

Offre professionnelle
**Semences
biologiques**
2025 

sativa 





Chères productrices, chers producteurs!

Les années agricoles se suivent et ne se ressemblent pas. Pourtant elles sont toutes exceptionnelles en ce qui concerne une météo de plus en plus capricieuse. Que l'on soit maraichers, multiplicateurs de semences ou sélectionneurs nous sommes tous sous le même ciel qui ne nous est pas toujours clément.

À Sativa, nous tentons d'anticiper et de maîtriser ce qui peut l'être. C'est pourquoi nous essayons, lorsque cela s'avère judicieux, de répartir géographiquement la production de semences au sein de notre réseau de partenaires multiplicateurs, afin de réduire les risques.

Depuis cette année, nous louons une ancienne station de sélection semencière dans le sud de l'Allemagne. En dépit d'une inondation partielle au printemps, nous avons pu y installer des tunnels et les mettre en culture dès la première année.

L'année dernière, nous avons aménagé de manière similaire notre nouvelle exploitation en Italie, près d'Ancona.

Ainsi, avec l'exploitation mère de Rheinau en Suisse, nous avons maintenant une large possibilité de sélectionner, de tester et de multiplier nos variétés sur différents sites.

Centrée à Rheinau, une équipe de 10 personnes, œuvre à l'amélioration variétale de différentes espèces légumières. Il faut du temps et de la patience pour que ce travail porte ses fruits.

La carotte bisannuelle, par exemple, a besoin de sept cycles, soit 14 ans, jusqu'à l'aboutissement d'une nouvelle variété. Aujourd'hui nous avons

le plaisir de vous présenter nos nouvelles obtentions : SAT 46, DELIVA, dans le type « Nantaise » et SAT 507, FESTIVA, dans le type « Flakkee » sélectionnée spécialement pour la transformation.

Du côté vente et conseil, notre équipe s'est renforcée en France et en Belgique. Les Suisses francophones peuvent aussi bénéficier de ces conseils.

Dans le catalogue et la boutique en ligne, nous avons revu les données relatives aux périodes de culture et complété par des dates de plantation. Nous avons indiqué les périodes optimales valables pour l'Europe centrale (nord des Alpes, nord de la France). En fonction de votre situation et de vos conditions, ces dates peuvent être avancées ou reculées.

Un thème qui nous préoccupe, reste l'évolution de la situation concernant les OGM en Europe.

Le virus de Jordanie (ToBRFV, virus du fruit rugueux brun de la tomate), nous place également devant de nouveaux défis et nous avons renforcé notre concept d'hygiène au sein de l'entreprise.

Si vous voulez en savoir plus sur le travail en amont de votre semence, n'hésitez pas à nous contacter pour participer à une de nos visites guidées.

Nous vous remercions pour votre collaboration et vous souhaitons une bonne saison 2025.

Votre équipe Sativa
Philippe Frintz





Vidéo d'entreprise de Sativa.

Au printemps, nous avons réalisé une courte vidéo d'entreprise. Ce clip illustre l'histoire de Sativa et vous fait découvrir le parcours de la plantule à la variété terminée. Plongez dans l'univers de l'amélioration variétale et de la production de semences biologiques:



[www.youtube.com/
@SativaRheinauAG](https://www.youtube.com/@SativaRheinauAG)

Contenu

Légumes-feuilles	10	Kale	47
Baby Leaf	10	Choux-raves	48
Iceberg, Batavia	12	Navets /Rutabagas	50
Laitues pommées	14	Choux blancs et rouges	51
Laitues romaines	16	Choux de Milan	52
Laitues feuille de chêne	17		
Lollo	18	Légumes-racines	53
Laitues à tondre	18	Choux de Bruxelles	53
Chicorées / Radicchio	20	Panais	53
Endives	23	Carottes	54
Salades asiatiques	24	Betteraves rouges	58
Mâches	25	Radis	60
Cresson	26	Radis-raves	61
Claytone de cuba	26	Scorsonères	63
Épinards	27	Céleris	64
Côtes de bette/Bettes à couper	28		
		Poireaux et oignons	65
Légumes-fruits	29	Poireaux	65
Aubergines	29	Semences d'oignon	67
Concombres	30		
Courges	31	Légumineuses	69
Melons	34	Haricots nains	69
Poivrons	35	Haricots à rame	71
Piment	36	Fèves	73
Tomates	38	Soja Edamame	74
Tomates pour culture protégée	39	Pois nains / Pois mangetout	75
Tomates pour l'industrie	41		
Courgettes	42	Herbes aromatiques	76
Mais doux	44	Basilic	76
		Herbes aromatiques	77
Choux	45		
Choux-fleurs	45	Informations et liste de prix	82
Brocolis	46	Guide de culture	82
Choux chinois	46	Liste de prix	88
		Conditions de livraison	99

Sativa présent en France et en Belgique

Professionnels, une équipe à votre écoute pour tout renseignement : conseil variétal, disponibilité produits, devis, suivi commande.



Nord France et Belgique :

Jean-Marc Zanatta

Tél.: +32 492 26 95 79

j.zanatta@sativa.bio



Grand Ouest :

David Lemoine

Tél.: 06 20 31 75 24

d.lemoine@sativa.bio



Est et Sud :

Jean-Louis Keller

Tél.: 06 52 84 69 11

jl.keller@sativa.bio

Légende

ProSpecieRara

Cette variété a été désignée par ProSpecieRara comme variété rare ou ancienne. ProSpecieRara est une fondation pour la préservation de la diversité des variétés végétales rares. En collaboration à long terme avec ProSpecieRara, Sativa participe activement à l'importante préservation et au soin de ces variétés traditionnelles.



Bioverita

C'est une variété biologique nouvellement sélectionnée. Elle a été cultivée dès le début dans des conditions biologiques, afin d'être parfaitement adaptée à la culture biologique. Les variétés portant le label bioverita sont reproductibles car fixées, et proposent aux maraîchers professionnels une alternative aux semences hybrides.



Züchter*in

Ces symboles ou abréviations : DB (DeBolster, Pays-Bas), KS (Kultursaat e.V., Allemagne), RS (Reinsaat, Autriche) et SG (Saat:gut e.V., Allemagne) près du nom de la variété représente des variétés issues de la sélection bio et bio-dynamique. OL (Olter, Italie) et TT (T&T, Italie) sont de petits obtenteurs italiens.

Catégorie de sélection selon Bio Suisse

- Cat I: Sélection biologique
- Cat II: Sélectionné pour la culture biologique
- Cat III: Sélection conventionnelle, multiplication biologique (autorisé en bio, variétés sans autres info ou sans indice de Cat IV)
- Cat IV: Méthode de sélection non compatible avec la culture biologique, par ex. fusion cellulaire pour des espèces de choux ou chicorée (CMS) - De telles variétés ne sont bien entendu pas commercialisées par Sativa!
- Cat X: Variétés anciennes qui méritent d'être conservées, d'origine sauvage, etc.

Diversification

Certaines variétés peuvent être intéressantes pour la vente directe, les abonnements de paniers de légumes pour enrichir l'offre. Des tests de mise en culture et commercialisation sont recommandés pour vérifier leurs intérêts. Selon le cas ces cultures peuvent devenir fructueuses.



Commandez maintenant dans la boutique en ligne

sativa

Engrais verts de Sativa

Vous trouverez de nombreux engrais verts sur notre boutique en ligne :



24/7
→

www.sativa.bio



Sativa en chemin

1960

C'est l'héritage des recherches d'Ilmar Randuja, sélectionneur pionnier en 1960 de semences légumières en culture bio-dynamique qui est à la base du travail de Sativa.

1998

Fondée en 1998, Sativa, dont le siège est à Rheinau, s'est engagé à mettre à disposition de l'agriculture et l'horticulture biologique une gamme de semences biologiques libres de manipulation génétique et reproductibles. Depuis lors, cette gamme ne cesse d'augmenter par de nouvelles sélections végétales.



Sélection

Bio dès le début

En amélioration variétale, notre objectif est d'offrir une alternative aux variétés hybrides en développant des variétés reproductibles adaptées aux conditions de culture biologique. Tout le travail de sélection est réalisé sur des surfaces bio en Suisse. La sélection biologique de Sativa est certifiée par le label bioverita.

Sativa sélectionne diverses variétés maraîchères telles que des maïs doux, carottes, choux-raves, oignons, céleris, aubergines, et des côtes de bettes.



Aujourd'hui

Aujourd'hui, Sativa travaille avec une centaine de multiplicateurs en Suisse, en France, en Allemagne et en Italie. La gamme pour les maraîchers comprend plus de 200 variétés. Plus de 85 % des semences commercialisées sont produites par notre équipe de multiplicateurs.



2005

En 2005, Sativa a été transformée en société anonyme (AG) afin d'impliquer les multiplicateurs, les clients, les employés et diverses fondations dans ses activités.

2021

Emménagement dans le nouveau bâtiment de l'entreprise, un lieu qui allie durabilité et modernité et offre suffisamment d'espace pour se développer.



Technologie des semences

Pour répondre à la demande des maraîchers bio, Sativa présente une gamme de semences calibrées, pelliculées (coating), enrobées, ou prégermées. Le premier système commercial à vapeur chaude pour

les semences potagères a été développé en collaboration avec Agroscope Wädenswil. Ce processus améliore, entre autres, la santé des semences.



Coating

Développement de plantes plus résistantes avec pelliculage innovant de semences

Une levée plus rapide, plus homogène et plus saine des plantes cultivées est d'une importance cruciale en maraîchage bio professionnel. Elle permet d'avoir des plantes plus robustes, mieux à même de supporter les concurrences et résistant mieux aux pressions pathogènes tout en simplifiant la régulation des adventices.

Sativa utilise depuis la saison culturale 2022 les agents d'enrobage innovants Seedforward pour ses semences de précision de carottes, betteraves rouges et épinards, dont l'objectif est de procurer toute une palette d'avantages pour la croissance des plantes sans atteinte à l'environnement. Les agents d'enrobage sont composés d'engrais NPK organominéraux avec des oligoéléments et de stimulateurs bios tels que les acides humiques, et d'extraits de compost avec microorganismes vivants et algues.

Tous les composants sont intégralement biodégradables. Les principes actifs utilisés stimulent la croissance racinaire de la plante et favorisent la formation de radicelles. Elle accède ainsi mieux aux ressources présentes dans le sol (nutriments et eau) et les absorbe plus efficacement. Les microorganismes utiles vivant à la surface des racines sont aussi renforcés, créant ainsi d'autres conditions favorables à la croissance pour la plante.

De bonnes conditions de croissance favorisent la fermeture précoce de rang ainsi que l'ombrage des sols et donc une réduction des adventices. Ces conditions préalables améliorent la résistance des plantes et assurent un bon rendement même en présence de stress environnemental. La levée est

significativement améliorée en cas de conditions trop humides, trop froides ou trop sèches ou de sols compactés. En outre, les semences s'écoulent mieux grâce à l'enrobage, facilitant ainsi le travail des semoirs monograines. Grâce à ces deux effets, les peuplements sont plus homogènes.

Les semences de précision enrobées se distinguent aussi par leur colorant bien évidemment biocompatible, qui permet de reconnaître plus facilement les semences dans le sol ainsi que de mieux contrôler leur dépose ou de déterminer la date idéale de désherbage thermique des carottes.

Aperçu des avantages:

- meilleur développement des racines et enracinement plus prononcé
- meilleure absorption des nutriments et de l'eau et augmentation de l'activité microbienne dans la zone racinaire
- développement initial plus rapide
- indice de surface foliaire plus élevé (meilleure photosynthèse)
- capacité de résistance accrue
- peuplements plus robustes à toutes les phases de croissance

Les agents d'enrobage figurent sur la liste européenne des intrants et peuvent être utilisés en agriculture biologique.

Pour de plus amples renseignements, contactez l'équipe de maraîchage professionnel Sativa ou visitez le site www.seedforward.com



Nouvelles variétés



me42 | p. 34

SELENE (N1)

Charentais



me41 | p. 34

CELESTE (N2)

Charentais



pa24 | p. 35

BARKAN RS

Poivron



pa73 | p. 36

LUCIA KS

Poivron



pa47 | p. 36

GORRIA

Piment



to92 | p. 39

BRAD'S ATOMIC GRAPE

Tomate



zu72 | p. 44

GOLDEN RUSH (SAT 115)

Maïs doux



ko91 | p. 52

SMARAGD KS

Choux de Milan



ka25 | p. 54

DELIVA (SAT 46)

Carotte



zw32 | p. 67

RAMATA DI MILANO

Semences d'oignon



zw40 | p. 68

CUISSE DE POULET (ECHALION)

Semences d'oignon



bo65 | p. 71

DONNA

Haricot à rème

Nouvellement disponible en graines de précision ou enrobées

N° d'art.	Espèce	Variété	Type
zs92	Catalogna	PUNTARELLA	graines enrobées
la44	Poireau d'automne	HALDOR KS	semences de précision
la62	Poireau d'hiver	SÉLECTION BLEU-VERT D'HIVER	semences de précision



Babyleaf

De nombreuses espèces de plantes peuvent être consommées en salades de jeunes pousses (baby leaf), l'imagination ne connaît pas de limites.

Le semis doit être dense pour les utiliser en salades à couper. Il faut couper toutes les feuilles à 1 cm du sol dès qu'elles mesurent environ la taille de la main. Il est alors fréquemment possible d'avoir une deuxième récolte.



ps11/p. 17

PUMUKEL

Laitues à tondre



ps14

BRUNE D'AMÉRIQUE

Laitue Batavia rouge



ps21/p. 18

LATTUGHINO ROSSO

Batavia rouge



ps23/p. 18

LOLLO ROSSA DI VINO

Batavia rouge



ps24/p. 18

LOLLO BIONDA

Batavia rouge



ps34/p. 19

TILL

Batavia rouge



ps50/p. 19

VÉNITIENNE

Batavia rouge



as10/p. 24

GREEN IN SNOW

Salade asiatique



as15/p. 24

WASABINO

Salade asiatique



as20/p. 24

RED GIANT

Salade asiatique



as25/p. 24

PURPLE OSAKA

Salade asiatique



as30/p. 24

MIZUNA

Salade asiatique



as40/p. 24

MOUTARDE ROUGE METIS

Salade asiatique



ko80

MÉLANGE

Chou frisé



ko05

RED RUSSIAN

Chou frisé



Semis direct :

Mars à septembre, inter-rang 15 à 20cm.
50-100 grains par mètre.

Sous serre :

septembre-décembre, semis 5 à 6 grains en pots
de 4 mottes pressées. Plantation 80 pots/m², in-
ter-rang 12 à 15 cm.



ko34/p. 47

BABYKALE

Chou frisé



ma10/p. 28

VERTE À COUPER

Bette à tondre



ma35/p. 28

BRIGHT YELLOW

Côtes de bette



ma30/p. 28

FEURIO

Côtes de bette



ma52/p. 28

BRIGHT LIGHTS

Côtes de bette



sp50

ARROCHE ROUGE

Atriplex hortensis



ra80/p. 59

BULL'S BLOOD

Betterave rouge



vs11

CRESSON D'HIVER

Autres salades



vs21

PLANTAIN CORNE DE CERF

Autres salades



kr42/p. 78

ROQUETTE CULTIVÉE

Herbes aromatiques

Iceberg, Batavia



LUANA

es26 | CAT III

- grosses pommes
- feuilles brillantes, légèrement frisées
- adaptées à toute la saison de culture en plein champ
- amélioration de la célèbre variété Merveille de Verano
- tolérante au VML



CARMEN

es20 | CAT III

- batavia pour culture de saison
- grandes feuilles teintées de rouge, pomme volumineuse et serrée
- bonne tenue au champ
- résistante à la montaison et à la brûlure interne
- tolérante au mildiou



DIAVOLETTA

es28 | CAT III

- iceberg
- feuilles extérieures teintées de rouge
- pomme serrée au cœur vert
- supporte la chaleur et résistante à la montaison



FLOREAL

es32 | CAT III

- batavia verte
- pomme ferme semi-ouverte à feuilles croquantes
- de taille moyenne
- pour toute la saison de culture en plein champ
- lignes commencent parfois par majuscules, parfois non, idéalement harmoniser des feuilles très robuste



LAIBACHER EIS 2

es21 | CAT X

- batavia mi-hâtive
- feuilles tendres, cloquées, vert-clair criblées de rouge
- pour culture de printemps et d'automne
- tolérante au mildiou



ROUGE GRENOBLOISE

es15 | CAT X

- batavia aux feuilles rougeâtres, tendres et cloquées
- grandes pommes au cœur vert peu serré
- pour culture de printemps et d'été
- tolérant au mildiou

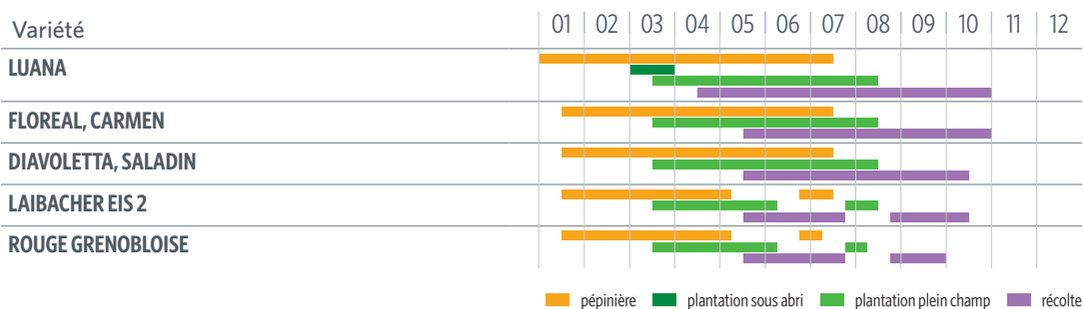


SALADIN

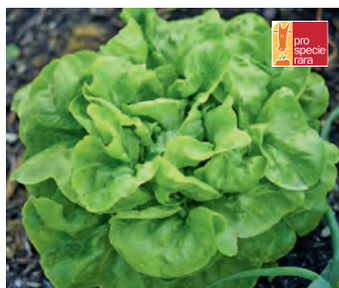
es14 | CAT III

- iceberg vert-foncé brillant
- résistante à la montaison
- tient bien au champ, longue période de récolte
- pomme compacte

Variété	N° d'art.	type	Graines enrobées
LUANA	es26	batavia	●
FLOREAL	es32	batavia	●
CARMEN	es20	batavia	●
DIAVOLETTA	es28	iceberg	●
LAIBACHER EIS 2	es21	batavia	●
ROUGE GRENOBLOISE	es15	batavia	●
SALADIN	es14	iceberg	●



Laitues pommées



AUGSPURGER

ks11 | CAT X

- laitue multi-feuilles précoce
- port érigé et serré
- taille de feuilles homogène
- bonne tenue, lente à monter



OVATION

ks26 | CAT III

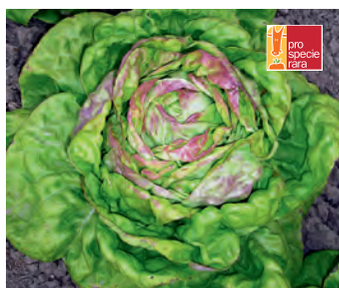
- laitue beurre de taille moyenne
- pomme bien fermée
- résistante à la montaison
- rendement assuré
- résistant au brémia: souches 17, 18, 22, 24, 25, 28-30, 33



ROXY

ks54 | CAT III

- laitue de saison
- pommes aux feuilles rouge-foncé brillant légèrement cloquées
- résistant au brémia:
- souches 16, 21, 23, 32



REINE DE MAI

ks16 | CAT X

- laitue pommée classique de printemps
- feuilles vert-clair teintées de rouge sur le bord
- variété idéale pour la production de plants



SUMMERTIME

ks40 | CAT III

- robuste variété estivale
- belles pommes vert foncé
- résistante au mildiou et à la nécrose du bord des feuilles
- résistante à la chaleur



VALDOR

ks67 | CAT III

- pomme tendre, de taille moyenne
- pour culture hivernante et récolte au printemps
- très bonne résistance au froid



TRÉMONT

ks68 | CAT X

- pour culture d'hiver ou semis tardif
- salade de type batavia

Variété	N° d'art.	Graines enrobées	Couleur
REINE DE MAI	ks16	●	vert clair/tacheté de rouge
AUGSPURGER	ks11		vert clair
SUMMERTIME	ks40	●	vert foncé
ROXY	ks54	●	rouge
OVATION	ks26	●	vert
VALDOR	ks67	●	vert
TRÉMONT	ks68	●	feuilles tachetées de rouge



Laitues romaines



pro
specie
rara

FORELLENSCHLUSS

Is14 | CAT X

- romaine de printemps et début d'été
- pommes érigées et compactes, feuillage tacheté brun-rouge



MAUREEN

Is30 | CAT III

- Mini-laitue verte de type Little Gem.
- Accepte une plantation plus dense
- Utilisable comme cœur de laitue



OVIRED

Is32 | CAT III

- salade romaine de taille moyenne, aux élégants contrastes rouge-vert
- culture dense comme baby-leaf ou plus espacée (20cm sur le rang)
- bonne saveur



pro
specie
rara

ST. BLAISE

Is10 | CAT X

- romaine rustique pour culture de printemps et et d'automne
- pomme oblongue et compacte, feuillage ferme d'un vert moyen
- variété confirmée



pro
specie
rara

GRASSE DE MORGES

Is12 | CAT X

- romaine d'été et d'automne
- grande pomme vigoureuse et rustique
- feuilles tendres, voilées de rouge aux bords

Variété	N° d'art.	Graines enrobées	Couleur
FORELLENSCHLUSS	Is14	●	vert clair/tacheté de rouge
MAUREEN	Is30	●	verte
OVIRED	Is32	●	rouge foncé-vert
GRASSE DE MORGES	Is12	●	vert clair/tacheté de rouge
ST. BLAISE	Is10	●	vert

Variété	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
FORELLENSCHLUSS												
MAUREEN, OVIRED												
ST. BLAISE, GRASSE DE MORGES												

● pépinière ● plantation plein champ ● récolte

Laitues feuille de chêne



PUMUKEL

ps11 | CAT I

- feuille de chêne
- pomme compacte, rouge-bordeaux lumineux
- sélection Sativa



CANTARIX

ps53 | CAT III

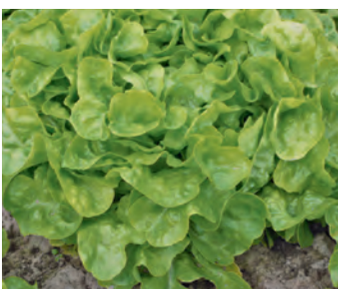
- Résistante à la montaison
- Compacte
- Adaptée à toute la saison de culture en plein champ
- Amélioration de la variété Pasha
- Résistante aux pucerons (N°0)



STRUBELPETER

ps32 | CAT X

- feuille de chêne à grosses feuilles tendres et compactes
- monte tardivement
- tolérante aux virus

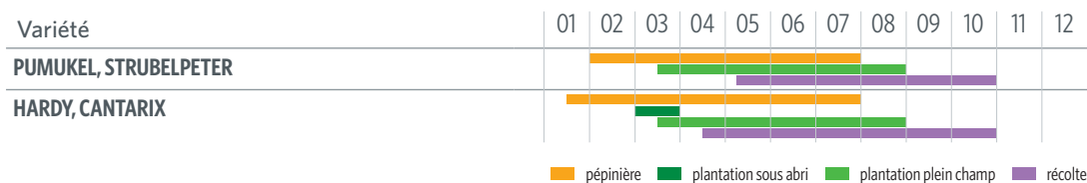


HARDY

ps51 | CAT III

- résistante à la montaison
- compacte
- adaptée à toute la saison de culture en plein champ
- amélioration de la variété Strubelpeter
- tolérante au VML
- résistante aux pucerons (N°0)

Variété	N° d'art.	Graines enrobées
PUMUKEL	ps11	
HARDY	ps51	●
CANTARIX	ps53	●
STRUBELPETER	ps32	●



Lollo



LOLLO BIONDA

ps24 | CAT III

- lollo blonde pour culture de saison
- pomme moyenne, feuilles vert clair, finement frisées

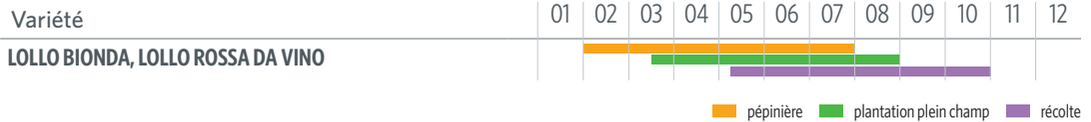


LOLLO ROSSA DA VINO

ps23 | CAT III

- lollo rouge pour culture de saison
- pomme moyenne, feuilles rouges finement frisées
- adaptée au mesclun

Variété	N° d'art.	Graines enrobées	Couleur
LOLLO BIONDA	ps24	●	vert clair
LOLLO ROSSA DA VINO	ps23	●	rouge



Laitues à tondre



COCARDE

ps36 | CAT III

- port dressée, feuilles élancées, craquantes et savoureuses
- variété vigoureuse, résistante à la montaison
- adaptée au mesclun



LATTUGHINO ROSSO

ps21 | CAT III

- batavia rougeâtre aux feuilles craquantes, tendres et cloquées
- conseillée pour culture hivernante
- adaptée à l'effeuillage pour mesclun
- saveur et texture intéressantes



LATTUGHINO VERDE

ps35 | CAT X

- feuille de chêne verte de saison
- port dressé au beau feuillage élancé et découpé
- bonne saveur rappelant la romaine
- montaison lente



MÉLANGE MESCLUN

ps70 | CAT III

- mélange de salades à couper: feuille de chêne rouge et verte, chicorée, laitue romaine, roquette, plantain corne de cerf, batavia



TILL

ps34 | CAT III

- feuille de chêne verte de saison
- grosse tête compacte aux feuilles découpées et tendres
- résistante à la montaison



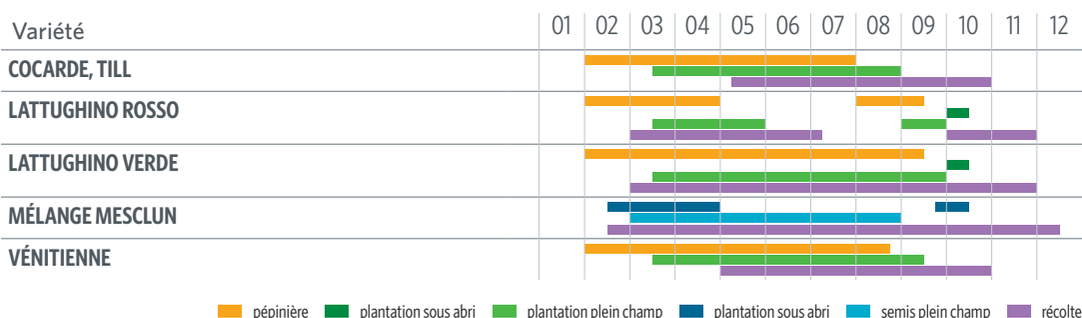
DIVERSIFICATION

VÉNITIENNE

ps50 | CAT X

- ancienne variété très vigoureuse
- feuilles blondes allongées, dentelées aux bords rappelant le châtaignier
- croissance rapide et vigoureuse
- variété de diversification

Variété	N° d'art.	Graines enrobées	Couleur
COCARDE	ps36		vert/tacheté de rouge
LATTUGHINO ROSSO	ps21	●	tacheté de rouge
LATTUGHINO VERDE	ps35	●	vert
MÉLANGE MESCLUN	ps70		rouge/vert
TILL	ps34	●	vert
VÉNITIENNE	ps50	●	vert clair



Chicorées / Radicchio



PUNTARELLA

zs92 | CAT III

- Catalogna
- tête compacte à partir de tiges semblables à des asperges
- variété précoce
- période de plantation flexible et longue fenêtre de récolte



FRASTAGLIATA

zs55 | CAT III

- Catalogna
- vigoureuse et robuste
- têtes jusqu'à 800g



AURELIA (ROMEA) TT

zs51 | CAT III

- chicorée feuille/Catalogna
- plant vigoureux, port buissonnant et compacte de 60 cm de haut



506 TT

zs66 | CAT III

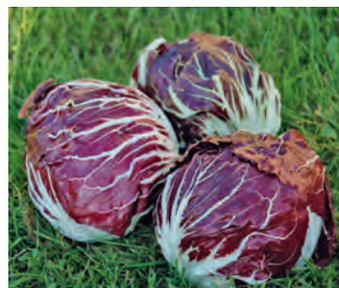
- Radicchio Chioggia mi-précoce
- vigoureuse et de bonne garde



706 TT

zs68 | CAT III

- Radicchio Chioggia
- Radicchio Chioggia tardif
- grosses têtes de bonnes tenues au champ
- pour récoltes tardives et conservation



VINCI (1102) TT

zs62 | CAT III

- rouge brillant à côtes blanches
- têtes rondes et compactes d'env. 350 g
- à consommer frais
- à récolter avant les fortes gelées



206 TT

zs71 | CAT III

- Radicchio Treviso précoce



PINTONE (BOTTIGLIONE) TT

zs74 | CAT III

- Radicchio Treviso tardive
- de bonne conservation



GRUMOLO VERDE

zs54 | CAT X

- chicorée sauvage
- petite rosette vert-foncé, charnue et savoureuse
- rabattre avant l'hiver
- pour récolte mars - avril



ROUGE DE VÉRONE

zs52 | CAT X

- itinéraire de culture idem que grumolo verde
- petite rosette rouge, compacte
- le forçage partiel sous voile au printemps permet d'étaler la production
- récolte mars-avril



NETTUNO TT

zs46 | CAT III

- pain de sucre
- pommes compactes, cylindriques d'un poids env 700 gr
- aromatique, légèrement sucrée et croquante
- de bonne conservation



VARIEGATA LUSIA

zs83 | CAT III

- pommes rondes et fermes
- feuilles marbrées
- peut aussi se cultiver au nord des Alpes

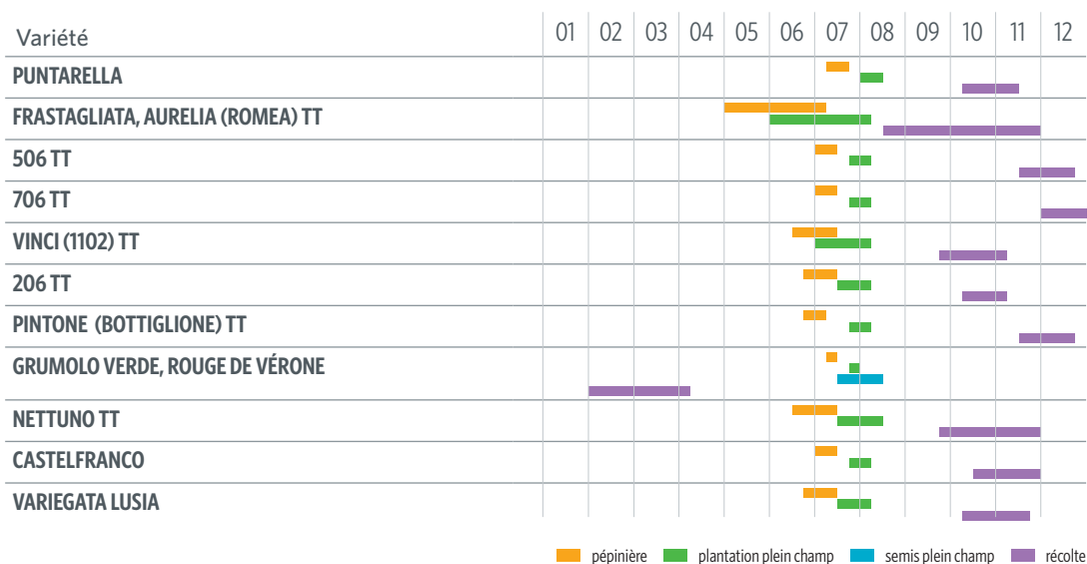


CASTELFRANCO

zs87 | CAT III

- spécialité de radicchio
- pommes en rosette
- feuilles blanc crème, tachetées de rouge
- goût délicat
- récolte 85-90 jours après la plantation

Variété	N° d'art.	type	Graines enrobées	Récolte	Récolte après plantation (jours)
PUNTARELLA	zs92	Catalogna		automne	70-75
FRASTAGLIATA	zs55	Catalogna		automne	90-95
AURELIA (ROMEIA) TT	zs51	Catalogna	●	automne	90-95
506 TT	zs66	Radicchio Chioggia	●	automne/ conservation	100-110
706 TT	zs68	Radicchio Chioggia	●	fin automne/conservation	115-125
VINCI (1102) TT	zs62	Radicchio Chioggia	●	automne	80-90
206 TT	zs71	Radicchio Treviso	●	automne	80-90
PINTONE (BOTTIGLIONE) TT	zs74	Radicchio Treviso	●	automne/ conservation	100-110
GRUMOLO VERDE	zs54	chicorée sauvage		après hivernage	
ROUGE DE VÉRONE	zs52	chicorée sauvage		après hivernage	
NETTUNO TT	zs46	Pain de sucre	●	automne/ conservation	90
CASTELFRANCO	zs87	Radicchio Castel-franco	●	automne	85-90
VARIEGATA LUSIA	zs83	Radicchio Variegata di Lusìa	●	automne	80-90



Endives



MACUN KS

zs11 | CAT I

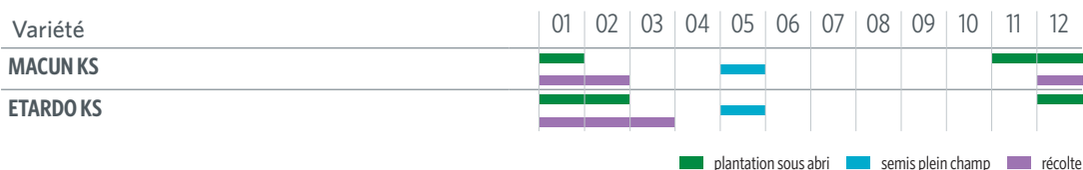
- chicon ferme et homogène
- ne pas trop serrer au forçage car chicon volumineux
- une variété confirmée
- convient pour forçage en terre et en hydroponie
- productive

ETARDO KS

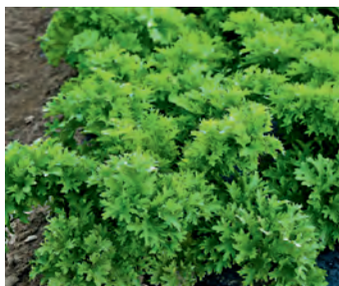
zs12 | CAT I

- pommes fermes, lourdes
- forçage moyennement tardif et tardif recommandé en terre
- savoureuse et pure

Variété	N° d'art.	type	précision	période de forçage
MACUN KS	zs11	chicoree witloof	●	fin octobre - début février
ETARDO KS	zs12	chicoree witloof	●	décembre - mars



Salades asiatiques



WASABINO

as15 | CAT III

- feuilles charnues vert-clair, finement dentelée
- de bonne tenue dans les mélanges
- saveur piquante, arôme raifort



MIZUNA

as30 | CAT III

- plante vigoureuse, feuilles vert-clair pennées, finement piquantes
- apporte du volume aux mélanges de salades
- pousse rapidement, rendement élevé



MOUTARDE ROUGE METIS

as40 | CAT III

- feuilles rouges à tiges vertes, finement découpées
- croissance rapide
- légèrement piquant de saveur moutarde
- attrayant par la couleur et la forme dans les mélanges



GREEN IN SNOW

as10 | CAT III

- feuilles pointues, légèrement dentelées
- saveur moutarde



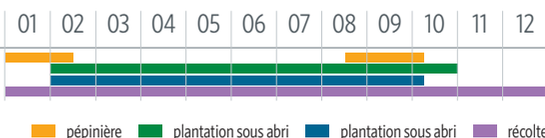
RED GIANT

as20 | CAT III

- grandes feuilles finement dentelées nervurées de rouge
- âcre et piquant, goût moutarde

Variété

SALADES ASIATIQUES



Mâches



ELAN

ns15 | CAT III

- variété rapide, de bon rendement, port demi dressé
- feuilles ovales larges, vert-tendre
- bonne tolérance au mildiou
- éviter les semis précoces: tendance à incurver les feuilles.
- idéal pour automne et hiver



VIT

ns14 | CAT III

- port dressé
- feuilles rondes, vert-foncé, nervurées et épaisses
- tolérante au mildiou
- agréable goût de noisette



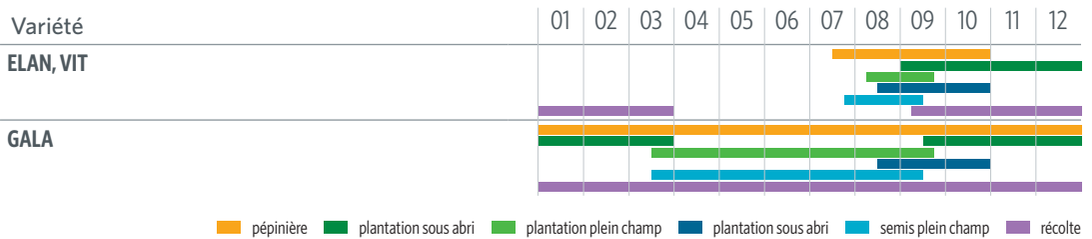
GALA

ns20 | CAT III

- croissance vigoureuse
- compacte
- pour semis précoces
- culture durant toute l'année

Variété	N° d'art.	Graines / g	précision	sous abri	plein champ
ELAN	ns15	350-650	●	●	●
VIT	ns14	300-500	●	●	●
GALA	ns20	600-700	●	●	●

Les semences sont traitées à la vapeur ou à l'eau chaude contre Peronospora et Phoma



Cressons



CRESSON ALÉNOIS SIMPLE

vs12 | CAT III

- feuilles pennées
- idéal pour semis en barquette



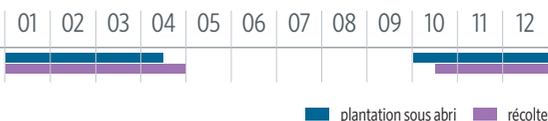
CRESSON À GRANDES FEUILLES

vs13 | CAT III

- feuilles simples
- peut rentrer dans la composition des mescluns

Variété

Cressons



Claytone de Cuba

CLAYTONE DE CUBA

vs14 | CAT X

- résistante au gel
- culture s/abri conseillé d'automne à mars
- plusieurs coupes possibles
- température de croissance optimum: 3°C



Variété

CLAYTONE DE CUBA



Épinards



BUTTERFLAY

sp11 | CAT III

- feuilles vert-foncé, charnues
- très robuste et tolérant au mildiou
- très bon comportement en hiver
- montaison lente



WINTERRIESEN, VERDIL KS

sp10 | CAT I

- feuilles vert-moyen
- développement rapide
- convient pour jeunes pousses
- pour culture fin de saison et au printemps

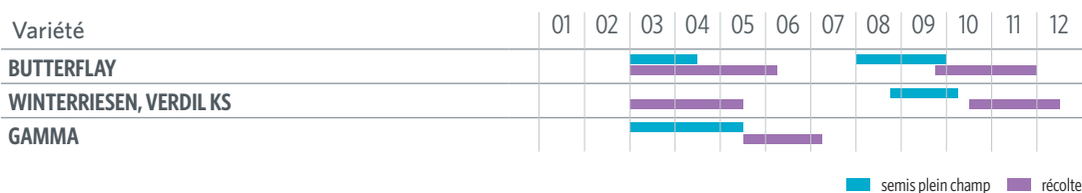


GAMMA

sp20 | CAT III

- Feuilles vert foncé
- Variété à croissance lente, résistante à la montaison
- Récolte dès mi-mai

Variété	N° d'art.	type	semences calibrées
BUTTERFLAY	sp11	printemps/automne	●
WINTERRIESEN, VERDIL KS	sp10	printemps/automne	●
GAMMA	sp20	été	



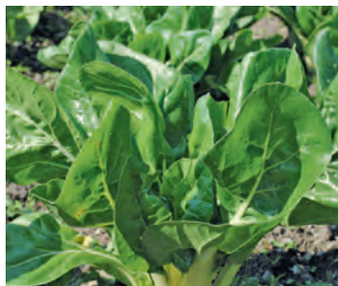
Côtes de bette/Bettes à couper



VERTE À COUPER

ma10 | CAT III

- bette à couper, vert brillant
- besoin en semences: 2g/m²
- peu sensible au gel
- plusieurs coupes possibles en saison et à la sortie de l'hiver



COMPACTA VERDE

ma20 | CAT I

- variété à récolte unique
- port compact, 30 cm de haut
- côtes blanches, feuilles vertes
- sélectionnée pour sa résistance à la montaison
- convient pour culture hivernante /s abri



FEURIO

ma30 | CAT X

- feuilles vertes nervurées de rouge, fines côtes rouge-foncé
- bonne diversification par sa couleur vive qui reste après cuisson



BRILLIANT

ma40 | CAT III

- variété rustique à croissance vigoureuse
- côtes blanches et larges
- feuilles vert-foncé
- convient pour la culture d'hiver s/abri



BRIGHT YELLOW

ma35 | CAT X

- côtes jaune d'or brillant
- feuilles vertes
- garde la couleur à la cuisson



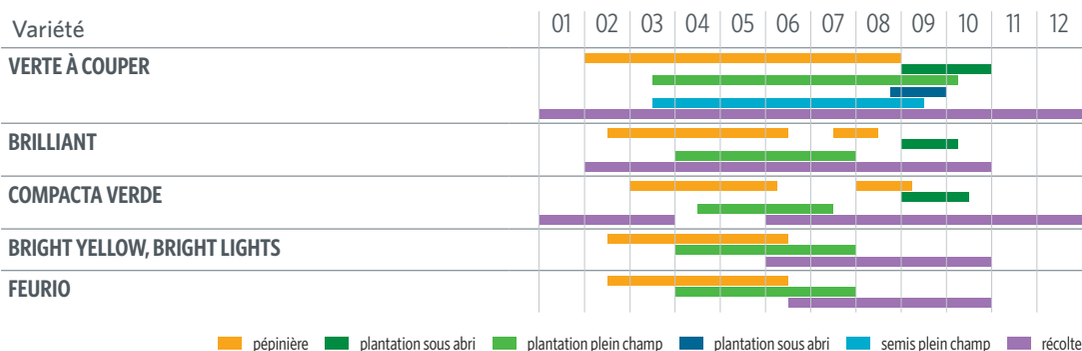
BRIGHT LIGHTS

ma52 | CAT III

- côtes de couleur variable: blanc, jaune, orange, rosé et rouge
- côtes fines et élancées
- reste attractive après cuisson

Variété	N° d'art.	type	écartement
VERTE À COUPER	ma10	bettes à tondre	30x15-20 cm
BRILLIANT	ma40	blanche	50x40 cm
COMPACTA VERDE	ma20	compacte	40x30 cm
BRIGHT YELLOW	ma35	jaune	40x30 cm
FEURIO	ma30	rouge	40x30 cm
BRIGHT LIGHTS	ma52	colorée	40x30 cm

Les semences sont traitées à la vapeur contre Cercospora et Phoma



Aubergines



MELONGA

au11 | CAT I

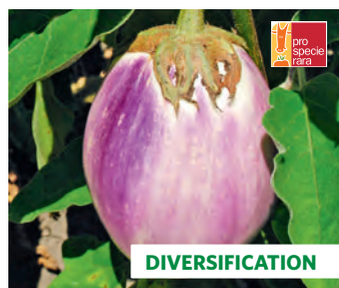
- variété violette aux fruits allongés et au calice sans épine
- légèrement plus précoce que les variétés hybrides comparables
- sélection Sativa



MERONDA

au10 | CAT I

- variété violette oblongue et au calice sans épine
- légèrement plus précoce que les variétés hybrides comparables
- sélection Sativa



ROTONDA BIANCA SFUMATA DI ROSA

au22 | CAT X

- belle variété de diversification
- couleur très attrayante
- chair blanche, fine, compacte et goûteuse
- bon comportement en plein champ

Concombres



CLEOPHA KS

gu40 | CAT I

- concombre de serre, parthénocarpique
- les fleurs ne sont pas différenciées et fructifient
- forte croissance, la peau a une faible tendance à fissurer



SILVIA

gu45 | CAT I

- mini-concombres (20cm), semi-longs
- concombres à forcer
- croissance vigoureuse
- fleurs principalement femelles, parfois mâles
- variété issue de sélection biologique



SAIKO

gu28 | CAT III

- concombre légèrement épineux, vert foncé
- fruit aromatique légèrement cannelé et sans amertume
- cueillis au stade jeune (30 cm) les concombres ont peu de graines



MARKETMORE

gu25 | CAT III

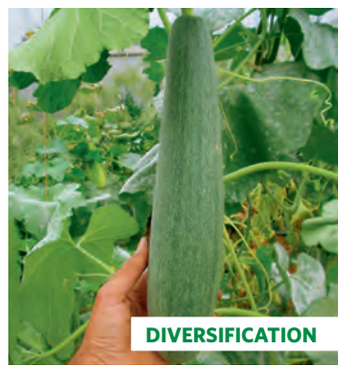
- Type: Nostrano/Slicer
- Concombre robuste



TANJA

gu24 | CAT III

- Type: concombre de plein champ
- Productif
- Chair ferme, sans amertume



D'ARMÉNIE

gu60 | CAT III

- Du point de vue botanique, il s'agit d'un melon (Cucumis melo)
- Vert foncé, légèrement pubescent
- Jeune 20 à 30 cm, saveur fine de concombre
- Fruits mûrs plutôt de la taille d'un melon, jusqu'à 1m

Variété	N° d'art.	longueur
CLEOPHA KS	gu40	28-30 cm
SAIKO	gu28	30 cm
SILVIA	gu45	20 cm
MARKETMORE	gu25	20-25 cm
TANJA	gu24	25-35 cm
D'ARMÉNIE	gu60	20-100 cm

Courges



SPAGHETTI VÉGÉTAL

kü55 | CAT III

- la variété recherchée pour faire les spaghettis végétaux
- plante coureuse
- fruits de stockage moyen



RED KURI

kü19 | CAT III

- potimarron de type Hokkaido
- produit de nombreux fruits oranges très attractifs
- chair dense et goûteuse



GREEN HOKKAIDO

kü20 | CAT III

- type Hokkaido à peau verte
- petits fruits savoureux à chair jaune-orange
- très bonnes propriétés de conservation
- plante coureuse



BUSH DELICATA

kü50 | CAT III

- développement en forme de buisson, peu coureuse
- goût excellent, très fin
- proche du patidou
- excellente farcie



FICTOR DB

kü22 | CAT III

- variété de courge coureuse
- fruits plutôt petits
- maturité précoce.
- propriétés de conservation remarquables



SOLOR DB

kü21 | CAT III

- potimarron de type Hokkaido
- fruits plus petits mais plus nombreux que Red Kuri
- de bonne garde



FLAT WHITE BOER

kü33 | CAT III

- fruits ronds, légèrement aplatis et cannelés
- peau blanc crème
- chair au goût fin et délicat
- coureuse



BUTTERNUT

kü43 | CAT III

- chair jaune-orange, dense et goûteuse
- petite cavité de graines
- de bonne garde



NUTTERBUTTER

kü41 | CAT I

- variété de butternut homogène développant de nombreux fruits de taille moyenne
- variété sélectionnée sur l'homogénéité et le goût
- de très bonne garde



HONEYNUT

kü42 | CAT III

- petite courge butternut au rendement élevé, à la croissance plus lente
- goût remarquable
- peau épaisse, chair orange
- croissance lente, bonne tenue au champ



MINI MUSK

kü49 | CAT III

- type mini-musquée
- port compact
- bonne mise à fruit
- récolte 125 jours après semis



MUSQUÉE DE PROVENCE

kü45 | CAT III

- plante coureuse et vigoureuse
- développement des fruits lent
- fruits cotelés vert foncé; cuivrés à maturité
- pour une bonne conservation ne pas récolter trop tôt
- la bonne maturation au champ garantit une excellente conservation



PÂTISSON BLANC

kü51 | CAT III

- plante non-coureuse
- se cultive et se récolte comme une courgette
- fruits blancs, ronds et aplatis
- conservation limitée

Variété	N° d'art.	Grosueur du fruit (kg)	Chair	cap. de conservation	durée de croissance (jours)	Art
SPAGHETTI VÉGÉTAL	kü55	1-3	jaune	moyenne	90	<i>C. pepo</i>
RED KURI	kü19	1-1.5	orange	bonne	100	<i>C. maxima</i>
GREEN HOKKAIDO	kü20	1.5-2	jaune-orange	bonne	90	<i>C. maxima</i>
BUSH DELICATA	kü50	0.4-0.6	jaune	moyenne	100	<i>C. pepo</i>
FICTOR DB	kü22	1	orange	très bonne	105	<i>C. maxima</i>
SOLOR DB	kü21	1	orange	très bonne	105	<i>C. maxima</i>
FLAT WHITE BOER	kü33	4-8	orange foncé	bonne	110	<i>C. maxima</i>
NUTTERBUTTER	kü41	1-1.6	jaune-orange	très bonne	110	<i>C. moschata</i>
BUTTERNUT	kü43	1.5-2.5	jaune-orange	très bonne	120	<i>C. moschata</i>
HONEYNUT	kü42	0.4-0.8	orange foncé	très bonne	125	<i>C. moschata</i>
MINI MUSK	kü49	3-5	orange foncé	très bonne	125	<i>C. moschata</i>
MUSQUÉE DE PROVENCE	kü45	4-8	orange foncé	très bonne	125	<i>C. moschata</i>
PÂTISSON BLANC	kü51	0.4-0.8	blanche	limitée	60-70	<i>C. pepo</i>



Melons



PETIT GRIS DE RENNES

me61 | CAT III

- type Cantaloup
- petits fruits vert foncé à la chaire orange vif
- aromatique et sucré
- maturation rapide même en conditions peu favorables



SELENE (N1)

me42 | CAT III

- melon ovoïde et précoce de type charentais
- chair ferme et savoureuse, de couleur orange
- peau lisse
- à récolter lorsque le fruit jaunit et dégage une odeur sucrée, avant l'apparition de fissures sur le pédoncule du fruit



CELESTE (N2)

me41 | CAT III

- melon rond, mi-précoce de type charentais
- chair orange savoureuse
- feuillage sain et vigoureux
- à récolter lorsque le fruit jaunit et dégage une odeur sucrée, avant l'apparition de fissures sur le pédoncule du fruit



SUGAR BABY

me23 | CAT III

- pastèque
- chair rouge, sucrée et juteuse

Variété	N° d'art.	type	Grosseur du fruit (kg)
PETIT GRIS DE RENNES	me61	cantaloup	0.7-0.9 kg
SELENE (N1)	me42	Charentais	< 0.8 kg
CELESTE (N2)	me41	Charentais	> 1kg
SUGAR BABY	me23	pastèque	2-3 kg



Poivrons



CUBO ORANGE RS

pa29 | CAT I

- fruits carrés, charnus, orange intense lumineux à maturité
- gros fruits de 250gr environ
- goût très fruité



QUADRATO D'ASTI GIALLO RS

pa28 | CAT III

- variété hâtive
- fruits carrés allongés, jaune foncé à maturité
- vigoureux et productif



QUADRATO D'ASTI ROSSO RS

pa27 | CAT III

- variété hâtive
- fruits oblongs à carrés vert foncé qui passent au rouge à maturité
- vigoureux et productif



BARKAN RS

pa24 | CAT I

- variété mi-précoce
- gros fruits carrés allongés, à parois épaisses
- rendement très élevé
- saveur fraîche et fruitée
- passe du vert foncé au rouge en mûrissant
- poids du fruit: jusqu'à 300 g



CORNO DI BUE GIALLO

pa64 | CAT X

- très vigoureux et productif
- fruits jaunes à maturité
- fruits à la chair fine, allongés et pointus de 20 cm
- maturité plus rapide que les variétés carrées



CORNO DI BUE ROSSO

pa63 | CAT X

- très vigoureux et productif
- fruits verts, longs et pointus (20 cm) qui passent au rouge vif à maturité

Piment



JUMBO

pa25 | CAT I

- variété mi-hâtive
- fruits carrés, charnus, rouge lumineux à maturité
- goût doux et parfumé



LADY LOU KS

pa70 | CAT I

- produit de très nombreux petits fruits pointus orange brillant à maturité
- poivrons avec peu de graines
- idéal pour une présentation apéritive



LUCIA KS

pa73 | CAT I

- poivron précoce de plein champ
- croquant et très savoureux
- contient peu de graines, parfait comme encas
- passe du vert foncé à l'orange brillant en mûrissant
- env. 80 cm de haut, fruits légers, tuteur inutile



POIVRON TOMATE

pa80 | CAT X

- plant vigoureux et précoce
- chair épaisse, aromatique, rouge brillant à maturité
- fruits ronds, aplatés, 8 cm de diamètre et 5 cm de haut



GORRIA

pa47 | CAT III

- arbustif vigoureux
- longueur 10-14 cm, gousses rouges
- très savoureux, piquant agréable
- peut être séché, farci ou grillé
- Épice traditionnelle du Pays basque (Piment d'Espelette)



DE CAYENNE

pa43 | CAT III

- piment mi-fort à charpente érigée
- fruits longs (10 à 12 cm) rouges à maturité

Variété	N° d'art.	saveur	forme du fruit	couleur	sous abri	plein champ
CUBO ORANGE RS	pa29	douce	carré allongé	orange	●	(●)
BARKAN RS	pa24	douce	carré allongé	rouge	●	(●)
JUMBO	pa25	douce	carré	rouge	●	(●)
QUADRATO D'ASTI GIALLO RS	pa28	douce	carré allongé	jaune	●	(●)
QUADRATO D'ASTI ROSSO RS	pa27	douce	carré allongé	rouge	●	(●)
CORNO DI BUE GIALLO	pa64	douce	pointu	jaune	●	●
CORNO DI BUE ROSSO	pa63	douce	pointu	rouge	●	●
LADY LOU KS	pa70	douce	pointu	orange	●	●
LUCIA KS	pa73	douce	pointu	orange	●	●
POIVRON TOMATE	pa80	douce	rond aplati	rouge	●	●
DE CAYENNE	pa43	piquante	long et fin	rouge	●	●
GORRIA	pa47	piquante	pointu	rouge	●	●

Tomates



BLACK CHERRY

to16 | CAT X

- plant vigoureux et productif
- fruits très savoureux ; bon rapport sucré - acidulé
- peut être conduite sur deux gourmands
- idéal pour les mélanges colorés



SAN MARZANO 2

to40 | CAT III

- pelati vigoureuse, mi-précoce
- belles grappes de tomates charnues rouges
- convient bien à la transformation



GREEN ZEBRA

to81 | CAT X

- plante rustique à croissance vigoureuse
- fruits striés vert clair et foncé qui jaunissent légèrement à maturité
- belle présentation, aromatique



ZUCKERTRAUBE RS

to31 | CAT I

- cerise rouge douce et sucrée
- la vigueur de la plante permet de la conduire sur deux gourmands
- longues grappes bien fournies



AMISH PASTA

to88 | CAT X

- tomate aromatique pour sauce
- gros fruits avec peu de pépins
- maturité tardive



ROSE DE BERNE

to42 | CAT X

- variété très appréciée pour ses fruits aromatiques
- fruits rose-carmin à peau fine
- manutention délicate, récolter régulièrement
- bonne souche



COEUR DE BOEUF ALBENGA

to64 | CAT I

- tomate cœur de bœuf côtelée
- fruits rouge carmin pouvant atteindre 200 g
- résistante à l'éclatement
- issue de la sélection Sativa



BRAD'S ATOMIC GRAPE

to92 | CAT III

- fruits en forme de prune, résistants à l'éclatement et à consistance ferme
- plantes productives, se développant en hauteur et offrant de nombreux fruits
- couleur originale: violet-jaune-orange à maturité
- juteux et fruité



DIVERSIFICATION

ORANGE À GROS FRUITS

to84 | CAT X

- plante à croissance moyenne
- gros fruits orange lumineux fermes et charnus avec peu de graines
- tomate douce et sucrée qui n'éclate pas

Tomates pour culture protégée



TRIXI KS

to62 | CAT I

- ovale
- résistante à l'éclatement
- très bon goût sucré
- internœuds courts
- adaptée aussi à la culture en plein champ
- adaptées à un mélange de tomates cerises



PULCINA

to06 | CAT I

- tomate datte issue de la sélection Sativa
- grappes productives
- résistante à l'éclatement
- très sucrée, excellente saveur
- réservée uniquement à la culture sous serre



GREEN TIGER

to96 | CAT III

- base jaune-vert à rayures vert foncé
- tomate prune allongée
- saveur sucrée et rafraîchissante
- productive et très vigoureuse.



LUCKY TIGER

to97 | CAT III

- vert-rouge marbré
- fruits allongés
- saveur très sucrée et juteuse
- productive



PINK TIGER

to94 | CAT III

- marbrée de rose orangé
- grande tomate prune allongée
- saveur fruitée et sucrée
- très productive



BLUSH TIGER

to98 | CAT III

- tomate prune allongée, orange-rouge,
- saveur fraîche et sucrée
- vigoureuse



COEUR DE BOEUF CARDINAL

to36 | CAT III

- en forme de cœur allongée
- fruits uniformes
- fructification régulière
- bonne vitalité
- peu vulnérable au dos vert
- très savoureux



RUTHJE KS

to60 | CAT I

- variété peu exigeante en fumure
- entre-nœuds courts
- saveur émarquable, bien équilibrée
- fruits rouges légèrement en forme de cœur
- de bonne garde, ne ramollissant pas sur pied
- pour récolte en vrac



ANNELIES

to66 | CAT I

- variété moderne et productive, à cultiver sous serre
- plante à port ouvert et à croissance vigoureuse
- type Campari, convient comme tomate cocktail
- belles grappes régulières
- saveur remarquable



TICA KS

to48 | CAT I

- variété professionnelle à grappe
- mi précoce pour culture /s abri
- plante robuste à entre-noeuds courts
- fruits fermes de bonne garde
- pincer le bouquet après la 6e fleur



BOLSTAR GRANDA DB

to61 | CAT I

- variété professionnelle mi-tardive à forte croissance et productive
- pour culture sous abri
- fruits à maturation lente qui n'éclatent pas et de bonne garde
- résistante cladosporiose et mosaïque

Tomates pour l'industrie



MAURO ROSSO

to65 | CAT I

- pour la culture de plein champ au sud des Alpes
- variété de qualité
- pour récoltés mécaniquement
- port déterminé
- préparation de coulis et de concentré
- sélection Sativa
- saut de ligne à retirer

Variété	N° d'art.	type	Couleur	poids fruit	ø fruit
BLACK CHERRY	to16	cerise	rouge foncé à noir	15g	3 cm
ZUCKERTRAUBE	to31	cerise	rouge	15g	3 cm
TRIXI KS	to62	cerise	rouge	20g	2.5 cm
RUTHJE KS	to60	fruit cocktail	rouge	40-55g	4 cm
PULCINA	to06	datte	rouge	5-8g	2 x 3 cm
BRAD'S ATOMIC GRAPE	to92	prune	multicolore	40g	3-4 x 6 cm
GREEN TIGER	to96	prune	jaune-vert	20g	2.5 x 4 cm
LUCKY TIGER	to97	prune	vert-rouge	20g	2.5 x 4 cm
PINK TIGER	to94	prune	rose-orangé	20g	2.5 x 4 cm
BLUSH TIGER	to98	prune	orange-rouge	20g	2.5 x 4 cm
GREEN ZEBRA	to81	fruit normal	jaune et vert	100g	6 cm
ANNELIES	to66	fruit normal	rouge	50-60g	6 cm
TICA KS	to48	fruit normal	rouge	70-90g	6 cm
BOLSTAR GRANDA DB	to61	fruit normal	rouge	100-120g	7 cm
SAN MARZANO 2	to40	pelati	rouge	100g	5 cm
AMISH PASTA	to88	pelati	rouge	125g	7 cm
ROSE DE BERNE	to42	charnu	rose carmin	150g	7 cm
COEUR DE BOEUF ALBENGA	to64	charnu	rouge carmin	150-200g	8 cm
ORANGE À GROS FRUITS	to84	charnu	orange	100-200g	8 cm
COEUR DE BOEUF CARDINAL	to36	charnu	rouge	200-220g	7 cm
MAURO ROSSO	to65	conserverie	rouge	85g	4.5 cm

Courgettes



MUTABILE

zu12 | CAT I

- plante non-coureuse à port ouvert
- fruits vert foncé légèrement marbrés
- bonne résistance à l'oïdium



INIZIA (SAT 28)

zu27 | CAT I

- pour culture précoce, en plein champ et sous tunnel
- port ouvert, long pédoncule du fruit
- fruits cylindriques vert foncé
- excellente tolérance : YZMV, WMV
- résistant à l'oïdium
- goût harmonieux et équilibré
- variété issue de la sélection Sativa



BLACK BEAUTY

zu14 | CAT III

- Mi-hâtive
- Fruits oblongs, verts lumineux



DIVERSIFICATION

ZAPALITTO

zu23 | CAT III

- courge à cultiver comme une courgette, légèrement coureuse
- fruits ronds vert foncé lumineux à cueillir jeune lumineux
- de bonne garde après récolte
- chair fine et ferme qui tient à la cuisson
- distance de plantation: 150x120 cm



DIVERSIFICATION

ALBERELLO DI SARZANA

zu26 | CAT X

- variété italienne
- productive à port ouvert
- fruits vert clair légèrement marbrés à peau fine
- courgette fondante à la cuisson, de saveur délicate



DIVERSIFICATION

COSTATES ROMANESCO

zu24 | CAT X

- variété italienne à port fermé
- fruits verts côtelés de jaunes
- peut être récolté à 25-30 cm de long sans perdre son attrait gustatif exceptionnel



DE NICE À FRUIT ROND

zu16 | CAT X

- plant buissonnant légèrement
- coureur en fin de saison
- fruits ronds vert clair
- peau fine et chair fondante
- à récolter de préférence petit (7-10 cm)
- idéale pour farcir

Variété	N° d'art.	couleur fruit	tolérances	espèce
MUTABILE	zu12	vert foncé	mildiou	<i>C. pepo</i>
INIZIA (SAT 28)	zu27	vert foncé	mildiou, YZMW, WMV	<i>C. pepo</i>
BLACK BEAUTY	zu14	vert	inconnue	<i>C. pepo</i>
ZAPALITTO	zu23	vert très foncé brillant	mildiou	<i>C. maxima</i>
ALBERELLO DI SARZANA	zu26	vert moyen strié	inconnue	<i>C. pepo</i>
COSTATES ROMANESCO	zu24	vert foncé strié	inconnue	<i>C. pepo</i>
DE NICE À FRUIT ROND	zu16	vert moyen	inconnue	<i>C. pepo</i>

Mais doux



DAMAUN KS

zu58 | CAT I

- précoce
- qualité d'épi remarquable, grain jaune doré
- bonne fructification
- bon rendement
- sélection Sativa



TRAMUNT KS

zu60 | CAT I

- mi- tardif
- qualité d'épi remarquable, grain jaune doré
- bonne fructification
- bon rendement
- maïs à épis plus longs
- sélection Sativa



GOLDEN RUSH (SAT 115)

zu72 | CAT I

- mi-précoce
- bon développement juvénile et bonne croissance
- feuilles vigoureuses
- épis cylindriques présentant une pointe bien remplie
- sélection Sativa

Variété	N° d'art.	type	précision	durée de croissance (jours)
DAMAUN KS	zu58	supersweet	●	90
TRAMUNT KS	zu60	supersweet		100
GOLDEN RUSH	zu72	supersweet		100



le semis simultané de nos maïs doux permet une période de récolte plus longue

Choux-fleurs



GOODMAN

ko16 | CAT III

- chou précoce
- développement foliaire vigoureux protégeant les têtes
- pommes moyennes blanc crème
- pour le printemps et le début d'été



AMABILE KS

ko17 | CAT I

- variété très précoce
- port nain
- brève période de récolte
- fort taux de sélection de niveau 8

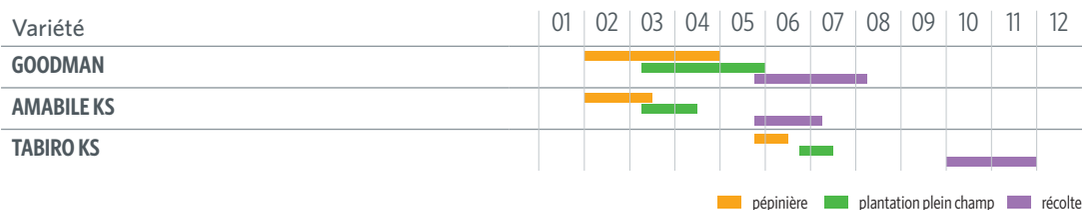


TABIRO KS

ko14 | CAT I

- chou mi- tardif
- pomme lourde blanc crème
- pour récolte mi-été et automne
- bonne couverture

Variété	N° d'art.	précision
GOODMAN	ko16	●
AMABILE KS	ko17	●
TABIRO KS	ko14	●



Brocolis



RASMUS KS

ko20 | CAT I

- chou mi-précoce, vigoureux
- grandes têtes fermes aux grains fins
- tiges robustes non-ligneuses
- durée de croissance: 60 à 65 jours

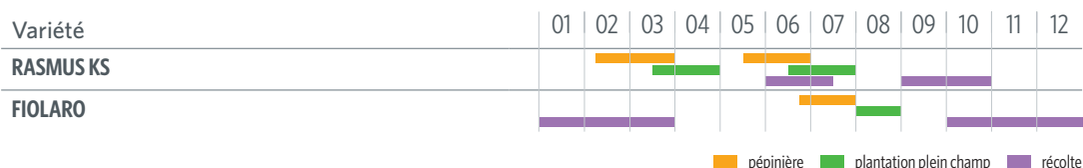


FIOLARO

ko68 | CAT III

- spécialité de chou à feuilles tendres du nord de l'Italie
- saveur douceâtre et relevé, goût de chou peu prononcé
- se consomme cru ou cuit
- se cultive comme le brocoli
- récolte des pousses secondaires tardives

Variété	N° d'art.	précision
RASMUS KS	ko20	●
FIOLARO	ko68	●



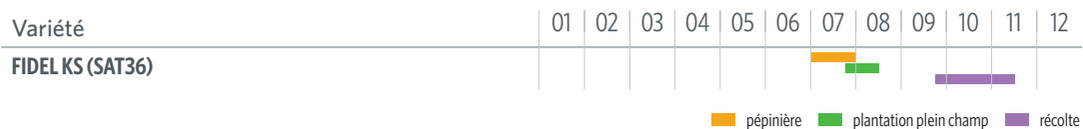
Choux chinois



FIDEL KS (SAT 36)

ko30 | CAT I

- chou Chinois à durée de végétation de 80-90 jours
- tête compacte, de forme cylindrique
- se prête bien au stockage
- variété en cours d'élaboration par Sativa



Kale



HALBHOHER GRÜNER KRAUSER

ko35 | CAT X

- chou kale mi-haut aux feuilles finement frisées
- légume à effeuiller frais en hiver
- très savoureux et riche en vitamines
- le gel rend le goût plus sucré et aromatique



WESTLÄNDER WINTER

ko37 | CAT III

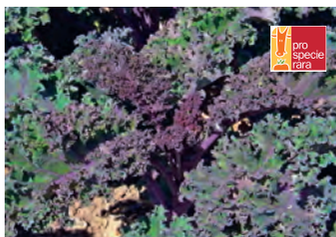
- chou kale mi-haut aux feuilles finement frisées vert moyen
- très résistant au gel
- plant en forme de palmier atteignant la taille d'un chou de Bruxelles



NERO DI TOSCANA

ko39 | CAT X

- chou kale mi-haut aux feuilles vert très foncé, tendres, cloquées et non découpées
- saveur rappelant le brocoli même sans l'effet du gel
- un peu plus sensible au gel que les variétés frisées



FRISÉ ROUGE

ko38 | CAT X

- chou kale mi-haut aux feuilles frisées d'une belle couleur rouge
- développement plus lent que les variétés vertes



BABYKALE

ko34 | CAT I

- pour mélanges de salades
- différents types de feuilles
- coupe multiple
- variété issue de la sélection Sativa

Variété	N° d'art.	précision
HALBHOHER GRÜNER KRAUSER	ko35	●
WESTERLÄNDER WINTER	ko37	●
FRISÉ ROUGE	ko38	
NERO DI TOSCANA	ko39	
BABYKALE	ko34	

Variété	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
KALE												
NERO DI TOSCANA												
BABYKALE												

■ pépinière
 ■ plantation plein champ
 ■ plantation sous abri
 ■ récolte

Choux-raves



ENRICO KS

ko51 | CAT I

- variété très hâtive
- rave blanche tendre, légèrement plate au feuillage mi-vigoureux
- pour cultures /s abri et primeur en plein champ
- de très bon rendement
- sélection Sativa



DARIO KS

ko52 | CAT I

- rave blanche tendre légèrement aplatie, feuillage vigoureux
- de très bon rendement
- sélection Sativa



AZUR STAR

ko44 | CAT III

- variété très hâtive
- rave bleu-violet, ronde légèrement aplatie, feuilles à tiges fines
- pour culture s/abris et primeurs, et de saison en plein champ
- résistante à la montaison



LANRO

ko47 | CAT X

- variété pour culture fin de printemps et automne
- rave vert-blanc non-fibreuse de 200 - 300 gr
- développement rapide et feuillage vigoureux



SUPERSCHMELZ

ko42 | CAT III

- gros chou-rave tendre à la chair fondante qui peut atteindre 1 à 1.5 kg si les distances de plantation sont respectées
- croissance lente, très bonne conservation



DYNA

ko48 | CAT X

- variété d'automne très attractive
- rave violette, feuilles et tiges vertes

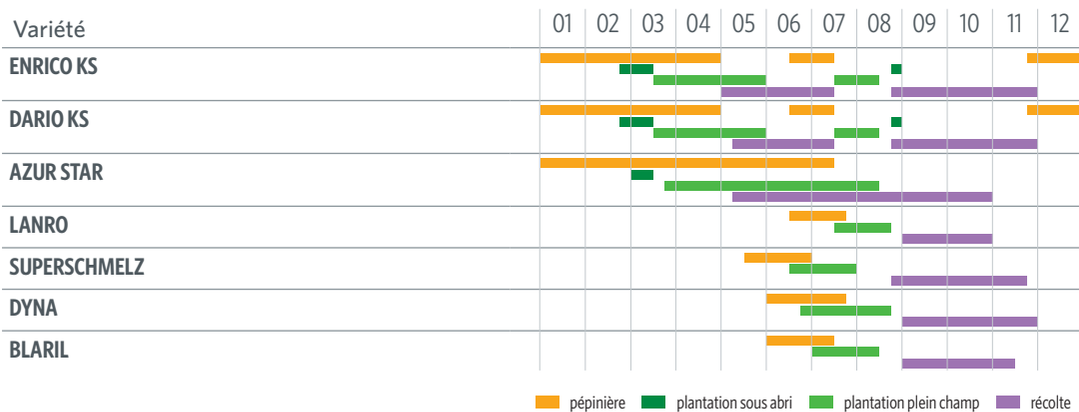


BLARIL KS

ko40 | CAT I

- variété tardive, bleu-violet grosse rave tendre et de très bonne conservation

Variété	N° d'art.	type	précision	couleur	forme	utilisation
ENRICO KS	ko51	très précoce et automne	●	blanc	rond-plat	marché de frais
DARIO KS	ko52	précoce et automne	●	blanc	rond-plat	marché de frais
AZUR STAR	ko44	printemps à automne	●	violet	rond	marché de frais
LANRO	ko47	précoce	●	blanc	rond	marché de frais
SUPERSCHMELZ	ko42	automne	●	blanc	rond	marché de frais / conservation
DYNA	ko48	automne		violet	rond	marché de frais / conservation
BLARIL	ko40	automne		violet	rond	marché de frais / conservation



Navets / Rutabagas



DE MILAN ROUGE

ko58 | CAT X

- navet précoce
- rave aplatie, collet violet à rouge, feuillage peu développé
- pour culture forcée s/abris et plein champ
- semis d'automne possible



GOLDEN BALL

ko56 | CAT X

- navet jaune d'automne à chair dense et gustative
- développement plus lent que le navet globe à collet violet
- la densité de semis détermine fortement le calibre
- très bonne conservation



BLANC GLOBE À COLLET VIOLET

ko55 | CAT X

- navet d'automne
- rave ronde blanche au collet violet
- feuillage important
- bonne conservation

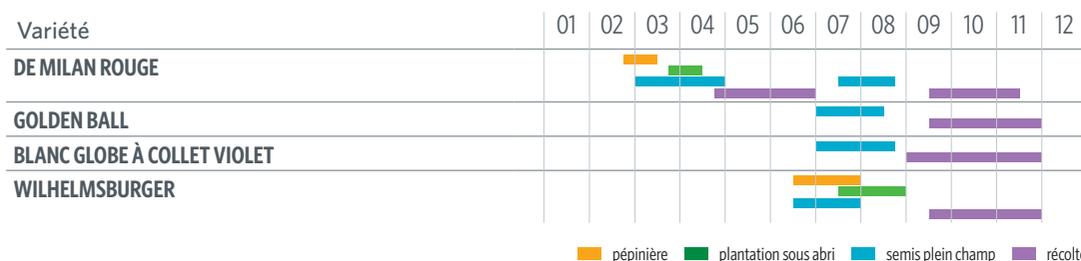


WILHELMSBURGER

ko50 | CAT X

- variété standard au collet légèrement vert, à chair ferme et jaune
- pour semis direct ou production de plants
- peu exigeant et résistant jusqu'à -5°C
- de très bonne conservation

Variété	N° d'art.	typ	précision
DE MILAN ROUGE	ko58	navet	
GOLDEN BALL	ko56	navet	●
BLANC GLOBE À COLLET VIOLET	ko55	navet	●
WILHELMSBURGER	ko50	rutabaga	



Choux blancs et rouges



AMARANT KS

ko76 | CAT I

- chou rouge rond précoce
- tige courte, pomme moyenne serrée
- adapté à la culture hâtée sous voile



DOTTENFELDER

DAUER KS

ko86 | CAT I

- chou blanc tardif
- pomme moyenne serrée, à trognon court
- faible feuillage enveloppant
- excellente capacité de stockage



FILDERKRAUT

ko85 | CAT X

- chou pointu mi-tardif
- feuilles denses et serrées
- peut devenir très volumineux
- goût particulièrement fin et doux à consommer en salade ou cuit
- convient pour la choucroute



DE WÄDENSWIL

ko84 | CAT X

- chou blanc mi-tardif
- croissance vigoureuse
- grosse pomme ronde et serrée
- convient pour la choucroute



RODYNDA KS

ko72 | CAT I

- chou rouge tardif à croissance vigoureuse
- pied court, feuillage dense, pomme ovale
- pour récolte d'automne
- très bonne tenue à la conservation



KALIBOS

ko06 | CAT III

- chou pointu précoce
- tête peu serrée aux feuilles tendres, pouvant atteindre 1.5kg
- printemps et automne
- délicieux en salade

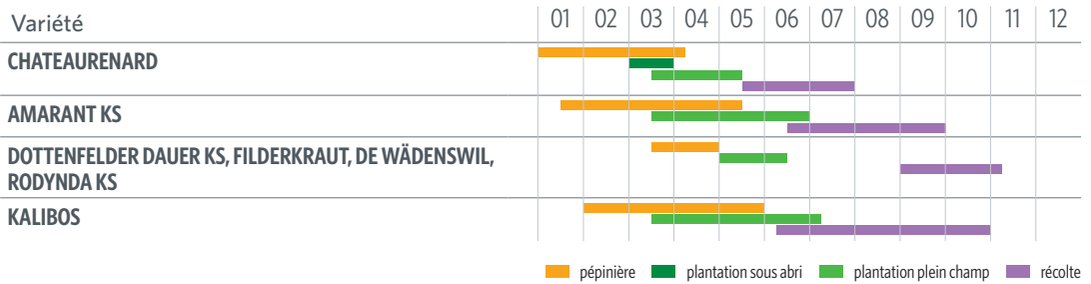


CHATEURENARD

ko87 | CAT X

- chou pointu précoce
- variété traditionnelle à petite tête
- de croissance rapide
- convient bien pour culture primeur sous voile

Variété	N° d'art.	type	précision	plants/ha	utilisation
CHATEAURENARD	ko87	chou cabus blanc pointu		60'000	marché de frais
AMARANT KS	ko76	chou cabus rouge		60'000	précoce - mi-juin
DOTTENFELDER DAUER KS	ko86	chou cabus blanc	●	30'000-40'000	automne et conservation
FILDERKRAUT	ko85	chou cabus blanc pointu	●	30'000	marché de frais / choucroute
DE WÄDENSWIL	ko84	chou cabus blanc	●	30'000-40'000	marché de frais / choucroute
RODYNDIA KS	ko72	chou cabus rouge	●	30'000-40'000	automne et conservation
KALIBOS	ko06	chou cabus rouge pointu	●	50'000	marché de frais



Choux de Milan



MORETTA DI VERONA

ko90 | CAT III

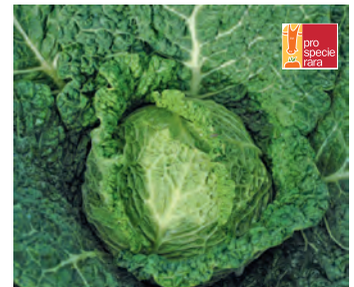
- variété très précoce
- pommes plus petites (0.5kg), à pointe émoussée
- s/abri pour une récolte en juin
- semis pour la récolte d'automne env. 20 juin
- supporte de légères gelées



SMARAGD KS

ko91 | CAT I

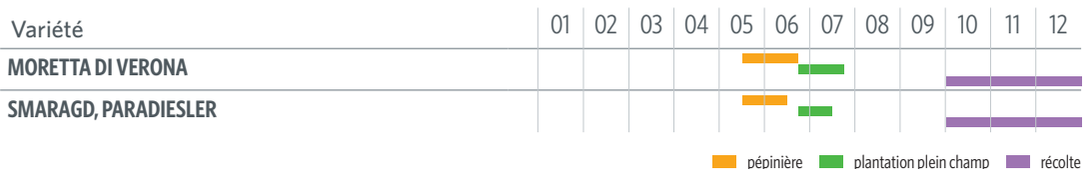
- C chou frisé d'automne
- feuillage extérieur uniforme, de couleur vert émeraude et très frisé
- tête ferme, ronde à ovale versal
- tige intérieure mi-courte
- saveur agréable et délicate
- supporte de légères gelées



PARADIESLER

ko92 | CAT X

- chou de milan tardif
- feuilles tendres, cloquées
- pomme volumineuse peu serrée
- récolte automne et hiver,
- supporte jusqu'à -8°C



Choux de Bruxelles

SÉLECTION

ko96 | CAT I

- choux de Bruxelles vigoureux, mi-tardif
- port droit, bien fourni de hauteur moyenne
- résiste bien au gel
- sélection Sativa



Variété													N° d'art.	type	précision
SÉLECTION													ko96	automne et hiver	●
Variété	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12			
SÉLECTION															

■ pépinière
 ■ plantation plein champ
 ■ récolte

Panais



HALBLANGE TURGA

pa60 | CAT X

- racine régulière, conique, de couleur crème
- un semis régulier garantit des racines homogènes
- résistant au gel

NEIGE DU NORD SG

pa90 | CAT I

- racine longue, légèrement conique au collet peu incurvé
- feuillage vigoureux facilitant la récolte
- chair ferme blanche, peau peu sensible au lavage mécanique
- bonnes propriétés de conservation

Variété	N° d'art.	type	précision	priming
HALBLANGE TURGA	pa60	mi-long		●
NEIGE DU NORD SG	pa90	long à mi-long	●	●

Semence pré-germée pour une levée rapide et régulière
(semences bio, priming bio compatible)

Variété	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
PANAIS												

■ semis plein champ
 ■ récolte

Carottes



AMIVA

ka10 | CAT I

- variété très précoce
- croquante, juteuse, bonne saveur.
- surtout adaptée au bottelage et à la consommation directe
- sélection Sativa



BOLLIN SG

ka26 | CAT I

- peu sensible à la casse au lavage
- développement du feuillage moyen
- bonne conservation
- variété précoce offrant un bon rendement en vrac 1er choix



DELIVA (SAT 46)

ka25 | CAT I

- aromatique et juteux
- bon développement juvénile, homogénéité et peau lisse
- bonne capacité de conservation
- peu sensible à l'éclatement
- sélection Sativa



ASAP (SG 103)

ka11 | CAT I

- variété précoce
- cultivable en plusieurs séries durant toute la saison
- fanes de densité moyenne
- saveur agréable



DOLCIVA KS

ka23 | CAT I

- feuillage fort et robuste
- Nantaise de type 130 jours
- bon rendement pour culture de saison et conservation
- sélection Sativa



TREENETALER SG

ka28 | CAT I

- variété pour vente en frais et conservation
- peu sensible à l'éclatement
- aromatique et juteuse
- légère tendance à faire un collet vert



SÉLECTION BERLICUM (SAT 505)

ka44 | CAT I

- mi-tardive
- cylindrique, à bout arrondi
- haute teneur en matière sèche
- sélection Sativa



RODELIKA KS

ka32 | CAT I

- grosses racines longues, coniques et arrondies
- arôme développé, goût noisette qui ressort après cuisson
- de très bonne garde et pour l'industrie



FLAKKEE HATIVE (SAT 506)

ka46 | CAT I

- mi-tardive, légèrement conique
- très aromatique et à haute teneur en matière sèche
- sélection Sativa
- carotte de stockage, légèrement conique et tronquée, bon rendement



LILA LU SG

ka54 | CAT I

- carotte violette à cœur orange, saveur sucrée agréable
- feuillage moyennement dense
- ne pas semer trop tôt



JAUNE DU DOUBS

ka71 | CAT X

- variété jaune traditionnelle du Doubs
- racine sucrée, longue et pointue
- collet vert clair
- bonne capacité de stockage
- ne pas semer trop tôt



KÜTTIGER

ka70 | CAT X

- variété blanche traditionnelle d'Argovie
- racine courte et pointue
- de bonne garde



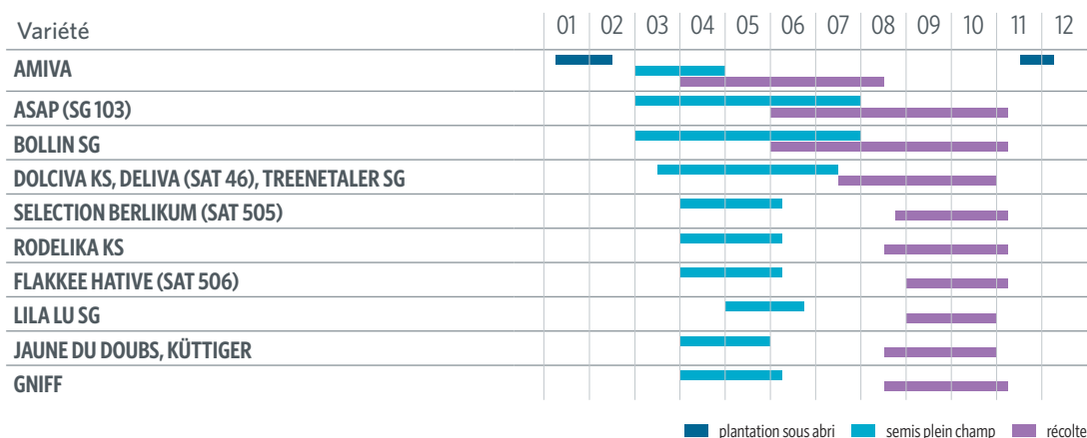
GNIFF

ka51 | CAT X

- variété violette traditionnelle du Tessin
- racine conique, pointue
- chair blanche sous la peau violette
- bonne conservation

Variété	N° d'art.	type	précision	durée de croissance	utilisation
AMIVA	ka10	Amsterdam	●	90-100 jours	consommation directe/botte
ASAP (SG 103)	ka11	Nantaise	●	100 jours	consommation directe/botte
BOLLIN SG	ka26	Nantaise	●	110 jours	consommation directe, conservation
DOLCIVA KS	ka23	Nantaise	●	130 jours	consommation directe, conservation
DELIVA (SAT 46)	ka25	Nantaise	●	130 jours	consommation directe, conservation
TRENETALER SG	ka28	Nantaise	●	130 jours	consommation directe, conservation
SÉLECTION BERLIKUM (SAT 505)	ka44		●	140-150 jours	consommation directe, conservation
RODELIKA KS	ka32	Industrie conique	●	130-140 jours	conservation
FLAKKEE HATIVE (SAT 506)	ka46	Flakkee	●	140-150 jours	consommation directe, conservation, transformation
LILA LU SG	ka54		●	120-140 jours	conservation
JAUNE DU DOUBS	ka71	jaune	●	130-150 jours	conservation
KÜTTIGER	ka70	blanc	●	130-150 jours	conservation
GNIFF	ka51	violet	●	130-140 jours	conservation

Les semences sont traitées à la vapeur d'eau ou à l'eau chaude contre l'alternariose





Nouvelles sélections de carottes chez Sativa

La sélection de carottes est un thème majeur chez Sativa. Plusieurs variétés ou lignées d'origine différente sont cultivées les unes à côté des autres. Les plantes fleurissent et se pollinisent mutuellement. On obtient alors une grande diversité génétique qui permet de sélectionner la génération suivante. Il faut jusqu'à 7 générations pour que ce travail produise une population homogène dotée des caractéristiques souhaitées. Soit 14 ans au total pour une plante bisannuelle.

La nouvelle variété DELIVA (SAT 46) est une amélioration notable de notre variété DOLCIVA KS, une Nantaise ayant une croissance de 130 jours et des propriétés de lavage et de stockage. Lors de la sélection, l'accent a été mis sur une peau lisse et un rendement optimisé grâce à l'homogénéité des racines. Cette variété s'est également distinguée par une bonne levée et un bon développement juvénile lors des essais en production.

FESTIVA (SAT 507) est une carotte sélectionnée spécialement pour la transformation, de type Flakkee tardif (170-180 jours). La longueur de son cycle de croissance permet à la carotte d'avoir le temps de développer ses qualités. Elle présente un taux de Brix et de matière sèche élevé. Cette variété est d'ores et déjà disponible dans notre boutique sous réserve.

Le processus de sélection inclut également des dégustations. Atteindre un équilibre parfait entre saveur et rendement est un objectif important de la culture chez Sativa.



Betteraves rouges



ANGELA SG

ra10 | CAT I

- ronde, homogène
- reau lisse
- saveur sucrée
- uniformément pourpre
- très bonnes propriétés de conservation
- fanes de densité moyenne



ROBUSCHKA KS

ra12 | CAT I

- variété standard pour bottelage, frais, conservation et transformation
- rave ronde rouge foncé à cœur, aromatique et sucrée



CHIOGGIA

ra15 | CAT X

- rave ronde rouge clair lumineux, feuillage vert clair
- chair juteuse formée d'anneaux rouges et blancs qui s'estompent à la cuisson
- variété précoce, attractive en crudité



GESCHE SG

ra11 | CAT I

- rave ronde bien boutée, chair rouge foncé
- collet resserré, feuillage moyen facilitant le bottelage et la récolte mécanique
- bonnes propriétés de conservation



FORMANOVA

ra18 | CAT X

- rave allongée, chair rouge foncé de bonne qualité gustative cuite ou crue
- bonne tenue au champ et bonne conservation



WINTERSONNE SG

ra19 | CAT I

- Betterave jaune à légers anneaux blancs et peau orange
- Feuillage érigé et sain
- Peut être cultivée sur sols lourds comme légers
- Croissance rapide par températures chaudes



DIVERSIFICATION

ALBINA VEREDUNA

ra17 | CAT X

- chair blanche, donc pas de décoloration dans les ragoûts par exemple
- saveur sucrée-épiciée



DIVERSIFICATION

GOLDEN BURPEES

ra16 | CAT X

- rave ronde orange à chair jaune lumineux
- développement plus lent que les variétés rouges
- râpée crue ou cuite, elle garde sa couleur et ne la transmet pas



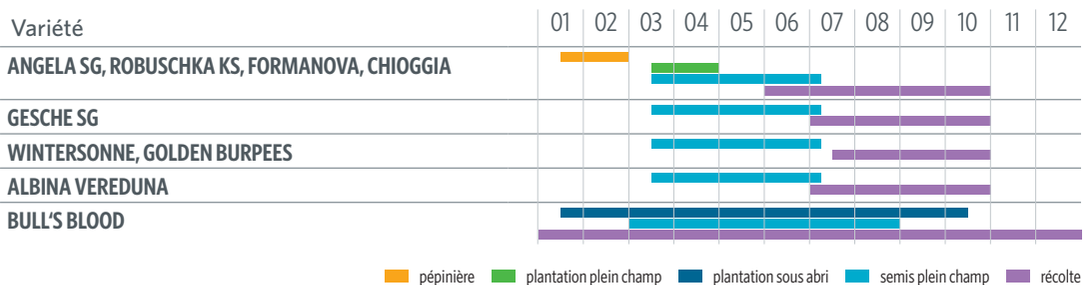
BULL'S BLOOD

ra80 | CAT III

- couleur rouge intense
- idéales en jeunes pousses (baby leaf)

Variété	N° d'art.	Couleur	utilisation	précision
ANGELA SG	ra10	rouge	marché de frais / conservation	●
GESCHE SG	ra11	rouge	marché de frais / conservation	●
ROBUSCHKA KS	ra12	rouge	marché de frais / conservation / industrie	●
FORMANOVA	ra18	rouge	marché de frais / conservation	
CHIOGGIA	ra15	rouge-blanc	marché de frais / conservation	
WINTERSONNE	ra19	jaune		●
ALBINA VEREDUNA	ra17	blanc		
GOLDEN BURPEES	ra16	jaune	marché de frais / conservation	
BULL'S BLOOD	ra80	rouge	baby leaf	

Les semences sont traitées à la vapeur d'eau ou à l'eau chaude contre la cercosporose de la betterave



Radis



pro
spécie
rare

CHANDELLE DE GLACE

ra26 | CAT X

- radis mi-long blanc à bottelet
- convient pour culture de printemps /s abri



RUDI

ra33 | CAT III

- radis rouge rond brillant
- variété standard pour culture forcée /s abri et de saison
- grossit sans creuser ni éclater



SORA

ra31 | CAT III

- radis rond, rouge lumineux
- pour culture de saison
- peut grossir sans éclater ni creuser

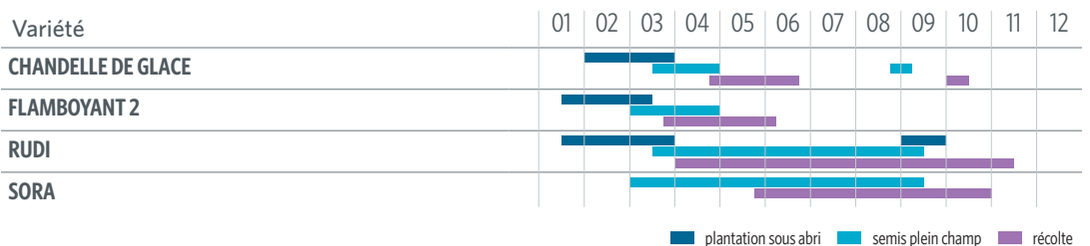


FLAMBOYANT 2

ra21 | CAT III

- radis rouge précoce à bout blanc allongé
- feuillage court à mi-long
- cueillir petit car il creuse rapidement

Variété	N° d'art.	précision	couleur	forme	plein champ	sous abri	écartement
CHANDELLE DE GLACE	ra26	●	blanc	long	●	●	4 x 16 cm
FLAMBOYANT 2	ra21	●	rose-blanc	mi-long	●	●	3 x 16 cm
RUDI	ra33	●	rouge	rond	●	●	3 x 16 cm
SORA	ra31	●	rouge	rond	●		5 x 16 cm



Radis-raves



DAIKON

re76 | CAT III

- radis-rave long, blanc, juteux et doux
- une variété du Japon pour culture début été
- la densité de semis conditionne la taille de la rave (distance sur le rang: 10cm)



OSTERGRUSS ROSA 2

re78 | CAT X

- radis-rave long, rouge rose
- pour culture forcée et plein champ au printemps et automne
- feuillage robuste et compact
- convient au bottelage



BLEU D'AUTOMNE ET D'HIVER

re81 | CAT X

- radis rave d'automne allongé
- peau violette et chair blanche.
- bonne capacité de conservation



RUNDER SCHWARZER WINTER

re80 | CAT X

- radis-rave rond noir
- chair juteuse et aromatique
- très bonne conservation
- la densité sur la ligne détermine fortement la
- taille de la rave



NOIR LONG POIDS D'HORLOGE

re79 | CAT III

- radis long noir,
- lisse, cylindrique, env. 20cm de long.
- utilisation: frais et stockage

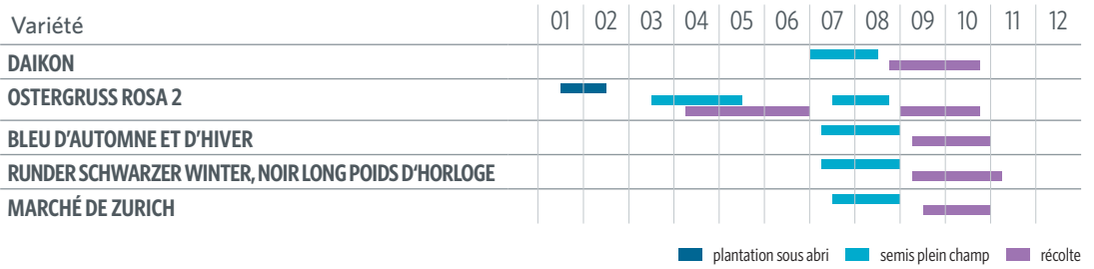


MARCHÉ DE ZURICH

re75 | CAT X

- radis-rave blanc, mi-long à long
- adapté à la culture s/abris au printemps et pour la saison en plein champ
- ne monte pas en semi précoce
- bottelage possible

Variété	N° d'art.	précision
DAIKON	re76	
OSTERGRUSS ROSA 2	re78	●
BLEU D'AUTOMNE ET D'HIVER	re81	
RUNDER SCHWARZER WINTER	re80	●
NOIR LONG POIDS D'HORLOGE	re79	●
MARCHÉ DE ZURICH	re75	



Scorsonères

HOFFMANNS SCHWARZE PFAHL

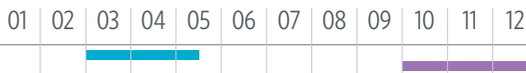
sc10 | CAT X

· racine noire mi-grosse à grosse
(longueur 30 - 40cm)



Variété

HOFFMANNS SCHWARZE PFAHL



■ semis plein champ ■ récolte



Céleris



TALL UTAH

se30 | CAT III

- céleri branche vert
- auto-blanchissant
- peuplement idéal: env 10 pl/m²



TANGO

se31 | CAT III

- céleri à branches vert
- variété standard pour toute la saison
- résistant à la montaison et à la maladie du cœur noir
- très sûre à cultiver



ATHOS KS

se52 | CAT I

- rave ronde, plateau racinaire étroit aromatique
- rave bien dégagée du sol
- résistant à la montaison
- feuillage peu volumineux
- convient pour la vente en frais
- sélection Sativa



PORTHOS KS

se54 | CAT I

- grosse rave ronde plateau racinaire étroit
- rave bien dégagée du sol
- arôme de céleri bien développé
- feuillage volumineux et tolérant septoriose
- sélection Sativa



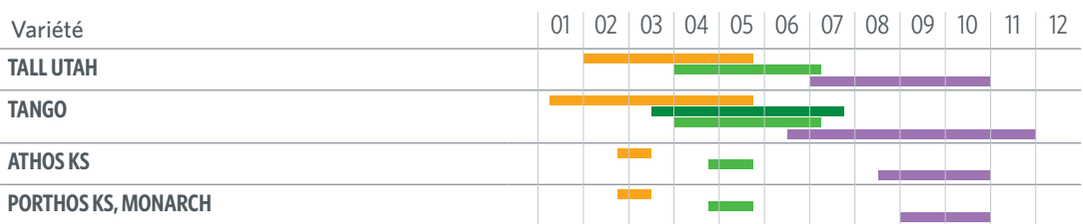
MONARCH

se12 | CAT III

- chair claire et saveur douce
- variété standard pour l'industrie
- mise en culture: 5-6 pl/m²

Variété	N° d'art.	type	graines enrobées pré-germées	tolérance à la Septoriose
TALL UTAH	se30	céleri-branche		
TANGO	se31	céleri-branche	●	
ATHOS KS	se52	céleri-rave	●	
PORTHOS KS	se54	céleri-rave	●	forte
MONARCH	se12	céleri-rave	●	forte

Semence pré-germée pour une levée rapide et régulière (semences bio, priming certifiées bio)



■ pépinière ■ plantation sous abri ■ plantation plein champ ■ récolte

Poireaux



HILARI

la42 | CAT III

- poireau de fin d'été/automne
- fût long blanc et feuilles vert-clair
- supporte de petites gelées



HALDOR KS

la44 | CAT I

- poireau d'automne
- fût long blanc, feuilles vert-foncé au port dressé
- supporte des gelées moyennes



BLEU-VERT D'HIVER AVANO KS

la62 | CAT III

- poireau d'hiver
- fût long, feuilles vert-foncé au port dressé
- vigoureux et résistant au gel
- type Avano

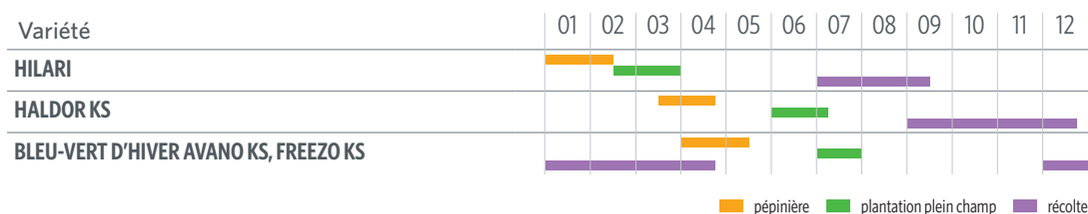


FREEZO KS

la63 | CAT I

- poireau d'hiver foncé, tardif
- port érigé
- très rustique

Variété	N° d'art.	type	précision
HILARI	la42	fin été - automne	
HALDOR KS	la44	automne - debut hiver	●
BLEU-VERT D'HIVER AVANO KS	la62	fin automne - hiver	●
FREEZO KS	la63	hiver	





Sélection d'oignons par Sativa

Les oignons sont le deuxième légume le plus consommé au monde après les tomates. Leur valeur nutritive est quasi inégalée. La gamme de notre catalogue ne reflète qu'une infime part de l'immense diversité de formes et de couleurs.

Le premier résultat de notre sélection a été la SAT 25, de type classique Rijnsburger, un oignon d'été à semer, jaune et rond, à la peau résistante et aux bonnes capacités de conservation en stockage naturel jusqu'à fin avril. La SAT 25 continue d'être travaillée intensivement.

Nous avons aussi sélectionné la spécialité précoce FIOLA (ex SAT 15), de forme ronde quasi-parfaite, à collet très fin et à la couleur cuivrée des variétés parentales japonaises. Jusqu'alors, ce type existait exclusivement dans des variétés hybrides.

La SÉLECTION RUNSBURGER (SAT 24) constitue une nouveauté et une spécialité, puisqu'elle résulte du croisement effectué en 2008 de l'ancienne variété plate française, Jaune Paille de Vertus, et de variétés traditionnelles en forme de poire. Les deux variétés se distinguaient par un taux de matière sèche bien plus élevé que celui des variétés actuelles. Toutefois elles disparurent de la culture commerciale en raison de leur forme qui les rendait difficilement compatibles avec la mécanisation de la culture et du tri. En tant que résultat du croisement « plat x haut », la SAT 24 est presque ronde et a hérité du taux élevé en matière sèche des variétés parentales. Elle présente ainsi quasiment les qualités culinaires de l'échalote, et se stocke de plus très bien jusqu'en mai.

Parallèlement au travail de sélection, nous maintenons la variété hollandaise largement éprouvée RIJNSBURGER 5 BINGO dans sa forme originale.



Semences d'oignon



ISHIKURA LONG WHITE

zw19 | CAT III

- oignon poireau à bottelet pour toute la saison
- résistance au froid et à la montaison
- feuillage vert franc au port dressé
- présentation attrayante



RIJNSBURGER 5 BINGO

zw13 | CAT III

- oignon rond jaune cuivré
- belle sélection du type Rijnsburger
- peau résistante ; taille des bulbes homogène
- bonne capacité de conservation



RAMATA DI MILANO

zw32 | CAT X

- variété rare, taille moyenne, provenant d'Italie
- forme de cœur ovoïde
- saveur douce et sucrée
- peau rouge brillant, relativement résistante
- productif
- bonne conservation



AILSA CRAIG

zw17 | CAT III

- oignon jaune précoce rond
- gros bulbe de saveur douce et sucrée, idéal pour salades
- conservation limitée à décembre



SÉLECTION

RIJNSBURGER (SAT 25)

zw56 | CAT I

- oignon jaune cuivré rond mi-tardif
- peau très résistante
- de production homogène et résistant au mildiou
- excellente conservation
- sélection Sativa



SÉLECTION

RIJNSBURGER (SAT 24)

zw58 | CAT I

- oignon d'été semi-tardif de type Rijnsburger
- rond, légèrement anguleux, un peu petit, mais homogène
- forte teneur en matière sèche, donc idéal pour la transformation et la longue conservation
- bonne tolérance au mildiou
- sélection Sativa



FIOLA KS (SAT 15)

zw50 | CAT I

- variété précoce, de type Américain
 - très rond, collet fin
 - pelure ferme, de couleur bronze
 - maturité précoce (avantage certain par rapport à la pression fongique tardive)
 - conservation moyenne
 - sélection Sativa
-



RED BARON

zw30 | CAT III

- variété ronde à aplatie
 - saveur légèrement épicée
 - récolte moyennement précoce
 - bon rendement
 - résistante à la montaison et bonnes propriétés de conservation
-



ROBELJA

zw16 | CAT I

- oignon rouge-foncé, rond, légèrement aplati
 - de bonne tenue, adapté à tous les climats
-

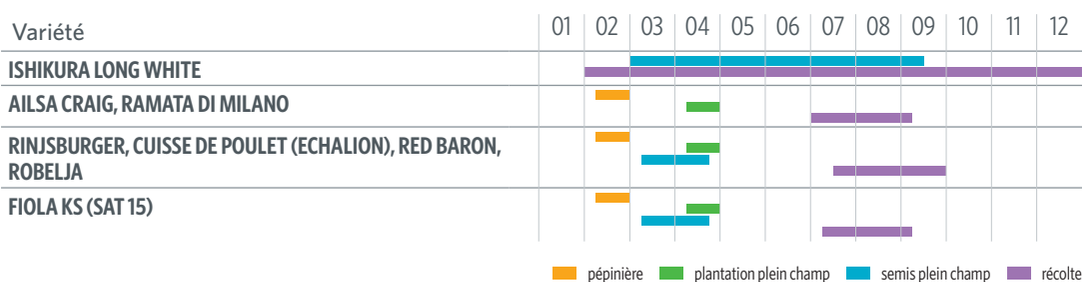


CUISSE DE POULET (ECHALION)

zw40 | CAT X

- variété traditionnelle provenant de France
 - forme allongée rappelant l'échalote
 - peau de couleur attrayante
 - excellente saveur douce et sucrée
 - peau résistante
 - bonne conservation
-

Variété	N° d'art.	type	précision
ISHIKURA LONG WHITE	zw19	oignon poireau	
AILSA CRAIG	zw17	oignon-légume	
RIJNSBURGER 5 BINGO	zw13	Rijnsburger	●
SÉLECTION RIJNSBURGER (SAT 25)	zw56	Rijnsburger	●
RAMATA DI MILANO	zw32	oignon-légume	
SÉLECTION RIJNSBURGER (SAT 24)	zw58	Rijnsburger	
FIOLA KS (SAT 15)	zw50	Américain	
CUISSE DE POULET (ECHALION)	zw40	oignon-légume	
RED BARON	zw30	Red Baron	●
ROBELJA	zw16	Red Baron	



Haricots nains



PURPLE QUEEN

bo59 | CAT III

- variété précoce et productive
- gousses tendres, sans fil
- excellente saveur
- verdit à la cuisson



CUPIDON

bo54 | CAT III

- variété française
- très vigoureux et productif
- haricot nain à filet ou sans fil
- facile à récolter
- résistant au virus de la mosaïque dorée du haricot et à l'antracnose



MAXI

bo36 | CAT III

- variété très précoce, productive
- port dressé et fructification au-dessus des feuilles
- pour semis précoce et tardif
- convient pour culture s/abris printemps et automne



pro
specie
rara

LA VICTOIRE

bo30 | CAT X

- variété mi- hâtive et productive
- plante robuste adaptée à tout type de sol
- plante de taille moyenne
- de cueillette aisée



ELMORO

bo56 | CAT III

- variété à fort développement
- port robuste et non-cassant
- production importante de haricots vert foncé brillant, longs et fins
- peuvent rester au champ sans grossir
- goût très fin



DIVERSIFICATION

BORLOTTO MERCATO OL

bo06 | CAT III

- productif, maturation homogène
- résistant à la chaleur
- grands haricots ronds à écosser



DIVERSIFICATION

CRESO

bo43 | CAT III

- haricots beurre jaune clair
- longues gousses sans fil, fines comme des crayons
- précoces et vigoureux
- longue période de récolte

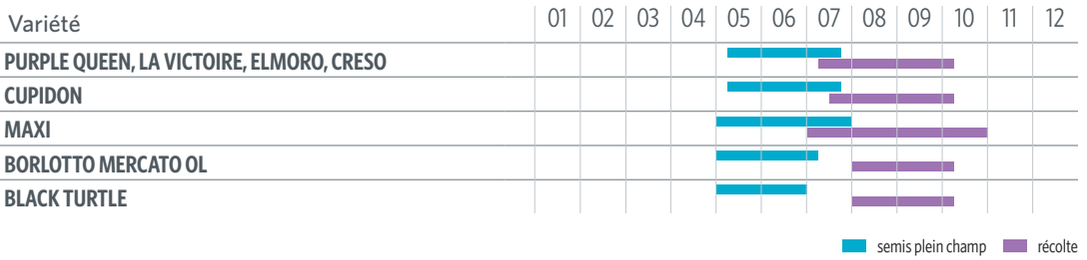


BLACK TURTLE

bo15 | CAT III

- haricot à écosser précoce et productif
- résistant à la rouille et au virus de la mosaïque commune du haricot
- tolérance à la sclérotinose
- variété professionnelle savoureuse

Variété	N° d'art.	type	couleur gousse	couleur grain	longueur	PMG
PURPLE QUEEN	bo59	fin	violet	brun	12-15 cm	280g
CUPIDON	bo54	fin	vert	brun	17-19 cm	240g
MAXI	bo36	fin	vert	brun	18 cm	350g
LA VICTOIRE	bo30	fin	vert	blanc-vert	14 cm	340g
ELMORO	bo56	extra fin	vert	noir	18-20 cm	220g
BORLOTTO MERCATO OL	bo06	écosser	vert-jaune moucheté rouge	marbré blanc-brun	14-16 cm	550g
BLACK TURTLE	bo15	écosser	blanc-violet marbré	noir	10cm	220g
CRESO	bo43	beurre	jaune	blanc	16-18 cm	200g



Haricots à rame



BLAUHILDE

bo70 | CAT X

- variété productive précoce
- belles gousses bleu-violet, ronde ovale et charnues
- les gousses deviennent vertes à la cuisson
- saveur gustative remarquable



NOUV. DONNA

bo65 | CAT III

- adapté aux semis précoces - Productif et vigoureux
- à gousse plate
- idéal en culture sous serre ou sous tunnel
- bonne récolte



NECKARKÖNIGIN

bo67 | CAT III

- variété mi-précoce de référence pour culture de plein champ
- gousse verte sans fil même si les grains commencent à marquer la gousse
- variété rustique et productive



GOLDFIELD

bo71 | CAT III

- très hâtive et productive
- gousses plates et larges de couleur jaune d'or
- tendre, goûteux, et sans fil



NECKARGOLD

bo77 | CAT III

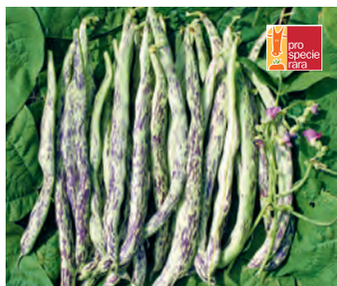
- variété mi-précoce et productive
- longues gousses jaunes, ovales
- haricot charnu sans fil, tendre et savoureux



TREBONA

bo64 | CAT X

- très hâtive et productive
- pour culture /s abri et plein champ
- gousses charnues vert-moyen, ovale à ronde



VIGNERONNE

bo72 | CAT X

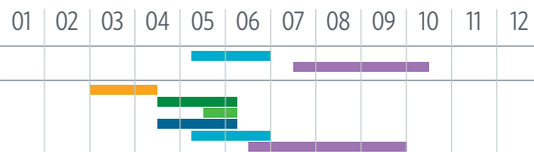
- variété traditionnelle mi-tardive pour le plein champ
- fort développement foliaire
- gousses vertes attractives marbrées de violet

Variété	N° d'art.	préco- cité	forme gousse	couleur gousse	couleur grain	plein champ	sous abri	longu- eur	PMG
BLAUHILDE	bo70	mi-pré- coce	rond-ovale	violet	blanc	●		25-27 cm	450g
GOLDFIELD	bo71	précoce	large	jaune	blanc	●		20-25 cm	430g
DONNA	bo65	précoce	plat	vert	vert	●	●	22-24cm	410g
NECKARGOLD	bo77	mi-pré- coce	rond-ovale	jaune	blanc	●		23-25 cm	390g
NECKARKÖNIGIN	bo67	mi-tardive	rond	vert moyen	blanc	●		27 cm	450g
TREBONA	bo64	précoce	mi-large	vert moyen	blanc	●	●	25 cm	430g
VIGNERONNE	bo72	mi-tardive	rond	vert mouche- té de violet	marbré gris-violet	●		20-25 cm	350g

Variété

BLAUHILDE, NECKARGOLD, NECKARKÖNIGIN, VIGNERONNE

GOLDFIELD, DONNA, TREBONA



■ pépinière
 ■ plantation sous abri
 ■ plantation plein champ
 ■ plantation sous abri
 ■ semis plein champ
 ■ récolte

Fèves



AQUADULCE

bo92 | CAT III

- mi-précoce
- variété vigoureuse à fleurs blanches
- gousse très longue avec 7-9 grains
- régions sud semis possible en octobre-novembre pour récolte avril-mai



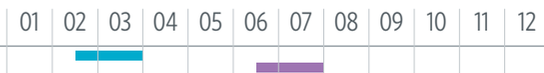
ELEONORA DB

bo91 | CAT III

- plant à port court, vigoureux
- variété productive et sans exigence
- bon rendement

Variété

Fèves



■ semis plein champ ■ récolte

Soja Edamame



CHIBA GREEN

bo94 | CAT III

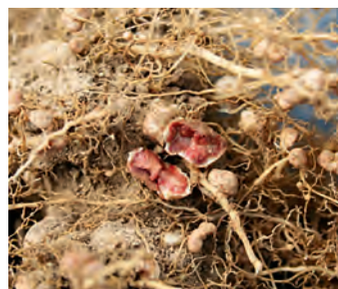
- variété précoce
- grands haricots savoureux
- homogénéité de forme à maturité
- compact, érigé



HOKKAI GREEN

bo97 | CAT III

- grandes et belles gousses
- très bon rendement
- santé végétale excellente
- compacte, port solide

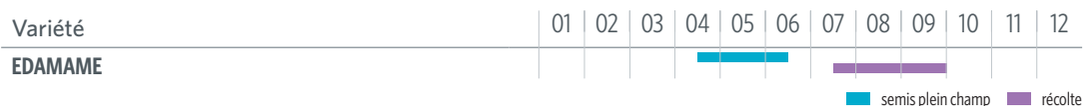


Inoculation pour Soja

zz01

- l'inoculation des semences assure une culture productive du soja
- une portion de 5 g de LegumeFix est suffisante pour 1 kg de semences de soja

Variété	N° d'art.	durée de croissance (jours)
CHIBA GREEN	bo94	75-90 jours
HOKKAI GREEN	bo97	90-95 jours



Pois nains et pois mangetout



pro
specie
rara

BLAUWSCHOKKER

er34 | CAT X

- pois ramant à grain rond vert
- belles gousses violettes bien remplies
- rendement important de petit pois très attractifs
- une belle diversification



BUDDY

er37 | CAT III

- nouvelle variété moyennement précoce
- productive
- Gros poids ridés sucrés
- intéressants pour la consommation directe



pro
specie
rara

REMBRANDT

er53 | CAT X

- pois mangetout hâtif ramant
- grandes gousses larges et plates au goût sucré



KARINA

er19 | CAT III

- pois nain à grains ridés mi-précoce et productif
- grosses gousses sucrées
- variété robuste, peut se passer de support



pro
specie
rara

MERVEILLE DE KELVEDON

er18 | CAT X

- variété naine
- pois ridés précoces, de bon calibre, à bon rendement
- sucrés et aromatiques



GÉANT SUISSE

er52 | CAT III

- pois mangetout ramant à croissance vigoureuse
- grandes gousses vert clair, larges et plates

Variété	N° d'art.	type	hauteur
BLAUSCHOKKER	er34	petit pois à grain rond	180 cm
KARINA	er19	petit pois à grain ridé	50-70 cm
BUDDY	er37	petit pois à grain ridé	70-75 cm
MERVEILLE DE KELVEDON	er18	pois ridés	70 cm
REMBRANDT	er53	pois mangetout	150 cm
GÉANT SUISSE	er52	pois mangetout	>200 cm

Variété	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
BLAUSCHOKKER			■	■			■					
KARINA, BUDDY, MERVEILLE DE KELVEDON			■	■		■	■					
REMBRANDT, GÉANT SUISSE			■	■			■					

■ semis plein champ ■ récolte

Basilic



BASILIC À GRANDES FEUILLES

kr01

- de type Genovese, grandes feuilles vertes légèrement cloquées
- robuste et vigoureux
- adapté au bottelage



BASILIC RUSTIK

kr84

- grandes feuilles bombées
- bonne tolérance à la coupe
- tolérant au mildiou
- très aromatique



BASILIC À FEUILLES MOYENNES

kr03

- feuilles moyennes
- variété robuste et productive
- convient à la culture en pot



DIVERSIFICATION

BASILIC POURPRE

kr04

- feuilles pourpres très parfumées
- pousse plus lentement que les autres basilics



DIVERSIFICATION

BASILIC CITRONNÉ

kr05

- feuilles vert clair à vert moyen légèrement duveteuses
- arôme et parfum citronné



DIVERSIFICATION

BASILIC THAI

kr06

- feuilles vert-forcé, nervures violacées
- parfum aux notes d'anis

Herbes aromatiques



SARRIETTE ANNUELLE

kr09

- semis direct possible
- plusieurs coupes possibles toute l'année
- distance de plantation: 25 x 40 cm



SARRIETTE VIVACE

kr10

- atteint 30 cm haut
- peut rester en place plusieurs années



ANETH

kr15

- semis direct avantageux
- le semis en été a tendance à monter rapidement
- distance de plantation: 5-8 x 30 cm



TETRA DILL

kr16

- variété rustique
- feuillage très vigoureux et épicé
- Jeunes feuilles
- convient pour les bottes



PERSIL FRISÉ 'GRÜNE PERLE'

kr30

- plant vigoureux bien fourni, feuilles vert foncé finement frisées
- très bon comportement au froid et résistant à la montaison
- pour plein champ et /s abri



PERSIL PLAT 'GIGANTE D'ITALIA'

kr37

- feuilles plates vert-foncé
- pousse très vigoureuse
- légère tendance à monter en graines dans de mauvaises conditions



PERSIL PLAT AMSTERDAMSE SNIJ/ 'FELICIA'

kr38

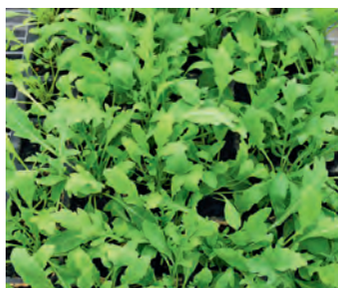
- résistant au mildiou
- vert foncé à feuilles fines et lisses
- croissance régulière
- bonne repousse
- pour culture en pot, consommation directe et transformation



MARJOLAINE

kr33

- plante annuelle qui aime les climats ensoleillés
- très aromatique utilisée fraîche ou séchée
- distance de plantation: 25 x 25 cm



ROQUETTE SAUVAGE

kr43

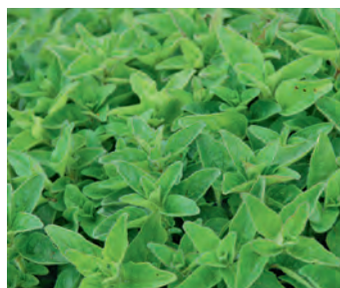
- feuilles fines, élancées et découpées
- plusieurs coupes possibles
- semence disponible en multi-grains enrobées



CIBOULETTE

kr51

- vivace
- tige mi-fine droite et robuste
- plante vigoureuse qui peut être mise en jauge en hiver s/abris pour être forcée
- rabattre après floraison pour relancer une pousse vigoureuse



ORIGAN DE GRÈCE

kr34

- vivace
- très parfumée et légèrement épicée
- type à petites fleurs blanches
- utilisation fraîche ou sèche



ROQUETTE SAUVAGE 'LOLA' KS

kr44

- excellente tolérance au mildiou
- repousse rapide (jusqu'à la quatrième coupe)
- montaison lente et tardive
- saveur typique, mais peu amère



CÉLERI À COUPER

kr54

- herbe condimentaire au bon goût de céleri
- 2-3 graines/pot
- espacement des plants 25-30x30cm



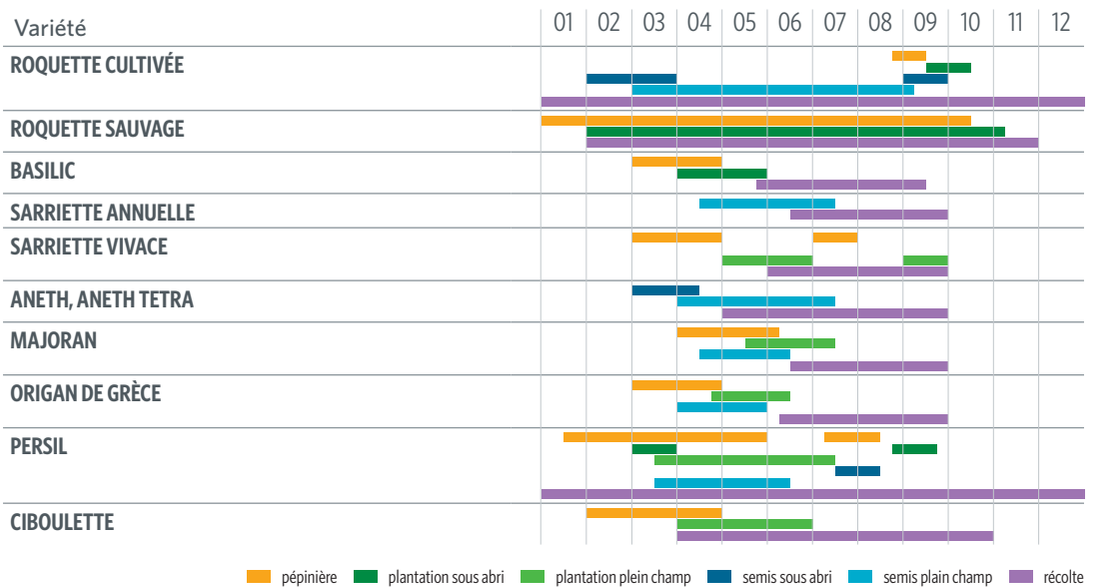
ROQUETTE CULTIVÉE

kr42

- feuilles lobées et peu découpées
- de croissance rapide
- pour culture précoce et tardive /s abri

Variété	besoin par m ²			
	semis direct	pré-culture	par 1000 pots	PMG
BASILIC	0.4 - 0.5g	0.05-0.1g	20g	1.5-1.8g
BASILIC THAI	0.4 - 0.5g	0.05-0.1g	20g	1g
SARRIETTE ANNUELLE	0.4 - 0.5g		25g	0.5g
ANETH	0.8 - 1.2g	-	55g	1-2g
ANETH TETRA	0.8 - 1.2g	-	20g	1-2g
MARJOLAINE	1g	0.02-0.05g	5g	0.2-0.3g
PERSIL	0.6 - 0.8g	0.2-0.4g	50g	1.2-1.8g
ORIGAN	0.3 - 0.5g		6g	0.1g
ROQUETTE CULTIVÉE	1g	-	40g	2g
ROQUETTE SAUVAGE	0.2g	Multipill*	5g	0.25g
CIBOULETTE	1-2g	0.75g	40g	1-1.25g
CÉLERI À COUPER	0.1-0.3g		1g	0.3g

* graines enrobées: calibre 3.75-4.5mm, 12-15 graines/enrobée







	T° de germ. [°C]	Levée [jours]	PMG [g]	Nbre. de graines par [g]	Besoin de semence pour semis direct	Besoin de semence pour pépinière
Légumes-feuilles						
Salades asiatiques	12-15 max. 20	4 - 6	2.5 - 3.5	285-400	800-1'800 g/m ²	14 g 4'000 gnes / 1'000 mottes
Laitues: batavia, iceberg, pommées, romaines, à tondre	10-15 max. 20	4 - 8	0.8 - 1.2	800-1'250		1.5 g / 1'200 gnes
Mâches	min. 5, optimal 10-15	7 - 14	0.9 - 1.3	750-1'100	/s abri: 800-1'000 gnes/m ² (1-1.5 g/m ²) pl/champ: 600 gnes/m ² culture standard	7-9 g 5'000-7'000 gnes/ 1'000 mottes
Cresson	15-20	2 - 3	2 - 3	300-500	70g-100 g/m ²	
Claytone de Cuba	10		0.5 - 0.7	1'400-2'000		4,5 g 5'000-6'000 gnes/ 1'000 mottes
Chicorées	18-20, max.25	5 - 7	1.3	750		2.5 g 1'200 gnes
Endives	20		1.3	750	30-40 gnes/m ²	
Bette	18-20	10 - 12	15 - 20	65		
- Betttes à tondre					15-18 kg/ha	2-3 gnes/ motte env. 40 g/1'000 mottes
- Côtes de bettes						0.5 - 1 kg/ha
Épinards	15-20	6 - 12	10 - 15	65-100	Blattspinat: 10-15 kg/ha 1 Mio. gnes	/s abri: 2-4 gnes/ motte = 50 g /1'000 mottes
Légumes-fruits						
Artichauts	20-30		45 - 55	20		
Aubergines	20-25	14	4.5 - 5	100-220		1'250 gnes
Concombres	21-25 min. 20	4 - 6	25 - 35	30-40		1'250 gnes
Courges	min. 20	6 - 8	200 - 500	2-5	8'000 - 12'000 gnes/ha	1'200 gnes

Distance de plantation [cm]	Peuplement [Plantes]	Infos pour la culture
10 x 15 - 15 x 20	30-60 pots/m ² (3 - 4 gnes/motte)	
25 x 30 - 30 x 30	110'000-130'000/ha	
/s abri:10-12 pl/champ: 12-15	/s abri: 80-100 mottes/m ² (5 - 7 gnes/motte) pl/champ: 50 - 70 mottes/m ² (4-5 gnes/motte) peuplement plus serré pour culture à récolter avant Noël puis diminuer la densité, également par motte	pl/champ: période de culture août: 50-60 jours sept: 60-80 jours février-mars: 60 jours avril - juin: 45-55 jours
		durée de culture: 10-15 jours
20-30 x 15-20	16-30 mottes/m ²	T° optimum de pousse > 3°C
printemps: 30 x 30 été: 30 x 35 automne et conserv. 30 x 40 Grumolo/Verone: 20 - 30 x 10-12	5.4-12 m ²	
nur Direktsaat	env. 200'000 plantes/ha	T° de forçage 12 - 20°C (plus le forçage est retardé moins il faut de chaleur) T° de l'air : moins élevée
	80-100 m ²	
40 x 30	6-8/m ²	
/s abri: 25 - 30 x 8 - 12		période de culture plein champ avril: 50-60 juillet: 40-50 juillet-août: 40 - 70
100 x 75	0.75 /m ²	
double/rg: 110 - 130 x 45 - 55 sur 2 brins simple/rg: 110x50 cm (plant greffé)	1.2 - 1.6/m ² 4 - 6 rameaux/m ²	culture intéressante que s/abri
160 x 50 double/rg: 120 - 130/60 x 60 - 80	1.2 - 1.3/m ²	culture intéressante que s/abri
100 x 100 - 100 x 200	0.7 - 1/m ²	

	T° de germ. [°C]	Levée [jours]	PMG [g]	Nbre. de graines par [g]	Besoin de semence pour semis direct	Besoin de semence pour pépinière
Melons	min. 20	9 - 10	30 - 45	20-30		1'500 gnes
Poivrons	23-28 min. 22	13 - 15	6 - 8	125-160		10 g 1'500 gnes
Tomates	20-24	10	2 - 3	300-500		1'200 gnes
Courgettes	min. 20	6 - 10	130 - 200	5-8		1'300 gnes
Maïs doux	min. 12	8	140 - 160	6-6.5	8-15 kg/ha	1gn/ motte
Légumineuses						
Haricots nains	18-25 min. 12	5 - 8	300 - 450	2-3	90 - 135 kg/ha	
Haricots à rame et haricots d'Espagne	18-25 min. 12	5 - 8	300 - 400	2-3	35-50 kg/ha	2'000 gnes
Soja Edamame	18-25 min. 12		370 - 420	2-3	60-80 kg/ha	
Fèves	10-15 min. 4		1'000 - 1'300	0.8-1	200 kg/ha	
Pois nains / Pois mangetout	15 min. 8	6 - 10	180 - 250	4-5.5	200-250 kg/ha	
Choux						
Choux-fleurs	min. 15	4 - 5	2.5 - 4.5	200-400		6 g 1'500 gnes
Brocolis	min. 15	4 - 5	2.5 - 4.5	200-400		6 g 1'500 gnes
Choux chinois	min. 15	4 - 7	2.5 - 3	300-400	400 - 1'000 g/ha (150'000 - 240'000 gnes)	5 g 1'500 gnes
Kale	min. 15	6 - 7	3 - 3.5	250-350		5 g 1'500 gnes
Choux-raves	min. 14	6 - 7	3 - 4	250-350		6 g 1'500 gnes
Rutabagas	min. 14		3 - 4.5	250-350	100'000 gnes/ha	6 g 1'500 gnes
Navets	min. 14	4 - 7	3 - 3.5	250-350		5 g 1'500 gnes
Choux blancs et rouges	16-20	6 - 9	3 - 4	250-350		6 g 1'500 gnes
Choux de Milan	16-20	6 - 9	3 - 4	250-350		6 g 1'500 gnes

Distance de plantation [cm]	Peuplement [Plantes]	Infos pour la culture
160 x 0,5 150-200 x 0,5-0,8	/s abri: 1,2 - 2/m ² pl/champ: 0,8 - 1/m ²	les fleurs femelles ne se trouvent que sur les gourmands sauf pour les pastèques
50 x 70	1,5 - 2/m ²	
double/rg: 45-50 x 50-60 /110-120	2 - 2,5 / m ²	
pl/champ:150-180 x 70-80	10'000/ha	
75-80 x 20	66'000/ha	
pl/champ: 40 - 60 x 5 - 10 /s abri: 35 x 40	20 - 30/m ² 3 - 4 gnes/ motte	5-7 cm x 60 cm semis direct
/s abri: 50 x 35 x 120	s/abri: 6-8/m ² pl/champ: 12/m ²	optimum pl/champ: poquets: 6-8 gnes - 120 x 50 cm
	30/m ²	5-7 cm x 60 cm semis direct
60 x 10		
	récol. mécanique: 0,8 - 1 M/ha récol. manuelle: 320'000/ha (60 x 8)	
60 x 50 - 75 x 50	2,5 - 3/m ²	
50 x 50 - 75 x 40	3 - 4/m ²	
35 x 35 - 40 x 50	5-8/m ²	
40 x 40 - 40 x 75	4 - 6/m ²	
s/abri: 25 x 25 pl/champ: 25-30 x 30-40	printemps: 14 - 16/m ² automne: 8 - 10/m ²	
s/abri: 25 x 25 pl/champ: 20 x 30-40	5 - 8 /m ²	
bottelage 30 x 5 vrac: 30 - 40 x 10-15	bottelage: 560'000/ha vrac: 230'000-250'000/ha	
40-50 x 40 - 70	30'000/ha (industrie) - 60'000/ha (précoce)	
60 x 50	3 - 4/m ²	

	T° de germ. [°C]	Levée [jours]	PMG [g]	Nbre. de graines par [g]	Besoin de semence pour semis direct	Besoin de semence pour pépinière
Choux de Bruxelles	min. 15		3 - 4	250-350		6 g 1'500 gnes

Légumes-racines

Carottes	10-20	10 - 20	1 - 13	750-1'000		
- bottelage	10-20		1 - 13		2 - 3 kg/ha	
- vrac	10-20		1 - 13		1.5 - 2 kg/ha	
- Industrie	10-20		1 - 13		1 - 1.5 kg/ha	
Panais	15	8 - 18	2 - 4	250-500	3-5 kg/ha 400'000 GE	
Betteraves rouges	min. 10	10	14 - 20	50-75	13 kg/ha (900'000 gnes)	
Radis	15 - 20 min. 1	5 - 7	7 - 10	100-150	s/abri: 2 g/m ² pl/champ: 10-15 kg/ha	
Radis-raves	20 min. 15	7	8 - 10	100-125	2-5 kg/ha	
Scorsonères	20	8 - 10	10 - 13	75-100	15-20 kg/ha	
Céleris	20, puis 15-20	10 - 21	0.5	2'000		1 g 1'500 gnes

Herbes aromatiques infos par variété

Poireaux et Oignons

Poireaux	15-20	10 - 15	2.5 - 3.5	250-400		pépinière pl/champ: besoin: 10 % de la surface/ 3 mois 400 gnes/ml
Semences d'oignon	8 - 15	10 - 20	3 - 4	250-350	oignon botte: 8 kg/ha 2 M gne oignon vrac: 6 kg/ha 1.5 M gnes	5-7 gnes/motte

Plants

Plants d'oignons, d'ail et d'échalotes

Plants de pommes de terre

Infos: les illustrations, descriptifs, recommandations sont basés sur des expériences de terrains. Ils sont liés à un lieu, et une pratique de culture. Ces indications sont données par Sativa sans garantir des résultats comparables

Distance de plantation [cm]	Peuplement [Plantes]	Infos pour la culture
50-60 x 60-75	3/m ²	pour hâter la récolte, étêter les pieds 6 sem. avant récolte prévue (pas pour les cultures tardives)
60 - 100 gnes/ml à 20 -50 entre/rg 150 - 200 gnes/m ²	1.4 - 1.6 M/ha 1.4 M/ha 0.8 - 1.2 M/ha	
30 - 50 x 6 - 7	350'000 - 400'000/ha	
plantation: 30 x 10 semis direct 30 x 5 - 7 (13 - 18 gnes/ml)	500'000 - 600'000/ha	
7 - 20 RA x s/abri: rond 5.5, mi-long 4 pl/champ: rond 4.5, mi-long 3.3		
25 x 8 pour bottes 25 x 20 pour vrac	vrac: 25/m ² botte: 50/m ²	
30 - 75 (double rang) x 5-10	50/m ²	
50 - 60 x 40 celeri - rave 30 x 30 celeri - branche	40'000-50'000/ha (celeri - rave) 100'000-11'000/ha (celeri - branche)	
50 - 75 entre/rg 11 (été) 14 (hiver)	15 - 20/m ²	
plantation: 15-20 x 30 semis direct : 2.5 x 25-35	semis: 600'000-800'000/ha plantation: 15 Töpfe/m ² oignons en botte: 150/m ²	
		besoin bulbilles par ha: 1'000-2'500 kg, (selon calibre et distance de plantation)
		besoin plants par ha: calibre 35/50mm: 2'600-2'800 kg calibre 32/34mm: 1'500-1'700 kg

Semences enrobées de laitues maintenant pré-germées thermiquement

Les salades Lactuca sont connues pour développer un phénomène de « dormance » à une température supérieure à 20 °C, qui inhibe la germination. Chez Sativa toutes les semences de salades Lactuca enrobées sont prégermées, ce qui remédie à ce problème. Grâce à notre processus de prégermination thermique certifié bio, les salades ont une meilleure levée à des températures supérieures à 20 °C. Nous vous remercions de nous faire part de vos expériences.

Laitues batavia

(Contenu de la portion : c = 0.25g, e = 0.5g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	1g	2,5g	5g	10g	25g	50g	100g
es15	Batavia rouge ROUGE GRENOBLOISE	X	2,85 ^e	5,10	10,80	15,50	26,65	62,50	110,90	203,95
es20	Batavia rouge CARMEN	III	2,85 ^e	5,10	10,80	15,50	26,65	62,50	110,90	203,95
es21	Batavia verte LAIBACHER EIS 2	X	2,85 ^e	5,10	10,80	15,50	26,65	62,50	110,90	203,95
es26	Batavia rouge LUANA	III	2,85 ^c	6,50	15,50	26,95	42,70	89,05	156,25	298,00
es32	Batavia verte FLOREAL	III	2,85 ^c	6,50	15,50	26,95	42,70	89,05	156,25	298,00

Laitues batavia - graines enrobées pré-germées

N° d'art./Type	Désignation	Cat	100 GE	500 GE	1.000 GE	5.000 GE	10.000 GE
es15p	Batavia rouge ROUGE GRENOBLOISE	X	3,70	13,85	23,30	94,55	156,80
es20p	Batavia rouge CARMEN	III	4,50	19,60	32,90	125,10	207,35
es21p	Batavia verte LAIBACHER EIS 2	X	3,70	13,85	23,30	94,55	156,80
es26p	Batavia rouge LUANA	III	4,25	18,65	31,30	119,00	197,30
es32p	Batavia verte FLOREAL	III	4,25	18,65	31,30	119,00	197,30

Laitues iceberg

(Contenu de la portion : e = 0.5g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	1g	2,5g	5g	10g	25g	50g	100g
es14	L. iceberg verte SALADIN	III	2,85 ^e	5,10	10,80	15,50	26,65	62,50	110,90	203,95
es28	L. iceberg rouge DIAVOLETTA	III	2,85 ^e	5,10	10,80	15,50	26,65	62,50	110,90	203,95

Laitues iceberg - graines enrobées pré-germées

N° d'art./Type	Désignation	Cat	100 GE	500 GE	1.000 GE	5.000 GE	10.000 GE
es14p	L. iceberg verte SALADIN	III	3,70	13,85	23,30	94,55	156,80
es28p	L. iceberg rouge DIAVOLETTA	III	3,70	13,85	23,30	94,55	156,80

Laitues pommées

(Contenu de la portion : c = 0.25g, e = 0.5g, g = 1.25g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	1g	2,5g	5g	10g	25g	50g	100g
ks11	L. pommée plein champ REINE DE MAI	X	2,85 ^e	4,80	8,05	12,70	25,15	51,80	91,40	165,85
ks16	L. pommée plein champ AUGSPURGER	X	2,85 ^e	4,80	10,95	15,90	27,25	64,30	121,10	219,45
ks40	L. pommée plein champ SUMMERTIME	III	2,85 ^c	6,50	15,50	26,95	42,70	89,05	156,25	298,00
ks54	L. pommée plein champ ROXY	III	2,85 ^e	4,80	10,95	15,90	27,25	64,30	121,10	219,45
ks26	L. pommée plein champ OVATION	III	2,85 ^e	4,80	8,05	12,70	25,15	51,80	91,40	165,85
ks67	Laitue pommée d'hiver VALDOR	III	2,85 ^g	-	5,75	11,35	21,55	50,80	89,35	147,40
ks68	Laitue pommée d'hiver TRÉMONT	X	2,85 ^e	4,80	8,05	12,70	25,15	51,80	91,40	165,85

Laitues pommées - graines enrobées pré-germées

N° d'art./Type	Désignation	Cat	100 GE	500 GE	1.000 GE	5.000 GE	10.000 GE
ks16p	L. pommée plein champ REINE DE MAI	X	3,70	13,85	23,30	94,55	156,80
ks40p	L. pommée plein champ SUMMERTIME	III	4,25	18,65	31,30	119,00	197,30
ks54p	L. pommée plein champ ROXY	III	3,70	13,85	23,30	94,55	156,80
ks26p	L. pommée plein champ OVATION	III	3,70	13,85	23,30	94,55	156,80
ks67p	Laitue pommée d'hiver VALDOR	III	3,70	13,85	23,30	94,55	156,80
ks68p	Laitue pommée d'hiver TRÉMONT	X	3,70	13,85	23,30	94,55	156,80

Laitues romaines

(Contenu de la portion : c = 0.25g, g = 1.25g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	1g	2,5g	5g	10g	25g	50g	100g
ls14	Laitue romaine FORELLENSCHLUSS	X	2,85 ^g	-	5,10	10,15	20,20	49,45	91,40	165,85
ls10	Laitue romaine ST-BLAISE	X	2,85 ^g	-	5,10	10,15	20,20	49,45	91,40	165,85
ls12	Laitue romaine GRASSE DE MORGES	X	2,85 ^g	-	5,10	10,15	20,20	49,45	91,40	165,85
ls30	L. romaine pour coeurs MAUREEN	III	2,85 ^c	6,50	15,50	26,95	42,70	89,05	156,25	298,00
ls32	Laitue mini-romaine OVIRED	III	2,85 ^c	6,50	15,50	26,95	42,70	89,05	156,25	298,00

Laitues romaines - graines enrobées pré-germées

N° d'art./Type		Désignation	Cat	100 GE	500 GE	1.000 GE	5.000 GE	10.000 GE
ls14p	Laitue romaine	FORELLENSCHLUSS	X	3,70	13,85	23,30	94,55	156,80
ls10p	Laitue romaine	ST- BLAISE	X	3,70	13,85	23,30	94,55	156,80
ls12p	Laitue romaine	GRASSE DE MORGES	X	3,70	13,85	23,30	94,55	156,80
ls30p	Laitue romaine pour cœurs	MAUREEN	III	4,25	18,65	31,30	119,00	197,30
ls32p	Laitue mini-romaine	OVIRED	III	4,25	18,65	31,30	119,00	197,30

Laitues à tondre

(Contenu de la portion : c = 0.25g, e = 0.5g, g = 1.25g)

N° d'art./Type		Désignation	Cat	port.	1g	2,5g	5g	10g	25g	50g	100g	250g
ps23	Lollo rouge	LOLLO ROSSA DI VINO	III	2,85 ^g	-	5,10	10,20	20,30	44,80	74,70	139,05	329,60
ps24	Lollo verte	LOLLO BIONDA	III	2,85 ^g	-	5,10	10,20	20,30	44,80	74,70	139,05	329,60
ps21	L. Batavia rouge	LATTUGHINO ROSSO	III	2,85 ^g	-	5,10	10,20	20,30	44,80	74,70	139,05	329,60
ps36	Feuille de chêne verte	COCARDE	III	2,85 ^e	4,90	10,10	15,75	24,70	51,40	90,75	165,85	396,55
ps34	Feuille de chêne verte	TILL	III	2,85 ^e	4,90	10,10	15,75	24,70	51,40	90,75	165,85	396,55
ps35	Feuille de chêne verte	LATTUGHINO VERDE	X	2,85 ^g	-	5,10	10,20	20,30	44,80	74,70	139,05	329,60
ps11	Feuille de chêne rouge	PUMUKEL	I	2,85 ^e	4,90	10,10	15,75	24,70	51,40	90,75	165,85	396,55
ps53	Feuille de chêne rouge	CANTARIX	III	2,85 ^c	6,50	15,50	26,95	42,70	89,05	156,25	298,00	706,95
ps32	Feuille de chêne verte	STRUBELPETER	X	2,85 ^g	-	5,10	10,20	20,30	44,80	74,70	139,05	329,60
ps51	Feuille de chêne verte	HARDY	III	2,85 ^c	6,50	15,50	26,95	42,70	89,05	156,25	298,00	706,95
ps50	Laitue à couper verte	VÉNITIENNE	X	2,85 ^g	-	5,10	10,20	20,30	44,80	74,70	139,05	329,60
ps70	Laitue à couper	MÉLANGE MESCLUN	III	2,85 ^g	-	4,10	5,20	10,20	23,45	42,25	72,00	170,50

Laitues à tondre - graines enrobées pré-germées

N° d'art./Type		Désignation	Cat	100 GE	500 GE	1.000 GE	5.000 GE	10.000 GE
ps23p	Lollo rouge	LOLLO ROSSA DI VINO	III	3,70	13,85	23,30	94,55	156,80
ps24p	Lollo verte	LOLLO BIONDA	III	3,70	13,85	23,30	94,55	156,80
ps21p	Laitue Batavia rouge	LATTUGHINO ROSSO	III	3,70	13,85	23,30	94,55	156,80
ps34p	Feuille de chêne verte	TILL	III	4,25	18,65	31,30	119,00	197,30
ps35p	Feuille de chêne verte	LATTUGHINO VERDE	X	3,70	13,85	23,30	94,55	156,80
ps53p	Feuille de chêne rouge	CANTARIX	III	4,25	18,65	31,30	119,00	197,30
ps32p	Feuille de chêne verte	STRUBELPETER	X	3,70	13,85	23,30	94,55	156,80
ps51p	Feuille de chêne verte	HARDY	III	4,25	18,65	31,30	119,00	197,30
ps50p	Laitue à couper verte	VÉNITIENNE	X	3,70	13,85	23,30	94,55	156,80

Chicorées pain de sucre

(Contenu de la portion : g = 1.25g)

N° d'art./Type		Désignation	Cat	port.	2,5g	5g	10g	25g	50g	100g
zs46	Pain de sucre	NETTUNO TT	III	2,85 ^g	4,55	8,45	16,20	38,95	74,70	135,95

Chicorées pain de sucre - graines enrobées

N° d'art./Type		Désignation	Cat	100 GE	500 GE	1.000 GE	2500 GE	5.000 GE	10.000 GE
zs46p	Pain de sucre	NETTUNO TT	III	4,65	17,10	28,35	60,80	102,05	170,10

Chicorées sauvages / radicchio

(Contenu de la portion : g = 1.25g, k = 2.5g)

N° d'art./Type		Désignation	Cat	port.	2,5g	5g	10g	25g	50g	100g
zs51	Catalogna	AURELIA (ROME) TT	III	2,85 ^g	4,55	8,45	16,20	38,95	74,70	135,95
zs92	Catalogna	PUNTARELLA	III	2,85 ^g	5,00	9,30	17,85	42,85	82,15	149,55
zs55	Catalogna	FRASTAGLIATA	III	2,85 ^g	4,55	8,45	16,20	38,95	74,70	135,95
zs54	Chicorée sauvage	GRUMOLO VERDE	X	2,85 ^k	-	5,10	10,20	23,45	42,25	72,00
zs52	Chicorée sauvage	ROUGE DE VÉRONE	X	2,85 ^g	4,95	8,55	13,20	24,65	43,80	74,15

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	2,5 g	5 g	10 g	25 g	50 g	100 g
zs62	Radicchio Palla rossa VINCI (1102) TT	III	2,85 ⁸	4,55	8,45	16,20	38,95	74,70	135,95
zs66	Radicchio/Chioggia 506 TT	III	2,85 ⁸	4,55	8,45	16,20	38,95	74,70	135,95
zs68	Radicchio/Chioggia 706 TT	III	2,85 ⁸	4,55	8,45	16,20	38,95	74,70	135,95
zs71	Radicchio Treviso 206 TT	III	2,85 ⁸	4,55	8,45	16,20	38,95	74,70	135,95
zs74	Radicchio Treviso PINTONE (BOTTIGLIONE) TT	III	2,85 ⁸	4,55	8,45	16,20	38,95	74,70	135,95
zs83	Radicchio VARIEGATA LUSIA	III	2,85 ⁸	4,55	8,45	16,20	38,95	74,70	135,95
zs87	Radicchio CASTELFRANCO	III	2,85 ⁸	4,55	8,45	16,20	38,95	74,70	135,95

Chicorées sauvages / radicchio - graines enrobées

N° d'art./Type	Désignation	Cat	100 GE	500 GE	1.000 GE	2.500 GE	5.000 GE	10.000 GE
zs51p	Catalogna AURELIA (ROMEA) TT	III	4,65	17,10	28,35	60,80	102,05	170,10
zs92p	Catalogna PUNTARELLA	III	4,65	17,10	28,35	60,80	102,05	170,10
zs62p	Radicchio Palla rossa VINCI (1102) TT	III	4,65	17,10	28,35	60,80	102,05	170,10
zs66p	Radicchio/Chioggia 506 TT	III	4,65	17,10	28,35	60,80	102,05	170,10
zs68p	Radicchio/Chioggia 706 TT	III	4,65	17,10	28,35	60,80	102,05	170,10
zs71p	Radicchio Treviso 206 TT	III	4,65	17,10	28,35	60,80	102,05	170,10
zs74p	Radicchio Treviso PINTONE (BOTTIGLIONE) TT	III	4,65	17,10	28,35	60,80	102,05	170,10
zs83p	Radicchio VARIEGATA LUSIA	III	4,65	17,10	28,35	60,80	102,05	170,10
zs87p	Radicchio CASTELFRANCO	III	4,65	17,10	28,35	60,80	102,05	170,10

Endives

(Contenu de la portion : g = 1.25g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	2,5 g	5 g	10 g	25 g	50 g	100 g
zs11	Endive MACUN KS	I	2,85 ⁸	5,10	10,15	20,35	49,45	81,35	145,25
zs12	Endive ETARDO KS	III	2,85 ⁸	5,10	10,15	20,35	49,45	81,35	145,25

Endives - semences de précision

N° d'art./Type	Désignation	Cat	2.500 gn	5.000 gn	10.000 gn	25.000 gn	50.000 gn	100.000 gn	250.000 gn	500.000 gn
zs11c	Endive MACUN KS	I	18,45	28,10	46,85	99,90	176,10	313,10	715,80	1.256,50
zs12c	Endive ETARDO KS	III	18,45	28,10	46,85	99,90	176,10	313,10	715,80	1.256,50

Salades asiatiques

(Contenu de la portion : k = 2.5g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	5 g	10 g	25 g	50 g	100 g	250 g	500 g	1 kg
as10	S. asiatique GREEN IN SNOW	III	2,85 ^k	4,40	6,80	11,75	19,30	32,70	70,20	128,70	233,80
as15	S. asiatique WASABINO	III	2,85 ^k	4,40	6,80	11,75	19,30	32,70	70,20	128,70	233,80
as20	S. asiatique RED GIANT	III	2,85 ^k	4,40	6,80	11,75	19,30	32,70	70,20	128,70	233,80
as30	S. asiatique MIZUNA	III	2,85 ^k	4,40	6,80	11,75	19,30	32,70	70,20	128,70	233,80
as40	S. asiatique MOUTARDE ROUGE METIS	III	2,85 ^k	4,40	6,80	11,75	19,30	32,70	70,20	128,70	233,80

Mâches

(Contenu de la portion : m = 5g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	10 g	25 g	50 g	100 g	500 g	1 kg	2,5 kg
ns14	Mâche VIT	III	2,85 ^m	5,10	10,20	16,90	27,10	102,80	169,95	381,10
ns15	Mâche ELAN	III	2,85 ^m	5,10	10,20	16,90	27,10	102,80	169,95	381,10
ns20	Mâche GALA	III	2,85 ^m	5,10	10,20	16,90	27,10	102,80	169,95	381,10

Mâches - semences de précision

N° d'art./Type	Désignation	Cat	50.000 gn	100.000 gn	250.000 gn	500.000 gn	1 Mio gn	2.5 Mio gn
ns14c	Mâche VIT	III	31,60	65,30	149,35	252,35	437,75	1.009,40
ns15c	Mâche ELAN	III	31,60	65,30	149,35	252,35	437,75	1.009,40
ns20c	Mâche GALA	III	31,60	65,30	149,35	252,35	437,75	1.009,40

Cressons

(Contenu de la portion : r = 50g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	100 g	250 g	500 g	1 kg	5 kg	10 kg
vs12	Cresson CRESSON ALÉNOIS SIMPLE	III	2,55 ^r	4,00	6,65	11,00	17,60	70,40	105,60
vs13	Cresson CRESSON À GRANDES FEUILLES	III	2,55 ^r	4,35	7,10	11,85	18,80	75,20	112,80

Autres salades

(Contenu de la portion : g = 1.25g)

N° d'art.	Désignation	Cat	port.	2,5 g	5 g	10 g	25 g	50 g	100 g	250 g
vs14	CLAYTONE DE CUBA	X	2,85 ⁸	4,90	8,05	13,00	27,70	46,05	80,85	163,75

Épinards

(Contenu de la portion : p = 25g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	50 g	100 g	250 g	500 g	1 kg	5 kg
sp10	Epinard WINTERRIESEN, VERDIL KS	I	2,85 ^p	4,85	8,05	16,05	24,10	40,05	170,40
sp11	Epinard BUTTERFLAY	III	2,85 ^p	4,85	8,05	16,05	24,10	40,05	170,40
sp20	Epinard GAMMA	III	2,85 ^p	4,85	8,05	16,05	24,10	40,05	170,40

Épinards - semences calibrées, Coating: VeggieGuard Bio

N° d'art./Type	Désignation	Cat	25.000 gn	50.000 gn	100.000 gn	250.000 gn	500.000 gn	1 Mio gn
sp10c	Epinard WINTERRIESEN, VERDIL KS	I	18,70	35,10	58,90	130,25	228,80	379,45
sp11c	Epinard BUTTERFLAY	III	18,70	35,10	58,90	130,25	228,80	379,45

Côtes de bettes

(Contenu de la portion : k = 2.5g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	5 g	10 g	25 g	50 g	100 g	250 g	500 g	1 kg
ma20	Côtes de bette COMPACTA VERDE	I	2,85 ^k	4,75	7,15	11,20	18,75	31,20	66,90	111,55	178,45
ma30	Côtes de bette FEURIO	X	2,85 ^k	4,75	7,15	11,20	18,75	31,20	66,90	111,55	178,45
ma35	Côtes de bette BRIGHT YELLOW	X	2,85 ^k	4,75	7,15	11,20	18,75	31,20	66,90	111,55	178,45
ma40	Côtes de bette BRILLIANT	III	2,85 ^k	4,75	7,15	11,20	18,75	31,20	66,90	111,55	178,45
ma52	Côtes de bette BRIGHT LIGHTS	III	2,85 ^k	4,75	7,15	11,20	18,75	31,20	66,90	111,55	178,45

Bettes à tondre

(Contenu de la portion : m = 5g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	10 g	25 g	50 g	100 g	250 g	500 g	1 kg
ma10	Bette à tondre VERTE À COUPER	III	2,85 ^m	5,10	8,70	14,65	24,35	52,20	87,05	139,25

Aubergines

(Contenu de la portion : y = 25 graines)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	100 gn	250 gn	500 gn	1.000 gn	2.500 gn	5.000 gn
au10	Aubergine MERONDA	I	3,20 ^y	11,65	29,05	47,70	73,35	139,40	234,70
au11	Aubergine MELONGA	I	3,20 ^y	11,65	29,05	47,70	73,35	139,40	234,70
au22	Aubergine ROTONDA BIANCA SFUMATA DI ROSA	X	3,20 ^y	11,25	24,00	38,10	58,60	111,20	187,45

Concombres

(Contenu de la portion : w = 10 Graines, y = 25 graines)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	25 gn	50 gn	100 gn	250 gn	500 gn	1.000 gn	5.000 gn
gu45	Concombre SILVIA	I	7,85 ^w	18,15	30,35	51,60	113,25	195,75	352,10	-
gu24	Concombre TANJA	III	2,85 ^y	-	5,10	10,10	20,10	39,95	60,75	238,85
gu25	Concombre MARKETMORE	III	2,85 ^y	-	5,10	10,10	20,10	39,95	60,75	238,85
gu40	Concombre CLEOPHA KS	I	10,20 ^w	26,25	43,85	74,55	163,55	282,70	-	-
gu60	Concombre D'ARMÉNIE	III	2,85 ^y	-	5,10	10,10	20,10	39,95	60,75	238,85
gu28	Concombre SAIKO	III	2,85 ^w	-	10,20	19,45	38,00	54,25	72,40	271,55

Courges

(Contenu de la portion : w = 10 graines)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	25 gn	50 gn	100 gn	250 gn	500 gn	1.000 gn	2.500 gn
kü19	Cucurbita maxima RED KURI	III	2,85 ^w	4,80	8,20	12,20	24,00	39,00	65,00	139,00
kü20	Cucurbita maxima GREEN HOKKAIDO	III	2,85 ^w	4,80	8,20	12,20	24,00	39,00	65,00	139,00
kü21	Cucurbita maxima SOLOR DB	III	2,85 ^w	4,95	8,45	14,20	28,65	48,95	90,95	203,95
kü22	Cucurbita maxima FICTOR DB	III	2,85 ^w	4,95	8,45	14,20	28,65	48,95	90,95	203,95
kü49	Cucurbita moschata MINI MUSK	III	2,85 ^w	4,95	8,45	14,20	28,65	48,95	90,95	203,95
kü33	Cucurbita maxima FLAT WHITE BOER	III	2,85 ^w	6,10	11,05	19,00	38,60	64,30	102,80	228,70
kü42	Cucurbita moschata HONEYNUT	III	2,85 ^w	6,40	12,65	26,35	48,70	87,25	152,45	343,00
kü41	Cucurbita moschata NUTTERBUTTER	I	2,85 ^w	6,10	11,05	19,00	38,60	64,30	102,80	228,70
kü43	Cucurbita moschata BUTTERNUT	III	2,85 ^w	4,85	8,25	12,90	25,75	45,35	78,50	176,15
kü45	Cucurbita moschata MUSQUÉE DE PROVENCE	III	2,85 ^w	4,95	8,45	14,20	28,65	48,95	90,95	203,95
kü50	Cucurbita pepo BUSH DELICATA	III	2,85 ^w	4,85	8,25	12,90	25,75	45,35	78,50	176,15
kü51	Cucurbita pepo PÂTISSON BLANC	III	2,85 ^w	4,85	8,25	12,90	25,75	45,35	78,50	176,15
kü55	Cucurbita pepo SPAGHETTI VÉGÉTAL	III	2,85 ^w	4,85	8,25	12,90	25,75	45,35	78,50	176,15

Melons

(Contenu de la portion : w = 10 Graines, y = 25 graines)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	50 gn	100 gn	250 gn	500 gn	1.000 gn	2.500 gn
me23	Pastèque SUGAR BABY	III	2,85 ^y	5,10	10,15	20,10	35,50	60,75	-
me41	Melon CELESTE	III	2,85 ^w	11,05	19,00	38,60	64,30	102,80	228,70
me42	Melon SELENE	III	2,85 ^w	11,05	19,00	38,60	64,30	102,80	228,70
me61	Melon PETIT GRIS DE RENNES	III	2,85 ^y	5,10	10,15	20,10	35,50	60,75	-

Port. = portion (env. 2-4m²), gn = graines, GE = graines enrobées

Poivrons

(Contenu de la portion : y = 25 graines)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	100 gn	250 gn	500 gn	1.000 gn	2.500 gn	5.000 gn
pa28	Poivron QUADRATO D'ASTI GIALLO RS	III	3,20 ^y	10,10	23,50	38,95	59,75	124,65	222,50
pa29	Poivron CUBO ORANGE RS	I	3,20 ^y	10,10	23,50	38,95	59,75	124,65	222,50
pa24	Poivron BARKAN RS	I	3,20 ^y	10,10	23,50	38,95	59,75	124,65	222,50
pa25	Poivron JUMBO	I	3,20 ^y	10,10	23,50	38,95	59,75	124,65	222,50
pa27	Poivron QUADRATO D'ASTI ROSSO RS	III	3,20 ^y	10,10	23,50	38,95	59,75	124,65	222,50
pa64	Poivron CORNO DI BUE GIALLO	X	3,20 ^y	10,10	23,50	38,95	59,75	124,65	222,50
pa70	Poivron LADY LOU KS	I	3,20 ^y	11,65	27,40	42,75	65,90	135,90	244,05
pa73	Poivron LUCIA KS	I	3,20 ^y	11,65	27,40	42,75	65,90	135,90	244,05
pa63	Poivron CORNO DI BUE ROSSO	X	3,20 ^y	10,10	23,50	38,95	59,75	124,65	222,50
pa80	Poivron POIVRON TOMATE	X	3,20 ^y	10,10	23,50	38,95	59,75	124,65	222,50

Piment

(Contenu de la portion : y = 25 graines)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	100 gn	250 gn	500 gn	1.000 gn	2.500 gn	5.000 gn
pa43	Piment DE CAYENNE	III	3,20 ^y	10,10	23,50	38,95	59,75	124,65	222,50
pa47	Piment GORRIA	X	3,20 ^y	11,65	27,40	42,75	65,90	135,90	244,05

Tomates

(Contenu de la portion : y = 25 Graines)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	100 gn	250 gn	500 gn	1.000 gn	2.500 gn	5.000 gn
to31	Tomate cerise ZUCKERTRAUBE RS	I	3,20 ^y	8,45	18,05	30,70	42,25	77,30	136,00
to16	Tomate cerise BLACK CHERRY	X	3,20 ^y	8,45	18,05	30,70	42,25	77,30	136,00
to92	Tomate prune BRAD'S ATOMIC GRAPE	III	3,20 ^y	10,10	23,50	38,95	59,75	124,65	222,50
to40	Tomate pelati SAN MARZANO 2	III	3,20 ^y	8,45	18,05	30,70	42,25	77,30	136,00
to88	Tomate pelati AMISH PASTA	X	3,20 ^y	11,65	20,20	33,50	46,15	87,65	156,60
to42	Tomate charnue ROSE DE BERNE	X	3,20 ^y	11,65	20,20	33,50	46,15	87,65	156,60
to64	Tomate charnue COEUR DE BOEUF ALBENGA	III	3,20 ^y	11,65	20,20	33,50	46,15	87,65	156,60
to84	Tomate charnue ORANGE À GROS FRUITS	X	3,20 ^y	8,45	18,05	30,70	42,25	77,30	136,00
to81	Tomate charnue GREEN ZEBRA	X	3,20 ^y	8,45	18,05	30,70	42,25	77,30	136,00

Tomates pour culture protégée

(Contenu de la portion : w = 10 Graines, y = 25 graines)

N° d'art.	Désignation	Cat	port.	25 gn	50 gn	100 gn	250 gn	500 gn	1.000 gn	2.500 gn
to62	TRIXI KS	I	3,20 ^y	-	5,75	10,90	23,40	44,40	77,95	163,75
to06	PULCINA	I	3,20 ^y	-	5,75	11,35	27,00	52,55	90,65	190,75
to96	GREEN TIGER	III	3,20 ^w	4,35	5,75	11,35	27,00	52,55	90,65	190,75
to94	PINK TIGER	III	3,20 ^w	4,35	5,75	11,35	27,00	52,55	90,65	190,75
to98	BLUSH TIGER	III	3,20 ^w	4,35	5,75	11,35	27,00	52,55	90,65	190,75
to97	LUCKY TIGER	III	3,20 ^w	4,35	5,75	11,35	27,00	52,55	90,65	190,75
to36	COEUR DE BOEUF CARDINAL	III	3,20 ^w	4,85	9,75	19,45	39,20	76,55	125,50	264,10
to48	TICA KS	I	4,30 ^w	8,80	17,55	26,80	59,65	105,30	184,50	415,80
to60	RUTHIE KS	I	3,20 ^y	-	5,75	10,90	23,40	44,40	77,95	163,75
to66	ANNELIES	I	3,20 ^w	7,25	11,85	21,65	49,25	91,65	167,90	339,90
to61	BOLSTAR GRANDA DB	I	3,20 ^w	7,25	11,85	21,65	49,25	91,65	167,90	339,90

Tomates pour l'industrie

N° d'art	Désignation	Cat	1.000 gn	5.000 gn	10.000 gn	50.000 gn
to65	MAURO ROSSO	I	8,95	35,80	65,65	298,35

Tomates pour l'industrie - graines enrobées

N° d'art.	Désignation	Cat	1.000 GE	5.000 GE	10.000 GE	50.000 GE	100.000 GE	250.000 GE
to65p	MAURO ROSSO	I	11,10	44,40	81,40	370,00	740,05	1.757,40

Courgettes

(Contenu de la portion : w = 10 graines)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	25 gn	50 gn	100 gn	250 gn	500 gn	1.000 gn
zu13	Courgette jaune SÉLECTION SATIVA	I	2,85 ^w	5,10	7,30	11,25	24,00	41,00	70,05
zu26	Courgette verte ALBERELLO DI SARZANA	X	2,85 ^w	5,10	7,30	11,25	24,00	41,00	70,05
zu12	Courgette verte MUTABILE	I	2,85 ^w	5,10	7,30	11,25	24,00	41,00	70,05
zu27	Courgette verte INIZIA (SAT 28)	I	2,85 ^w	6,10	11,05	19,00	38,60	64,30	102,80
zu14	Courgette verte BLACK BEAUTY	III	2,85 ^w	5,10	7,30	11,25	24,00	41,00	70,05
zu24	Courgette verte COSTATA ROMANESCO	X	2,85 ^w	5,10	7,30	11,25	24,00	41,00	70,05
zu16	Courgette verte DE NICE À FRUIT ROND	X	2,85 ^w	5,10	7,30	11,25	24,00	41,00	70,05
zu23	Courgette verte ZAPALLITO	III	2,85 ^w	5,10	7,30	11,25	24,00	41,00	70,05

Maïs doux

(Contenu de la portion : o = 12.5g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	25 g	50 g	100 g	250 g	500 g	1 kg	2,5 kg	5 kg	
zu58	Maïs doux	DAMAUN KS	I	2,85°	5,10	10,00	12,65	29,05	46,35	72,60	171,95	335,70
zu60	Maïs doux	TRAMUNT KS	I	2,85°	5,10	10,00	12,65	29,05	46,35	72,60	171,95	335,70
zu72	Maïs doux	GOLDEN RUSH (SAT 115)	I	2,85°	5,10	10,00	12,65	29,05	46,35	72,60	171,95	335,70

Maïs doux - semences de précision

N° d'art.	Type	Désignation	Cat	250 gn	500 gn	1.000 gn	2.500 gn	5.000 gn	10.000 gn	25.000 gn	50.000 gn
zu58c	Maïs doux	DAMAUN KS	I	8,15	15,15	19,75	45,30	73,10	112,25	262,60	509,80

Choux-fleurs, brocolis

(Contenu de la portion : c = 0.25g, e = 0.5g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	1 g	2,5 g	5 g	10 g	25 g	50 g	100 g	
ko20	Brocoli	RASMUS KS	I	3,20 ^e	5,80	14,40	27,70	45,10	96,30	180,05	335,80
ko68	Brocoli	FIOLARO	III	3,20 ^c	5,80	14,40	27,70	45,10	96,30	180,05	335,80
ko14	Chou-fleur	TABIRO KS	I	3,20 ^c	8,30	16,30	30,50	59,20	125,00	240,00	465,00
ko16	Chou-fleur	GOODMAN	III	3,20 ^c	8,30	16,30	30,50	59,20	125,00	240,00	465,00
ko17	Chou-fleur	AMABILE KS	I	3,20 ^c	9,40	21,60	36,80	61,10	131,70	258,00	495,00

Choux-fleurs, brocolis - semences de précision

N° d'art./Type	Désignation	Cat	250 gn	500 gn	1.000 gn	2.500 gn	5.000 gn	10.000 gn	25.000 gn	
ko20c	Brocoli	RASMUS KS	I	10,60	21,10	36,35	77,25	129,75	228,60	504,55
ko68c	Brocoli	FIOLARO	III	10,60	21,10	36,35	77,25	129,75	228,60	504,55
ko14c	Chou-fleur	TABIRO KS	I	8,80	13,80	25,80	62,50	121,50	235,00	575,00
ko16c	Chou-fleur	GOODMAN	III	8,80	13,80	25,80	62,50	121,50	235,00	575,00
ko17c	Chou-fleur	AMABILE KS	I	9,70	15,20	28,40	68,80	133,75	258,70	632,95

Chinakohl

(Contenu de la portion : e = 0.5g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	1 g	2,5 g	5 g	10 g	25 g	50 g	100 g	
ko30	Chou chinois	FIDEL KS (SAT36)	I	3,20 ^e	5,30	10,45	13,90	22,25	48,70	92,20	162,75

Chou chinois - semences de précision

N° d'art.	Désignation	Cat	250 gn	500 gn	1.000 gn	2.500 gn	5.000 gn	10.000 gn	25.000 gn	
ko30c	Chou chinois	FIDEL KS (SAT36)	I	8,20	16,35	28,00	59,50	100,80	173,60	385,00

Choux frisés non pommés (kale)

(Contenu de la portion : g = 1.25g, k = 2.5g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	2,5 g	5 g	10 g	25 g	50 g	100 g	250 g	
ko35	Chou frisé	HALBHOHER GRÜNER KRAUSER	X	2,85 ^g	5,05	9,80	14,65	30,40	53,45	85,00	180,25
ko37	Chou frisé	WESTLÄNDER WINTER	III	2,85 ^g	5,05	9,80	14,65	30,40	53,45	85,00	180,25
ko38	Chou frisé	FRISÉ ROUGE	X	2,85 ^g	5,05	9,80	14,65	30,40	53,45	85,00	180,25
ko39	Chou palmier	NERO DI TOSCANA	X	2,85 ^g	5,05	9,80	14,65	30,40	53,45	85,00	180,25
ko34	Chou frisé	BABYKALE	I	3,20 ^k	-	6,30	12,35	30,40	53,45	85,00	180,25

Choux frisés non pommés (kale) - semences de précision

N° d'art.	Désignation	Cat	500 gn	1.000 gn	2.500 gn	5.000 gn	10.000 gn	25.000 gn	50.000 gn	100.000 gn	
ko35c	Chou frisé	HALBHOHER GRÜNER KRAUSER	X	6,45	9,80	19,50	29,90	50,25	112,45	201,15	381,70
ko37c	Chou frisé	WESTLÄNDER WINTER	III	6,45	9,80	19,50	29,90	50,25	112,45	201,15	381,70

Choux-raves

(Contenu de la portion : e = 0.5g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	1 g	2,5 g	5 g	10 g	25 g	50 g	100 g	
ko44	Chou-rave violet	AZUR STAR	III	2,85 ^e	5,05	10,20	17,90	31,00	74,15	129,80	228,65
ko51	Chou-rave blanc	ENRICO KS	I	3,20 ^e	5,65	12,15	19,05	32,55	77,25	134,95	240,00
ko52	Chou-rave blanc	DARIO KS	I	3,20 ^e	5,65	12,15	19,05	32,55	77,25	134,95	240,00
ko47	Chou-rave blanc	LANRO	X	2,85 ^e	5,05	10,20	17,90	31,00	74,15	129,80	228,65
ko48	Chou-rave violet d'automne	DYNA	X	3,20 ^e	5,40	11,60	18,15	31,00	73,60	128,55	228,65
ko40	Chou-rave violet d'automne	BLARIL KS	I	2,85 ^e	5,05	10,20	17,90	31,00	74,15	129,80	228,65
ko42	Chou-rave blanc d'automne	SUPERSCHMELZ	III	2,85 ^e	4,05	10,00	15,25	25,55	56,45	100,95	177,15

Port. = portion (env. 2-4m²), gn = graines, GE = graines enrobées

Choux-raves - semences de précision

N° d'art./Type	Désignation	Cat	500 gn	1.000 gn	2.500 gn	5.000 gn	10.000 gn	25.000 gn	50.000 gn	
ko44c	Chou-rave violet	AZUR STAR	III	17,90	28,10	58,05	95,70	173,95	382,95	706,10
ko51c	Chou-rave blanc	ENRICO KS	I	20,90	32,75	67,75	111,75	202,90	446,95	813,65
ko52c	Chou-rave blanc	DARIO KS	I	20,90	32,75	67,75	111,75	202,90	446,95	813,65
ko47c	Chou-rave blanc	LANRO	X	17,90	28,10	58,05	95,70	173,95	382,95	706,10
ko42c	Chou-rave blanc d'automne	SUPERSCHMELZ	III	13,20	22,35	46,95	83,40	143,15	316,20	594,30

Rutabagas

(Contenu de la portion : k = 2.5g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	5 g	10 g	25 g	50 g	100 g	500 g	
ko50	Rutabaga	WILHELMSBURGER	X	2,85 ^k	5,10	8,35	13,35	21,40	37,00	142,15

Navets

(Contenu de la portion : k = 2.5g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	5 g	10 g	25 g	50 g	100 g	250 g	500 g	1 kg	
ko58	Navet	DE MILAN ROUGE	X	2,85 ^k	4,95	7,30	15,25	26,80	46,55	91,45	152,95	282,20
ko56	Navet	GOLDEN BALL	X	2,85 ^k	4,95	7,30	15,25	26,80	46,55	91,45	152,95	282,20
ko55	Navet	BLANC GLOBE À COLLET VIOLET	X	2,85 ^k	4,95	7,30	15,25	26,80	46,55	91,45	152,95	282,20

Navets - semences de précision

N° d'art./Type	Désignation	Cat	2.500 gn	5.000 gn	10.000 gn	25.000 gn	50.000 gn	100.000 gn	250.000 gn	
ko56c	Navet	GOLDEN BALL	X	10,50	15,65	25,75	57,60	91,65	156,55	300,75
ko55c	Navet	BLANC GLOBE À COLLET VIOLET	X	10,50	15,65	25,75	57,60	91,65	156,55	300,75

Choux blancs et rouges

(Contenu de la portion : e = 0.5g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	1 g	2.5 g	5 g	10 g	25 g	50 g	100 g	
ko87	Chou blanc	CHATEAURENARD	X	2,85 ^e	5,10	10,90	17,10	29,25	66,95	117,40	212,20
ko84	Chou blanc	DE WÄDENSWIL	X	2,85 ^e	5,10	10,90	17,10	29,25	66,95	117,40	212,20
ko86	Chou blanc	DOTTENFELDER DAUER KS	I	2,85 ^e	5,10	12,65	18,00	30,70	70,05	122,55	221,45
ko85	Chou blanc	FILDERKRAUT	X	2,85 ^e	5,10	10,90	17,10	29,25	66,95	117,40	212,20
ko76	Chou rouge	AMARANT KS	I	2,85 ^e	5,10	10,90	17,10	29,25	66,95	117,40	212,20
ko72	Chou rouge	RODYNDA KS	I	2,85 ^e	5,10	12,65	24,40	40,15	89,60	156,55	284,30
ko06	Chou rouge	KALIBOS	III	2,85 ^e	5,10	12,65	18,00	30,70	70,05	122,55	221,45

Choux blancs et rouges - semences de précision

N° d'art./Type	Désignation	Cat	500 gn	1.000 gn	2.500 gn	5.000 gn	10.000 gn	25.000 gn	50.000 gn	
ko84c	Chou blanc	DE WÄDENSWIL	X	13,65	22,65	48,90	84,45	145,15	321,25	607,45
ko86c	Chou blanc	DOTTENFELDER DAUER KS	I	17,10	29,55	60,15	106,85	189,45	421,10	801,05
ko85c	Chou blanc	FILDERKRAUT	X	13,65	22,65	48,90	84,45	145,15	321,25	607,45
ko72c	Chou rouge	RODYNDA KS	I	17,10	29,55	60,15	106,85	189,45	421,10	801,05
ko06c	Chou rouge	KALIBOS	III	17,10	29,55	60,15	106,85	189,45	421,10	801,05

Choux de Milan

(Contenu de la portion : c = 0.25g, d = 0.3g, e = 0.5g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	1 g	2.5 g	5 g	10 g	25 g	50 g	100 g	
ko91	Chou de Milan	SMARAGD KS	I	2,85 ^d	5,10	12,65	18,00	30,70	70,05	122,55	221,45
ko90	Chou de Milan	MORETTA DI VERONA	III	3,20 ^c	5,80	14,40	27,70	45,10	96,30	180,05	335,80
ko92	Chou de Milan	PARADIESLER	X	2,85 ^e	5,10	10,90	17,10	29,25	66,95	117,40	212,20

Choux de Milan - semences de précision

N° d'art./Type	Désignation	Cat	500 gn	1.000 gn	2.500 gn	5.000 gn	10.000 gn	25.000 gn	50.000 gn	
ko91c	Chou de Milan	SMARAGD KS	I	17,10	29,55	60,15	106,85	189,45	421,10	801,05

Choux de Bruxelles

(Contenu de la portion : e = 0.5g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	1 g	2.5 g	5 g	10 g	25 g	50 g	100 g	
ko96	Chou de Bruxelles	SÉLECTION SATIVA	I	2,85 ^e	5,10	10,90	17,10	29,25	66,95	117,40	212,20

Choux de Bruxelles - semences de précision

N° d'art./Type	Désignation	Cat	500 gn	1.000 gn	2.500 gn	5.000 gn	10.000 gn	25.000 gn	50.000 gn	
ko96c	Chou de Bruxelles	SÉLECTION SATIVA	I	17,10	29,55	60,15	106,85	189,45	421,10	801,05

Carottes

(Contenu de la portion : k = 2.5g, l = 3g)

N° d'art./Désignation	Cat	port.	5 g	10 g	25 g	50 g	100 g	250 g	500 g	1kg	2.5 kg	5 kg	
ka11	ASAP (SG 103)	I	2,85 ^l	4,20	8,30	18,05	30,40	44,30	85,10	149,55	243,10	566,55	1.112,50
ka10	AMIVA	I	2,85 ^l	4,20	8,30	18,05	30,40	44,30	85,10	149,55	243,10	566,55	1.112,50
ka26	BOLLIN SG	I	2,85 ^l	4,20	8,30	18,05	30,40	44,30	85,10	149,55	243,10	566,55	1.112,50
ka23	DOLCIVA KS	I	2,85 ^l	4,20	8,30	18,05	30,40	44,30	85,10	149,55	243,10	566,55	1.112,50
ka25	DELIVA (SAT 46)	I	2,85 ^l	4,20	8,30	18,05	30,40	44,30	85,10	149,55	243,10	566,55	1.112,50
ka28	TREENETALER SG	I	2,85 ^l	4,20	8,30	18,05	30,40	44,30	85,10	149,55	243,10	566,55	1.112,50
ka32	RODELIKA KS	I	2,85 ^l	4,20	8,30	18,05	30,40	44,30	85,10	149,55	243,10	566,55	1.112,50
ka44	SÉLECTION BERLICUM (SAT 505)	I	2,85 ^l	4,20	8,30	18,05	30,40	44,30	85,10	149,55	243,10	566,55	1.112,50
ka46	FLAKKEE HATIVE (SAT 506)	I	2,85 ^l	4,20	8,30	18,05	30,40	44,30	85,10	149,55	243,10	566,55	1.112,50
ka51	GNIFF	X	3,20 ^k	5,35	10,50	16,60	27,30	43,05	89,10	156,55	254,40	-	-
ka54	LILA LU SG	I	3,20 ^k	5,35	10,50	16,60	27,30	43,05	89,10	156,55	254,40	-	-
ka71	JAUNE DU DOUBS	X	3,20 ^k	4,20	8,30	18,05	30,40	44,30	85,10	149,55	243,10	566,55	1.112,50
ka70	KÜTTIGER	X	3,20 ^k	4,20	8,30	18,05	30,40	44,30	85,10	149,55	243,10	566,55	1.112,50

Carottes - semences de précision, Coating: VeggieGuard Bio

N° d'art.	Désignation	Cat	10.000 gn	25.000 gn	50.000 gn	100.000 gn	250.000 gn	500.000 gn	1 Mio gn	2.5 Mio gn
ka11c	ASAP (SG 103)	I	16,95	41,30	81,60	132,15	273,00	492,75	830,15	1'906,65
ka10c	AMIVA	I	16,95	41,30	81,60	132,15	273,00	492,75	830,15	1'906,65
ka26c	BOLLIN SG	I	16,95	41,30	81,60	132,15	273,00	492,75	830,15	1'906,65
ka23c	DOLCIVA KS	I	16,95	41,30	81,60	132,15	273,00	492,75	830,15	1'906,65
ka25c	DELIVA (SAT 46)	I	16,95	41,30	81,60	132,15	273,00	492,75	830,15	1'906,65
ka28c	TREENETALER SG	I	16,95	41,30	81,60	132,15	273,00	492,75	830,15	1'906,65
ka32c	RODELIKA KS	I	14,30	33,70	66,40	107,65	219,60	367,80	676,35	1'599,25
ka44c	SÉLECTION BERLICUM (SAT 505)	I	16,95	41,30	81,60	132,15	273,00	492,75	830,15	1'906,65
ka46c	FLAKKEE HATIVE (SAT 506)	I	16,95	41,30	81,60	132,15	273,00	492,75	830,15	1'906,65
ka51c	GNIFF	X	17,55	43,15	86,20	137,30	283,20	510,90	860,75	1'977,65
ka54c	LILA LU SG	I	17,55	43,15	86,20	137,30	283,20	510,90	860,75	1'977,65
ka71c	JAUNE DU DOUBS	X	14,30	33,70	66,40	107,65	219,60	367,80	676,35	1'599,25
ka70c	KÜTTIGER	X	14,30	33,70	66,40	107,65	219,60	367,80	676,35	1'599,25

Panais

(Contenu de la portion : k = 2.5g)

N° d'art.	Désignation	Cat	port.	5 g	10 g	25 g	50 g	100 g	500 g	1 kg	2.5 kg
pa60	HALBLANGE TURGA	X	2,85 ^k	4,90	6,80	10,40	16,75	26,05	89,40	160,70	386,30
pa90	NEIGE DU NORD SG	I	2,85 ^k	5,10	7,95	12,05	20,40	30,40	100,95	189,50	452,10

Panais - pre-germée, semences de précision

N° d'art.	Désignation	Cat	5.000 gn	10.000 gn	25.000 gn	50.000 gn	100.000 gn	250.000 gn	500.000 gn
pa90c	NEIGE DU NORD SG	I	24,20	44,80	100,95	179,25	279,15	663,35	1.256,75

Panais - graines enrobées pré-germées

N° d'art.	Désignation	Cat	5.000 GE	10.000 GE	25.000 GE	50.000 GE	100.000 GE	250.000 GE	500.000 GE
pa60p	HALBLANGE TURGA	X	35,90	66,05	151,85	267,50	410,90	976,05	1.848,45
pa90p	NEIGE DU NORD SG	I	40,35	74,70	168,70	298,85	467,55	1.108,60	2.100,45

Betteraves rouges

(Contenu de la portion : m = 5g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	10 g	25 g	50 g	100 g	500 g	1 kg	2.5 kg
ra10	Betterave rouge ANGELA SG	I	2,85 ^m	5,10	9,05	14,00	21,85	86,50	133,70	304,15
ra11	Betterave rouge GESCHE SG	I	2,85 ^m	5,10	9,05	14,00	21,85	86,50	133,70	304,15
ra12	Betterave rouge ROBUSCHKA KS	I	2,55 ^m	5,10	9,05	14,00	21,85	86,50	133,70	304,15
ra18	Betterave rouge FORMANOVA	X	2,85 ^m	5,10	9,05	14,00	21,85	86,50	133,70	304,15
ra15	Betterave rouge CHIOGGIA	X	3,20 ^m	5,10	9,05	14,00	21,85	86,50	133,70	304,15
ra16	Betterave rouge GOLDEN BURPEES	X	3,20 ^m	4,95	12,15	19,20	31,20	112,00	174,40	398,40
ra19	Betterave rouge WINTERSONNE SG	I	3,20 ^m	6,20	15,20	24,00	39,00	140,00	218,00	498,00
ra17	Betterave rouge ALBINA VEREDUNA	X	3,20 ^m	5,10	11,35	17,70	28,00	100,95	147,30	335,10
ra80	Betterave rouge BULL'S BLOOD	III	2,85 ^m	5,10	9,05	14,00	21,85	86,50	133,70	304,15

Port. = portion (env. 2-4m²), gn = graines, GE = graines enrobées

Betteraves rouges - semences de précision, Coating: BeetGuard Bio

N° d'art./Type	Désignation	Cat	10.000 gn	25.000 gn	50.000 gn	100.000 gn	250.000 gn	500.000 gn
ra10c	Betterave rouge ANGELA SG	I	40,95	80,90	128,00	222,15	495,10	896,00
ra11c	Betterave rouge GESCHE SG	I	40,95	80,90	128,00	222,15	495,10	896,00
ra12c	Betterave rouge ROBUSCHKA KS	I	40,95	80,90	128,00	222,15	495,10	896,00
ra18c	Betterave rouge FORMANOVA	X	40,95	80,90	128,00	222,15	495,10	896,00
ra19c	Betterave rouge WINTERSONNE SG	I	45,05	89,05	140,80	244,40	544,65	985,75

Radis

(Contenu de la portion : m = 5g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	10 g	25 g	50 g	100 g	500 g	1 kg
ra31	Radis SORA	III	2,55 ^m	4,45	7,85	12,35	18,35	71,05	113,30
ra33	Radis RUDI	III	2,55 ^m	4,45	7,85	12,35	18,35	71,05	113,30
ra21	Radis FLAMBOYANT 2	III	2,55 ^m	4,45	7,85	12,35	18,35	71,05	113,30
ra26	Radis CHANDELLE DE GLACE	X	2,55 ^m	4,45	7,85	12,35	18,35	71,05	113,30

Radis - semences de précision

N° d'art./Type	Désignation	Cat	10.000 gn	25.000 gn	50.000 gn	100.000 gn	250.000 gn	500.000 gn	1 Mio gn
ra31c	Radis SORA	III	29,50	64,00	112,00	193,00	433,00	775,00	1.420,00
ra33c	Radis RUDI	III	29,50	64,00	112,00	193,00	433,00	775,00	1.420,00
ra21c	Radis FLAMBOYANT 2	III	28,30	59,00	111,25	192,60	420,20	746,70	1.333,75
ra26c	Radis CHANDELLE DE GLACE	X	28,30	59,00	111,25	192,60	420,20	746,70	1.333,75

Radis-raves

(Contenu de la portion : k = 2.5g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	5 g	10 g	25 g	50 g	100 g	500 g	1 kg
re78	Radis-rave OSTERGRUSS ROSA 2	X	2,85 ^k	4,35	5,65	8,15	11,10	15,75	68,00	113,30
re75	Radis-rave MARCHÉ DE ZURICH	X	2,85 ^k	4,35	5,65	8,15	11,10	15,75	68,00	113,30
re79	Radis-rave NOIR LONG POIDS D'HORLOGE	III	2,85 ^k	4,35	5,65	8,15	11,10	15,75	68,00	113,30
re81	Radis-rave BLEU D'AUTOMNE ET D'HIVER	X	2,85 ^k	4,35	5,65	8,15	11,10	15,75	68,00	113,30
re76	Radis-rave DAIKON	III	2,85 ^k	4,35	5,65	8,15	11,10	15,75	68,00	113,30
re80	Radis-rave RUNDER SCHWARZER WINTER	X	2,85 ^k	4,35	5,65	8,15	11,10	15,75	68,00	113,30

Radis-raves - semences de précision

N° d'art./Type	Désignation	Cat	10.000 gn	25.000 gn	50.000 gn	100.000 gn	250.000 gn	500.000 gn	1 Mio gn
re78c	Radis-rave OSTERGRUSS ROSA 2	X	29,45	66,95	115,35	196,75	437,80	778,75	1.437,00
re79c	Radis-rave NOIR LONG POIDS D'HORLOGE	III	35,35	74,15	139,05	235,85	525,25	921,80	1.668,45
re80c	Radis-rave RUNDER SCHWARZER WINTER	X	21,95	48,40	84,45	146,25	325,45	571,60	1.069,10

Scorsonères

(Contenu de la portion : k = 2.5g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	5 g	10 g	25 g	50 g	100 g	500 g	1 kg
sc10	Scorsonère HOFFMANN'S SCHWARZE PFAHL	X	2,85 ^k	5,05	7,85	13,00	24,10	37,30	133,20	259,55

Céleris

(Contenu de la portion : a = 0.1g, c = 0.25g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	1 g	2.5 g	5 g	10 g	25 g	50 g
se30	Céleri branche TALL UTAH	III	2,85 ^c	10,20	24,00	40,90	71,90	148,30	252,35
se31	Céleri branche TANGO	III	2,85 ^a	10,20	24,00	40,90	71,90	148,30	252,35
se12	Céleri rave MONARCH	III	2,55 ^c	8,85	18,95	30,60	50,45	109,20	182,30
se52	Céleri rave ATHOS KS	I	2,85 ^c	10,20	24,00	40,90	71,90	148,30	252,35
se54	Céleri rave PORTHOS KS	I	2,85 ^c	10,20	24,00	40,90	71,90	148,30	252,35

Céleris - graines enrobées pré-germées

N° d'art./Type	Désignation	Cat	500 GE	1.000 GE	5.000 GE	10.000 GE	25.000 GE
se31p	Céleri branche TANGO	III	21,85	37,70	148,35	263,70	612,90
se12p	Céleri rave MONARCH	III	21,85	37,70	148,35	263,70	612,90
se52p	Céleri rave ATHOS KS	I	21,85	37,70	148,35	263,70	612,90
se54p	Céleri rave PORTHOS KS	I	21,85	37,70	148,35	263,70	612,90

Poireaux

(Contenu de la portion : g = 1.25g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	2.5 g	5 g	10 g	25 g	50 g	100 g	250 g
la42	P. d'automne HILARI	III	2,85 ^g	5,10	10,10	16,80	31,95	48,20	80,35	183,35
la44	P. d'automne HALDOR KS	I	2,85 ^g	5,10	10,10	17,20	38,95	61,10	101,95	231,75
la62	P. d'hiver SÉLECTION BLEU-VERT D'HIVER	I	2,85 ^g	5,10	10,10	17,20	38,95	61,10	101,95	231,75
la63	P. d'hiver FREEZO KS	I	2,85 ^g	5,10	10,10	17,20	38,95	61,10	101,95	231,75

Poireaux - semences de précision

N° d'art.	Désignation	Cat	2'500 gn	5'000 gn	10'000 gn	25'000 gn	50'000 gn	100'000 gn
la44c	P. d'automne HALDOR KS	I	11,80	21,50	39,00	87,50	158,00	285,00
la62c	P. d'hiver SÉLECTION BLEU-VERT D'HIVER	I	11,80	21,50	39,00	87,50	158,00	285,00

Semences d'oignon

(Contenu de la portion : g = 1.25g, k = 2.5g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	5 g	10 g	25 g	50 g	100 g	250 g	500 g	1 kg
zw19	S. d'oignon-poireau ISHIKURA LONG WHITE	III	2,85 ^s	6,60	9,90	15,15	24,70	38,40	90,55	137,20	-
zw17	S. d'oignon-légume AILSA CRAIG	III	2,85 ^s	6,60	9,90	15,15	24,70	38,40	90,55	137,20	-
zw13	S. d'oignon RIJNSBURGER 5 BINGO	III	2,85 ^k	5,05	7,85	12,75	20,50	31,95	75,40	120,50	218,35
zw58	S. d'oignon SÉLECTION RIJNSBURGER (SAT 24)	I	2,85 ^k	5,05	9,50	17,15	29,00	42,20	79,10	131,80	263,60
zw56	S. d'oignon SÉLECTION RIJNSBURGER (SAT 25)	I	2,85 ^k	5,05	9,50	17,15	29,00	42,20	79,10	131,80	-
zw40	S. d'oignon CUISSE DE POULET (ECHALION)	X	2,85 ^k	6,20	11,00	23,75	45,00	74,00	172,20	275,60	498,60
zw32	S. d'oignon RAMATA DI MILANO	X	2,85 ^k	5,05	7,85	12,75	20,50	31,95	75,40	120,50	218,35
zw16	S. d'oignon ROBELJA	I	2,85 ^k	5,05	7,85	12,75	20,50	31,95	75,40	120,50	218,35
zw30	S. d'oignon REDBARON	III	2,85 ^k	5,05	7,85	12,75	20,50	31,95	75,40	120,50	218,35
zw50	Semences d'oignon FIOLA KS (SAT15)	I	2,85 ^k	5,05	9,50	17,15	29,00	42,20	79,10	131,80	263,60

Semences d'oignon - semences de précision

N° d'art.	Désignation	Cat	5.000 gn	10.000 gn	25.000 gn	50.000 gn	100.000 gn	250.000 gn	500.000 gn
zw13c	RIJNSBURGER 5 BINGO	III	17,00	24,95	53,55	90,15	152,45	348,15	664,40
zw56c	SÉLECTION RIJNSBURGER (SAT 25)	I	17,00	24,95	53,55	90,15	152,45	348,15	664,40
zw30c	REDBARON	III	17,00	24,95	53,55	90,15	152,45	348,15	664,40

Pois nains et pois mangetout

(Contenu de la portion : r = 50g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	100 g	250 g	500 g	1 kg	5 kg
er18	Pois nain ridé MERVEILLE DE KELVEDON	X	3,20 ^r	4,95	9,40	14,75	21,55	102,10
er19	Pois nain ridé KARINA	III	3,20 ^r	5,25	10,10	15,55	23,05	106,50
er34	Pois rond BLAUWSCHOKKER	X	3,20 ^r	5,65	13,20	20,40	30,20	139,65
er37	Pois nain ridé BUDDY	III	3,20 ^r	5,25	10,10	15,55	23,05	106,50
er53	Pois mangetout REMBRANDT	X	3,20 ^r	5,65	13,90	22,65	37,90	175,10
er52	Pois mangetout GÉANT SUISSE	III	3,20 ^r	5,65	13,90	22,65	37,90	175,10

Haricots nains

(Contenu de la portion : r = 50g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	100 g	250 g	500 g	1 kg	5 kg
bo30	Haricot nain LA VICTOIRE	X	3,20 ^r	5,20	10,35	15,75	24,45	111,80
bo36	Haricot nain MAXI	III	3,20 ^r	5,75	13,30	21,25	33,90	146,30
bo59	Haricot nain PURPLE QUEEN	III	3,20 ^r	5,75	13,30	21,25	33,90	146,30
bo54	Haricot nain à filet CUPIDON	III	3,20 ^r	5,75	13,30	21,25	33,90	146,30
bo43	Haricot nain beurre CRESO	III	3,20 ^r	5,75	13,30	21,25	33,90	146,30

Haricots nains - graines

(Contenu de la portion : | = 200 Graines)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	1.000 gn	5.000 gn	10.000 gn	25.000 gn	50.000 gn
bo56	Haricot nain extra fin ELMORO	III	3,20 ^l	12,35	59,20	114,75	276,60	553,15

Haricots nains

(Contenu de la portion : r = 50g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	100 g	250 g	500 g	1 kg	5 kg	10 kg	25 kg	100 kg
bo15	Haricot nain à écosser BLACK TURTLE	III	3,20 ^r	4,95	8,75	14,95	20,40	91,70	163,80	368,85	1.329,05
bo06	Haricot nain à écosser BORLOTTO MERCATO OL	III	2,85 ^r	4,95	8,75	14,95	20,40	91,70	163,80	368,85	1.329,05

Haricots à rame et haricots d'Espagne

(Contenu de la portion : r = 50g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	100 g	250 g	500 g	1 kg	5 kg
bo79	Haricot ramé à écosser BORLOTTO LAMON	III	3,20 ^r	5,75	13,90	23,30	34,50	159,65
bo71	Haricot à rame GOLDFIELD	III	3,20 ^r	5,75	13,90	26,50	44,10	197,85
bo64	Haricot à rame TREBONA	X	3,20 ^r	5,75	13,90	26,50	44,10	197,85
bo65	Haricot à rame DONNA	III	3,20 ^r	5,75	13,90	26,50	44,10	197,85
bo77	Haricot à rame NECKARGOLD	III	3,20 ^r	5,75	13,90	26,50	44,10	197,85
bo67	Haricot à rame NECKARKÖNINGIN	III	3,20 ^r	5,75	13,90	26,50	44,10	197,85
bo72	Haricot à rame VIGNERONNE	X	3,20 ^r	5,75	14,30	27,30	48,70	218,25
bo70	Haricot à rame BLAUHILDE	X	3,20 ^r	5,75	13,90	26,50	44,10	197,85

Port. = portion (env. 2-4m²), gn = graines, GE = graines enrobées

Fèves

(Contenu de la portion : r = 50g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	250 g	500 g	1 kg	5 kg	10 kg	25 kg
bo91	Fève ELEANORA DB	III	3,20 ^r	7,80	12,25	17,60	74,10	138,95	303,65
bo92	Fève AQUADULCE	III	3,20 ^r	7,20	10,85	16,55	68,20	130,40	258,00

Soja et Edamame

(Contenu de la portion : r = 50g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	250 g	500 g	1 kg	5 kg	10 kg	25 kg	100 kg
bo94	Soja Edamame CHIBA GREEN	III	3,20 ^r	10,80	18,20	30,50	135,00	260,00	600,00	1.800,10
bo97	Soja Edamame HOKKAI GREEN	III	3,20 ^r	10,80	18,20	30,50	135,00	260,00	600,00	1.800,10

Soja edamame - Inoculation pour Soja

N° d'art.	Désignation	5 g	25 g	750 g
zz01	Inoculation pour Soja	2,15	6,50	43,35

Engrais verts mélanges

(Contenu de la portion : p = 25g)

N° d'art./Type	Désignation	port.	25 g	50 g	100 g	250 g	500 g	1 kg	5 kg	10 kg
gr54	Engrais vert BANDES SEMÉES CHOU ANNUELLES	2,85 ^p	-	4,85	7,75	14,30	23,80	41,00	172,05	313,15

Roquette

(Contenu de la portion : e = 0.5g, k = 2.5g)

N° d'art.	Désignation	port.	2.5 g	5 g	10 g	25 g	50 g	100 g	500 g
kr42	ROQUETTE CULTIVÉE	2,55 ^k	-	3,10	3,70	5,10	7,65	10,15	40,60
kr43	ROQUETTE SAUVAGE	2,85 ^e	4,45	7,95	12,35	20,50	39,15	63,85	267,80

Roquette - graines

(Contenu de la portion : } = 500 graines)

N° d'art.	Désignation	port.	10.000 gn	50.000 gn	100.000 gn	500.000 gn	1.000'000 gn
kr44	ROQUETTE SAUVAGE 'LOLA' KS	2,85 ^j	7,10	24,45	32,55	151,40	259,60

Roquette - graines - graines enrobées

N° d'art.	Désignation	500 GE	1.000 GE	5.000 GE	10.000 GE	25.000 GE	50.000 GE
kr43p	ROQUETTE SAUVAGE	10,80	18,05	68,70	113,95	262,30	479,30
kr44p	ROQUETTE SAUVAGE 'LOLA' KS	21,55	36,05	137,20	227,60	523,90	957,30

Herbes aromatiques

(Contenu de la portion : a = 0.1g, e = 0.5g, f = 1g, g = 1.25g, k = 2.5g)

N° d'art.	Désignation	port.	1 g	2.5 g	5 g	10 g	25 g	50 g	100 g	500 g
kr15	ANETH	2,55 ^k	-	-	2,90	3,30	4,45	6,70	9,05	34,50
kr16	ANETH TETRA	2,55 ^k	-	-	3,20	4,20	6,55	10,00	13,20	49,95
kr01	BASILIC À GRANDES FEUILLES	2,55 ^s	-	4,75	5,35	7,85	11,00	17,40	27,20	100,95
kr03	BASILIC À FEUILLES MOYENNES	2,55 ^s	-	4,75	5,35	7,85	11,00	17,40	27,20	100,95
kr04	BASILIC POURPRE	2,85 ^s	-	3,60	6,70	10,10	15,35	25,25	39,15	139,85
kr05	BASILIC CITRONNÉ	2,85 ^s	-	3,60	6,70	10,10	15,35	25,25	39,15	139,85
kr06	BASILIC THAI	2,85 ^s	-	3,80	7,00	10,50	16,05	26,35	41,00	146,25
kr84	BASILIC RUSTIK	2,85 ^e	-	4,20	7,70	11,55	17,70	29,00	45,10	160,95
kr54	CÉLERI À COUPER	2,85 ^e	-	4,35	5,75	7,95	16,50	28,85	46,35	177,15
kr51	CIBOULETTE	2,85 ^k	-	-	5,05	10,00	15,85	25,65	41,00	146,25
kr33	MARJOLAINE	2,85 ^a	5,05	13,40	21,20	31,95	59,95	102,15	159,15	571,60
kr34	ORIGAN DE GRÈCE	2,85 ^a	6,10	14,30	23,30	35,35	68,00	118,45	213,20	905,40
kr30	PERSIL FRISÉ 'GRÜNE PERLE'	2,55 ^k	-	-	4,65	7,95	11,25	17,80	28,75	101,35
kr37	PERSIL PLAT 'GIGANTE D'ITALIA'	2,55 ^k	-	-	4,35	6,50	9,05	14,30	22,25	82,40
kr38	PERSIL PLAT 'FELICIA'	2,55 ^f	-	-	4,35	6,50	9,05	14,30	22,25	82,40
kr09	SARRIETTE ANNUELLE	2,85 ^s	-	4,75	5,35	7,85	11,00	17,40	27,20	100,95
kr10	SARRIETTE VIVACE	2,85 ^e	-	5,25	9,80	15,05	27,80	45,85	77,25	303,85

Herbes aromatiques - semences de précision

N° d'art./Désignation	10.000 gn	25.000 gn	50.000 gn	100.000 gn	250.000 gn	500.000 gn	
kr38c	PERSIL PLAT 'FELICIA'	11,25	22,95	36,90	58,70	119,75	209,30

CONDITIONS DE LIVRAISON

La disponibilité des semences présentées au moment d'imprimer ce catalogue n'est pas encore définitive. Nous ne sommes donc pas en mesure de garantir l'intégralité de l'offre présentée dans ces pages. Nous nous réservons également le droit de modifier les prix. La description variétale se base sur nos propres constats réalisés à Rheinau. Le comportement des plantes peut varier selon les conditions climatiques.

Qualité de semences

Sativa distribue des semences, produites exclusivement en agriculture biologique ou biodynamique. La capacité germinative et la pureté de nos semences correspondent à minima aux normes de qualité prescrites. Les autres qualités de la semence issues de la production par la fédération d'agriculture bio (par exemple Demeter, Knospe ou UE-bio) sont évidentes à la livraison.

Réclamations et responsabilité

Nous nous engageons à garantir la meilleure qualité et le meilleur service. Si la livraison devait être défectueuse, veuillez nous contacter sans délai. Les réclamations pour les bulbes et plantons doivent se faire dans les trois jours après réception de la marchandise. Pour garantir la qualité jusqu'à la plantation, il est impératif de sortir les bulbes et plantons de leurs emballages et de les entreposer sous de bonnes conditions: au frais (env. 5°C), au sec, et à l'obscurité. Ils doivent néanmoins être plantés le plus rapidement possible. En cas d'erreur de notre part, nous nous engageons à un remplacement immédiat et sans frais. Nous ne répondons pas de maladies ou d'insectes nuisibles transmis à travers nos semences. Les demandes de réparation de la part de l'acheteur ne seront pas recevables.

Livraison et frais d'expédition

Les frais de livraison se déclinent comme suit: Par 27 kg 9,47 euros. Si nous ne sommes pas en mesure de livrer la totalité de la commande vous ferons une livraison des articles disponibles. Le reste de votre commande fera l'objet d'un envoi ultérieur à nos frais. Cette disposition ne s'applique pas aux produits tels que plants de pomme de terre, oignons, échalotes et ail car livrable à une période spécifique. Les commandes de jardinier amateur passées en hiver sont souvent livrées en février (avant la période de semis).

Livraisons à l'étranger

Nous ne pouvons livrer en dehors de la Suisse des plants de pomme de terre, des bulbilles d'oignons, d'échalotes et ail, ainsi que des bulbes de fleurs. Vous pouvez cependant vous informer de notre offre sur notre site internet (www.sativa.bio).

Données relatives aux quantités

La portion (port.) est la quantité minimale qui peut être commandée. Le contenu d'une portion est en général suffisant pour une surface de 2-4 m². Les semences ne sont disponibles que dans les conditionnements indiqués dans le catalogue. Nous nous réservons ainsi le droit d'arrondir la quantité commandée.

Faculté germinative des semences

Nous effectuons des tests de germination rigoureux avant la mise en vente des semences. La faculté germinative des semences livrées se situe au-dessus des normes minimales prescrites. Dans de bonnes conditions de conservation, au frais et au sec, la faculté germinative de la plupart des espèces reste bonne pendant une ou deux années environ. L'utilisation de la semence en milieu et conditions défavorables peuvent entraîner une mauvaise levée. Nous ne pouvons pas être tenus responsables de cette mauvaise utilisation. Si vous avez des réclamations concernant la germination d'une semence de l'année, nous vous prions de préciser le numéro de lot imprimé sur le sachet (5 ou 6 chiffres).

Droit d'auteur et des marques de fabrique

L'acheteur n'est pas autorisé à utiliser les marques, symboles, images, noms commerciaux et designs de Sativa Rheinau AG ou bioverita sans autorisation écrite expresse. En cas de revente des produits livrés, l'acheteur doit expressément attirer l'attention de ses clients sur ce fait.

Sans organismes génétiquement modifiés

Une agriculture biologique sans OGM commence par les semences. Un de nos objectifs est d'éviter la contamination de nos variétés par des plantes génétiquement modifiées. La propagation des plantes transgéniques nous place à cet égard face à un énorme défi. Nous appliquons énergiquement toutes les mesures de précaution connues afin d'éviter la contamination par croisement ou mélange accidentel lors de la production semencière, transport et conditionnement.

Semence comme patrimoine culturel

Le maintien des caractéristiques de nos variétés anciennes, ainsi que la création de nouvelles variétés exigent un savoir faire et des moyens techniques spécifiques. Les semences présentées dans ce catalogue, fruits de notre travail rigoureux, sont toutes des variétés fixées, c'est à dire, non hybrides F1. La multiplication, en principe possible pour toutes nos variétés, n'est cependant autorisée qu'avec l'accord écrit de Sativa.



Autres offres

• Catalogue pour le jardin potager (paraît en novembre)

Légumes, engrais verts, herbes aromatiques, fleurs, plantons pour le printemps

Commandes :

Téléphone **+49 7745 2799975** (Allemagne)

+41 52 544 06 00 (Suisse)

Janvier à mai

Lu - Ve 8h00 - 12h00 | 14h00 - 17h00

Juin à décembre

Lu - Je 8h00 - 12h00 | 14h00 - 16h00

Ve 8h00 - 12h00

Shop www.sativa.bio



www.instagram.com/sativa.bio



www.sativa.bio/sativa-newsletter

Sativa Rheinau AG

Chorbstrasse 43
CH-8462 Rheinau

Distribution hors de la Suisse:

Sativa Biosaatgut GmbH
Keltenweg 4
D-79798 Jestetten



DE-BIO-007



Sativa -
une entreprise
du projet Fintan

En tant qu'entreprise au sein de fondation Fintan, nous partageons les valeurs écologiques et sociales du projet Fintan, domicilié à Rheinau. Nous intégrons ces valeurs dans notre travail. Sativa est juridiquement et économiquement indépendante.