d'hiver. Qualité gustative remarquable.
DIVERSIFICATION			
GOLDEN	Agrosemens	BIO	Variété adaptée à la vente en bottes. Racine globe, feuillage moyen, collet et pivot fins. Chair jaune vif très décorative.
ROSE/BLANC CHIOGGA	Agrosemens	BIO	Variété à croissance rapide. Racine ronde rouge cerise à chair annelée de cercles blancs. Très attractive en frais.
NOIRE D'EGYPTE	Agrosemens	BIO	Très précoce. Racine ronde aplatie, posée près du sol. Chair fine violacée. Variété savoureuse et originale.

● BLETTES DE POPULATIONS

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 : 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



Variétés	Origine	BIO/NT	Description
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
AMPUIS 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	Agrosemens	BIO	Variété mini de Blette. Adapté au coupe de pied entier.
CHARD RUBIS	Agrosemens	BIO	Feuille assez large. Tige rouge bien colorée. Excellente saveur et bon rendement.
BRIGHT YELLOW	Agrosemens	BIO	Feuillage vert, cardes jaunes brillantes. Préfère les sols riches.
JESSICA	Agrosemens	BIO	Mini blette à la croissance rapide pour commercialisation en plante entière. Port compact, droit, feuilles solides aux côtes blanches. Résistante à la montaison. Homogène.
CHARLOTTE	Agrosemens	BIO	Port dressé à grandes cardes rouges et au feuillage vert foncé, brillant et cloqué. Variété très décorative. Appropriée pour le marché des jeunes pousses de salade.



AROMATIQUES



Production : Semis direct en godet de 10,5 ou 8x8x7 ou en motte.

Condition : Élevé en serre froide hors-gèle

Conditionnement : Minimum 1 godet de 10,5 ou 8x8x7 et/ou 120 plants en mottes pressé (= 1 caisse)

Format : Eco ou Extra

Délais de production : Selon espèces

Première livraison possible : semaine 12 (non gélif), semaine 14 (gélif)

Densité de plantation : Selon espèces

Variétés	Origine	BIO/NT	Description
BASILIC			
FORTILAGERO F1 (HYBRIDE)	Voltz	BIO	Variété vigoureuse et productive, bien adaptée à la culture professionnelle. Feuillage aromatique de bonne qualité.
LOKI	Agrosemens	BIO	Type Genovese très parfumé. Feuilles vertes et courbées, port compact. Très bonne résistance au mildiou et bonne tolérance au froid.
MAMMOUTH	Essem	BIO	Variété très aromatique à très grandes feuilles. Parfum intense, idéale pour la transformation et l'usage culinaire.
GRAND VERT	Agrosemens	BIO	Grandes feuilles vertes très parfumées, au goût prononcé. Variété classique et productive.
LATINO	Agrosemens	BIO	Petites feuilles vert clair, très ramifiées. Arômes légèrement épicés, port compact.
ROUGE OSMIN	Agrosemens	BIO	Feuilles et tiges violacées, dentelées et très parfumées. Variété décorative et aromatique.
CANNELLE	Agrosemens	BIO	Parfum original rappelant la cannelle et le clou de girofle. Culture possible en pot. Idéal pour salades de fruits et plats exotiques.
THAI	Agrosemens	BIO	Saveur épicée rappelant l'estragon et l'anis. Très utilisé pour la cuisine asiatique.
CITRON	Agrosemens	BIO	Arôme citronné frais. Idéal pour salades, sauces, plats asiatiques et infusions.
MARSEILLAIS	Agrosemens	BIO	Très parfumé, à feuilles moyennes vertes. Goût plus fin que Loki. Bien adapté à la culture en pot.
PERSIL			
GEANT D'ITALIE	Agrosemens	BIO	Feuilles plates sur longues tiges. Repousse rapide. Variété très parfumée.
COMMUN	Agrosemens	BIO	Feuilles plates à tiges plus courtes que Géant d'Italie. Usage polyvalent.
FRISÉ	Agrosemens	BIO	Pétiole épais, très bon rendement en poids. Excellente tenue après récolte.
GRUNE PERLE	Agrosemens	BIO	Adapté au plein champ et à la culture en pots. Feuillage vert foncé très frisé type fine mousse. Variété vigoureuse à repousse rapide, bonne résistance au froid.

Variétés	Origine	BIO/NT	Description
OSEILLE			
VERT	Agrosemens	BIO	Plante vivace au feuillage persistant vert foncé. Saveur acidulée marquée.
ROUGE	Agrosemens	BIO	Plante vivace aux feuilles oblongues décoratives, à la coloration rouge intense.
THYM			
THYM COMMUN	Agrosemens	BIO	Tiges fines, peu de bois, feuillage très aromatique et rustique.
THYM CITRON	Agrosemens	BIO	Petites feuilles persistantes au parfum intense de citron.
ORIGAN			
MARJOLAINE	Agrosemens	BIO	Port bas avec fleurs blanches ou rosées, bractées foncées.
COMMUN	Agrosemens	BIO	Vivace à souche tapissante, feuilles aromatiques vert foncé.
MENTHE			
VERTE	Bouture	BIO	Menthe classique, très parfumée.
CITRON	Bouture	BIO	Feuilles panachées vert/jaune, parfum citronné.
POIVRÉE	Bouture	BIO	Variété à thé, parfumée et rustique.
EGYPTIENNE	Bouture	BIO	Feuilles larges et douces, idéale en infusion.
BERGAMOTE	Bouture	BIO	Feuilles arrondies au parfum d'agrumes.
BASILIC	Bouture	BIO	Feuilles vertes au parfum intense de basilic avec des notes fraîches d'agrumes.
GINGEMBRE	Bouture	BIO	Apporte son goût aromatique aux préparations sucrées et salées.
CASSIS	Bouture	BIO	Feuilles ovales, parfum de fruits rouges mentholés.
CHOCOLAT	Bouture	BIO	Feuilles au parfum de chocolat mentholé.
PAMPLEMOUSSE	Bouture	BIO	Parfum original et frais de pamplemousse.



Variétés	Origine	BIO/NT	Description
AUTRES			
ESTRAGON	Bouture	BIO	Arôme intense, sensible au gel.
VERVEINE CITRON	Bouture	BIO	Parfum citronné, repousse estivale importante, sensible au froid.
CIBOULETTE STARO	Agrosemens	BIO	Feuilles longues et fines, repousse rapide, résistante au jaunissement.
SAUGE OFFICINALE	Bouture	BIO	Rustique et aromatique, adaptée à la culture en pot.
SARIETTE VIVACE	Agrosemens	BIO	Feuilles lancéolées et petites fleurs mellifères roses ou blanches.
ROMARIN	Agrosemens	BIO	Petit arbuste à feuillage persistant en aiguilles vertes.
HYSOPE	Agrosemens	BIO	Plante vivace aux feuilles aromatiques sur branches élancées.
CORIANDRE	Voltz	BIO	Feuilles productives, éviter fortes chaleurs.
CERFEUIL	Agrosemens	BIO	Culture printanière et automnale, sensible au plein soleil.
ANETH	Agrosemens	BIO	Culture printanière et automnale, sensible à la sécheresse.
LIVECHE (CELERI VIVACE)	Agrosemens	BIO	Ressemble au céleri, feuilles et tiges comestibles.
AIL DES INCAS	Divison	BIO	Petite plante vivace, feuilles et fleurs comestibles.
CROSNE DU JAPON	Divison	BIO	Vivace, rhizomes formant des tubercules comestibles.
OCA DU PEROU	Divison	BIO	Tubercule vivace des plateaux andins, pousse comme la pomme de terre.
STÉVIA	tubercules	BIO	Édulcorant naturel, utilisable en feuilles séchées, poudre ou liquide.
CURCUMA	tubercules	BIO	Plante vivace tropicale, tubercules comestibles utilisés pour leur couleur et leur arôme.
GINGEMBRE	tubercules	BIO	Plante vivace tropicale, rhizomes aromatiques et piquants, utilisés frais ou séchés en cuisine.



PLANTES MELLIFÈRES

(aromatique et/ou florales)



Variétés	Origine	BIO/NT	Description
SAUGE SCLARÉE	Agrosemens	BIO	Plante bisannuelle aromatique. Fleurs rose-mauve ou bleu-lilas de juin à août. Originale et condimentaire.
GAURA LINDHEIMERI	Agrosemens	BIO	Grande vivace fleurissant du printemps aux gelées. Idéale pour structurer les massifs et se ressème facilement.
VERVEINE DE BUENOS AIRES	Sativa	BIO	Arbuste rustique et vivace. Fleurs pourpre-bleuté très mellifères de mai à l'été. Atteint environ 2 m.
OEILLET D'INDES TAGETES	Agrosemens	BIO	Annuelle aux fleurs comestibles au goût fruité. Attire les pollinisateurs et repousse certains ravageurs.
HYSOPE OFFICINALE	Agrosemens	BIO	Feuilles vertes lancéolées très aromatiques. Fleurs parfumées pour salades. Très appréciée des abeilles.
BLEUET	Agrosemens	BIO	Annuelle aux fleurs bleues, tiges veloutées vert-gris et feuilles lancéolées. Utilisée en cosmétologie.
SOUCIS	Agrosemens	BIO	Annuelle à grosses fleurs jaunes/orangées. Feuilles légèrement amères. Très vigoureuse, idéale pour débutants.
MELISSE	Agrosemens	BIO	Plante vivace aromatique, feuillage velu vert vif. Idéale pour usage culinaire et herboristerie. Port dense et rustique, facile à cultiver en plein champ ou en pots.
ORIGAN COMMUN	Agrosemens	BIO	Vivace tapissante, feuillage vert foncé très aromatique. Adaptée aux bordures, cultures en plein champ ou en pots. Rustique et peu exigeante.
SAUGE ANANAS	Ste Marthe	BIO	Variété rustique à feuillage persistant. Parfum ananas très marqué, idéale pour cuisine exotique. Floraison tardive décorative, plante attractive toute l'année.
AGASTACHE	Ducrettet	NT	Plante aromatique et décorative à longue floraison (juin aux premières gelées). Feuillage parfumé goût anisé-mentholé. Attire pollinisateurs et insectes butineurs, excellente pour culture de diversification et marché bio.
BOURRACHE	Agrosemens	BIO	Feuillage et fleurs bleu indigo, saveur iodée rappelant le concombre. Plante robuste, productive et facile à cultiver. Fleur comestible appréciée en cuisine.
MAUVE	Agrosemens	BIO	Plante vivace à floraison juillet-septembre, fleurs attractives pour insectes. Feuillage tendre, croissance facile et rustique.
CONSOUDE	Agrosemens	BIO	Plante vivace nutritive et utile en permaculture. Feuillage attractif pour insectes, excellent en purin ou paillis. Aide au maintien de la fertilité du sol et répulse certains ravageurs.
MAUVE	Agrosemens	BIO	Plante vivace à floraison juillet-septembre, fleurs attractives pour insectes. Feuillage tendre, croissance facile et rustique.

Variétés	Origine	BIO/NT	Description
MELISSE	Agrosemens	BIO	Plante vivace aromatique, feuillage velu vert vif. Idéale pour usage culinaire et herboristerie. Port dense et rustique, facile à cultiver en plein champ ou en pots.
ORIGAN COMMUN	Agrosemens	BIO	Vivace tapissante, feuillage vert foncé très aromatique. Adaptée aux bordures, cultures en plein champ ou en pots. Rustique et peu exigeante.
SAUGE ANANAS	Ste Marthe	BIO	Variété rustique à feuillage persistant. Parfum ananas très marqué, idéale pour cuisine exotique. Floraison tardive décorative, plante attractive toute l'année.
AGASTACHE	Ducrettet	NT	Plante aromatique et décorative à longue floraison (juin aux premières gelées). Feuillage parfumé goût anisé-mentholé. Attire pollinisateurs et insectes butineurs, excellente pour culture de diversification et marché bio.
BOURRACHE	Agrosemens	BIO	Feuillage et fleurs bleu indigo, saveur iodée rappelant le concombre. Plante robuste, productive et facile à cultiver. Fleur comestible appréciée en cuisine.
CONSOUDE	Agrosemens	BIO	Plante vivace nutritive et utile en permaculture. Feuillage attractif pour insectes, excellent en purin ou paillis. Aide au maintien de la fertilité du sol et répulse certains ravageurs.
ZINNIA	Agrosemens	BIO	Annuelle à croissance rapide, floraison abondante et colorée. Adaptée aux cultures en plein champ et aux rotations maraîchères. Attire pollinisateurs et insectes utiles.
RUDBEKIA	Agrosemens	BIO	Vivace rustique produisant de grandes fleurs décoratives. Idéale pour les bordures de culture ou la vente en bouquets frais. Bonne résistance aux conditions de plein champ.
MONARDE	Agrosemens	BIO	Vivace aromatique et mellifère. Fleurs attractives pour abeilles et papillons, feuillage aromatique. Cultivable en massifs maraîchers et pour vente directe.
COSMOS	Agrosemens	BIO	Annuelle à floraison longue et régulière. Plante robuste adaptée à la culture en plein champ et à la vente directe. Attire pollinisateurs, faible entretien.
IPOMMÉE	Agrosemens	BIO	Plante grimpante annuelle à forte vigueur. Croissance rapide, adaptée aux treillages et supports en maraîchage. Fleurs décoratives, facile à entretenir.
ACHILÉE MILLEFEUILLE	Agrosemens	BIO	Vivace rustique, floraison régulière et feuillage aromatique. Attire pollinisateurs et insectes auxiliaires. Bonne tenue en culture maraîchère et conditions variées.
LAVANDE	Bouturage	BIO	Vivace aromatique, feuillage persistant et floraison parfumée. Adaptée aux haies et massifs maraîchers. Rustique, facile à produire et à commercialiser.
CAPUCINE	Agrosemens	BIO	Annuelle rampante ou grimpante, croissance rapide et floraison abondante. Feuilles et fleurs comestibles. Productive et facile à cultiver en plein champ pour vente directe ou marchés bio.

PETITS FRUITS VIVACES

Production : Racine nue ou godet de 8cm ou 9cm.

Condition : Élevé en serre froide hors-gèle

Conditionnement : Minimum 100 racines nues ou 1 godet de 8cm ou 10,5cm.

Format : Racine Nue ou Godet de 8cm ou 9cm.

Délais de production : Selon espèces

Première livraison possible : Toute l'année

Densité de plantation : Selon espèces



Variétés	Origine	BIO/NT	Description
FRAISIER			
CHARLOTTE	Stolon Bio	BIO	Fruits rouges brillants, charnus et sucrés. Remontant, récolte de juin jusqu'aux gelées. Variété vigoureuse adaptée aux cultures en plein champ ou sous abri.
CIRAFINE	Stolon Bio	BIO	Fruits rouges brillants, charnus et sucrés. Remontant, récolte de juin jusqu'aux gelées. Variété vigoureuse adaptée aux cultures en plein champ ou sous abri.
MARA DES BOIS	Stolon Bio	BIO	Fruits rouge écarlate, ovoïdes, juteux et sucrés. Remontant, productif de juin jusqu'aux gelées. Plant vigoureux, bonne tenue au sol.
FRAISE DES BOIS	Jardin des chaos granitiques	BIO	Petit fruit parfumé et comestible, production abondante de mai aux premières gelées. Plante adaptée aux cultures naturelles et sous bois.
FRAMBOISIER			
SEPTEMBER	Jardin des chaos granitiques	BIO	Framboisier remontant, vigoureux, fruits rouges. Très drageonnant, résistant à -18 °C. Rustique et productif, saveur renommée. Auto fertile, fructification améliorée par pollinisation croisée.
HERITAGE	Jardin des chaos granitiques	BIO	Framboisier remontant, vigoureux, fruits rosés. Très drageonnant, résistant à -18 °C. Variété rustique et productive. Auto fertile avec meilleure fructification par pollinisation croisée.
FALL GOLD	Jardin des chaos granitiques	BIO	Framboisier remontant, fruits jaunes. Vigoureux et rustique, résistant à -18 °C. Fructifie dès la première année, adapté à la production maraîchère bio.
FRAMBOISE-FRAISE	Jardin des chaos granitiques	BIO	Fruits juteux, rouges foncés, mi-framboise mi-fraise, brillants et légèrement rosés. Variété productive pour culture en plein champ ou vente directe.

Variétés	Origine	BIO/NT	Description
MYRTILLIER			
BLUE CROP	Ribanjou	BIO	Variété rustique et productive, résistante à -25 °C. Fructifie dès la première année. Plante adaptée aux cultures maraîchères et aux plantations sur buttes ou en pots.
BRIGITTA	Ribanjou	BIO	Variété rustique et productive, résistante à -25 °C. Port compact et buissonnant, gros fruits fermes et ronds, chair claire acidulée. Récolte à partir de mi-juillet. Adaptée à la culture professionnelle et vente directe.
AUTRES			
BAIE DE MAI HONEYBERRY	Ribanjou	BIO	Ornementale et productive. Plante se couvre de fleurs blanches dès mars. Baies allongées, bleuâtres, à récolter en mai dès la deuxième année. Saveur rappelant la myrtille avec une touche de kiwi. Adaptée à la culture maraîchère bio et vente directe.
CASSISIER ANDEGA	Ribanjou	BIO	Récolte dès la deuxième année, de juin à août. Fruits en grappes, noirs nuancés de rose, 1 cm de diamètre. Riches en tanins, vitamines C et C2, propriétés antioxydantes. Variété vigoureuse et adaptée à la culture maraîchère bio.
MURIER BLACK SATIN	Ribanjou	BIO	Rustique et productif, résistant à -15 °C. Fructifie dès la deuxième année sur le bois de l'année. Gros fruits noirs ovales de 2 cm, riches en vitamine C et fibres, aux propriétés cicatrisantes et anti-inflammatoires. Variété adaptée à la production maraîchère.
GROSEILLER A MAQUEREAU	Ribanjou	BIO	Plante rustique et productive, adaptée à la culture maraîchère bio. Fruits verts à maturité, légèrement duveteux, acidulés et riches en vitamine C, idéaux pour la consommation fraîche ou la transformation. Récolte dès la deuxième année.



● TERREAUX & SUBSTRATS



Type	Description
VERMICULITE & PERLITE	Mélange de grains de vermiculite exfoliée et de perlite expansée. Idéal pour améliorer le drainage et l'aération des substrats.
REMPOTAGE 70L KLASMANN UAB	Sac de 70 L de terreau professionnel bio, utilisé pour la production maraîchère. Optimisé pour rempotage et plantation.
SEMI 70L KLASMANN UAB	Sac de 70 L de terreau semi-bio professionnel, adapté aux semis et mottes pressées. Garantit une germination homogène et un bon enracinement.



CONDITIONS DE VENTE

PRÉAMBULE

Les conditions de vente ci-dessous, conformes aux règles professionnelles ainsi qu'aux usages nationaux et internationaux, s'appliquent expressément, à défaut de convention particulière écrite, à toutes les ventes réalisées auprès des maraîchers, horticulteurs, producteurs de légumes, arboriculteurs, pépiniéristes, producteurs de plants, paysagistes, collectivités, groupements et revendeurs, réputés disposer d'une compétence technique équivalente à celle du Vendeur.

Le fait de passer commande, qu'elle soit verbale, écrite, téléphonique ou par tout autre moyen, implique l'adhésion pleine et entière de l'acheteur aux présentes conditions générales de vente, lesquelles figurent sur les catalogues et/ou sur l'ensemble des documents commerciaux, papier ou électroniques, de la société SCEA PLANTZONE.

1 - COMMANDES

SCEA PLANTZONE ne peut honorer aucune commande si celle-ci n'est pas accompagnée de l'acompte dont le montant est indiqué dans la confirmation de commande.

Les commandes acceptées ou confirmées sont fermes et irrévocables et seront exécutées dans la mesure du possible, compte tenu du caractère aléatoire de la production. Les garanties variétales relèvent de la responsabilité exclusive des fournisseurs de semences.

En raison de ces aléas, les commandes pourront faire l'objet d'un report, d'un fractionnement, d'une réduction ou d'une annulation, y compris après confirmation écrite par le Vendeur, notamment en cas de production déficitaire ou nulle. Sont notamment considérés comme cas de force majeure : intempéries, gel, grêle, autres calamités climatiques, maladies graves, invasions parasitaires, impossibilité d'assurer un transport compatible avec la nature du produit, grève, troubles sociaux, incendie, ou toute autre cause indépendante de la volonté du Vendeur. Il en sera de même lorsque le Vendeur est conduit à détruire partiellement ou totalement sa production pour toute cause légitime liée à la nature du produit.

En cas de livraison partielle ou de non-livraison résultant des causes susmentionnées, l'acheteur pourra annuler la commande (en cas de report) ou le solde restant à livrer (en cas de fractionnement), à condition d'en informer expressément le Vendeur par lettre recommandée avec accusé de réception dans un délai de six jours ouvrables suivant la date à laquelle il a eu connaissance de la difficulté. Dans ce cas, et dans ce cas seulement, l'acompte versé sera remboursé à l'acheteur, dans la limite du solde restant créditeur sur son compte.

En dehors de ces cas, toute annulation de commande de plants effectuée à moins de 30 jours avant la date prévue de livraison entraînera de plein droit une indemnité forfaitaire égale à 30 % de la valeur de la commande. Toute annulation effectuée à moins de 15 jours de la date prévue de livraison entraînera de plein droit une indemnité forfaitaire égale à 50 % de la valeur de la commande.

Les commandes téléphoniques ne seront honorées qu'après confirmation écrite accompagnée de l'acompte correspondant.

Sauf indication contraire portée à la commande ou accord exprès de l'acheteur, le Vendeur se réserve la possibilité de remplacer les variétés manquantes ou indisponibles par des variétés similaires.

2 - PRIX

Compte tenu de la forte hétérogénéité des prix des semences sur le marché, les tarifs sont établis sur la base du coût de production d'une motte ou d'un godet nu, auquel s'ajoute le prix d'achat brut des semences.

Conformément aux principes de transparence du Vendeur, les modalités de calcul des prix peuvent être communiquées sur simple demande aux clients partenaires.

Sauf conditions particulières mentionnées sur le bon de commande, les prix applicables sont ceux du dernier tarif en vigueur à la date de la livraison effective. Les prix s'entendent hors taxes, départ exploitation.

Il sera appliqué la T.V.A. au taux en vigueur, à savoir :

- Plants de légumes et plants divers : T.V.A. à 5,5 % ;
- Transport et emballages : T.V.A. à 20 %.

Le Vendeur se réserve le droit de répercuter toute augmentation des coûts survenant en cours de saison entre la date de confirmation de la commande et la date de livraison, notamment en cas de force majeure ou d'accident de végétation entraînant une modification anormale des frais de production initialement prévus. En contrepartie, le Vendeur s'engage à mutualiser toute baisse significative des coûts et à réviser ses tarifs périodiquement.

3 - CONDITIONS DE PAIEMENT

Toute vente est réputée payable au comptant lors de l'enlèvement ou de la livraison de la marchandise.

Pour les acheteurs avec lesquels le Vendeur entretient déjà des relations commerciales, les factures pourront, avec l'accord exprès du Vendeur, être réglées à trente (30) jours à compter de la date de livraison.

Tout paiement intervenant au-delà du délai convenu donnera lieu à l'application d'intérêts de retard calculés au taux légal en vigueur à la date de livraison, sans préjudice de toute autre action.

Le paiement doit être effectué au domicile ou au principal établissement du Vendeur. En cas de paiement par traite, celle-ci doit être acceptée par l'acheteur dès réception de la facture. L'acceptation de la traite ne constitue en aucun cas une dérogation aux présentes conditions de paiement. Le refus d'acceptation des traites après livraison entraînera l'exigibilité immédiate du paiement comptant, ainsi que la facturation des frais et agios correspondants.

Tout défaut de paiement à l'échéance entraînera de plein droit l'exigibilité, à titre de dommages et intérêts, d'une indemnité forfaitaire égale à 15 % du montant de la facture impayée.

En outre, toute somme non payée à l'échéance portera intérêt de retard au taux de 1 % par mois, tout mois entamé étant dû. En cas de recouvrement contentieux, une indemnité forfaitaire supplémentaire de 20 % du montant des sommes impayées pourra être appliquée à titre de clause pénale, sans préjudice des frais bancaires et de recouvrement, lesquels resteront à la charge de l'acheteur.

Tout retard de paiement autorisera le Vendeur, après mise en demeure restée infructueuse, à suspendre ou résilier de plein droit les commandes et marchés en cours, sans indemnité pour l'acheteur et sans préjudice de toute autre voie d'action.

4 - CONDITIONS DE LIVRAISON

En cas de non-paiement d'une livraison antérieure dans le délai convenu, le Vendeur se réserve le droit, après mise en demeure de l'acheteur, de suspendre toute livraison jusqu'au règlement complet des sommes dues.

Dans la mesure du possible, les livraisons sont effectuées aux dates prévues dans les confirmations de commande. Toutefois, les éventuels retards de livraison ne pourront donner lieu à aucune indemnité.

6 – RÉCLAMATIONS

Toute réclamation portant sur l'aspect extérieur (vice apparent) ou sur la quantité des marchandises livrées devra être notifiée au Vendeur par lettre recommandée avec accusé de réception dans un délai de soixante-douze (72) heures suivant la livraison. Passé ce délai, aucune réclamation ne sera recevable.

Toute réclamation relative à l'authenticité variétale devra être formulée dans les délais normaux de contrôle, correspondant à la première période végétative permettant de constater une éventuelle non-conformité.

Aucun retour de marchandise ne sera accepté sans l'accord préalable et écrit du Vendeur.

En cas de contestation portant sur une partie de la livraison, l'acheteur demeure tenu de régler à l'échéance la partie non contestée.

7 – GARANTIES

Le Vendeur garantit la fourniture d'une marchandise saine, loyale et marchande, conformément à l'état des connaissances scientifiques et techniques au moment de la production.

Le comportement des plants livrés dépendant largement des soins apportés par l'acheteur sur son exploitation, ainsi que de facteurs difficiles ou impossibles à apprécier ou à prévoir (conditions climatiques, environnementales, agronomiques, techniques culturales, régions, sols), le Vendeur ne saurait être tenu responsable de la non-réussite des cultures. Aucune garantie de reprise, de développement ou de récolte ne peut être accordée, même lorsque des conseils ou recommandations ont été fournis.

Les risques liés à des plantations trop précoces ou trop tardives (montaison, gel, etc.) relèvent de l'entière responsabilité de l'acheteur.

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

Compte tenu de la nature des produits vendus, la responsabilité du Vendeur, en cas d'erreur ou de vice reconnu ou établi, ne pourra en aucun cas excéder le montant total de la fourniture livrée, frais de retour justifiés compris, ou, au choix du Vendeur, le remplacement des produits, à l'exclusion de toute autre indemnité ou dommages et intérêts.

Le Vendeur ne pourra être tenu responsable des dommages consécutifs à des traitements légaux et obligatoires effectués par des tiers avant ou pendant la livraison, ni à des traitements ou opérations culturales réalisés après la livraison.

Le Vendeur décline toute responsabilité en cas de contamination par des bactéries, OGM ou agents pathogènes ayant pour origine la semence.

8 – RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ

Le Vendeur se réserve expressément la propriété des marchandises livrées jusqu'au paiement intégral du prix en principal, intérêts et accessoires, conformément aux dispositions légales en vigueur.

En cas de saisie, de revendication ou de toute autre intervention d'un tiers sur les marchandises livrées, l'acheteur est tenu d'en informer immédiatement le Vendeur et de prendre toutes mesures utiles afin de préserver les droits de ce dernier.

En cas de non-paiement à l'échéance prévue, le Vendeur disposera, dans les limites de la réglementation applicable, d'un droit de priorité sur les récoltes issues des produits fournis.

Nonobstant la présente clause de réserve de propriété, les risques de perte, de détérioration ou de destruction des marchandises sont transférés à l'acheteur dès la livraison.

9 – EMBALLAGES

Les emballages demeurent la propriété du Vendeur et doivent être retournés dans les meilleurs délais après la livraison.

Le non-retour, la détérioration ou la perte des emballages pourra donner lieu à la facturation d'une indemnité compensatrice.

Les emballages et matériels nécessaires au transport des plants sont prêtés gracieusement et ne sauraient engager la responsabilité du Vendeur en cas d'accident ou de dommage de quelque nature que ce soit.

10 – CONDITIONS PARTICULIÈRES DES VARIÉTÉS PROTÉGÉES

Les variétés protégées par un droit d'obtention végétale sont identifiées dans les catalogues des fournisseurs.

L'acquéreur de plants issus de ces variétés protégées s'interdit toute multiplication, même à titre personnel, ainsi que toute cession ou mise à disposition à un tiers, même à titre gratuit, des plants ou de parties de plants (boutures, rameaux, greffons, écussons, etc.), sans l'autorisation écrite préalable de l'obteneur.

11 – CHOIX VARIÉTAL

Il appartient à l'acheteur de s'informer, s'il le juge nécessaire, auprès des organismes compétents tels que les chambres d'agriculture, groupements professionnels, techniciens spécialisés, collègues ou autres intervenants, des modes de culture et d'utilisation des produits, en fonction du lieu d'exploitation.

L'acheteur doit s'assurer que les produits commandés sont adaptés à son pays, sa région, son climat, son créneau cultural ainsi qu'à la situation de ses parcelles.

12 – CONSEILS

Les conseils fournis par le Vendeur le sont à titre purement indicatif, non limitatif et non contractuel, compte tenu de l'état des connaissances et de l'expérience acquise au moment de leur communication.

Ils sont formulés sous réserve des conditions climatiques, de la nature du sol, des pratiques culturales, de la région et de la situation des parcelles concernées, et ne sauraient engager la responsabilité du Vendeur quant aux résultats obtenus.

13 – COMPÉTENCE JURIDICTIONNELLE

En cas de litige opposant des parties ayant la qualité de commerçant, les tribunaux du ressort du siège social du Vendeur seront seuls compétents, et notamment le Tribunal de commerce de Périgueux, y compris en cas de référé, d'appel en garantie ou de pluralité de défendeurs.

La présente clause attributive de juridiction s'applique nonobstant toute stipulation contraire figurant sur les documents commerciaux, factures ou correspondances de l'acheteur.

Date :

Signature :

Cachet :

« bon pour accord »



PLANTZONE

100% Bio



KEVIN COUSSY - 06 08 12 70 41
MARION LAGRAULET - 06 99 21 29 34



plantzone@orange.fr



Le Villard, 24 360 Busserolles



www.pro.plantzone.fr

