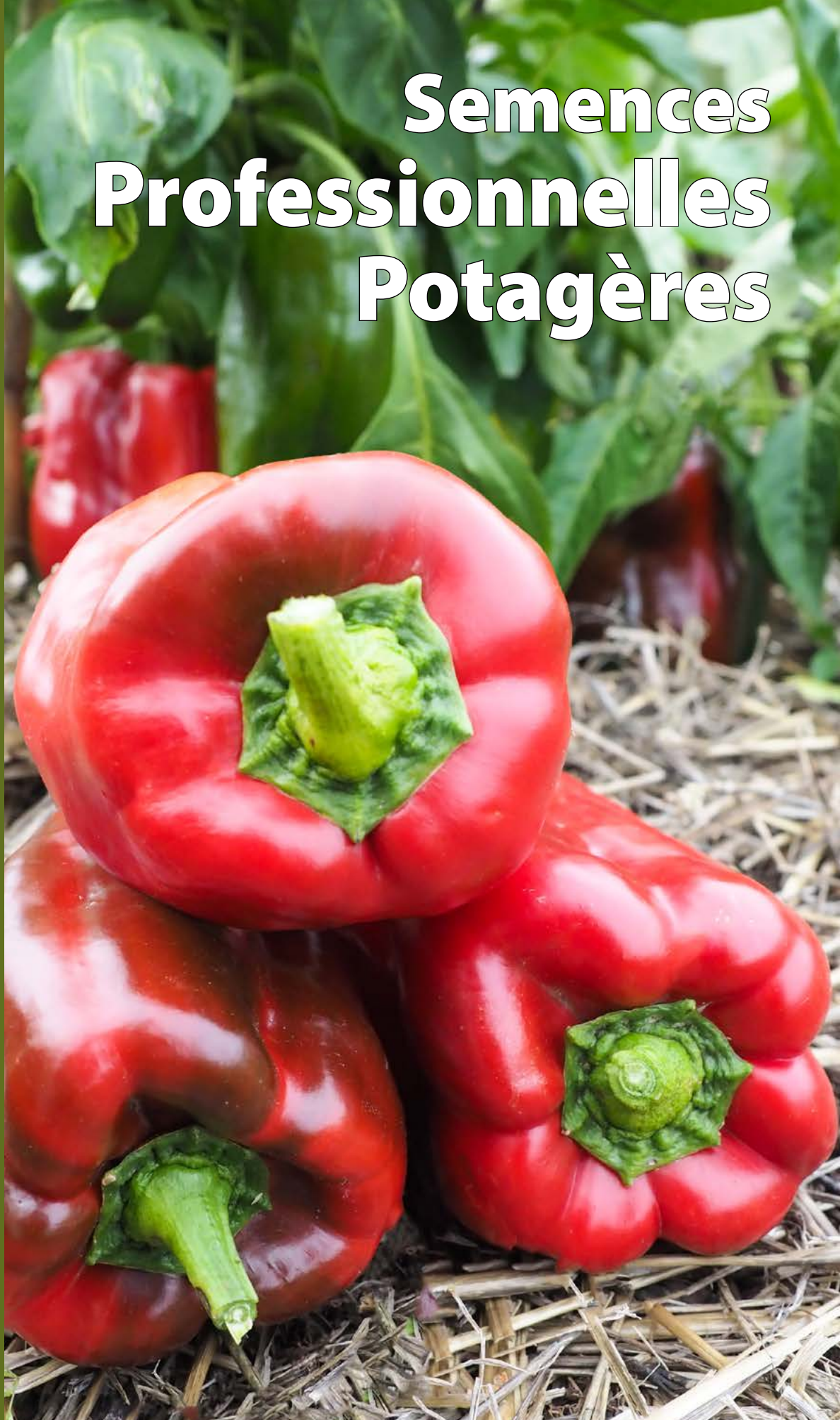


2025

**DUCKETT**



# Semences Professionnelles Potagères







## Une équipe commerciale à vos côtés !

Chères productrices, chers producteurs,

À l'aube d'une nouvelle saison, notre équipe se mobilise pour vous apporter un accompagnement de proximité et une expertise approfondie, nécessaires à la réussite de vos cultures. Animés par l'envie d'innover et de perfectionner notre offre, nous œuvrons à renforcer la qualité de nos services. Grâce à notre équipe commerciale spécialisée en génétique végétale, nous sommes en mesure de vous fournir des conseils sur mesure et de vous guider de manière optimale dans vos productions. Cette année, plus que jamais, nous sommes engagés à vos côtés pour relever ensemble les défis et célébrer chaque succès.

Ensemble, cultivons un avenir prospère et durable. Nous vous souhaitons une saison horticole florissante !

René Richert - président de Ducrettet.



**Stéphane GIAGRANDI**  
06 08 35 23 71  
[st.giagrandi@ducrettet.com](mailto:st.giagrandi@ducrettet.com)



**Jean-Marc RADUREAU**  
06 46 53 83 37  
[jm.radureau@ducrettet.com](mailto:jm.radureau@ducrettet.com)



**Stéphane HENRY**  
07 86 35 42 06  
[st.henry@ducrettet.com](mailto:st.henry@ducrettet.com)



**Richard HOLZER**  
06 29 28 78 64  
[ri.holzer@ducrettet.com](mailto:ri.holzer@ducrettet.com)  
Responsable Enseignes



**Richard POHARDY**  
06 77 92 86 50  
[ri.pohardy@ducrettet.com](mailto:ri.pohardy@ducrettet.com)



**Stéphane LAPERDRIX**  
06 86 42 47 62  
[st.laperdrix@ducrettet.com](mailto:st.laperdrix@ducrettet.com)



**Regine VARELA**  
06 60 76 15 04  
[re.varela@ducrettet.com](mailto:re.varela@ducrettet.com)



**Frédéric PINET**  
07 86 38 26 53  
[fr.pinet@ducrettet.com](mailto:fr.pinet@ducrettet.com)



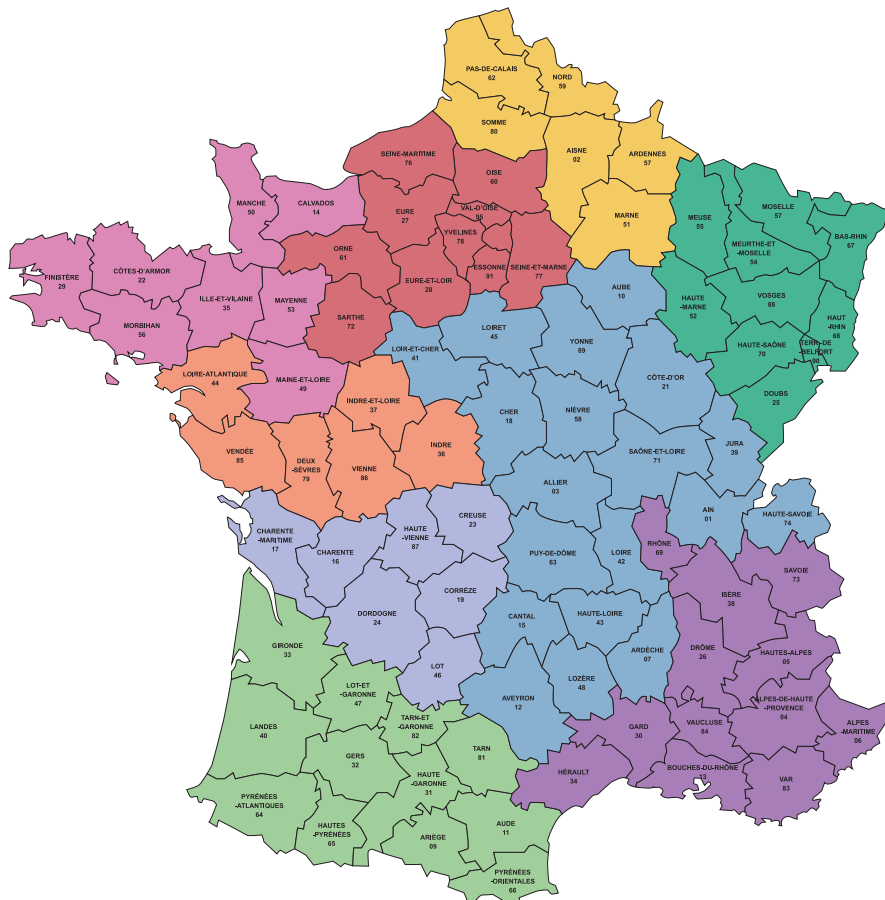
**Marc LAGARDE**  
06 13 44 30 35  
[ma.lagarde@ducrettet.com](mailto:ma.lagarde@ducrettet.com)



**Laurent CABASSUT**  
06 38 95 04 26  
[la.cabassut@ducrettet.com](mailto:la.cabassut@ducrettet.com)  
Responsable Commercial



**Vincent RICHERT**  
06 77 68 91 28  
[vi.richert@ducrettet.com](mailto:vi.richert@ducrettet.com)  
Responsable de site



**SERVICE CLIENTS**  
[graines@ducrettet.com](mailto:graines@ducrettet.com)  
Standard : 04 50 95 01 23

**Nathalie CORON**  
04 58 64 00 20  
[na.coron@ducrettet.com](mailto:na.coron@ducrettet.com)



**Emmanuelle JEANNE**  
04 50 95 45 91  
[em.jeanne@ducrettet.com](mailto:em.jeanne@ducrettet.com)



**Ouisal SAIDI**  
04 50 95 45 96  
[ou.saidi@ducrettet.com](mailto:ou.saidi@ducrettet.com)



**Aurélien KHOMMANIVONG**  
04 50 95 45 94  
[au.khommanivong@ducrettet.com](mailto:au.khommanivong@ducrettet.com)



**Sabrina RICHER**  
04 58 64 02 04  
[sa.richer@ducrettet.com](mailto:sa.richer@ducrettet.com)



Pour vos demandes de photos

Marie RICHERT  
[ma.richert@ducrettet.com](mailto:ma.richert@ducrettet.com)





# SOMMAIRE

## Catalogue Semences professionnelles potagères



**Ducrettet, promoteur de génétiques végétales !**

### Légende

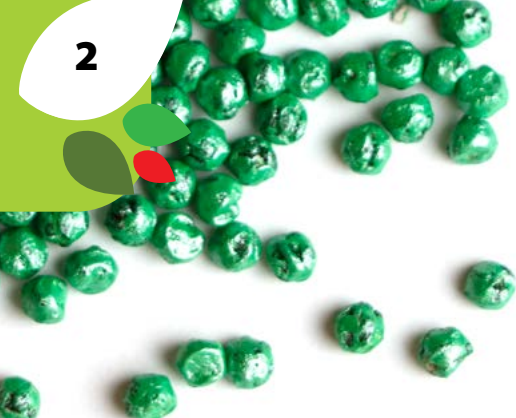
Voici les pictogrammes pour vous aider au fil du catalogue.

<b>GN</b> Graines Nues standard		Graines Non-Traitées
<b>GE</b> Graines Enrobées		
<b>GA</b> Graines Activées (pré-germées)		Nouveautés
<b>GEA</b> Graines Enrobées Activées		Nos coup de cœur
<b>GP</b> Graines de Précisions		Les Toqués
<b>GPA</b> Graines de Précisions Activées		Saveurs d'Antan
<b>MS</b> Enrobées Multigraines		Qualités culinaires remarquables
<b>GC</b> Graines Calibrées		
<b>g</b> Gramme		
<b>CP</b> Ronds semés		
<b>HR</b> Haute Résistance		
<b>IR</b> Résistances Intermédiaires (voir tableau sous chaque espèce)		

## Index

Absinthe.....	6
Ache des montagnes.....	6
Agastache.....	6
Ail des ours.....	6
Aneth.....	7
Angélique officinale.....	7
Anis vert.....	7
Armoise.....	7
Bardane.....	7
Basilic.....	8-9
Bourrache.....	10
Camomille.....	10
Carvi.....	10
Cerfeuil.....	10
Ciboule.....	10
Ciboule de Chine.....	10
Ciboulette.....	11
Citronnelle de Madagascar.....	10
Coriandre.....	11
Cumin.....	11
Fenouil.....	12
Fenugrec.....	12
Guimauve.....	12
Hysop.....	12
Mélisse.....	12
Marjolaine.....	12
Menthe.....	12
Mertensia.....	12
Monarde.....	12
Origan.....	14
Oseille.....	14
Persil.....	13
Pimprenelle.....	14
Réglisse.....	14
Romarin.....	14
Rue officinale.....	14
Sarriette.....	14
Sauge officinale et sacrée.....	15
Stevia.....	15
Tagetes.....	15
Thym.....	15
Valériane officinale.....	15
Verveine officinale.....	15
Artichaut.....	17
Aubergine.....	18-20
Baselle.....	20
Betterave.....	21-22
Bette.....	102-103
Brède mafane.....	23
Cacahuète.....	23
Cardon.....	23
Carotte.....	24-26
Céleri.....	27
Cerfeuil Tubéreux.....	32
Chicorée.....	29
Chicorée sauvage.....	30-31
Chicorée witloof ou endive.....	32
Choux.....	33-44
Chou-rave.....	45
Concombre.....	46-47
Cornichon.....	48
Courgette.....	49-51
Courge.....	52-59
Crambe maritime.....	60
Cresson.....	60
Echalote.....	61
Edamame.....	61
Épinard.....	62
Fenouil.....	63
Fève et autres grosses graines.....	64
Haricot.....	65-68
Jeunes pousses.....	69-73
Laitue.....	74-80
Lentille.....	64
Mâche.....	81
Maïs.....	82
Melon.....	83-85
Metulon.....	60
Margose.....	82
Mesclun.....	71
Moutarde.....	72
Navet.....	86-87
Oignon.....	88-90
Okra.....	60
Panais.....	91
Pastèque.....	92-93
Pepino.....	60
Physalis.....	93
Piment.....	94
Piment doux - poivron.....	95-98
Pissenlit.....	98
Poireau.....	99-100
Poirée.....	102-103
Pois.....	104-105
Pois Chiche.....	64
Porte greffe.....	101
Pourpier.....	103
Quinoa.....	91
Radis.....	106-110
Rhubarbe.....	111
Roquette.....	73
Rutabaga.....	41
Salsifi.....	111
Sarrasin.....	91
Scorsonère.....	111
Teff.....	91
Tétragone.....	111
Tomate.....	112-117





Graines enrobées Multigraines "MS": 6 à 8 graines par enrobé pour un semi direct en motte. Disponible en basilic et persil.

## DÉFINITIONS DES TERMES DÉCRIVANT LA QUALITÉ ET/OU LA PRÉSENTATION DES SEMENCES QUE NOUS VOUS PROPOSONS

### GERMINATION :

Les taux de germination sont déterminés selon les règles et tolérances de l'I.S.T.A. (International Seed Testing Association) et sont valables au moment de la livraison.

### SEMENCES NORMALES :

Il s'agit de semences n'ayant, en général, subi aucun traitement spécial et vendues au poids parfois à l'unité. Ces semences répondent aux normes U.E.

### SEMENCES CALIBRÉES :

Semences de taille uniforme vendues à l'unité.

### SEMENCES DE PRÉCISION :

Les semences de précision ayant subi des traitements spéciaux, ont une taille uniforme et une germination élevée. Elles sont vendues à l'unité afin de permettre une mise au point précise des densités de semis.

### SEMENCES PRÉGERMEES/activées:

Il s'agit d'une activation du processus de germination visant à obtenir une émergence plus rapide et plus uniforme après semis. Les semences prégermées sont vendues à l'unité.

### SEMENCES COLORÉES "SANS POUSSIÈRE" :

Ce traitement consiste à appliquer des produits de protection des plantes de sorte que ceux-ci adhèrent à la semence sans pratiquement aucune poussière. Les semences "sans poussière" sont vendues au poids et à l'unité.

### PELLICULAGE :

Le pelliculage consiste à recouvrir la semence d'un film continu généralement coloré. La forme originale de la semence est maintenue. Des ingrédients additionnels peuvent être incorporés au pelliculage. Le pelliculage avec un insecticide doit obligatoirement être coloré. Les semences pelliculées sont vendues à l'unité.

### ENROBAGE :

L'enrobage consiste à entourer la semence de matériaux adéquats de sorte que la forme et la taille obtenues soient mieux adaptées aux conditions de semis. D'autres ingrédients que les matériaux d'enrobage peuvent également être ajoutés. Les semences enrobées sont vendues à l'unité.

### Informations générales

#### (avant lecture et prise d'informations dans ce catalogue)

Ce catalogue est destiné aux producteurs de légumes professionnels. Veuillez vous reporter à nos conditions générales de vente applicables à toutes nos fournitures. Les résistances génétiques ne dispensent pas de mesures prophylactiques ou phytosanitaires à utiliser en complément. Nos conseils, suggestions et cycles de végétation, ne sont donnés qu'à titre indicatif, ils sont le résultat de nos observations et ne pourraient en aucun cas ni constituer des engagements contractuels, ni comporter des garanties de récolte. Toute reproduction intégrale ou partielle de cette publication, par quelque procédé que ce soit (impression, photocopie, microfilm ou autres) est strictement interdite sans autorisation préalable écrite par l'éditeur. Illustrations de nos produits : toutes les variétés illustrées dans ce catalogue ont été photographiées sous conditions favorables et ne garantissent pas un résultat identique sous des conditions différentes.

### SPÉCIFICATIONS DE PRODUIT

ESPÈCES	GERMINATION	GERMINATION
	Précision	Semences enrobées
Aubergine	90%	
Betterave Monogermes	80%	
Betterave Multigermes	90%	
Carotte hybride	85%	
Céleri rave/branche	90%	90%
Chicorée rouge/sauvage	88%	88%
Chicorée frisée/scarole	90%	92%
Chicorée Witloof	85%	85%
Chou (cabus, rouge, Milan, chou-fleur, brocoli)	90%	
Concombre	92%	
Cornichon	88%	
Courgette	92%	
Échalote	90%	
Épinard	85%	
Fenouil	90%	90%
Laitue	93%	95%
Mâche	85%	
Maïs	85%	
Melon Charentais	95%	
Melon Autres	90%	
Oignon	90%	
Pastèque	90%	
Persil	87%	
Piment/Poivron hybride	90%	
Poireau F1	85%	85%
Poireau OP	90%	90%
Radis	92%	
Tomate hybride	92%	







# Communiquez avec Les Toqués®

Quand on aime le goût des bonnes choses, on doit se faire un devoir de proposer des produits aux saveurs d'exception. C'est en partant de ce postulat que depuis 2016, nous sélectionnons des variétés selon des critères stricts de qualité, pour le marché du plant amateur :



Plaisir de jardiner et de cuisiner



Qualité gustative



Valeur nutritive



Facilité de culture



Résistance



Rusticité génétique



Productivité

Chez Ducretet, nous savons d'expérience qu'une fois essayé au jardin, les variétés rustiques avec les meilleures qualités gustatives auront toujours la préférence des consommateurs.

En 2019, nous avons lancé **Les Toqués®** pour différencier par une marque forte les variétés exceptionnelles qui sont ressorties de notre sélection après des années d'essais. Avec **Les Toqués®** nous vous proposons des produits de qualité couplés à une panoplie d'outils de communication dynamisants pour vos points de vente. Notre marque se distingue par sa flexibilité et son ouverture. Nous sommes en mesure d'adopter nos offres à vos besoins spécifiques, afin que vous et vos clients soyez pleinement satisfaits.

La gamme bénéficie d'un marketing important avec :

- Un site internet spécifique : [www.les-toques.fr](http://www.les-toques.fr)
- Des étiquettes, des chromos et cover pots dédiés à travers un partenariat avec **Mauryflor et Floramédia**
- Un plan de communication Grand public innovant
- Des outils de promotion travaillés, posters, kakémono, expobanner, banderoles et affiches A5
- Un livre de recettes dédié aux variétés Les Toqués®
- Une communication sur les réseaux sociaux de recettes et de conseils sur nos variétés durant la saison de vente.



Venez découvrir toute la gamme Les Toqués® sur notre site : [www.les-toques.fr](http://www.les-toques.fr)

Notre équipe commerciale ainsi que notre service marketing sont à votre disposition pour vous aider à la promotion de ce concept.

Conseils jardin et recettes



## Les affiches

**AKILUX/CHEVALET DE TABLAR**  
Taille adaptable du format A4 au format 70 x 100 cm, 6 versions de ce format sont disponibles



KAKÉMONO

55 x 150 cm et adaptable à de plus grands formats, 7 versions de ce format sont disponibles

Les différents supports ILV, kakémono, banderoles et stickers sont disponibles en fabrication chez smact.fr



BANDEROLE EN VENTE ICI 300 x 80 cm



Affichette A5

à télécharger ou impression par Mauryflor et disponible aussi auprès des commerciaux.



AKILUX

Taille adaptable du format A4 au format 70 x 100 cm, 6 versions de ce format sont disponibles



STICKER - pour bordure de tablette 125 x 15 cm



ILV - GAMME LES TOQUÉS 100 x 70 cm à télécharger



ILV - personnalisable de nos plants greffés 77 x 57 cm à télécharger





## À la découverte des variétés d'antan

Nos terroirs offrent une multitude de variétés de légumes de qualité, chacune faisant la fierté de sa région d'origine et des hommes et des femmes qui les cultivent.

Les semences que nous vous proposons sont le fruit de ce travail quotidien pour vous permettre d'obtenir un résultat à la hauteur de vos attentes. Vous trouverez ci-après quelques exemples d'origine des légumes de nos terroirs avec les références catalogues associées.

**Bon voyage... !**

### Les légumes de nos terroirs

- |  |   |
|--|---|
| 0119 Aubergine ronde de Valence          | 10027 Melon Noir des Carmes             |
| 0113 Aubergine de Barbentane             | 0497 Navet rond de Nancy                |
| 0740 Cardon vert de Vaulx en Velin       | 0498 Navet rave hative d'Auvergne       |
| 0150 Carotte de Colmar à coeur rouge     | 0506 Navet de Croissy                   |
| 10874 Carotte ronde hative de Paris      | 0521 Oignon de Vaugirard                |
| 0878 Carotte jaune obtuse du Doubs       | 0520 Oignon de Paris                    |
| 0388 Carotte longue de St Valery         | 0529 Oignon de Rebouillon               |
| 0389 Carotte longue lisse de Meaux       | 0376 Oignon de Lezignan                 |
| 01896 Chicorée cornet d'Anjou            | 0375 Oignon jaune des Cévennes          |
| 0189 Chicorée cornet de Bordeaux         | 0512 Oignon de Mulhouse                 |
| 0206 Chou pointu de Châteaurenard        | 12091 Oignon de Toulouges               |
| 0215 Chou cabus quintal d'Alsace         | 12063 Oignon Simiane                    |
| 0233 Chou de Milan hatif d'Aubervilliers | 0992 Panais de Guernesey                |
| 0237 Chou de Milan de Pontoise 3         | 0548 Piment sucette de Provence         |
| 0324 Cornichon vert petit de Paris       | 10413 Poivron petit Marseillais         |
| 0325 Cornichon amélioré de Bourbonne     | 10550 Poivron doux très long des Landes |
| 0335 Courgette grisette de Provence      | 0560 Poireau bleu de Solaise            |
| 0355 Courgette longue de Nice            | 0559 Poireau monstrueux de Carentan     |
| 0330 Courgette de Nice à fruits ronds    | 12181 Poirée verte d'Ampuis             |
| 0391 Courge sucrine du Berry             | 0573 Poirée de Nice                     |
| 0626 Courge musquée de Provence          | 0578 Poirée blonde de Lyon              |
| 0596 Courge d'Eysine                     | 0236 Radis violet de Gournay            |
| 0623 Courge jaune gros de Paris          | 10029<br>12790 Tomate de Marmande       |
| 0440 Laitue rouge Grenobloise            | 10566 Poireau Jaune du Poitou           |
| 0915 Laitue craquerelle du Midi          |   |
| 0439 Laitue rougette de Montpellier      |   |
| 0486 Melon cantaloup Charentais          |   |
| 10106 Melon petit gris de Rennes         |   |
| 10028 Melon sucrin de Tours              |   |



# Les légumes de nos terroirs





# Les Aromatiques



## Absinthe

### ARTEMISIA ABSINTHIUM

3 g pour 100 godets  
Semis à 22-25°C en automne pour ventes  
juste avant la floraison  
Obtention du plant en 4 à 6 semaines.

La légendaire Fée verte des romantiques.  
Plante vigoureuse dont les jeunes feuilles  
sont utilisées en infusion. Feuillage vert  
argenteé duveteux.

0700 

QTÉ MINI : 1 g



## Agastache

### A. RUGOSA OU A. FOENICULUM

2 g pour 1000 plants

#### A. ANISATA

Feuilles au goût anisé. Parfument les plats  
cuits (feuilles) et les salades (fleurs et feuilles).

9503 

QTÉ MINI : 1 g



## Ache des montagnes

### LEVISTICUM OFFICINALIS

20 g pour 1000 plants  
Semis à 20-22°C de février à mars  
Obtention du plant en 4 à 6 semaines.

#### LIVÊCHE

Plante vigoureuse et rustique, utilisée  
à la manière du céleri-branche  
dans le potage, le bouquet garni,  
la charcuterie et le pot-au-feu.

0715 

QTÉ MINI : 5 g



## Ail des ours

### ALLIUM URSINUM

Environ 200 gn/g  
germination : semer à 20°C  
puis 4-6 semaines à 0°C puis reprendre

Les feuilles sont meilleures cueillies  
au printemps. Les jolies fleurs sont aussi  
utilisées. Préparation de pistous,  
tartes, soupes...

9504 

QTÉ MINI : 1 g





# Aneth

7

## ANETHUM GRAVEOLENS

20 g pour 1000 plants - Semis à 20°C en février-mars pour vente en frais en 50-70 jours - Obtention du plant en 4 à 6 semaines.

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>TEDIK</b>	Variété avec une bonne vigueur et robuste. La montée à graines est régulière.	<b>12610</b> 🌿	5 000 GN
<b>RESA</b>	Feuillage vert très foncé. Très bonne tenue à la montée à graines. Pour culture de toutes saisons.	<b>13167</b> 🌿	10 g
<b>TETRAKRO</b>	Variété très productive ayant une floraison tardive. Adaptée aux cultures d'industrie, marché de frais et de pot. Feuillage assez foncé, de belle présentation.	<b>12606</b> 🌿	5 000 GN
<b>DUCATI</b>	Feuillage vert/bleu très foncé. Montée à graines très tardive. Saveur intense. Pour une utilisation en pot ou en frais. Très belle qualité de feuillage avec peu de tiges.	<b>13168</b> 🌿	10 g



Tedik



Resa



Tetrakro



Ducati

## Angélique officinale

### ANGELICA ARCHANGELICA

40 g pour 1000 plants

Grande plante dont on confit les tiges pour la pâtisserie. Lever la dormance des semences en les plaçant 1 semaine à 7°C, puis germination à 20°C (3 semaines).

**0699** 🌿

QTÉ MINI : 5 g



## Armoise

### ARTEMISIA VULGARIS

2 g pour 1000 plants

Les feuilles sont utilisées en cuisine : soupes, rôtis et en liqueur.

**0717** 🌿

QTÉ MINI : 1 g



## Anis vert

### PIMPINELLA ANISUM

100 g pour 1000 godets  
100 à 120 g par are

Annuelle cultivée pour ses graines condimentaires. Végétation très rapide.

**0181** 🌿

QTÉ MINI : 10 g



## Bardane

### ARCTIUM LAPPA

90 gn/g - 40 g/are

#### BARDANE GRANDE

Consommation de sa racine pivotante, des feuilles, des pétioles ou des jeunes pousses.

**0160** 🌿

QTÉ MINI : 5 g





## OCIMUM BASILICUM

1 g pour 400 plants - 25 g pour 1000 pots - Semis à 20°C - Obtention du plant en 4 à 6 semaines. Vente 90 jours après semis (janv. à juil.)

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Grand vert</b>			
CAPRESE	Feuilles légèrement cloquées et plants de taille moyenne.	0121	5 g
DIANA	Très belle plante compacte. Feuilles un peu plus grandes qu'Adi. Idéal pour les semis de décembre à mars.	10058	5 000 GN
♥ PROSPERA 19-23 C F1	<b>COMPACT</b> - Nouveauté dans le type Grand Vert avec la résistance IR mildiou race 1 (peronospora belbahrii) et fusariose. Port compact à feuilles vertes foncées. Plante robuste, très parfumée et idéale en pot.	10035 10035MS	10 000 GN 1 000 MS
♥ PROSPERA 19-46 C F1	<b>COMPACT</b> - IR mildiou race 1 (peronospora belbahrii) et fusariose. Plante robuste à feuilles vert foncé très parfumée.	10064	10 000 GN
♥ PROSPERA 20-32 H F1	Variété haute dans le standard des <b>types Grand vert</b> . Cycle assez rapide. Très bonne conservation post récolte. Pour des semis en toutes saisons.	11938	10 000 GN
SHORTIK	<b>COMPACT</b> - Variété à entre-nœuds courts, très compacte. Sélection homogène, idéale en pot.	10004	5 000 GN
<b>Autres types</b>			
À FEUILLE DE LAITUE	OCIMUM BASILICUM SSP CRISPUM - Basilic à très grandes feuilles étalées, gaufrées, claires, parfum doux.	0123	5 g
ANIS	Parfum très légèrement anisé.	0739	5 g
CANEBIERE	<b>MARSEILLAIS</b> - Feuilles moyennes et à port intermédiaire. Très parfumé.	0782	5 g
CANNELLE	Tiges colorées. Feuillage brillant, arrondi. Parfum très doux de cannelle.	0103	5 g
CITRON	Basilic indonésien ou Kémangie. Parfum citronné et frais. Tolérance au mildiou. Petites feuilles.	0101	5 g
CITRON VERT	Un parfum de Caraïbes à portée de main. Fort arôme de citron vert.	0178	5 g



Caprese



Diana



Prospera 19-23 C F1



Prospera 19-46 C F1



Prospera 20-32 H F1



Shortik



À feuille de laitue



Anis



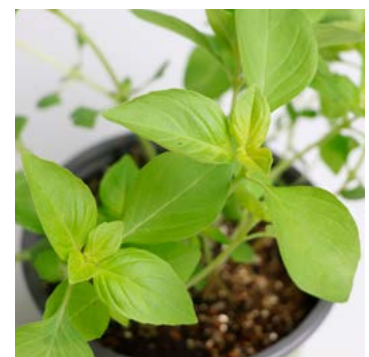
Canebiere



Cannelle






Citron



Citron vert



VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Autres types</b>			
PERUGIA	<b>FIN VERT NAIN COMPACT</b> - Variété naine à port en boule, adaptée à la culture en pot. Petites feuilles très parfumées.	0926	5 g
TOSCANA	<b>FIN VERT NAIN COMPACT</b> - Sélection très parfumée dans le type Fin vert ; le meilleur pour préparer le fameux pistou (écrasé au mortier avec du gros sel).	9506	5 g
FINISSIMO VERDE	Appelé aussi <b>Basilic Grec</b> . Forme une boule très compacte. Feuillage très fin, très parfumé. Pour pleine terre ou potées.	0424	5 g
MAMMOUTH	Feuilles de taille géante, gaufrées et vert blond.	0122	5 g
 GREMAT	<b>POURPRE</b> - Très belle sélection dans le type Genovese rouge. Couleur et arômes intenses.	10023	5 000 GN
ROSALIE	<b>POURPRE</b> - Plante compacte à port bien érigé. Tige assez forte et feuilles peu bombées de couleur rouge foncé. Pour culture en pot et frais.	12793	5 000 GN
 PROSPERA® ROUGE F1	<b>POURPRE</b> - Combinaison unique entre la résistance (IR) au mildiou DM-0, fusariose (Fob) et des grandes feuilles type Genovese. Très régulier et avec un port droit standard.	11949	5 000 GN
RÉGLISSE	Port érigé. Feuilles vert mat allongées au fort goût de réglisse. Fleurs violettes.	0465	5 g
SACRÉ (OU KHA PRAO)	<b>THAÏ - OCIMUM BASILICUM SSP SANCTUM</b> - Originaire de Thaïlande. Arôme profond et riche subtilement réhaussé de cannelle, noix et épices. Feuilles moyennes, fleurs violettes, se développe bien en conditions chaudes et humides.	0104	5 g
SIAM QUEEN	<b>THAÏ</b> - Très utilisé dans toute l'Asie et reconnaissable à l'extrémité des tiges qui devient pourpre-rouge. Goût typé entre l'anis et la cannelle, feuilles de taille moyenne.	0124	5 g
 PROSPERA® THAÏ THAÏ F1	<b>THAÏ - OCIMUM BASILICUM VAR. THYRSIFLORA</b> - Port assez compact. Feuilles moyennes vert clair au parfum frais. Très régulier et résistant mildiou (DM-0 et DM - 1). Lent à monter à graines.	13692	5 000 GN



Perugia



Toscana



Finissimo verde



Mammoth



Grenat



Prospera® Rouge F1



Rosalie



Réglisse



Sacré



Siam Queen



Prospera® Thaï Thaï F1



## Bourrache

### BORRAGO OFFICINALIS

100 g pour 1000 plants  
Semis à 20°C en mars-avril  
pour des ventes en mai-octobre  
Obtention du plant en 5 à 7 semaines.

#### OFFICINALE

Plante officinale, au parfum iodé et à belles inflorescences bleues de longue durée. Utilisation : feuilles et fleurs fraîches en salade, pour assaisonnement des cornichons, infusions, pommades.

0718

QTÉ MINI : 10 g



## Camomille

4 kg / ha en semi direct.

#### C. OFFICINALE

### MATRICARIA CHAMOMILLA ou M. RECUTICA

1 g pour 1000 plants. Plante officinale.  
Utilisation : inflorescences séchées pour infusions et liqueurs. Appelée aussi Camomille vraie ou C. allemande.

0719

QTÉ MINI : 5 g



C. officinale

#### C. ROMAINE

### ANTHEMIS NOBILIS ou CHAMAEMELUM NOBILE

0,6 g pour 1000 plants.  
Les capitules floraux sont plus parfumés que pour la C. officinale.

0625

QTÉ MINI : 5 g

## Carvi

CARUM CARVI - 30 g pour 1000 plants.

#### COMMUN DES PRÉS

À cultiver en bisannuelle. Aussi appelé Cumin des prés, Cumin de Hollande ou Cumin des montagnes. Utilisation : les graines parfument pain, fromage et charcuterie. Feuilles fraîches hachées dans les salades. Racines consommées comme les carottes et les panais.

0726

QTÉ MINI : 10 g



## Cerfeuil

### ANTHRISCUS CEREFOLIUM

5 g pour 1000 plants  
300 à 500 g / are - semis direct.

#### COMMUN

Feuillage fin et plat. Utilisation : salades, assaisonnement de vinaigre, potages.

0175

QTÉ MINI : 10 g



Commun

#### D'HIVER DE BRUXELLES

Pour culture en jours longs, résistant au froid, feuillage vert foncé, plat.

0743

QTÉ MINI : 10 g

#### FRISÉ

Moins haut que le Cerfeuil Commun.

0176

QTÉ MINI : 10 g



Frisé

## Ciboule

### ALLIUM FISTULOSUM

10 g pour 1 000 plants. 150 g pour 1 000 pots, 4 - 8 kg / ha - semis direct.

#### BLANCHE

La ciboule blanche présente un vert et un fût blanc allongé. Goût très prononcé. Rustique.

0854

QTÉ MINI : 5 g

#### ROUGE COMMUNE

Feuillage renflé à la base, fût légèrement rouge, goût très prononcé, rustique. Utilisation : salades.

0310

QTÉ MINI : 5 g



Blanche



Rouge commune

## Ciboule de Chine

### A. TUBEROSUM ou A. ALIGINOSUM

15 g pour 1000 plants  
200 g pour 1000 pots - Semis à 20°C  
Obtention du plant en 6 à 8 semaines.

Vivace, haut. 40 cm. Se cultive comme la Ciboule Commune. Très résistante à la chaleur. Feuillage plat et large, au léger goût d'ail. Utilisation : feuilles et fleurs fraîches en salade et omelette.

0311

QTÉ MINI : 5 g



Blanche

## Citronnelle de Madagascar

### CYMBOPOGON FLEXUOSUS

2 g pour 1000 plants  
Semis à 25°C de février à juillet pour des ventes de juin à août  
Obtention du plant en 8 à 10 semaines.

Appelée aussi VERVEINE DES INDES ou Lemon grass.  
Cultivée en annuelle. Plante vigoureuse. Arôme fort citronné. Très appréciée en cuisine asiatique et en tisane (problèmes digestifs, fièvres). Racines consommées comme les carottes et les panais.

0232

QTÉ MINI : 1 g





# Ciboulette (civette)

**ALLIUM SCHOENOPRASUM** - 15 g pour 1000 plants - 200 g pour 1000 godets - Semis à 20°C - Obtention du plant en 6 à 8 semaines.



VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
COMMUNE	Condimentaire vivace. Utilisation : omelettes, salades.	0309	10 g
SPLENDIDUS	Feuilles <b>mi-grossières</b> , vert foncé et robuste pour toutes saisons.	10068	10 g
NAOMY	Type <b>mi-fine</b> , bien droite. Croissance rapide. Belle couleur verte. Idéal pour la culture en pot en toute saison. Remplace Polystar.	12792	10 000 GN
STARO	Plante au feuillage assez grossier et vert foncé. Idéal pour la production en pot et en plein champ. Après plusieurs coupes, tient bien en calibre.	12714	10 000 GN
NELLY	Type <b>mi-fine à moyenne</b> . Feuillage très érigé d'un très beau bleu-vert. Plante vigoureuse et rustique. Très bonne tenue aux maladies.	13169	10 000 GN



Splendidus



Naomy

# Cumin

## CUMINUM CYMINUM

25 g pour 1000 plants  
80 à 1000 g par are.

Cultivé pour ses graines condimentaires. Culture facile nécessitant peu de soin.

0257

QTÉ MINI : 10 g



Staro



Nelly

# Coriandre

**CORIANDRUM SATIVUM** - 20 g pour 1000 plants - 100 g pour 1000 pots - Semis à 20°C de février à avril pour des ventes en 30-40 jours. Obtention du plant en 5 à 7 semaines.

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
COMMUNE	Ou Coriandre cultivée. Originaires du Maghreb, plus précoce et de meilleure tenue à la chaleur. De préférence pour les cultures d'automne.	0702	25 g
PRINTIK	Variété idéale pour les semis de printemps à automne. Printik est un type Eagle, avec une bonne tenue à la montée à graines. Plante plus précoce et plus haute que Estik, elles fonctionnent bien en complément.	12722	5 000 GN
SLOW BOLT	Feuillage abondant, vert soutenu, pour coupes répétées. Montée à graines lente et excellente résistance à la chaleur.	0326	25 g
ESTIK	Compacte ayant la meilleure tenue à la montée à graines. Bonne tenue après coupe. Très aromatique. Pour semis toute l'année et particulièrement pour les récoltes d'été.	10618	25 g
FRIZZEL	<b>Coriandre de montagne.</b> Nouveau type de coriandre à feuilles froufrouitées. Feuilles moins sensibles aux manipulations. Bonne tenue à la montée à graines, goût subtil de coriandre traditionnel.	10140	10 000 GN



Commune



Frizzel



Printik



Slow Bolt



Estik



## Fenouil

20 g pour 100 plants - Semis à 20°C au printemps  
Obtention du plant en 6 à 8 semaines.

### VERT

Forme sauvage ne formant pas de bulbes. Utiliser le feuillage en salade et pour la décoration des plats.

0907 

QTÉ MINI : 5 g

## Fenugrec

**TRIGONELLA FOENUM GRAECUM** - 50 graines / g

Plante d'origine méditerranéenne dont les graines entrent dans la composition des currys indiens. Les feuilles, fraîches ou séchées, sont utilisées cuites pour parfumer des plats de légumes. Les jeunes pousses épicent agréablement les salades. Également utilisé comme fourrage et engrais vert (fixateur d'azote).

0277 

QTÉ MINI : 10 g

## Guimauve

**ALTHAEA OFFICINALIS**

500 graines / g - 2 g pour 1000 plants

Vivace en sol humide et climat doux. On extrait de ses racines la vraie guimauve utilisée pour la pâtisserie. Riche en mucilages.

9511 

QTÉ MINI : 1 g



## Hysope

**HYSSOPUS OFFICINALIS**

5 g pour 1000 plants / pots

Semis à 20°C

Obtention du plant en 5 à 7 semaines.

Plante vivace à cultiver bien exposée au soleil. Les feuilles cueillies de préférence juste avant la floraison peuvent être utilisées fraîches en salade, ou séchées dans les soupes, les farces et les infusions.

0703 

QTÉ MINI : 5 g



## Marjolaine

**MAJORANA HORTENSIS**

(OU ORIGANUM MAJORANA)

10 g pour 1000 plants/pots

### ANNUELLE

Plante aromatique destinée aux bouillons et salades.

0705 

QTÉ MINI : 5 g



Annuelle

### VIVACE (ORIGAN)

Plante vivace décorative, les feuilles et inflorescences fraîches ou séchées sont utilisées pour les salades, bouillons et les sauces. Parfois appelée aussi MARJOLAINE SAUVAGE.

0706 

QTÉ MINI : 5 g



Origan

## Melisse

**MELISSA OFFICINALIS**

5 g pour 1000 plants/godet

Semis à 20°C

Obtention du plant en 4 à 6 semaines.

### CITRONNELLE

Plante vigoureuse, beau feuillage vert vif. Utilisé en infusion et salade. Extraction d'huile essentielle de citronnelle.

0707 

QTÉ MINI : 5 g

**MANDARINA** 

Nouvelle sélection avec un parfum d'orange. Vivace. Environ 1 300 graines au gr. Plante bien ramifiée.

11392 

QTÉ MINI : 500 GN



## Menthe

3 g pour 1000 plants

Semis à 20°C

Obtention du plant en 5 à 7 semaines.

### POIVRÉE

**MENTHA PIPERITA.**

Forte odeur de menthol.

Utilisation : infusions, salades.

0708 

QTÉ MINI : 1 g



## Mertensia

**MERTENSIA MARITIMA**

Semis à 15-21°C. Un passage au froid des graines de 2-3 semaines améliore la levée.

**SYLVER OCÉAN** 

On pourrait l'appeler l'huître végétale. La feuille en a l'apparence nacrée et le goût est à s'y méprendre ! (germination sporadique).

13717 

QTÉ MINI : 500 GN



## Monarde

**MONARDA DIDYMA**

1 g pour 1000 plants

Semis à 20°C

Obtention du plant en 5 à 7 semaines.

### GOLDMÉLISSE

Plante vivace à fleurs rouges, utilisée en tisane ou en salade. Appelée aussi Bergamote ou thé de Pennsylvanie.

0373 

QTÉ MINI : 0,25 g





**PETROSELINUM CRISPUM** - 600 gn/g - 5 à 12.000 gn/are ou 20-50 g/are - 15 g pour 1000 pots

VARIÉTÉ	FEUILLE	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>NEW</b> AMSTERDAMSE SNIJ RACE NODOR	Plate compacte	Couleur vert foncé, bonne tenue du feuillage, très bon état sanitaire. Croissance rapide. Très régulier. Très parfumé.	<b>13741</b> 🌿	25 000 GN
COMMUN 2 RACE PLADOR	Plate compacte	Feuilles plates et fines. Sélection homogène. Plus court que le Géant d'Italie. Hauteur : 30 cm.	<b>0538</b> 🌿	25 g
📍 GÉANT SIMPLE D'ITALIE RACE VIGOR	Plate	Grandes feuilles plates et découpées. Vert foncé. Plus vigoureux et productif que le Persil Commun. Parfumé. Hauteur : 50 cm. Graines pré-germées non traitées.	<b>0540MS</b> 🌿 <b>10540</b> 🌿 <b>0540P</b> 🌿	1 000 MS 25 000 GN 10 000 GPA
📍 FRISÉ VERT FONCÉ RACE FRISOR	Frisé	Feuillage foncé, rustique et très résistant au froid. Bonne repousse et rendement grâce à sa vigueur. Nous conseillons de semer 20% de graines en moins.	<b>0672MS</b> 🌿 <b>0672</b> 🌿 <b>0672P</b> 🌿	1 000 MS 25 g 10 000 GPA
FRISÉ VERT FONCÉ RACE KELOR	Frisé	Le persil Kelor est un type frisé vert foncé plus compact. Plante rustique de très belle couleur. Idéal pour une culture en pot.	<b>12794</b> 🌿 <b>10179P</b> 🌿	25 000 GN 10 000 GPA
GRÜNE PERLE RACE MOR	Frisé compacte	Le persil GRÜNE PERLE possède la frisure la plus fine. De couleur vert foncé, il a un très bon comportement à la montée à graines et passe donc bien l'hiver.	<b>10156</b> 🌿	25 g



Amsterdamse snij race Nodor



Commun 2 race Plador



Géant simple d'Italie race Vigor



Frisé vert foncé race FRISOR



Frisé vert foncé race Kelor



Grüne Perle race Mor

## Persil japonais

**CRYPTOTAENIA JAPONICA**

5 g pour 1000 plants/godet

Semis à 20°C

Obtention du plant en 4 à 6 semaines.

**MITSUBA**

Le persil japonais MITSUBA est une plante vivace produisant un feuillage parfumé. Bonne tenue au froid. Excellent pour salades et potages. Blanchi comme du céleri, le persil MITSUBA produira des tiges plus tendres, plus sucrées et plus longues.

**0302** 🌿

QTÉ MINI : 5 g





## Oseille

### RUMEX ACETOSA (ou R. RUGOSUS)

20 g pour 1000 plants/pots  
Semis à 20°C - Obtention du plant en 6 à 8 semaines.

#### DE BELLEVILLE

Plante vivace à couper, pour soupes et accompagnement de plats.

0531

QTÉ MINI : 10 g

#### RUMEX SANGUINEUS RED SOREL

Les nervures rouge pourpre se détachent sur le vert des feuilles lancéolées. Goût acidulé prononcé. Vivace.

0037

QTÉ MINI : 5 g



De Belleville



Rumex s. Red Sorel

## Pourpier

Voir PAGE 103



## Réglisse

### GLYCYRRHIZA GLABRA

20 g pour 1000 plants

Vivace dont on récolte la racine au bout de 3 ou 4 ans, à l'automne. Croissance lente la première année. Scarifier les graines. Germination irrégulière.

0229

QTÉ MINI : 2,5 g



## Origan

### MAJORANA HORTENSIS (ou ORIGANUM MAJORANA)

10 g pour 1000 plants/pots

#### VIVACE (ORIGAN)

Plante vivace décorative, les feuilles et inflorescences fraîches ou séchées sont utilisées pour les salades, bouillons et les sauces. Parfois appelée aussi MARJOLAINE SAUVAGE.

0706

QTÉ MINI : 5 g



Origan

## Romarin

### ROSMARINUS OFFICINALIS

15 g pour 1000 plants - 900 gn / g  
Semis à 22-25°C  
Obtention du plant en 8 à 10 semaines.

#### OFFICINAL

Vivace dont on consomme les feuilles et les jeunes pousses, en assaisonnement et infusion.

0710

QTÉ MINI : 1 g



## Pimprenelle

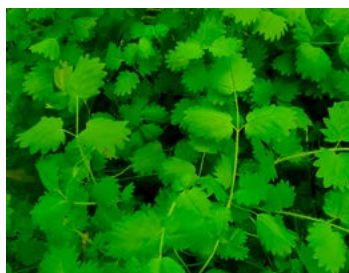
### SANGUISORBA ou POTERIUM

10 g pour 1000 plants  
Semis à 20°C  
Obtention du plant en 4 à 6 semaines.

Vivace dont les jeunes feuilles tendres sont utilisées en salade pour leur saveur de concombre. Culture de plein champ.

0584

QTÉ MINI : 5 g



## Rue officinale

### RUTA GRAVEOLENS

5 g pour 1000 plants

Feuillage à odeur forte, utilisé comme condiment à petite dose. Également utilisée pour ses propriétés pharmaceutiques et insecticides. Mise en place en plein champ à l'automne.

0260

QTÉ MINI : 2,5 g



## Sariette

Semis à 20°C  
Obtention du plant en 8 à 10 semaines.

#### VIVACE

#### SATUREJA MONTANA

2 g pour 1000 plants.  
Très appréciée pour sa saveur et ses propriétés digestives (assaisonnement légumes, viandes).

0712

QTÉ MINI : 2,5 g



Montana

#### ANNUELLE

#### SATUREJA HORTENSIS

Plante compacte aux feuilles à saveur épicée et parfumée. Pour viandes et légumes.

0711

QTÉ MINI : 5 g



Hortensis





## Sauge blanche (sacrée)

### SALVIA APIANA

Environ 800 graines au gramme

#### APIANA

Aussi appelée sauge Blanche, sauge sacrée, sauge des Chamans. Vivace. Feuilles gris argentées, utilisées pour ses vertus médicinales ou ésotériques.

11391 

QTÉ MINI : 0,5 g



## Sauge officinale

### SALVIA OFFICINALIS

80 g pour 1000 plants

Semis à 20°C

Obtention du plant en 6 à 8 semaines.

Vivace dont les feuilles sont utilisées en cuisine et pour ses propriétés officinales (maux de gorge notamment).

0713 

QTÉ MINI : 5 g



## Stevia

### S. REBAUDIANA

Environ 1 200 gn/g - Semis à 20°C

Obtention du plant en 8 à 10 semaines.

#### SWEETY

Communément appelée HERBE À SUCRE, cette plante est originaire d'Amazonie où elle est traditionnellement utilisée comme édulcorant. Germination en 2 à 3 semaines à 25-30°C et à la lumière. Récolte en 120 jours. Éviter les températures en dessous de 10°C.

0704 

QTÉ MINI : 50 GN



## Thym

Condiment largement utilisé, en sec ou en frais, dans la cuisine méridionale, pour parfumer sauces, grillades et ragoûts. Infusions à vertus digestives et antiseptiques. Semis à 20°C  
Obtention du plant en 8 à 10 semaines.

### THYMUS VULGARIS

3 g pour 1000 plants

#### AYELET

Plante de 25 cm environ, très uniforme. Environ 4 200 graines au gr. Vivace. Très belle présentation commerciale avec un parfum de thym bien prononcé.

12158 

QTÉ MINI : 5 g



Ayelet

## Tagetes

### TAGETES LUCIDA

25 g pour 1000 plants

Semis à 20°C

Obtention du plant en 4 à 6 semaines.

#### T. LUCIDA

**Estragon du Mexique.** Les feuilles ont un fort arôme mélangeant subtilement ceux de la réglisse et de l'estragon. Fleurs et feuilles (fraîches ou séchées) peuvent être utilisées comme condiment ou en tisane. Plante de 30 à 40 cm de haut. Comme la plupart des tagetes, il éloigne les insectes.

0213 

QTÉ MINI : 1 g



#### DROPSHOT

Utilisée dans certains cas en substitution de l'estragon en période chaude. Annuelle, ayant peu de fleurs. Le feuillage est fin, au goût frais anisé / réglisse. Utilisé frais dans les salades ou séché en infusion.

11379 

QTÉ MINI : 500 GN  
env. 1 500 graines au gr.



#### D'HIVER

Espèce rustique au feuillage bleuté. Vigoureux.

0714 

QTÉ MINI : 5 g

#### DE PROVENCE

Type régional très parfumé. Port compact, perd son feuillage en hiver.

0780 

QTÉ MINI : 5 g

### THYMUS SERPYLLUM

3 g pour 1000 plants

#### SERPOLLET

Espèce basse, feuillage vert, très aromatique.

0724 

QTÉ MINI : 2,5 g



D'hiver



De Provence



Serpellet

## Valériane officinale

### VALERIANA OFFICINALIS

5 g pour 1000 plants

Plante ornementale vivace utilisée pour ses racines en infusion ou par macération à froid.

0723 

QTÉ MINI : 2,5 g



## Verveine

### VERBENA OFFICINALIS

1 g pour 1000 plants

Espèce-type très aromatique. Vivace en conditions protégées. Germination longue, 8 jours à 5°C puis 20°C.

0095 

QTÉ MINI : 0,25 g





# Les Potagères























## Artichaut

### CYNARA SCOLYMUS

Germination à 15-17°C maximum et avec beaucoup d'humidité. Bien sabler pour contact permanent avec l'humidité du sol. Production de jeunes plants en 6 semaines après le semis.

Les variétés hybrides F1 dans ce catalogue représentent une amélioration technique remarquable. L'homogénéité des plantes est extraordinaire. Production dès la première année du semis. Pas de hors type.

	Semis	Récolte
nord	février-avril	fin septembre
Provence	octobre-novembre	printemps

VARIÉTÉ	TYPE	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
 OLYMPUS F1 		Type violet de Provence. Très homogène et très productif. Belle pomme ferme. Belle qualité de plant. Bonne qualité/quantité.	10101 	50 GN
OPAL F1 		L'équivalent d'OPERA à tête verte légèrement violacée. Mêmes conditions de culture.	0156 	50 GN
CAPRICCIO F1 		Plant vigoureux. Tête conique violet foncé dans le type violet de Provence. Très régulier. Adapté pour toutes les régions françaises.	10639 	50 GN
OPERA F1 		Variété hybride F1 de très bonne vigueur. La production est groupée et homogène, la coloration est violet soutenu. Il faut 150 heures $\leq$ 7°C pour initier la production de capitules.	0117 	50 GN
IMPERIAL STAR 		Variété de tradition. Tête large et globuleuse, aux écailles charnues et fonds larges très appréciés notamment en plants amateurs. Bonne résistance au froid. Hauteur 80 cm.	10790 	50 GN
 PYRÉNÉES F1 		Type vert globe ou de Laon. Très productif. Plante vigoureuse. Tête assez grosse bien ferme.	10102 	50 GN
GREEN QUEEN F1 		Type Charnu vert. Plante à port ouvert, vigoureuse. Tête de calibre 15 - 18 ronde / allongée. Récolte bien groupée.	13171 	50 GN



Olympus F1



Opal F1



Opéra F1



Imperial Star



Pyrénées F1



Capriccio F1



















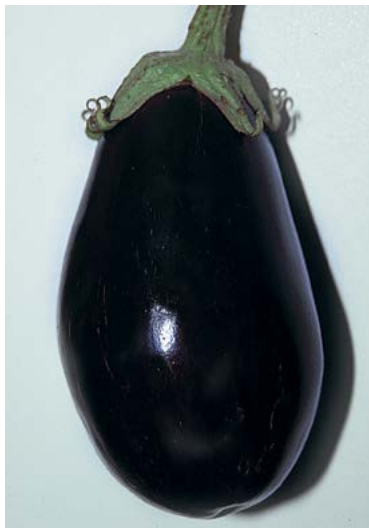
Green Queen F1



# Aubergine

**SOLANUM MELONGENA** - Semis à 25°C - Obtention du plant en 6 à 10 semaines. 1 gramme contient environ 150 à 200 graines.

VARIÉTÉ	TYPE	POIDS	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Ronde ou ovoïde</b>					
BONICA F1		300 g	Obtention INRA. Fruit ovoïde pourpre-noir. Chair dense. Bonne vigueur.	10114 	50 GN
 FANTASTIC F1		350 g	Fruit <b>sans épines</b> . Plante robuste de bonne tenue.	10201 	50 GN
RONDE DE VALENCE		250 g	Fruit sphérique d'environ 15 cm. Violet dense. Plante vigoureuse.	0119 	1 g
<b>Demi longue</b>					
SHAKIRA F1		350 g	Plante vigoureuse, rustique, avec une excellente nouaison. Gros fruit noir brillant, ferme, de bonne conservation. Calice <b>sans épines</b> . Rendement élevé de production homogène.	0097 	50 GN
 SHARAPOVA F1		400 g	Variété haut de gamme pour amateurs exigeants. Plante <b>sans épines</b> , bien équilibrée et très productive.	10203 	50 GN
TRAVIATA F1		275 g	Variété type demi-longue <b>sans épines</b> , plus précoce que la plupart des références pour culture sous abri et plein champ. Plante vigoureuse aérée limitant les maladies fongiques. Très bonne nouaison et rendement supérieur aux références du marché. Fruits denses et brillants.	10116 	50 GN
<b>Mini</b>					
BELLINI F1		120 g	Mini aubergine très productive grâce à une fructification abondante. <b>Calice sans épines</b> . Belle coloration brillante.	10066 	50 GN



Bonica F1



Fantastic F1



Shakira F1



Bellini F1

















Traviata F1



Sharapova F1





VARIÉTÉ	TYPE	POIDS	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Longue</b>					
ABRIVADO F1		300 g	Fruit long (30 cm environ) noir soutenu brillant. Plante vigoureuse et très productive.	0126 	1 g
BALUROI F1		350 g	Obtention INRA. Plante vigoureuse. Fruit de 25 cm environ. Violet-noir brillant adapté à tous les modes de production.	10118 	50 GN
DE BARBENTANE		300 g	Fruit long violet noir (30 cm). Plante vigoureuse.	0113 	1 g
 NILO F1		400 g	Variété rustique et souple d'utilisation. Bonne productivité. <b>Sans épines.</b>	10205 	50 GN
 BLACK STREAM F1		250 g	Très belle variété Japonaise, violette à calice noir. Fruits moins gorgés d'eau, plus gustatifs. Parthénocarpique et s'oxydant très lentement après la découpe du fruit et nervures foncées offrant un beau contraste avec les feuilles vertes.	11982 	50 GN
SULTANE F1		350 g	Variété productive. Plante vigoureuse et rustique.	10204 	50 GN



Abrivado F1



Baluroi F1



De Barbentane



Nilo F1




















Black Stream F1



Sultane F1



VARIÉTÉ	TYPE	POIDS	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Originale</b>					
 <b>BIANCHINA F1</b>		250 g	Remplacement d'Alkon. Fruits bien cylindriques de 18-20 cm de long. Peu ou pas d'épines.	<b>11321</b> 	50 GN
<b>BARBARELLA F1</b>		500 g	Issue du type traditionnel PROSPEROSA. Fruit ovoïde violacé blanchi à la base du calice, lui-même aussi violacé. Très bonne qualité gustative.	<b>9542</b> 	50 GN
<b>BEATRICE F1</b>		350 g	Fruit légèrement côtelé de couleur lilas typique. Chair blanche qui ne brunit pas à la cuisson.	<b>9543</b> 	50 GN
<b>BLANCHE RONDE À ŒUF</b>		100 à 150 g	WHITE EGG. Fruit de la taille d'un œuf de poule ou plus. Précoce.	<b>0130</b> 	50 GN
 <b>KAREENA F1</b>		120-150 g	Variété robuste à entre-nœuds courts, type asiatique. Calice vert.	<b>13473</b> 	50 GN
 <b>LEIRE F1</b>		400 g	Demi-longue zébrée et <b>sans épines</b> . Plante solide et bien productive.	<b>10200</b> 	50 GN
<b>CALLIOPE F1</b>		60 à 120 g	Ovoïde zébrée. Plante et calice <b>sans épines</b> .	<b>10207</b> 	50 GN



Bianchina F1



Barbarella F1



Béatrice F1



Blanche ronde à œuf



Kareena F1



Calliope F1



Leire F1

## Baselle

50 g pour 1000 plants - semis à 25°C

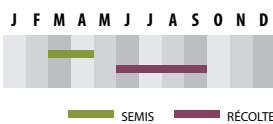
### SURUMURASAKI

#### Épinard de Ceylan ou de Malabar - BASELLA ALBA

Plante tropicale volubile, comestible et ornementale. À conduire sur fil ou à laisser s'étaler à plat. Culture facile. Les tiges et feuilles charnues, de saveur très douce, se consomment en épinard. Sa douceur a séduit les plus grands chefs.

**0108** 

QTÉ MINI : 5 g



Baselle Surumurasaki



**BETA VULGARIS** - 50 à 100 gn/g - 450 à 500 gn pour 500 à 600 plants.  
Plante sensible au gel. Des semis trop précoces induisent des montées à graines.  
Ne pas semer avec des températures de substrat inférieures à 15°C.

VARIÉTÉ	TYPE	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTE MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>BAZZU F1</b>		Variété avec une résistance intermédiaire à la Rhizomanie, très bonne vigueur. Bonne tolérance à la montaison et adaptée aux semis précoces.	<b>11296</b>	5 000 GN												
<b>KORNETT</b>		Variété souple, lisse, ronde, rouge foncé à l'intérieur, pour récolte hâtive. Teneur en sucre et conservation moyennes. Bonne tolérance à la montaison et adaptée aux semis précoces.	<b>10301</b>	5 000 GN												
<b>ROUGE DE DETROIT 2 RACE REDMO</b>		Sélection très homogène, rustique et vigoureuse. Taux de polygermie assez faible. Racine bien ronde et de très belle couleur. Excellent qualité gustative. Taux de brix élevé.	<b>13668</b>	5 000 GP												
<b>MANZU F1</b>		Résistance intermédiaire à la Rhizomanie (BNYW). Belle racine à bon taux de sucre et bonne conservation.	<b>0470T</b>	5 000 GN												
<b>PABLO F1</b>		Variété souple, lisse, ronde, rouge foncé à l'intérieur, pour récolte hâtive. Teneur en sucre et conservation moyennes. Bonne tolérance à la montaison et adaptée aux semis précoces.	<b>10305</b> <b>10305T</b>	5 000 GN												
<b>PALAU F1</b>		Résistance intermédiaire à la Rhizomanie (BNYW). Forme bien ronde. Coloration rouge intense.	<b>10070T</b>	5 000 GN												
<b>MONETA</b>		La betterave MONETA est une betterave monogermes génétique indiquée pour les cultures de saison et de conservation.	<b>0129T</b>	5 000 GN												
<b>RHONDA F1</b>		Excellent taux de sucre. Couleur interne rouge intense et homogène. Bon comportement à la Cercosporiose et à l'Alternaria. Très bonne conservation.	<b>0127T</b>	5 000 GN												

SEMIS RÉCOLTE



Bazzu F1



Pablo F1



Kornett



Manzu F1



Palau F1



Moneta











Rhonda F1



Rouge de détroit 2 race Redmo



VARIÉTÉ	TYPE	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>Originale</b>																
ALTO F1		Betterave longue et lisse, cylindrique. Feuillage solide. Bonne qualité gustative.	0131T	1 000 GN						■					■	
AVALANCHE F1		Originalité ronde et blanche. Texture dense et très uniforme. Variété souple d'utilisation pour semis d'avril à fin juillet.	0853T 0853	1 000 GN						■	■				■	
BOLDOR F1		Belle coloration jaune d'or homogène, crue ou après cuisson. Bonne qualité gustative.	0134T 0134	1 000 GN 1 000 GN						■					■	
CHIOGGIA race ONDINE		Globe rouge cerné de blanc. Très sympathique.	10310	1 000 GN						■					■	
CRAPAUDINE		Excellente qualité gustative, couleur interne rouge intense. Racine longue et effilée, à l'aspect fripé caractéristique. Récolter jeune pour valoriser les qualités gustatives.	0868	25 g						■					■	
NOIRE D'ÉGYPTE		Très précoce. Racine aplatie à chair rouge foncée. Texture fine et goûteuse.	0128	25 g						■					■	
JAUNE GÉANTE DE VAURIAC		Betterave de type fourragère à peau jaune et chair blanche. Rendement exceptionnel, chair très ferme, se conservant parfaitement. Arrachage facile.	0867	25 g						■					■	
<b>NEW</b> GÉANTE ROUGE		Racine cylindro-conique, 20 - 25 cm de long. Facile à récolter car 2/3 de la racine sortent de terre. Bon taux de matière sèche.	13699	100 g						■					■	
BULL'S BLOOD race BLOODY		Voir JEUNES POUSSÉS page 69														

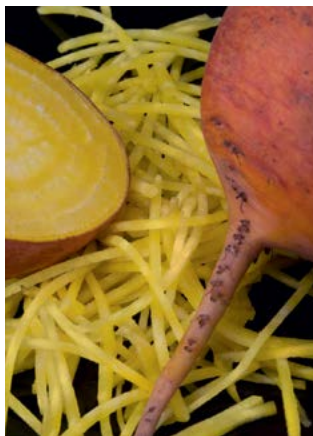
■ SEMIS ■ RECOLTE



Alto F1



Avalanche F1



Boldor F1



Chioggia race Ondine



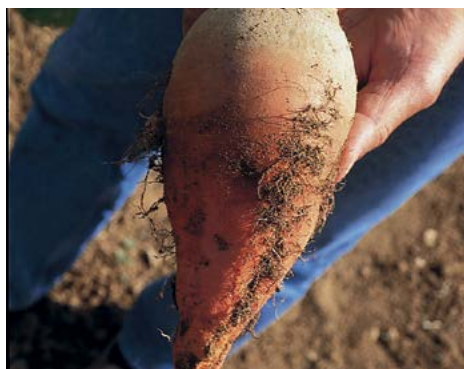
Crapaudine



Géante rouge



Noire d'Égypte



Jaune géante du Vauriac



## Brède mafane

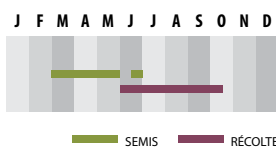
**SPILANTHES OLERACEA** - 1 g pour 1000 plants - 20 g par are

Légume cultivé à Madagascar pour ses feuilles charnues et fleurs jaune vif acidulées (cueillies au stade bouton). Culture d'hiver sous tunnel ou d'été en plein champ. Plante basse, plusieurs récoltes par an.

Utilisations : ragoûts, braisés, cuit comme épinard, cru dans les salades. Récolte pendant 60 à 100 jours.

0135

QTÉ MINI : 5 g



SEMIS RÉCOLTE



## Cacahuète

**ARACHIS HYPOGAEA**

1 kg pour 1000 plants : 1 000 plants / 100 m<sup>2</sup>. 30 cm entre les rangs

GAROY <sup>NEW</sup>

Précoce du type Valencia. Après la fécondation, les tiges florales rampent sous le niveau du sol pour former leurs fruits. La cacahuète Garoy est à cultiver en toutes régions. Vendu en graines décoquées.



SEMIS RÉCOLTE

13800

QTÉ MINI : 50 g



Cacahuète Garoy

## Cardon

**CYNARA CARDUNCULUS**

50 g pour 1000 plants - Semis à 15°C.

Production de jeunes plants en 6 semaines après semis.

Légume méditerranéen proche de l'artichaut.

Blanchiment des plantes en enveloppant le feuillage et en buttant la plante.

	Semis	Récolte
Semis en motte	avril	Après environ 150 jours

### ÉPINEUX ARGENTÉ DE PLAINPALAIS

D'origine Suisse où il est labellisé. Côtes très nombreuses et épineuses. Excellente qualité gustative, bonne conservation.

0137

QTÉ MINI : 10 g

### PLEIN BLANC INERME

Totalement inerme. Cardes blanchissant seules, larges et épaisses.

0141

QTÉ MINI : 10 g

### VERT DE VAULX EN VELIN

Très intéressant pour son aptitude à la conservation, pour utilisation de novembre à mars. Résiste bien au froid, inerme, feuillage bien dentelé, côtes vert franc, fines.

0740

QTÉ MINI : 10 g



Epineux argenté



Plein blanc inerme
























Plein blanc inerme



## DAUCUS CAROTA

Semis possible presque toute l'année à 20°C. Obtention du plant en 5 à 7 semaines. Attention à la montée à graines induite par des semis à des températures trop fraîches.

VARIÉTÉ	TYPE	CYCLE	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	SEMIS
<b>Hybride F1 type nantaise</b>						
						J F M A M J J A S O N D
MOKUM F1		87 j	Variété très précoce demi-longue, de coloration rapide avec une racine conique. Une référence pour la botte ou le mini-légume.	10971G 	25 000 GP	—
NAPOLI F1		91 j	Très souple d'utilisation. Belle racine primeur en vrac ou en botte.	0089TG	25 000 GP	—
LAGUNA F1		95 j	Très colorée et très régulière. Bonne tenue à la montée à graines. Pour vrac ou bottes ou mini-légumes.	10408G  10408TG	25 000 GP	—
NAMDAL F1		97 j	Racine fine, élancée et bien cylindrique. Tolérance à l'Alternaria et au Cercospora. Polyvalente. Bonne conservation dans le sol.	0090TG	25 000 GP	—
 NARVIK F1		100 j	Carotte adaptée au semis précoce pour récolte en primeur. Son feuillage érigé présente une bonne tenue aux conditions de culture précoce. Ses racines lisses et homogènes répondent aux besoins du marché.	12951G 	25 000 GN	—
 ROMANCE F1		105 j	Carotte très homogène, une référence en botte. Belle racine sans collet vert. Feuillage très sain, dressé, vert foncé. IR : Alternaria Dauci et Oidium.	10425TG	25 000 GP	—
BRILLYANCE F1		110 j	Belle présentation. Racine lisse, très cylindrique et gustative. Feuillage vigoureux et de bonne tenue à l'Alternaria. Pour le vrac.	10071G  10071TG	25 000 GP	—
NAIROBI F1		112 j	Type Nantaise rustique. Très bonne conservation au champ.	10151T	25 000 GN	—
BOLÉRO F1		115 j	Résistance intermédiaire à l'Alternaria. Feuillage vigoureux. Très souple d'utilisation. Belle racine, collet solide.	10414G  10414TG	25 000 GP	—
MAESTRO F1		130 j	Racine lisse sans collet vert. Tenue au Cavity spot, à l'oïdium et à l'Alternaria. Bonne précocité.	10415G  10415TG	25 000 GP	—
 ELEGANCE F1		130 j	Très bonne résistance à la montée à graines. Bonne conservation, peut attendre aux champs et ne repousse pas, ou en chambre froide. IR : Alternaria et Oidium.	13268TG	25 000 GP	—
NERAC F1		130 j	Très belle carotte en terre lourde. Cylindrique et uniforme. Très bonne conservation. Bien adaptée au nord de la France.	0143TG	25 000 GP	—



Mokum F1



Napoli F1



Laguna F1



Namdal F1



Narvik F1



Romance F1



Brilliance F1



Bolero F1



Maestro F1






























Elegance F1



Nerac F1



VARIÉTÉ	TYPE	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	SEMIS
<b>Originalités et variétés de tradition</b>					
					J F M A M J J A S O N D
<b>RONDE HÂTIVE DE PARIS</b>		ou MERCADO DE PARIS 5 ou Carotte Grelot. Carotte ronde. Bonne qualité gustative.	<b>10407</b> 	25 000 GN	
 <b>COVENTRY F1</b>		Remplace Caracas F1 du type CHANTENAY. Très bonne qualité gustative. À récolter jeune. À croquer à l'apéritif !	<b>13194TG</b>	25 000 GP	
<b>DE COLMAR À CŒUR ROUGE</b>		Racine conique, rustique et tardive.	<b>0150</b> 	50 g	
<b>LONGUE DE ST VALÉRY</b>		Racine longue, fine et pointue pour arrière-saison.	<b>0388</b> 	50 g	
<b>LONGUE LISSE DE MEAUX</b>		Variété précoce un peu épaulée.	<b>0389</b> 	50 g	
<b>TOUCHON</b>		Racine cylindrique. Précoce.	<b>0146</b> 	50 g	
<b>JAUNE OBTUSE DU DOUBS</b>		Fourragère. Saveur sucrée. Chair jaune.	<b>0878</b> 	50 g	
 <b>YELLOW BUNCH F1</b>		Carotte jaune de type Imperator, longue et fine. Bonne qualité gustative.	<b>0139</b> 	25 000 GN	
<b>YELLOW STONE</b>		Carotte jaune conique à feuillage solide. Variété précoce. Type Flakkee.	<b>10404TG</b>	25 000 GP	



Ronde hâtive de Paris



Coventry F1



De Colmar



Longue de St Valéry



Touchon



Longue lisse de Meaux



Jaune obtuse du Doubs



Yellow bunch F1



Yellow Stone



**DAUCUS CAROTA**

Semis possible presque toute l'année à 20°C. Obtention du plant en 5 à 7 semaines. Attention à la montée à graines induite par des semis à des températures trop fraîches.



Purple Elite F1



Purple Sun F1



Purple Haze F1



Rainbow F1



Snow Man F1



White satin F1



Karomix F1



Ruby Queen F1

VARIÉTÉ	TYPE	CYCLE	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	SEMIS
<b>Originalités et variétés de tradition</b>						
						J F M A M J J A S O N D
<b>PURPLE ELITE F1</b>		120 - 130 j	Très belle coloration pourpre externe. Cœur central jaune. Feuillage de vigueur normale. Éviter les semis précoces (montée à graines) ou tardifs (cycle long de 120-130 j).	<b>0420G</b> <b>0420TG</b>	25 000 GP	— — — — — — — — — — — —
<b>PURPLE SUN F1</b>		115 j	Coloration interne et externe rouge-noir intense et uniforme. Forme de type nantaise.	<b>0927K</b>	25 000 GP	— — — — — — — — — — — —
<b>PURPLE HAZE F1</b>		95 j	Rouge conique à cœur orange. Taux de carotène très élevé.	<b>10416G</b> <b>10416TG</b>	25 000 GP	— — — — — — — — — — — —
<b>RAINBOW F1</b>		92 j	4 couleurs : blanche, jaune, saumon et orange.	<b>0167G</b> <b>0167TG</b>	25 000 GP	— — — — — — — — — — — —
<b>KAROMIX F1</b>		105 - 120 j	Mélange très coloré, idéal pour faire des bottes. Assortiment de couleurs adaptées par rapport aux demandes du marché avec les variétés Romance, Creampack, Purple Elite, Rubyprince et Snow Man.	<b>10972K</b>	25 000 GP	— — — — — — — — — — — —
<b>RUBY QUEEN F1</b>		115	Variété croquante avec un excellent goût. Magnifique coloration rouge interne et externe. Moins sensible à la montée à graines que Rubyprince.	<b>13219K</b>	25 000 GP	— — — — — — — — — — — —
<b>SNOW MAN F1</b>		110 j	Belle coloration blanche uniforme. Feuillage abondant et vigoureux, un peu ouvert. Longue racine conique. Bonne qualité gustative.	<b>0188TK</b>	25 000 GP	— — — — — — — — — — — —
<b>WHITE SATIN F1</b>		95 j	De type Nantaise de couleur blanche. Racine longue, lisse et fine, convient pour la botte. Cycle de 95 jours.	<b>10417G</b> <b>10417TG</b>	25 000 GP	— — — — — — — — — — — —



1 g pour 1000 plants - 2500 gn/g - Semis à 20°C. - Germination longue.  
Production du plant en 7 à 9 semaines.

**Graine activée :** la graine pré-germée apporte une levée plus rapide et plus homogène (à commander bien à l'avance et prévoir une livraison 15 jours avant la date de semis souhaitée).



VARIÉTÉ	TYPE	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>Céleri à couper - APIUM GRAVEOLENS ECALINUM - 1100 à 1400 plants par are</b>																
AFINA		Feuillage dressé, à repousse rapide.	0172	5 g												
<b>Céleri branche vert - APIUM GRAVEOLENS DULCE</b>																
DARKLET F1		Jolies côtes larges et charnues. Port bien érigé et de bonne tenue à la septoriose. Activées (pré germées).	10530 10530E 10530EP	1 000 GN 1 000 GE 1 000 GEA												
PAOLO F1		Variété vigoureuse ayant de belles côtes, larges. Feuillage bien érigé. Facile à récolter.	10504EP	1 000 GEA												
<b>Céleri branche doré - APIUM GRAVEOLENS DULCE</b>																
DAYBREAK		Très homogène et de bonne qualité sanitaire.	0080P	1 000 GEA												
GÉANT DORÉ AMÉLIORÉ		ou PLEIN BLANC DORÉ. Feuillage doré, hâtif. Côtes pleines et charnues, blanchissant très rapidement.	0161	5 g												
GOLDEN SPARTAN		Feuillage doré, côtes larges, épaisses et charnues, jaune ivoire.	0741 0741EP	1 000 GN 1 000 GEA												
<b>Céleri rave</b>																
MONARCH		Racine à chair blanche, bien ronde et lisse, très bon rendement, bien adaptée à la conservation. Graines nues.	10171 10171P	5 000 GN 1 000 GEA												
PRINZ		Bonne tenue à la montée à graines. Chair ferme et blanche. Pour culture précoce ou de saison. Bonne conservation. Facile à préparer (nettoyage).	0769P 0769T	5 000 GEA 1 000 GN												
CALGARY F1		Le céleri rave CALGARY est une variété hybride de saison, à forte vigueur et au feuillage vert foncé érigé. Il est doté d'une rave ronde de gros calibre ayant les racines très groupées qui lui confère une facilité et une rapidité de parage. Sa qualité interne est très remarquable de par sa blancheur éclatante, se creusant peu. Rendement élevé. Variété adaptée au marché de frais et d'industrie.	10074P	1 000 GEA												

SEMIS RECOLTE



Afina



Darklet F1



Paolo F1



Daybreak



Golden Spartan



Monarch









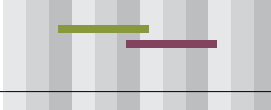



Prinz





Calgary F1



Conseil pour le semis des chicorées : comme la laitue et la mâche, la chicorée est thermosensible. Il faut maintenir une température comprise entre 20 et 25°C impérativement, ni moins, ni plus. L'humidité relative doit être aussi élevée que possible. Obtention du plant en 4 à 6 semaines.

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	
<b>Chicorée frisée</b>				
<b>BENEFINE</b>	Type TRÈS FINE MARAÎCHÈRE ou encore Endivette. Cœur fourni. Toutes les feuilles sont très finement découpées. Volumineuse et forte croissance. Dessous sain, bien serré et facile à cueillir. Remarquable tenue au champ.	0885E 	1 000 GE	
 <b>MARJORY</b>	Amélioration de MILADY. Très bon comportement à la montée à graines ; en fait la référence en précoce. Bon remplissage, bonne tenue aux nécroses. Port assez dressé, facile à attacher et à récolter. Forte capacité à faire du cœur.	0187E 	1 000 GE	
<b>FRISOLA</b>	La chicorée FRISOLA est une variété vigoureuse, compacte pour production d'été et d'automne. Feuille frisée large, cœur serré, bien garni, blanchissant naturellement. Lente à monter en graines.	0178E 	1 000 GE	
<b>VALDO</b>	Type WALLONNE. Très rustique, volumineuse. Feuille large. Cœur très fourni. Supporte bien le temps humide et les premiers froids.	0784E  0784 	1 000 GE 5 g	

 SEMIS  RÉCOLTE



Frisola



Benefine



Valdo



Marjory







CYCHORIUM INTYBUS - 5 g pour 1000 plants - 550 à 700 gn/g

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>Chicorée pain de sucre</b>															
<b>PERSEUS</b>	Variété tardive produisant de longues pommes bien fermées et cylindriques (approx. 40-45 cm). Feuillage érigé avec un meilleur comportement face aux maladies et à l'éclatement de cellules et à la montaison. Adaptée pour le stockage.	10129E 🌱	1 000 GE												
♥ <b>SUMERO</b>	Très uniforme. Très bonne tolérance à la montée à graines en conditions chaudes. 55 à 65 jours.	10615E 🌱	1 000 GE												
<b>VESPERO</b>	Remarquable par sa tolérance à l'éclatement des côtes à l'automne. Très homogène. 65 à 75 jours. Stockage possible jusqu'à fin janvier.	10613E 🌱	1 000 GE												
<b>PAIN DE SUCRE</b>	Cylindrique, haute. Pour production d'automne-hiver. Vert vif.	0197 🌱	10 g												

SEMIS RECOLTE



Perseus



Sumero



Vespero



Pain de sucre

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>Chicorée pain de sucre</b>															
<b>AMÉLIORÉE BLONDE</b>	Feuillage blond doré. Saveur plus douce que l'Améliorée verte. Feuilles en rosette très fermée.	0194 🌱	10 g												
<b>AMÉLIORÉE VERTE</b>	Rosetta. Proche du type GRUMOLO VERDE. Cœur en forme de rosette. Petite pomme.	0196 🌱	10 g												
<b>BLONDISSIMA DA TRIESTE</b>	Variété à couper régulièrement. Repousse rapide en toutes saisons. Feuillage blond érigé. Privilégier une culture en bande de 20 cm de large.	0165 🌱	10 g												
<b>CATALOGNE PUNTARELLE DI GALATI</b>	Semis d'août à septembre pour récolte continue durant l'hiver jusqu'au printemps. La plante émet de nombreux jets à couper au fur et à mesure.	0195 🌱	10 g												
<b>CERIOLO VERDE</b>	Type GRUMOLO VERDE. Semis direct en fin d'été. En octobre, couper les feuilles une première fois. Pour former une rosette de feuilles très savoureuses en hiver et au printemps.	0201 🌱	10 g												

SEMIS RECOLTE



Améliorée blonde



Blondissima da Trieste



C. puntarelle di galati



Ceriolo verde



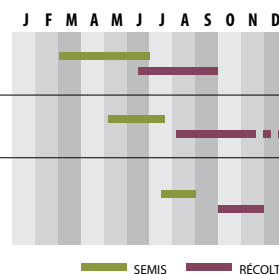
Améliorée verte



VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
---------	------------------	------	----------

### Chicorée sauvage de type Chioggia

<b>BOTTICELLI</b>	Côtes fines et bonne coloration. La plus précoce. Peu sensible à la montée à graines.	<b>0732E</b> 🌱	1 000 GE
<b>LEONARDO</b>	Bon rendement. Très bonne tenue au champ. Coloration rouge intense. Bonne couverture.	<b>0192E</b> 🌱	1 000 GE
<b>ROUGE DE CHIOGGIA</b>	Pommes rondes de grosseur moyenne (250 g) se colorant de rouge foncé dès les premiers froids. Nervures blanches marquées. Semis juillet - août. Récolte en 65 jours (octobre - novembre).	<b>0199</b> 🌱	10 g



Boticelli



Leonardo

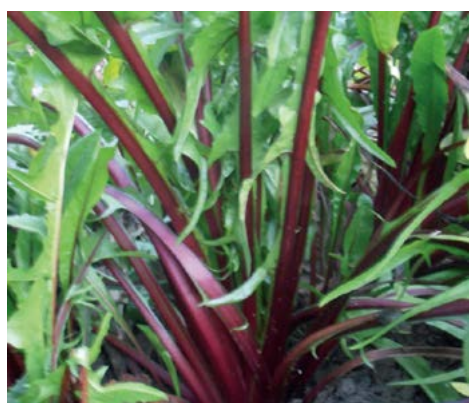
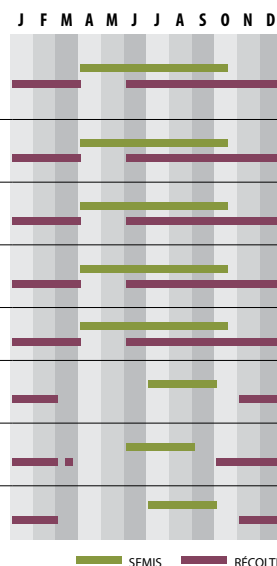


Rouge de Chioggia

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
---------	------------------	------	----------

### Autre chicorée sauvage rouge

<b>CATALOGNE À CÔTES ROUGES</b>	Long feuillage découpé vert foncé à côtes rouges, formant une rosette volumineuse et dressée. Peut se semer dès la fin du printemps, mais les températures trop fraîches peuvent initier la floraison alors que la plante est encore jeune.	<b>0190</b> 🌱	10 g
<b>DE CASTELFRANCO</b>	Chicorée panachée. Pommée naturellement. Feuillage strié de rouge dès les premiers froids. Pour récolte d'hiver.	<b>0973</b> 🌱	10 g
<b>DE LUSIA</b>	Pomme ronde de 250 g environ, très précoce et de saveur douce. Proche de la race de Chioggia, mais verte ponctuellement lavée de rouge dès les premiers froids.	<b>0747</b> 🌱	10 g
<b>GALILEO</b>	Amélioration du type LUSIA. Pommes lourdes et homogènes. Jolie couleur vert-jaune lavée de rouge.	<b>0747E</b> 🌱	1 000 GE
<b>GRUMOLO ROSSO</b>	L'équivalent de Ceriolo Verde mais en rouge.	<b>0370</b> 🌱	10 g
<b>ROUGE DE TREVISE</b>	Pomme allongée et pointue, côte blanche très développée, feuilles étroites et rouges.	<b>0200</b> 🌱	10 g
<b>ROUGE DE VERONE</b>	Pomme ronde, bien rouge et très ferme, à larges côtes blanches. Pour récolte d'hiver (semis à partir de juin). Plus tardive que la Chioggia.	<b>0198</b> 🌱	10 g
<b>MISTO</b>	Mélange de chicorée sauvage rouge et verte.	<b>13172</b> 🌱	10 g



Catalogne à côtes rouges



De Castelfranco



De Lusìa



Galileo



Grumolo rosso



Fiero Rouge de Trévisè



Rouge de Véronè



## Chicorée witloof ou endive

CYCHORIUM INTYBUS  
ou Chicorée de Bruxelles ou endive










Semis

Forçage

Direct plein champ mai octobre-novembre décembre-mars

Semis avec température du sol à 15°C.

Forçage 3 semaines à 20°C (ou plus si température inférieure).

VARIÉTÉ	FORME	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
 ATLAS F1		Très vigoureuse. Forçage de saison : octobre à avril.	0202  0202ET	5 000 GP 5 000 GE
FESTIVE F1		Très belle coloration rouge intense. Forçage de décembre à mai. Pour une belle coloration, préférer des températures de forçage à plus basse température que pour les variétés jaunes, soit environ 15-16°.	0203 	5 000 GP
TOPSCORE F1		Très beaux chicons longs, denses, homogènes et bien coiffés. Rendement très satisfaisant. Bonne vigueur au champ. Pour forçage de novembre à mars. <b>Graines mini-enrobées traitées.</b>	0928ET	5 000 GE
 MONA F1		Variété peu sensible aux maladies, très bonne conservation. Chicons de taille courte à moyenne aux feuilles croquantes et brillantes. Particulièrement adaptée au forçage en couche traditionnelle.	13718 	10 g



Atlas F1



Festive F1



Topscore F1



Mona F1



## Cerfeuil tubéreux

CHAEROPHYLLUM BULBOSUM

3 g pour 1000 plants

Utiliser les graines dans l'année, ne se conservent pas.

DOLEANE

Très belle présentation, parage plus facile qu'ALTAN et meilleure productivité. Semis possible jusqu'en février.

**NE PAS CONSOMMER LES FEUILLES QUI SONT TOXIQUES.**

0246 

QTÉ MINI : 5 g





Obtention du plant en 4 à 6 semaines.

**Cycle :** l'information de la durée de culture de la plantation à la récolte.

**Semis :** plantation : 30 jours.

**Résistances :** Xcc : Xanthomonas campestris pv campestris (Black rot) -

**Foc :** Fusarium oxysporum f. sp. conglutinans race 1 (Jaunisse du chou)

## Chou brocoli

**BRASSICA OLERACERA botrytis CYMOSA**

VARIÉTÉ	CYCLE	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>BELSTAR F1</b>	73 j	Une référence précoce peu sensible au mildiou. Couleur foncée, grain fin. Adapté aussi aux rattrapages en semis tardifs.	<b>0216</b>	500 GN												
<b>CHEVALIER F1</b>	75 j	Très souple d'utilisation et très performant. Belles têtes vert foncé au printemps, été et automne. Très joli grain.	<b>0291</b>	500 GN												
<b>MARATHON F1</b>	80 j	Plante de grande taille. Pomme bleu vert, en boule à grain très fin. Gros calibre.	<b>0976</b>	500 GP												
<b>SPELLO F1</b>	85 j	Variété de saison, bien régulière. Beau replant homogène.	<b>13224</b>	500 GP												
<b>ALMORA F1</b>	90 - 95 j	Variété qui se prête très bien aux longues conservations. Elle est stable dans des conditions de croissance changeantes. Pomme très solide, avec une belle forme de dôme et à grains fins.	<b>12952</b>	500 GP												
<b>IMPERATOR F1</b>	85-120 j	Variété régulière avec un gros potentiel de rendement. Excellente tenue post-récolté. Pomme en dôme avec un grain fin et serré sans bractées. Amélioration de Tirreno avec une meilleure tenue.	<b>13458</b>	500 GN												
<b>CIMA DI RAPA SESSANTINA</b>	60 j	Sélection dans le brocoli sauvage (brocoletto) dont on déguste les tiges et les inflorescences en bouton, en salade ou blanchies. Agréable saveur. Variété de saison, bouquets volumineux.	<b>0299</b>	10 g												
<b>RIOJA F1</b>	116 j	Brocoli à jets violets pour récolte de fin d'hiver. Rioja possède une vigueur intéressante qui lui permet d'arriver en récolte sur une période de mi-février à mi-mars (avec plantation de fin juillet à mi-août). Densité de plantation de 35 à 40 000 plants par ha.	<b>13195</b>	250 GP												

— SEMIS — RÉCOLTE



Belstar F1



Chevalier F1



Spello F1



Orantes F1



Almora F1



Imperator F1



Cima di rapa sessantina



Rioja F1



## Chou cabus

BRASSICA OLERACERA CAPITATA ALBA



Monserrate F1



Sonsma F1



Caraflex F1



Pointu de Chateaurnard



Kalibos



Red Flame

VARIÉTÉ	CYCLE	KG	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>Cabus à pomme pointue</b>																	
MONSERRATE F1	68 j	1-2	Tête uniforme avec trognon court. Pomme lisse et dense. Cycle de 160 jours en culture d'hiver.	10700	500 GP												
SONSMA F1	70 j	1,5-2,5	Type CŒUR DE BŒUF, très homogène à feuillage vert-bleuté. Très belle présentation. Précoce, pomme dense à texture fine et saveur douce, résiste à l'éclatement même à surmaturité. Très souple d'utilisation. Variété exceptionnelle. HR Foc.	10701	500 GP												
CARAFLEX F1	76 j	0,8-1,3	Chou très compact, résistant à l'éclatement et à la montée à graines.	0930	500 GP												
DE CHATEAURENARD	75 j	1,2	Pomme cônica, très précoce, rustique, vert légèrement bleuté, adapté aux régions méridionales.	0206T	5 g												
KALIBOS	105 j	2-2,5	Pointu et rouge ! Belle coloration, belle structure interne. Goût doux.	10702	500 GP												
RED FLAME	75 j	0,8-1,5	Variété très attractive avec ses feuilles de couleur rouge/foncé/pourpre contrastant avec des veines blanches. Pour le marché de frais.	13467	100 GP												

— SEMIS — RÉCOLTE

### Cabus asiatique

Pomme aplatie, peu dense à goût très doux. À consommer cuit ou mieux, cru en salade.

#### GREEN RICH F1

Pomme aplatie. Bonne tolérance au froid. Bonne conservation au réfrigérateur. Feuilles fines et ondulées, très uniformes, très douces en salade même après les gelées. Cycle : 120 jours

10741 QTÉ MINI : 500 GP



Green Rich F1

### Cabus type 'beurre'

#### BLOEMENDAALSE GELE

Variété typique, feuille gaufrée de Milan, pomme allongée, vert blond. Cycle : 120 jours

10852 QTÉ MINI : 500 GP



Bloemendaalse Gele





Sunta F1



Predeco F1










Houston F1



Acre d'or

VARIÉTÉ	CYCLE	KG	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
---------	-------	----	------------------	------	----------

### Cabus de printemps - été

						J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D						
	<b>SUNTA F1</b>	62 j	0,8-1,5	Très hâtif et pourtant à large pomme, bien sphérique. Bonne tenue au champ, bon comportement à l'éclatement. Excellent goût.	<b>10731</b> 	500 GP	[Calendar bar showing sowing from March to April and harvest from June to July]																
	<b>TÊTE DE PIERRE F1</b>	65 j	1,5	ou STONEHEAD. Pied court, pomme bien ronde, ferme, feuillage réduit.	<b>0220</b> 	500 GP	[Calendar bar showing sowing from April to May and harvest from July to August]																
	<b>HOUSTON F1</b>	75 j	1,5-2	Variété d'été-automne de 75 jours environ (après plantation). Densité de culture 50 à 60.000/hectare. HOUSTON F1 attend jusqu'à 4 semaines au champ.	<b>0984</b> 	1 000 GN	[Calendar bar showing sowing from May to June and harvest from August to September]																
	<b>PREDECO F1</b>	80 j	1,5-2,5	Grande souplesse d'utilisation. Peut être planté à haute densité ou non selon le calibre souhaité. Peu sensible à l'éclatement et attend bien au champ. Structure dense et excellente couleur.	<b>10733</b> 	500 GP	[Calendar bar showing sowing from April to May and harvest from July to August]																
	<b>ACRE D'OR</b>	90 j	1,2	Hâtif, pomme ronde bien serrée.	<b>0208</b> 	5 g	[Calendar bar showing sowing from March to April and harvest from June to July]																

SEMIS RÉCOLTE



New York F1



Pronca F1









Coronation F1



Storema F1

VARIÉTÉ	CYCLE	KG	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
---------	-------	----	------------------	------	----------

### Cabus d'automne et de conservation

						J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D						
	<b>NEW YORK F1</b>	120 j	3-4	Belle pomme ronde pour marché de frais.	<b>0789</b> 	500 GN	[Calendar bar showing sowing from August to September and harvest from November to December]																
	<b>PRONCA F1</b>	120 j	1,5-3	Vigoureux et très sain. Bonne tenue aux Thrips et à la Fusariose.	<b>10735</b> 	500 GP	[Calendar bar showing sowing from August to September and harvest from November to December]																
	<b>CORONATION</b>	140 j	1,5-3	Variété à pomme ronde et dense, bonne attente au champ sur les régions côtières. Adaptée au stockage long en chambre froide pour la production en région semi continentale.	<b>13203</b> 	500 GP	[Calendar bar showing sowing from September to October and harvest from November to December]																
	<b>STOREMA F1</b>	140 j	1,5-2	Excellente conservation ! Pomme ronde, haute, bien dense, facile à éplucher. Plante vigoureuse.	<b>10736</b> 	500 GP	[Calendar bar showing sowing from August to September and harvest from November to December]																

SEMIS RÉCOLTE





Strukta F1



Neuropa F1



Septdor F1

VARIÉTÉ	CYCLE	KG	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>Cabus à choucroute</b>																	
STRUKTA F1	110 j	3-5	Pomme très dense avec un bon goût et attrayant par sa couleur vert foncé.	10738	500 GP												
DE BOSTON OU DE BRUNSWICK	180-210 j	4-5	Pied court très apprécié pour la choucroute. Pomme large aplatie, vert franc. Variété d'arrière-saison.	0214	5 g												
QUINTAL D'ALSACE	190-230 j	5-6	Pomme de type Alsace. Tardif.	0215	5 g												
NEUROPA F1	125 j	6-8	Type Alsace à pomme plate. Feuilles fines donnant une excellente choucroute.	11399	500 GP												
SEPTDOR F1	145 j	6-8	Variété de type Alsace, pomme plate donnant une excellente choucroute fine. Également possible en saumure en pièces entières. Très productif.	11936	500 GP												

SEMIS RÉCOLTE

## Chou chinois

Semis à 20°C - Obtention du plant en 4 à 6 semaines.



Bopak F1



Goku F1



Karaoke F1



Green Fortune

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>Chou chinois Pak Choi - BRASSICA CAMPESTRIS</b> - 5 à 6 g pour 1000 plants - 600 à 800 plants par are. Famille de chou d'origine asiatique, non pommés, à côtes renflées à la base, blanches ou vertes. À consommer cuits de préférence.															
BOPAK F1	Pomme érigée et côtes blanches. Bonne tenue au champ.	0224	500 GN												
GOKU F1	Plante homogène à côtes larges et vertes. Cette variété est très souple d'utilisation avec une très bonne tolérance à la montaison.	11538	250 GN												
KARAOKE F1	Plante ayant un très beau contraste entre la couleur du feuillage vert foncé et les côtes blanches. Très résistant à la montaison, il peut être produit tout au long de l'année.	12974	250 GN												
GREEN FORTUNE	Cycle de 50 jours. Très uniforme. Bonne tenue à la chaleur.	10864	500 GP												

SEMIS RÉCOLTE





Enduro F1



Preduro F1



Sotsji F1



Scansie F1



Scarnade F1

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>ENDURO F1</b>	Beau chou cylindrique en 65 jours. Très bonne conservation en stockage et parage rapide ensuite. Un tout terrain !	10862	250 GP												
<b>SOTSJI F1</b>	Pomme en forme de pain de sucre, ferme et bien serrée. Maturité : 55-60 jours après semis. Très digeste, très riche en vitamine C. Bonne tenue en conditions chaudes.	0228	250 GN												
<b>PREDURO F1</b>	Le plus précoce (55 jours). Pomme très couverte et compacte. Très souple sur été et automne. Calibre 1.5 à 2.5 kg. Vert soutenu et jaune vif en interne. Adapté aux productions de petits calibres.	10860	250 GP												
<b>SCANSIE F1</b>	Variété précoce (70 jours) à planter de mi-mai à fin août en température supérieure à 16°C. Très bonne tenue aux nécroses et à la montée à graines. Belle pomme de 1.2 – 1.5 kg, très colorée. Aussi bien adapté pour le marché de frais, les salades mix et le stockage.	10872	250 GN												
<b>SCARNADE F1</b>	Type <b>Michihili rouge</b> , destiné pour le marché de frais et les salades composées. Variété de chou tolérant à la brûlure de la pointe. Plante longue et érigée avec une tête ouverte et une belle couleur rouge pour les feuilles intérieures. Très bonne tolérance à la montée à graines.	12955	250 GN												

SEMIS RÉCOLTE

## Chou chinois

Semis à 20°C - Obtention du plant en 4 à 6 semaines.

### Chou chinois Tah-Tsai, Mizuna, divers

Voir JEUNES POUSSÉS page 69





## Chou de Bruxelles

### BRASSICA OLERACERA GEMMIFERA

Obtention du plant en 6 à 8 semaines. Cycle long, semis 1 mois avant les choux Cabus d'automne-hiver.



Franklin F1



Attis F1



Brigitte F1



Red Bull F1

VARIÉTÉ	CYCLE	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
FRANKLIN F1	128 j	Très hâtif. Tige de taille moyenne à haute. Récolte facile. Pomme de belle présentation.	13173	500 GP													
ATTIS F1	150 j	Chou de Bruxelles intermédiaire avec une belle présentation et facile à cueillir.	13174	500 GP													
REDARLING F1	170 j	Chou de couleur pourpre. Excellente qualité de chou de Bruxelles. Très bonne tenue au champ, excellente tenue au froid. Variété principalement destinée pour le marché de frais, se prête également pour l'industrie.	12953	100 GP													
BRIGITTE F1	175 j	Chou vert foncé de bonne qualité, dense sur toute sa hauteur. Hybride tardif, il se distingue par une excellente résistance au froid et une productivité remarquable.	12975	500 GP													
SANDA	180 j	Grosses pommes fermes. Résistant bien au froid. Feuillage vert violacé.	0266	5 g													

SEMIS    RÉCOLTE

## Chou de diversification



Luzia F1

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
LUZIA F1	Type TRONCHUDA. Plante vigoureuse, conseillée en sols à risque de carences en calcium.	10851	500 GP												

SEMIS    RÉCOLTE





Famosa F1



Convoy F1



Sonho F1



Deuce F1



Wirosa F1



Cordoba F1



Wintessa F1



Marabel F1

VARIÉTÉ	CYCLE	KG	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>Variété hybride F1</b>																	
FAMOSA F1	70 j	1-1,5	Pomme vert foncé, légèrement aplatie. Très précoce.	0823	500 GN	■											■
CONVOY F1	80 j	1-1,5	Tête ronde, lourde et bien ferme. Variété pour récoltes d'été et d'automne.	10830	500 GP		■										■
SONHO F1	85 j	1,5-2	Belle amélioration du vieux ROI DES MILANS (Savoy King). Grosse tête assurant une bonne productivité. Belle frisure. Souple d'utilisation.	10831	500 GP		■										■
DEUCE F1	100 j	1,5-2	Belle structure interne. Couleur verte attrayante. Variété polyvalente de très belle présentation.	10078	500 GP					■							■
WIROSA F1	135 j	1,5-2	Pied court. Feuillage vert foncé finement frisé. Très grande résistance au froid. Pomme ronde.	0241	500 GP	■				■							■
CORDOBA F1	150 j	1,5-2,5	Résistant à la hernie du chou (HR: Pb), à la rouille blanche (IR: AC) et à la maladie des taches noires (IR: Mb Mycosphaerella). Bonne vigueur de plante. Beau produit.	10037	500 GP	■			■								■
WINTESSA F1	170 j	1,5-2	Feuillage vert foncé très frisé.	0242	500 GP					■							■
MARABEL F1	190 j	2	Anthocyané de type PONTOISE. Excellente tenue au champ, pour récolte jusqu'en mars. Gros rendement.	0217	500 GP	■											■

■ SEMIS ■ RÉCOLTE



VARIÉTÉ	CYCLE	KG	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>Variété de tradition</b>																	
<b>HÂTIF D'AUBERVILLIERS</b>	70 j	1-1,5	Grosse pomme aplatie. Récolte : été.	<b>0233</b>	5 g												
<b>GROS DES VERTUS 4</b>	80 j	1-1,5	Pomme volumineuse et serrée. Récolte : automne.	<b>0234</b>	5g												
<b>DE PONTOISE 3</b>	85 j	1,5-2	Pied court. Feuillage peu cloqué, légèrement violacé. Pomme ronde. Récolte : hiver.	<b>0237</b>	5g												

— SEMIS — RÉCOLTE



Hâtif d'Aubervilliers



Gros des vertus 4



De Pontoise 3

## Chou d'hiver

### RENTON F1

Chou intermédiaire entre Cabus et Milan, pour récolte tout l'hiver. Vigoureux et tolérant au froid.

Cycle : 185 jours - Poids : 2-3 kg

**0265**

QTÉ MINI : 500 GN



## Chou fourrager

### BRASSICA OLERACEA ACPHALA

6 à 8 g pour 1000 plants  
400 plants par are.

### PROTEOR

Chou destiné à la consommation animale par son feuillage. Rustique, adapté aux cultures hivernales. Semis de mai à juillet et récolte d'octobre à mars.

**0799**

QTÉ MINI : 25 g



## Chou frisé non pommé ou Kale

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>REDBOR F1</b>	Le cousin de WINTERBOR à feuillage rouge anthocyané.	<b>0881</b>	100 GP												
<b>VITESSA</b>	Frisé vert demi-nain. Pour récolte d'hiver, hauteur 25-35 cm.	<b>0824</b>	5 g												
<b>KARILLO F1</b>	Nouveau type de kale, possède une tige très courte avec des feuilles partant de la base. Récolte possible en plante entière Tiges tendres. Cycle rapide, récolte possible entre 45 et 75 jours après plantation selon le type de commercialisation. Densité de plantation : 60 – 120 000 plantes par ha.	<b>13175</b>	100 GP												
<b>WINTERBOR F1</b>	Plante résistante au froid, vert foncé et facile à effeuiller. Cycle de 120 jours.	<b>10880</b>	500 GP												
<b>OLDENBOR F1</b>	Chou frisé non pommé avec une haute résistance à la fusariose. Très bon comportement aux hivers rudes.	<b>12364</b>	500 GP												
<b>CHOU PALMIER</b>	Variété ancienne au port typique. Feuilles étroites et frisées, recourbées et regroupées au sommet de la tige. Hauteur jusqu'à 1,50 m.	<b>0826</b>	5 g												

— SEMIS — RÉCOLTE



Redbor F1



Vitezza



Karillo F1



Winterbor F1



Oldenbor F1



Chou palmier



# Chou navet (rutabaga)

BRASSICA OLERACEA RAPIFERA - Semis à 20°C - Obtention du plant en 4 à 6 semaines.



Gowrie

Tweed F1

Champion

Skerne F1

Globus

VARIÉTÉ	TYPE	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
GOWRIE		Variété très souple d'utilisation. Racines homogènes à bon taux de matière sèche. Bonne tenue à la montée à graines, à l'oïdium et à la hernie. Collet violet. Ne fend pas.	10819	5 000 GN												
TWEED F1		Variété précoce, vigoureuse et racines uniformes. Belle couleur pourpre au niveau du collet et chair de couleur crème.	13468	5 000 GN												
CHAMPION		Variété à collet violet, productive, rustique et offrant une bonne conservation.	0289	25 g												
SKERNE F1		Variété avec un fort % en 600 – 800 gr. Bonne tenue à l'oïdium. Très belle coloration externe et interne et racines homogènes.	13730	5 000 GP												
GLOBUS		Racine à collet vert, régulière, ronde et lisse. Chair jaune (ce sont les meilleurs !)	11070	5 000 GN												
JAUNE À COLLET VERT		Appelé autrefois Jaune de Saint-Marc. Racine jaune, ronde et lisse, de bonne conservation.	0295	25 g												

SEMIS RÉCOLTE

# Chou rouge

BRASSICA OLERACEA CAPITATA RUBRA - 6 à 8 g pour 1000 plants - Obtention du plant en 4 à 6 semaines

VARIÉTÉ	CYCLE	KG	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
PRETINO F1	65 j	1-1,5	Chou rouge avec une bonne résistance à la montaison. Belle forme de la tête ronde.	10800	500 GP												
RED WIZARD F1	80 j	1-1,5	Belles têtes ovales. Bonne conservation. Coloration rouge intense.	9573	500 GN												
RUBY PERFECTION F1	85 j	1,6	Variété précoce à pied court, avec une pomme ronde rouge foncé. Végétation réduite et très homogène, offrant une grande flexibilité d'utilisation.	0252	500 GN												
TÊTE NOIRE 3	90 j	1,5	Demi-hâtif. Pied court. Pomme ronde. Rouge très foncé.	0254	5 g												
KLIMARO F1	120 j	1-2,5	Pomme rouge intense, lisse et légèrement ovale. Facile à conserver.	10801	500 GP												
TRAVERO F1	130 j	1,5-3	Variété compacte à pomme dense. Très régulier. Convient en frais comme en stockage.	10803	500 GN												
FUTURIMA F1	130 j	2,4	Variété tardive pour l'automne, compacte à structure interne dense. Très régulier. Convient en frais comme en stockage. Très bon comportement au Thrips.	0371	500 GN												
KALIBOS	105 j	2-2,5	Pointu et rouge ! Belle coloration, belle structure interne. Goût doux.	10702	500 GP												

SEMIS RÉCOLTE



Pretino F1



Red Wizard F1



Ruby perfection F1



Tête noire 3



Klimaro F1



Travero F1



Futurima F1



Kalibos



BRASSICA OLERACEA BOTRYTIS BOTRYTIS - 250 gn/g - Obtention du plant en 2 à 3 semaines (stade 4 feuilles).

VARIÉTÉ	CYCLE	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J F M A M J J A S O N D
<b>Chou-fleur d'été-automne</b>					
<b>NAUTILUS F1</b>	70 j	Pomme bien blanche, pour production d'été.	<b>11009</b> 🌱	500 GN	— — — — — — — — — — — —
<b>FREEDOM F1</b>	73 j	Le frère jumeau de FREMONT avec une meilleure germination. Bonne production en récolte d'été-automne.	<b>0276</b> 🌱	500 GN	— — — — — — — — — — — —
<b>CHAMBORD F1</b>	80 j	Plante bien équilibrée.	<b>11001</b> 🌱	500 GP	— — — — — — — — — — — —
🌱 <b>BARCELONA F1</b>	85 j	Plante rustique avec une bonne tenue au champ. Variété au feuillage vigoureux, sain, couvrant bien. Tête haute, ronde, lourde, blanche et bien ferme.	<b>12196</b> 🌱	500 GN	— — — — — — — — — — — —
<b>GÉANT D'AUTOMNE PRIMUS</b>	100 j	Un classique.	<b>0278</b> 🌱	5 g	— — — — — — — — — — — —
<b>THALASSA F1</b>	110 j	Très belle présentation en plateaux. Pomme dense et très blanche. Variété souple d'utilisation. Récolte d'automne.	<b>0270</b> 🌱	500 GN	— — — — — — — — — — — —
🌱 <b>JAMAICA F1</b>	120-130 j	Chou fleur d'automne.	<b>11014</b> 🌱	500 GN	— — — — — — — — — — — —
<b>NAVALO F1</b>	130 j	Très bonne couverture. Plante vigoureuse. Pomme blanche, dense et lourde. Récolte d'hiver. Bon comportement au froid.	<b>0788</b> 🌱	500 GN	— — — — — — — — — — — —

SEMIS RECOLTE



Nautilus F1



Freedom F1



Barcelona F1



Chambord F1



Géant d'automne Primus



Thalassa F1



Navalo F1



Jamaica F1



VARIÉTÉ	CYCLE	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>Chou-fleur d'hiver</b>																
<b>DIWAN F1</b>	140-150 j	Variété d'hiver (récolte décembre-janvier en plantation de juillet). À réserver aux zones peu gélives à cette période de récolte. Pomme dense à grain fin.	0298	500 GN												
<b>TRIOMPHANT F1</b>	160-180 j	Bonne couverture. Très bonne densité de pomme.	11367	500 GN												
<b>JEROBOAM F1</b>	180-190 j	Feuillage bien tolérant aux maladies de l'hiver. Pomme facile à récolter et à conditionner.	11011	500 GN												
<b>REDOUTABLE F1</b>	200-210 j	Très belle pomme ronde, d'une blancheur éclatante. Tête lourde, dense et homogène.	11368	500 GN												

SEMIS RÉCOLTE



Diwan F1



Triomphant F1



Jeroboam F1



Redoutable F1

VARIÉTÉ	CYCLE	TYPE	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>Chou-fleur de couleur</b>																	
<b>VIOLETTA DI SICILIA</b>	70 j		Pomme violet pourpre. Très dense pour production d'automne.	0269	2,5 g												
<b>GRAFFITI F1</b>	90 j		Violet foncé. Très jolie couleur et bonne tenue du plant.	11012	100 GN												
<b>PARMAC F1</b>	90 j		Violet mauve qui garde sa couleur à la cuisson. Pomme dense et bien couverte.	0394T	100 GP												
<b>LAVENDER F1</b>	75-90 j		Plante assez vigoureuse, très homogène. Bon état sanitaire. Pomme d'une très belle couleur violette, très attractive. Pour culture de toutes saisons.	13176	100 GP												
<b>VITAVERDE F1</b>	90 j		À grain très fin. Excellente qualité gustative.	0286	100 GN												
<b>SUSANA F1</b>	105 j		Très belle tête bien ronde et dense. Production échelonnée.	0067	100 GP												
<b>JAFFA F1</b>	85-100 j		Variété à tête orange très souple d'utilisation. Naturellement riche en carotène. Très belle coloration.	0222	100 GP												

SEMIS RÉCOLTE



Violetto du Sicilia



Graffiti F1



Parmac F1



Lavender F1



Vitaverde F1




Susana F1



Jaffa F1



VARIÉTÉ	CYCLE	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>Romanesco</b>																
 <b>VERONICA F1</b>	90 j	Variété à port compact. Bonne tenue au Mildiou sur fleurettes.	<b>9572</b> 	100 GP												
<b>PUNTOVERDE F1</b>	90-95 j	Belle présentation. Plante vigoureuse. Bon état sanitaire. Bon enracinement. Récolte en 2 ou 3 passages.	<b>0284</b> 	100 GN												
<b>PIRAMIDE F1</b>	105 j	Pomme bien ronde. Variété tardive pour l'automne avec un rendement élevé. Petite fleurette vert foncé.	<b>11008</b> 	100 GP												
 <b>GITANO F1</b>	115 j	Pour production d'automne. Résistance intermédiaire au mildiou sur pomme (Phytophthora). Plante vigoureuse. Pomme très bien structurée en petites fleurettes homogènes vert foncé.	<b>0279</b> 	250 GN												
<b>LAZIO F1</b>	120-160 j	Pomme dense et belle présentation. Bonne vigueur. Bon comportement au mildiou.	<b>0225</b> 	100 GN												

— SEMIS — RÉCOLTE



Veronica F1



Piramide F1



Puntoverde F1



Gitano F1



Lazio F1





**BRASSICA OLERACEA ACEPHALA GONGYLODES** - Obtention des plants en 4 à 6 semaines.  
 Conseil pour le semis : pour éviter les plants borgnes, éviter les sols froids, le manque de lumière. Arroser avec une eau pas trop fraîche.

VARIÉTÉ	CYCLE	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>Chou-rave blanc</b>																
KORIST F1	65 j	Pomme plate-ronde, bien blanche, ne devenant pas ligneuse. Cycle : 65 jours après plantation.	0509	500 GP												
TEREK F1	65 j	Port érigé et homogène. Bulbe rond plat très blanc. Excellente qualité interne avec une bonne tenue au champ et un très bon état sanitaire.	0300	500 GP												
VERANO F1	65 j	Vigoureux. Port dressé. Bonne tenue au champ.	11081	500 GP												
SUPERSCHMELZ (SUPERFONDANT)	120 j	Type tardif à bulbe blanc devenant énorme, tout en conservant une chair tendre.	0294	5 g												
KOSSAK F1	130 j	Tardif (130 jours) mais il produit les plus grosses têtes possibles.	11083	500 GP												
<b>Chou-rave violet</b>																
PURPURAN F1	70 j	Racine très homogène ne devenant pas ligneuse. Bonne tenue à l'éclatement et au verdissement. Chair croquante, peu sucrée, gustative.	13137	500 GP												



Korist F1



Kossak F1



Terek F1



Verano F1



Superschmelz



Purpuran F1



**CUCUMIS SATIVUS** - Environ 35 gn/g - 30 g pour 1000 plants - Obtention du plant en 3 à 4 semaines.

Ccu : Cladosporiose (Cladosporium cucumerinum  
totrichum orbiculare)

Px : Oïdium (Podosphaera xanthii -ex-Sphaerotheca fulginea)

Psl : Maladie des tâches angulaires  
(Pseudomonas syringae pv.lachymans)

Gc : Oïdium (Golovinomyces cochoracearum  
ex Erysiphe cichoracearum)

Cca : Corynespora cassiicola


















CMV : Virus de la Mosaïque du Concombre

Ccu : Mildiou (Pseudoperonospora cubensis)

Co : Anthracnose (Colletotrichum orbiculare)

CVYV : Virus du jaunissement des nervures

(Cucumber Vein Yellow Virus)

VARIÉTÉ	TYPE	CM.	CARACTÉRISTIQUES	HR	IR	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Concombre court lisse</b> - Vert foncé, cannelé sans épines.							
 CROKDELIS F1		18-20	À croquer ! Très bonne capacité de fructification. Adapté aux cultures de terre ou d'abri.	Ccu	Px, CMV, CVYV	<b>11129</b> 	50 GN
 HILLWOOD F1		16-17	Saveur douce. Plante très productive et tolérante à la chaleur. Parthénocarpique. Fruits de qualité. Redécouvrez le goût frais et léger du concombre grâce à ses qualités gustatives !	CVYV, ZYMV	CMV, Px, Pcu	<b>0258</b> 	50 GN
DELTA STAR F1		14-18	Très belle qualité de fruit, rustique.	Ccu, Px	CMV, CVYV, PRSV, WMV, ZYMV	<b>11133</b> 	100 GN
SOCRATES F1		14-18	Mini-concombre. Type BEITH ALPHA. Plante rustique. Fruits brillants vert foncé cannelés.	-	Ccu, Px	<b>11134</b> 	50 GN
KHASSIB F1		8-10	La variété de concombre pour snacking. Fruit ferme et très croquant. 3-5 fruits par attache foliaire.	Ccu	Px, CMV, CVYV, PRSV, WMV, ZYMV	<b>11126</b> 	100 GN
 SNACK F1		10	Variété précoce avec des fruits verts uniformes d'excellente saveur. Parfaite pour la récolte du mini-concombre.	CMV, Ccu, Co	Px, Pcu	<b>13119</b> 	50 GN
QUARTINO F1		5-7	Type snacking multipistillaire. Pour production toute saison. Excellente qualité gustative. Fruits croquants.	Ccu	CMV, Px	<b>11983</b> 	25 GN



Crocodelis F1



Hillwood F1











Socrates F1



Snack F1

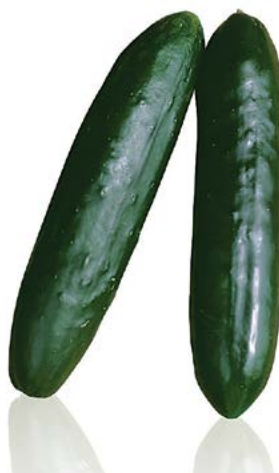


Quartino F1

VARIÉTÉ	TYPE	CM.	CARACTÉRISTIQUES	HR	IR	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Concombre court épineux (ou Noa)</b>							
 CORINTO F1		20-22	Bonne tolérance à l'oïdium. Fruit court épineux vert foncé. Culture d'abri de printemps et d'été. Bien vert sur toute la longueur.	Ccu, Cca	Px, CMV, CVYV	<b>11136</b> 	50 GN
ROCKER F1		20-22	Amélioration de RAIDER avec une très bonne résistance aux maladies du feuillage. Type demi-long, légèrement épineux, vert foncé. Calibre régulier. Plante vigoureuse à forte capacité de fructification.	-	CMV, Ccu, Psl, Co, Pcu, Px	<b>9582</b> 	50 GN
 DASHER F1		20-25	Plante très rustique avec une très bonne tenue à l'oïdium et au mildiou. Très productif avec de beaux fruits vert foncé. Convient aussi à la culture de plein champ.	-	CMV, Px, Co, Ccu	<b>13716</b> 	50 GN



Corinto F1



Rocker F1











Dasher F1



VARIÉTÉ	TYPE	CM.	CARACTÉRISTIQUES	HR	IR	RÉF.	QTÉ MINI
---------	------	-----	------------------	----	----	------	----------

### Concombre hollandais long

- Le type hollandais est vert foncé, cannelé sans épines.

 <b>DARWIN F1</b>		32-38	Très productif, fruit vert foncé lisse calibre 400/500 gr. Très bonne production sur les axillaires et bonne tenue de la plante sur toute la durée de culture. Plante aérée et très bonne tolérance à l'oïdium. Plantation d'avril à juillet, adapté en 2 <sup>ème</sup> plantation.	CVYV, CMV, Px, Ccu, CGMMV	Mycos-phorella	<b>12957</b> 	50 GN
 <b>FEMSPOT F1</b>		33-38	Plante rustique et vigoureuse, bonne accroche. Fruit sans amertume. Bonne tolérance aux maladies.	Ccu	Px, CMV	<b>0484</b> 	50 GN
<b>GYNIAL F1</b>		32-38	Variété rustique.	Ccu, Cca	-	<b>0316</b> 	50 GN



Darwin F1














Femspot F1



Gynial F1

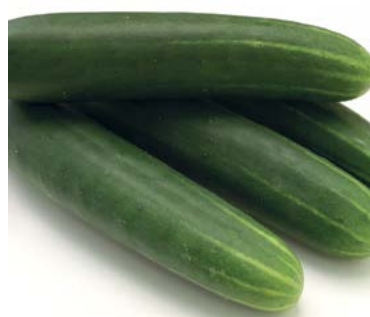
VARIÉTÉ	TYPE	CM.	CARACTÉRISTIQUES	HR	IR	RÉF.	QTÉ MINI
---------	------	-----	------------------	----	----	------	----------

### Autres types

 <b>BON ODORI F1</b>		20-25	Concombre japonais "BURPLESS". Précoce, à haut rendement. Fruit vert foncé et épineux, d'excellente qualité gustative.	Ccu	Px	<b>11135</b> 	50 GN
<b>TANJA</b>		27-32	Concombre sans amertume. Variété non parthénocarpique à fleurs mâles et femelles qui a besoin de pollinisateurs (abeilles, bourdons...).	-	-	<b>10309</b> 	5 g
<b>VERT LONG MARAÎCHER</b>		40-50	Type Rollinson's Telegraph. Fruit semi-lisse, vert foncé, légèrement épineux.	-	-	<b>0318</b> 	5 g
<b>LEMON</b>		10	En forme de citron. Chair blanche, croquante, sans amertume si récolté à maturité (la peau jaunit). Riche en fibres, vitamines C et oligo-éléments.	-	-	<b>10041</b> 	50 GN
<b>MEXICAIN Z. SCABRA</b>		3-5	Le concombre mexicain ou concombre à confire donne de petits fruits marbrés comestibles et charnus pour apéritifs exotiques. Plante grimpante vigoureuse.	-	-	<b>11128</b> 	50 GN



Bon odori F1



Tanja



Lemon



Vert long maraîcher



Mexicain Z. Scabra



# Cornichon

## CUCUMIS SATIVUS

30 g pour 1000 plants - 40 gn/g - Obtention du plant en 3 à 4 semaines.

Semis	Récolte
avril - mai	juillet-août tous les 3 jours

### Haute Résistance (HR)

Ccu : Cladosporiose (Cladosporium cucumerinum)

CMV : Virus de la Mosaïque du Concombre

Px : Oïdium (Podosphaera xanthii - ex-Sphaerotheca fulginea)

### Résistance Intermédiaire (IR)

Pc : Mildiou (Pseudoperonospora cubensis)

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	HR	IR	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Cornichon F1 lisse</b>					
CONNY F1	Fruit assez foncé, sans amertume. Parthénocarpique. Plante moyennement vigoureuse à production précoce et étalée pour plein champ et abri.	Ccu, CMV	Px, Pc	0261	50 GN
HARRIET F1	Variété parthénocarpique idéale pour la production avec goutte à goutte. Fruits de belle présentation, bien cylindriques. Plante rustique et très productive. Bonne tenue au mildiou.	Ccu, CMV	Px, Pc	13178	50 GN
<b>Cornichon F1 épineux</b>					
BRIDGE F1	Fruit vert foncé, très uniforme. Variété précoce. L/D = 3,2/1 cm. Bonne tenue du fruit après récolte. Variété parthénocarpique	Ccu, CMV	Px, Pc	11246	50 GN
<b>NEW</b> BRUNO F1	Variété parthénocarpique très productive et vigoureuse. Bonne homogénéité tout au long de la saison, fruits épineux vert foncé, ratio de 3/1.	Px, Ccu, CVYV	CMV	13204	50 GN
IRA F1	Fruit du type Vert petit de Paris. Prédominance femelle assurant une bonne productivité.	-	-	11105	50 GN
ANYA F1	Variété parthénocarpique très précoce. Fruits de type 3/1 (longueur/ diamètre) de couleur vert foncé. Très productif. Pour production sous abri ou plein champ. Bonne tenue au mildiou.	Ccu, CMV	Px, Pc	13179	50 GN
<b>Variété de tradition</b>					
AMÉLIORÉ DE BOURBONNE	Fruit épineux très long, vert, chair ferme.	-	-	0325	5 g
VERT PETIT DE PARIS	Fruit épineux et court.	-	-	0324	5 g



Conny F1



Harriet F1



Ira F1



Bridge F1



Bruno F1



Anya F1



Amélioré de Bourbonne



Vert petit de Paris



**CUCURBITA PEPO** - Obtention du plant en 3 à 4 semaines.

IR : Résistance Intermédiaire  
 Px : Podosphaera xanthii (ex-Sphaerotheca fuliginea) Oïdium  
 CMV : Cucumber Mosaic Virus

WMV : Watermelon Mosaic Virus (Virus de la mosaïque de la pastèque)  
 ZYMV : Zucchini Yellow Mosaic Virus (Virus de la mosaïque jaune de la courgette)  
 PRSV : Papaya Ringspot Virus (Virus de la papaye)

VARIÉTÉ	TYPE	CARACTÉRISTIQUES	IR	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Courgette cylindrique verte</b>					
<b>NEW</b> APOGIA F1	✓	Variété améliorée de la courgette Gloria F1, idéal en sous abri précoce. La vigueur peut être plus importante en conditions difficiles. Les rendements en 1 <sup>er</sup> choix sont supérieurs avec une très belle qualité de fruits.	-	<b>13752</b> 🌿	50 GN
PARTENON F1	✓	Le caractère parthénocarpique permet la formation de fruits en conditions difficiles. Pour plants amateurs et culture sous abri. Adapté à la production de fleurs.	-	<b>0209</b> 🌿	50 GN
♥️ TWITTER F1	✓	Idéale pour les cultures sous abri. Fruits attractifs, très foncés et brillants. Très bon potentiel de rendement, excellente nouaison. Plantes vigoureuses et rustiques.	Px	<b>11294</b> 🌿	50 GN
CORA F1	✓	Un classique en précoce. Plante aérée. Très bien en plants amateurs et culture sous abri ou plein champ précoce.	-	<b>0755</b> 🌿	50 GN
DIAMANT F1	✓	Un grand classique de saison.	-	<b>10331</b> 🌿 <b>10331T</b>	50 GN
CYRIAC F1	✓	Plante érigée et compacte aux entre-noeuds courts. Port ouvert. Bon rendement commercial. Fruits attractifs, brillants, de couleur vert homogènes et cylindriques. Bonne conservation. Fruits facilement accessibles et récoltables à la main. Pour des cultures de plein champ.	ZYMV, WMV, CMV, Px PRSV	<b>11227</b> 🌿	50 GN
<b>NEW</b> LINIAC F1	✓	Variété homogène dans le calibre 14-21 cm, compacte et vigoureuse. Port semi-dressé et entre-noeuds courts. Fruits d'une belle couleur foncé, restants fermes post-récolte. Parfaite en condition difficile.	Px, ZYMV, WMV, CMV, PRSV	<b>13205</b> 🌿	50 GN
♥️ KEESHA F1	✓	Plante peu épineuse à port érigé, facilitant la récolte. Très bonne tenue à la verse. Pour des récoltes d'été et de début d'automne. Variété générative au rendement élevé. Très belle qualité de fruit et bon niveau de conservation.	ZYMV, WMV, CMV, Px PRSV	<b>10085T</b>	50 GN
NORIAN F1	✓	Un niveau de résistance virus et oïdium encore amélioré pour le plein champ. Plante de bonne vigueur à port dressé et ouvert facilitant la récolte. Fruit vert foncé brillant.	Px, CMV, ZYMV, WMV	<b>0951</b> 🌿	50 GN
TARMINO F1	✓	Vigoureuse et productive.	CMV	<b>0345</b> 🌿	50 GN



Apogia F1



Twitter F1



Cora F1



Cyriac F1



Keesha F1






























Norian F1



Liniac F1



VARIÉTÉ	TYPE	CARACTÉRISTIQUES	IR	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Courgette cylindrique de diversification</b>					
<b>BLACK BEAUTY</b>		Un classique. Fruit brillant presque noir, cylindrique.	-	<b>0331</b> 	25 g
<b>GOLDCRESH F1</b>		Plante aérée et très dressée. Cueillette facile. Joli fruit jaune vif brillant, gustatif. Bonne productivité.	-	<b>0953</b> 	50 GN
 <b>LINGODOR F1</b>		Excellente conservation. Cette qualité permet de préserver l'attrait des fruits et ainsi de réduire le taux de perte. Variété vigoureuse et productive. Couleur jaune vif très attractive pour les consommateurs.	ZYMV, WMV, CMV, PRSV, Px	<b>11371</b> 	50 GN
<b>GRISSETTE DE PROVENCE</b>		La courgette GRISSETTE DE PROVENCE est aussi appelée GREYSINI. Couleur originale vert clair taché de vert foncé.		<b>0335</b> 	25 g
 <b>MAJESTEE F1</b>		Dite "courge blanche" par sa couleur claire. Fruit cylindrique de bonne tenue après récolte. Rendement élevé et régulier. Amélioration encore de la résistance virus et oïdium.	Px, CMV, WMV, ZYMV	<b>11218</b> 	50 GN
<b>SAFARI F1</b>		Fruit vert, strié de clair.	-	<b>11154</b> 	50 GN
<b>ROMEO F1</b>		Belle courgette cylindrique (16-18 cm) striée. Port de plante assez érigé. Très belle présentation commerciale.	ZYMV, WMV, Px	<b>13181</b> 	50 GN
<b>STRATOS F1</b>		Plante compacte à port bien ouvert qui facilite la récolte. Récolte possible avec la fleur. Très bonne conservation post-récolte. Pour culture sous abri et plein champ.	ZYMV, WMV, Px	<b>13671</b> 	50 GN
 <b>STRIKE F1</b>		Plante bien résistante. Variété de saison. Fruit vert clair strié de vert foncé. Fleur à l'attache solide. Type GREYZINI.	ZYMV, WMV	<b>10084</b> 	50 GN
<b>GABIANO F1</b>		Plante assez compacte, vigoureuse et très productive. Type Genovese, fruits cylindriques vert moyen. La fleur tient bien au fruit. Idéale pour une récolte en courgette fleur.	-	<b>11985</b> 	50 GN
<b>Courgette en massue</b>					
<b>LONGUE DE NICE</b>		C. MOSCHATA - 25g~250gn - Fruits intéressants surtout récoltés jeunes : très peu de graines rassemblées à l'extrémité. Plante creuse, très vigoureuse.	-	<b>10355</b> 	50 GN
<b>ZEPHYR F1</b>		C. MOSCHATA. Osez l'originalité et faites découvrir un fruit de très bonne qualité gustative au stade 15-20 cm. Plante productive.	-	<b>10433</b> 	50 GN



Black Beauty



Goldcresh F1



Lingodor F1



Majestee F1



Safari F1



Romeo F1



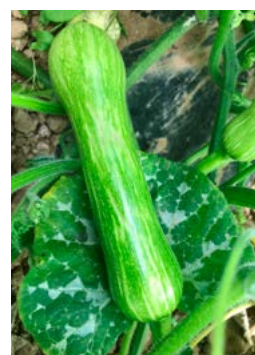
Stratos F1



Strike F1



Gabiano F1





















Longue de Nice



Zephyr F1



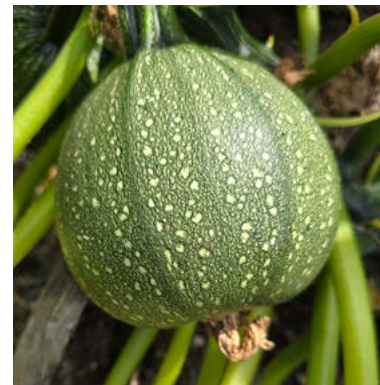
VARIÉTÉ	TYPE	CARACTÉRISTIQUES	IR	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Courgette ronde</b>					
EIGHT BALL F1		Variété de saison. Plante bien résistante.	-	0940 	50 GN
 GRAVITY F1		Chair fine de haute qualité gustative. Se récolte à partir de 5 cm de diamètre.	Px, CMV, ZYMV, WMV	11146 	50 GN
SATELITE F1		Précoce. Fruit de très belle présentation, de poids moyen à élevé et d'excellente conservation. Plante bien équilibrée, productive.	-	9592 	50 GN
JUPITER F1		La nouvelle ronde alliant productivité et sécurité.	ZYMV, WMV, CMV, Px	11382 	50 GN
DE NICE À FRUITS ROUNDS		Aussi appelée RONDE DE NICE. Excellente à farcir.	-	10330 	50 GN
 GALILEE F1		Plante vigoureuse, entre-nœuds courts, port érigé. Fruit de très belle présentation, vert clair brillant et légèrement côtelé. Calibre de fruits homogène. Bon rendement.	Px, CMV, ZYMV, WMV	0938 	50 GN
GEODE F1		Fleurs se détachant bien. Plante vigoureuse. Précoce, productive, très belle présentation uniforme. Culture en abri et précoce.	-	0978 	50 GN
LUNEOR F1		Amélioration de FLORIDOR par ses résistances aux maladies. Présentation originale, très belle coloration. Assortiment attractif avec les autres courgettes rondes.	Px, CMV, ZYMV, WMV	11147 	50 GN



Eight Ball F1



Satellite F1



De Nice à fruits ronds



Jupiter F1



Galilée F1



Géode F1



Luneor F1





Avalon F1



Granor F1



Havana F1



Ripor F1



Ultra HP F1



Trevor F1



Teddy F1



Victory F1



Vivor F1

VARIÉTÉ	CYCLE	KG	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
---------	-------	----	------------------	------	----------

**Type Butternut- CUCURBITA MOSCHATA** - Excellente conservation. Chair orange vif au goût musqué. Parfois appelée GIRAUMON, SUCRINE ou VIOLON selon les régions. Plantation 1 m x 1,2 m environ, soit environ 8 000 plants/ha.

VIVOR F1	85 j	0,8-1	Fruits homogènes bien colorés. Chair orange intense et belle coloration externe hâlée. Plante précoce. Cycle précoce.	11190	50 GN
VICTORY F1	88 j	1,5	Belle amélioration de ZENITH. Fruits très uniformes et de très belle coloration. Texture interne fine et goûteuse. Bonne précocité.	0344	50 GN
AVALON F1	88 j	2	Extrêmement productive. Très bonne conservation. Bonne qualité de fruits.	0601	50 GN
TREVOR F1	95 j	0,8-1	La courge TREVOR a une très belle qualité de fruits homogènes. La plante est vigoureuse et le feuillage sain.	11226	50 GN
HAVANA F1	95 j	1,3-1,4	Plante coureuse et productive. Fruits piriformes très homogènes et de longue conservation. Chair orange intense. IR : Px, ZYMV.	11208T	50 GN
ULTRA HP F1	95 j	3-5	Type WALTHAM BUTTERNUT, massive et allongée, souvent un peu recourbée. Chair orange extrêmement attractive. Texture très douce. Chair très parfumée.	0630	50 GN
GRANOR F1	100 j	1,5	Variété très régulière, productive et souple d'utilisation. Fruits d'une très belle chair orangée, d'excellente qualité gustative.	11228	50 GN
RIPOR F1	100 j	1,3-1,6	Fruit très régulier, très productif.	11188	50 GN
TEDDY F1	100 j	3-4	De gros à très gros calibre. Spécialement destinée au marché de la transformation. Sa vigueur de plante et sa bonne nouaison en font l'une des variétés les plus productive du marché. Son taux de brix élevé et de matière sèche en font une variété particulièrement prisée par les industriels.	11214	50 GN





VARIÉTÉ	CYCLE	KG	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Potimarron - CUCURBITA MAXIMA</b> - 25 g≈120 gn ou 1000 gn≈220 g - se consomme avec la peau. Densité 10-12 000/ha.					
AMORO F1	85 j	0,8-1,4	Précoce, plante compacte.	11166	50 GN
FICTOR	85 j	0,9-1,2	Plante vigoureuse. Fruit de bonne conservation.	11167	50 GN
KAORI KURI F1	85 j	1-1,3	Plante coureuse, robuste, productive et précoce. Fruit aplati de couleur intense. Goût agréable. IR : ZYMW, WMV, PRSV	10088T	50 GN
ORANGE SUMMER F1	95 j	1,2-1,6	Fruit d'un bel orange brillant. Plante à port buissonnant qui permet d'augmenter la densité de plantation et le rendement.	0272T	50 GN
FLEXI KURI F1	92 j	1,2-1,4	Résistance intermédiaire aux virus. Variété précoce. Plante coureuse. Calibre du fruit homogène, forme plate à bombée, d'épaisseur de chair remarquable. Couleur orange intense à peau lisse. Rendement élevé, bonne conservation. <b>Son plus : résistance intermédiaire aux virus des cucurbitacées (IR : ZYMW, WMV, PRSV).</b>	11937T 11937	50 GN
RABEA F1	95 j	1,3-1,5	Fruit classique un peu aplati, de bonne qualité gustative et bonne conservation. Port de plante très compact.	11168	50 GN
UCHIKI KURI	90 j	1,5	Potimarron en forme de figue, couleur orange vif et chair jaune crème sucrée, goût de noisette très fin. Productive et rustique.	10621	50 GN



Amoro F1



Orange Summer F1



Flexi Kuri F1



Rabea F1

VARIÉTÉ	CYCLE	KG	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Potimarron bleu - CUCURBITA MAXIMA</b> - 25 g≈120 gn ou 1000 gn≈220 g					
BLUE BALLET	95 j	2	Peau lisse gris-bleuté. Forme de potimarron. Chair jaune orangé, non fibreuse.	10837	25 GN
DELICA F1	120 j	1,6-2	Large capacité d'adaptation aux différentes conditions de croissance. Fruit très doux avec bon goût. Peau vert foncé, épaisse chair jaune.	11170	50 GN
SWEET MAMA F1	80 j	1,2	Peu coureuse. Excellente tenue.	0607	50 GN



Blue Ballet



Delica F1



Sweet Mama F1





VARIÉTÉ	CYCLE	KG	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Courge Halloween - CUCURBITA PEPO</b>					
TERRAFIN F1	85 j	2-3	Variété très homogène et coureuse. Belle présentation commerciale. Tolérance : mildiou.	11978	50 GN
RACER PLUS F1	90 j	5-7	CUCURBITA PEPO - Fruits très homogènes et denses, orange foncé. Belles côtes. Très productive, vigoureuse, pas coureuse. 2 à 3 fruits par plante. Très précoce. Feuillage plus résistant que RACER.	0939	50 GN
WARTY GOBLIN F1	100 j	4-8	CUCURBITA PEPO - Fruit orange original, avec des verrues vertes.	11175	50 GN
LUMINA	100 j	5	Potiron blanc, conservation exceptionnelle.	0600	25 GN
ATLANTIC GIANT	130 j	> 300	CUCURBITA MAXIMA - Un dernier record du monde à 1226 kg en 2021 ! À vous de jouer : engrais, irrigation, pollinisation, beaucoup d'espace...	10641	10 GN



Racer Plus F1



Warty Goblin F1



Lumina



Terrafin F1



Atlantic Giant

## Courge ornementale et coloquinte

On regroupe sous le nom de Coloquinte diverses Courges. Nous proposons le type à petits fruits variés toujours spectaculaire et sujet à variation, et divers types ornementaux à gros fruits. Variétés décoratives à usage **non alimentaire**.

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Coloquinte à petits fruits</b>			
À PETITS FRUITS VARIÉS	Un classique.	12186	25 GN
FANCY WARTED MÉLANGE	Petits fruits verruqueux en mélange.	12189	25 GN
GRIFFES DU DIABLE	OU DIX COMMANDEMENTS ou COURONNE D'ÉPINES. Fruits bicolores, multicolores ou striés, aplatis, munis d'angles pointus et recourbés.	11186	25 GN
KAMO KAMO	Original par sa forme côtelée. Fruit de 500 g à 1 kg. Originaire de Nouvelle-Zélande.	12187	25 GN
MINI RED TURBAN	Petit turban d'Aladdin bien contrasté blanc et rouge.	11203	25 GN
PETIT TURBAN D'ALADDIN	C. MAXIMA. Bonnet turc orange foncé, strié de crème. Fruit pouvant atteindre 2 kg.	12188	25 GN



À petits fruits variés



Fancy Warted mélange



Griffes du diable




Kamo Kamo



Petit turban d'Aladdin



VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Coloquinte à petits fruits</b>			
CAMELEON F1	Type Patidou, multicolore, vigoureuse et rustique. Très bonne conservation. Cycle de 105 jours.	11183	50 GN
CHICO	Formes verruqueuses, rondes et autres.	11205	25 GN
 GALAXY OF STAR	Joli mélange de fruits côtelés aplatis.	11178	25 GN
GOBLIN EGGS	Variation autour des formes ovoïdes ou ampoulées.	10054	25 GN
INDIAN MIX	Plante coureuse. Mélange unique de fruits verruqueux, multicolores et aux formes originales.	11184	25 GN
LITTLE INDIAN MIX	Le mélange de coloquintes LITTLE INDIAN MIX offre une variété de petits fruits décoratifs et uniques. Parfait pour la vente en petits paniers. Cycle de culture : 110 jours. Poids moyen des fruits : 0,1 à 0,3 kg.	11177	25 GN
MEXICO	Joli mélange de fruits aplatis rayés.	11204	25 GN
PEPITO	Très beau mélange proche du type GALAXY.	11207	25 GN



Caméleon F1



Chico



Galaxy of star



Goblin eggs



Indian Mix



Little Indian Mix



Mexico



Pepito

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Coloquinte à gros fruits</b>			
COURGE BOUTEILLE	CUCURBITA PEPO - Appelé aussi Pélerine ou GOURDE.	12192	25 GN
COBRA	Type POIRE À POUDRE vert foncé tâcheté blanc.	11187	25 GN
COURGE ÉPONGE	LUFFA CYLINDRICA (AETHIOPICA) - 100 gn ≈ 125 g - Fruit volumineux, très cylindrique et rugueux de 25 x 6 cm. L'intérieur est utilisé en éponge végétale ou peut être consommé jeune (400 g). Très précoce. Variété hybride productive et très vigoureuse. Cucurbitacées grimpantes, à cultiver sous tunnel à 30 cm sur le rang. Arroser régulièrement. Semis à 25°C.	12861	25 GN
DIPPER	Similaire à la courge bouteille ou pélerine, mais le col n'est pas renflé. Parois épaisses, peut être sculptée.	11213	25 GN



Courge bouteille



Cobra



Courge éponge



Dipper



VARIÉTÉ	CYCLE	KG	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Potirons et citrouilles - CUCURBITA PEPO</b>					
BABY BOO	95 j	0,15	Potiron blanc côtelé. Bonne conservation et intérêt décoratif.	10608	50 GN
JACK BE LITTLE	95 j	0,25	Potiron miniature, profondément tranché, orange vif. Se conserve jusqu'à 8 mois. Saveur parfumée, bien sucrée.	10631	50 GN
JILL BE LITTLE	100 j	0,25	Il est le plus coloré et très côtelé. Tolérance intermédiaire à l'oïdium.	0060	50 GN
POMME D'OR	80 j	0,5	Appelé aussi SMALL ORANGE. Petit fruit rond lisse.	11185	25 GN
CELEBRATION F1	100 j	0,7	Plante semi-coureuse. Fruits à 3 couleurs : vert, blanc et orange (un peu plus vert avec la chaleur).	0865	25 GN
SAM ORANGE	90 j	0,2 - 0,4	Fruits très réguliers. Plante coureuse, assez vigoureuse avec une très bonne tolérance à l'oïdium. Fruits d'excellente qualité gustative. Pour cuisson au four ou au micro-ondes.	13196	50 GN
SAM BICOLOR	90 j	0,6	Un concentré de fraîcheur ! Bonne production de fruits très uniformes.	13183	50 GN
SWEET DUMPLING	100 j	0,7	Appelé aussi PATIDOU. Courge bicolor crème et vert foncé, profondément côtelée. Chair jaune paille, fine, fondante, à saveur de noisette, se conserve plusieurs mois.	10629	50 GN
SWEET LIGHTNING F1	100 j	0,5	Un concentré de fraîcheur ! Bonne production de fruits très uniformes.	0055	50 GN

### Courge à graines comestibles

BEPPO F1	110 j	4-5	Produit des graines comestibles (sans tégument). Très productive. Utilisée pour l'huile alimentaire.	11193	50 GN
----------	-------	-----	--	-------	-------



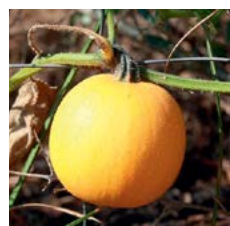
Baby Boo



Jack Be Little



Jill Be Little



Pomme d'or



Celebration F1



Sam Orange



Sam Bicolor



Sweet Dumpling



Sweet Lightning F1



Beppo F1

VARIÉTÉ	CYCLE	KG	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Type Spaguetti</b> - Grand intérêt pour l'alimentation sans gluten.					
ORANGETTI F1	85 j	1,5	Proche du type Spaghetti, mais fruit beaucoup plus coloré et riche en carotène. Plante ouverte peu ramifiée et à fort potentiel de rendement.	0432	50 GN
PINNACLE F1	85 j	1,5	Très belle couleur jaune brillant à maturité et bonne qualité interne. Fins spaghettis au goût typique rappelant la noisette. Plante semi-compacte, très productive. Usage ornemental.	0057	50 GN
SMALL WONDER F1	90 j	1,2	La courge-portion individuelle ! Le rendement vous surprendra. Plante puissante. Bonne coloration. Bonne conservation.	0058	50 GN
STRIPETTI F1	95 j	1,8	Une courge spaghetti dans un nouveau conditionnement ! Belle coloration veinée.	0052	50 GN
TIVOLI F1	95 j	1,5	C. PEPO. Variété peu coureuse à planter serré. Très productive. Fruits réguliers et homogènes, riches en fibres et pauvres en calories.	10346	50 GN
VEGETABLE SPAGHETTI	100 j	1,5	C. PEPO. Cette variété est coureuse. Cuite entière 1/2 h dans l'eau chaude, la chair se délite en filaments rappelant les spaghettis. Riche en fibres et pauvre en calories.	10606	50 GN



Orangetti F1



Pinnacle F1



Small Wonder F1



Stripetti F1



Tivoli F1



Vegetable spaghetti



VARIÉTÉ	CYCLE	KG	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Potirons et citrouilles</b>					
<b>SUCRINE DU BERRY</b>	90 j	1,5	Variété traditionnelle. Plante coureuse. Fruit légèrement marbré, piriforme de 15 à 25 cm de long. Bonne conservation.	<b>10391</b> 	50 GN
 <b>MONTILLO F1</b>	110 j	0,9 - 1,4	Variété productive et vigoureuse. Belle quantité interne, fruit assez régulier.	<b>13660</b> 	50 GN
<b>NELSON F1</b>	110 j	2,5-5	<b>C. MAXIMA</b> - Type Bleue de Hongrie, peu côtelée, de jolie couleur bleutée. Chair gustative. Plante compacte et fruits homogènes.	<b>0267</b> 	50 GN
 <b>SOMBRA F1</b>	95 j	1,5	Plante coureuse, rustique, très productive. Fruits très réguliers, d'excellente qualité gustative et de très bonne conservation.	<b>12993</b> 	50 GN
 <b>CROWN PRINCE F1</b>	110 j	3-6	<b>C. MAXIMA</b> - Chair orange, d'excellente saveur et de très bonne conservation.	<b>11159</b> 	50 GN
 <b>HAMBRA F1</b>	110 j	2,5 - 3,5	Variété coureuse avec une très belle qualité commerciale et gustative. Fruits réguliers.	<b>13661</b> 	50 GN
<b>DELICATA (BUSH)</b>	105 j	0,8	<b>C. PEPO</b> - Fruit oblong, épiderme crème sillonné de vert foncé. Chair orange vif, excellente. Très uniforme et peu coureuse. Très bon choix de plante compacte. Bonne tenue à l'oïdium.	<b>10839</b> 	25 GN
<b>MUSQUÉE DE PROVENDE</b>	120 j	10	<b>C. MOSCHATA</b> - Fruit profondément côtelé, de couleur brun orange, chair épaisse rouge orangé, extrêmement savoureuse. Excellente conservation.	<b>10626</b> 	50 GN
<b>NIDOR F1</b>	105 j	0,9-1,2	<b>C. MOSCHATA</b> - Mini Musquée de Provence, idéale pour la vente à la pièce. Fruit bien charnu.	<b>11202</b> 	50 GN
<b>MANOSK F1</b>	120 j	6-8	Type Musquée de Provence. Gros fruits homogènes très charnus. Variété coureuse semi-précoce très productive. Bonne conservation après récolte. IR : ZYMV/WMV/PRSV	<b>10087T</b>	25 GN
 <b>ODETTE F1</b>	120 j	6-8	Variété vigoureuse et rustique. Fruits très homogènes, d'une forme traditionnelle, compacts et lourds. Chair d'une belle couleur et d'une bonne qualité gustative. IR : ZYMV/WMV/PRSV	<b>13659T</b>	25 GN



Sucrine du Berry



Montillo F1



Nelson F1



Sombra F1



Crown Prince F1



Hembra F1



Delicata



Musquée de Provence



Odetta F1









Nidor F1



Manosk F1



VARIÉTÉ	CYCLE	KG	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Potirons et citrouilles</b>					
 <b>JAUNE GROS DE PARIS</b>	110 j	10	C. MAXIMA - Écorce et chair jaune saumon clair. Bonne qualité gustative. Se conserve bien.	10623 	50 GN
<b>COURGE D'EYSINE</b>	120 j	5	C. MAXIMA - Vraie citrouille, écorce rose saumon avec excroissances grises. L'une des chairs les plus appréciées.	10596 	25 GN
<b>GIRAUMON TURBAN (OU BONNET TURC)</b>	105 j	3	C. MAXIMA - Fruit de forme spéciale, variable, plus ou moins strié orange vif et crème, de 18 cm de diamètre environ. Chair savoureuse, bonne conservation.	10615 	25 GN
<b>PLEINE DE NAPLES (PORTE MANTEAU)</b>	110 j	10	C. MOSCHATA - Fruit pouvant atteindre 1 m de long, vert tournant à jaune. Chair douce, orangée, avec peu de graines. Pour consommation hivernale.	10840 	25 GN
<b>QUEENSLAND BLUE</b>	110 j	4	C. MAXIMA. Vieille variété australienne. Fruits côtelés, en forme de soufflé. Ecorce vert-bleuté. Plante coureuse et vigoureuse portant 2 fruits en moyenne. Se conserve jusqu'à 8 mois.	10980 	25 GN



Jaune gros de Paris



Courge d'Eysine









Giraumon Turban



Pleine de Naples



Queensland blue

VARIÉTÉ	CYCLE	KG	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Potirons et citrouilles</b>					
<b>MISS SOPHIE PINK</b>	90 j	0,4-0,6	Courge de type Maxima, unique par sa belle couleur rosée. Fruits très homogènes. Feuillage original, vert – jaune. Fruits de 8 x 10 cm à chair fine et douce. Très bonne conservation. Densité de 5 à 10 000 plants par ha. Récolte de 3 à 5 fruits par plante. Excellente qualité gustative, adapté à la cuisson au micro-onde.	13184 	50 GN
<b>ROUGE VIF D'ETAMPES</b>	115 j	10	C. MAXIMA - Gros fruit plat, côtelé, écorce rouge vif, chair jaune, épaisse.	10624 	50 GN
<b>SHIATSU F1</b>	120 j	1,5-3	C. MOSCHATA - Fruit foncé, marbré, côtelé à chair jaune d'excellente conservation.	11192 	25 GN
<b>TROMBOCINO D'ALBENGA</b>	80 - 100 j	1-4	C. MOSCHATA - Variété italienne coureuse. Fruits ocrés à maturité, pouvant dépasser 1m de long. Chair ferme, orange clair, à goût de noisette. Excellente conservation. Récoltés jeunes (10-30 cm), les fruits peuvent être consommés comme des courgettes.	10759 	25 GN
<b>VERT OLIVE</b>	110 j	4	C. MAXIMA - Fruit en forme de grosse olive à écorce lisse et chair ferme. Il faut re-découvrir cette variété qui était déjà cultivée au XIX <sup>ème</sup> siècle et connue pour son goût.	10835 	50 GN
<b>WHITE FLAT BOER</b>	100 j	6-20	C. MAXIMA - Courge sud africaine coureuse. Fruits ronds, très aplatis. Belle peau blanche ou grisée, un peu brodée. Chair orange vif. Conservation pendant 4 à 8 mois. Plante coureuse.	11200B 	25 GN



Miss Sophie Pink



Rouge vif d'Etampes



Shiatsu F1



Trombocino d'Albenga















Vert olive



White Flat Boer



VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Pâtissons - CUCURBITA PEPO</b> - 100 g à 200 g pour 1000 plants. Semis à 25°C - Obtention du plant en 4 à 6 semaines. Les fruits peuvent se récolter jeunes comme des courgettes, ou à maturité comme des courges.			
SUNSEANCE F1	 Fruit à peau jaune, sans couleur verte, très régulier. Variété très précoce. Récolte 95 jours après semis.	11164 	50 GN
SUNBURST F1	 Fruit jaune d'or vif à bord légèrement ondulé, très productif. Saveur assez prononcée. Non coureur.	0895 	50 GN
BLANC	 Ou CUSTARD WHITE. Goût plus fin que la courgette rappelant l'artichaut. Variété d'un rendement élevé, fruits très réguliers, blanc crème. Non coureur.	0535 	5 g
SNOWDISC F1	 Fruits blancs et élégants, portés par une plante compacte.	11162 	50 GN
GREENDISK F1	 Très productif et uniforme.	11163 	50 GN
ORANGE *	 Belle coloration jaune d'or orangé à maturité.	0536 	5 g

### Pâtissons à usage ornemental - CUCURBITA PEPO - 100 g à 200 g pour 1000 plants. Semis à 25°C.

Obtention du plant en 4 à 6 semaines.

VERT ET JAUNE	 Très ornemental. Jaune strié de vert.	0568 	5 g
---------------	---	--	-----



Sunseance F1



Sunburst F1



Blanc



Snowdisk F1







Greendisk F1

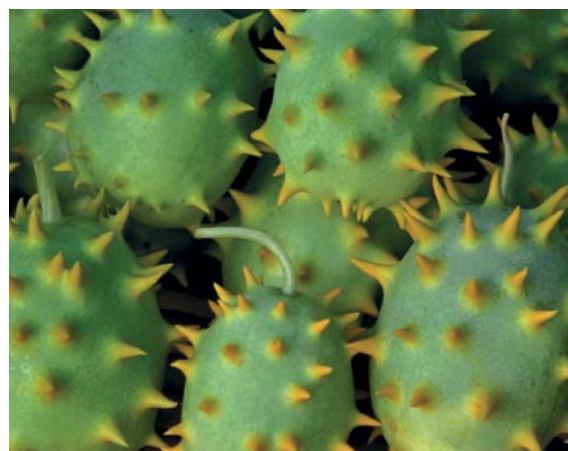


Orange



Vert et jaune

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Autres petits fruits</b>			
CUCUMIS AFRICANUS	Plante coureuse ou grimpante. Fruits de 6 cm d'excellente conservation. Semer à 25°C.	7240 	1 g
CUCUMIS CAROLINUS	Petits fruits verts à maturité de 50 à 70 g et 6 à 8 cm. Précoce. Début de récolte dès la fin de l'été. Plante coureuse non grimpante.	7278 	1 g
CUCUMIS DIPSACEUS	Plante coureuse ou grimpante. Nombreux petits fruits à petites épines souples et d'excellente conservation. Semer à 25°C.	7242 	1 g
CUCUMIS MYRIOCARPUS	Fruits ronds de 3 à 4 cm. Bonne conservation.	7243 	1 g



Cucumis carolinus



Cucumis myriocarpus



## Okra du Mexique

### HIBISCUS ESCULENTUS

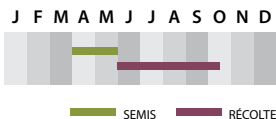
200 g pour 1000 plants

### CLEMSON SPINELESS

Fruit appelé aussi GOMBO, finement côtelé, vert, à récolter à 8 cm. Hauteur de plante : jusqu'à 1,50 m. Une chair tendre au goût subtil. Semis à 25°C.

0582 

QTÉ MINI : 25 g



Clemson spineless

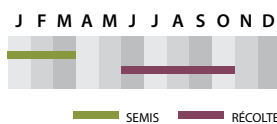
## Pepino

### SOLANUM MURICATUM

Ou MELON-POIRE ou QUECHUA (en Amérique latine). Populaire en Nouvelle-Zélande. Très juteux et de bonne conservation. Consommé en salade (pelé) ou pressé en jus. Culture sous abri de préférence.

0041 

QTÉ MINI : 50 GN



## Métulon

### CUCUMIS METULIFER (ou C. METULIFERUS)

#### KIWANO

ou Concombre porte-corne ou concombre Cornu d'Afrique Originaire du Kenya, cette plante coureuse ou grimpante produit en abondance des fruits épineux, verts tournant au rouge bronzé à maturité. Culture identique au concombre, en plein champ ou sous abri pour la chaleur. Bonne résistance à la sécheresse. Chair juteuse, pour préparation de sorbets ou en salade. Semis à 25°C.

0794 

QTÉ MINI : 50 GN



## Crambe maritime

CRAMBE MARITIMA - 100 g pour 1000 plants

	Semis	Récolte
En place ou en pépinière	juillet-août mars-avril	Mi-janvier-avril en 3 fois l'année suivante

Chou marin. Plante cultivée sur le modèle de l'endive : obtention de jeunes pousses étiolées blanchies (buttage ou couverture) au stade 15-18 cm. Riche en fibres végétales, consommation cru en vinaigrette ou blanchi comme l'asperge. Culture sur 2 ans.

0834 

QTÉ MINI : 5 g



## Cresson

Germe en 48 h, culture facile. Goût poivré.



Sprint







Creon



De fontaine amélioré



De Jardin

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J F M A M J J A S O N D
SPRINT	LEPIDIUM SATIVUM - 3 g pour 1000 plants - 100 g par are - Feuilles finement découpées.	11952 	50 g	
CREON	BARBAREA PRAECOX (ou B. verna). Type simple, germination très rapide et très régulière. Pour barquette et plein champ.	11383 	50 g	
DE FONTAINE AMÉLIORÉ	NASTURIUM OFFICINALE - 1g pour 1000 plants. Plante à cultiver en conditions très humides, voire dans l'eau courante. Goût agréable caractéristique, aux feuilles plus larges et tendres que le Cresson d'eau.	0337 	10 g	
DE JARDIN (OU DE TERRE)	BARBAREA PRAECOX (ou B. verna) - 3 g pour 1000 plants - Appelé aussi Cresson de terre. Semis en pleine terre, en exposition fraîche. Saveur plus forte et plus piquante que le Cresson de fontaine.	0334 	5 g	

SEMIS RÉCOLTE



## Échalote

61



**ALLIUM ASCALONICUM** - 80 graines au mètre linéaire - 18 à 25 000 graines par are à ajuster selon le calibre souhaité à la récolte.  
Pour un calibre de 25-35 mm, semer 20 à 25 000 graines et pour un calibre de 35-50 mm, semer 18 000 graines. Semis direct en plein champ en mars-avril et récolte en août.



Conservor F1



Cassandre F1

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>CONSERVOR F1</b>	Très belle forme allongée. Belle couleur rosée cuivrée des écailles. Chair interne rosée. Très bonne conservation.	<b>11292T</b>	5 000 GP
 <b>CASSANDRE F1</b>	Végétation érigée de vigueur moyenne, très bonne tolérance aux maladies fongiques. Demi-longue, très belle présentation commerciale à tunique épaisse de coloration brun cuivrée.	<b>13261</b> 	10 000 GP






## Échalion



Figaro



Zebrune

VARIÉTÉ	FORME	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
 <b>FIGARO</b>		Bulbe bien coloré cuivré. Bonne conservation.	<b>11290</b>  <b>11290T</b>	5 000 GP												
<b>ZEBRUNE</b>		ou CUISSE DE POULET DU POITOU. Collet assez fin, belle coloration rosée. Bonne tenue à la montée à graines et très productif. Conservation correcte.	<b>0792</b>  <b>0792T</b>	5 000 GN 5 000 GP												

■ SEMIS    ■ RÉCOLTE     CONSERVATION

## Edamame

### GLYCINE MAX L.

80-100 kg par ha - 1000 graines = 400 gr environ  
250 000 - 300 000 plants / ha

Les Edamame sont des fèves immatures de soja (encore vertes). Le nom vient du japonais edamame qui se traduit par « haricot branche », eda signifie en japonais « branche » et mame se traduit par « haricot ». La culture est similaire au soja. Un ensemencement en rhizobium améliore le rendement. Récolter avant le début de la maturité, quand les gousses sont bien remplies et avant le début de la formation d'amidon. Au Japon, on les sert traditionnellement comme snack avec la bière. Les grains riches en protéines sont excellents dans des salades, en gratins ou en crème. Récolter les edamames verts comme les pois mangetout et les cuire rapidement avec la gousse. Saupoudrer de sel à la fin. Les grains se mangent sans la gousse.

### CHIBA GREEN

Variété adaptée aux climats tempérés. Gousses vert vif de trois grains en moyenne. Grain vert clair à la saveur raffinée et corsée. Cycle : 85-90 jours - Longueur : 4-6 cm

**10093** 

QTÉ MINI : 0,25 Kg





**SPINACIA OLERACERA** - 80 à 100 g ou 8 à 10 000 plants par are - (3 à 5 000 plants) 100 à 200 gn/g  
 Sb : (Stemphyliose botryosum) - Pfs : Mildiou (Peronospora farinosa f. sp. spinaciae) - Cv : Cladosporium variable



Gecko F1



Cabezon F1



Géant d'Hiver



Matador



Meerkat F1







Red Tabby F1



Woodpecker F1



Salamander F1

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	HR	IR	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
 <b>GECKO F1</b>	Variété à feuilles lisses, vertes foncées. Plante rustique tenant bien à la montée à graines.	Pe : 1 – 19	-	<b>11984</b> 	10 000 GN												
 <b>CABEZON F1</b>	Plante ayant des feuilles vert foncé et semi-cloquées. Port érigé, facilitant la récolte quel que soit le stade de maturité.	Pe : 1-9, 11-19	Pe : 10	<b>12384</b> 	10 000 GN												
<b>GÉANT D'HIVER</b>	Feuilles larges et épaisses. Très rustique.	-	-	<b>0343</b> 	0,05 Kg												
<b>MATADOR</b>	Feuilles charnues. Pour l'été.	-	-	<b>0341</b> 	0,05 Kg												
<b>MEERKAT F1</b>	Belle référence pour production d'hiver. Fort potentiel. Bien aussi en jeunes pousses. Jolies feuilles rondes, lisses et vert brillant.	Pe : 1-15,17	-	<b>11301</b> 	10 000 GN												
<b>RED TABBY F1</b>	Pour amener de la diversité et de la couleur ! Feuilles rondes à côtes rouges. Bonne tenue après la coupe. Bien apprécié en jeunes pousses.	Pe : 1-9, 11-13	Pe : 10	<b>11999</b> 	10 000 GN												
 <b>WOODPECKER F1</b>	Pour l'été. Croissance rapide. Feuilles vert foncé, épaisses et souples. Très souple d'utilisation. Maintien de la couleur.	Pe : 1-15, 17	PE : 18	<b>10962</b> 	10 000 GN												
<b>SALAMANDER F1</b>	Type Meerkat et Platipus. Plante ayant des feuilles lisses, ovales, brillantes et de couleur vert foncé. Très bonne tenue au jaunissement en jours courts.	Pe : 1-9,11-19	Pe : 10	<b>12365</b> 	10 000 GN												

SEMIS RÉCOLTE



**FOENICULUM VULGARE** - 200 à 250 gn/g - 10 g pour 1000 plants. Semis direct ou en pépinière - Obtention du plant en 6 à 7 semaines.  
Pfs : Peronospora farinosa (Mildiou)



VARIÉTÉ	CYCLE	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>BELLOTTO F1</b>	60-70 j	Très belle qualité en printemps, été ou automne. Variété précoce. Bulbe bombé, blanc et de qualité.	<b>11352T</b>	500 GN	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
<b>TAURO F1</b>	65-70 j	Précoce. Bulbe blanc de gros calibre, ferme, se finissant rapidement. Convient bien sous abri et en plein champ.	<b>11353T</b>	500 GN	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
<b>PRELUDIO F1</b>	70 j	Bulbe très dense (pas très gros), très blanc et très homogène. Bonne tolérance à la montaison et à la nécrose de bord de feuille.	<b>0964E</b>	500 GE	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
<b>DRAGON F1</b>	75 j	Plante avec une bonne tolérance à la montaison très élevée. Belle forme ronde et lisse. Idéal en plein été et début d'automne.	<b>10092E</b> <b>10092</b>	500 GE 500 GP	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
<b>SOLARIS F1</b>	75 j	Gros bulbe rond très blanc. Vigoureux et rustique.	<b>11350E</b> <b>11350</b>	500 GE 500 GP	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
<b>LEONARDO F1</b>	80 j	Variété d'automne tardive à cycle court. Bulbe rond et blanc. Très bonne tenue du bulbe pour une récolte prolongée en fin d'automne.	<b>13214EP</b>	500 GEA	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

■ SEMIS ■ RÉCOLTE



Bellotto F1



Tauro F1



Preludio F1



Dragon F1



Leonardo F1



Solaris F1



# Fève et autres grosses graines

## Fève

Direct plein champ

\* suivant les variétés

Semis

Récolte

février-avril  
ou octobre-novembre\*juin-mi juillet  
ou avril-fin mai

**VICIA FABA** - 2 à 4 kg par are selon le PMG

Annuelle des régions méditerranéennes, consommée crue jeune ou cuite quand les graines sont mûres. PMG : Poids de 1000 graines (approximatif)

VARIÉTÉ	PMG	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>D'AGUADULCE À TRÈS LONGUE COSSE</b>	1500 g	Semis d'automne en régions méridionales, longues cosses à grains blancs au stade de récolte gousse fraîche. Très grosses graines brunes.	<b>0356</b> 🌱	0,5 kg
<b>FABIOLA</b>	1340 g	Plante à longues cosses vert foncé. Variété à vigueur moyenne et à cycle précoce. Goût sucré.	<b>13698</b> 🌱	0,5 kg
<b>DE MONICA</b>	850 g	Du type Fève des marais. Grain marron.	<b>11402T</b>	0,5 kg
<b>KARMAZYN</b>	1200 g	Grain rose au stade récolte. Très gustatif.	<b>0382</b> 🌱	0,5 kg
<b>OSCAR</b>	650-700 g	Grain blanc. Plante compacte de 1 m de haut environ. Très précoce.	<b>11401T</b>	0,5 kg
<b>DUET</b>	750 g	Plante à longues gousses et petits grains blancs. Variété très productive pour semis de printemps. Fleur blanche. Remplace Stereo.	<b>13653</b> 🌱	0,5 kg
<b>VROMA</b>	1350 g	Type Witkiem précoce. Gousse de taille moyenne contenant 5 à 6 graines. Gros potentiel de rendement.	<b>13182</b> 🌱	0,5 kg
<b>WITKIEM MANITA</b>	1200 g	Belle fève de marché de frais. PMG 850 à 1500 g. Beau grain marron, et bonne productivité. Semis de printemps.	<b>0612</b> 🌱	0,5 kg



D'Aguadulce



De Monica



Karmazyn



Fabiola



Duet



Witkiem Manita



Oscar



Vroma

## Lentille

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>FLORA</b>	Semi-précoce au grain blond cendré. Facile à cultiver. Plante hâtive, bonne résistance à la verse et bon rendement. Densité 70 à 80 kg/ha dans une parcelle plate sans cailloux. Ne pas semer trop dense.	<b>12789</b> 🌱	0,5 kg
<b>ANICIA</b>	Variété de lentille verte, marbrée cultivée pour l'AOC Lentille verte du Puy ou l'IGP Lentille verte du Berry. C'est une variété rustique, résistante au froid, aux maladies et à la verse.	<b>12962</b> 🌱	0,5 kg
<b>ROSANA</b>	Type corail, Rosana à une excellente saveur gustative et une belle présentation. Pas de jus noir à la cuisson.	<b>12787</b> 🌱	0,5 kg



Flora



Anicia



Rosana

## Pois chiche

Légumineuse à racine pivotante très résistante à la sécheresse.

Semer 100 à 150 kg/ha de décembre à mars.

Récolte au cœur de l'été quand les grains «sonnent» dans la gousse, (ils sont bien secs et détachés).

**LAMBADA**

Variété de saison, productive et bien résistante à la verse.

**10194** 🌱

QTÉ MINI : 1 kg



## Sarrasin

## Quinoa

## Teff

Voir page 91



## Haricot à rames mangetout





**PHASEOLUS VULGARIS** - 3 kg/1000 m<sup>2</sup> - 3 à 5 gn/g ou 1000 à 1200 gn/are - Peut être semé dès que le sol est à 10-15°C.

Les grains noirs germent mieux en sol frais que les grains blancs.

HR : BCMV - Virus de la mosaïque commune (ou virus 1)

IR : Psp - Pseudomonas savastanoi pv. phaseolica (graisse du haricot)

CI - Colletotrichum lindemuthianum (Anthracnose du haricot)

GOUSSE								
VARIÉTÉ	SECTION	COUL.	LONG. (cm)	GRAIN	HR/IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Haricot vert rond</b>								
 PYTHON	ronde	vert foncé	15-17	blanc	BCMV1	Belles gousses vert brillant très uniformes.	11440 	100 GN
VESPERAL	ronde	vert foncé	16-18	noir	BCMV, CI	Précoce et productif. Gousse très droite, ronde, ne marquant pas le grain. Plante vigoureuse adaptée aux cultures longues. Bon comportement à la chaleur. Pour abri.	0447 	100 GN
EMERITE	ronde	vert	16-18	noir	BCMV	Variété précoce pour culture sous abri et tardive. Productive. Goût traditionnel. Gousses droites, faciles à ramasser. Obtention INRA.	0365 	100 GN










Python

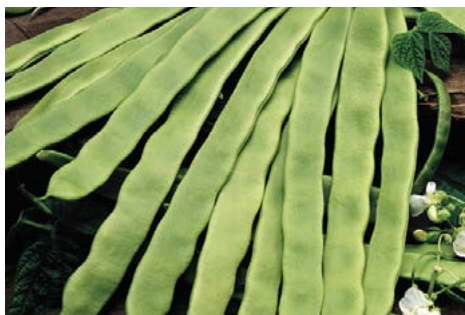


Vesperal



Emerite

GOUSSE								
VARIÉTÉ	SECTION	COUL.	LONG. (cm)	GRAIN	HR/IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Haricot de couleur et/ou plat</b>								
ALGARVE	plat	vert	26-28	blanc	BCMV	Port de plante aéré, idéal en serre ou tunnel.	11441 	100 GN
MISTICA	plat	vert	23-26	blanc	BCMV	Gousse plate, sans fil, droite et bien régulière. Pour abri et plein champ. Plante vigoureuse bien aérée.	0779 	100 GN
 SUNSHADE	ronde	jaune d'or	16-18	blanc	-	Belle gousse jaune qui ne marque pas le grain à maturité.	11454 	100 GN
MONTE GUSTO	ronde	jaune d'or	25	blanc	BCMV	Très beau haricot jaune d'or, fin à production très étagée et sans fil. PMG 250 g.	10775 	100 GN
GOLDEN GATE	plat	jaune	24-26	blanc	BCMV	Variété polyvalente. Plante ouverte et production très uniforme. PMG 400 g.	10913 	100 GN
MELISSA	ronde ovale	violet	24-26	blanc	BCMV	Variété à longue cosse, très belle couleur violette. D'une excellente qualité gustative. Perd sa couleur à la cuisson. PMG 400 g.	12966 	100 GN



Algarve



Mistica



Sunshade



Monte gusto



Golden Gate



Melissa



## Haricot nain filet mangetout

0,8-1,5 kg/100m<sup>2</sup> - 3 à 5 gn/g ou 2500 à 4500 gn/are - PMG : 200 à 400 g

HR : BCMV - Virus de la mosaïque commune (ou virus 1)

IR : Psp - Pseudomonas savastanoi pv. phaseolica (graisse du haricot)

CI - Colletotrichum lindemuthianum (Anthracnose du haricot)

GOUSSE

VARIÉTÉ	SECTION	COUL.	LONG. (cm)	GRAIN	HR/IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Haricot nain de diversification</b>								
STENTOR	ronde	jaune vif	15-17	noir	BCMV, CI	Récolte longue. Port aéré semi dressé. Calibre : très fin.	11420	1 000 GN
ADORATION	ronde	jaune	12-13	blanc	BCMV, CI	Le haricot ADORATION est de type extra fin (75 % calibre < 6,5 mm, 25 calibre 6,5-8 mm) à grain blanc. Gousse de 12 à 13 cm d'une très belle couleur jaune. Pour récolte mécanique ou manuelle.	11434	1 000 GN
BLUEVETTA	ronde	brun	14-15	beige	-	Belle coloration violette. Gousse assez au-dessus du feuillage pour une récolte facile. La coloration se perd à la cuisson.	11460	0,25 Kg
CAPITANO	plat	jaune	15	blanc	-	Haricot beurre plat. Plante vigoureuse et productive.	11425	1 000 GN
NASSAU	plat	vert	16	blanc	BCMV, CI, Ps	Variété rustique. Bonne productivité et belle qualité de gousse.	0403	0,25 Kg



Stentor



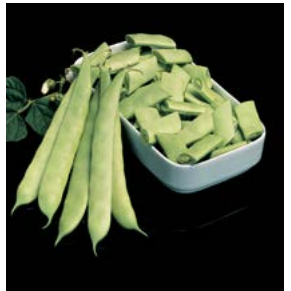
Adoration



Bluevetta



Capitano



Nassau

GOUSSE

VARIÉTÉ	SECTION	COUL.	LONG. (cm)	CALIBRE	GRAIN	HR/IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Haricot vert nain récolte machine</b> - XF : Extra Fin (<6,5 mm). TF : Très Fin (6,5-8 mm). F : Fin (8-9 mm).									
COMPASS	ronde	vert foncé	12-14	75% XF 25% TF	blanc	HR : BCMV, CI IR : Psp	Architecture de plante exceptionnelle. Belle couleur. Productif. PMG 90 g.	0411	5 000 GN
DORADO	ronde	jaune	11-13	75% TF 25% F	blanc	HR : BCMV, CI IR : Psp	Plante productive à production groupée. Port érigé.	11435	5 000 GN
JOGGER	ronde	vert foncé	11	75% XF	blanc	HR : BCMV, CI	Pousse rapide bien adaptée aux conditions froides ou stressantes. Bonne vigueur à l'implantation. Bon rendement.	0983	5 000 GN
AMPERE	ronde	vert brillant	13-14	80% TF 20 F	blanc	HR : BCMV, CI IR : Psp	Belle gousse droite et vert brillant.	11429	5 000 GN
DAWSON	ronde	vert très foncé	13	30% TF 70% F	blanc	HR : BCMV, CI IR : Psp	Belle nouveauté très uniforme et jolie couleur.	11430	5 000 GN
DIOR	ronde	jaune	12-14	20% TF 80% F	blanc	HR : BCMV, CI IR : Psp	Très uniforme et très productif. Bel haricot beurre.	11436T	5 000 GN



Compass



Dorado



Jogger



Ampère



Dawson



Dior





Pongo



Grillon



Galion



Soliman



Argus



Triumphal



Delinel



Davis



Gourmandel



Cupidon

## GOUSSE

VARIÉTÉ	SECTION	COUL.	LONG. (cm)	CALIBRE	GRAIN	HR/IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
---------	---------	-------	---------------	---------	-------	-------	------------------	------	----------

**Haricot vert nain filet mangetout** - Ces variétés ont les qualités d'un filet par leur saveur et d'un mangetout par leur tenue. Certains les appellent "hybrides".

	<b>PONGO</b>	ronde	vert foncé brillant	15-17	très fin 7-8 mm	noir	BCMV, CI	Gousse vert foncé, brillante, charnue, bien résistante aux manipulations. Plante à port dressé, résistant bien à la chaleur. Variété polyvalente pour plein champ et abri froid.	<b>10791</b>	1 000 GN
	<b>GRILLON</b>	ronde	vert foncé	15-17	très fin 7-8 mm	blanc	BCMV, CI	Bon comportement à la chaleur. Facile à récolter et présentation attractive.	<b>13672</b>	1 000 GN
	<b>GALION</b>	ronde	vert foncé	16-18	fin	blanc	BCMV, CI	Nain sans fil à grain blanc, très productif. Pour cultures de saison. Calibre fin ne prenant pas le fil en grossissant.	<b>0402</b>	1 000 GN
	<b>SOLIMAN</b>	ronde	vert	16-18	fin	brun marbré	-	Gousse vert foncé, très charnue. Productif.	<b>11427</b>	1 000 GN
	<b>ARGUS</b>	ronde	vert moyen	15-18	fin	brun	BCMV, CI	Gousse fine et charnue, d'excellente qualité proche d'un filet.	<b>0392</b>	1 000 GN
	<b>PRIMEL</b>	ronde	vert veiné	16-17	fin 8 mm	brun	BCMV, CI	Gousse très charnue. Très productif pour culture de saison et d'arrière saison.	<b>0384</b>	0,25 kg
	<b>TRIOMPHAL</b>	ronde	vert	15	très fin	brun marbré	BCMV, CI	Type nain, précoce à grain brun marbré. Gousses bien droites, longues (16 cm), extra-fines, légèrement veinées de violet, sans fils. Cette typologie à une excellente qualité gustative.	<b>13185</b>	0,25 kg
	<b>CALYPSO</b>	ronde	vert	17-19	très fin	brun marbré	BCMV, CI	Gousse droite et charnue. Bonne qualité gustative. Bon comportement à la chaleur. Récolte groupée.	<b>0400</b>	0,25 kg
	<b>DELINEL</b>	ronde	vert	15-18	fin	noir	BCMV, CI	Gousse verte, fine et longue ne prenant pas le fil en grossissant. Très productif à production assez groupée pour culture de saison et d'arrière saison.	<b>0410</b>	0,25 kg
	<b>DAVIS</b>	ronde	vert	16-18	fin	blanc marbré	BCMV, CI	Gousse d'un vert très attractif. Très uniforme et très fin. Productif. Port bien droit.	<b>11451</b>	1 000 GN
	<b>GOURMANDEL</b>	ronde	vert foncé	18-19	très fin	noir	BCMV, CI	Amélioration remarquable de VILBEL, belle coloration. Plante précoce, vigoureuse et dressée à récolte bien échelonnée. Gousse charnue et droite.	<b>0395</b>	0,25 kg
	<b>CUPIDON</b>	ronde	vert	17-19	très fin	brun-beige	BCMV, CI	Filet sans fils à grain marbré brun-beige. Gousse fine et longue. Plante vigoureuse.	<b>11554</b>	1 kg



VARIÉTÉ	COUL.	CALIBRE. (mm)	PMG	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Haricot à écosser à rame</b> - 2 à 5 graines/g - 1,2 à 1,6 kg/are. Pour consommation en grain frais ou sec. Le type Coco est aussi utilisable en mangetout, au stade précoce, ses grains sont ronds ou oblongs.						
<b>MAÏS TARBAIS</b>	blanc	18-25	580	Gousse longue et plate de 16-18 cm, grains aplatis blanc crème. Peau fine et chair fondante. Tient son nom de sa culture traditionnelle associée au maïs.	<b>0721</b> 🌱	0,5 kg
<b>COCO BLANC À RAMES</b>	blanc	9-14	520	ou GROS SOPHIE. Type précoce connu dans le Midi. Gousses vertes et grains blancs. Productif. Résistance BCMV. Rond.	<b>0405</b> 🌱	0,25 kg
<b>BINGO</b>	marbré rouge vif	15-18	720	Type BORLOTTO précoce. Gousse bien droite, rouge soutenu à fond clair. Grain blanc se marbrant d'un rouge très vif. Peut être utilisé en demi-sec.	<b>0802</b> 🌱	0,25 kg



Maïs Tarbais



Coco blanc à rames



Bingo

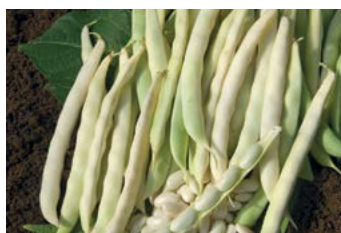
VARIÉTÉ	COUL.	CALIBRE. (mm)	PMG	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Haricot nain à écosser à rame</b> - 2 à 5 graines/g - 1,2 à 1,6 kg/are Pour consommation de grains en frais (récolte au stade gousses en maturation) ou demi-sec et sec. Les types coco (grain ovoïde) peuvent aussi se consommer en mangetout; les cocos paimpolais ont un grain plus petit.						
<b>TINTORETTO</b>	crème- marbré rouge	12-18	750	Type BIG BORLOTTO. Gousse droite de 16-18 cm.	<b>11461</b> 🌱	0,25 kg
<b>FLAMBO</b>	crème- marbré rouge	12-18	600	Type BIG BORLOTTO. <b>Gousse blanc-crème marbré</b> de rouge, longue et large. Grain blanc à peau fine. Excellente saveur. Semer environ 150 Kg / ha. <b>Résistance BCMV.</b>	<b>11449</b> 🌱	1 000 GN
<b>YIN YANG</b>	noir et blanc	5-7	420	Grain de couleur blanc et noir, peuvent se consommer jeunes en mangetout, puis en grain sec.	<b>13186</b> 🌱	0,25 kg
<b>SOISSY</b>	blanc veiné	18-20	600	Très belle amélioration à partir des types de SOISSONS et Moquette de PONT L'ABBE. Gros grain et longue gousse assurant la productivité. Végétation vigoureuse. <b>Résistance BCMV.</b>	<b>10397</b> 🌱	250 GN
<b>HIDALGO</b>	blanc	10-14	600	Le LINGOT pour un cassoulet traditionnel. Grain blanc pur de très bonne tenue à la cuisson. Gousse verte jaunissante de 20 cm. Plante très érigée. <b>HR : BCMV, CI.</b>	<b>0919</b> 🌱	0,25 kg
<b>LINEX</b>	blanc	8-14	600	Une référence dans le type LINGOT. Précocité 95 j en 1/2 sec - 105 jours en sec. <b>HR : BCMV, CI.</b>	<b>11450</b> 🌱	0,25 kg
<b>MICHELET</b>	blanc crème	10-15	510	Beau grain blanc.	<b>0359</b> 🌱	0,25 kg
<b>CANADIAN WONDER</b>	rouge	15-20	480	ou DARK RED KIDNEY. Flageolet rouge. Plante vigoureuse. Cosses droites vertes. Grosses graines rouges. La variété pour le chili con carne.	<b>0694</b> 🌱	0,25 kg
<b>COCO BLANC PRÉCOCE</b>	blanc	8-14	400	Très hâtif, compact. Cosses plates, larges et vertes. Grain rond et allongé.	<b>0398</b> 🌱	0,25 kg
<b>COCAGNE</b>	blanc	8-12	500	Amélioration du type Coco Paimpolais, <b>gousse jaune crème marbré</b> , grain blanc d'excellente qualité en demi-sec et sec. Précoce. <b>BCMV, CI.</b>	<b>0803</b> 🌱	0,25 kg
<b>PACTOL</b>	blanc	8-12	600	Type Coco de Paimpolais. Gousses droites de 16 - 17 cm. Port dressé, plante vigoureuse. <b>Résistance BCMV et CI.</b> Très productif.	<b>11438</b> 🌱	0,25 kg



Flambo



Yin Yang



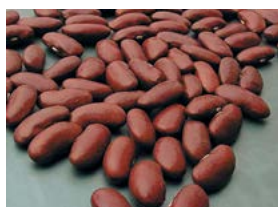
Soissy



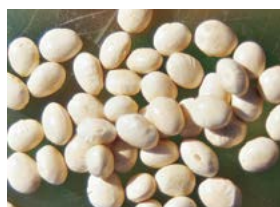
Hidalgo



Michelet



Canadian wonder



Coco blanc précoce



Cocagne



Pactol



## Les jeunes pousses

69

Autres suggestions : (voir les chapitres correspondants). Baselle, betterave BULL'S BLOOD, bissap, brede mafane, cerfeuil, chicorée sauvage, choux asiatiques (Tah Tsai, Mibuna, Mizuna,...) chrysanthème, cresson, épinard vert ou rouge, laitue, mâche, perilla, pimprenelle, poirée (dont Red Chard).  
Il faut compter environ 15 à 20 000 graines/m<sup>2</sup> et 30 à 60 jours du semis à la récolte.



## Amaranthe

**AMARANTHUS MANGOSTANUS** - 3 g pour 1 000 plants.

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
À FEUILLE BICOLORE	Comme la verte, mais plus décorative.	0444	5 g												
ROUGE BURLAT	Toute la fraîcheur de la couleur. Belle sélection à croissance rapide.	0038	5 g												

SEMIS (vert) RÉCOLTE (rouge)



À feuille bicolore



Rouge Burlat

## Betterave

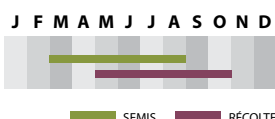
**BETA VULGARIS** - 80 g ou 5000 graines par are pour 30 à 40 plants par are.

**BULL'S BLOOD RACE BLOODY**

Un incontournable pour les jeunes pousses.

10152

QTÉ MINI : 25 g



## Chou chinois

Semis à 20°C - Obtention du plant en 4 à 6 semaines.

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>Chou chinois Tah Tsai - BRASSICA CAMPESTRIS NARINOSA</b>															
COLOR	Recto rouge et verso vert !	10865	500 GN												
PAKVERT	Le chou chinois PAKVERT a de belles feuilles vertes croquantes.	10159	5 g												

SEMIS (vert) RÉCOLTE (rouge)



Color F1



Pakvert



VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI																				
<b>Chou chinois Tah Tsai - B. CAMPESTRIS NARINOSA OU B. SINENSIS ROSULARIS.</b>				J F M A M J J A S O N D																			
- 10 g pour 1 000 plants.																							
<b>TAH TSAÏ ou TAT TSOÏ ou ROSULAIRE</b>	Feuillage vert foncé crispé en forme de rosette. Récolte de mai à octobre (60 jours après le semis). Très riche en vitamines. À consommer en salades de jeunes pousses (ou cuit).	0227 	10 g																				
<b>TATRED</b>	Port dressé. Feuilles rouges à pétales verts. Très sain.	10160 	5 g																				
<b>TATVERT</b>	Port érigé. Jolies feuilles bien rondes.	10161 	5 g																				
<b>Chou chinois Mizuna- BRASSICA CAMPESTRIS JAPONICA ou BRASSICA PEKINENSIS</b>																							
<b>EARLY</b>	Le Mizuna EARLY a une feuille vert foncé, incisée. Cycle rapide.	11522 	5 g																				
<b>MIZUNA CARDINAL</b>	Belle coloration pourpre des pétioles.	0445 	5 g																				
<b>MIZUNA KYOTO</b>	Croissance rapide. Feuilles profondément découpées mais non piquantes, avec un pétiole blanc. Haute tolérance. Résistant au froid et lent à monter à graines. Feuilles consommées en salades de jeunes pousses ou cuites.	0297 	5 g																				
<b>MIZUNA PRIM</b>	Feuillage laciné, à consommer en salade. Sert de base au mesclun japonais. Récolte de printemps ou d'automne. Bonne tolérance au froid.	0757 	5 g																				

SEMIS RÉCOLTE



Tah Tsai



Mizuna Early






Mizuna Cardinale



Mizuna Kyoto



Mizuna Prim

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI																				
<b>Chou chinois divers</b>				J F M A M J J A S O N D																			
<b>HON TSAÏ TAÏ</b>	BRASSICA CHINENSIS - Tiges pourpres et feuilles vertes. Monte vite à fleurs l'été. Boutons floraux et tiges florales se dégustent en salade de jeunes pousses juste blanchis.	0781 	10 g																				
<b>KAILAAN</b>	BRASSICA ALBOGLABRA - Sorte de chou-brocoli dont on consomme les tiges charnues. Pour serre et plein air, résiste au gel. Utilisations : salades de jeunes pousses ou poêlé ou cuit à la vapeur, saveur très fine proche de l'asperge.	0414 	5 g																				
<b>KALINKA</b>	Beau feuillage en feuille de chêne dans les tons pastels.	0042 	5 g																				

SEMIS RÉCOLTE



Hon Tsai Tai



Kailaan



Kalinka



## Mesclun/Mix

Le Mesclun est un mélange de jeunes pousses de salade (7 à 14 sortes différentes, jamais pommées.) On récolte en mélange, lorsque les feuilles atteignent 6-7 cm.

Irriguer souvent pour favoriser la repousse. Sur une surface importante, il est préférable de semer les variétés séparément pour un meilleur contrôle des adventices et une meilleure planification des récoltes. 1.5 kg par are.

### ASIA MIX

Assemblage de différentes variétés de jeunes pousses (Pak-Choi, Poirée, Moutarde et Chou Chinois), ce mélange apporte une touche de saveur épicée.

0140

QTÉ MINI : 10 g

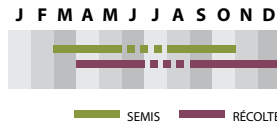


### MISTICANZA

D'inspiration italienne, il est composé exclusivement de 4 chicorées et 5 laitues. Ce mélange pourra être utilisé tel quel ou servir de base à des compositions plus personnalisées, en ajoutant d'autres espèces (cerfeuil, cresson alénois, pissenlit, roquette). Mesclun basique.

0754

QTÉ MINI : 10 g



## Laitue Asperge

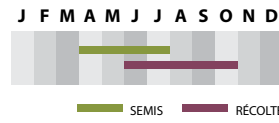
### LACTUCA SATIVA

#### CELTUCE

Laitue intéressante en salades de jeunes pousses. On consomme aussi la tige effeuillée cuite, comme pour le Kailaan. La saveur de la laitue CELTUCE rappelle celle de l'asperge. Pour récolte d'été-automne. Très ancienne variété.

0742

QTÉ MINI : 5 g



## Laitue jeunes pousses



Coulthard



Alesi



Daywalt



Zanardi



Chapman

VARIÉTÉ	TYPE	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J F M A M J J A S O N D
COULTHARD	batavia verte	Batavia de couleur brillante, très attractive, son pétiole fin et son faible élargissement assurent une bonne tenue au champ. BI:29-41EU/Nr:0	11509	10 000 GN	J F M A M J J A S O N D
<b>NEW</b> ALESI	batavia rouge	Variété robuste aux feuilles en 3D, très belle coloration rouge cerise brillant. Excellente tenue au champ. BI:29-41EU/Nr:0	13222	10 000 GN	J F M A M J J A S O N D
<b>NEW</b> DAYWALT	romaine verte	La laitue DAYWALT est une romaine à feuilles épaisses. Excellente tenue au champ. BI:29-41EU/Nr:0	13689	10 000 GN	J F M A M J J A S O N D
ZANARDI	romaine rouge	Romaine apportant une belle couleur foncée. Feuilles lisses. BI:29-41EU/Nr:0/Fol:4	12978	10 000 GN	J F M A M J J A S O N D
CHAPMAN	lollo verte	Multifeuille au port compact et très fourni, assurant un excellent rendement. BI:29-41EU/Nr:0/Fol:4	11504	10 000 GN	J F M A M J J A S O N D
LIDIVIA	lollo rouge	Lollo très régulière et homogène au cours de la saison. Bonne tenue au champ. BI:29-41EU/Nr:0/Fol:4	11505	10 000 GN	J F M A M J J A S O N D
LIGIER	incisée rouge	Multifeuille vigoureuse aux feuilles épaisses. BI:29-41EU/Nr:0/Fol:4	11506	10 000 GN	J F M A M J J A S O N D
WEBBER	feuille de chêne verte	Feuille de Chêne vert brillant aux feuilles épaisses et très lobées. BI:29-41EU/Nr:0	12017	10 000 GN	J F M A M J J A S O N D
BOURDAIS	feuille de chêne rouge	Feuille de Chêne rouge intense. Bon rendement. BI:29-41EU/Nr:0	11508	10 000 GN	J F M A M J J A S O N D
MÉLANGE	mélange	Mélange des différents types. 55% de rouge.	13216	10 000 GN	J F M A M J J A S O N D

SEMIS RÉCOLTE



Lidivia



Ligier



Webber



Bourdais



## Chrysanthème

**CHRYSANTHEMUM CORONARIUM** (mâche chinoise, garland)  
5 g pour 1000 plants.

### À FEUILLES DÉCOUPÉES

Plante aromatique, utilisée cuite ou en soupe, à pousse rapide. Feuilles épaisses et larges, vert foncé. Repousses latérales. La "mâche chinoise" à consommer cuite ou crue.

0827

QTÉ MINI : 5 g



### À FEUILLES RONDES

Appelé aussi SHUNGIKU. Une variété à feuilles rondes.

0828

QTÉ MINI : 5 g



À feuilles découpées



À feuilles rondes

## Ficoïde glaciale

**MESEMBRYANTHEMUM CRYSTALLINUM**

1 g pour 1 000 plants  
1 000 plants par are.

### GLACIALE

Jolie plante annuelle, aux feuilles charnues, résistante à la chaleur, vert vif et de saveur rafraîchissante. Utilisation : en salades. Récolte 60 jours après semis et pendant 60 à 75 jours.

0358

QTÉ MINI : 1 g



## Moutarde

**BRASSICA RAPA JUNCEA** - 10 g pour 1000 plants.

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
EMERAUDE	Feuille d'un beau vert franc, très découper.	0184	10 g												
GOLDEN FRILLS	Moutarde au feuillage à bord frisé. Saveur légèrement amère. Excellent cuit en épinard ou cru en salade et mesclun (jeunes feuilles).	11535	10 g												
RED GIANT	Feuillage rouge-violacé légèrement crispé. Résistant au froid et lent à la montée à graines. Agréable saveur de moutarde. Apporte une note de caractère au mélange de salades.	0989	10 g												
ROUGE RUBIS	Feuilles finement découpées mariant vert et rouge rubis.	0040	10 g												

SEMIS RÉCOLTE



Emeraude



Red Giant



Golden Frills



Rouge rubis

## Komatsuna

**BRASSICA RAPA var. PERUIRRIDIS**

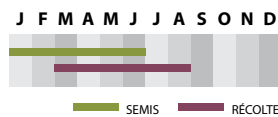
75 g pour 1000 plants.  
1000 à 2000 plants par are.

### RIOKAI

Très apprécié des Japonais. Ce légume asiatique complétera bien une gamme de jeunes pousses.

0327

QTÉ MINI : 5 g



## Kangkong

**IPOMOEA AQUATICA**

75 g pour 1000 plants 1000 à 2000 plants par are.

### ÉPINARD AQUATIQUE

Pour plein champ ou tunnel. Arrosages réguliers nécessaires. On récolte les extrémités des tiges plusieurs fois par saison. Les feuilles se consomment bouillies. On mange également les jeunes feuilles crues ou blanchies. Très populaire aux Philippines. Semis à 25°C en pépinières.

0415

QTÉ MINI : 25 g





## Perilla ou Shiso

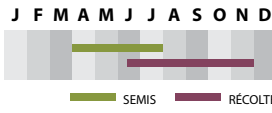
### PERILLA FRUTESCENS

#### À FEUILLES VERTES

Avec une saveur soutenue en salade de jeunes pousses ou dans diverses préparations.

0731

QTÉ MINI : 5 g



À feuilles vertes



À feuilles pourpres

#### À FEUILLES POURPRES

Avec une saveur douce et très décoratif. Il est aussi utilisé comme une base de colorant alimentaire.

0727

QTÉ MINI : 5 g

#### À FEUILLES BICOLORES

Le Perilla à feuilles bicolores est plus vigoureux que ses deux frères. Éviter les fortes chaleurs pour un beau contraste de couleurs. Arôme subtil où l'on retrouve des notes de menthe et de basilic.

0393

QTÉ MINI : 2 g



À feuilles bicolores

## Plantain

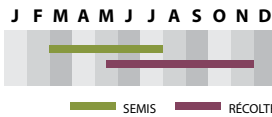
PLANTAGO CORONOPUS - 10 g par are - Récolte 80-100 jours après semis.

### CORNE DE CERF

Appelée aussi herbe étoilée, cette variété au feuillage lacinié se déguste en salade. Pour culture d'été. Récolte 80-90 jours après semis.

0591

QTÉ MINI : 10 g



## Roquette

ERUCA SATIVA (ARUGULA VESICARIA)

Roquette cultivée - 1 g ≈ 400 graines.

DIPLTAXIS ERUCOÏDES (RUCOLA SYLVATICA)

Roquette sauvage - 1 g ≈ 4000 graines.

## Pourpier

Voir page 103

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J F M A M J J A S O N D
CULTIVÉE	Feuilles vert foncé peu dentelées, à récolter jeunes pour consommer en salade. Culture de printemps et d'automne.	0722	25 g	J F M A M J J A S O N D
CULTIVÉE LUNEL	Très belle sélection de roquette cultivée, à pousser plus rapide. Feuillage plus lobé que pour la roquette commune, il ressemble au type sauvage.	0795	25 g	J F M A M J J A S O N D
SAUVAGE	Feuilles droites, vert foncé, à saveur très prononcée. À couper régulièrement. Bonne tolérance à la chaleur.	0768	5 g	J F M A M J J A S O N D
VERDON	Sélection de Type SAUVAGE avec une bonne tolérance au mildiou. Bonne tenue après la coupe.	11552	50 000 GN	J F M A M J J A S O N D



Cultivée



Cultivée Lunel



Sauvage



Verdon

## Rumex sanguineus

RUMEX SANGUINEUS

1 g ≈ 1 000 graines.  
Semis-récolte 60 jours.

### RED SORREL

Les nervures rouge pourpre se détachent sur le vert des feuilles lancéolées. Goût acidulé prononcé. Vivace.

0037

QTÉ MINI : 5 g



## Tétragone

TETRAGONIA TETRAGONOIDES

100 g pour 1 000 plants - 10 à 60 g/are.

Semis : Pépinière 25°C : février-mars.

Direct plein champ : mai.

Récolte : Feuille à feuille à partir de 70 à 90 jours.

### CORNUE

ÉPINARD DE NOUVELLE ZÉLANDE - Les feuilles se consomment cuites. Craint le froid.

0646

QTÉ MINI : 10 g





POUR LA GAMME «PLANTS AMATEURS»

MERCI DE VOUS REPORTER AU CATALOGUE

SEMENCES POTAGÈRES HORTICOLES



En ce début de saison, l'IBEB-EU (International Bremia Evaluation Board for the EU) a récemment officialisé 3 nouvelles races de Bremia lactucae : Bl: 38EU, Bl: 39EU, Bl: 40 EU et Bl:41 EU. Les races Bl:16-28EU ne sont pratiquement plus observées en Europe. Ainsi, depuis le 1er juillet 2023, les déclarations de résistance pour les variétés de laitues porteront uniquement sur Bl: 29-41EU. Dans ce contexte où la protection contre les pathologies végétales et leur constante mutation représente un défi perpétuel, nous avons à cœur de vous proposer des semences adaptées aux enjeux actuels, tout en plaçant la qualité au centre de chacune de nos démarches.

Afin de lutter concrètement et efficacement contre les nouvelles souches de Bremia récemment officialisées, nous vous proposons d'ores et déjà une large gamme de laitues résistantes Bl:29-41EU.

De plus, la résistance à la Fusariose Fol:1 et Fol:4, reste une préoccupation majeure, c'est pourquoi les équipes de nos partenaires – scientifiques, pathologistes et sélectionneurs – ont développé de nouvelles variétés qui allient un pack résistances complet Bremia/Fusariose ainsi que des performances agronomiques indispensables à la réussite de vos productions.

Fusariose vasculaire de la laitue race 1 et 4	Fol : 1,4	race 1 et 4
Pucerons	Nr : 0	Nasonovia ribisnigri biotype 0
Virus de la mosaïque de la laitue	LMV : 1	Lettuce mosaic virus
Mildiou de la laitue	Bl	Bremia lactucae
Corky root	Ss	Sphingomonas suberifaciens
Puceron des racines	Pb	Pemphigus bursarius

## Laitue



toutes catégories au 1.1.2023  
Sauf Laitue Jeunes pousses progressif : 66% en 2023, 100% en 2024.

### LACTUCA SATIVA

Conseil pour le semis des laitues : comme la chicorée et la mâche, la laitue est thermosensible. Il faut maintenir une température comprise entre 20 et 25°C impérativement, ni plus, ni moins. L'humidité relative doit être aussi élevée que possible. Obtention du plant en 3 à 8 semaines selon saison (lumière et température).

#### Haute Résistance (HR) ou Résistance Intermédiaire (IR)

Bl : Mildiou : Brémia lactucae - les races 1 à 28 ayant disparues ne sont plus suivies  
Nr0 : puceron Nasonovia ribisnigri biotype 0  
Pb : puceron des racines (Pemphigus bursarius)

LMV : Lettuce Mosaic Virus (race 1)  
Fol : Fusarium oxysporum f.sp. lactucae  
TBSV : Tomato bushy stunt virus  
Ss : Sphingomonas suberifaciens

## Laitue d'abri

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	HR	IR	RÉF.	QTÉ MINI	SEMIS
<b>Laitue d'abri, pommée</b>						
<b>NEW</b> FOCACHIA	Variété de type semi-ouvert, peu coiffé. Qualité de dessous et petit trognon facilitant la récolte.	Bl:29-41EU ; Nr:0	Fol :4	13732E	1 000 GE	J A S O N D J F M A M J
<b>NEW</b> BRETZEL	Belle plante équilibrée. Très belle qualité de dessous. Bonne capacité d'attente au champ. Pomme semi-fermée.	Bl:29-41EU ; Nr:0	-	13737E	1 000 GE	J A S O N D J F M A M J
<b>Laitue d'abri, pommée rouge</b>						
GILMORE	Jolie coloration rouge soutenu sur toute la saison. Plante équilibrée.	Bl:29-37,39,41EU ; Nr:0	-	11773E	250 GE	J A S O N D J F M A M J

— NORD — SUD



Focachia



Bretzel



Gilmore





Nolanie



Marinski



Calibai



Belasai



Kiteria



Tregoney



Signale



Teramo

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	HR	IR	RÉF.	QTÉ MINI	SEMIS
<b>Batavia d'abri</b>						
<b>NOLANIE</b>	Très bonne tenue à la montaison. Large fenêtre de récolte. Croissance et qualité de plante maintenues en toutes conditions. Dessous arrondi et souple assurant une bonne tenue à la manipulation.	Bl : 29-41EU; Nr:0	-	<b>11769E</b>	1 000 GE	J A S O N D J F M A M J
<b>MARINSKI</b>	La laitue MARINSKI est une batavia rouge de plein champ ou d'abri. Bon remplissage et facile à récolter.	Bl:29-36,38-41EU ; Nr:0	Fol: 1,4	<b>11796E</b>	1 000 GE	J A S O N D J F M A M J
<b>Feuille de chêne d'abri, rouge</b>						
<b>NEW</b> CALIBAI	Plante associant volume et remplissage précoces. Coloration adaptée aux récoltes d'automne et de printemps.	Bl:29-41EU ; Nr:0 ; Fol:4	-	<b>13735E</b>	1 000 GE	J A S O N D J F M A M J
<b>NEW</b> BELASAI	Pour des récoltes au cœur de l'hiver. Plante bien structurée au remplissage précoce. Dessous rond facilitant la récolte. Maintien de l'intensité de coloration toute la saison.	Bl:29-41EU ; Nr:0 ; Fol:4	-	<b>13734E</b>	1 000 GE	J A S O N D J F M A M J
<b>Feuille de chêne d'abri, verte</b>						
<b>NEW</b> KITERIA	Plante associant volume et remplissage précoces. Coloration adaptée aux récoltes d'automne et de printemps.	Bl:29-41EU ; Nr:0	-	<b>13733E</b>	1 000 GE	J A S O N D J F M A M J
<b>Sucrine d'abri</b>						
<b>TREGONEY</b>	Bon volume et excellente tenue à la nécrose sèche.	Bl: 29-36, 38-41EU ; Nr:0 ; Fol:4	-	<b>11653E</b>	1 000 GE	J A S O N D J F M A M J
<b>Rougette d'abri</b>						
<b>NEW</b> SIGNALE	Coloration rouge intense et informelle. Excellente qualité de dessous.	Bl:29-40EU ; Nr:0	Fol:4	<b>13771E</b>	1 000 GE	J A S O N D J F M A M J
<b>Lollo d'abri</b>						
<b>NEW</b> TERAMO	Produit compact à la couleur attractive. Très bonne densité facilitant la manipulation. Plante bien équilibrée, dessous bien sain.	Bl:29-37, 39-41EU ; Fol:4	Fol:1	<b>13736E</b>	1 000 GE	J A S O N D J F M A M J

———— NORD ———— SUD





Transpero



Abellina



Aferdita



Miaka



Valdor

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	HR	IR	RÉF.	QTÉ MINI	SEMIS
<b>Laitue pommee verte</b>						
<b>NEW</b> AFERDITA	Variété de bon volume à feuilles épaisses. Port érigé. Bel équilibre de plante. Bonne attente au champ. Apprécie les sols lourds.	Bl:29-41EU ; Nr:0	LMV:1	<b>13775E</b> 🌱	1 000 GE	J F M A M J J A S O N D
<b>NEW</b> TRANSPERO	Type pommee-coiffée. Très bonne homogénéité. Présentation commerciale précoce et bonne attente au champ.	Bl:29-40EU ; Fol:4 ; Nr:0	LMV:1 ; Fol:1	<b>13476E</b> 🌱	1 000 GE	J F M A M J J A S O N D
<b>NEW</b> ABELLINA	Plante à la présentation très attractive. Produit offrant une pommeison précoce mais un remplissage lent. Très bonne attente au champ. Très bon comportement à la montaison et aux nécroses.	Bl:29-41EU ; Nr:0 ; Fol:4	Ss	<b>13774E</b> 🌱	1 000 GE	J F M A M J J A S O N D
<b>Laitue pommee rouge</b>						
<b>NEW</b> MIAKA	Pomme ayant un bon volume, bien coiffée d'une belle couleur rouge brillant. Souple de récolte et une bonne tenue à la montée à graines.	Bl:29-41EU ; Nr:0	LMV:1	<b>13772E</b> 🌱	1 000 GE	J F M A M J J A S O N D
<b>MERVEILLE DES 4 SAISONS</b>	Laitue à grosses pommes, feuilles largement teintées de rouge brun.	-	-	<b>11616E</b> 🌱	1 000 GE	J F M A M J J A S O N D
<b>Laitue pommee d'hiver</b>						
<b>VALDOR</b>	Variété adaptée à passer l'hiver sur le champ, aux pommes de taille moyenne, vert brillant. La meilleure variété d'hiver dans la plupart des terroirs.	-	-	<b>11255E</b> 🌱	1 000 GE	J F M A M J J A S O N D
<b>VAL D'ORGE</b>	Très rustique, pomme volumineuse à feuillage lisse.	-	-	<b>0458</b> 🌱	5 g	J F M A M J J A S O N D
<b>MERVEILLE D'HIVER</b>	Très rustique. Grosse pomme dense.	-	-	<b>0456</b> 🌱	5 g	J F M A M J J A S O N D
<b>BRUNE D'HIVER</b>	Hâtive, pomme bien.	-	-	<b>0455</b> 🌱	5 g	J F M A M J J A S O N D

Également disponible : Appia, Pia, Ballerina, Kuzco





Voltron



Décision



Gylona



Carmen



Marinski



Mineral

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	HR	IR	RÉF.	QTÉ MINI	SEMIS
<b>Batavia verte</b>						
<b>VOLTRON</b>	Variété souple, facilitant la manipulation. Résiste bien à la montaison. Plante robuste au feuillage moyennement frisé, belle pomme verte ouverte.	Bl:29-41EU ; Nr: 0	LMV:1 ; Fol:1,4	<b>11650E</b> 🌱	1 000 GE	J F M A M J J A S O N D
<b>DECISION</b>	Pomme ouverte très attractive, vert brillant. Présentation équilibrée au cœur rempli. Pas de jaunissement en bout de feuille. Récolte facile.	Bl:29-37, 40, 41EU ; Nr: 0	-	<b>11618E</b> 🌱	1 000 GE	J F M A M J J A S O N D
<b>NEW GYLONA</b>	Bon volume, lourde. Feuille légèrement frisée. Couleur et présentation attractives. Bonne tolérance aux nécroses internes et double-cœurs	Bl:29-41EU ; Nr:0;TBSV	LMV:1 ; Fol:1,4	<b>13773E</b> 🌱	5 g	J F M A M J J A S O N D
<b>Batavia rouge</b>						
<b>CARMEN</b>	Feuilles épaisses brillantes finement ciselées.	-	LMV:1	<b>0500</b> 🌱 <b>0500E</b> 🌱	5 g 1 000 GE	J F M A M J J A S O N D
<b>MARINSKI</b>	Bon remplissage, facile à récolter. Large créneau de culture (convient aussi en serre).	Bl:29-36, 38-41EU ; Nr0	Fol:1,4	<b>11796E</b> 🌱	1 000 GE	J F M A M J J A S O N D
<b>MINERAL</b>	Référence dans le type Rouge Grenobloise. Coloration intense, feuillage ondulé. Sécurité de récolte sur l'ensemble de la saison.	Bl:16-37EU ; Nr:0	LMV:1	<b>11658E</b> 🌱	1 000 GE	J F M A M J J A S O N D
<b>ROUGE GRENOBLOISE</b>	Finement gaufrée. Feuilles souples.	-	-	<b>0440</b> 🌱 <b>0440E</b> 🌱	5 g 1 000 GE	J F M A M J J A S O N D

Également disponible : Dorée de Printemps, Partition, Impulsion.



VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	HR	IR	RÉF.	QTÉ MINI	SEMIS
<b>Batavia iceberg</b>						
<b>EDUARDO</b>	Très bon comportement. Pomme dense et bien couverte, volumineuse. Bonne tenue au champ.	Bl:16-37 EU ; Nr:0 ; Pb	Fol:4	<b>0470</b> 🌱	1 000 GE	J F M A M J J A S O N D
<b>REINE DES GLACES</b>	Ou Frisée de Beaugard. Variété de tradition. Très reconnaissable et très rustique. Feuille vert foncé très croquante.	-	-	<b>0442</b> 🌱 <b>0442E</b> 🌱	5 g 1 000 GE	J F M A M J J A S O N D



Eduardo



Reine des glaces

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	HR	IR	RÉF.	QTÉ MINI	SEMIS
<b>Feuille de chêne blonde ou verte</b>						
<b>NEW</b> LENIR	Variété volumineuse, lourde et poussante en conditions difficiles. Dessous rond et sain, récolte facile.	Bl:29-41EU ; Nr:0 ; TBSV	LMV:1	<b>13777</b> 🌱	1 000 GE	J F M A M J J A S O N D
<b>NEW</b> KIMANI	Plane d'une belle couleur vert brillant soutenu de très bonne vigueur. Homogène et saine pour un bon taux de récolte en conditions difficiles.	Bl:29-41EU ; Nr:0	LMV:1	<b>13784E</b> 🌱	1 000 GE	J F M A M J J A S O N D
<b>SALAD BOWL VERTE</b>	Ne produit pas de pomme. Type à couper. Repousse des feuilles après coupe.	-	-	<b>0761</b> 🌱	5 g	J F M A M J J A S O N D
<b>Feuille de chêne rouge</b>						
<b>NEW</b> DAKARAI	Variété offrant un bon volume ainsi qu'une bonne qualité de remplissage. Belle couleur soutenue et brillante. Dessous propre, bien fermé avec un petit callot.	Bl:29-41EU ; Fol:4 ; Nr:0	LMV:1	<b>13776E</b> 🌱	1 000 GE	J F M A M J J A S O N D
<b>NEW</b> ANGELIX	Plante volumineuse, très bien équilibrée. Couleur très attractive. Fond fermé. Bon remplissage du cœur.	Bl:29-41EU ; Nr:0	LMV:1 ; Fol:4	<b>13781E</b> 🌱	1 000 GE	J F M A M J J A S O N D
<b>NEW</b> TOTALAI	Plante vigoureuse au remplissage précoce, dessous fermé et sain. Très belle coloration rouge, bonne prise de poids jusqu'au dernières plantations d'automne. Semis Nord : janvier-juillet. Semis Sud : février-avril/juillet-août.	Bl:29-40EU ; Nr:0	LMV:1	<b>13481E</b> 🌱	1 000 GE	J F M A M J J A S O N D
<b>HUSSARDE</b>	Type niçoise rouge.	-	LMV:1	<b>0813</b> 🌱 <b>0813E</b> 🌱	5 g 1 000 GE	J F M A M J J A S O N D
<b>SALADE BOWL ROUGE</b>	Variété ancienne.	-	LMV:1	<b>0419</b> 🌱	5 g	J F M A M J J A S O N D



Kimani



Lenir



Sald bowl verte



Dakarai



Hussarde



Angelix



Totalai

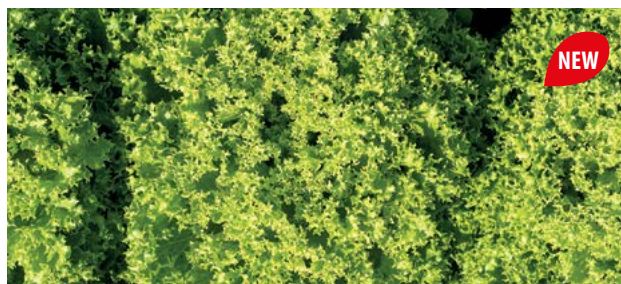


VARIÉTÉ	COUL.	CARACTÉRISTIQUES	HR	IR	RÉF.	QTÉ MINI	SEMIS
<b>NEW</b> THEA	rouge	Laitue double rouge traditionnelle. Bons volumes et souple d'utilisation. Plante ronde facile à manipuler. Produit fiable en toutes conditions et bonne tolérance à la montaison.	Bl:29-41EU ; Nr:0 ; Fol:4	-	<b>11956E</b>	1 000 GE	J F M A M J J A S O N D
<b>NEW</b> LATOYA	blonde	Lollo blonde traditionnelle, bon volume et poids.	Bl:29-41EU ; Nr:0	LMV:1 ; Fol:1,4	<b>13783E</b>	1 000 GE	J F M A M J J A S O N D

— NORD — SUD



Thea



Latoya

### Laitue salanova

Nouveau concept de laitues multifeuilles. La tête est composée de nombreuses feuilles toutes d'une taille très semblable. Environ 80 feuilles / salade alors qu'une laitue classique est composée de 20 à 30 feuilles. D'un coup de couteau sur l'axe, on libère ces feuilles pour une présentation aisée dans un saladier ou dans une assiette. Notre gamme permet une culture de différentes couleurs ou de formes de feuilles sur toute la saison de plein champ.



# Salanova®

VARIÉTÉ	TYPE	CARACTÉRISTIQUES	HR	IR	RÉF.	QTÉ MINI	SEMIS
<b>HAWKING</b>	verte	Type laitue verte. Bonne tenue à la montée à graines. Remplissage précoce. Vert soutenu brillant.	Bl:29-37, 39-41EU ; Nr:0	-	<b>0488E</b>	250 GE	J F M A M J J A S O N D
<b>KALAT</b>	rouge	Belles feuilles rondes d'un rouge intense. Port érigé. Amélioration de Barlach.	Bl:29-37, 39-41EU ; Nr:0	-	<b>11755E</b>	250 GE	J F M A M J J A S O N D
<b>EXPERTISE</b>	incisée verte	Type incisée verte. Côtes souples et plates à feuilles finement découpées. Vert brillant.	Bl:29-39EU ; Nr:0; Fol:4	LMV:1 ; Fol:1	<b>10131E</b>	250 GE	J F M A M J J A S O N D
<b>TRALEX</b>	incisée rouge	Type feuille de chêne rouge. Type incisé rouge. Feuilles finement découpées. Variété bien rustique.	Bl:29-37, 40, 41EU ; Nr:0	-	<b>12979E</b>	250 GE	J F M A M J J A S O N D
<b>XEM</b>	rouge	Couleur rouge brillant, produit compact au remplissage lent.	Bl:29-37, 39-41EU ; Nr:0	-	<b>11248E</b>	250 GE	J F M A M J J A S O N D
<b>COUSTEAU</b>	verte	Type feuille de chêne verte. Variété compacte au port plat, couleur vert brillant. Excellente découpe de feuilles.	Bl:29-37, 39-41EU ; Nr:0	-	<b>11756E</b>	250 GE	J F M A M J J A S O N D



Kalat



Cousteau



Expertise



Hawking



Tralex



Xem





Capoeira



Archivel



Craquerelle du midi



Celistra

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	HR	IR	RÉF.	QTÉ MINI	SEMIS
<b>Laitue romaine</b>						
CAPOEIRA	Mini romaine "tout terrain". Feuilles épaisses, croquantes et sucrées.	Bl:29-41EU ; Nr:0	LMV:1	0893E	1 000 GE	J F M A M J J A S O N D
<b>Laitue grasse verte (ou sucrine)</b>						
ARCHIVEL	Sucrine de couleur vert moyen brillant, Produit bien équilibré et légèrement coiffé. Bonne tenue à la montaison et aux brûlures internes.	Bl:29-37, 39-41EU ; Pb	LMV:1	11324E	1 000 GE	J F M A M J J A S O N D
CELISTRA	Sucrine facile à manipuler et à effeuiller. Bonne capacité à pousser en conditions difficiles froides.	Bl:29-41EU ; Nr:0	LMV:1 ; Fol:1	13492E	1 000 GE	J F M A M J J A S O N D
CRAQUERELLE DU MIDI	ou Craquante d'Avignon. Pomme haute. Cœur dense et bien fourni. Lente à monter. Variété de tradition.	-	-	0915 0915E	5 g 1 000 GE	J F M A M J J A S O N D

— NORD — SUD



Antaine



Ketale



Rougette de Montpellier



VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	HR	IR	RÉF.	QTÉ MINI	SEMIS
<b>Laitue grasse rouge (ou rougette)</b>						
ANTAINÉ	Type Rougette de Montpellier. Pomme d'un bon volume avec une couleur rouge bien soutenue.	Bl:29-40EU ; Nr:0	LMV:1	13469E	1 000 GE	J F M A M J J A S O N D
KETALE	Rougette anthocyanée, aux feuilles cloquées et brillantes. Pomme semi-fermée. Port semi-érigé qui favorise un dessous sain, très bonne tenue au champ et grande plasticité.	Bl:29-41EU ; Nr:0	LMV:1	13479E	250 GE	J F M A M J J A S O N D
ROUGETTE DE MONTPELLIER	ou Rougette du Midi. La classique. Pomme serrée. Feuilles épaisses virant au rouge. Bonne tenue au froid.	-	-	0439	5 g	J F M A M J J A S O N D

— NORD — SUD



## VALERIANELLA LOCUSTA

Petite graine : PMG : 2 à 2,2 g - 65 à 85 g ou 60 à 100 000 graines par are  
 Grosse graine : 120 g ou 50 à 90 000 graines par are. Pour une germination optimale, éviter les températures au delà de 22°C.  
 Appelé aussi DOUCETTE ou SALADE de BLÉ ou RAMPON selon les régions.

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>Mâche type verte de Cambrai</b>															
 <b>MELISSA</b>	Mâche à cycle intermédiaire, idéale pour les semis de fin d'été - d'automne et de printemps. Sa rosette est constituée de feuilles épaisses à pédoncule intermédiaire aux lobes parfaitement arrondis. Melissa est une plante trapue, lourde, d'une coloration vert franc soutenu et brillant.	<b>11803G</b>	25 000 GP												
<b>GALA</b>	Précoce, compacte et vigoureuse. Feuillage vert foncé, rond, à port ouvert.	<b>10494T</b>	25 000 GN												
 <b>FESTIVAL</b>	Variété souple de production, bonne capacité de rendement. Bonne tenue de cotylédon.	<b>0463T</b>	25 000 GN												
<b>TROPHY</b>	Très productive et très beau résultat, notamment en périodes froides grâce à sa vigueur et sa puissance végétative. Les feuilles sont bien larges.	<b>0480T</b>	25 000 GP												
<b>KLARA</b>	Croissance rapide, adaptée aux cycles de jours courts. Dense et trapue, en forme de rosette, cette variété très homogène assure un rendement important. De coloration vert foncé avec une nervuration bien marquée, elle a un port naturellement érigé.	<b>11805T</b>	25 000 GP												

SEMIS RÉCOLTE



Melissa



Gala



Festival



Klara



Trophy

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>Autres types</b>															
<b>BAVAL</b>	La mâche BAVAL est de type à grosse graine de bonne tenue au froid.	<b>0476</b>	25 g												
<b>À GROSSE GRAINE</b>	À feuille allongée et érigée. Rosette bien fournie. Goût typé apprécié des connaisseurs.	<b>0471</b>	25 g												

SEMIS RÉCOLTE



À grosse graine



Baval



## ZEA MAIS

500 à 700 graines par are (50 000 pieds/ha) - 1000 gn ~ 150 à 200 g (ou 120 à 180 g pour les variétés Sh2) - Germination optimale à 25 - 30°C.

	Semis	Récolte
Direct	mai	juillet-août

- Nos maïs sont garantis non issus d'Organismes Génétiquement Modifiés.

- Ils n'ont pas besoin d'être isolés des autres maïs doux mais des maïs de grande culture et des maïs Pop-corn.

**LES MAÏS DOUX** : contrairement aux maïs-grain classiques, un gène ralentit le processus de maturation du grain et permet la récolte de grains doux.

Plusieurs types existent :

SE : classique, aujourd'hui abandonné pour des hybrides.

Sh2 : Shrunken, dit Supersweet - grain très sucré, évolution lente (période longue de récolte) - Variété à isoler des autres.

Gourmet : Importante avancée technologique apportée par IFSI (Illinois).

Variété à isoler des Sh2 et des Pop-corn (environ 100 mètres)

**ISOLEMENT** : il ne faut cultiver qu'un même groupe (SE ou Sh2 ou Gourmet) dans un rayon de 200 m et isoler des Pop-corn ou d'autres maïs-grain.

**Résistance Intermédiaire (IR)**

UM : Charbon commun (*Ustilago maydis*)

Ps : Rouille (*Puccinia sorghi*, race 0)







Et : Helminthosporiose (*Exserohilum + turcinum* ou *Bipolaris maydis*)

MDMV : Virus nanisant du maïs (maize Dwarf Mosaic Virus)

Pst : Flétrissement bactérien (*Pantoea stewartii*)

Cg : Anthracnose (*Colletotrichum graminicola*)

ÉPI

VARIÉTÉ	TYPE	COUL.	LONG	NBR RANG	CYCLE J.	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Maïs doux</b>								
 <b>IMPERIAL SWEET F1</b>	Sh2	jaune	23 cm	16	16	Très bel épi régulier. Bonne qualité gustative.	<b>11832</b>  <b>11832T</b>	1 000 GN
 <b>VISION F1</b>	Gourmet	jaune	20 cm	18	18	Le TOP du goût !	<b>11835</b> 	1 000 GN
 <b>ARTIC SWEET F1</b>	Gourmet	blanc	19 cm	16	16	Très précoce et vigueur dès le démarrage.	<b>11836</b> 	1 000 GN



Imperial Sweet F1



Vision F1



Artic Sweet F1

**Condiment****MINIGOLD**

Variété mini adaptée à la conservation. Épi fin. Tardif.

10453 

QTÉ MINI : 1 000 GN

**Pop-corn****AP 4507 F1**

Grains jaunes de type "papillon". Bon éclatement (MWVT) 40 cm<sup>3</sup>/g. Variété précoce, extrêmement productive. Qualité gustative excellente. Culture identique au maïs doux. Récolter fin août-septembre. Faire sécher une semaine au moins avant utilisation.

10749 

QTÉ MINI : 1 000 GN

**Margose**

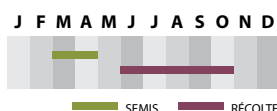
**MOMORDICA CHARANTIA** - 150 g pour 1000 plants

**MOONLIGHT F1**

Appelé aussi CONCOMBRE AMER ou BALSAM PEAR. Plante volubile d'origine asiatique, à cultiver sous abri comme un concombre. Se consomme jeune. Goût amer pour le connaisseur ou l'amateur d'exotisme. Fruits verts à maturité. Très productif, précoce et vigoureux. Germination à 28°C.

0777 

QTÉ MINI : 5 g





**CUCUMIS MELO** - Semis à 25°C - Obtention du plant en 3 à 4 semaines.

**Haute Résistance (HR)**

Ag : Aphis gossypii - Puceron du melon

**Résistance Intermédiaire (IR)**

Fom : Fusarium oxysporum f.sp. meloni races 0, 1 et 2

Gc : Golovinomyces cichoracearum (ex-Erysiphe cichoracearum race 1) Oïdium

Px : Podosphaera xanthii races 1, 2, 3-5, 5, 6 (ex-Sphaerotheca fuliginea races 1, 2, 5) Oïdium

MNSV : Melon Necrotic Spot Virus

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	HR	IR	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>Melon de diversification</b>																	
ANANAS	Écorce jaune et brodée à maturité. Traditionnel au Moyen-Orient.	-	-	0933	5 g												
RICURA F1	Type Piel de Sapo. Fruit de taille moyenne (1 à 2 kg) de très bonne tenue. Très productif.	Fom:0,1 MNSV	Gc, Px:1,2,5	11858	100 GN												
<b>NEW</b> MINITHOR F1	Variété de melon Piel de Sapo. Plante vigoureuse, résistante à l'oïdium et aux pucerons. Bonne conservation, très bon goût sucré.	MNSV	Px:2.5-3.5, Ag	13673	50 GN												
DUCRAL F1	Type JAUNE CANARI. Précoce. Bonne fructification, très régulier.	Fom:0, 2	Gc:1, Px:2, 5	11857	50 GN												
ESPAGNOL D'HIVER	ou Vert olive d'hiver ou encore Vert de Noël. Très bonne conservation jusqu'à 3 mois.	-	-	0863	5 g												
GRISELET F1	Remarquables qualités gustatives : texture juteuse et fondante, très sucré avec des arômes musqués. Les fruits sont de petits calibres, écrits et tranchés. Robe gris-vert, chair orange.	Fom:0, 1, 2	Ag	11864	50 GN												
MASADA F1	Type GALIA amélioré. Chair douce, ferme et juteuse. Haute tolérance à la vitrescence. Ecorce très brodée. Plante vigoureuse et tolérante à l'oïdium.	Fom:0, 1 MNSV	Gc, Px:1, 2, 5	0950	50 GN												
NOIR DES CARMES	Les moines carmélites l'ont créé il y a fort longtemps. Chair très douce et fraîche comme une pastèque.	-	-	10027	50 GN												
PETIT GRIS DE RENNES	Variété traditionnelle. Chair rouge orangée d'excellente qualité.	-	-	10106	50 GN												
SUCRIN DE TOURS	Variété traditionnelle ronde non tranchée et à chair colorée.	-	-	10028	50 GN												

SEMIS RÉCOLTE



Ricura F1



Ducral F1



Espagnol d'hiver



Griselet F1



Minithor F1



Masada F1



Noir des Carmes



Petit gris de Rennes



Sucrin de Tours





Sunlight F1



Anasta F1












Diego F1



Belcanto F1



Funambul F1

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	HR	IR	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>Melon charentais lisse</b>																	
 <b>SUNLIGHT F1</b>	Excellente qualité gustative. Belle présentation, chair très colorée.	Fom:0, 1, 2	Gc, Ag, Px:1, 2, 5	<b>0752</b> 	50 GN												
<b>CANTALOUPE CHARENTAIS</b>	Pour plants amateurs.	-	-	<b>0486</b> 	5 g												
<b>Melon charentais écrit</b>																	
 <b>ANASTA F1</b>	Un classique. Présentation remarquable. Chair savoureuse et de bonne conservation. Bonne tenue au champ. Productif.	Fom:0, 1, 2	Gc, Ag, Px:1, 2, 5	<b>10491</b> 	50 GN												
<b>DIEGO F1</b>	Un rustique, très adapté en plants amateurs.	Fom:0, 1, 2	Px:1, 2	<b>0492</b> 	50 GN												
 <b>BELCANTO F1</b>	Variété offrant un très bon rendement et une bonne qualité gustative. Idéale pour la production sur le créneau sous bâche. Très appréciée pour la présentation commerciale.	Fom:0,1,2	Gc, Px:1,2,3,5, Ag	<b>11385</b> 	50 GN												
<b>FUNAMBUL F1</b>	Variété idéale pour la production précoce sous chenille. Plante vigoureuse pour démarrage en conditions difficiles. Le calibre, le sucre et le goût en début de saison en font ses atouts majeurs.	Fom:1, 2	Gc, Px:1, 2, 3, 5	<b>11914</b> 	50 GN												

SEMIS  RÉCOLTE 





Jenga F1



SV 6556 F1



Karakal F1



Robinson F1



Ocito F1



Sivan F1

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	HR	IR	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>Melon charentais écrit</b>																	
JENGA F1	Tous les arômes du Charentais. Système racinaire puissant.	Fom:0, 1	Gc, Px:1, 2, 5	11854	50 GN												
SV 6556 F1	Plante rustique grâce à un bon système racinaire. Présentation et calibre réguliers. Écriture fine et dense.	Fom:0, 1	Gc, Ag,Px:1, 2, 3, 5	0916	50 GN												
KARAKAL F1	Variété précoce, idéale pour la production sous bâches de forçage. Excellente saveur et chair juteuse. Bon comportement à la fusariose.	Fom:0,1,2	Px:1,2,3, Ag	13367	50 GN												
ROBINSON F1	Plante de vigueur moyenne et de bonne nouaison. Présentation attrayante.	Fom:0, 1	Gc, Px:1, 2, 3	11855	50 GN												
OCITO F1	Variété supérieure à rendement précoce. Cycle court et récoltes groupées, très bon rendement commercial.	Fom:0,1,2	Ag ; Px:1,2,5	13674	50 GN												
TONGA F1	Bon potentiel de production. Peu de déchets. Chair croquante et juteuse. Arômes intenses.	Fom:0, 1, 2	Ag,Px:1, 2, 5, 3-5	11865	50 GN												
SIVAN F1	Variété rustique bien adaptée à la production de plants amateurs.	Fom:0, 1	Gc, Px:1, 2, 5	11856	50 GN												

SEMIS RÉCOLTE



**BRASSICA RAPA RAPA** - Semis à 20°C - Obtention du plant en 3 à 4 semaines.  
Ce légume-racine revient dans nos assiettes notamment en navet nouveau. Il se prête à de multiples recettes.

Voir KIWANO page 60

Voir jeunes pousses page 71

VARIÉTÉ	FORME	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>Navet long</b>																
BLANC DUR D'HIVER		Très résistant au froid.	0508	50 g												
DE CROISSY		Précoce. Cycle d'environ 50 jours.	0506	50 g												
MARTEAU		ou DES VERTUS MARTEAU. Ancienne variété rustique appréciée notamment pour les tajines et couscous.	0991	50 g												
KENZIE		Cette variété a une chair blanche et une saveur très douce. Elle se consomme crue, cuite caramélisée ou marinée au vinaigre.	12456	5 000 GN												
LONG DU PALATINAT		Variété à chair blanche et douce, souvent utilisée pour les navets salés ou confits.	11397	50 g												
<b>Navet rond aplati</b>																
ATLANTIC		Type NAVET DE MILAN EXTRA HÂTIF A CHÂSSIS. Très souple d'utilisation. Très belle coloration bien délimitée.	0454	10 000 GP												
DECLIC F1		Très belles bottes. Homogénéité, précocité et très belle coloration. Pour abri et plein champ.	0031 0031E	10 000 GN 5 000 GE												
PETROWSKI		Racine aplatie jaune à chair tendre crème tirant sur le jaune. Goût agréable. Conservation correcte. Production possible toute l'année en serre. Bien précoce.	10505	10 000 GP												
<b>Navet rond de diversification</b>																
COLLIE F1		Très jolie présentation ! Belle boule rouge qui tranche avec une chair bien blanche.	11905	5 000 GN												
JAUNE BOULE D'OR		Type BOULE D'OR amélioré. Peau et chair jaunes d'excellente qualité gustative. Racine bien ronde de 12-15 cm.	0511 0511P	50 g 10 000 GP												
OREGON F1		Très tolérant à l'éclatement et au froid. Excellente régularité de forme et de calibre. Pour récoltes d'automne et d'hiver.	11908	10 000 GN												
NATSU KOMACHI F1		Très belle variété de printemps. Maturité en 40-45 jours. Racine globe bien blanc avec petit plateau d'attache filaire. Très beau en botte. Convient aussi pour du mini-légume consommé en crudité. Goût très doux et chair juteuse. Vendu en bottes comme du radis.	11900	10 000 GP												
TOKYO CROSS F1		Capacité à laisser grossir de 5 à 15 cm. Production de saison classique. Très homogène.	11906	10 000 GN												

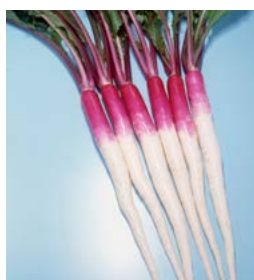
— SEMIS — RÉCOLTE



De Croissy



Marteau



Kenzie



Long du Palatinat



Atlantic



Déclic F1



Petrowski



Collie F1



Jaune Boule d'or



Natsu Komachi F1



Tokyo Cross F1



Oregon F1





Armand



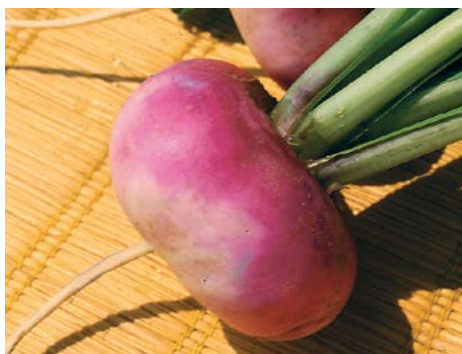
Clovis F1



Falko F1



Plessis F1



Rave hâtive d'Auvergne



Richelieu F1



Vauban F1

NEW

VARIÉTÉ

FORME

CARACTÉRISTIQUES

RÉF.

QTÉ MINI

**Navet rond blanc et violet**

J F M A M J J A S O N D

BL. GLOBE COLLET  
VIOLET RACE ARMAND

Sélection uniforme et de belle coloration. Très bon comportement au froid.

11904

10 000 GN

BL. GLOBE COLLET  
VIOLET RACE RESIST

Sélection uniforme et de belle coloration. Très bon comportement au froid.

11909

10 000 GP



CLOVIS F1



Précoce. Très régulier pour toute la saison. Feuillage dressé. Coloration rapide.

0032

10 000 GP

DE NANCY FEUILLE  
ENTIÈRE RACE ROYALE

Belle sélection dans ce type classique.

10178

10 000 GN



RICHELIEU F1



Feuillage court adapté à la culture sans filet. Coloration rapide. Redémarrage tardif au printemps.

0503

10 000 GN



VAUBAN F1



Variété idéale pour les créneaux d'hiver et d'hiver tardif. Rave régulière et dense, avec une très bonne tenue du feuillage au froid. Petite attache foliaire, ce qui rend la récolte facile.

13376

10 000 GP



FALKO F1



Bulbe bien rond. Très uniforme. Très bonnes tenues aux températures basses.

11901

10 000 GP



PLESSIS F1



Type NANCY avec une très belle coloration et l'uniformité d'un hybride F1 en calibre. Beau globe.

0502

10 000 GN

RAVE D'Auvergne  
HÂTIVE

Volumineux, rendement élevé.

0498

50 g



SEMIS RÉCOLTE



**ALLIUM CEPA** - environ 250 gn/g - 5 à 7 g pour 1000 plants.

7500 à 8000 graines ou 40 à 60 g / are en oignon blanc • 4000 à 5000 graines ou 25 à 30 g / are en oignon jaune ou rouge (bulbes secs).

VARIÉTÉ	FORME	COLLET	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>Oignon blanc</b>																	
DE BARLETTA		moyen	Type GELIF. Résistance au froid moyenne. Éviter les semis d'automne au nord. Le meilleur à confire.	0515	25 g												
DE MALAKOFF		moyen	Variété rustique et facile à bottelet.	12009	25 g												
DE PARIS		moyen	Bonne tenue au froid. Gros bulbe aplati blanc argenté.	0520	25 g												
DE REBOUILLON		fort	Type GELIF. Résistance au froid moyenne. Éviter les semis d'automne au nord. Tardif.	0529	25 g												
DE VAUGIRARD		fin	Très rustique et polyvalent. Collet solide.	0521	25 g												
ELODY		fort	Très homogène, feuillage bien vert. Collet solide qui facilite le bottelage. Très bien en cébette. Bonne tenue à la montée à graines.	9652	10 000 GP												
<b>NEW</b> ANTARTICA F1		fort	Variété de plein-champ de type Oblong adapté pour le bottelage. Très belle couleur blanche.	13675 13675T	10 000 GP												
TUNDA MUSONA RACE MELODIE		moyen	Feuille bien dressée verte foncée. Très régulier, lent à monter à graines. Très bien en oignon nouveau.	10026	10 000 GP												

SEMIS RECOLTE



De Barletta



De Malakoff



De Paris



De Rebouillon



Elody



Antartica F1



Mélodie

VARIÉTÉ	FORME	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
<b>Oignon bunching ou ciboule</b>																	
ETAPPE F1		Variété à cycle rapide et vigoureuse à feuillage bleuté très érigé. Remarquable par son homogénéité. En complément de TYCOON, pour des productions de printemps précoce et automne tardif.	12090	5 000 GP													
TYCOON F1		Type Asiatique. Fût blanc très fin, 40 à 50 cm. Ne bulbe pas. Bonne tenue à la chaleur. Très aromatique, à consommer en salades. Plus facile à cultiver que les oignons blancs classiques. Feuillage vert foncé vigoureux, bien droit et très uniforme. Très bonne qualité gustative.	12002 12002T	5 000 GP													
CIBOULE		Voir Aromatiques page 10															

SEMIS RECOLTE



Etappe F1



Tycoon F1





Medusa F1



Novista F1



Summit F1



Restora F1



Hylander F1



De Lezignan



Espagnol Rocodoro



Jaune des Cevennes



Cenol



Paille des vertus



Doré de Parme



Exhibition



Galatea F1



Sensyu Yellow

VARIÉTÉ	FORME	PRÉCOCITÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---------	-------	-----------	------------------	------	----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

### Oignon jaune de jours longs

MEDUSA F1		P0	Précoce. Enracinement profond. Joli bulbe à collet fin et de couleur cuivre brun. Beau calibre. Très bon rendement.	12036 12036T	10 000 GP												
NOVISTA F1		P1-P2	Précocité moyenne. Coloration très cuivrée. Très longue conservation.	12037T	10 000 GP												
SUMMIT F1		P1-P2	Type Rijnsburger précoce. Beaux bulbes de gros calibre. Bonne fermeté. Belle tunique adhérente.	0522T	10 000 GN												
RESTORA F1		P1	Oignon de conservation à long terme. Cette variété possède une très bonne qualité et tenue de peau.	11961T	10 000 GP												
HYLANDER F1		P2-P3	Type Rijnsburger demi-précoce. Feuillage <b>hautement résistant au mildiou</b> (Peronospora destructor). Bulbes très uniformes, cuivrés. Bonne tenue des tuniques.	0518T	10 000 GN												
DE LEZIGNAN		-	Chair très douce et sucrée. Recommandé pour la consommation en frais. Précocité moyenne. Pas adapté à la longue conservation.	0376	25 g												
DE MULHOUSE		-	Type Auxonne. Gros calibre. Utilisé aussi pour les petits oignons grelot.	0512	25 g												
ESPAGNOL ROCODORO		-	ou YELLOW SWEET SPANISH. Gros bulbe. Pour le sud.	0527	25 g												
JAUNE DES CEVENNES		-	Tuniques brillantes de très bel aspect. Chair blanche et douce.	0375	25 g												
CENOL		-	Du type Jaune des Cévennes, légèrement piriforme, tuniques fines, chair blanche et très douce.	12039	25 g												
PAILLE DES VERTUS		-	Tuniques jaune paille très colorées. Excellente qualité gustative et conservation longue.	0523	25 g												
DORÉ DE PARME		-	ou DORATA DI PARMA. Pour le sud.	0519	25 g												
EXHIBITION		-	Variété au goût légèrement épicé, taille importante. Oignon charnu, récolte abondante. Semis mars, moitié nord France.	13470	10 000 GN												

### Oignon jaune de jours courts

GALATEA F1			Variété de <b>jours courts</b> adaptée aux semis d'automne. Pour récolte précoce. Feuillage bien érigé. Très belle coloration cuivrée, légèrement aplati. Calibre homogène.	12031T	10 000 GP												
SENSHYU YELLOW			Bulbe rond plat. Bonne résistance au froid. Sélection très homogène.	12070	10 000 GP												

SEMIS RÉCOLTE CONSERVATION







## Quinoa

**CHENOPODIUM QUINOA** - 10kg/ha - 80 plants/m<sup>2</sup> - 50 cm entre rangs (160 graines/ml). Semis en février-mars-avril, récolte en septembre.

Originaire des Andes où il est très cultivé, le Quinoa est très apprécié depuis quelques années en Europe. Culture facile. Production de 1 à 1,5 T/ha.

### TITICACA

Cycle de 120 – 150 jours. Les graines contiennent de la saponine, de ce fait doivent être blanchies avant consommation.

0449

QTÉ MINI : 0,25 kg



### VIKINGA

Cycle de 120 – 150 jours. Variété ayant très peu de saponine, de ce fait ne nécessite pas de blanchiment.

12788

QTÉ MINI : 0,25 kg

## Oseille

Voir AROMATIQUES PAGE 14

## Ortie

Voir ENGRAIS VERT PAGE 129

## Sarrasin

**FAGOPYRUM ESCULENTATUM (Polygonacée).**

Appelé aussi BLÉ NOIR, il est peu exigeant et convient bien aux sols pauvres et acides. Plante mellifère. Dans l'isolement, il permet de "reposer" le sol. C'est une plante dite nettoyante et à effet de structure sur le sol. D'un point de vue alimentaire, les graines concassées ou en farine sont riches en lysine. Et c'est le point de départ de bonnes galettes !

10168

QTÉ MINI : 0,25 Kg



## Teff

**ERAGROSTIS TEF.**

Céréale en C4 originaire d'Afrique de l'Est. Besoin de chaleur important. Sa richesse est d'être sans gluten. Semis environ 1kg/ha de mi-avril à mai sans enterrer la graine. Le sous-produit de la paille est excellent en appétibilité et en digestibilité.

0296

QTÉ MINI : 250 g




## Okra du Mexique

VOIR PAGE 60

## Panais

**PASTINACA SATIVA** - Germination en 15 à 28 jours à 20°C - Obtention du plant en 5 à 7 semaines. Légume d'hiver dont on consomme la racine cuite ou crue. Même culture que la carotte.

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
ALBION F1	Coloration très blanche qui tient dans le temps. Belle forme en fuseau.	0958	1 000 GP
		0958E	1 000 GE
		0541EP	1 000 GEA
DE GUERNESEY	Racine demi-longue à peau lisse et collet fin. Plante rustique à feuillage peu encombrant.	0992	10 g
GLADIATOR F1	Variété hybride, vigoureuse, tolérante à la pourriture du collet et de belle présentation.	0960 0960E	1 000 GP 1 000 GE
JAVELIN F1	Variété fiable et très souple d'utilisation. Très belle racine qui peut être récoltée jeune (par exemple pour une utilisation de conditionnement en sachet).	0959 0959E	1 000 GN 1 000 GE
 SABRE F1	Racine lisse, blanche et élancée. Très bonne conservation, garde sa couleur blanche.	13662EP	1 000 GEA
PALACE F1	Très bons résultats en conditions variées, précoces ou de saison. Croissance rapide et vigoureuse. Racine assez lisse. Graines prégermées.	10509E	1 000 GEA
PEARL	Pour les productions de saison et d'arrière saison. Bonne conservation. Graines prégermées.	12100E	1 000 GEA



Albion F1



De Guernesey



Gladiator F1



Javelin F1



Sabre F1



Palace F1



Pearl



# Pastèque

## CITRULLUS LANATUS

Semis à 25°C - Obtention du plant en 4 à 6 semaines.

	Semis	Récolte
Pépinière	avril-juin	juillet-août
Direct plein champ	mai-juin	août

**HR :** Haute Résistance  
**Fon :** Fusariose de la pastèque  
 (Fusarium oxysporum f. sp. niveum 0,1)

### FRUIT

VARIÉTÉ	FORME	ÉCORCE	KG	HR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
---------	-------	--------	----	----	------------------	------	----------

**Sans pépins ou mini pépins** - Les variétés sans pépin doivent obligatoirement être cultivées avec une autre variété pour la pollinisation.

Les variétés à mini-pépins peuvent être cultivées sans pollinisateur. Alternier avec 1 rang sur 2 ou sur 3. De préférence, choisir des variétés à écorce de couleur différente pour bien distinguer à la récolte.



<b>NANOR F1</b>	ovale	vert striée	2,5-3,5	-	Nouveau type de pastèque dont les <b>micro pépins</b> se mangent. Chair rouge intense très sucrée. Excellente qualité gustative.	<b>10046</b>	50 GN
<b>TRESOR F1</b>	rond ovale	vert strié	3,5-4,5	-	Fruit sans pépins à chair rouge intense très sucrée, très gustative. <b>Toutes petites graines comestibles</b> , croquantes. Bonne nouaison. Très productif.	<b>10091</b>	50 GN
<b>SERENADE F1</b>	rond	vert strié	7-8	-	Pastèque à chair rouge <b>sans pépins</b> et sucrée (Brix entre 12 et 13). Fruit rond, vert et sombre avec des rayures. Pollinisateur obligatoire. Se récolte 75 jours après semis.	<b>11882</b>	50 GN



Nanor F1



Trésor F1



Serenade F1

### FRUIT

VARIÉTÉ	FORME	ÉCORCE	KG	HR/IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
---------	-------	--------	----	-------	------------------	------	----------

## Avec pépins



NEW

<b>LETOSUN F1</b>	rond	vert-noir	2-3	-	Variété de type Sugar Baby, précoce et vigoureuse. Très belle chair jaune intense avec un épiderme vert foncé. Excellente qualité gustative et brix élevé. Son cycle de 75 après semis.	<b>13210</b>	50 GN
<b>LUTEO F1</b>	rond	tigrée	2,5-3,5	-	Petit fruit à chair jaune d'or très sucrée. Forme oblongue.	<b>11881</b>	50 GN
<b>OVALIE F1</b>	ovale	vert strié	2-3	-	Petite variété de forme ovale (en ballon de rugby), à pépin et de couleur verte striée bien tranchée. Variété très précoce et productive. Chair très rouge, juteuse et très gustative.	<b>11915</b>	50 GN
<b>INGRID F1</b>	rond	tigrée	2-3	-	Fruit-portion de petit calibre. Chair rouge et très sucrée.	<b>11880</b>	50 GN
<b>MINI LOVE F1</b>	rond	tigrée	3-4	-	Fruit-portion de la taille d'un gros melon. Plante productive : 4 à 6 fruits/plante. Chair rouge intense avec peu de pépins et très gustative.	<b>0066</b>	50 GN
<b>DULZOR F1</b>	rond	vert-noir	5-6	HR : Fom:0,1	De type SUGAR BABY. Facile à cultiver. Bonne qualité des fruits avec une couleur interne uniforme, très sucrée et une excellente structure craquante. Récolte 85 jours après semis.	<b>11883</b>	50 GN
<b>DEMRE F1</b>	ovale	tigrée	12-15	IR : Fom:0,1	Fruit ovale dans le type Crimson sweet. Plante vigoureuse assez précoce. Fruits vert foncé striés de vert clair, chair rouge foncé. Pour le plein champ.	<b>11962</b>	50 GN
<b>SUGAR BABY</b>	rond	vert-noir	5-7	-	Fruit rond, écorce dure, lisse et vert foncé, chair rouge.	<b>0493</b>	5 g



Letosun F1



Luteo F1







Ovalie F1



Ingrid F1



Mini love F1



Dulzor F1



Demre F1



Sugar baby

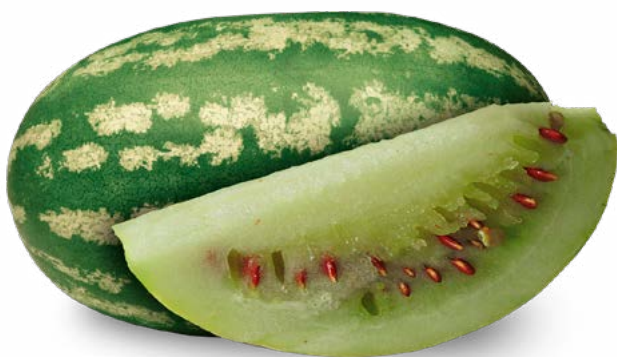
## Pastèque à confire

### CIRTE

**CITRULLUS LANATUS CITROIDES** - Appelé aussi GINGERINE.  
Fruit à écorce vert tigré. **Graines vertes**. Excellente à confire. Maturité : 110 jours

10762 🍀

QTÉ MINI : 25 GN



## Physalis (ou Tomatillo)

**PHYSALIS SP** - 8 g pour 1000 plants - Semis à 25°C - Espèces originaires d'Amérique.  
Culture annuelle, récolte d'été et conservation plusieurs mois à température ambiante. Ces espèces proches de la tomate sont la version légume de l'Amour en cage ou Lanterne japonaise.

### COQUERET DU PEROU

**P. PERUVIANA** - Espèce d'origine péruvienne.  
Forme une baie orangée et douce, de 1,5 à 2 cm de diamètre, entourée d'une membrane beige. Assez tardive, bonne conservation. S'utilise nature en apéritif ou cuit en confiture.

12152 🍀

QTÉ MINI : 50 GN

### GOLDIE

**P. PRUINOSA** - Fruits jaune orange de 1 à 1,5 cm de diamètre dans un voile membraneux. Saveur douce, excellente conservation, production élevée, assez précoce. Hauteur 30 cm, port ramifié, s'étale jusqu'à 1 m.

12153 🍀

QTÉ MINI : 50 GN



## Persil racine

### TUBÉREUX COMMANCHE

Type demi-long. Beau feuillage vert foncé. Racine lisse bien blanche.

10139 🍀

QTÉ MINI : 50 g



Coqueret du Pérou



Coqueret du Pérou



**CAPSICUM ANNUUM** - (sauf mention spéciale)

10 g pour 1000 plants - 120 à 150 gn/g - Semis à 25-30°C - Obtention du plant en 7 à 10 semaines.

**SHU (Scoville Heat Unit)** : Mesure par l'échelle de SCOVILLE de la teneur en Capsaïcine qui donne une indication de la force du piment.

Celle-ci peut varier de façon importante selon le terroir et l'ensoleillement.

**Haute Résistance (HR)**

TmO : Tobacco Mosaic Virus

PVY : virus Y de la pomme de terre

PePMOV : Pepper Mottle Virus (Marbrure du poivron)

VARIÉTÉ	TAILLE (cm)	FORME	HR	SHU	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>SUCETTE DE PROVENCE</b>	2 x 11		-	0,1 à 0,5	Donne un fruit de forme effilée à chair mince, très puissant, parfumé. Bonne conservation dans l'huile.	<b>10548</b>	50 GN
<b>GORRIA</b>	3 x 12		-	1,5 à 2,5	Piment basque typique. Jolie corne lisse.	<b>10994</b>	50 GN
<b>JALAPENO</b>	3 x 8		-	4 à 8	Variété typique du Mexique. Assez précoce (premières récoltes 70 – 80 j après semis). Belle sélection homogène.	<b>13697</b>	50 GN
<b>TOPIK F1</b>	3,5 x 3,2		TmO PePMOV	20 à 50	Très apprécié pour la préparation des petits fruits farcis. Belle coloration brillante. Plante érigée. Fruits à port érigé.	<b>9668</b>	50 GN
<b>DE CAYENNE</b>	2 x 12		-	30 à 50	Vert foncé virant au rouge, recourbé, fripé et très piquant.	<b>10546</b>	50 GN
<b>FUEGO F1</b>	3 x 13		Tm0	30 à 50	De type Cayenne. Précoce, productif et très régulier.	<b>12300</b>	50 GN
<b>YANKA F1</b>	3,5 x 21		Tm0	40 à 60	Fruit de 80 g. Type turc (Sivri), vert blond devenant rouge à maturité. Plante vigoureuse et très productive. Plus fort que le piment de Cayenne.	<b>12302</b>	50 GN
<b>DE THAÏLANDE</b>	1 x 3		Tm0, PePMOV	30 à 60	<b>C. FRUTESCENS. Type PIMENT DES OISEAUX.</b> Fruits 1 x 3 cm qui s'utilisent frais ou séchés. Plants en 40 jours, premiers fruits 80 jours après.	<b>10147</b>	50 GN
<b>SCOTCH BONNET</b>	6 x 8		-	100 à 350	De type Capsicum Chinense. Piment originaire de Jamaïque.	<b>12303</b>	50 GN
<b>HABANERO ROUGE</b>	5 x 7		-	350 à 600	De type Capsicum Chinense, aussi appelé piment antillais, très très fort.	<b>12304</b>	50 GN
<b>HABANERO MIX</b>	5 x 7		-	350 à 600	Capsicum Chinense. Mélange des 7 couleurs existante de Habanero (rouge, jaune, orange, marron, moutarde, rose et blanc) dans des proportions variables).	<b>12157</b>	50 GN
<b>NAJA JOLOKIA</b>	3 x 5		-	600 à 1 000	De type Capsicum Chinense, l'un des piments indiens les plus forts au monde.	<b>12305</b>	50 GN
<b>CAROLINA REAPER</b>	3 x 5		-	1 500 à 2 000	Le piment le plus fort au monde. Type Capsicum Chinense.	<b>12306</b>	50 GN



Sucette de Provence



Gorria



Jalapeno



Topik F1



De Cayenne



Fuego F1



Yanka F1



De Thaïlande



Scotch Bonnet



Habanero rouge



Habanero mélange



Naga Jolokia






















Carolina Reaper



**CAPSIUM ANNUUM** - (sauf mention spéciale)

10 g pour 1000 plants - 120 à 150 gn/g - Semis à 25-30°C - Obtention du plant en 7 à 10 semaines.

VARIÉTÉ	TAILLE (cm)	FORME	HR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Poivron carré doux</b>						
<b>CALIFORNIA WONDER</b>	9 x 9		Tm0	Fruit carré, gros du type Carré doux d'Amérique.	<b>0547</b> 	1 g
 <b>OLLY F1</b>	7 x 9		Tm0, 2	Plante vigoureuse. Coloration rapide du fruit.	<b>12356</b> 	50 GN
<b>BUDDY F1</b>	7 x 8		-	Type carré, ayant une très belle couleur lilas brillant et rouge à maturité. Belle présentation commerciale et bon complément dans les mélanges.	<b>11387</b> 	50 GN
<b>ILYN F1</b>	7 x 9		Tm0	Fruits bien charnus et d'excellente qualité gustative. Nouaison bien régulière. Plante assez vigoureuse et très productive.	<b>12361</b> 	50 GN
 <b>ELSA F1</b>	7 x 9		Tm0, 3	Fruit bien lourd et doux.	<b>12353</b> 	50 GN
<b>LILLO F1</b>	7 x 9		Tm0, 2	Fruit régulier de belle présentation.	<b>12351</b> 	50 GN
 <b>WALDO F1</b>	7 x 9		Tm0	Très belle couleur ivoire qui vire au jaune. Charnu et gustatif.	<b>12350</b> 	50 GN
<b>BROWNIE F1</b>	7 x 9		-	Très beau poivron couleur chocolat. Chair épaisse d'excellente qualité gustative.	<b>12390</b> 	50 GN



California Wonder



Oly F1



Buddy F1



Ilyn F1



Elsa F1



Lillo F1



Waldo F1



Brownie F1





Doux d'Espagne



Jericho F1



Lamuyo F1



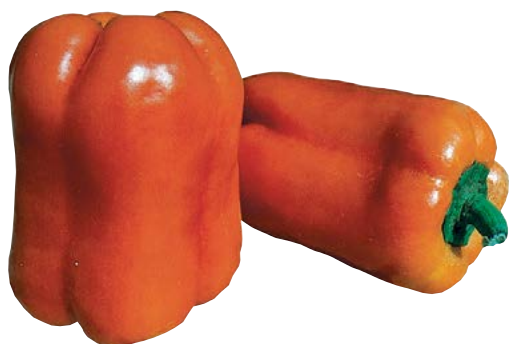
Campero F1



Sonar F1



Samson F1



Gourmet




















Mohay F1

VARIÉTÉ	TAILLE (cm)	FORME	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Poivron 1/2 et 3/4 doux</b>							
DOUX D'ESPAGNE	7 x 17		-	-	3/4 long. Gros fruits à chair épaisse et de forme bien rectangulaire. Vert tournant rouge à maturité.	0533	1 g
JERICHO F1	10 x 18		Tm0, 2, PVY:0,1,1-2, Tm0,Xcv:1,2,3	-	Plante trapue et bien équilibrée. Bonne nouaison.	12357	50 GN
LAMUYO F1	10 x 17		Tm0	-	3/4 long. 220 g. Un classique, précoce et vigoureux. Obtention INRA.	10551	50 GN
CAMPERO F1	10x16		PepMov, PepYMV, PVY:0,1,1-2, Tm0,Xcv:1,2,3	CMV, TSWV, PO	Variété vigoureuse et facile à cultiver. Belle couleur rouge à maturité, fruits à chair épaisse de 15 à 16 cm. Excellente saveur.	13387	50 GN
SONAR F1	9 x 16		Tm0	-	3/4 long. Rouge vif à maturité. Variété souple, précoce et vigoureuse.	12337	50 GN
SAMSON F1	10 x 15		Tm0	-	1/2 long. Chair épaisse. Peut se récolter en vert. Plante vigoureuse pour abri et plein champ.	0555	50 GN
GOURMET <sup>(1)</sup>	10 x 15		-	-	Fruit 1/2 long à 4 lobes. Couleur orange vif, uniforme, parois épaisses. Très productif.	0570	50 GN
MOHAY F1	9 x 15		Tm0, PePMOV	-	Variété de type 3/4 long, plante vigoureuse, précoce et de bonne nouaison. Fruit à chair épaisse, vert foncé devenant jaune intense. Idéal pour des cultures sous abri et en plein champ.	12368	50 GN

(1) variété inscrite en liste d



VARIÉTÉ	TAILLE (cm)	FORME	HR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Poivron long</b>						
CORNO DI TORO ROUGE	4 x 20		-	Fruits longs, lisses. Saveur douce.	0542 	1 g
XARO F1	5 x 20		-	Vigoureux. Coloration rapide des fruits.	12335 	50 GN
 KYRA F1	5 x 20		-	Fruits qui se colorent rapidement.	12331 	50 GN
BRAVIA F1	7 x 25		-	Type Hongrois très régulier, très belle coloration.	12320 	50 GN
CORNO DI TORO JAUNE	4 x 20		-	Fruits longs, lisses. Saveur douce.	0818 	1 g
ZAZU F1	5 x 20		-	Plante vigoureuse mais assez compacte. Belle présentation du fruit.	12336 	50 GN
LIPARI F1	3,5 x 21		Tm0	Type Corne de Bœuf. Très productif. Chair savoureuse. Présentation remarquable. Culture d'abri et plein champ.	0716 	50 GN
PINOKKIO F1	5 x 20		-	Variété très précoce, productive et robuste, fruit long en forme de corne, devenant orange à maturité, chair douce et savoureuse.	12333 	50 GN



Corno di Toro rouge



Xaro F1



Kyra F1



Corno di Toro jaune



Bravia F1











Zazu F1



Lipari F1



Pinokkio F1

VARIÉTÉ	TAILLE (cm)	FORME	HR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Poivron snacking mini</b>						
CARNAVAL F1 (4204)*	3 x 7		Tm0	Type mini snacking. Plante compacte et bien ramifiée. Fruits coniques blanc crème devenant rouge à maturité, en passant par différents tons orangés.	12156 	25 GN
ARWEN F1	3 x 7		Tm0		12385 	25 GN
FLYNN F1	3 x 7		Tm0	Plante compacte, bien ramifiée. Très bonne fructification. Idéal en snacking. Pour culture en terre, mais aussi bien adapté en culture en grand pot pour du prêt à poser.	12387 	25 GN
RADJA F1	3 x 7		Tm0		12386 	25 GN

\* : variété en cours d'inscription



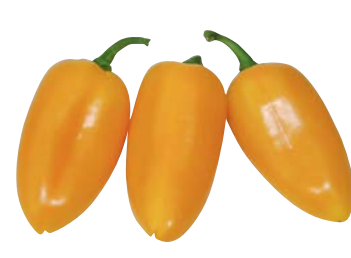
Carnaval F1 (4204)\*



Arwen F1












Flynn F1



Radja F1



VARIÉTÉ	TAILLE (cm)	FORME	HR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Poivron de diversité</b>						
 <b>LASSUSTEA</b>	3 x 15		-	Type doux Basque BIPERRA. Le piment basque doux pour les piperades, souvent préféré aux type Patron. Chair douce. Se prépare frit, rôti ou grillé.	<b>10047</b> 	25 GN
<b>DOUX TRÈS LONG DES LANDES</b>	2 x 15		-	Fruits longs fripés. Chair fine et très gustative.	<b>10550</b> 	50 GN
<b>GYPSY F1</b>	7 x 15		-	Variété précoce et très productive, très digeste, à chair fine (type HONGROIS).	<b>12321</b> 	50 GN
<b>PETIT MARSEILLAIS</b>	5 x 10		-	Petits fruits. Très creusés. Chair fine à saveur douce. Fruit tournant jaune orangé à maturité.	<b>10413</b> 	50 GN



Lassustea



Petit Marseillais



Gypsy F1



Doux très long des Landes

## Pissenlit

### TARAXACUM OFFICINALE

15 à 25 g par are - Semis dès que le sol est à plus de 10°C.

#### À CŒUR PLEIN AMÉLIORÉ

Les feuilles se récoltent soit en l'état, soit blanchies par buttage et couverture des plants, soit encore après forçage en cave (15°C, obscurité durant 21 jours). Très parfumé.

**0553** 

QTÉ MINI : 5 g

J F M A M J J A S O N D



#### VERT DE MONTMAGNY

Port érigé. Feuilles bien découpées.

**12170** 

QTÉ MINI : 5 g



#### NOUVELLE

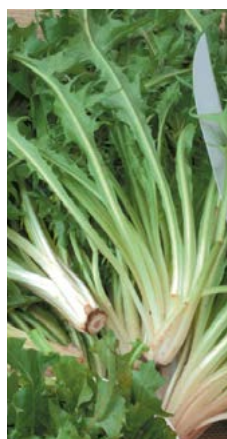
Variété améliorée du type Vert de Montmagny. Facile à buter. Plus régulier, bien érigé. Feuillage à frisure fine, élançée. Très belle présentation commerciale.

**12171** 

QTÉ MINI : 10 g



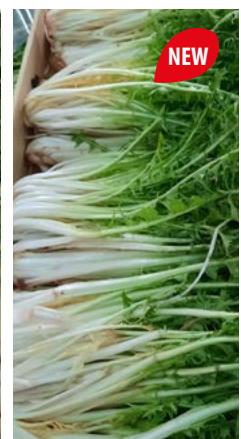
 SEMIS  RÉCOLTE



À cœur plein amélioré



Vert de Montmagny



Nouvelle

## Plantain

Voir JEUNES POUSSÉS page 73





VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>HERBSTRIESEN 2 RACE BASEL</b>	Variété d'automne précoce. Fût long, sans bulbe à la base. Très productif.	11964	2 500 GN												
<b>GÉANT DE SUISSE FANTASSIN</b>	Type Zwitserse Reuzen. Feuillage 20-25 cm, très blanc, sans bulbe. Bonne résistance à la montée à graines. Résistance au froid moyenne. Adapté à la récolte en primeur. Belle coloration vert foncé.	0561	25 g												
<b>GÉANT PRÉCOCE MAJOR</b>	Gros fût, 15-18 cm, feuillage large, vert foncé.	0556	25 g												
<b>JAUNE DU POITOU</b>	Longueur de fût : 15-20 cm. Réintroduction d'une variété de tradition régionale. Feuillage clair typique.	10566	2 500 GN												
<b>MAXIM</b>	Fût 25-30 cm. Feuillage large, vert franc. Port dressé. Bon rendement et gros fût.	0563	25 g												
<b>BELTON F1</b>	Une valeur très sûre pour toutes les récoltes d'été et d'automne. Bon épluchage. Couleur vert bleuté soutenue. Longueur et diamètre de fûts uniformes. Excellente productivité. Échelonner les plantations pour échelonner les récoltes.	0552	2 500 GP												
<b>BL. HERFST PORBELLA</b>	Belle coloration vert bleuté. Port très érigé. Fût long de 18-22 cm. Cycle de 100 jours.	12202	5 000 GN												
<b>BL. HERFST PORTURA</b>	Fût long (18-20 cm) et de qualité. Feuillage vert franc. Port semi-dressé. Souple d'utilisation, très rustique. Cycle de 120 jours.	0831	5 000 GN												
<b>BL. HERBST RACE GENT</b>	Rustique. Feuillage épais vert bleuté. Très productif avec des fûts longs et denses. Bien adapté aux récoltes d'automne et d'hiver jusqu'en janvier.	11972	2 500 GN												

SEMIS RÉCOLTE



Herbstriesen 2 race Basel



Géant de Suisse Fantassin



Géant précoce Major



Jaune du Poitou



Maxim



Belton F1



Bl. Herfst Porbella
















Bl. Herfst Portura



Bl. Herbst race Gent



VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>DE CARENTAN</b>	Gros fût, court, feuillage vert. Variété rustique pour récoltes d'été et d'automne.	0559 	25 g												
 <b>IMPALA F1</b>	Plante au port dressé et uniforme. Belle qualité de feuillage, fût long et droit, sans bulbe. Très belle présentation commerciale et très productif.	12366 	2 500 GN												
 <b>FALCON F1</b>	Variété d'automne. Fût long et ferme. Port dressé avec des feuilles vert foncé - bleuté. Très bonne tenue au champ. Très souple d'utilisation. Excellent rendement commercial.	13213 	2 500 GN												
<b>ARMOR</b>	Bonne présentation. Fût de 18 à 20 cm avec blanc bien délimité. Bonne tenue au champ. Port dressé. Couleur vert-bleuté. Productif et souple d'utilisation.	0852 	25 g												
<b>BL. WINTER RACE FLANDRE</b>	Fût de 18-20 cm. Tardif, belle couleur vert bleuté.	13062 	5 000 GN												
<b>BLEU DE SOLAISE</b>	Fût moyen, feuillage vert bleuté, très résistant au froid. Pour récolte d'hiver.	0560 	25 g												
<b>DE SAINT VICTOR</b>	Tardif, fût court et trapu, feuillage large vert très bleuté.	12216B 	10 g												
 <b>LANCASTER F1</b>	Plante de très belle couleur vert intense, port de feuille dressé facilitant la récolte. Fût long avec une différence entre le blanc et le vert bien marquée. Petite implantation racinaire facilitant l'épluchage. Bon comportement vis-à-vis des maladies du feuillage (rouille et mildiou) et peu sensible aux trips.	12230 	2 500 GN												
 <b>MALIBU (NOV 7494) F1</b>	Variété d'hiver. Plante très dressée, feuillage vert/bleu foncé. Très régulier. Bonne résistance à la montée à graines. Bonne tenue à la rouille. Très bonne facilité de parage et de préparation en atelier.	12338 	2 500 GN												

SEMIS RECOLTE



Monstrueux de Carentan



Impala F1



Falcon F1



Armor



De Saint Victor



Malibu F1



Bl. Winter race Flandre



Lancaster F1



Bleu de Solaise





## Porte-greffe

### Aubergine

Production de plants : Temps de semis comparé au greffon 12 jours avant. Type Solanum Torvum. Cycle du plant du porte greffe raccourci de moitié avec une bonne germination et homogénéité de produit. En culture : Plante vigoureuse mais équilibrée, bonne nouaison et bon rendement. Bonne tolérance aux nématodes.

#### ELEMENTA F1

HR : Rs / Vd / Fom, IR: Mi / Ma / Mj

12963

QTÉ MINI : 50 GP



### Concombre

Porte-greffe de type concombre avec une forte vigueur et des racines épaisses poussant profondément dans le sol, convenant particulièrement à la production dans des conditions stressantes chaudes et sèches. Bonne croissance en températures basses. Résistance intermédiaire contre l'oïdium qui peut aider à réduire le risque au stade de l'élevage des jeunes plants. Ancora F1 améliore la qualité externe des fruits du concombre avec une peau brillante et sans cire. Semis le même jour que le greffon. Variété générative.

#### ANCORA F1

HR : Foc, IR : Px

12593

QTÉ MINI : 250 GN



### Courge

Porte-greffe utilisable sur concombre, melon et pastèque. De part sa vigueur et son homogénéité de levée, le taux de plants utilisable est très élevé. De plus, cette variété offre une facilité de greffage.

#### TETSUKABUTO F1

HR : Foc:1-3, Fon:0-2, Fom:0,1,2,1,2, Ps  
IR : Mi , Mj

12600

QTÉ MINI : 250 GN



### Melon

Type Melon. Production de plants : Temps de semis comparé au greffon 2 jours avant. Pourcentage de levée très important et homogène avec une très bonne compatibilité avec le greffon. En culture : Bonne vigueur, très bonne nouaison et rendement plus élevé dans la majeure partie des essais, très bonne tenue de la plante jusqu'à la fin de culture. Plantation à partir de fin mars.

#### ASSITO F1

HR : Fom : 0-2, IR : MNSV / Fom1-2y

12597

QTÉ MINI : 250 GP



### Poivron

#### KISO F1

Type Poivron. Vigueur moyenne, génératif. Bonne résistance au Phytophthora. Semis 3 jours avant le greffon.

HR: Tm0-2 IR: Rs, Pc, Ma, Mi, Mj

12598

QTÉ MINI : 250 GP



### Tomate

#### RADAR F1

Certifié GSPP, Temps de semis comparé au greffon : 3 jours avant. Pourcentage de levée très important et homogène et bonne compatibilité avec le greffon. Variété vigoureuse, générative, assurant une très bonne tenue de la plante et du calibre.

HR : ToMV : 0-2/ Fol : 0-2/ For/Va : 0/ Vd : 0  
IR : Ma/ Mi/ Mj/Pi

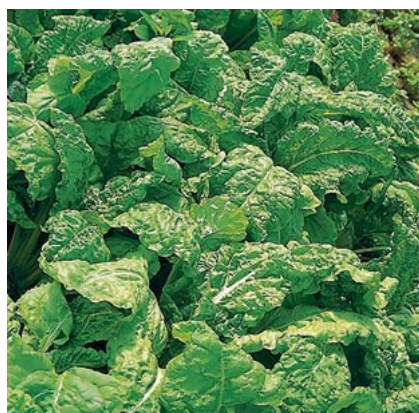
12589P

QTÉ MINI : 250 GEA





VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Poirée à cardes blanche</b>			
BARESE	Type MINI. Produit une mini-poirée de 30 cm de hauteur permettant un conditionnement plus facile. Côtes larges. <b>Semis après le 1<sup>er</sup> juillet.</b>	12968 🌱	1 000 GN
BLONDE DE LYON 2	Très bonne variété pour culture d'été et d'hiver, à très larges cardes blanches et feuillage blond doré. Résiste à la chaleur.	0578 🌱	25 g
LUCULLUS	Feuillage profondément gaufré, côtes blanches et feuillage blond. Saveur remarquable, entre la poirée Verte à couper et la Cardes blanche race de Lyon. Taille moyenne. Très précoce.	0574 🌱	25 g
VERTE À CARDE BLANCHE 2 DE NICE	Type très hâtif à cardes larges et bien blanches, feuillage dressé vert foncé. Pour cultures d'automne et d'hiver sous abri.	0573 🌱	25 g
VERTE À CARDE BLANCHE 3 BERAC	Précoce et vigoureuse. Cardes plates et très larges. Excellente tenue à la montaison et bon comportement au froid.	0282 🌱	25 g
VERTE À CARDE BLANCHE 3 D'AMPUIS	Côtes très larges et blanches. Pour semis d'automne et semis précoce de printemps. Bonne résistance à la montée à graines.	12181 🌱	25 g
VERTE À CARDE BLANCHE RACE LARGO	Sélection très homogène et vigoureuse. Cardes assez longues, larges et bien blanches avec un limbe vert foncé. Semis de février à août. Bonne tenue à la montée à graines.	11959 🌱	1 000 GN
VERTE À COUPER	S'utilise comme un épinard ou en salades. Feuillage vert soutenu.	0580 🌱	25 g



Lucullus



Bonde de Lyon 2



Verte à cardes blanche 3 Berac



Barese



Verte à cardes blanche 2 de Nice



Verte à cardes blanche race Largo



Verte à cardes blanche 3 d'Ampuis



Verte à couper



VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Poirée à cardes colorée</b>			
<b>BRIGHT LIGHTS</b>	Feuillage vert et bronze. Les tiges sont jaune d'or, roses, orange, pourpres, rouges et blanches.	0923	1 000 GN
<b>BRIGHT YELLOW</b>	Les cardes jaune vif contrastent avec le feuillage vert foncé. Plantes très décoratives.	0451	1 000 GN
<b>RHUBARB CHARD CHARLOTTE</b>	Très intéressante en jeunes pousses, notre sélection de RHUBARB CHARD. Coloration rouge très lumineuse des côtes. Sélection uniforme. Feuilles de couleur bronze et très cloquées, résiste bien à la montée à graines.	0857	25 g
<b>RHUBARB CHARD MIX</b>	Sélection homogène en mélange de couleurs.	10126	10 g



Bright Lights



Bright Yellow



Rhubarb Chard Charlotte



Rhubarb chard mix

## Pourpier

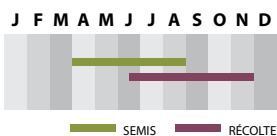
100 g par are.

### D'HIVER CLAYTONE DE CUBA

CLAYTONIA PERFOLIATA. Plante annuelle originaire d'Amérique centrale et de culture facile. Récoltes toute la saison jusqu'en hiver sous abri. Les tiges sont emboîtées dans les feuilles. Couleur très lumineuse des côtes. Semis-récolte 50 à 90 jours.

0733

QTÉ MINI : 5 g



### DORÉ À LARGES FEUILLES

PORTULACA OLERACEA. Feuilles charnues, vert doré, délicieux en salades. Récolte 60 jours après semis.

0846

QTÉ MINI : 5 g



D'hiver Claytone de Cuba



Doré à larges feuilles

## Quinoa

Voir page 91



**PISUM SATIVUM** - 3 à 6 gn/g - Semis entre 15 et 25°C - Obtention du plant en 3 à 5 semaines.  
 Pour les grains lisses : semis en novembre et de février à juin, récolte de mai à août.  
 Pour les grains ridés : semis de mai à juin, récolte de juillet à août.

HR : Haute Résistance  
 Ep : Erysiphe pisi - Oïdium  
 Fop1 : Fusarium oxysporum f.sp. pisi - Fusariose vasculaire  
 IR : Résistance Intermédiaire  
 PEMV : Pea Enation Mosaic Virus

VARIÉTÉ	HAUT.(cm)	HR	PMG (g)	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Pois nain à grain lisse</b>						
DOUCE PROVENCE	40	-	245	Variété très précoce. Gousses droites, vert foncé. Très productif.	0602 🌱	0,5 kg
PRECOVIL	50	-	330	Variété précoce et très productive. Longues et larges cosses vert soutenu.	0604 🌱	0,5 kg



Douce Provence



Precovil

VARIÉTÉ	HAUT.(cm)	HR	PMG (g)	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Pois nain à grain ridé</b>						
DORIAN	50	Ep, Fop	260	Ridé vert foncé. Gousses de 10 - 11 grains de gros calibre très sucrés. Plante puissante, résistante partiellement à l'oïdium. Production possible sur toute la période estivale.	0603 🌱 0603T	2 500 GN
EDDY	75	Ep	260	Excellente qualité gustative. Gousses bien remplies. Stade de maturité très visible.	12374 🌱	2 500 GN
MAESTRO	50	-	215	Variété précoce et très productive, gousse droite vert bleuté. Bonne qualité gustative.	0594 🌱	0,5 Kg
NUMERICA	70	Ep	375	Gousse de 10-11 grains de gros calibre. Récolte échelonnée. Très productif. Qualité gustative. Bonne tenue de la plante.	0845 🌱	0,5 Kg
SPRING	50	Fop1	220	Variété très précoce. Récolte groupée. Bonne qualité gustative. Gousses de 7 à 8 grains ridés.	12378 🌱	2 500 GN
UTRILLO	50	Fop	325	Ridé vert foncé. Intéressant pour sa précocité et son gros grain.	0501 🌱	2 500 GN



Maestro



Dorian



Eddy











Numérica



Spring



Utrillo

VARIÉTÉ	HAUT. (cm)	HR	PMG (g)	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Pois mangetout (ou pois gourmand)</b>						
 <b>BAMBY</b>	50	-	320	Pois mangetout. Précoce. Productif. Gousse longue, large, vert blond.	<b>12372</b> 	0,5 Kg
 <b>NORLI</b>	65	-	215	Productif et de bonne qualité gustative.	<b>0617</b> 	0,5 Kg
 <b>SWEET HORIZON</b>	90	Ep, Fop	230	Variété assez tardive avec une production élevée grâce à un comportement rustique. Tolérance Ascochyta (IR). Plante grimpante à tuteurer. Très belles gosses uniformes et sans fil.	<b>0844</b> 	0,5 Kg



Bamby



Norli



Sweet Horizon

## Pois croquant ou sugar pea snap

### NAIROBI

Variété très productive à production échelonnée. Gousse de belle présentation. Hauteur : 65 cm / PMG : 263 g

**12370** 

**QTÉ MINI** : 0,5 Kg



## Pois chiche

Légumineuse à racine pivotante très résistante à la sécheresse. Semer 100 à 150 kg/ha de décembre à mars. Récolte au cœur de l'été quand les grains «sonnent» dans la gousse.

### LAMBADA

Variété de saison, productive et bien résistante à la verse.

**10194** 

**QTÉ MINI** : 1 kg





**RAPHANUS SATIVUS** - 80 à 120 gn/g.

Radis rond et demi-long : 50 000 graines ou 500 g par are - Récolte 20 à 30 jours après semis.

Radis rave : 30 à 50 g par are - Récolte 50 à 60 jours après semis.

Culture - Radis demi-long : semer à 2-3 cm de profondeur. Radis rond : semer à 1 cm sous la surface et assurer toujours des arrosages très réguliers.

VARIÉTÉ	FORME	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI	SEMIS
<b>Radis demi-long à bout blanc</b>					
					J F M A M J J A S O N D
ARTUS F1		Bonne production homogène en conditions hivernales sous abri. Belle coloration, chair douce. Peu sensible au mildiou (IR).	0020W	10 000 GP	—
EXPO F1		Variété de plein champ tenant bien la chaleur. Demi-long rouge à bout blanc (1/3), lent à creuser. Feuillage solide, vert foncé, à très bonne attache. Peu sensible au mildiou sur feuilles (IR).	12416TW	10 000 GP	—
FLAMBOYANT 5		Rustique, pour culture de plein champ. Grand bout blanc.	0637	0,05 Kg	—
FLUO F1		Très homogène, pour culture sous abri ou plein champ en jours croissants ou décroissants. 3/4 rouge, 1/4 blanc. Graines calibrées.	12415W 12415TW	10 000 GP	—
JUNON F1		Bonne attache foliaire, fine mais solide. Un beau bottelage, une belle séparation blanc rouge. De couleur rouge attrayante. Pour des productions de plein champ et sous bâche. Adapté à la récolte mécanique.	12402W	10 000 GP	—
LOGO F1		Précoce. Boutage rapide et homogène. Confirme ses bons résultats. Feuillage bien contrôlé. IR : mildiou et bactériose.	0954TW	10 000 GP	—
NELSON		Demi-long rouge brillant à petit bout blanc. Racine cylindrique bien boutée. Feuillage court et dressé facile à botteler. Très bonne attache. Pour abri et plein champ (sauf été en zone sud).	12417W	10 000 GP	—
FELICIA		Radis demi-long violet à bout blanc. Très belle couleur pourpre à chair blanche, bonne qualité gustative, de type French Breakfast.	11378	10 000 GP	—
<b>Radis rond rouge</b>					
CELESTA F1		Bon comportement pour les cultures de plein champ. Bonne coloration. Homogénéité. Bonne tolérance à l'éclatement.	0019W	10 000 GP	—
WS1361 F1		Radis offrant une belle présentation commerciale, chair blanche et croquante. Feuillage au port compact, attache foliaire solide facilitant la récolte. Bonne tenue à l'éclatement, ne creuse pas.	13207U	10 000 GP	—
MELITO F1		Belle amélioration de TINTO. Très beau radis rouge brillant. Bien homogène. Très bonne productivité. Souplesse d'utilisation aussi bien en abri qu'en plein champ.	0750T	10 000 GN	—
RAXE		Radis à feuillage compact, creuse très lentement. Très rustique.	12405W	10 000 GP	—
ROND ÉCARLATE		Radis rond de coloration rouge foncé, avec peu de feuillage. Pour culture de printemps, d'automne et d'hiver.	0901	0,05 Kg	—



Artus F1



Expo F1



Flamboyant 5



Fluo F1



Junon F1



Logo F1



Nelson



Felicia



Celesta F1



WS 1361 F1



Melito F1



Rond écarlate



Raxe













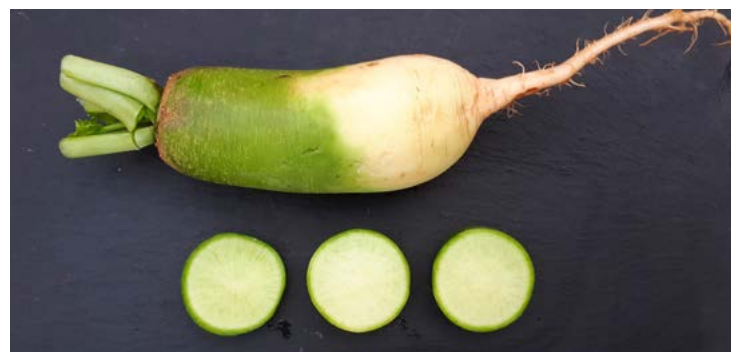
Pink Candle F1 (1333)



Violet de Gournay



Magenta Candle F1 (1384)



Triumphator F1



Noir long poids d'horloge sélection Carillon



Red candle F1



WS1383 F1



Noir Long Maraîcher sélection. Longor

VARIÉTÉ	FORME	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI	SEMIS
---------	-------	------------------	-----	----------	-------

**Radis rave**

					J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
<b>PINK CANDLE F1 (1333)</b>		Cette nouveauté de couleur rose vif et intense en chair surprendra les amateurs de radis. Elle élargie l'offre de vos étals sur la période hivernale grâce à sa bonne conservation. Également dotée d'une saveur croquante et sucrée, sa forme bien boutée et homogène est tolérante à la montaison. Racine de 10 - 12 cm de long et Ø 4 - 5 cm.	<b>13208U</b>	1 000 GP													
<b>VIOLET DE GOURNAY</b>		Variété ancienne au goût marqué.	<b>0236</b>	25 g													
<b>NEW MAGENTA CANDLE F1 (1384)</b>		Type Blue Candle plus petit. Chair interne violette et blanc. Très belle couleur externe. Très régulier.	<b>13264</b>	1 000 GP													
<b>TRIUMPHATOR F1</b>		Hybride demi-long de 15-20 cm, coloration extérieure vert et blanc, chair d'une belle coloration verte. Chair ferme et croquante. Très uniforme. Attention, semis avec des températures du sol supérieures à 15°C pour éviter la montée à graines.	<b>12454</b>	1 000 GN													
<b>NOIR LONG POIDS D'HORLOGE SÉLECTION CARILLON</b>		Racine allongée de bonne conservation et résistance à l'hiver. Goût typique, un peu piquant, chair croquante, très populaire consommé à la croque-au-sel. Rave volumineuse pouvant atteindre 20 cm de long.	<b>0638</b>	25 g													
<b>NOIR LONG MARAÎCHER SÉLECTION LONGOR</b>		Très belle racine cylindrique, pointue. Chair ferme blanche. Peu sensible au creusement. Très belle présentation commerciale.	<b>10146</b>	25 g													
<b>RED CANDLE F1</b>		Variété demi-longue. Coloration externe rouge intense. Tolérance moyenne à la montée à graines. Production en 70 jours.	<b>10181</b>	1 000 GP													
<b>WS1383 F1 *</b>		Racine assez longue (environ 30 cm) et fine (Ø 2 - 3 cm). Tenue moyenne à la montée à graines. Très homogène avec une belle couleur attractive.	<b>11253</b>	1 000 GN													





Alpin F1



Icoon F1



April Cross F1



Minowase Summer Cross 3 F1



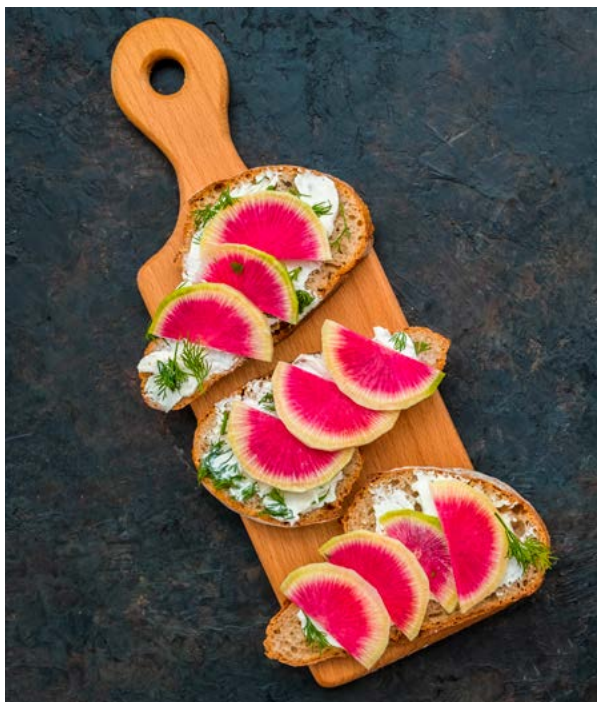
Glaçon blanc



Stalagnit F1

VARIÉTÉ	FORME	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>ALPIN F1</b>		Très uniforme. Racine bien lisse, de 30-35 cm et de 5-6 cm de diamètre. Feuillage vert foncé.	12450	1 000 GP												
<b>ICOON F1</b>		Radis type Daïkon court et voûté. Production 60 jours en été. Racine 20-23 cm.	12460	1 000 GN												
<b>APRIL CROSS F1</b>		Le leader ! Variété à cycle court pour production de printemps. Lent à monter. Racine de 35-40 cm et 800 g, très lisse et bien blanche. Maturité en 60 jours.	0645 0645T	25 g												
<b>MINOWASE SUMMER CROSS 3 F1</b>		Racine très longue (40-50 cm) pour production d'été et d'automne. Cycle de 50 à 60 jours. Bonne tenue au froid. Bonne conservation.	0830	25 g												
<b>GLAÇON BLANC</b>		Radis blanc allongé. Semis possible dès février en culture protégée puis jusqu'à fin août.	12403	5 000 GP												
<b>STALAGNIT F1</b>		Variété de type glaçon hybride, plus précoce. Racine longue de 8 - 12 cm, de belle qualité interne à saveur assez douce. Semis de janvier à août. Feuillage robuste et sain. Très bonne tenue à l'éclatement.	13165	5 000 GP												

SEMIS RÉCOLTE









**LYCOPERSICON ESCULENTUM ou Solanum lycopersicum**

5 g pour 1000 plants - environ 300 gn/g (et 400 gn/g en tomate cerise)

Semis à 20-25 °C - Obtention du plant en 8 à 10 semaines. Densité sous abri : 2 - 2,5 plants / m<sup>2</sup>**Haute Résistance (HR)**

ToMV : Tobacco Mosaic Virus races 0 et 1 Mosaïque du Tabac

Fol : Fusarium oxysporum f. sp. lycopersicii, race 1, 2 et 3

Fusariose vasculaire de la tomate

Vd : Verticillium dahliae, race 0

Va : Verticillium albo-atrum, race 0

K : Corky root

For : Fusarium oxysporum f. sp. radicum-lyopersicici (FORL)

Ff : Fulvia fulva, races A, B, C, D, E Cladosporiose

(ex cladosporium fulvum)

ToANV : Tomato Apex Necrosis Virus

Ss : Stemphylium Solani

Aal : Alternaria alternata f. sp. lycopersiri

Pst : Pseudomonas syringae Pv tomato (Moucheture bacteria)

**Résistance Intermédiaire (IR)**

Ss : Stemphylium solani - Stemphyliose

M : Nématode à galles

Mi : Meloidogyne incognita &lt; 27°C

Ma : M. arenaria

Mj : M. jovanica










TSWV : Tomato Spotted Wilt Virus transmis par Thrips

TYLC : Tomato Yellow Leaf Curl begomovirus transmis par l'aleurode Bemisia tabacii

Pi : Phytophthora infestans (mildiou de la tomate)

PI : Pyrenochaeta lycopersici. Maladie des racines liégeuses (ou Corky Root)

## Tomate côtelée

VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Tomate côtelée aumônière</b>							
 BORSALINA F1		170	Va, Vd	-	Fruit rouge franc, ferme à chair très colorée et savoureuse.	0421 	50 GN
CORAZON F1		180	Va, Vd	Ma	Fruit traditionnel italien profondément sillonné de très belle coloration. Chair douce et fondante.	0948 	50 GN
LIGURIA		180 - 240	-	-	Gros fruit charnu en aumônière.	10771 	50 GN
VOLUPTUOSO F1		200	ToMV, V, For	-	Fruit très côtelé et très apprécié à chair douce et fondante. Plante puissante avec un potentiel élevé.	0466 	50 GN



Borsalina F1







Corazon F1



Liguria



Voluptuoso F1

VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Tomate côtelée</b>							
MARMANDE		140 - 250	V	-	Variété demi-précoce. Fruit rond de calibre moyen légèrement aplati.	10029 	50 GN
MARMANDE SÉLECTION ADOUR		140 - 250	V	-	Variété demi-précoce. Sélection améliorée, meilleure vigueur de plante et mise à fruit régulière.	12790 	50 GN



Marmande



Marmande sélection Adour





Ananas sélection Anasun



Bellemar F1



Gupie F1



Indigo Blue Beauty



Marbonne F1



Margold F1



Marnero F1

VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Tomate côtelée</b>							
ANANAS		140 - 250	-	-	Gros fruit côtelé aplati. Chair rouge orangé veiné.	10681	50 GN
ANANAS sélection ANASUN		140 - 250	-	-	Variété de la sélection de type Ananas, plante plus homogène avec une meilleure vigueur et plus productive.	12575	50 GN
BELLEMAR F1		180 - 250	ToMV:0,2, Va:0, Vd:0, Fol 0	Ma, Mi, Mj	Une très belle Marmande, vigoureuse, rustique. Très belle plante. Fruit à chair ferme, juteux, sucré et parfumé.	11244	50 GN
GUPIE F1		180	ToMV, Fol 1	-	Variété vigoureuse. Bonne capacité de nouaison. Bon rendement. Fruits assez côtelés, rouge brillant, pas sensible au blotchy. Chair juteuse au goût sucré. Type marmande. La résistance Cladosporiose et TSWV sont un atout dans les zones à risques.	12601	50 GN
INDIGO BLUE BEAUTY		200	-	-	Une tomate Beef et à large collet bleu. Tourne un peu plus au rouge en mûrissant.	9683	50 GN
MARBONNE F1		180 - 220	ToMV, Fol 0	-	Fruit très charnu, très côtelé, de bonne tenue. Chair juteuse et savoureuse.	0018	50 GN
MARGOLD F1		180 - 220	ToMV, Va, Vd, FF:A-E	-	Type Marmande jaune hybride proche de la tomate ananas. Très régulière et très productive. Fruit de très belle présentation.	0929	50 GN
MARNERO F1		180-220	ToMV, Vd, Va, For, Fol:0	-	La tomate MARNERO F1 est la tomate MARBONNE F1, mais en noire ! Ses fruits pèsent en moyenne 180 à 220 g.	0183	50 GN





Steak Sandwich F1













Ponderosa sélection Pinky



Buffalosteak F1



Supersteak F1

VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
 BUFFALOSTEAK F1		250 - 320	ToMV,Va, Vd, Fol 0	Ma, Mi, Mj	Fruit très gustatif à maturité. Jeune plant solide. Précoce.	<b>0965</b> 	50 GN
STEAK SANDWICH F1		200 - 250	V, Fol	Ss	Fruit de saveur agréable, très charnu. Bon comportement de plante.	<b>0922</b> 	50 GN
SUPERSTEAK F1		180 - 250	V, Fol	-	Très gros fruit. Faible cicatrice pistillaire. Apprécie des amateurs.	<b>0661</b> 	50 GN
 <b>NEW</b> PONDROSA SÉLECTION PINKY		600 - 1 000	ToMV, Ff, For, FoL 0, 1, Va, Vd	Ma, Mi, Mj	Variété ancienne qui produit de gros fruits type chair de bœuf, côtelés, rouge rosé. Pour utilisation en salade ou en sauce.	<b>13201</b> 	50 GN







Anacœur



As de Cœur F1



Cauralina F1



Cœur de Bœuf sélection Cardinal



Dolcecuore F1
























Dossimo F1



Gourmandia F1



Gourmansun F1

VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
 ANACŒUR		250 - 400	-	-	Un très beau fruit juteux, original. Excellente qualité gustative. Une variété d'exception.	12595 	50 GN
GOURMANSUN F1		160 - 220	Fol: 0-2, Va:0, ToMV: 0-2	TSWV,TO, mildiou.	Plante équilibrée nouaison régulière. Cœur de gros calibre avec une belle coloration jaune flamboyant. Bonne tenue du fruit sur la plante et fermeté. Bonne qualité gustative, peu d'acidité.	12959 	50 GN
 AS DE CŒUR F1		200 - 220	Fol:0, ToMV	-	Très productive, bonne fructification sur la saison. Gros fruits très charnus. Chair savoureuse de très bonne qualité. Plante vigoureuse.	10052 	50 GN
CAURALINA F1		200 - 220	ToMV, For, Fol	-	Calibre et forme homogènes. Fruits très charnus et d'excellente qualité gustative.	0676 	50 GN
CŒUR DE BŒUF		200 - 500	-	-	Variété ancienne, semi tardive. Fruit unicolore en forme de cœur. Chair remplissant entièrement le fruit.	10655 	50 GN
 CŒUR DE BŒUF SÉLECTION CARDINAL		200 - 500	-	-	Variété ancienne, à fruit unicolore en forme de cœur. Chair rose-rouge, remplissant entièrement le fruit. Variété semi tardive.	10148 	50 GN
DOSSIMO F1		200 - 500	For, Ff: A-E, Va: 0, Vd: 0, ToMV: 0,2	On, TSWV, TO	Variété vigoureuse, avec des fruits très charnus et réguliers. Absence de collet. Très bonne saveur.	11251 	50 GN
GOURMANDIA F1		160 - 220	ToMV, For, Fol	-	On retrouve tout le fondant qui en fait sa qualité. Production généreuse de 6 à 7 bouquets. Bonne tenue de plante. Très charnue.	9691 	50 GN
DOLCECUORE F1		200 - 500	ToMV : 0-2 ; Fol:0	-	Type allongée cœur rose. Plante hybride et vigoureuse. Les fruits en forme de cœur deviennent roses à maturité, ils sont bien juteux et ont d'excellentes saveurs.	12986 	50 GN



## Tomate allongée cornue



Andine Cornue sélection Anca












Andine cornue



Bellandine F1



Cornabel F1

VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
 ANDINE CORNUE SÉLECTION ANCA		130 - 150	-	-	Amélioration d'Andine cornue, plus vigoureuse et fructification plus régulière.	13155 	50 GN
ANDINE CORNUE		130 - 150	-	-	Appelée aussi CORNUE DES ANDES. Fruit très allongé, pointu, très charnu. Léger collet vert. Qualité gustative exceptionnelle.	10635 	50 GN
BELLANDINE F1		180 - 230	Fol:0,1, Va:0, Vd:0	-	Plante vigoureuse très productive. Fruit qualitatif peu sensible au cul noir (Blosson End Rot)	10048 	50 GN
CORNABEL F1		140	-	-	Type CORNUE DES ANDES avec une vigueur et une productivité apportées par l'hybride F1. Fruit très charnu, fondant et de saveur douce.	0873 	50 GN

## Tomate allongée latine



Atyliade F1












Colibri F1



Eduardo F1



Striped Roman F1

VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
 ATYLIADÉ F1		100 - 120	ToMV: 0-2, Va:0, Vd:0, Fol:0,1, For, Ff:A-E	Ma, Mi, Mj	La tomate par excellence pour les salades et coulis. Fruits fermes très peu sensibles au cul noir. Très productif.	12583 	50 GN
COLIBRI F1		160	ToMV, V, Fol 0, For	Ss, M	Fruit juteux d'excellente qualité gustative. Fruit de type ROMA très productive.	0468 	50 GN
EDUARDO F1		160	Fol : 0,1 ; Ve, Vd	-	Type SAN MARZANO. Fruit très charnu et gustatif. Bonne production. Peu sensible à la nécrose apicale.	13158 	50 GN
STRIPED ROMAN F1		100 - 150	-	-	Fruits flammés. Chaire ferme et juteuse. Bonne qualité gustative.	11242 	50 GN





Agora F1



Celesteen F1



Cobra F1



Estiva F1



Elvirado F1













Bauna F1

VARIÉTÉ	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
---------	-------------	----	----	------------------	------	----------

### Tomate ronde rouge (classique)

AGORA F1	180	ToMV, V, Fol:1, 2	M, Ss	Dans la lignée de COBRA, plus précoce, bonne vigueur. Gros calibre.	0698	50 GN
BAUNA F1	110	ToMV, V, Fol:1, 2, TSWV	M, TYLC	Variété très précoce et très rustique (résistance au Phytophthora infestans). La tomate BAUNA a de belles grappes bien régulières, des fruits à 2 loges, juteux et de très bonne qualité gustative.	12177	50 GN
CELESTEEN F1	170 - 230	Ff: A-E Fol:0,1, For, Va:0, Vd:0, ToMV:0,1,2	Ma, Mi, Mj, TSWV TO	L'alliance du poids et de la beauté. Bonne coloration. Plante vigoureuse de bonne nouaison. Régularité de calibre jusqu'au dernier bouquet.	10189	50 GN
COBRA F1	160	ToMV, V, Fol 1, 2	Ss	Plante trapue, rustique et à fort rendement. Fruit à léger collet vert, ferme (mais pas trop...) et très résistant à l'éclatement. Excellente qualité gustative.	0879	50 GN
DONA F1	160	ToMV, V, Fol:0, 1	M, Ss	Vigoureuse. Fruit légèrement aplati, collet vert, ferme.	0648	50 GN
ELVIRADO F1	200 - 250	ToMV: 0-2, Va:0, Vd:0, Fol:0,1, TSWV	-	Plante vigoureuse et rustique. Un très bon fruit juteux, ferme et de très bonne qualité gustative. La tomate de saison.	12584	50 GN
ESTIVA F1	175	ToMV, V, Fol:0, 1		Gros fruit de calibre homogène, résistant à l'éclatement. Collet vert invisible à maturité. Très bonne qualité gustative. Excellents résultats. Rustique.	0996	50 GN
FANDANGO F1	150	ToMV	Pi	Gros calibre. Assez précoce à collet vert.	0015	50 GN



VARIÉTÉ	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Tomate ronde rouge (classique)</b>						
 <b>FANTASIO F1</b>	160	ToMV, V, Fol:1, 2	M, Ss, Pi	Belle amélioration de Pyros. Résistance intermédiaire au Mildiou. Bonne coloration, bonne qualité gustative.	<b>0732</b> 	50 GN
 <b>JOUVANCE F1</b>	180 - 220	Fol: 0, For, Va; Vd, Pst	-	Très précoce à gros fruits. Plante très vigoureuse et très rustique. Fruits très rouges, juteux avec un rapport sucres/acides optimum. Très forte teneur en lycopène et en vitamine C. Chair fondante et ferme. Excellente qualité gustative. Obtention de l'INRA de Montfavet.	<b>12549</b> 	50 GN
<b>MARUTSCHKA F1</b>	160	V, Fol 0, 1, Tm	-	Très bonne vigueur, bon goût, ferme et peu sensible à l'éclatement, bien colorée, nouaison facile. Très bien adaptée aux ventes en circuit court grâce à sa qualité gustative.	<b>0894</b> 	50 GN
<b>MONTFAVET 63-5 F1</b>	130	-	-	Obtention INRA - Fruit rond. Calibre moyen. Léger collet vert.	<b>10653</b> 	50 GN
<b>PAOLA F1</b>	120 - 140	ToMV, V, Fol:0, 1, Ss	Ss	Fruit bien coloré à maturité. Bonne qualité gustative.	<b>0671</b> 	50 GN
<b>PAOLINE F1</b>	190	Fol: 0-1, For, Ff: A-E, Va: 0, Vd: 0, ToMV: 0-2	Pi, TSWV :0, Ma, Mi, Mj et Oïdium	Plante vigoureuse. Excellente qualité gustative et une fermeté adaptée au circuit court.	<b>12960</b> 	50 GN
<b>PYROS F1</b>	130	V	Pi	Calibre moyen, assez précoce à collet vert qui disparaît à maturité.	<b>0016</b> 	50 GN
<b>TRONUS F1</b>	160 - 180	ToMV:0,2, TSWV/Ff:A-E, Fol:0,1/SI, Va:0, Vd:0, Sbl	TSWV, Ma, Mi, Mj	Plante vigoureuse, bien équilibrée. Fruits uniformes, fermes et de très belle présentation. Très productive.	<b>10150</b> 	50 GN
<b>ZULFIA F1</b>	180-220	ToMV:0-2, Ff:A-E, Fol:0.1, For, Va:0, Vd:0	TSWV	Gros fruit juteux et savoureux. Bonne résistance aux maladies.	<b>13160</b> 	50 GN



Fantasio F1



Jouvance F1



Marutschka F1



Paola F1



Paoline F1



















Tronus F1



Zulfia F1



VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>GREEN ZEBRA</b> <sup>(1)</sup>		130 - 150	-	-	Fruit à peau vert foncé zébrée de vert clair. Chair vert clair à saveur douce. Pour culture de saison en plein champ. Originale pour le plant amateur.	<b>10663</b> 	50 GN
<b>RED ZEBRA</b> <sup>(1)</sup>		80-120	-	-	Fruit juteux d'une jolie couleur rouge marbré d'orange.	<b>12535</b> 	50 GN
<b>TIMENTA F1</b>		110 - 130	ToMV, For	-	Fruit rouge strié de vert. Goût très doux.	<b>9679</b> 	50 GN
 <b>9L48 F1</b> <sup>(2)</sup>		250-300	ToMV:0-2, Fol:1, Ff/A-E	Pi	Plante vigoureuse avec un fruit rond striée rouge-jaune. Fruits très charnu. Variété à entre-noeuds courts et nouaison régulière.	<b>13242</b> 	50 GN
<b>TIROUGE F1</b>		110 - 130	ToMV	-	Fruit rouge strié de jaune. Produit original avec une forte différenciation.	<b>9689</b> 	50 GN
<b>TIVERTA F1</b>		110 - 130	-	-	Type GREEN ZEBRA avec de belles qualités en production : précocité, régularité, résistance. Fruit au goût acidulé.	<b>9688</b> 	50 GN
 <b>MONETINA F1 (76-21)</b>		30-140	-	-	Type Saladette de forme toupie allongée. Magnifiques fruits rouges avec des striures jaune d'or. Fruits fermes d'excellente qualité.	<b>13153</b> 	50 GN

(1) Variété inscrite à la liste D pour usage amateur. (2) Variété en cours d'inscription



Green Zebra



Red Zebra



Timenta F1



9L48 F1



Tirouge F1

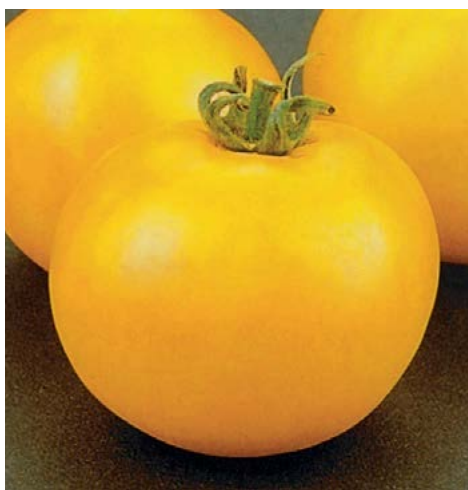


Tiverta F1



Monetina F1 (76-21)





Lemon Boy F1



Yellow Gold F1



Orange Wellington



Taiyo F1



Pink Treat F1



Rose de Berne



Honey Moon F1

VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Tomate ronde de couleur</b>							
LEMON BOY F1		160	V, Va, Fol 0,1	M, Ms	Fruit jaune à saveur douce.	0017	50 GN
YELLOW GOLD F1		180 - 220	ToMV, Fol:0, Va; Vd	Ma, Mi, Mj	Fruits très juteux sucrés avec peu d'acidité. Ne devient pas farineux à maturité. Plante vigoureuse, rustique. Excellente qualité gustative.	10676	50 GN
ORANGE WELLINGTON		140	-	-	Belle amélioration d'ORANGE QUEEN beaucoup plus productive et fruit plus ferme.	9694	50 GN
TAIYO F1		180 - 250	Ff: A-E et ToMV: 0-2	Ma, Mi, Mj	Belle coloration jaune doré. Saveur équilibrée et sucrée (taux élevé de lycopènes). Belle grappe de 4-5 fruits.	12520	50 GN
ROSE DE BERNE		140 - 170	-	-	Fruit rond aplati à léger collet vert. Couleur rouge rosé et chair charnue très fondante, peau fine.	10633	50 GN
PINK TREAT F1		180 - 250	ToMV: 0-2, Ff: A,D	Ma, Mi, Mj	Type ROSE DE BERNE à gros fruit très doux, ferme et de bonne conservation qui combine douceur et légère acidité. Bonne tenue au Silvering.	12521	50 GN
HONEY MOON F1		250 - 300	ToMV, Va, Vd, FoL 0, 2	TYLC, Pi	Type ROSE DE BERNE, amélioration de FENDA. Fruit charnu et sucré avec peu de pépins. Plante vigoureuse et résistante aux maladies, notamment au mildiou.	9685	50 GN





Indigo rose














Indigo Apple



Kakao F1



Noire de Crimée sélection Yalta

VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Tomate ronde de couleur</b>							
INDIGO ROSE		80	-	-	Petite tomate violette devenant pourpre à la lumière. Très riche en anthocyane, puissant antioxydant. Fruit original issu de l'ancienne Bleue de l'Oregon, un peu acidulé. Plante vigoureuse.	9692 	50 GN
INDIGO APPLE		100	-	-	Petite tomate violette devenant pourpre à la lumière. Très riche en anthocyane, puissant antioxydant. Fruit original issu de l'ancienne Bleue de l'Oregon, un peu acidulé. Plante vigoureuse. Très belle présentation de la plante.	9682 	50 GN
KAKAO F1		130 - 150	ToMV : 0-2 ; Va:0, Vd :0 ; Fol :0	-	Type NOIRE DE CRIMÉE avec un rendement élevé. Fruit rond et ferme, bonne qualité gustative et bonne conservation. Calibre homogène sur toute la saison.	9690 	50 GN
NOIRE DE CRIMÉE*		160	-	-	Fruit aplati. Couleur marron avec des reflets rouges. Chair charnue, excellente. Peau fine.	10889 	50 GN
 NOIRE DE CRIMÉE SÉLECTION YALTA		160	-	-	Belle sélection de Noire de Crimée. Fruits plus réguliers en gardant les qualités typiques, douceur et saveur. Plus productive.	10890 	50 GN





Grandimat F1



Micron F1



Morane F1



Roma

















Sixtina F1



Tyfrane F1

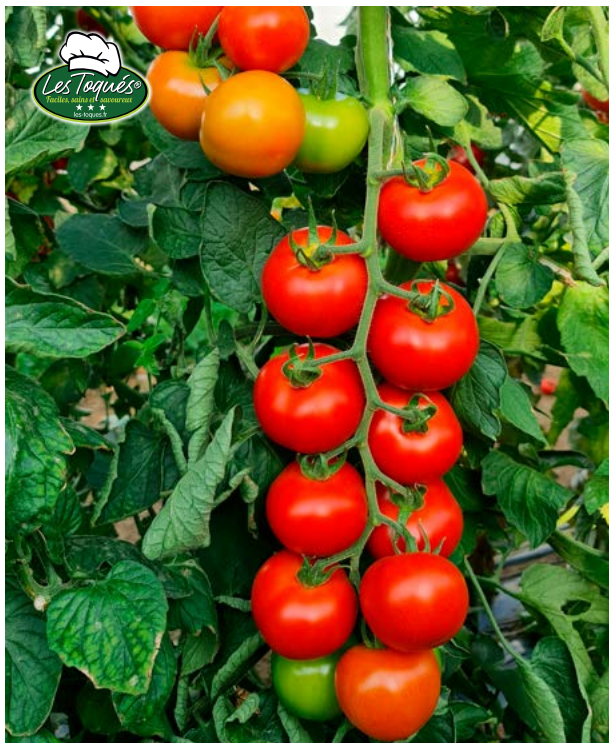


Livio F1

VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
GRANDIMAT F1		150 - 180	V, Fol 0, So	-	Déterminée pour culture à plat. Fruit de type ROMA, bien coloré et ferme. Bonne qualité gustative.	0697 	50 GN
MICRON F1*		18 - 20	Va:0, Vd:0, Fol:0	-	Plante vigoureuse et bien ramifiée. Fruit ferme avec une bonne tenue à l'éclatement. Très productive et de très bonne qualité gustative.	10188 	50 GN
MORANE F1*		160	Va:0, Vd:0, Fol:0, For	Ma, Mi, Mj, TYLCV	Plante vigoureuse et compacte. Fruits ronds et très fermes.	12528 	50 GN
ROMA		70 - 90	V, Fol 0	-	<b>Port déterminée</b> à tuteurer. Tomate allongée traditionnelle à fruit rouge cubique. Port déterminé.	10031 	50 GN
SIXTINA F1		100	Va, Vd, Fol 2, Pst	-	Plante <b>déterminée</b> pouvant être conduite en tuteuré. Fruit de belle présentation.	12538 	50 GN
TYFRANE F1		160 - 200	Va, V, Fol 0, TSWV	TYCL, M	Plante vigoureuse très résistante et productive. Fruit légèrement allongé, bien coloré et de bonne qualité gustative.	0674 	50 GN
LIVIO F1		80-85	Vd:0, Va:0, Fol:0-1	Pi, Ma, Mi, Mj	Type déterminée de plein champ. Plante vigoureuse, convient pour plantations tardives. Excellente qualité de fruits, très bonne résistance au mildiou. Cycle de 110-140 jours.	13483 	50 GN

\* Variétés à cultiver sans tuteurs et sans taille.





Bauna F1



Premio F1

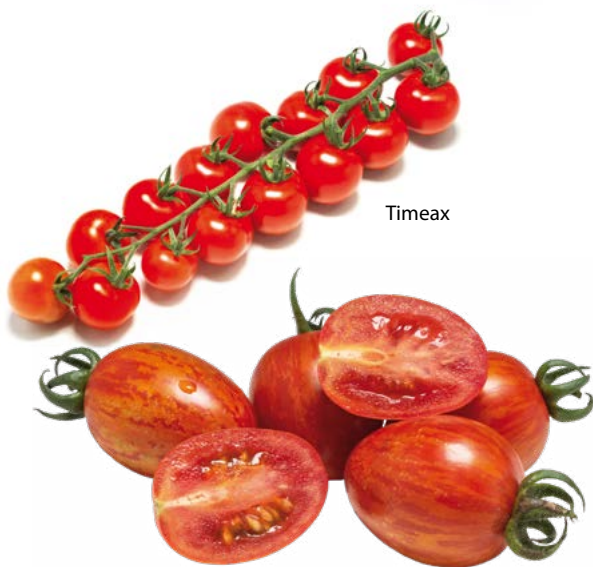


Rougella F1

VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
BAUNA F1		110	ToMV : 0-2 ; Pi Ff : A-E Fol : 0-2 For	TYLCV	Variété très précoce et très rustique (résistance au Phytophthora infestans). La tomate BAUNA a de belles grappes bien régulières, des fruits à 2 loges, juteux et de très bonne qualité gustative.	12177	50 GN
PREMIO F1		110	ToMV, Fol:0, 1,V	Ss	Grappes régulières. Bonne conservation des fruits. Léger collet vert.	0689	50 GN
ROUGELLA F1		120	ToMV, Ff, Fol:0, 1, Va, Vd		Grappe régulière de 5-7 fruits. Bonne saveur.	12524	50 GN

## Tomate cocktail - Saladette

VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
TIMEAX F1		40	ToMV:0-2, Va:0, Vd:0, Fol :0	On	Magnifique présentation en arête de poisson. Plante vigoureuse, rustique assez compacte. Très bonne fructification. Fruits d'un beau rouge d'excellente qualité gustative.	13138	50 GN
GODLNET F1 (N° 17486)		40	ToMV:0-2, Va:0, Vd:0, Fol :0,1, For	Ma, Mi, Mj	Plante vigoureuse, rustique. Fruits de belle présentation commerciale pour vente en grappe ou vrac. Excellente saveur douce.	12577	50 GN
MONETINA F1 (N76-21)		30-40	-	-	Type Saladette de forme toupie allongée. Magnifiques fruits rouges avec des striures jaune d'or. Fruits fermes d'excellente qualité.	13153	50 GN



Timeax



Godlnet F1 (N° 17486)







Apero F1















Tastyno F1



Perlino F1® (T015-066)













Golotyna F1

VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
APER0 F1		18 - 20	ToMV : 0-2 ; Fol : 0 ; Ff : A-E	Ma, Mi, Mj	Fruit légèrement allongé d'excellente qualité gustative. Plante vigoureuse.	0785 	50 GN
 GOLOTYNA F1		12 - 15	ToMV: 0-2, Ff:A-E	Ma; Mi; Mj; TYLC	Grappe bien fournie et ramifiée pour récolte en vrac. Fruits d'un très beau rouge, d'excellente qualité gustative.	12580 	50 GN
 PERLINO F1* (T015-066)		8-12	ToMV	-	Nouveau type de mini cerise rouge. Grappe très ramifiée, entre 60 et 100 fruits. Plante vigoureuse, rustique. Le fruit est d'une très bonne qualité gustative grâce à un bon équilibre d'acidité et du taux de sucre (Brix de 11).	12581 	50 GN
SUPER SWEET 100 F1		18 - 20	-	-	Très bonne nouaison. Plante assez rustique.	0686 	50 GN
TASTYNO F1		-	ToMV, Ff	M, TYCL	Plante vigoureuse. Fruit rond, de petit calibre pouvant se récolter en vrac ou en grappe. Excellente qualité gustative et longue conservation.	0688 	50 GN



VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
---------	-------	-------------	----	----	------------------	------	----------

### Fruit allongé rouge

 <b>AMIROU F1</b>		15	ToMV, Ff: A-E, Fol: 1,2	-	Variété vigoureuse offrant des fruits fermes tenant bien à la grappe, très rouges et de très bonne qualité gustative. Idéal pour des cultures en sol. Type mini San Marzano. Très productif.	<b>12603</b> 	50 GN
<b>CAPRICCIO F1</b>		8 - 10	ToMV, Fol 0, Ff	-	Type Tomate Prune (mini-Roma). Excellente qualité gustative. Fruit ovale, rouge intense. Bonne productivité sur une plante équilibrée.	<b>0301</b> 	50 GN
 <b>DATTORED F1</b>		12 - 15	ToMV	-	Fruits juteux très rouge, d'excellente qualité gustative. Plante vigoureuse. Grappes bien ramifiées. Très productif.	<b>12572</b> 	50 GN
<b>TUTTI FRUTTI F1</b>		15 - 20	Fol 0, 1 V	M	La tomate « mini-cœur » ! Longues grappes de fruits en forme de petits cœurs très sucrés. Plante très productive qui peut se conduire sur 2 ou 3 bras. Très gustatif.	<b>0691</b> 	50 GN



Amirou F1



Dattored F1















Capriccio F1



Tutti Frutti F1

VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
---------	-------	-------------	----	----	------------------	------	----------

### Fruit original

 <b>SUNLEMON F1</b>		18 - 22	ToMV: 0-2	Fol:1	Saveur douce avec une pointe subtile d'agrumes. Très précoce et productive.	<b>10055</b> 	50 GN
<b>PERLINO JAUNE F1® (TO18-3410)</b>		8-10	ToMv : 0	-	Très bon complément à Perlino red. Très bonne tenue à surmaturité et ne dégrappant pas. Très productive et excellente saveur douce.	<b>12602</b> 	50 GN
<b>HONEYCOMB F1</b>		12 - 15	Fol: 0-2; ToMV; Pi	-	Tomate cerise orangée. Plante vigoureuse, très productive. Excellente qualité de fruit, très sucré, peu acide avec un goût exceptionnel.	<b>12578</b> 	50 GN
<b>SUNGOLD F1</b>		10 - 15	ToMV, Fol:0	-	Fruit orange, très sucré. Excellente qualité gustative. Plante vigoureuse.	<b>0690</b> 	50 GN
 <b>SUNORANGE F1</b>		15-18 g	ToMV: 0-2 Fol:0 Ff: A-E	-	Plante assez vigoureuse, productive. Fruits ayant une bonne tenue à l'éclatement, ne dégrappant pas facilement. Brix élevé (supérieur à 11), excellente qualité gustative, avec peu d'acidité.	<b>11322</b> 	50 GN



Sunlemon F1



Sunorange F1



Perlino Jaune F1® (TO18-3410)


















Sungold F1



Honeycomb F1



VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Fruit originaux</b>							
<b>BLACK CHERRY</b>		20 - 25	ToMV, Fol 0, V	-	Une mini-Noire de Crimée. Chair très douce et juteuse.	<b>9687</b> 	50 GN
 <b>SUNBROWN F1</b>		20 - 25	ToMV: 0-2	-	Grappe régulière de 8 - 12 fruits couleur brun chocolat. Fruits juteux et sucrés avec une bonne balance d'acidité.	<b>12586</b> 	50 GN
<b>SUNGREEN F1</b>		20 - 25	ToMV: 0-2	-	Grappe de belle présentation avec de très beaux fruits vert clair à maturité. Une des rares tomates vertes avec du goût.	<b>12585</b> 	50 GN
 <b>SUNPEACH F1</b>		15 - 20	ToMV: 0-2	-	Belle grappe de fruits roses. Saveur très douce.	<b>12594</b> 	50 GN
 <b>MINITIGER EYES F1</b>		15 - 20	Va:0, Fol:0, ToMV, Ma, Mi, Mj	-	Type cerise rouge foncé tigré. Présentation originale. Peau peu épaisse. Fruit très gustatif.	<b>12582</b> 	50 GN
<b>TROPICALSUN F1</b>		12-15	-	-	Une très belle originalité. Fruits ronds de 15 g. Presque translucides, dorés avec des rayures rose orangé. Bonne tenue des fruits à maturité. Très bonne saveur fruitée.	<b>11254</b> 	50 GN



Black Cherry



Sunbrowwn F1



Sungreen F1



Sunpeach F1



Mini Tiger Eyes F1



Tropicalsun F1





Indigo Kumquat F1



Dattochoco F1



Dattolime F1



Dattorange F1



Nighshade F1























Dattoyellow F1



Gardenberry F1

VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
---------	-------	-------------	----	----	------------------	------	----------

### Fruit originaux

 <b>INDIGO KUMQUAT F1</b>		30 - 35	Fol : 0 ; Va : 0	-	Très beaux fruits orange ombré d'indigo. Chair orange à saveur sucrée, très aromatique. Excellente qualité gustative.	<b>10053</b> 	50 GN
 <b>DATTOCHOCO F1</b>		15-20	ToMV, Fol: 0	TYLC	Cerise allongée d'une couleur rouge foncé « chocolat ». Fruit ferme, croquant, d'excellente qualité gustative. Plante de bonne vigueur.	<b>11252</b> 	50 GN
 <b>DATTOLIME F1</b>		15-20	ToMV	Mi, Mj, Fol, Ss, On	Cette variété vigoureuse et compacte donne des fruits clairs et d'une très bonne qualité gustative.	<b>12985</b> 	50 GN
 <b>DATTORANGE F1</b>		12	ToMV, Fol 2	M, TSWV	Variété précoce du type mini San Marzano. Fruit orange goûteux. Bonne durée de vie de la plante.	<b>12569</b> 	50 GN
 <b>DATTOYELLOW F1</b>		12-15	ToMV	-	Plante vigoureuse. Fruits type datte jaune à jaune d'or. Très productif.	<b>13670</b> 	50 GN
<b>GARDENBERRY F1</b>		25 - 30	ToMV, Fol 0, 1, Va, Vd	-	Joli fruit en cœur et très charnu. Précoce.	<b>12539</b> 	50 GN
 <b>NIGHTSHADE F1</b>		15-20	ToMV, Ff: A-E	Mi, Mj, Fol, On	Tomate cerise allongée, donnant des fruits de couleur prune, savoureusement croquant en bouche. Variété vigoureuse et plus tardive, 15-20 jours de plus qu'une cerise.	<b>11376</b> 	50 GN

### Tomate porte-greffe

Voir page 101





## LES PRÉSEMÉS

Se présentent sous forme de ronds et napperons. Les graines sont parfaitement distancées et placées entre deux feuilles de papiers spéciaux biodégradables qui ne nuisent pas à la germination.

### L'EFFICACITÉ

Permettent la production de plantes saines, vigoureuses, toutes au même stade physiologique, bénéficiant du maximum de lumière et de volume de terre puisqu'elles sont distancées et individualisées. Ils se conservent au sec dans leur emballage d'origine.

### LA FACILITÉ

- 1/ Aplanir le substrat.
- 2/ Déposer.
- 3/ Recouvrir de terre, sable ou terreau (environ 0,5 cm partout).
- 4/ Arroser abondamment et maintenir bien humide jusqu'à la levée.
- 5/ Le résultat : une bonne répartition des semences et une levée homogène.

### L'ÉCONOMIE

Les Présemés facilitent grandement le semis.



VARIÉTÉ	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Rond présemé - ø 8 cm</b>		
Aneth TEDIK	7000B	100
Basilic pourpre GRENAT	7001B	100
Basilic marseillais CANEBIÈRE	7002B	100
Basilic MAMMOUTH	12018	100
Basilic CANNELLE	12019	100
Basilic ANIS	12020	100
Basilic CITRON	12021	100
Basilic CITRON VERT	12022	100
Basilic Thaï SACRÉ	12023	100
Basilic fin vert TOSCANA	12933B	100
Basilic Grand vert SHORTIK	7004B	100
Basilic Grand vert PROSPERA 19-23C F1	12943B	100
Cerfeuil frisé double	7005B	100
Ciboulette STARO	13120B	100
Coriandre ESTIK	13118B	100
Persil Géant d'Italie VIGOR	7008B	100
Persil frisé vert foncé FRISOR	12934B	100
Roquette Sauvage BELLIK	12940B	100

VARIÉTÉ	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Rond présemé - ø 10 cm</b>		
Basilic pourpre GRENAT	7020B	100
Basilic marseillais CANEBIÈRE	7021B	100
Basilic fin vert nain TOSCANA	12935B	100
Basilic Grand vert SHORTIK	7023B	100
Basilic Grand vert PROSPERA 19-23C F1	12944B	100
Ciboulette STARO	13121B	100
Persil Géant d'Italie VIGOR	7025B	100
Persil frisé vert foncé FRISOR	12936B	100

VARIÉTÉ	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Rond présemé - ø 13 cm</b>		
Basilic pourpre GRENAT	7030B	100
Basilic marseillais CANEBIÈRE	7031B	100
Basilic fin vert nain TOSCANA	12938B	100
Basilic Grand vert SHORTIK	7033B	100
Basilic Grand vert PROSPERA 19-23C F1	12945B	100
Ciboulette STARO	13110B	100
Persil Frisé vert foncé FRISOR	13114B	100
Poireau Blaugroene winter FLANDRE	12929B	100
Poireau Herfstriesen 2 BASEL	13115B	100

VARIÉTÉ	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Napperon présemé C1 - 12,5 x 14 cm</b>		
Poireau Herfstriesen 2 Basel	13116B	100

VARIÉTÉ	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Napperon présemé C2 - 14 x 20 cm</b>		
Poireau Herfstriesen Riesen 2 Hannibal	7085B	100
Poireau Blaugroene winter FLANDRE	7086B	100



Napperon semé



# Mélanges améliorants du sol

Les engrais verts sont des plantes utilisées pour structurer le sol et jouer un rôle dans l'environnement. Cette technique ancestrale avait un peu été oubliée à tort. Scientifiquement, nous en re-découvrons aujourd'hui toute la richesse et l'on travaille des concepts comme les bandes fleuries. Les principaux atouts d'un engrais vert sont :

- prévention de l'érosion : par protection du sol,
- prévention de l'enherbement : la mise en place rapide d'un engrais vert empêche le développement des adventives,
- amélioration de la structure des sols : décompactage, développement de la vie microbienne, apport de matière organique par enfouissement - fin de culture,
- protection de la faune sauvage. En particulier pour les plantes mellifères : Moutarde, Phacélie et surtout les mélanges fleuris,
- agrément par l'esthétique.

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF.	QTÉ MINI
CONSOUDE	SYPHITUM OFFICINALE - 30 g pour 1 000 plants. C. officinale ou Grande Consoude. De nombreuses propriétés lui sont attribuées en pharmacopée comme en engrais vert, notamment en agriculture biologique.	0287	1 g
MOUTARDE BLANCHE ZLATA	SINAPSIS ALBA - Développement rapide et couvre bien le sol. Semis d'août à septembre. Broyer dès l'apparition des premières fleurs ou laisser geler les plantations tardives non fleuries. 2 kg/1 000 m <sup>2</sup> .	0956	0,25 Kg
ORTIE DIOIQUE	Aussi utiliser pour la fameuse préparation du purin d'ortie (nombreuses propriétés).	0534	1 g
PHACELIA TANACETIFOLIA STALA	NÉMATICIDE (pour certains nématodes), mellifère, la phacélie structure le sol. À semer fin août et laisser jusqu'aux gelées. 1.5 kg/1 000 m <sup>2</sup> .	0955	0,25 Kg
SORGHO FOURRAGER SUDAL	SORGHO SUDANENSE - Hybride vigoureux grâce à son abondante végétation, excellent piège à nitrates. 3 kg/1 000m <sup>2</sup> . (Obtention INRA).	0961	0,25 Kg
TAGETES GROUND CONTROL	NÉMATICIDE - TAGETES PATULA - Pour un contrôle naturel des nématodes. Pratylenchus efficace pour plusieurs années. Bonne efficacité après 3 mois de culture. Importante production d'engrais vert. Hauteur 50-60 cm.	0918	50 g



Consoude



Ortie dioïque



Phacelia Tanacetifolia Stala



Sorgho Fourrager Sudal



Tagetes Ground Control

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	SEMIS	QUTÉ/HA	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Les mélanges</b>					
MÉLANGE AMÉLIORANT PLEIN CHAMP	Engrais vert annuel pour préparation des sols aux cultures permanentes. Semer sur une courte période de 4 à 6 semaines, il permet d'aérer et de structurer le sol.	Avril - mi août	75 Kg	0359B	0,25 Kg
MÉLANGE AMÉLIORANT SERRE	En couvert dérobé, il permet la suppression des mauvaises herbes. Facile à intégrer du fait de l'absence de crucifères. Non hivernant et sensible au gel. 35 kg/ha.	Mai - mi août	35 Kg	0361B	0,25 Kg
MÉLANGE INTERCULTURE MELLIFÈRE ANNUEL	Spécial abeilles. Idéal pour les apiculteurs et pour embellir vos parcelles. Ce mélange propose tout l'été une grande diversité de pollens et de nectars. Les insectes pollinisateurs apportent une contribution irremplaçable à la multiplication des plantes agricoles et sauvages. Les plantes à fleurs relativement précoces sont la Phacélie, la Moutarde et le Sarrasin. Les floraisons de bourrache, de trèfle perse et de trèfle d'Alexandrie surviennent plus tardivement. Le mélange contient de nombreuses petites graines. Une bonne préparation du sol est fortement recommandée.	Mi-mai	15 kg	0617B	0,25 kg



# Les Bandes fleuries






Concept intéressant de culture de mélanges fleuris intercalés avec des cultures légumières ou autres. Les bandes fleuries apportent un support entonophile pour rééquilibrer la faune sauvage. Ils enrichissent aussi considérablement l'environnement. Les mélanges que nous vous proposons sont riches et rustiques. Ils peuvent être installés pour une durée de 3 ans environ si les mauvaises herbes n'ont pu être éliminées correctement au départ.


## CONSEILS D'UTILISATION

**Préparation du sol :** classique, comme un gazon. Terre finement émietée. **Période de semis :** au printemps, dans une terre végétale propre, réchauffée et ressuyée. Ou en septembre-octobre, selon les mélanges choisis. La floraison est plus précoce dès le printemps suivant.

Semer à la volée le plus régulièrement possible (400 à 500 g/1000 m<sup>2</sup>) après avoir brassé le contenu du sachet pour assurer une parfaite homogénéité. Sur de grandes surfaces propres avec peu de graines de mauvaises herbes présentes, il est possible de diminuer la densité de semis de 20 à 50 % tout en gardant un très bel effet.

Après le semis, ratisser sommairement et arroser si nécessaire jusqu'à la levée. Les floraisons débutent 6 à 8 semaines après le semis et les différentes espèces se succèdent donnant un aspect évolutif intéressant.

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	HAUT.	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Les utilitaires</b>				
MÉLANGE MELLIFÈRE	Mélange mellifère pour nourrir les abeilles.	60 - 100 cm	7494 	50 g
MÉLANGE MIEL & PAPILLONS	Fleurs pluriannuelles pour abeilles et insectes pollinisateurs.	40 - 70 cm	7505 	50 g
MÉLANGE POLLINISATEURS ANNUEL	Fleurs utiles pour apporter des insectes auxiliaires et insectes pollinisateurs. Plantes annuelles.	50 - 80 cm	6901 	50 g
MÉLANGE POLLINISATEURS PLURIANNUEL	Fleurs utiles pour apporter des insectes auxiliaires et insectes pollinisateurs. Plantes pluri-annuelles.	50 - 80 cm	7511 	50 g
MÉLANGE VIGNES ETVERGERS	Utile pour apporter une floraison pas trop haute et peu compétitive à la vigne et aux fruitiers.	20 - 50 cm	7516 	50 g

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	HAUT.	RÉF.	QTÉ MINI
<b>Les must</b>				
MÉLANGE D'AUTOMNE JACHÈRE	Fleurissement à prix abordable. Semis d'automne pour floraison printemps. Pas de fleurs l'été.	40 - 80 cm	7513 	50 g



Mélange mellifère



Mélange miel & papillon



Mélange pollinisateurs annuel



Mélange pollinisateurs pluriannuel



Mélange vignes et vergers



Mélange d'automne



ESPÈCES	NBR DE GRAINES AU g	SEMIS DIRECT		SEMIS EN MOTTES OU MINI MOTTES		SEMIS PÉPINIÈRE ET REPIQUAGE Graines a l'unité	DISTANCE SEMIS OU PLANTATION (CM)	NOMBRE APPROXIMATIF DE PLANTES A L'HA
		Graines au poids	Graines a l'unité	Graines au poids	Graines a l'unité			
AUBERGINE	200-250						100 - 110 x 50-60	16000-22000
BETTERAVE	50-70	8-10 KG	400 000 à 450 000				30 - 40 x 6 (rang éclaté)	350000-450000
CARDON	25	1,5-2 kg					110 - 130 x 70 - 90	8000-12000
CAROTTE	500-1000	2-2,5 kg	1,3 à 2 millions				35 - 60 x 6,5 (rang éclaté) 20 x 6,5 (rang éclaté)	1 100 000-2 000 000
CÉLERI BRANCHE	2 500				100 000 à 150 000	150 000 à 200 000	30 - 40 x 25 - 30	90 000-120 000
CÉLERI RAVE	2 500				50 000 à 60 000	80 000 à 90 000	50 - 60 x 40 - 60	40 000 - 50 000
CERFEUIL TUBÉREUX	1000	40 - 50 kg					20 - 30 x 1,5 (rang large)	500 000
CHICORÉE SAUVAGE WITLOOF	600 - 700	750 g - 1 kg	400 000				30 - 35 x 6-7 ou 65-70 x 6 - 7 (2 rangs jumelés à 10 cm)	200 000 - 250 000
CHICORÉE SCAROLE, FRISÉE	500 -600		150 000 à 400 000		55 000 à 90 000		35 - 60 x 35 - 40	50 000 - 80 000
CHICORÉE A FEUILLES (VÉRONÉ)	550 - 700	1,2 - 1,5 kg (en lignes) 3 - 4,5 kg (à la volée)					25 - 30 x 15 - 20	180 000 - 250 000
CHOU CABUS, BLANC ET ROUGE	300			100 - 200 g	28 000 à 60 000	38 000 à 75 000	45 - 65 x 40 - 60	25 000 - 50 000
CHOU DE MILAN	300				28 000 à 50 000	38 000 à 60 000	50 - 65 x 50 - 60	25 000 - 40 000
CHOU DE BRUXELLES	350				28 000 à 35 000		40 -65 x 60 - 65	28 000 - 40 000
CHOU FLEUR ET BROCOLI	350				12 000 à 30 000	15 000 à 35 000	70 - 90 x 50 - 70	10 000 - 30 000
CHOU DE CHINE (PETAIS)	350	5 kg			40 000 à 50 000		40 - 50 x 25 - 35	45000 - 65 000
CHOU RAVE	250				90 000 à 120 000		25 - 30 X 25 - 40	100 000 - 130 000
CIBOULETTE	300	20 kg					10 - 15 x 25 - 35	
CONCOMBRE SOUS ABRI	35				10 000 à 14 500		120 - 150 x 60 - 70	10 000 - 14 000
CONCOMBRE DE PLEIN CHAMP	35	600 - 700 g			15 000 à 20 000		130 - 150 x 50 - 60	13 000 - 16 000
CORNICHON	35	0,8 - 1 kg	28 000 à 35 000	0,6 - 0,9 kg	20 000 à 30 000		140 - 200 x 25 - 35	18 000 - 25 000
COURGETTE	5 - 8	3,5 - 5 kg	14 000 à 20 000	1,7 - 3,5 kg	10 500 à 23 000	10 500 à 23 000	120 - 180 x 40 - 60	8 000 - 20 000
COURGE - POTIRON - BUTTERNUT - POTIMARRON	5 - 6	3,5 - 4,5 kg			9 000 à 15 000		180 - 200 x 60 - 70	7 000 - 15 000
CRESSON (ALENOIS)	500	600 à 800 kg						
ÉPINARD	100	6 - 10 kg	600 000 à 1 000 000				24 - 40 x 6 - 10	300 000 - 500 000
FENOUIL	200 - 250	2 - 2,5 kg			90 000 à 120 000		35 - 50 x 15 - 20	100 000 - 150 000
FÈVE	0,5	220 - 250 kg					40 - 50 x 15 - 20 ou 50 x 25 - 30	100 000 - 130 000
HARICOT NAIN récolte machine, manuel	2 - 6	80 - 120 kg	300 000 à 400 000				50 - 70 x 5 - 7 ou 50 - 70 x 20 - 25	200 000 - 300 000
LAITUE SOUS ABRI	800 - 1000				140 000 à 160 000		25 - 30 x 22 - 25	140 000 - 160 000
LAITUE DE PLEIN CHAMP	800 - 1 000	0,5 - 1 kg			95 000 à 130 000	150 000 à 200 000	25 - 35 x 20 - 30	120 000 - 140 000
MÂCHE À GROSSE GRAINE	300 - 500		5 - 6 millions				8-15 x 1,5-2 (en ligne) 15-20 x 1,5-2 (rang large)	4 - 5 millions
MÂCHE À PETITE GRAINE	700 - 1000	10 - 12 kg	5 - 6 millions				8-15 x 1,5-2 (en ligne) 15-20 x 1,5-2 (rang large)	4 - 5 millions
MAIS DOUX	5 - 8		55 000				20 - 28 x 70 - 100	50 000 - 70 000
MELON	30 - 35		9 000 à 15 000			9 000 à 15 000	160 - 200 x 40 - 70	5 000 - 12 000
NAVET	400 - 600	2,5 - 3 kg	600 000 à 800 000				4 - 6 x 50	350 000 - 450 000
OIGNON BLANC	250	6 - 7 kg	1,2 à 1,5 millions				25 - 35 x 3 - 5	1 000 000 - 1 300 000
OIGNON (JAUNE ET ROUGE)	250	4 - 5 kg	0,8 à 0,9 million				30 - 40 x 3 - 4	900 000
PANAIS	220	1,5 - 3 kg	300 - 450 000				6 - 7 x 35	300 000 - 400 000
PASTÈQUE	20 - 30	0,6 - 1,4 kg	8 000 à 12 000	350 - 750 g	7 500 à 15 000	7 500 à 15 000	150 - 200 x 60 - 80	6 000 - 12 000
PERSIL	600 - 700	3 - 5 kg					25 - 35 x 2 - 5	500 000 - 1 200 000
PIMENT - POIVRON	120 - 150			250 - 300 g	26 000 à 34 000	26 000 à 34 000	70 90 x 40 - 50	15 000 - 30 000
PISSENLIT	900 - 1700	2 - 2,5 Kkg					5 - 8 x 75 - 90	150 000 - 330 000
POIREAU	350 - 40		220 000 à 250 000			250 000 à 350 000	50 - 70 x 8 - 11 (semis + repiquage)	150 000 - 250 000
POIRÉE	60 - 90	2 - 2,5 kg					60 - 70 x 30 - 35	40 000 - 50 000
POIS	3 - 6	120 - 180 kg					50 - 70 x 2 - 5	
RADIS ROND ET 1/2 LONG SOUS ABRI	80 - 120	30 - 40 kg	4 - 4,5 millions				7 x 28 à 32 graines /m.linéaire ou 15 x 65 à 60 graines/m.linéaire	350 000 - 420 000
RADIS ROND ET 1/2 LONG DE PLEIN CHAMP	80 - 120	40 - 50 kg	5 millions				7 x 35 à 40 graines /m.linéaire ou 15 x 60 à 70 graines /m.linéaire	430 000 - 540 000
RADIS RAVE	80	7 kg	180 000 à 200 000				20 - 25 x 15 - 20	
SALSIFIS	75 - 90							350 000 - 450 000
SCORSONÈRE	75 - 90	8 - 10 kg					25 - 30 x 8 - 10	350 000 - 450 000
TOMATE SOUS ABRI	250 - 300				21 000 à 26 000	21 000 à 26 000	80 - 100 x 40 - 50	20 000 - 25 000
TOMATE DE PLEIN CHAMP	250 - 300				13 000 à 29 000	13 000 à 29 000	100 - 150 x 40 - 50	12 000 - 25 000



## Une gamme de jeunes plants de légumes et d'aromatiques en mottes collées



Basilic en plaque BKX de 264



Poivron en plaque BKX de 128

## Une gamme de plants de légumes greffés



Jeune plant taille réelle



Pour les livraisons de jeunes plants il y a un minimum de commande de 12 caisses par fournisseurs et par semaine.

## Une gamme complète de semences

Semences de fleurs ou potagères pour la production de légumes



Retrouvez nos graines dans nos catalogues et sur notre site

Et rendez-vous sur [www.ducrettet.com](http://www.ducrettet.com)

24h/24 et 7 jours/7

- Notre gamme mise à jour en permanence
- Notre bon de commande à télécharger
- Nos autres catalogues en ligne ou à télécharger

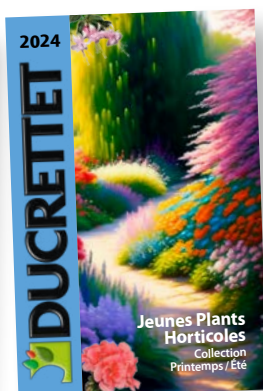
COMMANDEZ vos graines en ligne sur votre compte client

## Nos autres catalogues



## Une gamme complète de semences et de jeunes plants horticoles

Semences de fleurs ou potagères pour la production de légumes





# Conditions générales de vente

## 1 - Préambule

Toute commande implique l'acceptation sans réserve par l'acheteur et son adhésion pleine et entière aux présentes conditions générales de vente qui prévalent sur tout autre document de l'acheteur, et notamment sur toutes conditions générales d'achat, sauf accord dérogatoire exprès et préalable de notre société. Les présentes conditions générales de vente s'appliquent à toutes les ventes de produits par la société grainetier à Ducrettet sas sauf accord spécifique préalable à la commande convenue par écrit entre les parties. En conséquence, la passation d'une commande par un client emporte l'adhésion sans réserve de ce dernier, aux présentes conditions générales de vente, sauf conditions particulières consenties par écrit par notre société à l'acquéreur. Tout autre document que les présentes conditions générales de vente et notamment catalogues, prospectus, publicités, notices, n'a qu'une valeur informative et indicative, non contractuelle. Nous nous réservons le droit d'actualiser ou de modifier les présentes conditions quelle que soit la date et sans préavis.

L'utilisation par vos soins de ce site après telles actualisations ou modifications constituera votre engagement à respecter les présentes mentions légales dans leur nouvelle version. Définitions » produit » : graines, semences, plants, matériel de plantation et/ou autres marchandises et/ou services convenus.

## 2 - Recommandations

Les produits sont destinés à des professionnels en France métropolitaine. Il appartient à l'acheteur de vérifier la bonne adaptation de la variété commandée aux conditions de son exploitation. Toutes les informations concernant les produits et leurs propriétés exprimées oralement ou par écrit par le vendeur sont données en toute bonne foi, mais ne sauraient constituer un engagement de la société quant aux propriétés ou à la conformité des produits

## 3 - Commande

Les commandes sont enregistrées sous réserve de bonne rentrée de nos marchandises et exécutées, sauf en cas de force majeure, avec la plus grande attention. Les affaires traitées par nos commerciaux ne nous engagent qu'après confirmation par notre société par une confirmation de saisie de commande. Les offres verbales expirent automatiquement si l'acheteur ne les accepte pas par écrit sous 7 jours. Si l'acheteur accepte l'offre, le vendeur se réserve le droit de retirer son offre sous 3 jours ouvrables après réception de l'acceptation (par oral ou de façon écrite). Dans ce cas, aucun accord n'est signé entre les deux parties. En cas de rendement déficitaire, nous sommes autorisés à faire subir à la commande une réduction proportionnelle ; en cas de récolte nulle, nous sommes déchargés de toute obligation de livrer. Aucune indemnité ne pourra en conséquence être réclamée par l'acheteur. La livraison ne peut intervenir que si l'acheteur est à jour de l'ensemble de ses obligations envers la société, qu'elle qu'en soit la cause. Le délai de livraison est donné à titre indicatif et sans garantie. Pour les commandes de graines inférieures à 50 € ht, un forfait de 9,90 € pour la préparation et le traitement s'ajoute au frais de port. Les personnes avec lesquelles nous ne sommes pas en relations commerciales sont priées d'accompagner leur première commande de leur numéro siret ou tva et d'un règlement égal au montant de sa valeur ou de nous payer en avance, ou encore de signer un formulaire de prélèvement automatique.

## 4 - Prix

Les prix sont fixés dans nos tarifs publiés annuellement et sont susceptibles de variation en cours de campagne. Toute commande passée vaut acceptation des tarifs en cours au jour de ladite commande. Les prix sont indiqués en euros et fixés hors taxes. La T.V.A. Au taux en vigueur, au jour de la facturation, ainsi que toute autre taxe éventuelle s'appliquera. Les offres écrites expirent automatiquement si l'acheteur ne les accepte pas par écrit sous 30 jours. Nos prix sont valables sauf erreur d'impression, et jusqu'à impression du tarif suivant où l'article se trouve mentionné. Le prix en vigueur est celui du dernier tarif imprimé selon la quantité commandée par commande. Ils pourront exceptionnellement être modifiés sans préavis en cas de variation tangible du cours des changes ou de modifications importantes dans les conditions économiques et fiscales enregistrées par le vendeur. Les prix indiqués pour les différents produits s'appliquent lorsqu'ils sont commandés en une seule fois et par livraison. Le prix indiqué dans une colonne est applicable à partir de la quantité portée en haut de la colonne. Pour chaque ligne de semences commandées, il sera automatiquement appliqué un prix minimum de 4 €. En cas de commande dans des conditionnements spécifiques, il peut être convenu d'un supplément par conditionnement pour la façon.

## 5 - Port et emballage

Pour toute commande, nous facturerons, en plus des marchandises, une somme forfaitaire correspondant aux frais de préparation et d'expédition, selon nos tarifs en vigueur au moment de la livraison.

## 6 - Annulation de commande

Toute annulation totale ou partielle de commande de plants de la part du client avant mise en culture des plants ou moins de 6 semaines avant livraison entraîne de plein droit une indemnité fixée à 50 % de la valeur de la commande annulée sans que le vendeur ait à fournir la preuve qu'il a subi une perte en raison de cette annulation. Toutefois si les produits de la commande annulée sont invendables, le vendeur se réserve la possibilité d'exiger la réparation intégrale du préjudice subi.

## 7 - Paiement

Sauf stipulation contraire figurant sur la facture, nos factures sont payables au siège de l'entreprise à 30 jours à compter de la date d'émission de la facture, sans escomptes pour paiement anticipé. Toute prolongation d'échéance accordée au moment de la commande donnera lieu à une majoration dont le taux est fixé à un taux égal à trois fois celui de l'intérêt légal en vigueur plus un (1) point, sauf mention contraire d'un taux supérieur sur la facture.

**Non-paiement :** En cas de non-paiement dans les délais prévus à la commande, il est expressément convenu ce qui suit :

- La déchéance du terme, automatiquement sans qu'il soit besoin d'aucune formalité et pour toutes les échéances d'étalement même préalablement accepté par notre société.
- Il sera perçu des pénalités de retard au taux d'intérêts de la BCF majoré de 10 points sans que ces pénalités soient inférieures à trois fois le taux d'intérêt légal.
- De plus, conformément à l'article L441-6 du code de commerce, tout retard de paiement entraînera automatiquement une indemnité forfaitaire pour frais de

recouvrement de 40 euros due par l'acheteur au vendeur. Cette indemnité sera augmentée des frais de recouvrement excédant ce montant forfaitaire, sur présentation de justificatifs. Cette indemnité s'ajoutera aux pénalités et intérêts de retard précités.

- En cas de défaut ou de retard de paiement, nous pourrions résilier les commandes en cours sans préjudice de toute autre voie d'action.

## Recouvrement contentieux

Les recours à des procédures judiciaires pour parvenir au recouvrement des sommes dues donnera lieu au versement par le débiteur de dommages et intérêts destinés à couvrir les frais des actions engagées. En vertu des articles 1226 et suivants du code civil, ces frais sont fixés forfaitairement à 20 % des sommes impayées aux échéances à titre de clause pénale. Ils s'ajoutent aux éventuels frais judiciaires et aux intérêts de retard.

## 8 - Conditionnement

L'acheteur est seul responsable des conditions de stockage et d'usage des produits. Tout reconditionnement de nos produits par l'acheteur entraîne l'annulation de toute garantie. En cas de non-respect de cette obligation de la part de l'acheteur ou de la part des propres clients de l'acheteur, la responsabilité du vendeur ne pourra en aucune manière être engagée pour ces semences. L'interdiction d'utiliser la marque vendeur et/ou son logo s'applique également intégralement dans ce cas.

## 9 - Plaque de culture

La plaque de culture et transport de plants « rigide » est et reste à tous moments la propriété du vendeur et n'est pas utilisable par un tiers sans un accord préalable écrit du vendeur. Le client doit stocker les plaques dans un lieu propre et les tenir à disposition du vendeur qui en assurera le retour au centre de production. Une pénalité de 8,00 euros par plaque pourra être appliquée en cas de non-retour. Une pénalité de 14,00 euros par plaque sera appliquée dans le cas d'une utilisation de la part d'un tiers sans accord écrit du vendeur et les caisses seront à retourner aux frais du client aux centres logistiques du vendeur.

## 10 - Propriété intellectuelle

### Marques – logos

L'utilisation de la marque du vendeur et/ou de son logo par l'acheteur devra toujours être soumise à l'accord écrit préalable du vendeur.

### Protection des droits de l'obtenteur :

Nos produits sont destinés à une utilisation par des professionnels en vue de produire des plants végétaux et/ou potagers. Tous les droits de propriété intellectuelle attachés aux produits sont la propriété du vendeur, qu'ils fassent ou non l'objet d'un titre de propriété intellectuelle (brevet, marque, certificat d'obtention végétale...).

En conséquence, sont strictement interdits : - la reproduction et/ou l'utilisation des variétés protégées ou des marques déposées ou de tout titre de propriété intellectuelle ; - l'utilisation des semences en vue de la production, de la sélection ou de la multiplication des variétés (traitement, culture, conditionnement...);

- La revente des semences, sauf accord préalable exprès et écrit entre le vendeur et l'acheteur ;

- Le stockage en vue de poursuivre un ou plusieurs des objectifs cités ci-dessus.

À défaut, l'acheteur s'expose à des poursuites judiciaires. L'acheteur s'engage également à informer le vendeur de toute atteinte à ses droits de propriété intellectuelle dont il a connaissance, et à pleinement coopérer afin de défendre les droits du vendeur de toute violation.

## 11 - Clause de réserve de propriété

Il est expressément convenu entre le vendeur et l'acheteur que les produits sont vendus avec une clause de réserve de propriété. En conséquence, le vendeur reste propriétaire des produits jusqu'au complet paiement du prix. Ces dispositions ne font pas obstacle au transfert à l'acheteur des risques de perte ou de détérioration des biens tel que mentionné à l'article 12 ci-dessous. L'acheteur s'engage donc à assurer lesdites marchandises contre les risques de perte, vol ou destruction. Le vendeur est en droit de recouvrer le paiement des produits avant même le transfert de la propriété des produits au vendeur. L'acheteur accorde au vendeur, à ses agents et à ses employés, une autorisation irrévocable d'accéder à tout moment dans tout local où les produits sont ou pourraient être stockés afin de les inspecter en cas d'exercice par le vendeur de la clause de réserve de propriété. L'acheteur doit coopérer en prenant toutes les mesures qui s'imposent afin de protéger la propriété et les droits du vendeur. Il autorise en particulier le vendeur à enregistrer une réserve de propriété et s'engage à accomplir toutes les formalités nécessaires. Il est également interdit à l'acheteur de disposer des marchandises pour les revendre, les incorporer ou les mettre en gage. En cas de non-paiement dans les délais prévus aux présents et/ou figurant sur la facture, et une fois passé le délai de la mise en demeure restée infructueuse, le vendeur se réserve le droit d'entreprendre toute action ou d'introduire toute instance à l'encontre de l'acheteur, afin d'obtenir soit le paiement des sommes qui lui sont dues, soit d'obtenir la restitution des matériels. Cette clause ne fait pas obstacle à la demande par le vendeur de dommages et intérêts destinés à réparer le préjudice subi.

## 12 - Garanties et limitation de responsabilité

Le vendeur garantit à l'acheteur la fourniture d'une marchandise loyale, saine et marchande, et ce, en l'état de la connaissance technique lors de la période de production des semences. Les photos, descriptions et recommandations mentionnées dans nos catalogues et documents sont données à titre d'indication et ne peuvent en aucun cas être considérées comme contractuelles. Les résultats obtenus par nos acheteurs, des professionnels, dépendent d'un grand nombre de paramètres et pas uniquement de la variété et de la qualité de la semence, mais aussi de facteurs difficiles ou impossibles à apprécier ou prévoir et pouvant varier notamment suivant les régions, tels que l'environnement, les conditions agronomiques et atmosphériques, l'évolution des connaissances techniques, les techniques et opérations culturales. De ce fait, les conseils, suggestions, cycles de végétation et précocité ne sont proposés qu'à titre indicatif. Ils ne sauraient ni constituer des engagements contractuels ni comporter une garantie de récolte. Eu égard à la nature des produits vendus, au fait que la semence est un produit vivant soumis à de nombreux aléas extérieurs lors de son utilisation, la responsabilité du vendeur ne pourra être retenue qu'en cas de vice prouvé ou de non-conformité établie. En tout état de cause et en particulier en matière d'authenticité, de pureté

variétale, de pureté spécifique, de faculté germinative ou de résistances aux souches ou aux races de parasites reconnues à ce jour, la responsabilité du vendeur ne pourra dépasser le montant total de la fourniture de l'article livré, à l'exclusion de toute indemnité ou de tout dommages et intérêts.

## 13 - Force majeure

Les commandes seront exécutées sauf cas de force majeure, auquel cas la responsabilité du vendeur ne saurait être engagée. Sont considérés comme cas de force majeure, à titre d'exemples non limitatifs, les faits de guerre, grèves, pandémies, accidents et incendies dans toutes les entreprises intervenant dans la production et la distribution des produits, perturbations atmosphériques et accidents de culture apportant des modifications dans la quantité et la qualité des produits vendus.

## 14 - Réclamations :

Toute réclamation portant sur l'aspect extérieur doit être effectuée sur le bon de transport. Toute réclamation portant sur la faculté germinative, la pureté spécifique, l'authenticité, la pureté variétale devra être faite dans les délais normaux de semis et de contrôle faisant immédiatement suite à la date de livraison, et au plus tard dans un délai de 5 semaines de la livraison. Le respect de ces délais est prescrit à peine d'irrecevabilité de toute demande.

## Retours

Quel qu'en soit le motif, nous n'acceptons aucun retour sans accord préalable écrit de notre part. Les semences retournées doivent l'être en port payé par l'acheteur.

## Contestations

En cas de contestation sur une partie d'une de nos livraisons, l'acheteur est obligé de payer à échéance la quantité de semences non contestée.

## 15 - Livraisons

Nos livraisons sont effectuées dans les conditionnements indiqués dans nos cvg ; pour les conditionnements spécifiques, il peut être convenu d'un supplément par conditionnement à façon. Pour les commandes spécifiques, il sera facturé une somme forfaitaire correspondant aux frais de préparation et d'expédition des semences indiqués dans nos tarifs

## Délai

Les délais de livraison ne sont donnés qu'à titre informatif et indicatif ; ceux-ci dépendant notamment de la disponibilité des transporteurs et de l'ordre d'arrivée des commandes. Notre société s'efforce de respecter les délais de livraison qu'elle indique à l'acceptation de la commande, en fonction du délai logistique de référence dans la profession, et à exécuter les commandes, sauf force majeure, ou en cas de circonstances hors de son contrôle, tels que grèves, gel, incendie, tempête, inondation, épidémie, difficultés d'approvisionnement, sans que cette liste soit limitative. Les retards de livraison ne peuvent donner lieu à aucune pénalité ou indemnité, ni motiver l'annulation de la commande. Tout retard par rapport aux délais indicatifs de livraison initialement prévus, ne saurait justifier une résiliation de la commande passée par le client et enregistrée par notre société.

## Risques

Les livraisons sont effectuées franco de port. Le transfert des risques sur les produits vendus par notre société s'effectue à la remise des produits au transporteur (ou à la sortie de nos entrepôts).

## Transport

Il appartient au client, en cas d'avarie des marchandises livrées ou de manquants, d'effectuer toutes les réserves nécessaires auprès du transporteur. Tout produit n'ayant pas fait l'objet de réserves par lettre recommandée avec A.R. Dans les 3 jours de sa réception auprès du transporteur, conformément à l'article L. 133-3 Du code de commerce, et dont copie sera adressée simultanément à notre société, sera considéré accepté par le client.

## 16 - Retour et modalités

Tout retour de produits doit faire l'objet d'un accord formel entre le vendeur et l'acheteur. Toute demande de retour devra être faite dans un délai de huit jours après l'expédition. Seules les semences retournées en emballage d'origine intact feront l'objet d'un avoir n'excédant cependant pas 70 % de la valeur initiale. Tout produit retourné dans cet accord sera tenu à la disposition de l'acquéreur et ne donnera lieu à l'établissement d'aucun avoir. Les frais et risques de retour sont toujours à la charge de l'acquéreur. Aucun retour n'est accepté en jeunes plants.

## 17 - Loi applicable

Les présentes conditions générales de vente ainsi que toute vente sont soumises à la loi française.

## 18 - Litiges - attribution de juridiction

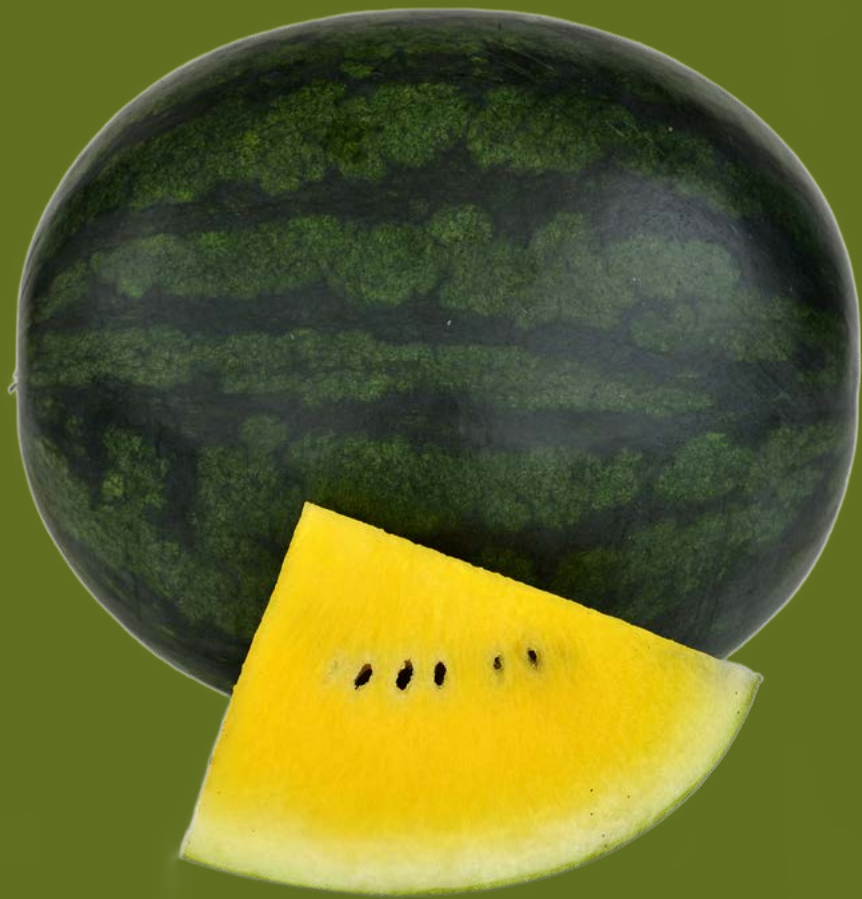
En cas de contestation de quelque nature qu'elle soit, les parties s'efforceront dans un premier temps de parvenir à une solution amiable. Tous les litiges auxquels le présent contrat et les accords qui en découlent pourraient donner lieu, concernant tant leur validité, leur interprétation, leur exécution, leur résolution, leurs conséquences et leurs suites seront soumis aux juridictions compétentes de Thonon-les-bains. L'acheteur accepte cette attribution de juridiction, sans aucune restriction ni réserve. Si une ou plusieurs des dispositions des présentes cvg sont nulles ou non valides ou déclarées comme tel par un tribunal, les autres dispositions des présentes cvg gardent cependant toute leur force et leur portée.

S.A.S. au capital de 165.000 € - R.C. Thonon-les-Bains B 796 180 511 - APE INAF 4621 Z - Siret 796 180 511 00027 - TVA FR 62 796 180 511 - Carte Professionnelle GNIS 01194

Les photographies et descriptifs techniques ne sont donnés qu'à titre indicatif et sont sans valeur contractuelle. Imprimé en Novembre 2024 - Directeur de publication : René Richert, Ducrettet S.A.S

© Copyright 2024- Tous droits réservés : toute reproduction, partielle ou totale, par quelque moyen que ce soit, de cette documentation est strictement interdite. Conception Vincent Richert et mise en page : Marie Richert  
Crédits photos : Sakata, Bernery, Takii, Syngenta, Ecosseed, Volmary, Pan American Seed, Hem Zaden, Van Helmet, Hemgenetics, Jellito, Shutterstock, Freepik - Imprimé en France.





 **DUCRETET**

14, rue René Cassin • Parc de la Châtelaine • 74240 Gaillard • France  
[www.ducrettet.com](http://www.ducrettet.com)