Offre professionnelle

Semences biologiques 2024







CHERS MARAÎCHÈRES ET MARAÎCHERS BIO,

Outre des préoccupations d'ordre politique, nous avons dû subir une fois de plus les aléas au quotidien de la météo dans la production en 2023. Un printemps humide accompagné d'un froid persistant a perturbé les travaux de préparation ainsi que les dates de semis et de plantation. Il a été suivi de périodes de chaleur, de sécheresse et parfois de pluies abondantes. L'intensification de ces phénomènes météorologiques extrêmes provoque un stress accru chez les plantes et les producteurs. Ainsi certaines cultures ont commencé prématurément leur montaison en raison de la vernalisation.

De plus, le secteur bio souffre encore de la perte de débouchés. L'inflation, l'augmentation du coût de vie et les prix élevés de l'énergie incitent les consommateurs à moins dépenser pour les produits bios. Bien que les ventes ne soient plus au niveau de la pandémie, nous poursuivons avec optimisme notre objectif à long terme d'augmenter la part du bio dans les semences et l'alimentation. Cet objectif ne peut être atteint que par la coopération de coopérant avec toutes les parties concernées, de la semence jusqu'à l'assiette.

Les nouvelles techniques génomiques (NGT, de l'anglais New Genomic Techniques) sont aussi un sujet de préoccupation. Les projets de la Commission européenne visant à déréglementer les NGT, qui affecteront également la Suisse par la suite, sont alarmants pour nous et pour l'ensemble du secteur bio. Ils prévoient notamment de pouvoir manipuler des plantes cultivées en utilisant des techniques comme le système CRISPR/Cas, sans en examiner les risques ni les déclarer. Nous nous demandons comment une production 100 % sans

OGM peut être garantie avec une déréglementation aussi radicale, et si la liberté de choix et la transparence en matière d'OGM seront maintenues pour les consommateurs. Nous sommes engagés politiquement et socialement à ce niveau. Avec onze autres entreprises semencières biologiques, nous avons rédigé une prise de position dans laquelle nous nous prononçons contre la déréglementation prévue. En parallèle, nous préparons des stratégies pour protéger nos variétés et nos semences contre les contaminations.

Avec notre offre nous nous efforçons de mettre à votre disposition des qualités et de semences et des variétés qui répondent également aux exigences de la culture professionnelle. Par exemple, la nouvelle variété de persil FELICIA, du type Amsterdamse Snij, de plus petite taille, reste longtemps saine et affiche une belle couleur vert foncé.

La variété de tomates cerises TRIXI, sélectionnée en biodynamie par Kultursaat, a obtenu les meilleurs résultats lors des essais de production. Elle se démarque surtout par son excellent goût et le calibre homogène de ses fruits rouge vif. Nous avons également le plaisir de vous proposer à nouveau des graines enrobées certifiées bio des variétés de panais NEIGE DU NORD SG et HALBLANGE TURGA, ainsi que des semences nues prégermées de la variété NEIGE DU NORD SG.

Nous vous souhaitons une belle saison au jardin.

Votre équipe Sativa Philippe Frintz



CONTENU

Baby Leaf10
Iceberg, Batavia12
Laitues pommées14
Laitues grasse15
Laitues romaines 16
Laitues feuille de chêne18
Lollo19
Laitues à tondre
Chicorées22
Endives
Salades asiatiques26
Mâches27
Cresson
Claytone de cuba28
Épinards
Côtes de bette/Bettes à couper 30
Aubergines
Concombres32
Courges34
Melons 37

1 01710113	
Piment	39
Tomates	40
Tomates pour culture protégée	41
Tomates pour l'industrie	43
Courgettes	44
Maïs doux	46
Choux-fleurs	48
Brocolis	49
Choux chinois	49
Kale	50
Choux-raves	52
Navets / Rutabagas	54
Choux blancs et rouges	55
Choux de Milan	56
Choux de Bruxelles	57
Panais	57
Carottes	58
Betteraves rouges	60
Radis	62

Poivrons

Radis-raves	63
Scorsonères	64
Céleris	65
Poireaux	66
Dignons	68
Haricots nains	70
Haricots à rame	72
- èves	73
Soja Edamame	74
Pois nains / Pois mangetout	75
Basilic	76
Herbes aromatiques	77
D'ail, d'échalotes et	
olants d'oignons	80
Plants de pommes de terre	81
Guide de culture	82
_iste de prix	8
Conditions do livraison	

CONTACT

L'équipe Sativa est à votre disposition pour vous fournir toutes les informations nécessaires.

Tél. 052 544 06 00

Nos heures d'ouverture :

Janvier à mai

Lu - Ve 8h00 - 12h00

14h00 - 17h00

Juin à décembre

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

Ve 8h00 - 12h00

Online-Shop

Commandez également 24 heures sur 24 directement dans notre boutique en ligne:

www.sativa.bio



SATIVA EN CHEMIN

1960

C'est l'héritage des recherches d'Ilmar Randuja, selectionneur pionier 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.

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.

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.







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. Connaissez-vous Damaun, la première variété fixée de maïs extra doux ? Ou la carotte Dolciva, sélectionnée pour ses qualités gustatives ? Ce sont des nouvelles créations variétales qui sont issues du programme de sélection de Sativa.



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



Développement de plantes plus résistantes avec enrobage 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 utilisera dès 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 radicules 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



LÉGENDE

ProSpecieRara

Cette variété a été désignée par ProSpecieRara comme variété rare ou ancienne. ProSpecieRara est une fondation pour la préser-



vation 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.

Les sélectionneurs

Ce symbole ou l'abréviation 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.





gr**54** BANDES SEMÉES CHOU ANNUELLES

Bandes fleuries annuelles destinées à attirer les insectes auxiliaires à côté des plates-bandes de choux

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

www.sativa.bio/engrais-verts



BABY LEAF

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.





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, inter-rang 12 à 15 cm.



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



▼ 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
- Bord des feuilles très robuste



▼ 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



■ LAIBACHER EIS 2 es21 | CAT X

- batavia mi-hâtive
- feuilles tendres, cloquées, vertclair 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 coeur 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'a	art.		typ	e		Grair	nes er	ırobé	es
LUANA			es26			bata	avia					
FLOREAL			es32			bata	avia					
CARMEN			es20			bata	avia					
DIAVOLETTA			es28			iceb	erg					
LAIBACHER EIS 2			es21			bata	avia					
ROUGE GRENOBLOISE			es15			bata	avia					
SALADIN			es14			iceb	erg					
JALAUIN	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
UANA, FLOREAL, CARMEN	01	02	03	04	05			08	09	10	11	12
	01	02	03	04	05			08	09	10	11	12
UANA, FLOREAL, CARMEN	01	02	03	04	05			08	09	10	11	12
UANA, FLOREAL, CARMEN DIAVOLETTA	01	02	03	04	05			08	09	10	11	12

LAITUES POMMÉES



AUGSPURGER ks11 | CAT X

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



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



▼ 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



▼ 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



▼ ROXY ks54 | CAT III

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



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
- Similaire à la Batavia

LAITUES GRASSE



▼ PARROT ks90 | CAT I

- plantes plus petites avec une pomme ferme (type Grasse)
- structure foliaire et goût similaires à la Batavia
- plantation plus serrée
 15 x 15 cm



▼ KOLIBRI ks92 | CAT I

- plantes plus petites avec une pomme ferme (type Grasse)
- structure foliaire et goût similaires à la Batavia
- plantation plus serrée 15 x 15 cm

Variété	N°	d'art.		Gı	aines	enro	bées	Co	uleur				
REINE DE MAI	ks1	6				•		vei	rt claiı	r/tach	eté de	rouge	e
AUGSPURGER	ks1	1						vei	rt claiı	r			
SUMMERTIME	ks4	.0				•		vei	rt fond	cé			
PARROT	ks9	0				•		vei	rt, tacl	heté d	e roug	ge	
KOLIBRI	ks9	2				•		vei	rt claiı	r			
ROXY	ks5	4				•		rou	ıge				
OVATION	ks2	6						vei	rt				
VALDOR	ks6	7				•		vei	rt				
TRÉMONT	ks6	8			2	025		feu	ıilles t	achet	ées d	e roug	e
		01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
REINE DE MAI		01	02	03		03	00	07	00	0,	10		
AUGSPURGER													
SUMMERTIME, PARROT, KOLIBRI													
ROXY													
NOITAVO													
VALDOR													
TRÉMONT													

LAITUES ROMAINES



▼ 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 babyleaf ou plus espacée (20cm sur le rang)
- Bonne saveur



ST-BLAISE Is10 | CAT X

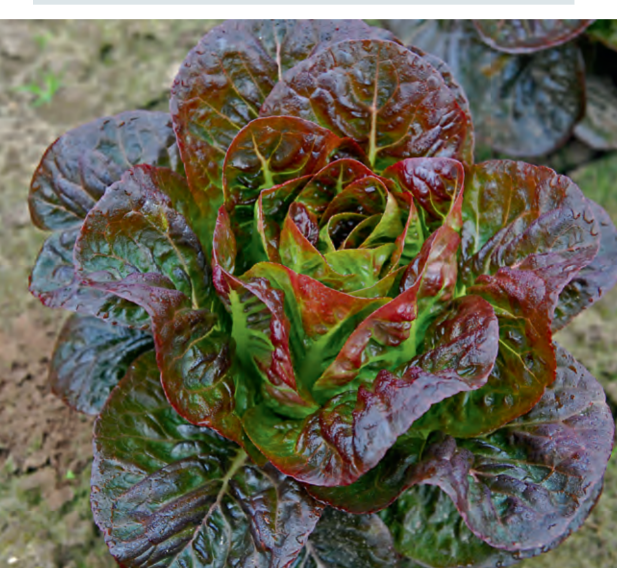
- romaine rustique pour culture de printemps et et d'automne
- pomme oblongue et compacte, feuillage ferme d'un vert moyen
- · variété confirmée



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	ls14	•	vert clair/tacheté de rouge
MAUREEN	ls30	•	verte
OVIRED	ls32	•	rouge foncé-vert
GRASSE DE MORGES	ls12	•	vert clair/tacheté de rouge
ST- BLAISE	ls10	•	vert
FORELLENSCHLUSS	01 02 03	04 05	06 07 08 09 10 11 12
FORELLENSCHLUSS MAUREEN, OVIRED	01 02 03	04 05	06 07 08 09 10 11 12
	01 02 03	04 05	06 07 08 09 10 11 12



LAITUES FEUILLE DE CHÊNE



▼ PUMUKEL ps11 | CAT I

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



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)



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°O)



STRUBELPETER ps32 | CAT X

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

Variété			N° c	ľart.				Grai	ines e	nrob	ées	
PUMUKEL			ps11									
HARDY			ps51									
CANTARIX			ps53	3								
PASHA			ps4									
STRUBELPETER			ps32	2								
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
PASHA, PUMUKEL, STRUBELPETER												
HARDY, CANTARIX												

LOLLO



LOLLO BIONDA ps24 | CAT III

- lollo blonde pour culture de saison
- pomme moyenne, feuilles vertclair, 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.				aines robée		Coul	eur	
LOLLO BIONDA			ps24					•		vert c	lair	
LOLLO ROSSA DA VINO			ps23					•		rouge	j	
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12

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



▼ VÉNITIENNE ps50 | CAT X

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



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



CHICORÉES



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 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 planta- tion (jours)
PUNTARELLA	zs83	Catalogna		automne	70-75
FRASTAGLIATA	zs92	Catalogna		automne	90-95
AURELIA (ROMEA) TT	zs51	Catalogna	•	automne	90-95
506 TT	zs66	Radicchio Chioggia	•	automne/ conser- vation	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 TT	zs74	Radicchio Treviso	•	automne/ conser- vation	100-110
GRUMOLO VERDE	zs54	chicorée sauvage		après hivernage	
ROSSA DI VERONA	zs52	chicorée sauvage		après hivernage	
NETTUNO TT	zs46	Pain de sucre	•	automne/ conser- vation	90
FENICE TT	zs86	Radicchio Castelfranco	•	automne	85-90
CASTELFRANCO	zs87	Radicchio Castelfranco	•	automne	85-90
VARIEGATA LUSIA	zs83	Radicchio Variegata di Lusia	•	automne	80-90

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
FRASTAGLIATA, AURELIA (ROMEA) TT, PUNTARELLA												
4050 TT												
506 TT												
706 TT												
VINCI (1102) TT, 206 TT												
PINTONE (BOTTIGLIONE) TT												
GRUMOLO VERDE												
ROSSA DI VERONA												
NETTUNO TT												
CASTELFRANCO												
PIAVE (ADIGE) MEDIO TT, VARIEGATA LUSIA												

Récolte **E**

ENDIVES



MACUN KS zs11 | CAT I

- Chicon ferme et homogène
- ne pas trop serrer au forçage car chicon volumineux
- une variété confirmée
- convient pour forcage 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				pré	cisior	1	pério	de de	força	ge		
MACUN KS	zs11	chicoree wi	tloof				•		fin oc	tobre	- débu	ıt févr	ier	
ETARDO KS	zs12	chicoree wi	tloof				•		décer	nbre -	mars			
MACUN KS			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
ETARDO KS														

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 as 40 | CAT | | |

- 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



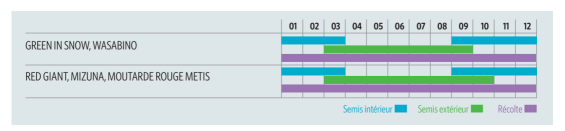
GREEN IN SNOW as 10 | CAT III

- feuilles pointues, légèrement dentelées
- saveur moutarde



RED GIANT as20 | CAT III

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



MÂCHES



■ ELAN ns15 | CAT III

- variété rapide, de bon rendement, port demi dressé
- feuilles ovales larges, verttendre
- bonne tolérence 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.	Grai	nes/g		précis	ion	SO	ous ab	ri	plei	n cha	mp
ELAN		ns15	350	-650		•			•			•	
VIT		ns14	300	-500		•			•			•	
GALA		ns20	600	-700		•						•	
Les semences sont traitées à la va	peur ou à l'eau chaude	contre Peronos	spora et	Phoma									
			01 0	02 03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
ELAN			01 (02 03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
ELAN			01 (02 03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
			01 (02 03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
			01 (02 03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
ELAN /IT			01 (02 03	04	05	06	07	08	09	10	11	12

CRESSON



CRESSON ALÉNOIS SIMPLE vs12 | CAT III

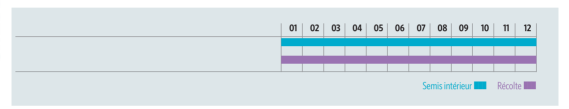
- VSIZ | CAT III
- feuilles pennées
- idéal pour semis en barquette



CRESSON À GRANDES FEUILLES

vs13 | CAT III

- · feuilles simples
- peut rentrer dans la composition des mescluns

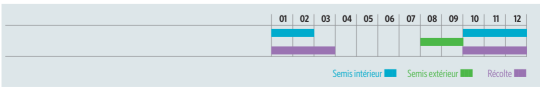


CLAYTONE DE CUBA

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





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.									semences calibrées					
BUTTERFLAY	sp11	sp11			ıps/au	tomn	е			•					
WINTERRIESEN, VERDIL KS	sp10				ıps/au	tomn	е			•					
GAMMA	sp20		ét	té											
		01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12		
BUTTERFLAY															
BUTTERFLAY WINTERRIESEN, VERDIL KS															

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



■ BRILLIANT ma40 | CAT III

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



COMPACTA VERDE ma20 | CAT |

- · 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



BRIGHT YELLOW ma35 | CAT X

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



FEURIO ma30 | CAT X

- feuilles vertes nervurées de rouge, fines côtes rouge-foncé
- bonne diversification par sa couleur vive qui reste après 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	àton	dre				30x1	5-20	cm	
BRILLIANT	ma40		blanche						40x30 cm				
COMPACTA VERDE	ma20		compa	acte					40x30 cm				
BRIGHT YELLOW	ma3	5		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	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	
Les semences sont traitées à la vapeur contre Cercospora et Phoma VERTE À COUPER	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	
VERTE À COUPER	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	

AUBERGINES



MELONGA au11 | CAT |

- 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

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
						Sen	nis inté	rieur		Récol	te 🔣

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	8-12 cm
MARKETMORE	gu25	20-25 cm
TANJA	gu24	25-35 cm
D'ARMÉNIE	gu60	20-100 cm

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



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



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

- chaire 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'homogenéité 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, chaire 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

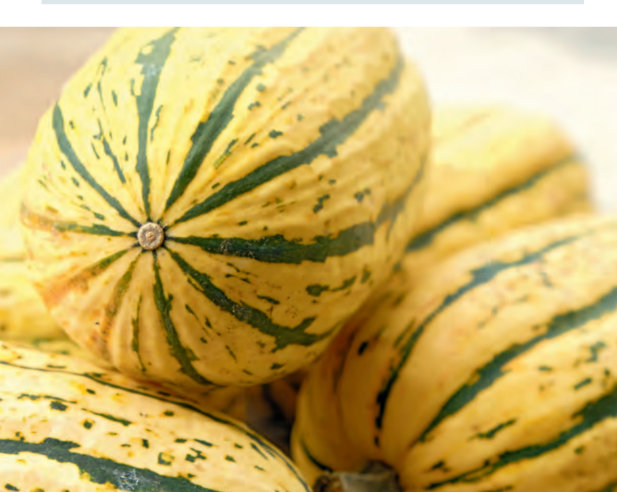
- plante coureuse et vigoureuse
- développement des fruits lent
- fruits cotelés vert foncé; cuivrés à maturité
- pour une bonne conservation ne pas récolter trop tôt
- la bonne maturation au champ garantit une excellente conservation



PÂTISSON BLANC kü51 | CAT III

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

	N° d'art. Grosseur du Chair fruit (kg)				cap. de conservation			durée de croissance (jours)					Art		
kü55	1-3			moyenne			90					С. реро			
kü19	1-1.5	orange			bonne			100				C. maxima			
kü50	0.4-0.6	jaune			moyen	ne		100				C. J	С. реро		
kü22	1	orange	5		très bonne			105				C. 1	naxir	na	
kü21	1	orange	orange très bonne				105				C. maxima				
kü33	4-8	orange	e foncé	5	bonne			110				C. maxima			
kü41	1-1.6	jaune-	orange	e	très bonne			110				C. 1	C. moschata		
kü43	1.5-2.5	jaune-	orange	e	très bonne			120				C. moschata			
kü42	0.4-0.8	orange	e foncé	5	très bonne			125				C. moschata			
kü49	3-5	orange	e foncé	5	très bonne			125				C. moschat		nata	
kü45	4-8	orange	e foncé	5	très bonne			125				C. moschata			
kü51	0.4-0.8	blanch	ne		limitée			60-70				С. реро			
			01	02	2 03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	
	kü50 kü22 kü21 kü33 kü41 kü43 kü42 kü49	kü50 0.4-0.6 kü22 1 kü21 1 kü33 4-8 kü41 1-1.6 kü43 1.5-2.5 kü42 0.4-0.8 kü49 3-5 kü45 4-8	kü50 0.4-0.6 jaune kü22 1 orange kü21 1 orange kü33 4-8 orange kü41 1-1.6 jaune- kü43 1.5-2.5 jaune- kü42 0.4-0.8 orange kü49 3-5 orange kü45 4-8 orange	kü50 0.4-0.6 jaune kü22 1 orange kü21 1 orange fonce kü33 4-8 orange fonce kü41 1-1.6 jaune-orange kü43 1.5-2.5 jaune-orange kü42 0.4-0.8 orange fonce kü49 3-5 orange fonce kü45 4-8 orange fonce kü51 0.4-0.8 blanche	kü50 0.4-0.6 jaune kü22 1 orange kü21 1 orange foncé kü33 4-8 orange foncé kü41 1-1.6 jaune-orange kü43 1.5-2.5 jaune-orange kü42 0.4-0.8 orange foncé kü49 3-5 orange foncé kü45 4-8 orange foncé kü51 0.4-0.8 blanche	kü50 0.4-0.6 jaune moyen kü22 1 orange très bo kü21 1 orange très bo kü33 4-8 orange foncé bonne kü41 1-1.6 jaune-orange très bo kü43 1.5-2.5 jaune-orange très bo kü42 0.4-0.8 orange foncé très bo kü49 3-5 orange foncé très bo kü45 4-8 orange foncé très bo kü51 0.4-0.8 blanche limitée	kü50 0.4-0.6 jaune moyenne kü22 1 orange très bonne kü21 1 orange très bonne kü33 4-8 orange foncé bonne kü41 1-1.6 jaune-orange très bonne kü43 1.5-2.5 jaune-orange très bonne kü42 0.4-0.8 orange foncé très bonne kü49 3-5 orange foncé très bonne kü45 4-8 orange foncé très bonne kü51 0.4-0.8 blanche limitée	kü50 0.4-0.6 jaune moyenne kü22 1 orange très bonne kü21 1 orange très bonne kü33 4-8 orange foncé bonne kü41 1-1.6 jaune-orange très bonne kü43 1.5-2.5 jaune-orange très bonne kü42 0.4-0.8 orange foncé très bonne kü49 3-5 orange foncé très bonne kü45 4-8 orange foncé très bonne kü51 0.4-0.8 blanche limitée	kü50 0.4-0.6 jaune moyenne 100 kü22 1 orange très bonne 105 kü21 1 orange très bonne 105 kü33 4-8 orange foncé bonne 110 kü41 1-1.6 jaune-orange très bonne 120 kü43 1.5-2.5 jaune-orange très bonne 120 kü42 0.4-0.8 orange foncé très bonne 125 kü49 3-5 orange foncé très bonne 125 kü45 4-8 orange foncé très bonne 125 kü51 0.4-0.8 blanche limitée 60-70	kü50 0.4-0.6 jaune moyenne 100 kü22 1 orange très bonne 105 kü21 1 orange très bonne 105 kü33 4-8 orange foncé bonne 110 kü41 1-1.6 jaune-orange très bonne 120 kü43 1.5-2.5 jaune-orange très bonne 120 kü42 0.4-0.8 orange foncé très bonne 125 kü49 3-5 orange foncé très bonne 125 kü45 4-8 orange foncé très bonne 125 kü51 0.4-0.8 blanche limitée 60-70	kü50 0.4-0.6 jaune moyenne 100 kü22 1 orange très bonne 105 kü21 1 orange très bonne 105 kü33 4-8 orange foncé bonne 110 kü41 1-1.6 jaune-orange très bonne 120 kü43 1.5-2.5 jaune-orange très bonne 120 kü42 0.4-0.8 orange foncé très bonne 125 kü49 3-5 orange foncé très bonne 125 kü45 4-8 orange foncé très bonne 125 kü51 0.4-0.8 blanche limitée 60-70	kü50 0.4-0.6 jaune moyenne 100 kü22 1 orange très bonne 105 kü21 1 orange très bonne 105 kü33 4-8 orange foncé bonne 110 kü41 1-1.6 jaune-orange très bonne 120 kü43 1.5-2.5 jaune-orange très bonne 120 kü42 0.4-0.8 orange foncé très bonne 125 kü49 3-5 orange foncé très bonne 125 kü45 4-8 orange foncé très bonne 125 kü51 0.4-0.8 blanche limitée 60-70	kü50 0.4-0.6 jaune moyenne 100 C. p. kü22 1 orange très bonne 105 C. p. kü21 1 orange très bonne 105 C. p. kü33 4-8 orange foncé bonne 110 C. p. kü41 1-1.6 jaune-orange très bonne 120 C. p. kü43 1.5-2.5 jaune-orange très bonne 120 C. p. kü42 0.4-0.8 orange foncé très bonne 125 C. p. kü49 3-5 orange foncé très bonne 125 C. p. kü45 4-8 orange foncé très bonne 125 C. p. kü51 0.4-0.8 blanche limitée 60-70 C. p.	kü50 0.4-0.6 jaune moyenne 100 C. pepo kü22 1 orange très bonne 105 C. maxin kü21 1 orange très bonne 105 C. maxin kü33 4-8 orange foncé bonne 110 C. maxin kü41 1-1.6 jaune-orange très bonne 110 C. mosch kü43 1.5-2.5 jaune-orange très bonne 120 C. mosch kü42 0.4-0.8 orange foncé très bonne 125 C. mosch kü49 3-5 orange foncé très bonne 125 C. mosch kü45 4-8 orange foncé très bonne 125 C. mosch kü51 0.4-0.8 blanche limitée 60-70 C. pepo	



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



■ SUGAR BABY me23 | CAT III

- pastèque
- chair rouge, sucrée et juteuse

Variété	N° d	'art.			type			Gross	eur d	u frui	it (kg)		
PETIT GRIS DE RENNES	me6	1			cantal	oup		0.7-0	9 kg				
SUGAR BABY	me2	3			pastèq	lue		2-3 kg	۲ 5				
PETIT GRIS DE RENNES		01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12

POIVRONS



CUBO ORANGE RS pa29 | CAT I

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



■ JUMBO pa25 | CAT I

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



QUADRATO D'ASTI GIALLO RS pa28 | CAT III

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



QUADRATO D'ASTI ROSSO RS pa27 | CAT III

pazi | CAT III

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



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



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



POIVRON TOMATE pa80 | CAT X

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

PIMENT



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 fru	ıit	coule	ır		sc	us ab	ri	ple	in cha	ımp
CUBO ORANGE RS	pa29	douce	carré a	allongé		orange	<u> </u>			•			(•)	
JUMBO	pa25	douce	carré			rouge				•			(•)	
QUADRATO D'ASTI GIALLO RS	pa28	douce	carré a	allonge	<u> </u>	jaune				•			(•)	
QUADRATO D'ASTI ROSSO RS	pa27	douce	carré a	allonge	غ	rouge				•			(•)	
CORNO DI BUE GIALLO	pa64	douce	point	J		jaune				•			•	
CORNO DI BUE ROSSO	pa63	douce	point	J		rouge				•			•	
LADY LOU KS	pa70	douce	point	J		orange	ē			•			•	
POIVRON TOMATE	pa80	douce	rond a	aplati		rouge				•			•	
DE CAYENNE	pa43	piquante	longe	t fin		rouge				•			•	
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12

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



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



V SAN MARZANO 2 to 40 | CAT III

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



* AMISH PASTA to88 | CAT X

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



GREEN ZEBRA to81 | CAT X

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



▼ ROSE DE BERNE to 42 | 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 |

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



ORANGE À GROS FRUITS to 84 | 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 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 to 94 | 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 emarquable, bien équilibrée
- fruits rouges légèrement en forme de coeur
- de bonne garde, ne ramolissant pas sur pied
- pour récolte en vrac



ANNELIES to 66 | 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 to 48 | 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 bouqet après la 6^e 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

Variété	N° d'art.	type	Couleur	poids fruit	ø fruit			
BLACK CHERRY	to16	cerise	rouge foncé à noir	15g	3 cm			
SNOWBERRY	to76	cerise	jaune clair	20g	2 cm			
ZUCKERTRAUBE	to31	cerise	rouge	15g	3 cm			
SAN MARZANO 2	to40	pelati	rouge	100g	5 cm			
AMISH PASTA	to88	pelati	rouge	125g	7 cm			
GREEN ZEBRA	to81	fruit normal	jaune et vert	100g	6 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			
TRIXI KS	to62	cerise	rouge	20g	2.5 cm			
PULCINA	to06	datte	rouge	5-8g	2 x 3 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			
COEUR DE BOEUF CARDINAL	to36	charnu	rouge	200-220g	7 cm			
RUTHJE KS	to60	fruit cocktail	rouge	40-55g	4 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			
MAURO ROSSO	to65	conserverie	rouge	85g	4.5 cm			
		01	02 03 04 05	06 07 08	09 10 11 12			
		UI	02 03 04 05	00 07 08	09 10 11 12			
Sous abri								
Plein champ								

COURGETTES



SÉLECTION SATIVA zu13 | CAT I

- variété précoce, non-coureuse à port ouvert
- chair dense et fine qui reste ferme à la cuisson
- bonne tenue après récolte
- sélection Sativa



■ MUTABILE zu12 | CAT |

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



INIZIA (SAT 28) zu27 | CAT |

- 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



ZAPALITTO zu23 | CAT III

- courge à cultiver comme une courgette, legèrement 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



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



▼ 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.	coul	eur	fruit	t		tolé	rance	es			es	spèce	
SÉLECTION SATIVA	zu13	jaun	e				inco	nnue				C.	C. pepo C. pepo C. pepo	
MUTABILE	zu12	vert	fonc	é			mila	liou				C. pepo C. pepo C. maxim C. pepo C. pepo C. pepo C. pepo C. pepo		
INIZIA (SAT 28)	zu27	vert	fonc	é			mila	liou, Y	ZMW	, WM	V			
BLACK BEAUTY	zu14	vert					inco	nnue			MV C. pepo C. pepo C. maximo C. pepo C. pepo C. pepo C. pepo			
ZAPALITTO	zu23	vert	très	fonc	é bril	lant	mila	liou				ma		
ALBERELLO DI SARZANA	zu26	vert	moy	en s	trié		inco	nnue				C. pepo C. maximo C. pepo C. pepo C. pepo C. pepo C. pepo		
COSTATES ROMANESCO	zu24	vert	fonc	é str	ié		inco	nnue						
DE NICE À FRUIT ROND	zu16	vert	moy	en .			inco	nnue				C.	реро	
			01	02	03	04	05	06	07					
MUTABILE													C. pepo C. pepo C. pepo C. maximo C. pepo C. pepo C. pepo C. pepo	
MUTABILE BLACK BEAUTY														
BLACK BEAUTY														
BLACK BEAUTY														
BLACK BEAUTY ZAPALITTO														
BLACK BEAUTY ZAPALITTO ALBERELLO DI SARZANA														

MAÏS 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

/ariété	N° d'art.			type			pr	écisio	on		e de ssanc	e (jou	ırs)
DAMAUN KS	zu58			extra-	-doux			•		90			
FRAMUNT KS	zu60			extra-	-doux			•		100			
		01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
					Semis	intérie	ur	Ser	nis ext	érieur		Réco	olte 🔳



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.
- tolérance à la granulation



▼ TABIRO KS ko14 | CAT I

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

Variété						√o d'a	rt.			pré	cisior	1
GOODMAN					ŀ	co16					•	
AMABILE KS					I	ю17					•	
TABIRO KS					I	co14					•	
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
GOODMAN												
AMABILE KS												
TABIRO KS												

BROCOLIS



RASMUS KS ko20 | CAT I

- chou mi-précoce, vigoureux
- grandes têtes fermes aux grains fins
- tiges robustes non-ligneuses
- ses nombreux rejets prolongent la récolte
- durée de croissance: 60 à 65 iours



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 unique

Variété						N° d'a	ırt.			pré	cisio	1
RASMUS KS						ko20					•	
FIOLARO						ko68					•	
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
RASMUS KS												
FIOLARO												
Tiobino				Camic i	ntávia	ur III	Com	is sut	érieur l		Récol	+0

CHOUX **CHINOIS**

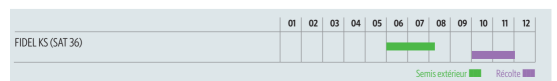


FIDEL KS (SAT 36) ko30 | CAT I

- · chou Chinois à durée de végé-
- tation de 80-90 jours • tête compacte, de forme
- se prête bien au stockage

cylindrique

 variété en cours d'élaboration par Sativa



CHOUX CHINOIS

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



FRISÉ ROUGE ko38 | CAT X

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



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



■ BABYKALE ko34 | CAT |

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

Variété				N°	d'art.				р	récisi	on	
HALBHOHER GRÜNER KRAUSER				ko3	35					•		
WESTERLÄNDER WINTER				ko3	37					•		
FRISÉ ROUGE				ko3	38							
NERO DI TOSCANA				ko3	39							
BABYKALE				ko3	34							
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
HALBHOHER GRÜNER KRAUSER, WESTLÄNDER WINTER, FRISÉ ROUGE NERO DI TOSCANA	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
FRISÉ ROUGE	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12



SÉLECTION DE CHOU-RAVE PAR SATIVA

Le chou-rave est un légume apprécié surtout dans les pays germanophones et ceci, à l'inverse des autres variétés de choux, tout au long de l'année. Il est produit durant l'hiver au sud des Alpes, surtout en Italie. En raison d'une meilleure productivité et d'une plus grande fiabilité en conditions de culture difficiles, les premières variétés hybrides produites au Japon se sont imposées très vite face aux variétés populations reproductibles, v compris en agriculture biologique. L'effet déclencheur du travail de sélection de Sativa à partir de 2007 fut la disparition fulgurante des variétés hybrides classiques au profit des hybrides cms résultant du processus biotechnologique de fusion cellulaire et interdits par conséquent en agriculture biologique.

A l'origine de notre programme de sélection de chou-rave, les variétés non cms encore disponibles alors ainsi que quelques variétés populations ont été intercroisées grâce à des mouches et des bourdons. A suivi un travail de sélection de raves légèrement aplaties, à croissance rapide, le plus vert-clair possible et au feuillage érigé, qui s'est fait d'abord en Suisse en fin d'automne, et à partir de 2011 en hiver aussi en Italie. Après stockage en entrepôt frigorifique, les raves ont été à chaque fois entaillées en février afin d'éliminer les raves

à chair ligneuse. Ce programme a permis de produire ENRICO et DARIO, deux variétés à croissance rapide, savoureuses aussi bien crues que cuites, pour toute la saison de chourave au nord des Alpes, ENRICO étant aussi cultivée durant la saison froide en Italie.

La variété ronde BOCCIA (uniquement disponible sur la boutique en ligne) est issue de raves parfaitement rondes qui ont surgi de façon éparse dans les descendances issues de croisements. Un travail est réalisé actuellement sur la gamme de choux-raves et porte spécifiquement sur les variétés pour la culture d'été.

Parallèlement à ces trois nouvelles sélections, Sativa cultive et multiplie aussi des variétés éprouvées plus anciennes, dont les variétés bleues AZUR STAR et BLARIL ainsi que DYNA, la jolie variété bleue à feuilles vertes.



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 exigent 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	

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
DE MILAN ROUGE												
GOLDEN BALL												
BLANC GLOBE À COLLET VIOLET												
WILHELMSBURGER												
							Sen	nis ext	érieur I		Récol	te 🔣

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



CHATEAURENARD 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	pr	écisio	n	plants	/ha		uti	ilisati	on			
CHATEAURENARD	ko87	chou cabus blanc pointu				60′000)		ma	arché (de frai	S		
AMARANT KS	ko76	chou cabus rouge				60′000)		pre	écoce	- mi-jı	uin		
DOTTENFELDER DAUER KS	ko86	chou cabus blanc		•		30′000)-40′(000	au	tomne	e et co	nserv	ation	
FILDERKRAUT	ko85	chou cabus blanc pointu		•		30′000)		ma	arché (de frai	s/ch	oucro	ute
DE WÄDENSWIL	ko84	chou cabus blanc		•		30′000)-40′(000	ma	arché (de frai	s/ch	oucro	ute
RODYNDA KS	ko72	chou cabus rouge		•		30′000)-40′(000	au	tomne	e et co	nserv	ation	
KALIBOS	ko06	chou cabus rouge pointu		•		50′000)		ma	arché (de frai	S		
		ı	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
CULTERUPENADO			UI	UZ	US	04	US	00	07	00	09	10	-"-	12
CHATEAURENARD														
AMARANT KS														
7117117117117117														
DOTTENFELDER DAUER KS, FI RODYNDA KS, KALIBOS	LDERKRAUT, [DE WÄDENSWIL,												
						Semis	intária		Con	nis ext			Réco	+0

CHOUX DE MILAN



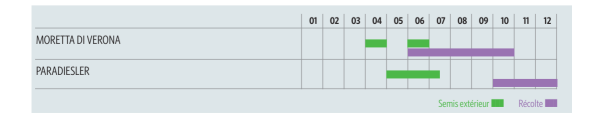
MORETTA DI VERONA ko90 | CAT III

- · 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



▼ 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							ре			р	précisio			
						aut	utomne et hiver				•			
	1 2 2							08	09	10	11	12		
sélection	01 02 03 04 05							80	09	10	11	12		

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 po	our une levée i	rapide et régulière		

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

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
PANAIS												
							Sem	is exté	rieur I		Récol	te 🔣

CAROTTES



AMIVA (SAT 26) ka10 | CAT I

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



SÉLECTION (SG 103) ka11 | CAT I

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



■ BOLLIN SG ka26 | CAT I

- peu sensible à la casse au lavage
- développement du feuillage moyen
- bonne conservation



DOLCIVA KS ka23 | CAT |

- Nantaise particulièrement aromatique et juteuse, de type Bolero F1
- · feuillage fort et robuste
- 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
- arome 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



LILA LU SG ka54 | CAT I

- Carotte violette à cœur orange, saveur sucrée agréable
- Feuillage moyennement dense



JAUNE DU DOUBS ka71 | CAT X

- variété jaune traditionnelle du Doubs
- racine sucrée, longue et pointue
- collet vert clair
- bonne capacité de stockage



▼ 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

Semis intérieur Semis extérieur

Variété	N° d'art.	type	préci- sion	préco	cité		ée de ssand		utili	utilisation consommation directe						
AMIVA (SAT 26)	ka10	Amsterdam		préco	ce	90-1	100 jo	urs	cons	somn	natior	direc	te			
SÉLECTION (SG 103)	ka11	Nantaise		préco	ce	100	jours		cons	somn	natior	direc	te			
BOLLIN SG	ka26	Nantaise		mi-pro	écoce	110	ours		cons	somn	natior	direc	te, cor	nserva	ition	
DOLCIVA KS	ka23	Nantaise	•	mi-pro	écoce	130	jours		cons	somn	natior	direc	te, cor	nserva	tion	
TREENTALER SG	ka28	Nantaise	•	mi-pro	écoce	130	jours		cons	consommation directe, con consommation directe, con						
SÉLECTION BERLICUM (SAT 505)	ka44		•	mi-taı	dive	140	-150 j	ours	cons	consommation direc		te, cor	nserva	tion		
RODELIKA KS	ka32	Industrie conique	•	mi-tai	dive	130-	-140 jo	ours	cons	serva	tion					
FLAKKEE HATIVE (SAT 506)	ka46	Flakkee	•	mi-tai	dive	140	-150 je	ours			natior natior		te, cor	nserva	ition,	
LILA LU SG	ka54		•	mi-tai	dive	120-	-140 j	ours	cons	serva	tion					
JAUNE DU DOUBS	ka71	jaune		mi-ta	dive	130-	-150 ja	ours	cons	serva	tion					
KÜTTIGER	ka70	blanc		mi-tai	dive	130-	-150 ja	ours	cons	serva	tion					
GNIFF	ka51	violet		mi-tai	dive	130-	-140 jo	ours	cons	serva	tion					
AMIVA				01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	
SÉLECTION (SG 103)																
BOLLIN SG, DOLCIVA KS, TREENETA	ALER SG															
SÉLECTION BERLICUM (SAT 505), F	RODELIKA	N KS														
FLAKKEE HATIVE (SAT 506)																
LILA LU SG																
JAUNE DU DOUBS, KÜTTIGER																
GNIFF																

Récolte **E**

BETTERAVES ROUGES



ANGELA SG ra10 | CAT I

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



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



ROBUSCHKA KS ra12 | CAT I

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



FORMANOVA ra18 | CAT X

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



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



WINTERSONNE SG ra19 | CAT |

- 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



ALBINA VEREDUNA ra17 | CAT X

- Chair blanche, donc pas de décoloration dans les ragoûts par exemple
- Saveur sucrée-épicée



■ GOLDEN 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.	Could	eur	util	isatio	n				pro	écisio	n
ANGELA SG	ra10	rouge	9	mai	rché de	frais	/ cons	servati	ion		•	
GESCHE SG	ra11	rouge	9	mai	rché de	frais	/ cons	servati	ion		•	
ROBUSCHKA KS	ra12	rouge	9		rché de dustrie		/ cons	servati	ion		•	
FORMANOVA	ra18	rouge	è	mai	marché de frais / conservation			ion				
CHIOGGIA	ra15	rouge	e-blan	c ma	marché de frais / conservation			ion				
WINTERSONNE	ra19	jaune	9		marche de mais y conservation					•		
ALBINA VEREDUNA	ra17	blanc										
GOLDEN	ra16	jaune	j	mai	marché de frais / conservation			ion				
BULL'S BLOOD	ra80	rouge	9	bab	y leaf							
Les semences sont traitées à la vapeur d'eau ou			02 0						09	10	11	12
GESCHE SG							07	08	09	10	11	12
GESCHE SG ANGELA SG, WINTERSONNE							07	08	09	10	11	12
GESCHE SG							07	08	09	10	11	12
GESCHE SG ANGELA SG, WINTERSONNE							07	08	09	10	11	12
GESCHE SG ANGELA SG, WINTERSONNE ROBUSCHKA KS							07	08	09	10	11	12
GESCHE SG ANGELA SG, WINTERSONNE ROBUSCHKA KS FORMANOVA							07	08 80	09	10	11	12
GESCHE SG ANGELA SG, WINTERSONNE ROBUSCHKA KS FORMANOVA CHIOGGIA							07	08	09	10	11	122

RADIS



▼ CHANDELLE DE GLACE ra26 | CAT X

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



▼ FLAMBOYANT 2 ra21 | CAT III

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



SORA ra31 | CAT III

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



▼ RUDI ra33 | CAT III

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

Variété	N° d'art.	précision	couleur	f	orme		plei	n cha	mp	S0	us ab	ri	écart	temer	ıt
CHANDELLE DE GLACE	ra26	•	blanc	long			•				•		4 x 16	ć cm	
FLAMBOYANT 2	ra21	•	rose-blanc		mi-long •		•			•		3 x 16	cm		
RUDI	ra33	•	rouge	r	ond		•			•		3 x 16	cm		
SORA	ra31	•	rouge	r	ond			•					5 x 16	cm	
HANDELLE DE GLACE				01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
LAMBOYANT 2															
UDI															
ORA															

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 au-
- 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 iuteuse 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

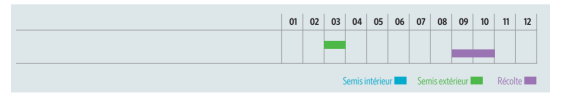
- radis-rave blanc, mi-long à long
- adapté à la culture s/abris au printemps et pour la saison en plein champ
- ne monte pas en semi précoce
- bottelage possible

Variété								N° d′	art.	р	récisi	on
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				
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
DAIKON												
OSTERGRUSS ROSA 2												
NOIR LONG POIDS D'HORLOGE												
RUNDER SCHWARZER WINTER, BLEU D'AUTOMNE ET D'HIVER												<u> </u>
MARCHÉ DE ZURICH												
				Semis	intérie	ur 🚾	Sei	nis exte	érieur		Réco	lte 🚾

SCOR-SONÈRES HOFFMANNS SCHWARZE PFAHL sc10 | CAT X racine noire mi-grosse à grosse (longueur 30 - 40cm)

(longueur 30 - 40cm)





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
- auto-blanchissant



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
- arome 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		

Les semences sont traitées à la vapeur contre la septoriose. Semence pré-germée pour une levée rapide et régulière (semences bio, priming certifiées bio)



POIREAUX



■ HILARI la42 | CAT III

- poireau de fin d'été/automne
- fût long blanc et feuilles vertclair
- 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 I

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



■ FREEZO KS la63 | CAT I

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

Variété						1	√l° d'ar	t. t	ype			
HILARI						la	a42	f	in été -	- auto	mne	
HALDOR KS						la	a44	а	utomr	ne - de	but h	iver
BLEU-VERT D'HIVER AVANO KS						la	a62	f	in auto	mne	- hiver	
FREEZO KS						la	a63	h	iver			
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
HILARI												
HALDOR KS												
BLEU-VERT D'HIVER AVANO KS												
FREEZO KS												



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. En ce qui concerne le rendement, elle n'a quasiment rien à envier aux variétés hybrides. 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 d'une ancienne variété plate de France 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 largement iusqu'en mai.

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

OIGNONS



ISHIKURA LONG WHITE zw19 | CAT III

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



AILSA CRAIG zw17 | CAT III

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



RIJNSBURGER 5 BINGO zw13 | CAT III

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



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 |

- 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 movenne
- 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

Variété				N° d	'art.	ty	pe			pr	écisio	on
ISHIKURA LONG WHITE				zw19)	oig	gnon į	poirea	ıu			
AILSA CRAIG				zw17	7	oig	gnon-	légun	ne			
RIJNSBURGER 5 BINGO				zw13	3	Rij	insbui	rger			•	
SÉLECTION RIJNSBURGER (SAT 25)			zw5	5	Rij	Rijnsburger				•		
SÉLECTION RIJNSBURGER (SAT 24)				zw5	Rij	insbui	rger					
FIOLA KS (SAT 15)	(SAI 24)		zw5)	Ar	nérica	ain					
RED BARON				zw30)	Re	d Bar	on				
ROBELJA	01	02	03	zw16	05	06	o 7	on 08	09	10	11	12
ROBELJA ISHIKURA LONG WHITE	01	02	03						09	10	11	12
	01	02	03						09	10	11	12
ISHIKURA LONG WHITE	01	02	03						09	10	11	12
ISHIKURA LONG WHITE AILSA CRAIG	01	02	03						09	10	11	12

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'anthracnose



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



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



BORLOTTO MERCATO OL bo06 | CAT III

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



■ 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 sclérotiniose
- variété professionnelle savoureuse



▼ CRESO bo43 | CAT III

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

Variété	ArtNr.	type	coul	eur g	ousse	со	uleur	grain		lon	gueu	r	PN	ΛG
PURPLE QUEEN	bo59	fin	violet brun vert brun						12-	15 cm		28	l0g	
CUPIDON	bo54	fin					17-	19 cm		24	.0g			
MAXI	bo36	fin	vert brun				18	cm	350g					
LA VICTOIRE	bo30	fin	grün kurz blanc-vert					34	.0g					
ELMORO	bo56	extra fin	vert			no	ir			18-	20 cn	1	22	0g
BORLOTTO MERCATO OL	bo06	écosser		jaune cheté	rouge		arbré l	olanc-	brun	14-	16 cm		55	0g
BLACK TURTLE	bo15	écosser	bland	c-violo oré	et	no	ir			100	m		22	0g
CRESO	bo43	beurre	gelb			bla	anc			16-	18 cm		20	0g
			01	02	. 02	04	0.5	06	07	08	09	10	11	12
			01 02 03 04 05 06 07				08	09	10	- 11	14			
			Se				Con	nis exte	Svienu I		Réco	to		

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



■ 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



■ 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



▼ 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

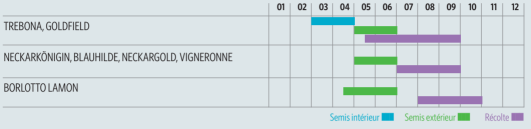
- variété traditionnelle mi- tardive pour le plein champ
- fort développement foliaire
- gousses vertes attractives marbrées de violet



■ BORLOTTO LAMON bo79 | CAT III

- variété de haricot à écosser ramant
- robuste et d'excellente qualité gustative

Variété	N° d'art.	précocité	forme gousse	couleur gousse	coul grain			plein champ		sous	abri	lor	gueu	P	MG
BLAUHILDE	bo70	mi-précoce	rond-ovale	violet	bland	:		•				25	-27 cm	4	50g
GOLDFIELD	bo71	précoce	large	jaune	bland	:		•				20	-25 cm	4	30g
NECKARGOLD	bo77	mi-précoce	rond-ovale	jaune	bland	2		•				23-	-25 cm	39	90g
NECKARKÖNIGIN	bo67	mi-tardive	rond	vert moyen	bland	2		•				27	cm	4	50g
TREBONA	bo64	précoce	mi-large	vert moyen	bland	:		•				25	cm	4.	30g
VIGNERONNE	bo72	mi-tardive	rond	vert mouche- té de violet	marb gris-	ré violet		•				20	-25 cm	35	50g
BORLOTTO LAMON	bo79	mi-tardive	rond	vert-jaune moucheté rouge	marb	ré c-brun		•				12	cm	70	00g
TREBONA. GOLDFI	FID			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12



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

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
AQUADULCE												
ELEONORA DB												
							Sem	nis exté	rieur		Récol	te 🔣

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 Legume-Fix est suffisante pour 1 kg de semences de soja

Variété				N° d'art. du				urée de croissance (jours)						
CHIBA GREEN	l l			bo94 75-				5-90						
HOKKAI GREEN				7	bo97 90-									
HORRAI GREEN														
HORRAI GREEN			,											
HONNAI UNLLIN			,											
HORNALUNLLIN	C	01 (02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	
CHIBA GREEN	C	01 (02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	

POIS NAINS / POIS **MANGETOUT**



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



KARINA er19 | CAT III

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



BUDDY er37 | CAT III

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



MERVEILLE DE **KELVEDON** er18 | CAT X

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



REMBRANDT er53 | CAT X

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



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

01	02	03	04	05	06	07	80	09	10	11	12
						Sem	iis exté	rieur 🛮		Récol	te 🔳

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



■ BASILIC POURPRE kr04

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



BASILIC CITRONNÉ kr05

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



▼ BASILIC THAI kr06

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

HERBES AROMA-TIQUES



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



▼ 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 '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 fraiche ou séchée
- distance de plantation: 25 x 25 cm



ORIGAN DE GRÈCE kr34

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



ROQUETTE CULTIVÉE kr42

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



ROQUETTE SAUVAGE kr43

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



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

	besoir			
Variété	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
OREGANO	0.3 - 0.5g		6g	0.1g
ROQUETTE CULTIVÉE	1g	-	40g	2g
ROQUETTE SAUVAGE	0.2g	Multipille*	5g	0.25g
CIBOULETTE	1-2g	0.75g	40g	1-1.25g
CÉLERI À COUPER	0.1-0.3 g		1g	0.3 g



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



CÉLERI À COUPER kr54

- Herbe condimentaire au bon goût de céleri
- 2-3 grains/pot
- Espacement des plants 25-30x30cm



AIL



CLEDOR

kn13

- pour culture au printemps
- tête blanche et gousses rosées
- de bon rendement: 10-12 gousses par tête

ÉCHALOTES



LONGOR

pz52

- · variété traditionnelle allongée
- peau résistante
- hâtive, courte conservation possible
- pour tout type de sol

OIGNONS



RED BARON

pz20

- · Oignon rouge foncé, rond à
- Bonne capacité de conservation



STURON

pz10

- bulbe rond, jaune paille, homogène de calibre 6-8 cm
- · de bonne garde

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
CLEDOR												
LONGOR												
RED BARON												
STURON												
								Plant	ation I		Récol	te 🔣

PLANTS DE POMMES DE TERRE



ANNABELLE pk22

- variété standard appréciée
- précoce
- oblongue
- peu vulnérable à la tavelure



AGRIA pk10

- chair farineuse, mi-tardive
- ovale à longue, yeux mi- profond
- variété standard de bon rendement et de très bonne conservation



▼ BELANA pk44

- · chair ferme
- ovale, régulière
- très bonnes propriétés de conservation
- robuste, résistante aux nématodes



▼ DITTA pk13

- chair ferme, mi-précoce ovale à allongé, yeux plats
- très bon rendement et de bonne conservation
- sensible à la mosaïque du tabac



HEIDEROT pk51

- mi-tardive
- chair rouge
- la couleur persiste à la cuisson
- résistance elevée aux nématodes; Ro1 (8), 3 (9), 5 (8)



BLAUE ANNELIESE pk52

- Ferme à la cuisson, variété tardive
- Chair bleue
- · Résistante au mildiou
- Bien adaptée aux sols secs

	chair	type chair	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
ANNABELLE	jaune	A-B												
AGRIA	jaune	B-C												
BELANA	jaune	A												
DITTA	jaune	A-B												
HEIDEROT	rouge	A												
BLAUE ANNELIESE	bleu	A												
									Ré	colte I		Consor	nmatio	n 🔳

	T° de germ. [°C]	Levée [jours]	PMG [g]	Nbre. de graines par [g]	Besoin de se- mence 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, optimum 10-15	7 - 14	0.9 - 1.3	750-1′100	/s abri: 800-1'000 gnes/m² (1-1.5g/ m²) pl/champ: 600 gnes/m² culture standard	
Cresson	15-20		2-3	300-500	80-100 g/m²	
Claytone de Cuba	10		0.5 - 0.7	1'400 -2'000	0.5 - 1g/m ² semis en rang: 1'000 gnes m/ ² semis à la volée: 2'000 gnes/m ²	
Chicorées	14-18 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		
- Bettes à tondre					15-18 kg/ha	
- Côtes de bettes						0.5 - 1 kg/ha
Épinards	15-20	6 - 12	10 - 15	65 - 100	épinard feuilles: 10 - 15 kg/ha 1 M gnes	/s abri 2 - 4 gnes / motte
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
Melons	min. 20	9-10	30 - 45	20-30		1500 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/m² (5 - 7 gnes/motte) pl/champ: 50 - 70 mottes/m² (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	18 - 40 mottes/m² (5 - 6 gnes/motte)	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		
que semis direct		T° de forçage 12 - 20°C (plus le forçage est retardé moins il faut de chaleur) T° de l'air : moins élevée
	3 - 5 mottes/m ²	
40 x 30 /s abri: 25 - 30 x 8 - 12		période de culture plein champ avril: 50-60 juillet: 40-50 juillet-aout: 40 - 70
100 x 75		
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/m²	culture intéressante que s/abri
100 x 100 - 100 x 200	0.7 - 1/m²	pépinière: mi - avril semis direct: mi - mai
	s/abri: 1.2 - 2/m² pl/champ: 0.8 - 1/m²	les fleurs femelles ne se trouvent que sur les gourmands sauf pour les pastèques

	T° de	Levée	PMG	Nbre. de	Besoin de se-	Besoin de semence pour
	germ. [°C]	[jours]	[g]	graines par [g]	mence pour semis direct	pépinière
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 - 15kg/ha	
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)	6 g 1'500 gnes
Kale	min. 15	6-7	3 - 3.5	250-350		6 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
Choux de Bruxelles	min. 15		3-4	250-350		6 g 1′500 gnes

Distance de plantation [cm]	Peuplement [Plantes]	Infos pour la culture
double/rg 110/50 x 50	1.5 - 2/m²	
double/rg: 120/80 x 50 - 55 (greffée) 110/50 x 50 (non greffée)	1.5 - 2/m²	
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	
s/abri: 35 x 120	s/abri: 8/m² pl/champ: 12/m²	optimum pl/champ: poquets: 6-8 gnes -120 x 50 cm
	30/m²	
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/m²	
50 x 50 - 75 x 40	3 - 4/m²	
35 x 35 - 40 x 50	6-8/m²	
40 x 40 - 40 x 75	4 - 6/m²	
s/abri: 25 x 25 pl/champ: 25 - 30 x 30-40	printemps: 14 - 16/m ² automne: 8 - 10/m ²	
s/abris: 25 x 25 pl/champ: 20 x 30-40	5-8/m²	
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/m²	
50 - 60 x 60 -75	3/m²	pour hâter la récolte, étêter les pieds 6 sem. avant récolte prévue (pas pour les cultures tardives)

	T° de germ. [°C]	Levée [jours]	PMG [g]	Nbre. de graines par [g]	Besoin de se- mence pour semis direct	Besoin de semence pour pépinière
Légumes-racines						
Carottes	10-20	10 - 20	1-1.3	750 -1'000		
bottelage	10-20		1-1.3		2 - 3 kg/ha	
vrac	10-20		1-1.3		1.5 - 2 kg/ha	
Industrie	10-20		1-1.3		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/m² 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 va	ariété				
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
Oignons	8-15	10 - 20	3-4	250-350	oignon botte: 8 kg/ha 2 M gnes oignon vrac: 6 kg/ha 1.5 M gnes	oignon botte: 5-7 gnes/motte oignon vrac: 4 - 5 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
60 - 100 gnes/ml et 20 -50 entre/ rg 150 - 200 gnes/m²		
	1.2 - 1.5 M/ha	
	1.5 - 2 M/ha	
	1.2 - 1.5 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 entre/rg 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/m² botte: 50/m²	
30 - 75 (double rang) x 5 - 10	50/m²	
50 - 60 x 40 celeri - rave 30 x 30 celeri - branche	40'000-50'000/ha (celeri-rave) 100'000-110'000/ha (celeri-branche)	
50 - 75 entre/rg 11 (été) 14 (hiver)	15 - 20/m²	
plantation: 15 - 20 x 30 semis direct: 2.5 x 25-35	semis: 600'000-800'000/ha soit 150 gnes/ml plantation: 15 mottes/m²	
		besoin bulbilles par ha: 1'000-2'500 kg (selon calibre et distance de plantation)
		besoin plants par ha: calibre 35/50 mm: 2'600-2'800 kg calibre 32/34 mm: 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, d = 0.5g)

(Contenu de la portion $\cdot d = 0.5\sigma$)

N° d'a	ırt./Type	Désignation	Cat	port.	1g	2.5 g	5g	10 g	25 g	50 g	100 g
es15	Batavia rouge	ROUGE GRENOBLOISE	Χ	4.05 ^d	6.65	14.15	20.30	34.85	81.80	145.05	266.80
es20	Batavia rouge	CARMEN	III	4.05 ^d	6.65	14.15	20.30	34.85	81.80	145.05	266.80
es21	Batavia verte	LAIBACHER EIS 2	Χ	4.05 ^d	6.65	14.15	20.30	34.85	81.80	145.05	266.80
es26	Batavia rouge	LUANA	III	4.05°	8.45	20.10	34.95	55.40	115.50	202.70	386.55
es32	Batavia verte	FLOREAL	III	4.05 ^c	8.45	20.10	34.95	55.40	115.50	202.70	386.55

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	Χ	5.05	19.10	32.10	130.25	216.05
es20p	Batavia rouge	CARMEN		5.80	25.20	42.35	161.05	266.95
es21p	Batavia verte	LAIBACHER EIS 2	Χ	5.05	19.10	32.10	130.25	216.05
es26p	Batavia rouge	LUANA		5.65	24.60	41.30	157.05	260.30
es32p	Batavia verte	FLOREAL		5.65	24.60	41.30	157.05	260.30

Laitues iceberg

	_uitu	63 1665618										0.56	
	N° d'ar	t./Type	Désignation	Cat	port.	1g	2.5 g	5g	10 g	25 g	50 g	100 g	
Ī	es14	Laitue iceberg verte	SALADIN		4.05 ^d	6.65	14.15	20.30	34.85	81.80	145.05	266.80	
	es28	Laitue iceberg rouge	DIAVOLETTA	III	4.05 ^d	6.65	14.15	20.30	34.85	81.80	145.05	266.80	

Laitues iceberg - graines enrobées pré-germées

N° d'art.,	/Туре	Désignation	Cat	100 GE	500 GE	1'000 GE	5'000 GE	10'000 GE
es14p	Laitue iceberg verte	SALADIN		5.05	19.10	32.10	130.25	216.05
es28p	Laitue iceberg rouge	DIAVOLETTA	III	5.05	19.10	32.10	130.25	216.05

Laitues pommées

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

N° d'ar	t./Type	Désignation	Cat	port.	1g	2.5 g	5g	10 g	25 g	50 g	100 g
ks16	Laitue pommée plein champ	REINE DE MAI	Χ	4.05 ^d	6.25	10.45	16.55	32.65	67.35	118.85	215.60
ks11	Laitue pommée plein champ	AUGSPURGER	Χ	4.05 ^d	5.60	12.90	18.70	32.00	75.55	142.20	257.70
ks40	Laitue pommée plein champ	SUMMERTIME		4.05°	8.45	20.10	34.95	55.40	115.50	202.70	386.55
ks90	Type grasse vert	PARROT	-	4.05°	8.45	20.10	34.95	55.40	115.50	202.70	386.55
ks92	Type grasse rouge-vert	KOLIBRI	- [4.05°	8.45	20.10	34.95	55.40	115.50	202.70	386.55
ks54	Laitue pommée plein champ	ROXY		4.05 ^d	5.60	12.90	18.70	32.00	75.55	142.20	257.70
ks26	Laitue pommée plein champ	OVATION		4.05 ^d	6.25	10.45	16.55	32.65	67.35	118.85	215.60
ks67	Laitue pommée d'hiver	VALDOR		4.05 ^f	-	7.55	14.85	28.20	66.50	117.00	193.00
ks68	Laitue pommée d'hiver	TRÉMONT	Χ	4.05 ^d	6.25	10.45	16.55	32.65	67.35	118.85	215.60

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	Laitue pommée plein champ	REINE DE MAI	Χ	5.05	19.10	32.10	130.25	216.05
ks40p	Laitue pommée plein champ	SUMMERTIME		5.65	24.60	41.30	157.05	260.30
ks90p	Type grasse vert	PARROT	-	5.65	24.60	41.30	157.05	260.30
ks92p	Type grasse rouge-vert	KOLIBRI		5.65	24.60	41.30	157.05	260.30
ks54p	Laitue pommée plein champ	ROXY		5.05	19.10	32.10	130.25	216.05
ks26p	Laitue pommée plein champ	OVATION		5.05	19.10	32.10	130.25	216.05
ks67p	Laitue pommée d'hiver	VALDOR		5.05	19.10	32.10	130.25	216.05
ks68p	Laitue pommée d'hiver	TRÉMONT	Χ	5.05	19.10	32.10	130.25	216.05

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

N° d'ai	rt./Type	Désignation	Cat	port.	1g	2.5 g	5 g	10 g	25 g	50 g	100 g
Is14	Laitue romaine	FORELLENSCHLUSS	Χ	4.05 ^f	-	6.65	13.20	26.25	64.25	118.85	215.60
Is10	Laitue romaine	ST- BLAISE	Χ	4.05 ^f	-	6.65	13.20	26.25	64.25	118.85	215.60
ls12	Laitue romaine	GRASSE DE MORGES	Χ	4.05 ^f	-	6.65	13.20	26.25	64.25	118.85	215.60
ls30	Laitue romaine pour	MAUREEN		4.05°	8.45	20.10	34.95	55.40	115.50	202.70	386.55
	coeurs										
ls32	Laitue mini-romaine	OVIRED		4.05°	8.45	20.10	34.95	55.40	115.50	202.70	386.55

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	Χ	5.05	19.10	32.10	130.25	216.05
ls10p	Laitue romaine	ST- BLAISE	Χ	5.05	19.10	32.10	130.25	216.05
ls12p	Laitue romaine	GRASSE DE MORGES	Χ	5.05	19.10	32.10	130.25	216.05
ls30p	Laitue romaine pour coeurs	MAUREEN		5.65	24.60	41.30	157.05	260.30
ls32p	Laitue mini-romaine	OVIRED		5.65	24.60	41.30	157.05	260.30

Laitues à tondre

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

										Ο,	Ο,	0.
N° d'a	art./Type	Désignation	Cat	port.	1g	2.5 g	5g	10 g	25 g	50 g	100 g	250 g
ps23	Lollo rouge	LOLLO ROSSA DI VINO	III	4.05 ^f	-	6.65	13.30	26.50	58.55	97.60	181.70	430.65
ps24	Lollo verte	LOLLO BIONDA	III	4.05 ^f	-	6.65	13.30	26.50	58.55	97.60	181.70	430.65
ps21	Laitue Batavia rouge	LATTUGHINO ROSSO		4.05 ^f	-	6.65	13.30	26.50	58.55	97.60	181.70	430.65
ps36	Feuille de chêne verte	COCARDE	III	4.05 ^d	6.20	12.85	20.05	31.45	65.35	115.40	210.90	504.30
ps34	Feuille de chêne verte	TILL		4.05 ^d	6.20	12.85	20.05	31.45	65.35	115.40	210.90	504.30
ps35	Feuille de chêne verte	LATTUGHINO VERDE	Χ	4.05 ^f	-	6.65	13.30	26.50	58.55	97.60	181.70	430.65
ps11	Feuille de chêne rouge	PUMUKEL	-1	4.05 ^d	6.20	12.85	20.05	31.45	65.35	115.40	210.90	504.30
ps53	Feuille de chêne rouge	CANTARIX	III	4.05°	8.45	20.10	34.95	55.40	115.50	202.70	386.55	917.00
ps32	Feuille de chêne verte	STRUBELPETER	Χ	4.05 ^f	-	6.65	13.30	26.50	58.55	97.60	181.70	430.65
ps51	Feuille de chêne verte	HARDY	III	4.05°	8.45	20.10	34.95	55.40	115.50	202.70	386.55	917.00
ps50	Laitue à couper verte	VÉNITIENNE	Χ	4.05 ^f	-	6.65	13.30	26.50	58.55	97.60	181.70	430.65
ps70	Laitue à couper	MÉLANGE MESCLUN	III	4.05 ^f	-	6.65	13.30	26.50	58.55	97.60	181.70	430.65

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	5.05	19.10	32.10	130.25	216.05
ps24p	Lollo verte	LOLLO BIONDA		5.05	19.10	32.10	130.25	216.05
ps21p	Laitue Batavia rouge	LATTUGHINO ROSSO		5.05	19.10	32.10	130.25	216.05
ps34p	Feuille de chêne verte	TILL		5.65	24.60	41.30	157.05	260.30
ps35p	Feuille de chêne verte	LATTUGHINO VERDE	Χ	5.05	19.10	32.10	130.25	216.05
ps53p	Feuille de chêne rouge	CANTARIX		5.65	24.60	41.30	157.05	260.30
ps32p	Feuille de chêne verte	STRUBELPETER	Χ	5.05	19.10	32.10	130.25	216.05
ps51p	Feuille de chêne verte	HARDY		5.65	24.60	41.30	157.05	260.30
ps50p	Laitue à couper verte	VÉNITIENNE	Χ	5.05	19.10	32.10	130.25	216.05

Chicorées pain de sucre

(Contenu de la portion : f = 1.25g)

N° d'aı	rt./Type	Désignation	Cat	port.	2.5 g	5g	10 g	25 g	50 g	100 g
zs46	Pain de sucre	NETTUNO TT		4.05 ^f	5.75	10.75	20.65	49.55	95.05	173.05

Chicorées pain de sucre - graines enrobées

N° d'art.	′Type	Désignation	Cat	100 GE	500 GE	1'000 GE	2'500 GE	5'000 GE	10'000 GE
zs46p	Pain de sucre	NETTUNO TT		6.20	22.85	37.85	81.20	136.25	227.10

Chic	Chicorées sauvages / radicchio				(Con	itenu d	e la poi	rtion : f	= 1.25g,	j = 2.5g)
N° d'aı	t./Type	Désignation	Cat	port.	2.5 g	5g	10 g	25 g	50 g	100 g
zs51	Catalogna	AURELIA (ROMEA) TT		4.05 ^f	5.75	10.75	20.65	49.55	95.05	173.05
zs92	Catalogna	PUNTARELLA		4.05 ^f	6.35	11.80	22.70	54.50	104.55	190.35
zs55	Catalogna	FRASTAGLIATA		4.05 ^f	5.75	10.75	20.65	49.55	95.05	173.05
zs54	Chicorée sauvage	GRUMOLO VERDE	Χ	4.05 ^j	-	5.10	10.20	23.45	42.25	72.00
zs52	Chicorée sauvage	ROUGE DE VÉRONE	Χ	4.05 ^f	6.65	11.50	17.75	33.25	59.00	99.90
zs62	Radicchio Palla rossa	VINCI (1102) TT		4.05 ^f	5.75	10.75	20.65	49.55	95.05	173.05
zs66	Radicchio/Chioggia	506 TT		4.05 ^f	5.75	10.75	20.65	49.55	95.05	173.05
zs68	Radicchio/Chioggia	706 TT		4.05 ^f	5.75	10.75	20.65	49.55	95.05	173.05
zs71	Radicchio Treviso	206 TT		4.05 ^f	5.75	10.75	20.65	49.55	95.05	173.05
zs74	Radicchio Treviso	PINTONE (BOTTIGLIONE) TT		4.05 ^f	5.75	10.75	20.65	49.55	95.05	173.05
zs83	Radicchio	VARIEGATA LUSIA		4.05 ^f	5.75	10.75	20.65	49.55	95.05	173.05
zs87	Radicchio	CASTELFRANCO		4.05 ^f	5.75	10.75	20.65	49.55	95.05	173.05

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	6.20	22.85	37.85	81.20	136.25	227.10
zs66p	Radicchio/Chioggia	506 TT	III	6.20	22.85	37.85	81.20	136.25	227.10
zs68p	Radicchio/Chioggia	706 TT	III	6.20	22.85	37.85	81.20	136.25	227.10
zs62p	Radicchio/Chioggia	VINCI (1102) TT		6.20	22.85	37.85	81.20	136.25	227.10
zs71p	Radicchio Treviso	206 TT	III	6.20	22.85	37.85	81.20	136.25	227.10
zs74p	Radicchio Treviso	PINTONE (BOTTIGLIONE) TT	III	6.20	22.85	37.85	81.20	136.25	227.10
zs83p	Radicchio	VARIEGATA LUSIA	III	6.20	22.85	37.85	81.20	136.25	227.10
zs87p	Radicchio	CASTELFRANCO		6.20	22.85	37.85	81.20	136.25	227.10

Endives

(Contenu de la portion : f = 1.25g)

N° d'ar	t./Type	Désignation	Cat	port.	2.5 g	5g	10 g	25 g	50 g	100 g
zs11	Endive	MACUN KS		4.05 ^f	6.85	13.60	27.25	66.20	108.95	194.45
zs12	Endive	ETARDO KS	III	4.05 ^f	6.85	13.60	27.25	66.20	108.95	194.45

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		24.70	37.65	62.75	133.75	235.80	419.20	958.40	1'682.30
zs12c	Endive	ETARDO KS		24.70	37.65	62.75	133.75	235.80	419.20	958.40	1'682.30

Salades asiatiques

(Contenu de la portion : j = 2.5g)

N° d'ar	t./Type	Désignation	Cat	port.	5g	10 g	25 g	50 g	100 g	250 g	500 g	1kg
as10	Salade asiatique	GREEN IN SNOW		4.05 ^j	5.65	8.80	15.20	25.00	42.35	90.90	166.70	302.80
as15	Salade asiatique	WASABINO		4.05^{j}	5.65	8.80	15.20	25.00	42.35	90.90	166.70	302.80
as20	Salade asiatique	RED GIANT		4.05^{j}	5.65	8.80	15.20	25.00	42.35	90.90	166.70	302.80
as30	Salade asiatique	MIZUNA		4.05^{j}	5.65	8.80	15.20	25.00	42.35	90.90	166.70	302.80
as40	Salade asiatique	MOUTARDE ROUGE METIS	III	4.05 ^j	5.65	8.80	15.20	25.00	42.35	90.90	166.70	302.80

Mâches

(Contenu de la portion : I = 5g)

N° d'ar	t./Type	Désignation	Cat	port.	10 g	25 g	50 g	100 g	500 g	1kg	2.5 kg
ns14	Mâche	VIT		4.051	6.85	13.70	22.75	36.45	138.30	228.65	512.75
ns15	Mâche	ELAN		4.051	6.85	13.70	22.75	36.45	138.30	228.65	512.75
ns20	Mâche	GALA	III	4.05 ¹	6.85	13.70	22.75	36.45	138.30	228.65	512.75

Mâches - semences de précision

N° d'art.,	/Type	Désignation	Cat	50'000 gn	100'000 gn	250'000 gn	500'000 gn	1 M gn	2.5 M gn
ns14c	Mâche	VIT		38.85	80.20	183.45	309.95	537.65	1'239.75
ns15c	Mâche	ELAN		38.85	80.20	183.45	309.95	537.65	1'239.75
ns20c	Mâche	GALA		38.85	80.20	183.45	309.95	537.65	1'239.75

Cressons

	(Contenu c	le la	portion:	p = 50	Jg)
--	------------	-------	----------	--------	-----

N° d'ar	t./Type	Désignation	Cat	port.	100 g	250 g	500 g	1kg	5 kg	10 kg	500 g	1kg
vs12	Cresson	CRESSON ALÉNOIS SIMPLE		3.65 ^p	5.20	8.60	14.25	22.75	91.00	136.50	166.70	302.80
vs13	Cresson	CRESSON À GRANDES FEUILLES		3.65 ^p	5.75	9.45	15.80	25.05	100.20	150.30	166.70	302.80

Autres sal	ades						(Conter	nu de la p	ortion : f	= 1.25g)
N° d'art. Dé	ésignation	Cat	port.	2.5 g	5g	10 g	25 g	50 g	100 g	250 g

N° d'art.	Désignation	Cat	port.	2.5 g	5g	10 g	25 g	50 g	100 g	250 g
vs14	CLAYTONE DE CUBA	Χ	4.05 ^f	6.30	10.35	16.70	35.70	59.30	104.15	210.95

Épinards (Contenu de la portion : o = 25g)

N° d'ar	t./Type	Désignation	Cat	port.	50 g	100 g	250 g	500 g	1kg	5 kg
sp10	Epinard	WINTERRIESEN, VERDIL KS	- 1	4.05°	6.50	10.80	21.65	32.45	53.95	229.55
sp11	Epinard	BUTTERFLAY		4.05°	6.50	10.80	21.65	32.45	53.95	229.55
sp20	Epinard	GAMMA	III	4.05°	6.50	10.80	21.65	32.45	53.95	229.55

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 M gn	
sp10c	Epinard	WINTERRIESEN, VERDIL KS		25.05	47.05	78.90	174.50	306.50	508.25	
sp11c	Epinard	BUTTERFLAY		25.05	47.05	78.90	174.50	306.50	508.25	

Côtes de bettes

(Contenu de la portion : j = 2.5g)

N° d'ar	t./Type	Désignation	Cat	port.	5g	10 g	25 g	50 g	100 g	250 g	500 g	1kg
ma20	Côtes de bette	COMPACTA VERDE		4.05 ^j	6.30	9.55	14.90	25.00	41.60	89.20	148.75	237.95
ma30	Côtes de bette	FEURIO	Χ	4.05 ^j	6.30	9.55	14.90	25.00	41.60	89.20	148.75	237.95
ma35	Côtes de bette	BRIGHT YELLOW	Χ	4.05 ^j	6.30	9.55	14.90	25.00	41.60	89.20	148.75	237.95
ma40	Côtes de bette	BRILLIANT		4.05 ^j	6.30	9.55	14.90	25.00	41.60	89.20	148.75	237.95
ma52	Côtes de bette	BRIGHT LIGHTS	III	4.05 ^j	6.30	9.55	14.90	25.00	41.60	89.20	148.75	237.95

Bettes à tondre

(Contenu de la portion : I = 5g)

N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	10 g	25 g	50 g	100 g	250 g	500 g	1kg
ma10 Bette à tondre	VERTE À COUPER		4.051	6.60	11.25	18.95	31.55	67.60	112.65	180.25

Aubergines

(Contenu de la portion : v = 25 graines)

N° d'ai	rt./Type	Désignation	Cat	port.	100 gn	250 gn	500 gn	1'000 gn	2'500 gn	5'000 gn
au10	Aubergine	MERONDA	-	4.85 ^v	15.15	37.80	62.05	95.40	181.30	305.25
au11	Aubergine	MELONGA	-	4.85 ^v	15.15	37.80	62.05	95.40	181.30	305.25
au22	Aubergine	ROTONDA BIANCA SFUMATA DI ROSA	Χ	4.85 ^v	14.60	31.20	49.55	76.20	144.65	243.75

Concombres

(Contenu de la portion : u = 10 graines, v = 25 graines)

N° d'ar	t./Type	Désignation	Cat	port.	25 gn	50 gn	100 gn	250 gn	500 gn	1'000 gn	5'000 gn
gu45	Concombre	SILVIA	-	14.70 ^u	31.50	52.65	89.50	196.30	339.30	610.30	-
gu24	Concombre	TANJA		4.05°	-	7.15	14.15	28.15	55.95	85.10	334.60
gu25	Concombre	MARKETMORE		4.05 ^v	-	7.15	14.15	28.15	55.95	85.10	334.60
gu40	Concombre	CLEOPHA KS		14.70 ^u	34.95	58.50	99.40	218.10	376.95	-	-
gu60	Concombre	D'ARMÉNIE		4.05 ^v	-	7.15	14.15	28.15	55.95	85.10	334.60
gu28	Concombre	SAIKO		4.05 ^u	-	13.60	26.00	50.75	72.50	96.70	362.70

Courges (Contenu de la portion : u = 10 graines)

N° d'ar	t./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		4.05 ^u	5.85	10.00	15.60	31.20	54.95	95.15	213.50
kü21	Cucurbita maxima	SOLOR DB		4.05 ^u	7.45	12.75	21.45	43.15	73.75	137.10	307.40
kü22	Cucurbita maxima	FICTOR DB		4.05 ^u	7.45	12.75	21.45	43.15	73.75	137.10	307.40
kü49	Cucurbita moschata	MINI MUSK		4.05 ^u	6.20	10.60	17.85	35.95	61.45	114.25	256.20
kü33	Cucurbita maxima	FLAT WHITE BOER		4.05 ^u	8.45	15.40	26.45	53.70	89.50	143.15	318.45
kü42	Cucurbita moschata	HONEYNUT		4.05 ^u	8.15	16.20	33.65	62.20	111.40	194.65	437.95
kü41	Cucurbita moschata	NUTTERBUTTER	-1	4.05 ^u	8.45	15.40	26.45	53.70	89.50	143.15	318.45
kü43	Cucurbita moschata	BUTTERNUT		4.05 ^u	5.85	10.00	15.60	31.20	54.95	95.15	213.50
kü45	Cucurbita moschata	MUSQUÉE DE PROVENCE		4.05 ^u	6.20	10.60	17.85	35.95	61.45	114.25	256.20
kü50	Cucurbita pepo	BUSH DELICATA		4.05 ^u	5.85	10.00	15.60	31.20	54.95	95.15	213.50
kü51	Cucurbita pepo	PÂTISSON BLANC		4.05 ^u	5.85	10.00	15.60	31.20	54.95	95.15	213.50
kü55	Cucurbita pepo	SPAGHETTI VÉGÉTAL		4.05 ^u	5.85	10.00	15.60	31.20	54.95	95.15	213.50

Melons

(Contenu de la portion : v = 25 graines)

N° d'ar	t./Type	Désignation	Cat	port.	50 gn	100 gn	250 gn	500 gn	1'000 gn
me23	Pastèque	SUGAR BABY		4.05°	6.80	13.55	26.80	47.45	81.15
me61	Melon	PETIT GRIS DE RENNES		4.05°	6.80	13.55	26.80	47.45	81.15

Poivr	rons							(Conter	nu de la p	portion : v	= 25 graine
N° d'ai	rt./Type	Désignation		Cat	port.	100 gr	250 gr				gn 5'000 g
pa28	Poivron	QUADRATO D'AS	TI GIALLO F	RS III	4.85°	13.00	30.30			5 160.7	5 286.95
pa29	Poivron	CUBO ORANGE R		1	4.85°	13.00	30.30	50.20			
pa25	Poivron	JUMBO			4.85°	13.00	30.30				
pa27	Poivron	QUADRATO D'AS	TI ROSSO F	RS III	4.85 ^v	13.00	30.30				
pa64	Poivron	CORNO DI BUE G		X	4.85 ^v	13.00	30.30				
pa70	Poivron	LADY LOU KS	.,	T I	4.85 ^v	15.15	35.60				
pa63	Poivron	CORNO DI BUE R	0220	X	4.85 ^v	13.00	30.30				
pa80	Poivron	POIVRON TOMAT		X	4.85 ^v	13.00	30.30				
Pime						15100	50.50				= 25 graine
		Désignation		Ca	t port.	100 gr	250 gr			gn 2'500 g	
pa43		DE CAYENNE		Ca 	4.85		30.30	50.20			
Toma		3 E 0, 11 E1 11 1 E				15100	50.50				= 25 graine
	rt./Type	Désignation		Cat	port.	100 gn	250 gn	500 gn	1'000 g		
to31	Tomate cerise	ZUCKERTRAUBE	DC DC	Cat	4.85 ^v	11.10	23.65	40.25	55.40		
to16	Tomate cerise	BLACK CHERRY	_ 1/J	Х	4.85 ^v	11.10	23.65	40.25	55.40		
to40		SAN MARZANO	2	\	4.85°	11.10	23.65	40.25	55.40		
	Tomate pelati										
to88	Tomate pelati	AMISH PASTA		X	4.85°	15.25	26.45	40.75	60.45		
to42	Tomate charnue	ROSE DE BERNE		X	4.85 ^v	15.25	26.45	40.75	60.45		
to64	Tomate charnue	COEUR DE BOEL			4.85 ^v	15.25	26.45	40.75	60.45		
to84	Tomate charnue	ORANGE À GRO	2 FRUITS	X	4.85 ^v	11.10	23.65	40.25	55.40		
to81	Tomate charnue			X	4.85 ^v	11.10	23.65	40.25	55.40	101.35	5 178.35
	ates pour cı	ulture proté	_								= 25 grain
N° d'ai			Cat	port.	25 gn		100 gn	250 gn	500 gr		
to62	TRIXI KS			4.85°	-	8.00	15.15	32.45	61.60		
to06	PULCINA			4.85°	-	7.45	14.70	34.95	68.05		
to96	GREEN TIGER		III	4.85 ^u	5.60		14.70	34.95	68.05		
to94	PINK TIGER		III	4.85 ^u	5.60		14.70	34.95	68.05		
to98	BLUSH TIGER		III	4.85 ^u	5.60		14.70	34.95	68.05		
to97	LUCKY TIGER		III	4.85 ^u	5.60	7.45	14.70	34.95	68.05	117.40	247.0
to36	COEUR DE BC	EUF CARDINAL	III	4.85 ^u	5.60	7.45	14.70	34.95	68.05	117.40	247.0
to48	TICA KS			6.05 ^u	11.45	22.75	34.80	77.45	136.65	239.40	0 539.55
to60	RUTHJE KS		1	4.85 ^v	-	8.00	15.15	32.45	61.60	108.15	5 227.15
to66	ANNELIES			4.85 ^u	9.65	15.75	28.80	65.55	122.05	223.50	0 452.50
to61	BOLSTAR GRA	ANDA DB	I	4.85 ^u	9.65		28.80	65.55	122.05		
Toma	ates pour l'i	ndustrie									
N° d'ai						Cat	1'000 g	gn 5'0	00 gn	10'000 gn	50'000 g
to65	MAURO ROSS	50					10.75		2.95	78.75	358.00
Toma	ates pour l'i	ndustrie - g	graines	enrob	ées						
	rt. Désignation		Cat	1'000 G		000 GE	10'000	GE 50'0	000 GE	100'000 GE	250000
to65p		50	I	13.35		53.45	97.95	5 44	45.35	890.70	2'115.30
COLIF	gettes							(Contor	میر طم اعر	nortion :	= 10 graine
	rt./Type	Désignation			Cat	port.	25 gn				gn 1'000
zu13	Courgette jaune	SÉLECTION S	ATIVA		L	4.05 ^u	6.55			0.90 52.8	
zu26	Courgette jaurie	ALBERELLO [Δ	X	4.05 ^u	6.55			0.90 52.8	
zu12	Courgette verte	MUTABILE	JI JANZAIN	1		4.05 ^u	6.55				
zu27			(2)			4.05°				0.90 52.8 3.70 89.1	
	Courgette verte	INIZIA (SAT 2			111						
zu14	Courgette verte	BLACK BEAU				4.05 ^u	6.55			0.90 52.8	
zu24	Courgette verte	COSTATA ROI			X	4.05 ^u	6.55			0.90 52.8	
7111/-		THE NULL A LD	1111111111111			// / /	6 66	11/1/1	1/11)/	111/1 L)	

Χ

25 g 7.10

port. 4.05ⁿ

4.05ⁿ

4.05^u

4.05^u 6.55

50 g 100 g 13.90 17.60

13.90 17.60

6.55

9.40

9.40

14.45

14.45

250 g 500 g 1 kg 40.40 64.45 100.95

40.40 64.45 100.95

30.90

30.90

52.80

52.80

2.5 kg

239.15

239.15

(Contenu de la portion : n = 12.5g)

90.25

90.25

466.80

466.80

92

zu16

Courgette verte

zu23 Courgette verte

Maïs doux

N° d'art./Type

zu58 Maïs doux

zu60 Maïs doux

DE NICE À FRUIT ROND

ZAPALLITO

Désignation DAMAUN KS

TRAMUNT KS

Maïs doux - semences d	e précision
------------------------	-------------

N° d'art./	Туре	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		12.15	22.65	29.60	67.80	109.35	167.90	392.80	762.50
zu60c	Maïs doux	TRAMUNT KS	-	12.15	22.65	29.60	67.80	109.35	167.90	392.80	762.50

Choux-fleurs, brocolis

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

N° d'ar	t./Type	Désignation	Cat	port.	1g	2.5 g	5g	10 g	25 g	50 g	100 g
ko20	Brocoli	RASMUS KS		4.85 ^d	7.80	19.25	37.00	60.30	128.70	240.60	448.65
ko68	Brocoli	FIOLARO		4.85°	7.80	19.25	37.00	60.30	128.70	240.60	448.65
ko14	Chou-fleur	TABIRO KS		4.85°	13.00	29.85	51.05	84.60	182.40	323.65	598.25
ko16	Chou-fleur	GOODMAN		4.85°	13.00	29.85	51.05	84.60	182.40	323.65	598.25
ko17	Chou-fleur	AMABILE KS		4.85°	13.00	29.85	51.05	84.60	182.40	323.65	598.25

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	- 1	13.70	27.25	46.95	99.75	167.60	295.25	651.70
ko68c	Brocoli	FIOLARO		13.70	27.25	46.95	99.75	167.60	295.25	651.70
ko14c	Chou-fleur	TABIRO KS	- 1	14.60	28.85	53.55	111.60	195.30	333.50	750.75
ko16c	Chou-fleur	GOODMAN		13.70	27.25	46.95	99.75	167.60	295.25	651.70
ko17c	Chou-fleur	AMABILE KS	-	13.70	27.25	46.95	99.75	167.60	295.25	651.70

Choux chinois

(Contenu de la portion : d = 0.5g)

N° d'art./Type Désignation	Cat	port.	1g	2.5 g	5g	10 g	25 g	50 g	100 g
ko30 Chou chinois FIDEL KS (SAT36)		4.85 ^d	7.10	13.95	18.60	29.75	65.10	123.15	217.45

Choux chinois - semences de précision

N° d'art.,	/Туре	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)		11.45	22.95	39.25	83.40	141.30	243.35	539.70

Choux frisés non pommés (kale)

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

N° d'ar	t./Type	Désignation	Cat	port.	2.5 g	5g	10 g	25 g	50 g	100 g	250 g
ko35	Chou frisé	HALBHOHER GRÜNER KRAUSER	Χ	4.05 ^f	6.45	12.45	18.65	38.70	68.10	108.25	229.65
ko37	Chou frisé	WESTLÄNDER WINTER	III	4.05 ^f	6.45	12.45	18.65	38.70	68.10	108.25	229.65
ko38	Chou frisé	FRISÉ ROUGE	Χ	4.05 ^f	6.45	12.45	18.65	38.70	68.10	108.25	229.65
ko39	Chou palmier	NERO DI TOSCANA	Χ	4.05 ^f	6.45	12.45	18.65	38.70	68.10	108.25	229.65
ko34	Chou frisé	BABYKALE		4.85 ^j	-	8.00	15.75	38.70	68.10	108.25	229.65

Choux frisés non pommés (kale) - semences de précision

١	√o 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	100'000 gn
k	:035с		HALBHOHER GRÜNER KRAUSER	Χ	8.25	12.55	24.95	38.30	64.35	144.00	257.60	488.80
k	ю37с	Chou frisé	WESTLÄNDER WINTER	III	8.25	12.55	24.95	38.30	64.35	144.00	257.60	488.80

Choux-raves

(Contenu de la portion : d = 0.5g)

N° d'ar	t./Type	Désignation	Cat	port.	1g	2.5 g	5g	10 g	25 g	50 g	100 g
ko44	Chou-rave violet	AZUR STAR		4.05 ^d	6.50	13.15	23.15	40.05	95.80	167.65	295.40
ko51	Chou-rave blanc	ENRICO KS		4.85 ^d	7.30	15.70	24.60	42.05	99.85	174.35	310.15
ko52	Chou-rave blanc	DARIO KS		4.85 ^d	7.30	15.70	24.60	42.05	99.85	174.35	310.15
ko47	Chou-rave blanc	LANRO	Χ	4.05 ^d	6.50	13.15	23.15	40.05	95.80	167.65	295.40
ko48	Chou-rave violet d'automne	DYNA	Χ	4.85 ^d	7.30	15.70	24.60	42.05	99.85	174.35	310.15
ko40	Chou-rave violet d'automne	BLARIL KS		4.05 ^d	6.50	13.15	23.15	40.05	95.80	167.65	295.40
ko42	Chou-rave blanc d'automne	SUPERSCHMELZ		4.05 ^d	5.25	12.85	19.65	32.90	72.70	130.00	228.15

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		23.00	36.05	74.50	122.80	223.15	491.25	905.85
ko51c	Chou-rave blanc	ENRICO KS	- [26.95	42.25	87.45	144.15	261.75	576.60	1'049.70
ko52c	Chou-rave blanc	DARIO KS	-	26.95	42.25	87.45	144.15	261.75	576.60	1'049.70
ko47c	Chou-rave blanc	LANRO	Χ	23.00	36.05	74.50	122.80	223.15	491.25	905.85
ko42c	Chou-rave blanc d'automne	SUPERSCHMELZ	III	17.00	28.80	60.50	107.50	184.50	407.45	765.80

	t./Type		Désignati	on _				Cat	port.		10 g				500
ko50	Rutabaga	1	WILHELM	SBURGE	?			Χ	4.05	6.10	10.00	15.95	25.60	44.20	169.9
Nave	ets										((Conte	nu de la	portion	: j = 2.5
N° d'ar	t./Type	Désignat	ion				port.	5g	10 g	25 g	50 g	100 g	250 g		
	Navet		N ROUGE				4.05 ^j	6.70	9.95		36.35	63.20	124.20	207.65	383.1
ko56	Navet	GOLDEN					4.05 ^j	6.70	9.95		36.35	63.20	124.20	207.65	383.1
ko55	Navet	BLANC G	LOBE À CO	OLLET VIC	DLET	Χ	4.05 ^j	6.70	9.95	20.70	36.35	63.20	124.20	207.65	383.1
Nave	ts - se	mence	es de r	récisi	on										
	t./Type	Désign		Cat) gn 5	'000 gr	10'0	00 gn	25'000	gn 50)'000 gn	100'00	00 gn 2	50'000
ko56c	Navet		EN BALL	Х	14.1		21.00		1.55	77.25	Ĭ.	123.00	210	.10	403.60
ko55c	Navet		GLOBE À	Χ	14.1	0	21.00	34	1.55	77.25		123.00	210	.10	403.60
		COLLE	TVIOLET												
Chou	ıx blan	cs et r	ouges								((Conten	u de la p	portion :	d = 0.
	t./Type		gnation				Cat	port.	1g	2.5 g	5g	10 g	25 g	50 g	100
ko87	Chou bla		TEAUREN	ARD			Χ	4.05 ^d		14.65	22.90			157.30	284.3
ko84	Chou bla	nc DE V	VÄDENSW	'IL			Χ	4.05 ^d		14.65	22.90			157.30	284.3
ko86	Chou bla		TENFELDE	R DAUER	RKS		- 1	4.05 ^d	7.05	17.55	25.00			169.90	306.9
	Chou bla		ERKRAUT				Χ	4.05 ^d		14.65	22.90			157.30	284.3
ko76	Chou rou		ARANT KS				1	4.05 ^d	6.85	14.65	22.90			157.30	284.3
	Chou rou	0	YNDA KS				1	4.05 ^d	6.55	16.30	31.40				365.
ko06	Chou rou	ge KAL	IROZ					4.05 ^d	7.05	17.55	25.00	42.55	97.10	169.90	306.
Chou	ıx blan	cs et r	ouges	- sem	ence	s de	préc	ision							
	t./Type		gnation					00 gn		n 5'00	0 gn	10'000 g	gn 25'C)00 gn !	50'000
ko84c	Chou bla	nc DEV	VÄDENSW	IL	Χ	17.5		9.15	62.95	108	3.65	186.80	41	3.40	781.75
ko86c	Chou bla	nc DOT	TENFELDE	R DAUER I	(S	21.8		7.70	76.70	136	.35	241.70	53	37.25	1'021.9
	Chou bla		ERKRAUT		Χ	17.5		9.15	62.95		3.65	186.80		3.40	781.75
	Chou rou				- 1	21.8		7.70	76.70	136		241.70		37.25	1'021.9
ko06c	Chou rou	ige KALI	BOS		III	21.8	0 3	7.70	76.70	136	.35	241.70	53	37.25	1'021.9
Chou	ıx de N	∕lilan								(Cont	enu de	e la por	tion : c =	= 0.25g,	d = 0.
N° d'ar	t./Type	D	ésignatior			C	at p	ort.	1g		5g	10 g	25 g	50 g	100
ko90	Chou de	Milan M	IORETTA D	I VERON	A							60.30	128.70	240.60	448.6
ko92	Chou de	Milan PA	Aradiesli	ER .)	4.	05 ^d	6.85	14.65 2	22.90	39.20	89.70	157.30	284.3
Choi	ıx de B	ruvelle	25								(1	Contan	ر دا مه رر	portion :	d = 0
	t./Type	TUXCII	Désigna	tion			Cat	port.	1g	2.5 g	5 g	10 g	25 g	50 g	100
	L/ Type						Cut						89.70		_
	Chou de	Bruxelles	SFI FCT	ON SATIV	/A			4.05	0.00	14.().)	//.90	39./(() 7./()	1.)/)(/	/84.
ko96						,		4.05 ^d	0.03	14.03	22.90	39.20	09.70	137.30	284.
ko96 Chou	ıx de B		es - se	menc	es de	·		า							
ko96 Chou N° d'ar	ıx de B t./Type	ruxelle	es - se Désigna	menco	es de Cat	500	gn 1'0	า 00 gn	2'500 g	gn 5'00	10 gn	10'000 §	gn 25'0) 000 gn 5	50'000
ko96 Chou N° d'ar	ıx de B	ruxelle	es - se Désigna	menco	es de Cat	·	gn 1'0	า		gn 5'00			gn 25'0		50,000
ko96 Chou N° d'ar	ux de B t./Type Chou de	ruxelle	es - se Désigna	menco	es de Cat	500	gn 1'0	า 00 gn	2'500 g	gn 5'00 136	00 gn 5.35	10'000 g 241.70	gn 25'0) 000 gn 5	50'000 1'021.9
ko96 Chou N° d'ar ko96c	ıx de B t./Type Chou de ttes	ruxelle	es - se Désigna	menco tion ON SATIV	es de Cat /A I	500 21.8	gn 1'0 0 3	1 00 gn 7.70	2′500 g 76.70	gn 5'00 136	00 gn 5.35 Conter	10'000 g 241.70	gn 25′0 53 portior	000 gn 5 37.25 n : j = 2.5	50'000 1'021.9 5g, k = 1
ko96 Chou N° d'ar ko96c Caro	t./Type Chou de ttes	ruxelles Bruxelles	es - se Désigna SÉLECT	menco tion ON SATIV port. 4.05k	es de Cat /A I 5 g 5.50	21.8 10 g 10.75	gn 1'0 0 3 25 g 23.35	00 gn 7.70 50 g 50 g	2′500 g 76.70 3 100 57.4	gn 5'00 136 (u g 250 5 110	00 gn 5.35 Conter g 5	10'000 g 241.70 nu de la 00 g 93.95	gn 25′0 53 portior 1 kg 315.20	000 gn 5 87.25 n : j = 2.5 2.5 kg 734.55	50'000 1'021.9 5g, k = 1 5 kg 1'442.
ko96 Chou N° d'ar ko96c Caro N° d'ar ka11 ka10	t. Désign	Bruxelles nation TION (SG	es - se Désigna SÉLECT	mence tion ON SATIV port. 4.05 ^k 4.05 ^k	es de Cat //A	10 g 10.75	gn 1'0 0 3 25 g 23.35 23.35	00 gn 7.70 50 g 5 39.40 5 39.40	2′500 g 76.70 100 57.4 0 57.4	gn 5'00 136 (u g 250 5 110 5 110	00 gn 5.35 Conter 580 19	10'000 g 241.70 nu de la 00 g 93.95 93.95	gn 25′0 53 portior 1kg 315.20 315.20	000 gn 5 17.25 1: j = 2.5 2.5 kg 734.55 734.55	50'000 1'021.9 1'021.9 1'442. 1'442.
ko96 Chou N° d'ar ko96c Caro N° d'ar ka11 ka10 ka26	t. Désig SÉLEC AMIV.	Bruxelles nation TION (SG	es - se Désigna SÉLECT	mence tion ON SATIV port. 4.05 ^k 4.05 ^k 4.05 ^k	es de Cat //A 1 5 g 5.50 5.50 5.50	10 g 10.75 10.75 10.75	gn 1'0 0 3 25 g 23.35 23.35 23.35 23.35	00 gn 77.70 50 gn	2′500 g 76.70 g 100 0 57.4 0 57.4	gn 5'000 1360 ((1025) gg 2500 55 110.255 55 110.255	00 gn 5.35 Conter 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6	10'000 g 241.70 nu de la 00 g 93.95 93.95	gn 25′0 53 portion 1 kg 315.20 315.20 315.20	000 gn 5 37.25 n : j = 2.5 2.5 kg 734.55 734.55 734.55	50'000 1'021.9 ig, k = 3 5 kg 1'442. 1'442.
ko96 Chou N° d'ar ko96c Caro N° d'ar ka11 ka10 ka26 ka23	t./Type Chou de ttes t. Désig SÉLEC AMIV. BOLLI DOLC	Bruxelles Pation TION (SG A N SG VA KS	Désigna SÉLECT Cat 103)	menco tion ON SATI\\ port. 4.05 ^k 4.05 ^k 4.05 ^k 4.05 ^k	es de Cat //A	10 g 10.75 10.75 10.75 10.75	gn 1/0 0 3 25 g 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35	00 gn 7.70 50 g 50 g 539.40 39.40 39.40 39.40 39.40	2′500 g 76.70 g 100 0 57.4 0 57.4 0 57.4	gn 5'000 136 ((1025) 5 110.2 5 110.2 5 110.2 5 110.2	00 gn 5.35 Conter g 5 5 80 19 80 10 80	241.70 241.70 nu de la 00 g 93.95 93.95 93.95 93.95	gn 25'0 53 portion 1 kg 315.20 315.20 315.20 315.20	000 gn 57.25 1: j = 2.5 2.5 kg 734.55 734.55 734.55 734.55	50'000 1'021.9 ig, k = 1 5 kg 1'442. 1'442. 1'442. 1'442.
ko96 Chou N° d'ar ko96c Caro N° d'ar ka11 ka10 ka26 ka23 ka28	t./Type Chou de ttes t. Désig SÉLEC AMIV. BOLLI DOLC TREEN	Pruxelles Bruxelles Pation TION (SG 4 N SG VA KS VETALER S	Désigna SÉLECT Cat 103)	mence tion ON SATIV port. 4.05* 4.05* 4.05* 4.05*	es de Cat /A	10 g 10.75 10.75 10.75 10.75 10.75	gn 1/0 0 3 25 g 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35	00 gn 7.770 50 gn	2′500 g 76.70 100 57.4 0 57.4 0 57.4 0 57.4 0 57.4	gn 5'000 136 ((i) gg 2500 55 110.2 55 110.2 55 110.2 55 110.2	00 gn 5.35 5	241.70 241.70 nu de la 00 g 93.95 93.95 93.95 93.95 93.95	gn 25'0 53 portior 1 kg 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20	2000 gn £ 27.25 2.5 kg 734.55 734.55 734.55 734.55 734.55	50'000 1'021.9 ig, k = 1'442. 1'442. 1'442. 1'442. 1'442.
ko96 Chou N° d'ar ko96c Caro N° d'ar ka11 ka10 ka26 ka23 ka28 ka32	t. Désign SÉLEC AMIV. BOLLI DOLC TREEN RODE	Bruxelles Pation TION (SG A) N SG VA KS NETALER S LIKA KS	Cate Cate Cate Cate Cate Cate Cate Cate	port. 4.05* 4.05* 4.05* 4.05* 4.05* 4.05*	es de Cat //A I 5 g 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50	10 g 10.75 10.75 10.75 10.75 10.75 10.75	gn 1'0 0 3 25 g 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35	00 gn 7.7.70 50 gn	2'500 g 76.70 g 100 0 57.4 0 57.4 0 57.4 0 57.4 0 57.4 0 57.4	gn 5'000 136 (0 g 250 5 110.2 5 110.2 5 110.2 5 110.2 5 110.2	00 gn 5.35 Conter 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6	241.70 nu de la 00 g 93.95 93.95 93.95 93.95 93.95 93.95	portion 1kg 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20	2000 gn 57.25 2.5 kg 734.55 734.55 734.55 734.55 734.55 734.55	50'000 1'021.9 ig, k = 1 5 kg 1'442. 1'442. 1'442. 1'442. 1'442.
ko96 Chou N° d'ar ko96c Caro N° d'ar ka11 ka10 ka26 ka23 ka28	t. Désign SÉLEC AMIV. BOLLI POLC TREEN RODE SÉLEC	Bruxelles Pation TION (SG A N SG VA KS NETALER S LIKA KS TION BER	Cate Cate Cate Cate Cate Cate Cate Cate	mence tion ON SATIV port. 4.05* 4.05* 4.05* 4.05*	es de Cat /A	10 g 10.75 10.75 10.75 10.75 10.75	gn 1'00 0 3 25 g 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35	00 gn 7.7.70 50 gn	2'500 g 76.70 g 100 0 57.4 0 57.4 0 57.4 0 57.4 0 57.4 0 57.4	gn 5'000 136 (0 g 250 5 110.2 5 110.2 5 110.2 5 110.2 5 110.2	00 gn 5.35 Conter 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6	241.70 nu de la 00 g 93.95 93.95 93.95 93.95 93.95 93.95	gn 25'0 53 portior 1 kg 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20	2000 gn £ 27.25 2.5 kg 734.55 734.55 734.55 734.55 734.55	50'000 1'021.9 ig, k = 1 5 kg 1'442. 1'442. 1'442. 1'442. 1'442.
ko96 Chou N° d'ar ko96c Caro N° d'ar ka11 ka10 ka26 ka23 ka28 ka32 ka44	t. Désignon SÉLEC AMIV. BOLLI RODE SÉLEC CUM	Bruxelles Pation TION (SG A N SG VA KS NETALER S LIKA KS TION BER (SAT 505)	Cate Cate Cate Cate Cate Cate Cate Cate	port. 4.05* 4.05* 4.05* 4.05* 4.05* 4.05* 4.05*	es de Cat /A 5 g 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50	10 g 10.75 10.75 10.75 10.75 10.75 10.75	gn 1'0 0 3 25 g 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35	50 gn 77.70 50 gn 77.70 50 gn 77.70 50 gn 77.70 39.40 39.40 39.40 39.40 39.40	2'500 g 76.70 100 57.4 57.4 57.4 57.4 57.4 57.4	gn 5'000 136 ((gg 2505 5 110.2) 5 110.2 5 110.2	5.35 Conter 5 5 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	241.70 241.70 nu de la 200 g 23.95 23.95 23.95 23.95 23.95 23.95 23.95 23.95 23.95 23.95	portior 1 kg 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20	000 gn	50'000 1'021.9 1g, k = 5 kg 1'442. 1'442. 1'442. 1'442. 1'442.
ko96 Chou N° d'ar ko96c Caro N° d'ar ka11 ka10 ka26 ka23 ka28 ka32	t. Désig SÉLEC AMIV. BOLLI DOLC TREEN RODE SÉLEC CUM	Pruxelles Pruxelles	Cate Cate Cate Cate Cate Cate Cate Cate	port. 4.05* 4.05* 4.05* 4.05* 4.05* 4.05*	es de Cat //A I 5 g 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50	10 g 10.75 10.75 10.75 10.75 10.75 10.75	gn 1'0 0 3 25 g 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35	50 gn 77.70 50 gn 77.70 50 gn 77.70 50 gn 77.70 39.40 39.40 39.40 39.40 39.40	2'500 g 76.70 100 57.4 57.4 57.4 57.4 57.4 57.4	gn 5'000 136 ((gg 2505 5 110.2) 5 110.2 5 110.2	5.35 Conter 5 5 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	241.70 241.70 nu de la 200 g 23.95 23.95 23.95 23.95 23.95 23.95 23.95 23.95 23.95 23.95	portion 1kg 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20	2000 gn 57.25 2.5 kg 734.55 734.55 734.55 734.55 734.55 734.55	50'000 1'021.9 1g, k = 5 kg 1'442. 1'442. 1'442. 1'442. 1'442.
ko96 Chou N° d'ar ko96c Caro N° d'ar ka11 ka10 ka26 ka23 ka28 ka32 ka44	ttes t. Désig SÉLEC AMIV. BOLLI DOLC TREEN RODE SÉLEC CUM FLAKK (SAT 5	Pruxelles Pruxelles Pruxelles Pruxelles Pruxelles Pruxelles A N SG VA KS VA KS VETALER S LIKA KS TION BER (SAT 505) (SEE HATIV 1006)	Cat 103)	port. 4.05* 4.05* 4.05* 4.05* 4.05* 4.05* 4.05*	es de Cat /A 1 5 g 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50	10 g 10.75 10.75 10.75 10.75 10.75 10.75 10.75	gn 1'00 3 25 g 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35	50 gn 7.770 50 gn	2′500 g 76.70 g 100 0 57.4 0 57.4 0 57.4 0 57.4 0 57.4	gn 5'000 136 (0 g 2500 5 110.2 5 110.2 5 110.2 5 110.2 5 110.2	5.35 Conter 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	241.70 241.70 au de la 00 g 93.95 93.95 93.95 93.95 93.95 93.95 93.95 93.95	portior 1 kg 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20	2.5 kg 734.55 734.55 734.55 734.55 734.55 734.55 734.55 734.55	50'000 1'021.9 16g, k = 1442. 1'442. 1'442. 1'442. 1'442. 1'442.
ko96 Chou N° d'ar ko96c Caro N° d'ar ka11 ka10 ka26 ka23 ka28 ka32 ka44 ka46	ttes t. Désig SÉLEC AMIV. BOLLI DOLC TREDE RODE SÉLEC CUM FLAKK (SAT 5 GNIFF	Pruxelles Pruxelles	Cat 103)	port. 4.05* 4.05* 4.05* 4.05* 4.05* 4.05* 4.05* 4.05*	es de Cat /A 1 5 g 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 7.15	10 g 10.75 10.75 10.75 10.75 10.75 10.75 10.75 10.75	gn 1'00 3 25 g 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35	50 gn 77.70 50 gn	2′500 g 76.70 g 100 0 57.4 0 57.4 0 57.4 0 57.4 0 57.4 0 57.4 0 57.4	gn 5'000 136 ((1025) 110.25 55 110.25 55 110.25 56 110.25 57 110.25 58 110.25 59 110.25 50 110.25 50 110.25	5.35 Conter 5 5 6 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	241.70 241.70 au de la 00 g 93.95 93.95 93.95 93.95 93.95 93.95 93.95 93.95 93.95	portion 1 kg 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20	000 gn 57.25 2.5 kg 734.55 734.55 734.55 734.55 734.55 734.55	5 kg 1'442. 1'442. 1'442. 1'442. 1'442. 1'442.
ko96 Chou N° d'ar ko96c Caro N° d'ar ka11 ka10 ka26 ka23 ka28 ka32 ka44	ttes t. Désig SÉLEC AMIV. BOLLI DOLC TREEN RODE SÉLEC CUM FLAKK (SAT 5 GNIFF LILA L	ruxelles nation TION (SG A N SG VA KS NETALER S LIKA KS TION BER (SAT 505) (EE HATIV 006)	Cat 103)	port. 4.05* 4.05* 4.05* 4.05* 4.05* 4.05* 4.05*	es de Cat /A 1 5 g 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50	10 g 10.75 10.75 10.75 10.75 10.75 10.75 10.75	gn 1'00 3 25 g 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35 23.35	50 gn 77.70 5 50 g 5 39.40 5 39.40 6 39.40 6 39.40 6 39.40 6 39.40 6 39.40 6 39.40 6 39.40 6 39.40 6 39.40	2′500 g 76.70 g 100 c) 57.4 c) 57.4 c) 57.4 c) 57.4 c) 57.4 c) 57.4 c) 57.5 c) 57.5 c) 57.5	gn 5'000 136 (0 g 2500 5 110.2 5 110.2 5 110.2 5 110.2 6 119.0 0 119.0	00 gn 5.35 5	241.70 241.70 au de la 00 g 93.95 93.95 93.95 93.95 93.95 93.95 93.95 93.95 93.95 93.95	portior 1 kg 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20 315.20	2.5 kg 734.55 734.55 734.55 734.55 734.55 734.55 734.55 734.55	50'000 1'021.9 16g, k = 1442. 1'442. 1'442. 1'442. 1'442. 1'442.

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 M gn	2.5 M gn
ka11c	SÉLECTION (SG 103)		16.95	41.30	81.60	132.15	273.00	492.75	830.15	1'906.65
ka10c	AMIVA		16.95	41.30	81.60	132.15	273.00	492.75	830.15	1'906.65
ka26c	BOLLIN SG		16.95	41.30	81.60	132.15	273.00	492.75	830.15	1'906.65
ka23c	DOLCIVA KS		16.95	41.30	81.60	132.15	273.00	492.75	830.15	1'906.65
ka28c	TREENETALER SG		16.95	41.30	81.60	132.15	273.00	492.75	830.15	1'906.65
ka44c	SÉLECTION BERLI- CUM (SAT 505)	1	16.95	41.30	81.60	132.15	273.00	492.75	830.15	1'906.65
ka46c	FLAKKEE HATIVE (SAT 506)		16.95	41.30	81.60	132.15	273.00	492.75	830.15	1'906.65
ka51c	GNIFF	Χ	17.55	43.15	86.20	137.30	283.20	510.90	860.75	1'977.65
ka54c	LILA LU SG		17.55	43.15	86.20	137.30	283.20	510.90	860.75	1'977.65
ka71c	JAUNE DU DOUBS	Χ	14.30	33.70	66.40	107.65	219.60	367.80	676.35	1'599.25
ka70c	KÜTTIGER	Χ	14.30	33.70	66.40	107.65	219.60	367.80	676.35	1'599.25

Panais

(Contenu de la portion : j = 2.5g)

N° d'art.	Désignation	Cat	port.	5g	10 g	25 g	50 g	100 g	500 g	1kg	2.5 kg
pa60	HALBLANGE TURGA	Χ	4.05 ^j	6.10	8.50	13.00	20.90	32.55	111.75	200.85	482.80
pa90	NEIGE DU NORD SG		4.05 ^j	6.05	9.40	14.30	24.15	36.00	119.60	224.55	535.70

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
ра60р	HALBLANGE TURGA	Χ	45.85	84.35	193.95	341.75	524.90	1'246.85	2'361.25
pa90p	NEIGE DU NORD SG	-1	49.60	91.80	207.30	367.20	574.50	1'362.20	2'580.95

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		30.90	57.35	129.15	228.65	357.40	848.75	1'607.75

Betteraves rouges

(Contenu de la portion : I = 5g)

/Type	Désignation	Cat	port.	10 g	25 g	50 g	100 g	500 g	1kg	2.5 kg
Betterave rouge	ANGELA SG	- 1	4.05 ¹	6.50	11.50	17.80	27.75	110.00	169.95	386.65
Betterave rouge	GESCHE SG	- 1	4.05 ¹	6.50	11.50	17.80	27.75	110.00	169.95	386.65
Betterave rouge	FORMANOVA	Χ	4.05 ¹	6.50	11.50	17.80	27.75	110.00	169.95	386.65
Betterave rouge	CHIOGGIA	Χ	4.85 ¹	6.50	11.50	17.80	27.75	110.00	169.95	386.65
Betterave rouge	GOLDEN	Χ	4.85 ¹	6.95	15.45	24.15	38.20	137.65	200.85	456.95
Betterave rouge	WINTERSONNE SG	- 1	4.85 ¹	7.65	16.30	25.60	40.50	147.85	212.20	482.75
Betterave rouge	ALBINA VEREDUNA	Χ	4.85 ¹	6.95	15.45	24.15	38.20	137.65	200.85	456.95
Betterave rouge	BULL'S BLOOD	III	4.051	6.50	11.50	17.80	27.75	110.00	169.95	386.65
	Setterave rouge	Setterave rouge ANGELA SG Setterave rouge GESCHE SG Setterave rouge FORMANOVA Setterave rouge CHIOGGIA Setterave rouge GOLDEN Setterave rouge WINTERSONNE SG Setterave rouge ALBINA VEREDUNA	Setterave rouge ANGELA SG I Setterave rouge GESCHE SG I Setterave rouge FORMANOVA X Setterave rouge CHIOGGIA X Setterave rouge GOLDEN X Setterave rouge WINTERSONNE SG I Setterave rouge ALBINA VEREDUNA X	Setterave rouge ANGELA SG I 4.05' Setterave rouge GESCHE SG I 4.05' Setterave rouge FORMANOVA X 4.05' Setterave rouge CHIOGGIA X 4.85' Setterave rouge GOLDEN X 4.85' Setterave rouge WINTERSONNE SG I 4.85' Setterave rouge ALBINA VEREDUNA X 4.85'	Setterave rouge ANGELA SG I 4.05' 6.50 Setterave rouge GESCHE SG I 4.05' 6.50 Setterave rouge FORMANOVA X 4.05' 6.50 Setterave rouge CHIOGGIA X 4.85' 6.50 Setterave rouge GOLDEN X 4.85' 6.95 Setterave rouge WINTERSONNE SG I 4.85' 7.65 Setterave rouge ALBINA VEREDUNA X 4.85' 6.95	Betterave rouge ANGELA SG I 4.05¹ 6.50 11.50 Betterave rouge GESCHE SG I 4.05¹ 6.50 11.50 Betterave rouge FORMANOVA X 4.05¹ 6.50 11.50 Betterave rouge CHIOGGIA X 4.85¹ 6.50 11.50 Betterave rouge GOLDEN X 4.85¹ 6.95 15.45 Betterave rouge WINTERSONNE SG I 4.85¹ 7.65 16.30 Betterave rouge ALBINA VEREDUNA X 4.85¹ 6.95 15.45	Betterave rouge ANGELA SG I 4.05' 6.50 11.50 17.80 Betterave rouge GESCHE SG I 4.05' 6.50 11.50 17.80 Betterave rouge FORMANOVA X 4.05' 6.50 11.50 17.80 Betterave rouge CHIOGGIA X 4.85' 6.50 11.50 17.80 Betterave rouge GOLDEN X 4.85' 6.95 15.45 24.15 Betterave rouge MINTERSONNE SG I 4.85' 7.65 16.30 25.60 Betterave rouge ALBINA VEREDUNA X 4.85' 6.95 15.45 24.15	Setterave rouge ANGELA SG I 4.05' 6.50 11.50 17.80 27.75' Betterave rouge GESCHE SG I 4.05' 6.50 11.50 17.80 27.75' Betterave rouge FORMANOVA X 4.05' 6.50 11.50 17.80 27.75' Betterave rouge CHIOGGIA X 4.85' 6.50 11.50 17.80 27.75' Betterave rouge GOLDEN X 4.85' 6.95 15.45 24.15 38.20' Betterave rouge ALBINA VEREDUNA X 4.85' 6.95 15.45 24.15 38.20'	Setterave rouge ANGELA SG I 4.05' 6.50 11.50 17.80 27.75 110.00 Betterave rouge GESCHE SG I 4.05' 6.50 11.50 17.80 27.75 110.00 Betterave rouge FORMANOVA X 4.05' 6.50 11.50 17.80 27.75 110.00 Betterave rouge CHIOGGIA X 4.85' 6.50 11.50 17.80 27.75 110.00 Betterave rouge GOLDEN X 4.85' 6.95 15.45 24.15 38.20 137.65 Betterave rouge ALBINA VEREDUNA X 4.85' 6.95 15.45 24.15 38.20 137.65	Setterave rouge ANGELA SG I 4.05' 6.50 11.50 17.80 27.75 110.00 169.95 Betterave rouge GESCHE SG I 4.05' 6.50 11.50 17.80 27.75 110.00 169.95 Betterave rouge FORMANOVA X 4.05' 6.50 11.50 17.80 27.75 110.00 169.95 Betterave rouge GOLDEN X 4.85' 6.50 11.50 17.80 27.75 110.00 169.95 Betterave rouge GOLDEN X 4.85' 6.95 15.45 24.15 38.20 137.65 200.85 Betterave rouge ALBINA VEREDUNA X 4.85' 6.95 15.45 24.15 38.20 137.65 200.85

Betteraves rouges - semences de précision, Coating: BeetGuard Bio

N° d'ar	t./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		54.65	108.05	170.85	296.55	660.90	1'196.10
ra11c	Betterave rouge	GESCHE SG		54.65	108.05	170.85	296.55	660.90	1'196.10
ra18c	Betterave rouge	FORMANOVA	Χ	54.65	108.05	170.85	296.55	660.90	1'196.10
ra19c	Betterave rouge	WINTERSONNE SG		60.10	118.85	187.95	326.20	726.95	1'315.70

Radis

(Contenu de la portion : l = 5g)

N° d'ai	t./Type	Désignation	Cat	port.	10 g	25 g	50 g	100 g	500 g	1kg
ra31	Radis	SORA		3.65 ¹	5.30	9.40	14.85	22.00	85.25	135.95
ra33	Radis	RUDI		3.65 ¹	5.30	9.40	14.85	22.00	85.25	135.95
ra21	Radis	FLAMBOYANT 2		3.65 ¹	5.30	9.40	14.85	22.00	85.25	135.95
ra26	Radis	CHANDELLE DE GLACE	Χ	3.65 ¹	5.30	9.40	14.85	22.00	85.25	135.95

Radis - semences de précision

N° d'a	t./Type	Désignation	Cat	10'000 gn	25'000 gn	50'000 gn	100'000 gn	250'000 gn	500'000 gn	1 M gn
ra31c	Radis	SORA		39.90	86.55	151.45	261.00	585.55	1'048.05	1'920.30
ra33c	Radis	RUDI		39.90	86.55	151.45	261.00	585.55	1'048.05	1'920.30
ra21c	Radis	FLAMBOYANT 2		34.10	71.00	133.85	231.75	505.60	898.50	1'604.85
ra26c	Radis	CHANDELLE DE GLACE	Χ	34.10	71.00	133.85	231.75	505.60	898.50	1'604.85

se54 Céleri rave

N° d'a	rt./Type	Désignation			Cat	port.	5g	10 g	25 g	50 g	100 g	500 g	1kg
re78	Radis-rave	OSTERGRUSS F	ROSA 2		Χ	4.05 ^j	5.40	7.05	10.15	13.85	19.65	84.65	141.10
re75	Radis-rave	MARCHÉ DE ZU	JRICH		Χ	4.05 ^j	5.40	7.05	10.15	13.85	19.65	84.65	141.10
re76	Radis-rave	DAIKON			III	4.05 ^j	5.40	7.05	10.15	13.85	19.65	84.65	141.10
re80	Radis-rave	RUNDER SCHW	/ARZE	R WINTER	Χ	4.05 ^j	5.40	7.05	10.15	13.85	19.65	84.65	141.10
Radi	s-raves -	semences c	le ni	récision									
	rt./Type Désig		Cat	10'000 gn	25'000 gr	50'0	00 gn	100'000	gn 25	0'000 g	n 500'	000 gn	1M gn
re78c		RGRUSS ROSA 2	Χ	36.25	82.40		1.95	242.0		538.60		8.05	1'767.8
	rave												
re80c		DER SCHWARZER	Χ	27.35	60.35	105	5.25	182.30) .	405.65	71	2.50	1'332.60
		E D						.02.0		103.03	7 1		. 552.0
	rave WIN	ER				.00		.02.0		103.03	71.	2.00	. 552.6
Scor	rave WIN sonères	ĒR				100		102.5					
		TER Désignation			Cat	port.	5 g		((Conten		portion 500 g	: j = 2.5
N° d'aı	sonères	Désignation	SCHW	VARZE PFAHL	Cat		5 g 6.35	10 g 9.80			u de la	portion	
N° d'ai sc10	sonères rt./Type Scorsonère	Désignation	SCHW	VARZE PFAHL	Cat	port.		10 g 9.80	25 g 16.30	50 g 30.20	u de la 100 g 46.75	portion 500 g 167.00	: j = 2.5 1 kg 325.5
N° d'ai sc10 Céle	sonères rt./Type Scorsonère ris	Désignation HOFFMANNS	SCHV	VARZE PFAHL	Cat	port. 4.05 ^j	6.35	10 g 9.80 (Cont	25 g 16.30 tenu de	Contend 50 g 30.20	u de la 100 g 46.75 tion : a :	portion 500 g 167.00 = 0.1g, c	: j = 2.5 1 kg 325.5 = 0.25
N° d'ai sc10 Céle N° d'ai	sonères rt./Type Scorsonère ris rt./Type	Désignation HOFFMANNS Désignation	SCHV	VARZE PFAHL	Cat	port. 4.05 ^j	6.35 port.	10 g 9.80 (Cont	25 g 16.30 tenu de 2.5 g	Sonteni 50 g 30.20 la port	u de la 100 g 46.75 tion : a =	portion 500 g 167.00 = 0.1g, c 25 g	: j = 2.5 1 kg 325.50 = 0.25 50 g
N° d'ai sc10 Céle N° d'ai se30	sonères rt./Type Scorsonère ris rt./Type Céleri branche	Désignation HOFFMANNS Désignation TALL UTAH	S SCHW	VARZE PFAHL	Cat	port. 4.05 ^j	6.35 port. 4.05 ^c	10 g 9.80 (Cont 1 g 13.10	25 g 16.30 tenu de 2.5 g 30.85	50 g 30.20 la port 5 g 52.55	u de la 100 g 46.75 ion : a = 10 g 92.40	portion 500 g 167.00 = 0.1g, c 25 g 190.65	2.5 j = 2.5 1 kg 325.50 = 0.25 50 g 324.4
N° d'ai sc10 Céle N° d'ai	sonères rt./Type Scorsonère ris rt./Type	Désignation HOFFMANNS Désignation TALL UTAH	S SCHV	VARZE PFAHL	Cat	port. 4.05 ^j	6.35 port.	10 g 9.80 (Cont	25 g 16.30 tenu de 2.5 g	Sonteni 50 g 30.20 la port	u de la 100 g 46.75 tion : a =	portion 500 g 167.00 = 0.1g, c 25 g	: j = 2.5 1 kg 325.5 = 0.25

Céleris - graines enrobées pré-germées

PORTHOS KS

N° d'art./	[′] Type	Désignation	Cat	500 GE	1'000 GE	5'000 GE	10'000 GE	25'000 GE
se31p	Céleri branche	TANGO		26.65	46.05	181.20	322.10	748.65
se12p	Céleri rave	MONARCH		26.65	46.05	181.20	322.10	748.65
se52p	Céleri rave	ATHOS KS	- 1	26.65	46.05	181.20	322.10	748.65
se54p	Céleri rave	PORTHOS KS		26.65	46.05	181.20	322.10	748.65

4.05° 13.10 30.85 52.55 92.40 190.65 324.40

Poire	aux						(C	ontenu	de la p	ortion : f	= 1.25g)
N° d'ar	t./Type	Désignation	Cat	port.	2.5 g	5 g	10 g	25 g	50 g	100 g	250 g
la42	Poireau d'automne	HILARI		4.05 ^f	6.90	13.65	22.65	43.10	65.10	108.45	247.50
	man and the second seco			4 0 = 1		40 45	000=	= 4 0 0	04 45	10505	

Poireau d'automne HALDOR KS la44 4.05[†] 6.80 13.45 22.95 51.90 81.45 135.95 309.00 la62 Poireau d'hiver BLEU-VERT D'HIVER AVANO KS 4.05f 6.80 13.45 22.95 51.90 81.45 135.95 309.00 Poireau d'hiver 6.80 13.45 22.95 51.90 81.45 135.95 309.00 FREEZO KS

Semences d'oignon (Contenu de la portion : f = 1.25g, j = 2.5g) N° d'art./Type 25 g 50 g 100 g 250 g Désignation Cat 10 g Semences d'oi-AILSA CRAIG 4.05f 12.80 19.60 32.00 49.75 117.20 177.65 zw17 Ш 8.55 gnon-légume Semences d'oignon **SÉLECTION** 4.05 6.75 12.65 22.85 38.65 56.25 105.50 175.80 351.55 zw58 1 RIJNSBURGER (SAT 24) zw56 Semences d'oignon SÉLECTION 4.05^{i} 6.75 12.65 22.85 38.65 56.25 105.50 175.80 RIJNSBURGER (SAT 25) 4.05^j 6.85 10.60 17.30 27.80 43.30 102.20 296.00 zw16 Semences d'oignon ROBELJA 163.35 zw30 Semences d'oignon RED BARON ||| 4.05^{j} 6.85 10.60 17.30 27.80 43.30 102.20 163.35 296.00 zw50 Semences d'oignon FIOLA KS (SAT15) 4.05^j 6.75 12.65 22.85 38.65 56.25 105.50 175.80 351.55

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
zw56c	SÉLECTION RIJNSBURGER	- 1	22.40	32.85	70.55	118.75	200.85	458.70	875.30
	(SAT 25)								
zw30c	RED BARON		56.85	83.35	179.15	301.40	509.85	1'164.35	2'221.95

POIS	nains et poi	s mangetout							p = 50g
N° d'ar	t./Type	Désignation	Cat	port.	100 g	250 g	500 g	1kg	5 kg
er18	Pois nain ridé	MERVEILLE DE KELVEDON	Χ	4.85 ^p	7.40	14.05	22.05	32.25	152.75
er19	Pois nain ridé	KARINA		4.85 ^p	7.90	15.15	23.30	34.60	159.85
er34	Pois rond	BLAUWSCHOKKER	Χ	4.85 ^p	7.20	16.75	25.90	38.30	177.10
er37	Pois nain ridé	BUDDY		4.85 ^p	7.90	15.15	23.30	34.60	159.85
er53	Pois mangetout	REMBRANDT	Χ	4.85 ^p	7.55	18.55	30.20	50.55	233.50

Haricots nains					(Conte	nu de la ¡	portion :	p = 50g)	
N° d'art./Type	Désignation	Cat	port.	100 g	250 g	500 g	1kg	5 kg	
ho30 Haricot nain	LA VICTOIRF	Χ	485p	695	13.75	20.95	32.60	14910	

		5 00.0.1ac.o		J P U. C.			0000		00
bo30	Haricot nain	LA VICTOIRE	Χ	4.85 ^p	6.95	13.75	20.95	32.60	149.10
bo36	Haricot nain	MAXI	III	4.85 ^p	7.35	16.95	27.10	43.25	186.65
bo59	Haricot nain	PURPLE QUEEN	III	4.85 ^p	7.35	16.95	27.10	43.25	186.65
bo48	Haricot nain extra fin	ODESSA	III	4.85 ^p	7.35	16.95	27.10	43.25	186.65
bo54	Haricot nain à filet	CUPIDON		4.85 ^p	7.35	16.95	27.10	43.25	186.65
bo43	Haricot nain beurre	CRESO		4.85 ^p	7.35	16.95	27.10	43.25	186.65

Haricots nains - graines

(Contenu de la portion : y = 200 graines)

bo56 Haricot nain extra fin ELMORO III 4.85 ^y 17.30 82.90 160.75 387.45 774.85	N°	d'art./	/Type	Désignation	Cat	port.	1'000 gn	5'000 gn	10'000 gn	25'000 gn	50'000 gn
	bo	56	Haricot nain extra fin	ELMORO		4.85 ^y	17.30	82.90	160.75	387.45	774.85

Haricots nains

(Contenu de la portion : p = 50g)

N° d'ar	t./Type	Désignation	Cat	port.	100 g	250 g	500 g	1kg	5 kg	10 kg	25 kg	100 kg
bo15	Haricot nain à écosser	BLACK TURTLE	III	4.85 ^p	6.60	11.70	19.90	27.20	122.25	218.40	491.80	1'772.10
bo06	Haricot nain à écosser	BORLOTTO MERCATO OL	III	4.05 ^p	6.60	11.70	19.90	27.20	122.25	218.40	491.80	1'772.10

Haricots à rame et haricots d'Espagne

(Contenu de la portion : p = 50g)

		, 0								
N° d'ar	t./Type	Désignation	Cat	port.	100 g	250 g	500 g	1kg	5 kg	
bo79	Haricot ramé à écosser	BORLOTTO LAMON		4.85 ^p	7.40	17.80	29.80	44.20	204.50	
bo71	Haricot à rame	GOLDFIELD		4.85 ^p	7.40	17.85	33.95	56.55	253.70	
bo64	Haricot à rame	TREBONA	Χ	4.85 ^p	7.40	17.85	33.95	56.55	253.70	
bo77	Haricot à rame	NECKARGOLD		4.85 ^p	7.40	17.85	33.95	56.55	253.70	
bo67	Haricot à rame	NECKARKÖNIGIN		4.85 ^p	7.40	17.85	33.95	56.55	253.70	
bo72	Haricot à rame	VIGNERONNE	Χ	4.85 ^p	7.20	17.85	34.05	60.75	272.30	
bo70	Haricot à rame	BLAUHILDE	Χ	4.85 ^p	7.40	17.85	33.95	56.55	253.70	

Fèves (Contenu de la portion : p = 50g)

N° d'a	rt./Type	Désignation	Cat	port.	250 g	500 g	1kg	5 kg	10 kg	25 kg
bo91	Fève	ELEONORA DB		4.85 ^p	11.80	18.50	26.55	111.80	209.60	458.05
bo92	Fève	AQUADULCE	III	4.85 ^p	10.40	16.30	23.40	98.55	184.75	403.70

Soja edamame (Contenu de la portion : p = 50g)

N° d'ar	t./Type	Désignation	Cat	port.	250 g	500 g	1kg	5 kg	10 kg
bo94	Soja Edamame	CHIBA GREEN		4.85 ^p	18.10	31.05	54.90	224.95	397.70
bo97	Soja Edamame	HOKKAI GREEN	III	4.85 ^p	18.10	31.05	54.90	224.95	397.70

Soja edamame - Inoculation pour Soja

N° d'art.	Désignation	5g	25 g	750 g
zz01	Inoculation pour Soja	2.50	7.50	50.00

Engrais verts mélanges

(Contenu de la portion : o = 25g)

N° d'art	t./Type	Désignation	port.	25 g	50 g	100 g	250 g	500 g	1kg	5 kg	10 kg
gr54	Engrais vert	BANDES SEMÉES CHOU ANNUELLES	4.05°	-	6.35	8.85	16.40	27.25	47.40	197.65	343.65

Herbes aromatiques

(Contenu de la portion : d = 0.5g, j = 2.5g)

N° d'art.	Désignation	port.	2.5 g	5g	10 g	25 g	50 g	100 g	500 g
kr42	ROQUETTE CULTIVÉE	3.65 ^j	-	4.35	5.20	7.15	10.75	14.20	56.85
kr43	ROQUETTE SAUVAGE	4.05 ^d	5.65	10.15	15.85	26.25	50.10	81.80	342.95

_	$1 \sim \nu$	$h \wedge c$	aram	2110	1100	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	4.05	9.10	31.30	41.65	193.75	332.15

Herbes aromatiques - 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	14.75	24.70	94.00	155.95	358.95	655.90

Herbes aromatiques

(Contenu de la portion : a	= 0.1g, d = 0.5g,	f = 1.25g, j = 2.5g
----------------------------	-------------------	---------------------

N° d'art.	Désignation	port.	1g	2.5 g	5g	10 g	25 g	50 g	100 g	500 g
kr15	ANETH	3.65 ^j	-	-	3.95	4.55	6.10	9.20	12.45	47.45
kr16	ANETH TETRA	3.65 ^j	-	-	4.35	5.75	8.95	13.65	18.05	68.30
kr01	BASILIC À GRANDES FEUILLES	3.65 ^f	-	6.50	7.35	10.75	15.10	23.85	37.30	138.40
kr03	BASILIC À FEUILLES MOYENNES	3.65 ^f	-	6.50	7.35	10.75	15.10	23.85	37.30	138.40
kr04	BASILIC POURPRE	4.05 ^f	-	4.95	9.20	13.85	21.05	34.60	53.65	191.75
kr05	BASILIC CITRONNÉ	4.05 ^f	-	4.95	9.20	13.85	21.05	34.60	53.65	191.75
kr06	BASILIC THAI	4.05 ^f	-	5.10	9.40	14.05	21.50	35.30	54.90	195.90
kr84	BASILIC RUSTIK	4.05 ^d	-	5.60	10.30	15.45	23.65	38.80	60.35	215.35
kr54	CÉLERI À COUPER	4.05 ^d	-	5.25	6.95	9.60	19.90	34.85	56.05	214.15
kr51	CIBOULETTE	4.05^{j}	-	-	6.90	13.70	21.70	35.10	56.15	200.30
kr33	MARJOLAINE	4.05ª	6.35	16.85	26.75	40.25	75.55	128.75	200.55	720.35
kr34	ORIGAN DE GRÈCE	4.05ª	7.90	18.60	30.25	45.95	88.40	154.00	277.20	1'177.00
kr30	PERSIL FRISÉ 'GRÜNE PERLE'	3.65 ^j	-	-	6.35	10.85	15.35	24.40	39.35	138.75
kr37	PERSIL PLAT 'GIGANTE D'ITALIA'	3.65 ^j	-	-	6.05	9.05	12.65	20.00	31.10	115.20
kr38	PERSIL PLAT 'FELICIA'	3.65 ^f	-	-	6.05	9.05	12.65	20.00	31.10	115.20
kr09	SARRIETTE ANNUELLE	4.05 ^f	-	6.50	7.35	10.75	15.10	23.85	37.30	138.40
kr10	SARRIETTE VIVACE	4.05 ^d	-	6.70	12.50	19.25	35.60	58.65	98.90	388.95

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
kr30c	PERSIL FRISÉ 'GRÜNE PERLE'	21.55	43.85	70.55	112.25	229.00	400.25
kr38c	PERSIL PLAT 'FELICIA'	14.05	28.60	46.00	73.15	149.25	260.80

Plants de pommes de terre

(Contenu de la portion : s = 1000g)

N° d'art./Type		Désignation	port.	2 kg	5 kg	10 kg
pk10	Pomme de terre	AGRIA	6.60s	12.15	27.00	52.70
pk13	Pomme de terre	DITTA	6.60s	12.15	27.00	52.70
pk22	Pomme de terre	ANNABELLE	6.60s	12.15	27.00	52.70
pk44	Pomme de terre	BELANA	6.60s	12.15	27.00	52.70

Plants d'oignons, d'ail et d'échalote

(Contenu de la portion : q = 100g, r = 250g)

N° d'art./Type Dés		Désignation	port.	250 g	500 g	1kg	2 kg	5 kg	10 kg
kn13	Ail à planter de printemps	CLEDOR	4.70 ^q	9.90	16.70	25.55	48.75	115.40	223.70
pz10	Bulbilles d'oignon	STURON	5.10 ^r	-	9.20	14.95	28.55	68.20	120.75
pz20	Bulbilles d'oignon	RED BARON	5.10 ^r	-	9.20	14.95	28.55	68.20	120.75
pz52	Echalote à planter	LONGOR	5.95 ^r	-	10.50	16.10	31.80	76.00	134.50

Délais de livraison des plants: mi-février à fin mars. Livraison en grands conditionnements (≥ 10kg) début mars, uniquement à date fixe (date maximale de commande fin janvier).

CONDITIONS DE LIVRAISON

Le conditionnement des semences n'ayant pas été définitivement conclu au moment d'imprimer ce catalogue, l'offre de semences présentée dans ce catalogue ne fait l'objet d'aucune garantie. Nous nous réservons le droit de modifier les prix. Les descriptions de variétés se basent sur nos propres expériences réalisées 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 a 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

Manquements et responsabilité

Nous nous efforçons de garantir la meilleure qualité et le meilleur service dans la vente de semences. Si la livraison devait présenter des manquements, vous êtes tenu de vous adresser à nous 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'au délai de plantation, il est impératif de sortir les bulbes et plantons de la boîte d'envoi ou du carton, d'ouvrir l'emballage (sac en papier) et d'en sortir éventuellement les plantons. Ceux-ci doivent être plantés le plus rapidement possible en fonction du produit ou entreposés sous de bonnes conditions. L'entreposage doit se faire au frais (env. 5°C), au sec et à l'obscurité. 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

La livraison des semences est organisée par voie postale (Dispobox jaunes) ou par transporteur privé. Vous pouvez rendre les Dispobox jaunes vides à votre facteur. La Poste n'a pas le droit d'ouvrir les Dispobox en votre absence. Nous ne sommes pas responsables des pertes subies en pareil cas. Nous vous prions de nous contacter si votre facteur a déjà ouvert la caisse et d'introduire réclamation auprès de votre bureau de poste. Nous vous facturons, par commande, les coûts effectifs de livraison, à partir d'un forfait minimum de 7.50 CHF. Si nous ne sommes pas en mesure de livrer la totalité de la commande dans un délai raisonnable, nous nous réservons la possibilité de livraison partielle ou anticipée. Nous assumons les frais d'envoi supplémentaires ainsi occasionnés. Cette réglementaiton ne s'applique cependant pas aux produits livrables uniquement à une période donnée tels que plants de pommes de terre, oignons, échalotes et ails. En cas de commande hors de la boutique en ligne, nous essayons de garantir une disponibilité la plus grande possible.

Livraisons à l'étranger

Les livraisons de plants de pommes de terre, oignons, échalottes et ail à l'étranger ne sont pas possibles. 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

La faculté germinative des semences livrées se situe au-dessus des normes minimales prescrites. Dans des conditions difficiles, dans un sol préparé trop grossièrement, pas assez tassé ou ayant formé une croûte, ou encore en cas de climat sec ou froid, le taux de germination dans la pratique peux s'écarter des valeurs annoncées. Dans de bonnes conditions de conservation, à savoir frais et sec, la faculté germinative de la plupart des espèces reste bonne pendant une ou deux années environ. Nous ne recevons les réclamations relatives à la faculté germinative uniquement pendant l'année de vente. Nous vous prions dans ce cas de préciser le numéro de lot imprimé (4 ou 5 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 SA 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. C'est un objectif de notre travail que 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

Les soins, l'entretien et le développement de nouvelles variétés exigent beaucoup de travail ainsi que des connaissances pointues. Toutes les variétés de ce catalogue sont des variétés fixes, c'est-à-dire non hybrides F1. La multiplication est en principe possible pour toutes les variétés, n'est cependant autorisée qu'avec l'accord et sur autorisation écrite de Sativa.



Autres offres

- Semences agricoles (paraît en janvier)
 Céréales, engrais verts, mélanges cultures fourragères, mélanges de bandes fleuries, spécialités
- Catalogue pour le jardin potager (paraît en novembre)
 Légumes, engrais verts, herbes aromatiques, fleurs,
 plantons pour le printemps
- Catalogue de bulbes de fleurs (paraît en juillet) Bulbes de fleurs, bulbilles d'oignons et ail.

Commandes:

Téléphone 052 544 06 00

En dehors de la Suisse

- +41 52 544 06 00 (Suisse)
- +49 7745 2799975 (Allemagne)

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.