



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.



06 08 35 23 71







Stéphane HENRY 07 86 35 42 06 st.henry@ducrettet.com





Richard HOLZER 06 29 28 78 64 ri.holzer@ducrettet.com Responsable Enseignes





Richard POHARDY 06 77 92 86 50 ri.pohardy@ducrettet.com





Stéphane LAPERDRIX 06 86 42 47 62 st.laperdrix@ducrettet.com





Regine VARELA 06 60 76 15 04 re.varela@ducrettet.com





Frédéric PINET 07 86 38 26 53





Marc LAGARDE 06 13 44 30 35





Vincent RICHERT

06 77 68 91 28





vi.richert@ducrettet.com Responsable de site







Nathalie CORON 04 58 64 00 20 na.coron@ducrettet.com

SERVICE CLIENTS

graines@ducrettet.com

Standard: 04 50 95 01 23



Emmanuelle JEANNE 04 50 95 45 91 em.jeanne@ducrettet.com



Ouisal SAIDI 04 50 95 45 96 ou.saidi@ducrettet.com



Aurélie KHOMMANIVONG 04 50 95 45 94 au.khommanivong@ducrettet.com



Sabrina RICHER 04 58 64 02 04 sa.richer@ducrettet.com





Marie RICHERT ma.richert@ducrettet.com























































SOMMAIRE

Catalogue Semences professionnelles potagères BIO



Les Aromatiques

pages **6 à 15**



Les Potagères

pages **16 à 123**



Les Présemés

page

124



Mélanges améliorants du sol

page

125



Les Bandes fleuries

page

126



Guide des semis

page **127**

Ducrettet, promoteur de génétiques végétales!

Voici les pictogrammes pour vous aider au fil du catalogue.

GN Graines Nues standard

GE Graines Enrobées

GA Graines Activées (pré-germées)

GEA Graines Enrobées Activées

GP Graines de Précisions

GPA Graines de Précisions Activées

MS Enrobées Multigraines

GC Graines Calibrées

g Gramme

CP Ronds semés

HR Haute Résistance

Résistances Intermédiaires (voir tableau sous chaque espèce)



Graines Non-Traitées



Graines Biologiques



Variété population non hybride



Nouveautés



Nos coup de cœur



Qualités culinaires remarquables

Index



ThymVerveine officinale	15 15
Artichaut	17
Aubergine Baselle	18-20 20
Bette	100-101
Betterave	21-22
Cacahuète	23
Cardon	
Carotte Céleri	
Cerfeuil tubéreux	31
Chicorée	28-29
Chicorée sauvage	30-31 30
Chicorée witloof ou endive Choux	
Chou-rave	
Concombre	
Cornichon	
Courgette	48-50
Courge	51-5/
Métulon	
Pepino	58
Cresson	
Edamame	59
Échalote Échalion	59
Épinard	60
Fenouil	61
Lentille	61
Fève et autres grosses graines Pois chiche	62
Quinoa	
Sarrasin	62
Teff	
Haricot	
Les jeunes pousses Laitue	
Mâche	79
Mais	80
Margose	
Melon	
Navet Oignon	
Panais	88
Pastèque	89-90
Physalis	91
Perilla Persil racine	91
Piment/Poivron	92-97
Pissenlit	97
Poireau	98-99
Poirée	100-101
PoisRadis	102-103
Rhubarbe	109
Scorsonère	109
Salsifi	109
Tétragone Tomate	
TOTTIALE	110-123





GRAINES ENROBÉES MULTIGRAINES «MS»

6 à 8 graines par enrobé pour un semi en motte. Disponible en Basilic et Persil.



Mottes de persil plat Vigor avec des graines MS



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 PREGERMEES/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.

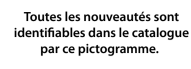
Informations générales (avant lecture et prise d'informations dans ce catalogue)

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.





Les pourcentages de germination mentionnés correspondent aux chiffres minimum que nous nous imposons. Les chiffres sont élaborés selon les méthodes et tolérances de l'ISTA. Ils sont valables au moment de la livraison.





Aubergine - Pink Lady



Chou - Manoko F1



Melon - Makeba F1









• Radis rave - Magenta Candle F1



À la découve

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...!



Α.			×				10

- 0119 Aubergine ronde de Valence
- 10113B Aubergine de Barbentane
- 0740 Cardon vert de Vaulx en Velin
- 0150B Carotte de Colmar à coeur rouge
- 10407 Carotte ronde hative de l'aris
- 0878B Carotte jaune obtuse du Doubs
- 0389 Carotte longue lisse de Meaux
- 0177B Chicorée cornet d'Anjou
- 0207B Chou précoce de louviers
- 02068 Chou pointu de Châteaurenard
- 0215 Chou cabus quintal d'Alsace
- 0324B Cornichon vert petit de Paris
- 0335 Courgette grisette de Provence
- 10355B Courgette longue de Nice
- 10330B Courgette de Nice à fruits ronds
- 10391B Courge sucrine du Berry
- 0632 Citrouille de Touraine
- 10626B Courge musquée de Provence
- (0596B) Courge d'Eysine
- (1211B) Courge Melonette Jaspée de Vendée
- 0624B Courge Rouge Vif d'Estampe
- 0721 Haricot à écosser Maïs
- 0439 Laitue rougette de Montpellier
- 10106B Melon petit gris de Rennes
- 10178B Navet rond de Nancy

- 11306 Navet rave du limousin
- 0506 Navet de Croissy
- 0521 Oignon de Vaugirard
- 0520 Oignon de Paris
- (0529B) Oignon de Rebouillon
- 0376 Oignon de lezignan
- 0375B Oignon jaune des Cévennes
- 0512 Oignon de Mulhouse
- 0512B Oignon rouge de Genêve
- 12009 Oignon De Malakoff
- (2063B) Oignon Simiane
- 10045B Oignon Keravel Rosé
- 0992B Panais de Guernesey
- 10548B Piment sucette de Provence
- 12170 Piment vert de Montagny
- 10413B Poivron petit Marseillais
- (0047B) Poivron doux Basque Lassustea
- 0560B Poireau bleu de Solaise
- 12216B Poireau de St Victor
- 0559 Poireau monstrueux de Carentan
- 10566B Poireau jaune du Poitou
- 12181B Poirée verte d'Ampuis
- 0845B Pois Douce Provence
- 0236 Radis violet de Gournay
- 12553B Tomate de Marmande



les légumes de nos terroirs





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 argenté duveteux.

0700 🖤

qтé 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.

0715B 🧯

oté mini:5 a





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 МІNІ: 1 g

Ail des ours

ALLIUM URSINUM

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

AIL DES OURS 🔎

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

9504 🖅

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.

)181B 🥨

OTÉ MINI:5 a



Aneth

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.

OFFICINAL

Croissance et montée à graines rapide. Hauteur 70-80 cm.

0701B 🍩

RESA 🧺

QTÉ MINI : 10 g

Feuillage vert très foncé. Très bonne tenue à la montée à graines. Pour culture de toutes saisons.

1310/0 🥌

Pour culture de toutes saisons. **13167B QTÉ MINI**: 10 g

TETRAKRO V



Variété très productive ayant une floraison tardive. Adaptée aux cultures d'industrie, marché de frais et de pot. Feuillage assez foncé, de belle présentation.

12606B 🥨

QTÉ MINI : 5 000 GN



Officinal



Tetrakro

Resa

Armoise

ARTEMISIA VULGARIS

2 g pour 1000 plants

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

0717 🖤

QTÉ МІNІ : 1 g



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



Bardane

ARCTIUM LAPPA

90 gn/g - 40 g/are

GRANDE BARDANE

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

0160 🐓

QTÉ MINI : 5 g





AROMATIQUES

Basilic

OCIMUM BASILICUM
1 g pour 400 plants - 25 g pour 1000 pots - Semis à 20°C - Obtention du plant en 4 à 6 semaines. Ventes en 90 jours après semis (janvier à juillet).

VARIÉTÉ	TYPE	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	OTÉ MINI
		CARACTERISTIQUES	KEF	QIE MIN
Grand ver	t			
GRAND VERT	Grand vert	Belle sélection dans le type. Feuilles bien bombées. Très bon arôme.	0121B 😳	5 g
DIANA	Grand vert compact	Très belle plante compacte. Feuilles un peu plus grandes qu'Adi. Idéal pour les semis de décembre à mars.	10058 🐓	5 000 GN
CAPRESE	Grand vert	Feuilles légèrement cloquées et plants de taille moyenne.	0121 🐓	5 g
SHORTIK	Grand vert compact	Variété à entre-nœuds courts, très compact. Sélection homogène, idéal en pot.	10004B 😳	5 000 GN
PROSPERA 19-23C F1	Grand vert compact	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.	10035B 🝩	5 000 GN
PROSPERA 19-46C F1	Grand vert compact	IR mildiou race 1 (peronospora belbahrii) et fusariose. Plante robuste à feuilles vert foncé très parfumée.	10064B 😳	5 000 GN
PROSPERA 20-32H F1	Grand vert	Variété haute dans le standard des types Grand vert. Cycle assez rapide. Très bonne conservation post récolte. Pour des semis en toutes saisons.	11938B 🝩	5 000 GN
Autres typ	es			
À FEUILLE DE LAITUE	_	Basilic à très grandes feuilles étalées, gaufrées, claires, parfum doux.	0123 🐓	5 g
ANIS	-	Parfum très légèrement anisé.	0739 🐓	5 g
CANEBIÈRE	Marseillais	Variété à feuilles et à port intermédiaire. Plante de taille moyenne. Très parfumée.	0782B 😳	5 g
CANNELLE	Marseillais	Tiges colorées. Feuillage brillant, arrondi. Parfum très doux de cannelle.	0103B 😳	5 g





Caprese













Prospera 20-32H F1 Prospera 19-23C F1









À feuille de laitue Canebière Cannelle Anis

VARIÉTÉ	TYPE	CARACTÉRISTIQUES		RÉF	QTÉ MINI
Autres typ	es				
CITRON	Citron	OCIMUM BASILICUM SSP CITRIODORUM - B Parfum citronné et frais. Tolérance au mildiou. F		0101B 🝩	5 g
CITRON VERT	Citron	Un parfum de Caraïbes à portée de main. Fort	arôme de citron vert.	0178 🐓	5 g
IN VERT	Fin vert	Classique à feuillage fin		10019B 😳	10 g
/ESUVIO	Fin vert compact	Variété naine à port en boule, adaptée à la cult très parfumées.	ure en pot. Petites feuilles	10061B 😳	5 g
INISSIMO /ERDE	Fin vert	Appelé aussi Basilic Grec. Forme une boule très très parfumé. Pour pleine terre ou potées.	s compacte. Feuillage très fin,	0424 🐓	5 g
GREC	Fin vert	Appelé aussi Finissimo Verde. Forme en boule t très fin et très parfumé.	très compacte. Feuillage	0148B 😳	5 g
MAMMOUTH	-	Feuilles de taille géante, gaufrées et vert blond	l.	0122 🐓	5 g
GRENAT	Pourpre	Très belle sélection dans le type Genovese roug	ge. Couleur et arômes intenses.	10023 🐓	5 000 GN
ROSALIE	Pourpre	Plante compacte à port bien érigé. Tige assez fo de couleur rouge foncé. Pour culture en pot et		12793B 🝩	5 000 GN
PROSPERA ® ROUGE F1	Pourpre	Plante compacte à port bien érigé. Tige assez f de couleur rouge foncé. Pour culture en pot et	orte et feuilles peu bombées	11949B 😳	5 000 GN
RÉGLISSE	-	Port érigé. Feuilles vert mat allongées au fort g	oût de réglisse. Fleurs violettes.	0465B 🝩	5 g
SACRÉ OU KHA PRAO)	Thaï	OCIMUM BASILICUM SSP SANCTUM - Origin et riche subtilement réhaussé de cannelle, noix fleurs violettes. Se développe bien en condition	x et épices. Feuilles moyennes,	0104 🐓	5 g
THAÏ SIAM QUEEN	Thaï	Très utilisé dans toute l'Asie et reconnaissable g devient pourpre-rouge. Goût typé entre l'anis e moyenne.	grâce à l'extrémité des tiges qui	0124B 🍩	5 g
PROSPERA® THAÏ THAÏ	Thaï	OCIMUM BASILICUM VAR. THYRSIFLORA - P Feuilles moyennes vert clair au parfum frais. Tre (DM-0 et DM – 1). Lent à monter à graines.		13692B 😳	5 000 GN
Citron		Citron vert	Vesuvio		Finis
4 MEPAS				W W 0	
Mammouth		Grenat	Rosalie	Pros	pera® Roug
S 25 %					A STATE OF

Réglisse Sacré Thaï Siam Queen Prospera® Thaï Thaï



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.



QTÉ MINI: 10 g



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.

0854B 😳

QTÉ MINI:5 g

ROUGE COMMUNE

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

0310 🐓

QTÉ МІNІ:5 g

Camomille

4 kg / ha en semi direct.

C. ROMAINE

ANTHEMIS NORILIS OLL **CHAMAEMELUM NOBILE**

0,6 g pour 1000 plants.

Les capitules floraux sont plus parfumés que pour la C. officinale.



oté mini:5 a

C. OFFICINALE

Plante officinale Utilisation: inflorescences séchées pour infusions et liqueurs.



QTÉ MINI:5 q



C. officinale



Rouge commune

Carvi

CARUM CARVI

Aussi appelé Cumin des prés, Cumin de Hollande ou Cumin des montagnes 30 g pour 1000 plants.

COMMUN DES PRÉS

carottes et les panais.





À cultiver en bisannuelle. Utilisation : les graines parfument pain, fromage et charcuterie. Feuilles fraîches hâchées dans les salades. Racines consommées comme les



QTÉ MINI:5 q

Cerfeuil

ANTHRISCUS CEREFOLIUM

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

COMMUN

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



отé міні: 10 а

D'HIVER DE BRUXELLES

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



QTÉ MINI: 10 g

FRISÉ DOUBLE

Moins haut que le Cerfeuil Commun.



QTÉ MINI: 10 g

Commun



Frisé double

Ciboulette de Chine

ALLIUM TUBEROSUM

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.



De Chine



DUCRETTET

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 : omelette, salade.	0309B 😳	5 g
%	NELLY	Type mi-fine à moyenne. Feuillage très érigé d'un très beau bleu-vert. Plante vigoureuse et rustique. Très bonne tenue aux maladies.	13169B 🥯	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.	12714B 😳	10 000 GN







Commune Nelly Staro

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.



QTÉ MINI : 1 g



Cumin

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



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
	À PETITE GRAINE	Originaire d'Europe de l'Est et destinée à la production de bouquets grâce à son feuillage abondant. Pour culture de printemps.	0317В 🧐	25 g
NEW	CARIBE	Coriandre au feuillage finement ciselé, avec une bonne tenue à la chaleur. Semis échelonnés d'avril à août. Cycle de 40 jours.	10017В 🝩	50 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.	12722B 🍩	5 000 GN
(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.	10618B 🍩	25 g
	FRIZZEL	Nouveau type de coriandre à feuilles fines, coriandre de Montagne. Feuilles moins sensibles aux manipulations. Bonne tenue à la montée à graines, goût subtil de coriandre traditionnelle.	10140 🐓	10 000 GN











À petite graine

Caribe

Frizzel

Printik



B-C



Fenouil

FOENICULUM VULGARE

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 bulbe. Utiliser le feuillage en salade et pour la décoration des plats.

0907B 🧯

QTÉ MINI : 5 g

Marjolaine

MAJORANA HORTENSIS (OU ORIGANUM MAJORANA)

10 g pour 1000 plants/pots

ANNUELLE

Plante aromatique destinée aux bouillons et salades.

0705B 😳

QTÉ MINI: 1 g



Annuelle

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

Origan

DE SYRIE

ORIGANUM SYRIACA.

Ceux qui ont goûté à la cuisine libanaise la connaissent sous le nom de Zaatar. Aromatise pains, sauce de sésame, etc.

0349B 😳

QTÉ MINI : 0,5 g



De Syrie

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



VIVACE (ORIGAN)

ORIGANUM VUI GARE

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

0706B 🥯

QTÉ MINI: 1 g



Origan

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.

0704B 🝩

QTÉ MINI : 5 g



Menthe

3 g pour 1000 plants Semis à 20°C Obtention du plant en 5 à 7 semaines.

SPICATA

La menthe verte classique. Utilisée pour la sauce «à la menthe» anglaise.

0753B 🥨

QTÉ MINI: 0,5 g



Lavande

LAVANDULA ANGUSTIFOLIA

10 g pour 1000 plants/pots

LAVANDE VRAIE

Vivace aromatique par ses feuilles, tiges et fleurs. Utilisation : feuilles en infusion, fleurs en cuisine (crèmes...).

2951B 😳

QTÉ MINI:5 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).



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.



QTÉ MINI : 1 g



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



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



RUMEX ACETOSA (OU R. RUGOSUS)

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

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

LARGE DE BELLEVILLE

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

0531B 😳



Rumex s. Red Sorel



13

Oseille Large de Belleville

Persil

PETROSELINUM CRISPUM

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



HD (sauf graines prégermées/activées (GPA))

	9			
	VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
	COMMUN	Feuilles plates et fines. Sélection homogène. Plus court que le Géant d'Italie. Hauteur : 30 cm.	0538B 😳	10 g
	GÉANT SIMPLE D'ITALIE	Un classique.	0540B 😳	10 g
(GÉANT SIMPLE D'ITALIE RACE VIGOR	Grandes feuilles plates et découpées. Vert foncé. Plus vigoureux et productif que le Persil Commun. Parfumé. Hauteur : 50 cm. Graines pré-germées non traitées.	10540P 🐓	10 000 GPA
	FRISÉ VERT FONCÉ	Vert foncé. Frisure régulière. Grandes feuilles.	0969B 😳	10 g
(FRISÉ VERT FONCÉ RACE FRISOR	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.	0672B ◎ 0672P ●	25 000 g 10 000 GPA
	FRISÉ VERT FONCÉ RACE KELOR	Le persil Kelor est un type frisé vert foncé plus compact. Plante rustique de très belle couleur. Idéal pour une culture en pot.	10179P 🐓	10 000 GPA
	GRÜNE PERLE RACE MOR	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.	10156B 😳	10 g



Commun



Géant simple d'Italie race VIGOR



Frisé vert foncé



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.

QTÉ MINI : 5 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 q



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.

0710B 🥯

QTÉ MINI: 1 q



Pourpier

Voir JEUNES POUSSES PAGE 71





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.

0260R @

QTÉ MINI: 1 q



Raifort champêtre

ARMORIACA RUSTICANA

1500 gn/g

Très populaire en Europe de l'est et centrale. La racine est utilisée en condiment, râpée et avec de la crème fraîche. Le "vrai" raifort se multiplie par division de souches. Celui que nous proposons ici est sensiblement différent et beaucoup plus doux en goût. Le WASABI japonais est aussi une préparation à base de raifort.

0774 oté mini:5 a

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.

0229B 🝩

QTÉ MINI: 0,5 g



Sariette

Obtention du plant en 8 à 10 semaines.

SATUREJA MONTANA

2 g pour 1000 plants

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

0712B 😳

QTÉ MINI: 1 g

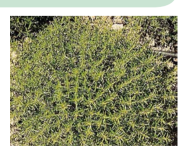
SATUREJA HORTENSIS

ANNUELLE

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

0711B 🥮

QTÉ MINI:5 g



Vivace



Annuelle



LES AROMATIQUES

Sauge blanche (sacrée)

env. 800 graines au gramme

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

11391 🐓

QTÉ MINI : 0,5 g



Stevia

Environ 1 200 gn/g - Semis à 20°C Obtention du plant en 8 à 10 semaines.

STEVIA REBAUDIANA RACE DOUCY

Communément appelée HERBE A 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

0703B 🝩

OTÉ MINI: 50 GN



Sauge officinale

SALVIA OFFICINALIS

Tagetes

TAGETES LUCIDA

T. LUCIDA 💯

25 g pour 1000 plants Semis à 20°C

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).

Obtention du plant en 4 à 6 semaines.

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)

à 40 cm de haut. Comme la plupart des tagetes, il éloigne les insectes.

OTÉ MINI: 1 a

peuvent être utilisées comme condiment ou en tisane. Plante de 30

QTÉ MINI:5 g



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

D'HIVER

Espèce rustique au feuillage bleuté. Viaoureux.

0714B 🥮

oté mini:5 a



Type régional très parfumé. Port compact, perd son feuillage

0780B 😳

QTÉ MINI: 5 q

THYMUS SERPYLLUM

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.

12158B 😳

SERPOLLET

Espèce basse, feuillage vert, très aromatique.

0724

QTÉ MINI: 2,5 g



De Provence

DROPSSHOT **P**

0213

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. Utiliser frais dans les salades ou séché en infusion.

11379 **QTÉ MINI**: 500 GN env. 1 500 graines au gr.





Ayelet



Serpollet

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



Ververine officinale

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.

0095B 🍩

QTÉ MINI: 0,25 g









Voir JEUNES POUSSES page 67

Arroche

Voir JEUNES POUSSES page 67

17

Artichaut

CYNARA SCOLYMUS - 1 gramme contient environ 150 à 200 graines. 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.

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

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.

	VARIÉTÉ	FORME	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
	IMPERIAL STAR		Variété de tradition. Tête large et globuleuse, aux écailles charnues et fond large très apprécié, notamment en plant amateur. Bonne résistance au froid. Hauteur 80 cm.	10790B 😳	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		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
NEW	CAPRICCIO F1		Plante vigoureuse. 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 ≤ 7°C pour initier la production de capitules.	0117 🐓	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











Capriccio F1 Opéra F1 Pyrénées F1



Aubergine

SOLANUM MELONGENA Semis à 25°C - Obtention du plant en 6 à 10 semaines.



ARIÉTÉ	FORME	POIDS (g)	CARACTÉRISTIQUES			RÉF	QTÉ MINI
nde ou ovoïde							
ACK BEAUTY		350	Un classique. Gros fruit.			10692B 😳	50 GN
NICA F1		300	Obtention INRA. Fruit ovoïde Bonne vigueur.	de 300 g. Pourpre-noi	ir. Chair dense.	10114 🐓	50 GN
NTASTIC F1		350	Fruit sans épine . Plante rob	uste de bonne tenue.		10201 🐓	50 GN
NDE DE VALENCE		250	Fruit sphérique d'environ 15	cm. Violet dense. Plar	nte vigoureuse.	0119 🐓	1 g
emi longue							
ACK GEM F1		250	conservation. Son calice a u adaptée aux cultures longue	ne bonne tenue après es, se comportant bier	s récolte. Plante générative et n face au Botrytis. Rendement	9540B 🍩	50 GN
VINE F1		250- 300				0100B [©]	50 GN
AKIRA F1		350	ferme, de bonne conservati			0097B 😳	50 GN
AVIATA F1		250	Variété de type mi-longue sa			10116B 🝩	50 GN
ACK PEARL F1		250	après récolte. Sépales épais	et couvrants sans épi	ne. Excellent rendement. Plante		50 GN
RONDA		220 - 280				13157В 🝩	50 GN
ack Beauty	Bonica F		Fantastic F1	Black Gem F1	Flavin	e F1	NEW
Shakira F1							
	nde ou ovoïde CK BEAUTY IICA F1 TASTIC F1 IDE DE VALENCE IMI longue CK GEM F1 VINE F1 CK PEARL F1 RONDA Ck Beauty Ck Beauty	nde ou ovoïde CK BEAUTY IICA F1 TASTIC F1 IDE DE VALENCE IMI longue CK GEM F1 VINE F1 CK PEARL F1 CK PEARL F1 RONDA Bonica F	Note Note	nde ou ovoïde CK BEAUTY 350 Un classique. Gros fruit. 300 Obtention INRA. Fruit ovoïde Bonne vigueur. 350 Fruit sans épine. Plante robu conservation. Son calice a u adaptée aux cultures longer très élevé avec de bonnes prante de bonne vigueur, de tridéal pour culture sous abri. WINE F1 350 Variété sans épine. Fruits long Plante de bonne vigueur, de tridéal pour culture sous abri. WIATA F1 250 Variété de type mi-longue sa Plante vigoureuse avec une te qualitable. CK PEARL F1 250 Variété de type mi-longue sa prante vigoureuse avec une te qualitable. CK PEARL F1 250 Très beaux fruits de type de production homogène. 250 Variété de type mi-longue sa prante vigoureuse avec une te qualitable. CK PEARL F1 250 Très belle sélection non hyb sans épine. Belle couleur vigoureuse avec une te qualitable et qualitable. 250 Très belle sélection non hyb sans épine. Belle couleur vigoureuse avec une te qualitable. 250 Très belle sélection non hyb sans épine. Belle couleur vigoureuse avec une te qualitable. 250 Très belle sélection non hyb sans épine. Belle couleur vigoureuse avec une te qualitable. 250 Très belle sélection non hyb sans épine. Belle couleur vigoureuse avec une te qualitable.	nde ou ovoïde CK BEAUTY 350 Un classique. Gros fruit. 300 Obtention INRA. Fruit ovoïde de 300 g. Pourpre-no Bonne vigueur. 350 Fruit sans épine. Plante robuste de bonne tenue. 350 Fruit sans épine. Plante robuste de bonne tenue. 350 Fruit sans épine. Plante robuste de bonne tenue. 350 Fruit sans épine. Plante robuste de bonne tenue. 350 Fruit sans épine. Plante robuste de bonne tenue après dadptée aux cultures longues, se comporant in très élevé avec de bonnes performances en toute 350 Variété sans épine. Fruits longs d'une très belle color. 360 Plante vigoureuse, rustique avec une excellente ne production homogène. 350 Variété de type mi-longue sans épine. de production homogène. 350 Variété de type mi-longue sans épine. de production homogène. 350 Variété de type mi-longue sans épine. de production homogène. 350 Variété de type mi-longue sans épine. de production homogène. 350 Variété de type demi-long, noir brillant après récolte. Sépales épais et couvrants sans épine are redement. 360 Très beaux fruits de type demi-long, noir brillant après récolte. Sépales épais et couvrants sans épine sans épine. Belle couleur violette. Précoce et de la sans épine. Belle couleur violette. Précoce et de la sans épine. Belle couleur violette. Précoce et de la sans épine. Belle couleur violette. Précoce et de la sans épine. Belle couleur violette. Précoce et de la sans épine. Belle couleur violette. Précoce et de la sans épine. Belle couleur violette. Précoce et de la sans épine. Belle couleur violette. Précoce et de la sans épine.	Inde ou ovoïde CK BEAUTY 350 350 350 350 350 350 350 35	nde ou ovoïde CK BEAUTY

Traviata F1

Black Pearl F1



Longue











10113B 🚳 50 GN

De Barbentane Falcon F1

VARIÉTÉ	FORME	POIDS (g)	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
Mini					
CALIOPE F1	Ø	60 - 120	Mini aubergine ovoïde striée. Plante et calice sans épine. Se prête aussi bien pour une récolte de mini aubergine 5 cm de long que pour une récolte formats plus longs, entre 8 et 10 cm de long.	10207 🐓	50 GN
BELLINI F1		60 - 120	Mini aubergine violette très productive grâce à une fructuation abondante. Pas besoin d'élaguer. Un calice sans épines et des fruits entre 8 et 9 cm, avec une belle coloration brillante.	10066 🐓	50 GN



Bellini F1



Calliope F1



Recette Les Toqués : Tarte façon Tian

19

SOLANUM MELONGENA Semis à 25°C - Obtention du plant en 6 à 10 semaines.







Bianchina F1

Barbarella F1

Kareena F1











Béatrice F1

Blanche ronde à œuf

Annina F1

Rotonda bianca

Pink Lady

	VARIÉTÉ	FORME	POIDS (g)	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
	Originale					
6	BIANCHINA F1	0	250	Joli fruit demi-long blanc brillant. 10 à 16 cm. Calice vert.	11321 🐓	50 GN
	BARBARELLA F1		500	Issue du type traditionnel PROSPEROSA. Fruit ovoïde violacé blanchi à la base du calice, lui-même aussi violacé. Très bonne qualité gustative.	9542 🐓	50 GN
	BEATRICE F1		350	Fruit légèrement côtelé de couleur lilas typique. Chair blanche qui ne brunit pas à la cuisson.	9543 🐓	50 GN
V p	BLANCHE RONDE À ŒUF	\Diamond	100 - 150	WHITE EGG. Fruit de la taille d'un œuf de poule ou plus. Précoce.	10138B 🥨	50 GN
(**	KAREENA F1		120 - 150	Variété robuste à entre-nœuds courts, type asiatique. Calice vert.	13473 🐓	50 GN
NEW	PINK LADY			Variété fine et allongée, de type asitique, d'une belle couleur violet clair. Précoce avec un rendement régulier jusqu'en automne. Saveur très délicate.	13740B [©]	50 GN
**	LEIRE F1		400	Demi-longue zébrée et sans épine. Plante solide et bien productive.	10200 🐓	50 GN
	ANNINA F1		≺()()	Variété sans épine. Plante vigoureuse. Fruits demi-longs (20 – 22 cm), striés, attractifs. Bonne résistance aux manipulations et bonne tenue post-récolte.	10115B 😳	50 GN
Vp	ROTONDA BIANCA SFUMATA DI ROSA		300	Toute la magie de l'Italie dans cette variété! Fruit à chair ferme et à saveur agréable.	19541B 🝩	50 GN

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.



QTÉ MINI : 5 g

BASELLE RUBRA ROUGE

Plante tropicale volubile. À conduire en grimpante ou laisser s'étaler à plat.



QTÉ MINI : 5 g



F M A M J J A S O N D





Leire F1



Betterave

BETA VULGARIS50 à 100 gn/g. 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	FORME	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI		
	Ronde roug	e class	sique			J F M A M J J	A S O N D
Vp	ALVRO-MONO	\(\rightarrow\)	Variété monogerme très précoce. Elle peut être utilisée pour la récolte en botte.	0776B 🝩	1 000 GN	-	
	BORO F1	\(\rightarrow\)	Très précoce, lisse, ronde et rouge foncé. Bonne tolérance à la montée à graines.	0129B 🝩	1 000 GN	-	ш
C	GESCHE	\(\rightarrow\)	Variété ronde, rouge foncé et homogène. Idéal en précoce et pour la conservation.	10307В 😳	1 000 GN	-	ш
	MANZU F1	\(\rightarrow\)	Résistance intermédiaire à la Rhizomanie (BNYW). Belle racine à bon taux de sucre et bonne conservation.	10470B 😳	1 000 GN	_	
(RHONDA F1	\(\begin{array}{c}\)	Excellent taux de sucre. Couleur interne rouge intense et homogène. Bon comportement à la Cercosporiose et à l'Alternaria. Très bonne conservation.	0127В 😳	1 000 GN	-	_
V p	ROUGE DE DETROIT 2	\(\begin{array}{c}\)	Variété précoce, à feuillage réduit et collet fin. La racine est régulière, ronde et lisse, et la chair fine et sucrée, de couleur rouge sombre.	0899B 😳	10 g		
						SEMIS	RÉCOLTE





Alvro-mono Boro F1





Gesche Manzu F1





Rhonda F1 Rouge de Détroit 2

BETA VULGARIS50 à 100 gn/g. 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	FORME	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI								
	Ronde rouge	classic	que			J	F	и а	М	J	A	s 0	N D
NEW	ALBINA VEREDUNA	Ö O	Variété de mi-saison d'origine hollandaise. Elle a de grosses racines rondes blanches et sucrée. Sa chair ressemble à la texture de la patate douce, ses feuilles sont riches en vita- mines A, douces et croquantes de couleurs vertes.	13484B 😂	10 g			-		-			
	BOLDOR F1	\rightarrow	Belle coloration jaune d'or homogène, crue ou après cuisson. Bonne qualité gustative.	11998B 🍩	1 000 GN			ŀ	H			L	
Vp	BURPEES GOLDEN	\(\psi\	Globe rouge écarlate à chair orangée. Pour les amateurs de diversité.	0093B 🍩	10 g							H	
Vp	CHIOGGIA RACE CERNES	\rightarrow	Globe rouge cerné de blanc. Très sympathique.	10153B 🝩	10 g							H	
Yp S	CRAPAUDINE		Excellente qualité gustative, couleur interne rouge intense. Racine longue et effilée, à l'aspect fripé caractéristique. Récolter jeune pour valoriser les qualités gustatives.	0868B 🝩	10 g				-			ŀ	-
h	FORMANOVA	Ď	Betterave lisse de forme cylindrique. Son développement se fait en grande partie au ras du sol. Elle est facile à récolter et de bonne conservation.	0133B 😳	10 g							-	
Mp)	NOIRE D'ÉGYPTE		Très précoce. Racine aplatie à chair rouge foncé. Texture fine et goûteuse.	0128B 🍩	10 g				-			L	
Yp	JAUNE GÉANTE DE VAURIAC	Ø	Betterave de type fourragère à peau jaune et chair blanche. Rendement exceptionnel, chair très ferme, se conservant parfaitement. Arrachage facile.	0867 🐓	25 g				_				
Yp)	GÉANTE ROUGE	Ø	Betterave fourragère. 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 🐓	25 g								
Mp)	BULL'S BLOOD	Ø	Voir JEUNES POUSSES page 67						SEMI	5			RÉCOLTE



Albina Vereduna



Boldor F1





Burpee's Golden



Géante rouge







Formanova

Jaune géante de Vauriac

Cacahuète

ARACHIS HYPOGEA

1 kg pour 1000 plants: 1 000 plants / 100 m². 30 cm entre les rangs

GAROY

Précoce du type Valentia. 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. Vendue en graines décoquées.









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.

0137B 😳 **QTÉ MINI**: 10 g

PLEIN BLANC INERME 💝

Totalement inerme. Cardes blanchissant seules, larges et épaisses.

0141B 😳 **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



Épineux argenté de Plainpalais



Vert de Vaulx en Velin



Plein blanc inerme





Treenetaler

Nantaise 2

Carotte

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. **Récolte** Saison : 100-120 jours après plantation.



	Réco	olte Saison	: 100-120) jours après plantation	on.						
	VARIÉTÉ	FORME	(JOURS)	CARACTÉRISTIQUI	ES		RÉF	QTÉ MINI	:	SEMIS	
	Hybride F1 t	type na	antais	е					J F M A M	J J A S	0 N D
	NAPOLI F1		91	Très souple d'utilisati ou en botte.	on. Belle racine primeur er	n vrac	0140BG 🍩	25 000 GP		-1	
NEW	NARVIK F1		100	primeur. Son feuillage aux conditions de cu	semis précoces pour une l e érigé présente une bonr Iture précoce. Ses racines ent aux besoins du marché	ne tenue lisses et	12951BG 😳	25 000 GP		Н	
	LAGUNA F1	0			gulière. Bonne tenue à la l ou bottes ou mini-légumes		0142BG 🧐	25 000 GP	-	н	
NEW	ROMANCE F1	O		Carotte très homogè vert. Feuillage très sa	ne en botte. Belle racine sa in, dressé, vert foncé.	ans collet	10425BG 🝩	25 000 GP	ш	н	Ш
	BRILLYANCE F1				acine lisse, très cylindrique et de bonne tenue à l'Alter		10071BG 😳	25 000 GP	Н	-1	
V	DOLCIVA		125		omogène. Racine bien bou age fort et robuste. Semis I dement.		10981BG 🝩	25 000 GP	Н	HI	
	SPEEDO F1	Ø			euillage très vigoureux ave acine lisse et uniforme de ntaison.		9701BG 🝩	25 000 GP	-	ш	
	NAVAL F1		116	Variété d'automne. R et très sain. Bonne te	acine très lisse. Feuillage so nue en champ.	olide	10405B 🝩	25 000 GP	ш	н	
	MIAMI F1		117	Racine cylindrique lis être récoltée en bott	se, bien boutée et colorée e.	e. Elle peut	0151B 🗐	25 000 GP	-	-1	
	NATUNA F1				es polyvalent. Racine très li nce à l'éclatement et à la re		10409BG 😳	25 000 GP	-	- 1	
NEW	TREENETALER		120		et juteuse, très bonne cap la récolte de primeurs. Pe		13485BG 😳	25 000 GP		•	
Vp	NANTAISE 2		120	Carotte demi-longue	et cylindrique.		0304B 😳	10 g	_	-1	
	NIPOMO F1			C'est une variété rust	colorée, cylindrique et bier ique qui s'adapte bien dar ons. Bonne conservation.		0090BG 🥯	25 000 GP	_		
NEW	DELIVA		130	Carotte de type nant un bon rendement. F Carotte à laver et pou	aise, à calibre homogène e Racines lisses et savoureus ur la conservation.	et offrant es.	13739B	25 000 GN	-		
(*	MAESTRO F1				et vert. Bonne tenue au Ca aaria. Bonne précocité.	vity spot,	10415BD 🍩	25 000 GP			
	OCTAVO F1			, ,	_l ualité racinaire, bonne con el, conservation en sol et fr		9702BG 🥯	25 000 GP	-	•	
	Napoli F1			NEW New Narvik F1	Laguna F1		Romance	NEW P	Brilli	yance F1	
			2 4	. /////	Eagana i i		. Carionice		WWW SI	A SINCE	
	Dolciva		S	peedo F1	Naval F1		Miami	F1	Na	tuna F1	
	NE	w				NEW					
	Treenetaler		N.I	antaise 2	Doliva	-	Maestro	E1	0.	tavo E1	

Deliva

Octavo F1

Maestro F1











Amsterdam 2

Flakkee hâtive SAT 506

De Colmar

Jaune obtuse du Doubs







Longue de St Valéry

Longue lisse de Meaux

Purple Sun F1







Purple Haze F1

Purple Elite F1

Lilalu

	VARIÉTÉ	FORME	CYCLE (JOURS)	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI	SEMIS
	Originalités	et vari	iétés	de tradition			J F M A M J J A S O N D
U	AMSTERDAM 2	Ø	-	Carotte demi-longue et cylindrique.	10423B 😳	10 g	
Vp	FLAKKEE HÂTIVE SAT 506	0	-	Type Flakkee. Amélioration du type Rothild, mi-précoce. Plus homogène. Racine légèrement conique, très aromatique. Haute teneur en matières sèches. Semis de mars à mai.	10982BG 🐵	25 000 GP	_
Up	DE COLMAR À CŒUR ROUGE	Ø	-	Racine conique, rustique et tardive.	0150B 🥨	10 g	+
Up	JAUNE OBTUSE DU DOUBS	Ø	-	Fourragère. Saveur sucrée. Chair jaune.	0878B 🝩	10 g	-
Up	LONGUE LISSE DE MEAUX		-	Variété précoce un peu épaulée.	0389 🐓	50 g	-
	PURPLE SUN F1		95	Rouge conique à cœur orange. Taux de carotène très élevé.	10416G 🐓	25 000 GP	_
**	PURPLE HAZE F1		115	Coloration interne et externe rouge-noir intense et uniforme. Forme de type nantaise.	0927K 🐓	25 000 GP	
%	PURPLE ELITE F1		120 - 130	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).	0420G 🐓	25 000 GP	
U p	LILALU		-	Carotte violette à cœur orange. Saveur sucrée agréable. Feuillage moyennement dense.	12369В 🝩	25 000 GN	
-							



Karomix.B F1 Rouge sang Ruby Queen F1







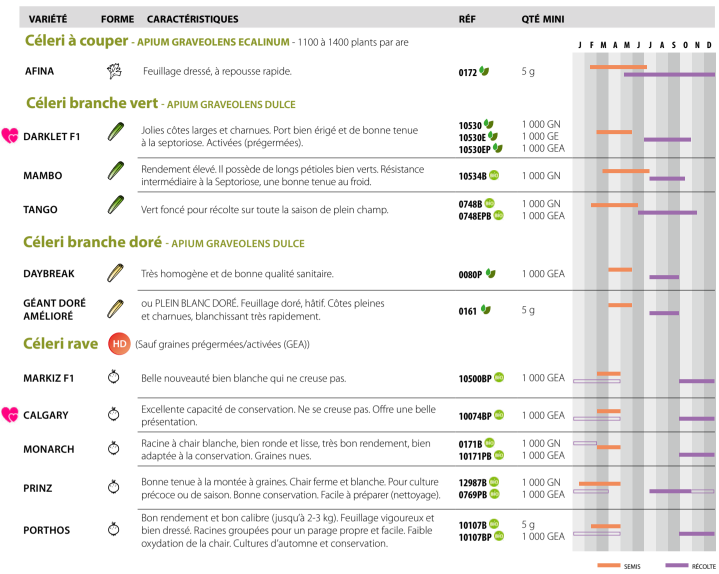
White satin F1 Yellow bunch F1 Yellow Stone

	VARIÉTÉ	FORME	CYCLE (JOURS)	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI	SEMIS
	Originalités et	variétés	de tra	adition			J F M A M J J A S O N D
	RAINBOW F1	0000	92	4 couleurs : blanche, jaune, saumon et orange.	0167G 🐓	25 000 GP	
*	KAROMIX.B F1	00000	115 - 120	Mélange très coloré, idéal pour faire des bottes. Assortiment de couleurs adaptées par rapport aux demandes du marché avec les variétés : Brillyance Bio, Creampack NT, Purple Elite NT, Rubyqueen NT et Snow Man NT.	13218K 🐓	25 000 GP	
Vp	RONDE HẬTIVE DE PARIS	Ŏ	-	ou MERCADO DE PARIS 5 ou Carotte Grelot. Carotte ronde. Bonne qualité gustative.	10407 🐓	25 000 GN	
V _P	ROUGE SANG		-	Demi-longue, obtuse avec une tendance à grossir si on lui en laisse la place et le temps. Goût de carotte fort prononcé, notamment dans la peau rouge. La chair est orange. Très rustique, elle s'adapte bien.	0138B 🍩	10 g	
	RUBY QUEEN F1		115	Variété croquante avec un excellent goût. Magnifique coloration rouge interne et externe. Moins sensible à la montée à graines que Rubyprince.	13219K 🐓	25 000 GP	- 1
Vp	TOUCHON		-	Racine cylindrique. Précoce.	0146 🐓	50 g	
	WHITE SATIN F1	0	95	Blanche conique.	10417G 🐓	25 000 GP	
(YELLOW BUNCH F1	Ø	-	Carotte jaune de type Imperator, longue et fine. Bonne qualité gustative.	0139 🐓	25 000 GN	-
Up	YELLOW STONE	Ø	-	Carotte jaune conique à feuillage solide. Variété précoce. Type Flakkee.	0475BG 🝩	25 000 GP	

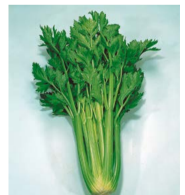
1 g pour 1000 plants - 2500 gn/g - Semis à 20°C. - Germination longue. Production du plant en 7 à 9 semaines.

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).









Darklet







Calgary



Daybreak

DUCRETTET LES POTAGÈRES

Chicorée

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. Obtention du plant en 4 à 6 semaines.

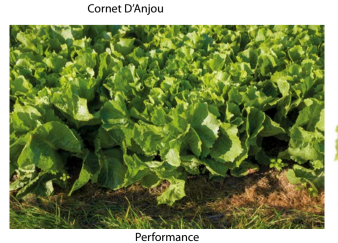




VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI								
Chicorée scar	ole -cychorium intybus - 4 g pour 1000 plants - 500 à 600 gn/g			J	F M	A	M J	J	A S	0 N	l D
CORNET D'ANJOU	Pomme dressée, tolérante au froid. Feuilles vertes avec un centre qui s'enroule naturellement et blanchit.	0177В 😳	5 g				+	Н	+		
NUANCE	Type GROSSE BOUCLÉE 2. Présentation remarquable. Cœur plein. Blanchiment facile et coupe aisée.	0177BE 🝩	250 GE		+		-		-		
PERFORMANCE	Plante vigoureuse, compacte et lourde. Cœur plein, très bon taux de blanc.	12195BE 😳	250 GE		•		۲.		4	-	
STRATEGO	Type Grosse Bouclée 2. Très bon comportement à la montée à graines. Plante compacte, dense et volumineuse.	0960BE 😳	250 GE			ŀ					
							SEMIS			■ RÉ	COLTE



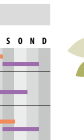






Stratego













Virtus Améliorée Pain de sucre Uranus Vespero

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI							
Autre chicorée sauv	age verte			J F	М /	A M	J J	A S	0	N D
AMÉLIORÉE BLONDE	Feuillage blond doré. Saveur plus douce que l'Améliorée verte. Feuilles en rosette très fermées.	0194 🐓	10 g							
AMÉLIORÉE VERTE	Rosetta. Proche du type GRUMOLO VERDE. Cœur en forme de rosette. Petite pomme.	0196 🐓	10 g							
BLONDISSIMA DA TRIESTE	Variété à couper régulièrement. Repousse rapide en toutes saisons. Feuillage blond érigé. Culture en bande de 20 cm de large à privilégier.	0165B 🝩	5 g	-	ł	-				
CATALOGNE PUNTARELLE DI GALATI	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		H					
CERIOLO VERDE	Type GRUMOLO VERDE. Semis direct en fin d'été. En octobre, on coupe les feuilles une première fois. Il se forme alors une rosette de feuilles très savoureuses en hiver et au printemps.	0201 🐓	10 g							





Améliorée verte

Améliorée blonde

Blondissima da Trieste

LES POTAGÈRES

C. puntarelle di galati

Ceriolo verde



Chicorée witloof ou endive

OU CHICORÉE DE BRUXELLES OU ENDIVE - CYCHORIUM INTYBUS

	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).









Festive F1 Lightning F1 Macun Etardo

	VARIÉTÉ	FORME	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
	FESTIVE F1	0	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
	LIGHTNING F1	0	Chicon long et lisse. Axe court. Cette variété est adaptée au forçage en terre.	0202B 😳	1000 GN
Vp	MACUN	0	Variété de sélection récente, robuste et productive. De saison.	10614B 🝩	1 000 GN
6	ETARDO	0	Variété savoureuse et pure. La chicorée Etardo a une pomme ferme et lourde. Forçage moyennement tardif recommandé en terre.	13664B	5 000 GP

Chicorée sauvage

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI	
Chicorée	sauvage de type Chioggia			J F M A M J J A S O N D
RAFFAELLO	Chicorée d'automne, feuillage peu sensible aux maladies. Offre de bons rendements grâce à sa pomme bien dense et uniforme.	13647BE	250 GE	
LEONARDO	Bon rendement. Très bonne tenue au champ. Coloration rouge intense. Bonne couverture.	0192BE 😳	250 GE	





Raffaello Leonardo

Pomme allongée et pointue, côte blanche très développée,

Pomme ronde, bien rouge et très ferme, à larges côtes blanches. Pour récolte d'hiver (semis à partir de juin). Plus





feuilles étroites et rouges.

tardive que la Chioggia.

ROUGE DE TREVISE

ROUGE DE VERONE



Catalogne à côtes rouges



0200B 😳

0198B 😳 5 g

5 g



De Castelfranco

Castelfranco Fenice

Galileo







Grumolo rosso Rouge de Trévise Rouge de Vérone

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







Choux

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 : Xanthonomas campestris pv campestris (Black rot) Foc : Fusarium oxysporum f. sp. conglutinans race 1 (Jaunisse du chou)

Chou brocolis

BRASSICA OLERACERA BOTRYTIS CYMOSA

	VARIÉTÉ	CYCLE (JOURS)	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI				
						J F M	AMJ.	J A S	0 N D
6	BELSTAR F1	73	Référence en précoce peu sensible au mildiou. Couleur foncée, grain fin. Adapté aussi aux rattrapages en semis tardifs.	0216B 😳	250 GP	-		-	
U	CALABRAIS HÂTIF	75	Variété ancienne adaptée aux cultures de saisons.	0285B 🝩	1 g	Н	+	щ	
	MARATHON F1	80	Plante de grande taille. Pomme bleu vert, en boule à grain très fin. Gros calibre.	0976 🐓	500 GP		+	щ	
%	IMPERATOR F1	85-120	Variété régulière avec un gros potentiel de rendement. Excellente tenue post-récolte. Pomme en dôme avec un grain fin et serré sans bractées. Amélioration de Tirreno avec une meilleure tenue.	13458 🐓	500 GN			=	
U	VIOLET DU CAP	85	Variété ancienne. Sa coloration violette se développe avec le froid. Nombreux rejets.	11053B 🝩	1 g		+	4	
Vp	CIMA DI RAPA SESSANTINA	60	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.	0299 🐓	10 g				
	SANTEE F1	60 - 115	Type SPROUTING BROCOLI pour commercialisation comme des bottes d'asperges. Goût très fin.	9576B 😳	100 GP	1			
							SEMIS		RÉCOLTE





Belstar F1







Imperator F1



Cima di rapa sessentina

Chou cabus

BRASSICA OLERACERA CAPITATA ALBA











Pointu de Chateaurenard

Précoce de Louviers

Kalibos





Caraflex F1

Fernando F1

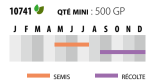
	VARIÉTÉ	CYCLE (JOURS)	POIDS (kg)	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI	
	Cabus à pomme pointue						J F M A M J J A S O N D
Up	POINTU DE CHATEAURENARD	75	1,2	Pomme conique, très précoce, rustique, vert légèrement bleuté, adapté aux régions méridionales.	0206B 🍩	5 g	
U	PRÉCOCE DE LOUVIERS	75	0,8-1,3	Précoce et rustique.	0207В 🥯	5 g	
	CARAFLEX F1	76	2	Chou très compact, résistant à l'éclatement et à la montée à graines.	0930B 😳	250 GP	
(**	FERNANDO F1	84	2	Chou de type court, compact, avec une bonne tenue à l'éclatement.	11987В 🝩	250 GP	
Up	KALIBOS	105	2-2,5	Pointu et rouge! Belle coloration, belle structure interne. Goût doux.	10702B 🝩	250 GP	



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





Green Rich F1

VARIÉTÉ	POIDS	CYCLE (JOURS)	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI		
Cabus de printemps - été J F M A M J J A S O N							
FARAO F1	1,5	63	Très précoce. Tête ronde, compacte, vert foncé.	0073B 🍩	250 GP		
AMAZON F1	1 - 1,5	74	Bonne tenue. Variété destinée au marché de frais. HR : Foc .	10158B 🥯	250 GP		
DRAGO F1	1,5 - 2,5	95	Pomme bien ronde.	0764B 🝩	250 GP		
						SEMIS RÉCOITE	







Farao F1	Amazon F1	Drago F1

	VARIÉTÉ	POIDS	CYCLE (JOURS)	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI		
	Cabus d'aut	Cabus d'automne et de conservation						S O N D
	TYPHOON F1	4 - 6	130	Type à choucroute. Variété très saine avec un bon comportement face aux Thrips. HR : Foc.	10748B 😳	250 GP	-	ш
	IMPALA F1	1,5 - 2,5	155	Épluchage facile. Chou très polyvalent et peu sensible au Thrips. Très bonne conservation.	0821B 😳	250 GP		
U p	DE WÄDENSWIL	2	129	Chou de gros calibre pour une production d'automne. Son cycle est de 120 jours et il se conserve bien jusque fin décembre. Bonne structure pour la choucroute.	10746B 🍩	250 GN	-	
							SEMIS	RÉCOLTE







Typhoon F1 Impala F1 De Wädenswil









35

Septdor F1 Strukta F1 Neuropa F1

Chou chinois Tah Tsaï, Mizuna, divers

Voir JEUNES POUSSES pages 67







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

VARIÉTÉ CARACTÉRISTIQUES RÉF QTÉ MINI

Chou chinois Pak Choï - BRASSICA CAMPESTRIS - 5 à 6 g pour 1000 plants - 600 à 800 plants par are.

Famille de choux d'origine asiatique, non pommés, à côtes renflées à la base, blanches ou vertes. À consommer cuit de préférence.

Pomme érigée et côtes blanches. Bonne tenue au champ.

HD au 1.1.2028



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 9 250 GN

10864

500 GP

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 9 250 GN



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







Green Fortune

CARACTÉRISTIQUES

Karaoke F1

QTÉ MINI

Chou chinois Pe Tsai - BRASSICA CAMPESTRIS PEKINENSIS

Chou asiatique à pomme en forme de pain de sucre. À consommer cru en salade ou légèrement blanchi, feuilles hachées comme les épinards et côtes coupées comme la poirée.

, **HD** au 1.1.2025

RÉF



VARIÉTÉ

Chou Pet-Tsaï de type haut pour production de fin d'automne-hiver. Cycle est de 67 jours. Bonne conservation et bon comportement à la hernie du chou (races 1 et 3, HR : Plasmodiophora brassicae).

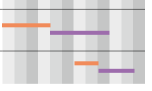
0218B © 250 GP

50 GP

MANOKO F1

Variété parfaite pour le début d'été et d'automne. Chou très cylindrique tolérant à la montaison.

13486B 250 GP



M A M J J A S O N D

EMIKO F1

Mi-tardif pour été-automne. Têtes denses et solides. HR : Plasmodiophora brassicae (certaines races). Cycle de 63 jours.







Bilko F1 Manoko F1

Emiko F1



Cl	hou de B	ruxe	elles			
	VARIÉTÉ	CYCLE (JOURS)	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI	i
			GEMMIFERA - Obtention du plant en 6 à 8 semaines. avant les choux Cabus d'automne-hiver.			J F M A M J J A S O N D
	DAGAN F1	130	Pommes d'une belle couleur vert tendre. Convient pour le marché de frais, avec des feuilles qui tombent facilement. Bonne tenue au champ.	10900B 🝩	250 GP	- -
	NAUTIC F1	150	Variété très productive pour récolte groupée en automne. Attaches courtes à la tige, et ses pommes sont bien rondes et lisses, de couleur vert foncé.	0264B 🍩	250 GP	11-11-
U	SANDA	180	Grosses pommes fermes. Résistant bien au froid. Feuillage vert violacé.	0266 🐓	5 g	
%	DORIC F1	180	Variété tardive et productive. Très bonne tenue au champ, convient très bien pour une récolte manuelle. Résiste également très bien au froid. Récolte groupée.	9560B 🝩	250 GP	
	NEPTUNO F1	195	Variété tardive ayant une bonne tenue au froid. De couleur vert foncé, il est ferme et uniforme, et atteint les 80 cm de haut.	13193B 🝩	250 GP	-1 1 1 1 -4
Vp	RUBINE	170	Original par ses pommes rouges. Elles sont de taille moyenne, et leur couleur rouge se développe avec le froid. Bonne qualité gustative.	0263B 😳	250 GN	
	Daga	an F1	Nautic F1			
					1	



BRASSICA OLERACERA CAPITATA SAUBADAN



	HD					
	VARIÉTÉ	POIDS (g)	CYCLE (JOURS)	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
	Variété hybride	e F 1				J F M A M J J A S O N
	FAMOSA F1	1 - 1,5	70	Pomme vert foncé, légèrement aplatie. Très précoce.	0072B 🝩	250 GP
**	MELISSA F1	1 - 1,5	80	Très belle présentation vert foncé, à cloque fine. Il conviendra tout l'automne.	0977В 🥯	250 GP
NEW	MADLENE F1	1-1,5	90	Plante équilibrée, très bon état sanitaire, très bonne tenue au champ. Pomme ronde, de très bonne densité, calibre très stable. Très bonne tenue à sur-maturité.	10832B 😳	250 GP
	CANTASA F1	1 - 2	125	Superbe variété d'hiver. Couleur vert foncé bleuté à belle cloque fine.	0243B 🍩	250 GP
**	PARESA F1	1,5-2	160	Variété tardive adaptée aux rudes conditions de l'hiver.	0787B 😳	250 GP
	DARSA F1	1 - 1,5	172	Variété très tardive disposant des meilleures aptitudes pour la conservation.	10841B 🝩	250 GP
	Variété de trad	ition				
Up	MARNER GRÜFEWI	1 - 2,5	95	Bonne tenue au froid. Rond aplati à couleur vert foncé.	0237В 🝩	5 g
U p	GROS DES VERTUS 4	2	110	Pomme volumineuse et serrée. Récolte : automne.	0234B 😳	5 g
	Famosa F	1		Melissa F1		Madlene F1
	Cantasa F		Y	Paresa F1		Darsa F1
						12 - P
-		Na.				
					KL	THE STATE OF THE S
						TIME
		/			微	



Chou d'hiver

DEADON F1

De type Pontoise anthocyané pour récolte tout l'hiver. Bonne tenue au froid. Cycle : 110 jours

0265B [◎] **Q**TÉ MINI : 250 GP

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

Chou fourrager

BRASSICA OLERACEA ACEPHALA 6 à 8 g pour 1000 plants - 400 plants par are.



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.

39

QTÉ MINI : 25 g





Chou frisé non pommé ou kale

	VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI	
		vert et à succès. À consommer cuit de diverses manières. eures au fur et à mesure de la croissance.			J F M A M J J A S O N D
	DARKIBOR F1	Plante frisée vert. Produit beaucoup de feuillage, homogène et très vert. Résistante au froid. Cycle de 120 jours.	10883B 🍩	100 GP	
**	WINTERBOR F1	Plante résistante au froid, vert foncé et facile à effeuiller. Cycle de 120 jours.	10880 🐓	500 GP	
V p	VITESSA	Frisé vert demi-nain. Pour récolte d'hiver, hauteur 25-35 cm.	0824 🐓	5 g	
Vp	HALBOHRER GRÜNER KRAUSER	Variété à feuilles finement frisées de couleur vert moyen. Chou savoureux surtout après les premières gelées. Convient aussi très bien en jeunes pousses. (tarif spécial pour quantité importante).	10881B 😳	100 GN	
	REDBOR F1	Se rapproche de WINTERBOR avec un feuillage rouge anthocyané.	0881B 😳	100 GP	
V p	CHOU PALMIER	Variété ancienne au port typique. Feuilles étroites et frisées, recourbées et regroupées au sommet de la tige. Hauteur jusqu'à 1,50 m.	0826 🐓	5 g	







Darkibor F1

Halfbohrer Grüner Krauser

Redbor F1







Vitessa

Winterbor F1

Chou palmier

Chou rouge

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







Integro F1 Buscaro F1 Travero F1





Précoce de Langedijk







Tête noire 3 Tardif de Langedijk Rodynda

	VARIÉTÉ	CYCLE	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI	
	Variété hyb	ride F	1			J F M A M J J A S O N D
	INTEGRO F1	95 j	Pomme rouge intense, lisse et légèrement ovale. Facile à conserver.	0955B 🝩	250 GP	
	BUSCARO F1	105 j	Variété productive et hâtive pour l'industrie, d'une belle couleur interne.	10751B 😳	250 GP	
(**	FUTURIMA F1	130 j	Variété tardive pour l'automne, compacte à structure interne dense. Très régulier. Convient en frais comme en stockage. Très bon comportement au Thrips. Poids de 2,4 kg.	0371B	250 GN	-
	TRAVERO F1	130 j	Variété compacte à pomme dense. Très régulière. Convient en frais comme en stockage.	0256B 😳	250 GP	
	Variété de t	raditio	on			
Vp	AMARANT	75-90 j	Sa couleur est rouge pourpre foncé et il forme une petite pomme ronde, légèrement aplatie. Variété pour culture bâchée, pomme de taille moyenne et serrée.	11977B 🥯	1 g	
Up	PRÉCOCE DE LANGEDIJK	80 j	Très précoce, de calibre intermédiaire. Bonne qualité en plant amateur.	0252B 🚳	1 g	
Vp	TÊTE NOIRE	90 j	Demi-hâtif. Pied court. Pomme ronde. Rouge très foncé.	0254B 😳	1 g	-
U p	TARDIF DE LANGEDIJK	150 j	Récolte et parage faciles. Bonne conservation en stockage. Calibre de 2 à 4 kg selon les conditions.	0253B 🝩	1 g	
U p	RODYNDA	115 j	Variété pour récolte d'automne, croissance vigoureuse. Tige courte et feuillage dense. Pomme ovale. Très bonne tenue à la conservation.	13676B	250 GN	
						SEMIS RÉCOLTE

Chou navet (rutabaga)

Ŏ

HELENOR

VARIÉTÉ FORME CARACTÉRISTIQUES

RÉF QTÉ MINI

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

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.

0289B 🚳 500 GN



Amélioration de CHAMPION, à collet violet.



41

Gowrie Helenor



Chou fleur

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

			,											_
	VARIÉTÉ	(JOURS)	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI									
	Chou fleur d'été	-autor	nne			J	F M	И А	М	J	J A	s	0 1	N D
	NAUTILUS F1	70	Pomme bien blanche, pour production d'été.	11009 🐓	500 GN			ŀ						
NEW	LIRIA F1	75-88	Chou-fleur idéal pour culture de fin d'été et d'automne. Pomme se couvrant bien.	13487B	250 GP					_				
(ADONA F1	82	Tête bien blanche et très solide. Bonne couverture.	0276B 😳	250 GP		-	_		-	_			
	BALBOA F1	93	Précoce, pour des productions de fin d'été-automne. Bonne tolérance à l'aspect du grain de riz.	0283B 🍩	250 GP									
	SKYWALKER F1	95	Variété pour production d'automne. Il a une bonne couverture foliaire pour une protection optimale.	0409B 🝩	250 GP		ı	I						
V p	GÉANT D'AUTOMNE PRIMUS	100	Un classique.	0278 🐓	5 g			Ļ				Ī.		
V p	GOODMAN	75-85	Développement rapide pour l'été. Les têtes sont fermes et de couleur blanc pur protégées par un feuillage vigoureux.	0270B 😳	1 g									



Nautilus F1





RÉCOLTE

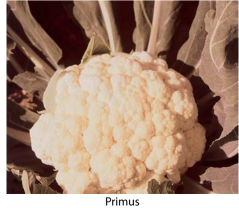
Liria F1



Balboa F1



Skywalker F1





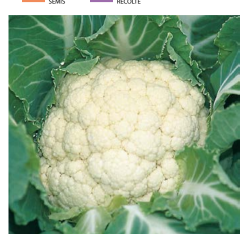
DUCRETTET



	VARIÉTÉ	CYCLE (JOURS)	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI											
	Chou fleur d'h	iver				J	F	М	A	М	J.	, ,	4 S	0	N	D
V p	FLORA BLANCA	90 - 120	Plante vigoureuse pour des récoltes assez étalées.	11013B 🝩	5 g									H		
	BELOT F1	135	Variété tardive. Bonne tenue au froid et une bonne couverture foliaire.	0298B 😳	250 GP					i						
	MEDAILLON F1	215	Type Roscoff de bonne tenue au gel.	0068B 😳	250 GP											
										FMI	S				RÉCOI	TE







Flora blanca Belot F1 Médaillon F1

	VARIÉTÉ	FORME	CYCLE (JOURS)	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI	
	Chou-fleur	de cou	leur				J F M A M J J A S O N D
V p	VIOLETTO DI SICILIA		70	Pomme violet-pourpre. Très dense pour production d'automne.	0269 🐓	2,5 g	-
(GRAFFITI F1		90	Chou-fleur avec une très jolie couleur violet foncé et une bonne tenue du plant.	11012 🐓	100 GN	
	SUSANA F1		105	Très belle tête bien ronde et dense. Production échelonnée.	0067 🐓	100 GP	
	JAFFA F1		85-90	Variété à tête orange très souple d'utilisation. Naturellement riche en carotène. Très belle coloration.	0222 🐓	100 GP	
	Romanesco						
	VERONICA F1		90	Variété à port compact. Bonne tenue au Mildiou sur fleurettes.	0069B 🍩	250 GP	
							SEMIS RÉCOLTE









Jaffa F1 Veronica F1

Chou-rave

BRASSICA OLERACEA ACEPHALA GONGYLODES

Obtention des plants en 4 à 6 semaines. Conseils pour le semis : pour éviter les plants borgnes, éviter les sols froids et le manque de lumière. Arroser avec une eau pas trop fraîche.



VARIÉTÉ CARACTÉRISTIQUES RÉF QTÉ MINI **Chou rave blanc** Pomme plate-ronde, bien blanche, ne devenant pas ligneuse. **KORIST F1** 0509B 🚳 250 GP Cycle: 65 jours après plantation. LECH F1 Produit un bulbe gros et tendre. Pour production de plein champ. Bonne tenue. 11082B 😳 250 GP Variété rustique et résistante à l'éclatement. C'est un chou très doux et très VIKORA F1 **0905B** © 250 GP KOSSAK F1 Tardif (130 jours), mais il produit les plus grosses têtes possibles. **11083B** 💿 250 GP **SUPERSCHMELZ** Type tardif à bulbe blanc devenant énorme, tout en conservant une chair tendre. 02948 00 5 g (SUPERFONDANT) **Chou-rave violet** Variété précoce de bonne tenue à la montée à graines. Bulbe légèrement aplati, 9575B © 250 GP **AZUR STAR** tendre, avec de longs pétioles. Belle racine très régulière ne devenant pas ligneuse. Légume violet très décoratif. **KOLIBRI F1 0307B** 😳 250 GP Cycle de 70 jours. Lech F1 Korist F1 Vikora F1 Kossak F1 Superschmelz Kolibri F1 Azur Star

CUCUMIS SATIVUS

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





Haute Résistance (HR)

Ccu : Cladosporiose (Cladosporium cucumerinum)

Px : Oïdium (Podosphaera xanthii - ex-Sphaerothera fulgunea)

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

 $\textbf{Gc}: O\"{i}dium \ (Golovinomyces \ cichoracearum - ex-Erysiphe \ cichoracearum)$

Résistance Intermédiaire (IR)

Cca: Corynespora cassiicola

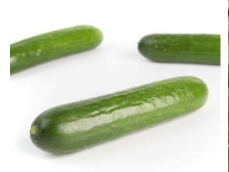
Co: Anthracnose (Colletotrichum orbiculare)

CMV : Virus de la Mosaïque du Concombre **CVYV**: Virus du jaunissement des nervures

Ccu: Mildiou (Pseudoperonospora cubensis)

(Cucumber Vein Yellow Virus)

	VARIÉTÉ	FORME	LONG.	CARACTÉRISTIQUES	HR	IR	RÉF	QTÉ MINI
	Concombre cou	rt lisse	- Le type	hollandais est vert foncé, cannelé sans épine.				
(**	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	11126B 🥨	25 GN
NEW NEW	SILVIA		15-20	Plante à croissance vigoureuse, concombre à forcer. Sans amertume.	-	-	13738B [©]	25 GN
	PASSANDRA F1		15-17	Bonne vigueur, plante aérée et saine. Fruit vert foncé brillant.	Ccu	Px, CMV	11139B 🐵	25 GN
	Concombre holl	andais	long -	Le type hollandais est vert foncé, cannelé sans épines.				
	ARAMON F1		32-38	Plante vigoureuse à port aéré. Pour culture sous abri. Semis de mi-mars à mi-août pour récoltes de mi-avril à fin novembre.	Ccu, Cca, Px	-	0832B 🝩	25 GN
	DREAMLINER F1		33-38	Plante productive et souple d'utilisation. Endurant et très équilibré, il a une résistance intermédiaire à l'oïdium.	Ccu, Cca	Px, CMV, CYMV	11140B 🥯	25 GN
(;	DARWIN F1		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'oidium. Plantation d'avril à juillet, adapté en 2ème plantation.	CVYV, CMV, Px, Ccu, CGMMV	Mycos- phorella	12957В 🝩	50 GN
	VERDON F1		30-35	Fruit de très belle qualité, très productif. Plante assez vigoureuse et rustique.	CGMMV, Px, Cca,Ccu	CMV, CVYV	11127В 🝩	50 GN
NEW	EDEN F1		30-35	Plante vigoureuse et végétative. Très rustique avec une bonne tenue à l'oïdium. Fruits très légèrement cannelés de très belle couleur verte.	Px,CVYV, Ccu	Pcu	13715B 😳	50 GN









Passandra F1 Khassib F1 Silvia Aramon F1



Dreamliner F1







Eden F1 Darwin F1 Verdon F1





	VARIÉTÉ	FORME	LONG. (cm)	CARACTÉRISTIQUES	HR	IR	RÉF	QTÉ MINI
	Concombre cou	rt épin	eux (o	u Noa)				
	AKITO F1		20-22	Variété 100% gynoïque (pas besoin de pollinisateur) pour des cultures de printemps et d'été sous tunnel. Fruit vert foncé et cylindrique. Rendement très élevé.	-	-	11141B 😳	25 GN
NEW	KAIKURA F1		5-8	Plante rustique, compacte et vigoureuse. Très productif (multipistilaire, 3-fruits par entre-nœuds). Fruits vert foncé de 30-35 g. Cycle de 2 mois de production préconisé.	-	Px, oïdium, Ccu	13677B [©]	25 GN
*	CORINTO F1		20-22	Amélioration de JAZZER avec une meilleure tolérance à l'oïdium. Fruit court épineux vert foncé. Culture d'abri de printemps et d'été. Bien vert sur toute la longueur. Type NOA.	Ccu	Px	11136B 🚳	25 GN
U P	MARKETMORE		20-25	Concombre à fruits cylindriques, lisses à légèrement épineux.	-	-	11142B 🍩	5 g
	Autres types							
Vp	TANJA		30	Concombre sans amertume. Variété non parthénocarpique à fleurs mâles et femelles qui a besoin de pollinisateurs (abeilles, bourdons).	-	-	10309B 🝩	5 g
U P	VERT LONG MARAÎCHER		40-50	Type Rollinson's Telegraph. Fruit semi-lisse, vert foncé, légèrement épineux.	-	-	0318B 🝩	5 g
Vp	LEMON		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.	-	-	10041B 🝩	50 GN







Kaikura F1 Corinto F1



Marketmore

Lemon **Concombre mexicain**

Tanja

11128B 😳

ZEHNARIA SCABRA (MELOTHRIA SCABRA). Petits fruits marbrés

CONCOMBRE MEXICAIN OU CONCOMBRE À CONFIRE

comestibles et charnus, pour apéritifs exotiques. Plante grimpante vigoureuse. QTÉ MINI: 50 GN



Concombre mexicain

Cornichon

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

épineux et lisses

Semis Récolte

juillet-août tous les 3 jours avril - mai

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
	Cornichon lisse	2				
	DIAMANT F1	Fruit lisse vert foncé. Très productif. L/D = 3/1 cm.	Ccu, Px	CMV	11100B 😳	50 GN
U	HOKUS	Culture en extérieur ou sous abri.	-	-	11108B 🍩	50 GN
	Cornichon épir	neux				
	DE RUSSIE	Cornichon de type traditionnel, avec une bonne résistance et bonne conservation. Fruits précoces dodus et courts. Il est conseillé de les récolter quand ils tournent au vert clair à jaune d'or.	-	-	11104B 🍩	50 GN
	VERT PETIT DE PARIS	Fruits vert foncés épineux et courts.	-	-	0324B 🝩	5 g





Hokus









De Russie

Vert petit de Paris



Courgette

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

HD courgette cylindrique verte.

IR: Résistance Intermédiaire

Px : Podosphaera xanthii (ex-Sphaerotheca fuliginae) Oïdium CMV : Cucumber Mosaïc Virus

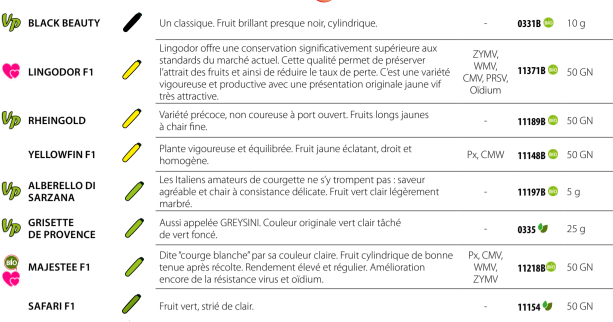
WMV : Watermelon Mosaïc Virus (Virus de la mosaïque de la pastèque)

ZYMV: Zucchini Yellow Mosaïc Virus (Virus de la mosaïque jaune de la courgette)

Courgette C GLORIA F1 CANELLA F1 TWITTER F1 CORA F1 LINIAC F1 FENNA F1 KEESHA F1 MANUREVA F1		Très bon rendement dès les premières récoltes. La courgette Gloria est une référence dans les précoces pour abri. Variété avec des fruits vert foncé, réguliers et stables. Précoce. Fruits bien foncés et droits. Très productive. Idéale pour les cultures sous abri. Fruits attractifs, très foncés et brillants. Très bon potentiel de rendement, excellente nouaison. Plante vigoureuse et rustique. Classique en précoce. Plante aérée. Très bien en plant amateur et culture sous abri ou plein champ précoce. Variété homogène dans le calibre 14-21 cm, compacte et vigoureuse. Port semi-dressé et entre-nœuds courts. Fruits d'une belle couleur foncé, restent fermes post-récolte. Parfaite en condition difficile. La courgette FENNA est une variété avec peu d'épines à port de plante bien aéré et érigé. Fruit vert foncé de très belle qualité, ayant une bonne tenue après récolte. Trè bonne résistance à l'oïdium. Pour culture d'été et d'automne.		11149B 🝩 11294B 🝩 0755B 🐿 13205B 🝩 11970B 🝩	50 GN 50 GN 50 GN
CANELLA F1 TWITTER F1 CORA F1 LINIAC F1 FENNA F1 KEESHA F1		référence dans les précoces pour abri. Variété avec des fruits vert foncé, réguliers et stables. Précoce. Fruits bien foncés et droits. Très productive. Idéale pour les cultures sous abri. Fruits attractifs, très foncés et brillants. Très bon potentiel de rendement, excellente nouaison. Plante vigoureuse et rustique. Classique en précoce. Plante aérée. Très bien en plant amateur et culture sous abri ou plein champ précoce. Variété homogène dans le calibre 14-21 cm, compacte et vigoureuse. Port semi-dressé et entre-nœuds courts. Fruits d'une belle couleur foncé, restent fermes post-récolte. Parfaite en condition difficile. La courgette FENNA est une variété avec peu d'épines à port de plante bien aéré et érigé. Fruit vert foncé de très belle qualité, ayant une bonne tenue après récolte. Trè bonne résistance à l'oïdium. Pour culture d'été et d'automne.	Px, ZYMV, MVW, PRSV Px - Px, ZYMV, WMV, CMV, PRSV S Px, ZYMV, WMV, PRSV Px, CMV, PRSV,	11149B (1) 11294B (1) 0755B (1) 13205B (1) 11970B (1) (1)	50 GN 50 GN 50 GN
TWITTER F1 CORA F1 LINIAC F1 FENNA F1 KEESHA F1		Idéale pour les cultures sous abri. Fruits attractifs, très foncés et brillants. Très bon potentiel de rendement, excellente nouaison. Plante vigoureuse et rustique. Classique en précoce. Plante aérée. Très bien en plant amateur et culture sous abri ou plein champ précoce. Variété homogène dans le calibre 14-21 cm, compacte et vigoureuse. Port semi-dressé et entre-nœuds courts. Fruits d'une belle couleur foncé, restent fermes post-récolte. Parfaite en condition difficile. La courgette FENNA est une variété avec peu d'épines à port de plante bien aéré et érigé. Fruit vert foncé de très belle qualité, ayant une bonne tenue après récolte. Trè bonne résistance à l'oïdium. Pour culture d'été et d'automne.	PRSV Px - Px, ZYMV, WMV, CMV, PRSV Px, ZYMV, WMV, PRSV Px, CMV, PRSV,	11294B © 0755B © 13205B © 11970B ©	50 GN 50 GN 50 GN
CORA F1 LINIAC F1 FENNA F1 KEESHA F1	11111	Très bon potentiel de rendement, excellente nouaison. Plante vigoureuse et rustique. Classique en précoce. Plante aérée. Très bien en plant amateur et culture sous abri ou plein champ précoce. Variété homogène dans le calibre 14-21 cm, compacte et vigoureuse. Port semi-dressé et entre-nœuds courts. Fruits d'une belle couleur foncé, restent fermes post-récolte. Parfaite en condition difficile. La courgette FENNA est une variété avec peu d'épines à port de plante bien aéré et érigé. Fruit vert foncé de très belle qualité, ayant une bonne tenue après récolte. Trè bonne résistance à l'oïdium. Pour culture d'été et d'automne. Port érigé qui facilite la récolte. Plante peu épineuse. Très belle qualité de fruit.	Px, ZYMV, WMV, CMV, PRSV Px, ZYMV, WMV, PRSV Px, CMV, PRSV,	0755B 🚳 13205B 🚳 11970B 🚳	50 GN 50 GN
LINIAC F1 FENNA F1 KEESHA F1		et culture sous abri ou plein champ précoce. Variété homogène dans le calibre 14-21 cm, compacte et vigoureuse. Port semi-dressé et entre-nœuds courts. Fruits d'une belle couleur foncé, restent fermes post-récolte. Parfaite en condition difficile. La courgette FENNA est une variété avec peu d'épines à port de plante bien aéré et érigé. Fruit vert foncé de très belle qualité, ayant une bonne tenue après récolte. Trè bonne résistance à l'oïdium. Pour culture d'été et d'automne. Port érigé qui facilite la récolte. Plante peu épineuse. Très belle qualité de fruit.	S Px, ZYMV, WMV, PRSV Px, CMV, PRSV,	13205B 🚳	50 GN
FENNA F1 KEESHA F1	111	mi-dressé et entre-nœuds courts. Fruits d'une belle couleur foncé, restent fermes post-récolte. Parfaite en condition difficile. La courgette FENNA est une variété avec peu d'épines à port de plante bien aéré et érigé. Fruit vert foncé de très belle qualité, ayant une bonne tenue après récolte. Trè bonne résistance à l'oïdium. Pour culture d'été et d'automne. Port érigé qui facilite la récolte. Plante peu épineuse. Très belle qualité de fruit.	S Px, ZYMV, WMV, PRSV Px, CMV, PRSV,	11970B [©]	
KEESHA F1	1	érigé. Fruit vert foncé de très belle qualité, ayant une bonne tenue après récolte. Trè bonne résistance à l'oïdium. Pour culture d'été et d'automne. Port érigé qui facilite la récolte. Plante peu épineuse. Très belle qualité de fruit.	PX, CMV, PRSV,		50 GN
				1000ED @	
MANUREVA F1		Planta draccéa à antra nacude courte Panna tanua auvuirus et à l'aïdium Fauillaga		IUUOJD 🥌	50 GN
		Plante dressée à entre-nœuds courts. Bonne tenue aux virus et à l'oïdium. Feuillage aéré facilitant la récolte. Fruit cylindrique vert foncé uniforme brillant.	Px, CMV, PRSV, WMV, ZYMV	10190B 😳	50 GN
RENEGATE F1		Mise à fruit rapide qui convient aux premières plantations de printemps. Les résistances aux virus confèrent son intérêt sur les plantations d'été. Fruits faciles à cueillir : port de plante droit et ouvert, plante peu épineuse. Potentiel de rendement élevé. Fruits de qualité constante tout au long de la culture.	Px, ZYMV, WMV,PRSV	13769B 😳	50 GN
NORIAC 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	0951B 🝩	50 GN
CYRIAC F1		Plante érigée et compacte aux entre-nœuds 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, PRSV, Oïdium	11227B 🐽	50 GN
TEMPRA F1		Fruit de bonne tenue, vert moyen. Facile à récolter.	-	10351B 🝩	50 GN
ZELIA F1		Plante vigoureuse et endurante pour culture longue. Fruits vert foncé brillant à ponctuation fine et uniforme sur toute la récolte.	Px, CMV, PRSV, ZYMV, WMV,	11195B 😳	50 GN
ZODIAC F1		Votre nouvel atout en plein champ face à la pression virale. Plante de bonne vigueu à port dressé et ouvert facilitant la récolte. Fruit vert foncé brillant.	r Px, CMV, WMV, ZYMV	11150B 🝩	50 GN
Gloria F	1	Canella F1 Twitter F1		Cora F1	M
Liniac F	NE 1	Fenna F1 Keesha F1	Re	negate F1	NEW

Courgette cylindrique de diversification

HD courgette cylindrique blanche, jaune, striée



Plante bien résistante. Variété de saison. Fruit vert clair strié de foncé.



Fleur à l'attache solide.

STRIKE F1



Px, CMV,

ZYMV,

WMV

10084B 50 GN

Black Beauty

Lingodor F1







49

Rheingold

Yellowfin F1

Alberello di Sarzana F1







Majestee F1

LES POTAGÈRES

Safari F1

Strike F1









Longue de Nice

Zephyr F1

Gravity F1







Satelite F1

VARIÉTÉ

De Nice à fruits ronds

Jupiter F1





Géode F1

FORME CARACTÉRISTIQUES

Luneor F1

	Courgette en mass	sue			
Vp	LONGUE DE NICE	C. MOSCHATA - 25g~250gn . Fruits intéressants surtout récoltés jeunes : très peu de graines rassemblées à l'extrémité. Plante coureuse, très vigoureuse.	-	10355B 🝩	50 GN
	ZEPHYR F1	C. MOSCHATA. Osez l'originalité et faites découvrir un fruit de très bonne qualité gustative au stade 15-20 cm. Plante productive.	-	10433 🐓	50 GN
	Courgette ronde	HD			
(GRAVITY F1	Variété de saison. Plante bien résistante.	Px, CMV, ZYMV, WMV	11146B 🍩	50 GN
	JUPITER F1	La nouvelle ronde alliant productivité et sécurité.	ZYMV,WMV,CMV,Px	11382B 🝩	50 GN
	SATELITE F1	Précoce. Fruit de très belle présentation, de poids moyen à élevé et d'excellente conservation. Plante bien équilibrée, productive.	-	9592B 😳	50 GN
Vp	NICE À FRUITS RONDS	Aussi appelée RONDE DE NICE. Excellente à farcir.	-	10330B 😳	50 GN
	GEODE F1	Fleurs se détachant bien. Plante vigoureuse. Précoce, productive, très belle présentation uniforme. Culture en abri et précoce.	-	0978B 🍩	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	11147B 😳	50 GN
				*	

RÉF

QTÉ MINI

MÂTURITÉ (JOURS) POIDS (Kg) VARIÉTÉ **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 m environ.

**	VIVOR F1	85	0,8-1	Fruits homogènes bien colorés. Chair orange intense et belle coloration externe hâlée. Plante précoce.	11190B 😳	50 GN
V	EARLY BUTTERNUT	90	1	Beau fruit de 1 kg.	10393B 😳	25 GN
	TREVOR F1	95	1,5-2	Très belle qualité de fruits homogènes. Plante vigoureuse. Feuillage sain.	11226B 😳	50 GN
	HAVANA F1	100	1,3-1,4	Plante coureuse et productive. Fruits piriformes très homogènes et de longue conservation. Chair orange intense. IR: Px, ZYMV.	11208B 🥯	50 GN
Vp	NUTTERBUTTER	100	1-1,5	Courge Butternut homogène, productive et savoureuse. Belle coloration interne et externe. En raison de son cycle relativement court, la variété peut mûrir dans des endroits au climat rude.	11951B 😳	50 GN
NEW	VAIANA F1	105	1,6-2	Variété avec un très bon niveau de productivité. Un atout en qualité pour le frais. Accroche groupée. Ses fruits ont une très bonne qualité interne avec de hauts niveaux de brix et de matière sèche. Couleur de chair orange intense.	13753B 😳	50 GN
	TIANA F1	105	3-4	Fruits très homogènes à chair ferme. Très productive. IR: ZYMV.	11216B 🝩	50 GN







Havana F1



Tiana F1



Nutterbutter



Vaiana F1



Trevor F1



Vivor F1

51



VARIÉTÉ Potimarron- 5 g≈120 gn ou 100	CYCLE CUCURBITA I	POIDS (kg)	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
	CUCURBITA I		_		~
	00 gn≈220 g -		me avec la peau HD Butternut, potimarron Musquée d Courges (sauf interspécifiques et d		
MORO F1	85 j	0,8-1,4	Précoce, plante compacte.	11166B 🍩	50 GN
ICTOR	85 j	0,9-1,2	Plante vigoureuse. Fruit de bonne conservation.	11167В 🥯	50 GN
AORI KURI F1	85 j	1-1,3	Plante coureuse, robuste, productive et précoce. Fruit aplati de couleur intense. Goût agréable. IR : ZYMW, WMV, PRSV	10088B 😳	50 GN
RANGE UMMER 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.	0272B 🍩	50 GN
ED KURI	90 j	1,4	Fruit légèrement plus aplati qu'UCHIKI KURI. Plante coureuse.	10882B 🍩	50 GN
OLOR	95 j	1,1	Amélioration du type UCHIKI KURI. Forme de figue. Écorce orange vif, chair jaune crème.	11212B 🍩	50 GN
LEXI KURI F1	92 j	1-1,4	Variété précoce. Plante coureuse. Calibre de fruit homogène avec une forme plate à bombée. Couleur orange intense à peau lisse et très attrayante. Chair dense et uniforme. Rendement élevé avec une bonne conservation. Son goût reste typique du potimarron. Résistance aux virus des curcubitacées : ZYMV, WMV, PRSV.	11937B 🍩	50 GN
CHIKI 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.	10621B 🍩	50 GN
L	EXI KURI F1	EXI KURI F1 92 j	EXIKURIF1 92 j 1-1,4	Variété précoce. Plante coureuse. Calibre de fruit homogène avec une forme plate à bombée. Couleur orange intense à peau lisse en très attrayante. Chair dense et uniforme. Rendement élevé avec une bonne conservation. Son goût reste typique du potimarron. Résistance aux virus des curcubitacées : ZYMV, WMV, PRSV. Potimarron en forme de figue, couleur orange vif et chair jaune	Variété précoce. Plante coureuse. Calibre de fruit homogène avec une forme plate à bombée. Couleur orange intense à peau lisse et riès attrayante. Chair dense et uniforme. Rendement élevé avec une bonne conservation. Son goût reste typique du potimarron. Résistance aux virus des curcubitacées : ZYMV, WMV, PRSV. Potimarron en forme de figue, couleur orange vif et chair jaune



Amoro F1



Flexi Kuri F1



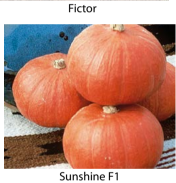


Orange Summer F1

VARIÉTÉ



CARACTÉRISTIQUES





RÉF

QTÉ MINI

MÂTURITÉ (JOURS) POIDS (kg)

	rotiiiiaiioii	FOLIMATION DIEG - COCORBITA MAXIMA - 25 g≈120 gm ou 1000 gm≈220 g							
Vp	BLUE BALLET	95	2	Peau lisse gris-bleutée. Forme de potimarron. Chair jaune orangée, non fibreuse.	10837B 😳	25 GN			
	DELICA F1	120	1,6-2	Large capacité d'adaptation aux différentes conditions de croissance. Fruit très doux avec bon goût. Peau vert foncé, épaisse chair jaune.	11170B 🍩	50 GN			
	NELSON F1	110	2,5-5	C. MAXIMA - Type Bleue de Hongrie, peu côtelée, de jolie couleur bleutée. Chair gustative. Plante compacte et fruits homogènes.	0267В 🝩	25 GN			
	SWEET MAMA F1	80	1,2	C. MAXIMA - Peu coureuse. Excellente tenue.	0607B 🍩	50 GN			









Nelson Fl

Sweet Mama F1

Courge Halloween - CUCURBITA PEPO

ATLANTIC GIANT	Dernier record du monde à 1226 kg en 2021! À vous de jouer : engrais, irrigation, pollinisation, beaucoup d'espace Maturité : 130 jours.	10641B 😳	10 GN
TERRAFIN F1	Variété très homogène et coureuse. Belle présentation commerciale. Tolérance : mildiou.	11978 🐓	50 GN
WARTY GOBLIN	La courge Warty Goblin est un fruit original, de couleur orange avec des verrues vertes. Récolte 100 jours après semis, ses fruits pèsent environ 4 à 8 kg.	11175 🐓	50 GN
RACER PLUS F1	Fruits très homogènes et denses, orange foncé. Belles côtes. Très productive, vigoureuse, non coureuse. 2 à 3 fruits par plante. Très précoce. Feuillage plus résistant que RACER.	0939B 😳	50 GN







Atlantic Giant

Terrafin F1





Racer F1

Warty Goblin

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** (sauf Small orange).

	VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI					
	Coloquinte à petits fruits								
	À PETITS FRUITS VARIÉS	Assortiment varié en formes, couleur, plus ou moins verruqueux de petits fruits entre 50 et 200 gr.	12186 🐓	25 GN					
%	FANCY WARTED MÉLANGE	Petits fruits verruqueux en mélange.	12189 🐓	25 GN					
	GRIFFES DU DIABLE	Ou Dix COMMANDEMENTS OU COURONNE D'EPINES. Fruits bicolores, multicolores ou striés, aplatis, munis d'angles pointus et recourbés.	11186 🐓	25 GN					
	PETIT TURBAN D'ALADDIN	C. MAXIMA. Bonnet turc orange foncé, strié de crème. Fruit jusqu'à 2 kg.	12188 🐓	25 GN					



À petits fruits variés



Fancy Warted mélange



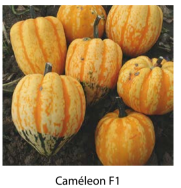
Griffes du diable



Petit turban d'Aladdin



VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI				
Coloquinte à petits fruits							
CAMELEON F1	Type Patidou, multicolore, vigoureuse et rustique. Très bonne conservation. Cycle de 105 jours.	11183 🐓	50 GN				
СНІСО	Formes verruqueuses, rondes et autres.	11205 🐓	25 GN				
GALAXY OF STAR	Joli mélange de fruits côtelés aplatis.	11178 🐓	25 GN				
GOBLIN EGGS	Variations autour des formes ovoïdes ou ampoulées.	10054 🐓	25 GN				
MEXICO	Joli mélange de fruits aplatis rayés.	11204 🖅	25 GN				
INDIAN MIX	Plante coureuse. Mélange original de fruits verruqueux, multicolore de 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				



PEPITO



Chico

Très beau mélange proche du type GALAXY.





11207 🐓

25 GN







QTÉ MINI

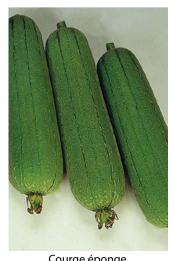
VARIÉTÉ CARACTÉRISTIQUES R	RÉF

Indian Mix

Coloquinte à gro	s fruits		
COURGE BOUTEILLE	CUCURBITA PEPO - Appellé aussi Pélerine ou GOURDE.	12192 🐓	25 GN
COBRA	Type POIRE À POUDRE vert foncé tâcheté blanc.	11187 🐓	25 GN
COURGE EPONGE	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 éponge

DUCRETTET

Courge comestible

CUCURBITA SP. - Semis à 20°C minimum - Obtention du plant en 3 à 4 semaines.

VARIÉ	TÉ	MATURITÉ (Jours)	POIDS (Kg)	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
Potir	ons et citr	rouilles				
BABY B	00	95	150	Potiron blanc côtelé. Bonne conservation et intérêt décoratif.	10608B 🍩	50 GN
JACK B	E LITTLE	100	0,25	C. PEPO. Potiron miniature, profondément tranché, orange vif. Se conserve jusqu'à 8 mois. Saveur parfumée, bien sucrée.	10631B 😳	25 GN
РОММ	E D'OR	80	0,5	C. PEPO - Appelé aussi Small Orange. Petit fruit rond lisse.	11209B 🝩	25 GN
SAM O	RANGE	90	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.	13196B 😳	50 GN
🗦 SAM BI	COLOR	90	0,5	Un concentré de fraicheur! Bonne production de fruits très uniformes.	13183B 😳	50 GN
SWEET	DUMPLING	100	0,7	C. PEPO. Appelé aussi PATIDOU. Courge bicolore crème et vert foncé, profondément côtelée. Chair jaune paille, fine, fondante, à saveur de noisette, se conserve plusieurs mois.	10629B 🍩	50 GN
Cour	ge à grain	es comes	tibles			
ВЕРРО	F1	110	4-5	C. PEPO - Produit des graines comestibles (sans tégument). Très productive. Utilisée pour l'huile en alimentation.	11193 🐓	50 GN









55

Baby Boo

Jack Be Little

Pomme d'or

Sweet Dumpling







Beppo F1

Sam Orange Sam Bicolor

	VARIÉTÉ	MÂTURITÉ (JOURS)	POIDS (Kg)	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI	
	Type Spaghetti - Grand intérêt pour l'alimentation sans gluten.						
(ORANGETTI F1	85	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.	0432B 🍩	25 GN	
	VEGETABLE SPAGHETTI	100	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.	10606B 😳	50 GN	



Orangetti F1



Vegetable spaghetti





	VARIÉTÉ	MATURITÉ (JOURS)	POIDS (Kg)	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
	Potirons et citrou	illes				
V p	SUCRINE DU BERRY	90	1,5	Variété traditionnelle. Plante coureuse. Fruit légèrement marbré, piriforme de 15 à 25 cm de long. Bonne conservation.	10391B 🝩	50 GN
	NELSON F1	110	2,5-5	C. MAXIMA - Type Bleue de Hongrie, peu côtelée, de jolie couleur bleutée. Chair gustative. Plante compacte et fruits homogènes.	0267B [©]	25 GN
%	LECKOR F1	95	1-1,5	Excellente qualité gustative, couleur interne attractive. Variété de type mini bleu de Hongrie, adaptée à la vente à la pièce vu son poids moyen. Conservation longue.	11298B 🍩	50 GN
Vp	DELICATA (BUSH)	100	0,8	C. PEPO - Fruit oblong, épiderme crème sillonné de vert foncé. Chair orange vif, excellente. Très uniforme et peu coureuse. Très belle sélection à plante compacte. Bonne tenue à l'oïdium.	10839B 🝩	25 GN
V p	COURGE D'EYSINE	120	5	C. MAXIMA - Vraie citrouille, écorce rose saumon avec excroissances grises. L'une des chairs les plus appréciées.	10596B 😳	25 GN
Vp	GIRAUMON TURBAN (OU BONNET TURC)	105	3	C. MAXIMA - Fruit de forme spéciale, variable, plus ou moins strié orange vif et crème, de 18 cm environ. Chair savoureuse, bonne conservation.	10615B 🝩	25 GN
*	MANOSK F1	120	6-8	Type Musquée de Provence. Gros fruits homogènes très charnus. Variété coureuse semi-précoce très productive. Bonne conservation après récolte. Résistances: IR: ZYMV/WMV/PRSV.	10087B	50 GN
Vp	MUSQUÉE DE PROVENCE	120	10	C. MOSCHATA - Fruit profondément côtelé, de couleur brun orangé, chair épaisse rouge orangé, extrêmement savoureuse. Excellente conservation.	10626B 🝩	50 GN
Vp	MELONNETTE JASPEE DE VENDEE	100	1-3	C. PEPO - Ressemblerait à un melon. Chair orangée gustative.	11211B 😳	25 GN
Vp	ROUGE VIF D'ETAMPES	115	10	C. MAXIMA - Gros fruit plat, côtelé, écorce rouge vif, chair jaune, épaisse.	10624B 🍩	50 GN
	SHIATSU F1	120	1,5-3	C.INTERSPÉCIFIQUE. Fruit foncé, marbré, côtélé à chair jaune d'excellente conservation.	11192 🐓	25 GN
Vp	TURBANTURC	105	1-5	Ou Giraumont. C. MAXIMA.	11210B 🝩	25 GN
Vp	VERT OLIVE	110	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 XIXème siècle et connue pour son goût.	0833B 🚳	25 GN
V p	WHITE FLAT BOER	100	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









Sucrine du Berry

Nelson F1

Leckor F1

Delicata









Courge d'Eysine

 ${\sf Giraumon\,Turban}$

Manosk F1

Musquée de Provence







Rouge vif d'Etampes











57

Vert olive White Flat Boer Turban turc

VARIÉTÉ	COULEUR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI				
Pâtissons - CUCURBITA PEPO - 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.								
BLANC	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.							
ORANGE*	Orange	Belle coloration jaune d'or orangé à maturité.	0536B 🝩	50 GN				
VERT ET JAUNE *	Vert et jaune	Très ornemental. Jaune strié de vert.	0568B 🝩	50 GN				

* variété à usage ornemental





Blanc Orange Vert et jaune

Crambe maritime

CRAMBE MARITIMA - 100 g pour 1000 plants

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

Le CRAMBE MARITIME ou CHOU MARIN est une plante qui se cultive sur le modèle de l'endive : obtention de jeunes pousses étiolées blanchies (buttage ou couverture) au stade 15-18 cm. Le CRAMBE MARITIME est riche en fibres végétales et se consomme cru en vinaigrette ou blanchi comme l'asperge. Culture sur 2 ans.



QTÉ MINI : 5 g





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.



Métulon

KIWANO

ou Concombre porte-corne ou concombre Cornu d'Afrique. Originaire du Kenya, cette plante coureuse ou grimpante produit en abondance des fruits épineux, vert 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.

O794B QTÉ MINI : 50 GN

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

SEMIS RÉCOLTE



Cresson

Germe en 48 h, culture facile. Goût poivré

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI						
				J	M	A M J	J	A S	0 N D
SPRINT	Saveur très aromatique et légèrement piquante. À température ambiante, on peut commencer à les cueillir dès le 6ème jour. Sprint est une variété particulièrement productive à grandes feuilles.	11952B 🍩	50 g		ŀ	H			
D'HIVER	BARBAREA VULGARIS - Appelé aussi herbe de la Sainte Barbe. Saveur proche du Cresson de Fontaine. Riche en vitamine C. Semis d'avril-septembre pour récolte d'hiver.	0337В 🍩	10 g						
						SEMIS			RÉCOLT







Sprint D'hiver

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 gratin ou en crème. Récolter les edamames verts comme les pois mange-tout et les cuire rapidement avec la gousse. Saupoudrer de sel à la fin. Manger les grains 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

QTÉ MINI: 0,25 kg



Echalote

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 35-50 mm, semer 18 000 graines. Semis direct en plein champ en mars-avril et récolte en août.





Cassandre F1 Conservor F1

	VARIÉTÉ	ARIÉTÉ CARACTÉRISTIQUES					
	CONSERVOR F1	ISERVOR F1 Très belle forme allongée. Belle couleur rosée cuivrée des écailles. Chair interne rosée. Très bonne conservation.					
(CASSANDRE F1	Végétation érigée de vigueur moyenne, très bonne tolérance aux maladies fongiques. Demi-longue, très belle présentation commerciale à tuniques épaisses de coloration brun cuivrée. De type P2.	13261 🐓	10 000 GP			

Echalion





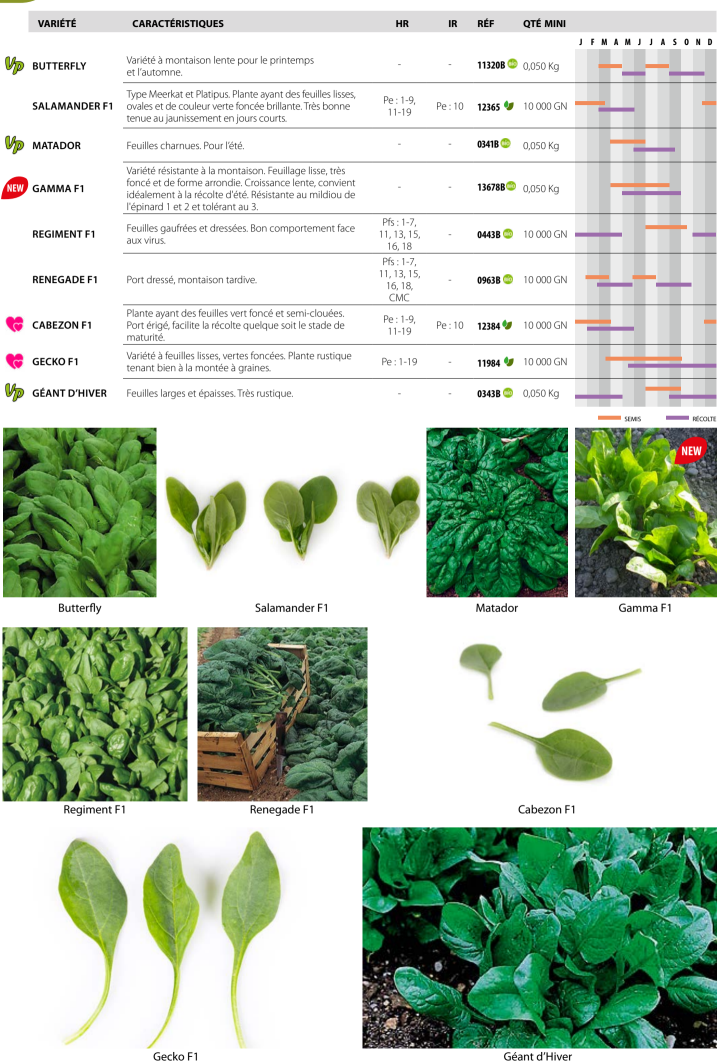
VARIÉ	TÉ FORME	PRÉCOCITÉ CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI				
FIGAR	o 🏓	Bulbe bien coloré cuivré. Bonne conservation.	11290B 🍩	5 000 GP			н	
ZEBRU	NE 🧳	ou CUISSE DE POULET DU POITOU. Collet assez fin, belle coloration rosée. Bonne tenue à la montée à graines et très productif. Conservation correcte.	0558B 🝩	2 500 GN				
					SEMIS	■ RÉCOLTE		CONC





Épinard

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.













61

Fino

Bellotto F1

Orion F1

Preludio F1









Solaris F1

Dragon F1

Castore F1

Leonardo F1

	VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI							
					J	F	M A	M J	J A	S) N D
	FINO	OU ZEFA FINE. Variété homogène, précoce pour toutes les cultures de saison.	0350B 😳	5 g			ľ		Ħ		
NEW	BELLOTTO F1	Le fenouil Bellotto est de très belle qualité en printemps, été ou automne. Variété précoce (cycle de 60-70 jours). Très beau bulbe blanc.	11352EPB	5 000 GEA			ŀ				
	ORION F1	Forme rond plat. Un peu plus tardif que RONDO.	9610B 😳	250 GN			-		H	H	
	PRELUDIO F1	Bulbe très dense (pas très gros), très blanc et très homogène. Bonne tolérance à la montaison et à la nécrose de bord de feuille. Cycle 70 jours.	0964B [©] 0964BE [©]	250 GN 500 GE							
	DRAGON F1	Plante avec une bonne tolérance à la montaison très élevée. Belle forme ronde et lisse. Idéal en plein été et début d'automne.	10092B 😳 10092BE 😳	500 GN 500 GE							
**	SOLARIS F1	Gros bulbe rond très blanc. Vigoureux et rustique.	0956B 😳	250 GN		i	ŀ		H	-	
	CASTORE F1	Variété vigoureuse avec des cannes robustes et un feuillage foncé. Pour culture d'automne-hiver en plein champ et sous abri.	12362BE	500 GE					F		
	LEONARDO F1	Variété d'automne tardive à cycle court. Bulbe rond et blanc. Très bonne tenue du bulbe pour une récolte prolongée en fin d'automne.	13214EPB 🍩	250 GE						-	
								SEMIS			RÉCOLTE

Lentille

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
FLORA	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.	12789 🐓	0,5 Kg
ANICIA	Variété de lentille verte marbré 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.	12962 🐓	0,5 Kg
ROSANA	Type corail, Rosana a une excellente saveur gustative et une belle présentation. Ne donne pas de jus noir à la cuisson.	12787 🐓	0,5 Kg









Fève et autres grosses graines

Fève - 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)



	Semis	Récolte
Direct plein champ	février-avril	juin-mi juillet
	ou octobre-novembre*	ou avril-fin mai

	VARIÉTÉ	PMG	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
	D'AGUADULCE À TRÈS LONGUE COSSE	1 500	Semis d'automne en régions méridionales, longues cosses à grains blancs au stade de récolte gousse fraîche. Très grosses graines brunes.	0356B 🍩	0,5 Kg
**	EXPRESS	1 100	Mi-précoce. Longues cosses, vert foncé. Graines blanches tournant brunes à la cuisson. Plante solide et vigoureuse.	0903B 😳	0,5 Kg
	RATIO	1 300	Variété plus précoce que Express de 10 jours. Plante bien ramifiée et bien droite.	11405B 🝩	0,5 Kg
	BUFFALO	BUFFALO 1 600 Variété très précoce, gousses longues de 19 cm environ avec 4 – 5 grosses graines. Très bonne nouaison. Très fort potentiel de rendement.			0,5 Kg
6	WITKIEM	1 200	Variété très précoce. Grain assez gros et large. Très belle gousse de 4 à 6 grains.	11404B 🝩	0,5 Kg



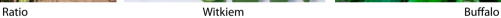




D'Aguadulce



Express



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.

Quinoa

CHENOPODIUM QUINOA

10kg/ha - 80 plants/m² 50 cm entre rangs (160 graines/ml). Semis en février-mars, récolte en septembre.

TITICACA

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. Blanchiment avant consommation pour enlever l'amertume.



VIKINGA

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



QTÉ MINI: 0,25 Kg



Titicaca



Vikinga

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!

QTÉ MINI: 0,25 Kg

0168B 😳



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





LES POTAGÈRES

Haricot à rames mangetout - PHASEOLUS VULGARIS - 3 kg/1000 m2 - 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 noir germent mieux en sol frais que les grains blanc.

HR: BCMV - Virus de la mosaïque commune (ou virus 1)
Cl - Colletotrichum lindemuthianum (Anthracnose du haricot)

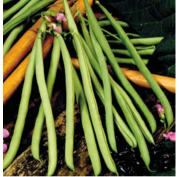
IR: Psp - Pseudomonas savastanoi pv. phaseolica (graisse du haricot)



		GOUSSE						
VARIÉTÉ	SECTION	COUL.	LONG. (cm)	GRAIN	HR/IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MIN
Haricot ver	t rond							
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.	0447B 🥯	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.	0365B 🝩	100 GN
COBRA	ronde	vert	20	noir	BCMV, CI	Bonne coloration. Bonne accroche.	0381B 🝩	100 GN
NECKARKÖNIG	IN ronde	vert	26-28	noir	BCMV	Variété ancienne et rustique.	11444B 🥯	100 GN
Haricot de	couleur et	/ou plat						
MONTE GUSTO	ronde / ja	ronde / jaune d'or		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.	0913B 😳	100 GN
MELISSA	ronde ova	ale / violet	24-26	blanc	BCMV	Variété à longue cosse, très belle couleur violette. D'une excellente qualité gustative. Perd sa couleur à la cuisson.	12966 🐓	100 GN
BLAUHILDE	ronde /	pourpre	25-27	beige	BCMV	Gousse violette gustative. Plante vigoureuse et productive.	11446B 🍩	100 GN
NECKARGOLD	ronde ,	/ jaune	23-25	blanc	-	Haricot à rames mangetout à gousses jaunes. Type Merveille de Venise, à grain blanc. Pour abri.	11445B 🍩	100 GN
LIMKA	plat /	/ vert →	22-24	blanc	BCMV	Coloré. Rustique et productif.	0779B 🝩	100 GN
VITALIS	plat /	/ vert	20-22	blanc	BCMV	Belle coloration. Pour serre ou plein champ.	11442B 🝩	100 GN











DUCRETTET







Monte gusto





Melissa Neckargold Limka Vitalis

Haricot nain filet mangetout

			GOUSSE						
	VARIÉTÉ	SECTION	COUL.	LONG. (cm)	GRAIN	HR/IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
	Haricot nain de diversification								
(STENTOR	ronde / ja	une vif	15-17	noir	BCMV, Cl	Récolte longue. Port aéré semi dressé. Calibre : très fin.	11420B 😳	1 000 GN
	CRESO	ronde / pourpre		15-18	blanc	BCMV, Cl	Très belle gousse jaune vif, droite et charnue. Très productive. Gros calibre.	12363B 😳	500 GN
	BLUEVETTA			14-15	brun	-	Belle coloration violette. Gousse assez au-dessus du feuillage pour une récolte facile. La coloration se perd à la cuisson.	11460 🐓	0,250 Kg
	CAPITANO	plat / ja	une	15	blanc	-	Haricot beurre plat. Plante vigoureuse et productive.	0395B 🝩	500 GN
	NASSAU plat / vert		16	blanc	BCMV, CI, Ps	Variété rustique. Bonne productivité et belle qualité de gousse.	0403B 😳	500 GN	
	PURPLE QUEEN	ronde / po	ourpre	16	brun	-	Plante productive avec des gousses longues, sans fil et tendres. Perd sa couleur après la cuisson et devient vert.	11466B 🍩	0,250 Kg





Bluevetta









Purple Queen Creso

	VARIÉTÉ	SECTION	COUL.	(cm)	CALIBRE	GRAIN	HR/IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
	Haricot v	ert nair	n récolte	machi	ine -XF : Ex	tra 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.	0800B 😳	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.	11436B 😳	5 000 GN
	FARADAY	ronde	vert	13-14	80% TF 20% F	marron	HR:BCMV, CI,Ps	Fin. Productif et régulier.	11448B 🍩	5 000 GN













Ampère



Dior Faraday **DUCRETTET**

LES POTAGÈRES

HR: BCMV - Virus de la mosaïque commune (ou virus 1) CI - Colletotrichum lindemuthianum (Anthracnose du haricot)

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



		GOUSSE			GOUSSE						
	VARIÉTÉ	SECTION	COUL.	LONG.	CALIBRE (mm)	GRAIN	HR/IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI	
				tout -	Ces variétés	ont les q	ualités d'un	filet par leur saveur et d'un mangetout par leur tenue.			
	Certains les appeller PONGO	nt "hybrides ronde	vert foncé brillant	15-17	très fin 7-8	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.	0791B 🝩	1 000 GN	
	GALION	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.	0402 🐓	1 000 GN	
	ARGUS	ronde	vert moyen	15-18	fin	brun	BCMV, CI	Gousse fine et charnue, d'excellente qualité proche d'un filet.	0392 🐓	1 000 GN	
	PRIMEL	ronde	vert	16-17	fin:8	brun	BCMV, CI	Gousse très charnue. Très productif pour culture de saison et d'arrière-saison.	0384 🐓	0,250 Kg	
%	SOLIMAN	ronde	vert	16-18	fin : 8	brun	BCMV,CI	Le haricot SOLIMAN présente une gousse vert foncé très charnue de 16 à 18 cm.	11427B 🍩	1 000 GN	
	CALYPSO	ronde	vert	17-19	très fin	brun marbré	BCMV, CI	Gousse droite et charnue. Bonne qualité gustative. Bon comportement à la chaleur. Récolte groupée.	0400 🐓	0,250 Kg	
	DELINEL	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.	0410 🐓	0,250 Kg	
BÍO	DAVIS	ronde	vert	16-18	fin	blanc marbré	BCMV, CI	Gousse d'un vert très attractif. Très uniforme et très fin. Productif. Port bien droit.	11451B 🍩	1 000 GN	
	GOURMANDEL	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.	0395	0,250 Kg	
	CUPIDON	ronde	vert	17-19	très fin fin	brun- beige	BCMV, C	Filet sans fil à grain marbré brun-beige. Gousse fine et longue. Plante vigoureuse.	0400B 😳	0,250 Kg	
	MAXI	ronde	vert foncé	15-16	fin à mi-fin	marron	-	Plante rustique, bien érigée. Port de plante à gousses dégagées au-dessus du feuillage (type Declivis) facilitant la récolte. Très précoce.	0315B 🐵	0,250 Kg	
	Pongo				Galion			Argus Sol	iman		

Gourmandel

Cupidon

Delinel

Maxi

Davis



CALIBRE (mm) VARIÉTÉ CARACTÉRISTIQUES COUL. PMG RÉF QTÉ MINI

À écosser à rame - Pour consommation en grain frais ou sec. Le type Coco est aussi utilisable en mangetout, au stade précoce; ses grains sont ronds ou oblongs.

MAÏS (TARBAIS)	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.	blanc	18-25	580	0721 🐓	0,500 Kg
COCO BLANC À RAMES	ou GROS SOPHIE. Type précoce connu dans le Midi. Gousses vertes et grains blancs. Productif. Résistance BCMV. Rond.	blanc	9-14	520	0405 🐓	0,250 Kg
BINGO	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.	marbré rouge vif	15-18	720	0802 🐓	0,250 Kg







Bingo Maïs (Tarbais) Coco blanc à rames

CALIBRE (mm) VARIÉTÉ **CARACTÉRISTIQUES** COUL. PMG RÉF QTÉ MINI

crème marbré

Nain à écosser - 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.

TINTORETTO	Amélioration de BIG BORLOTTO. Gousse droite de 16-18 cm.	crème marbré rouge	12-18	750	11461 🐓	0,250 Kg
MERCATO	Plante vigoureuse au port érigé, uniforme et tolérante à la chaleur. Variété nain moucheté de rouge et beige, très belle cosses uniformes. De 6 à 8 graines à chaque gousse.	crème moucheté de rouge	12-18	630	11437B	0,250 Kg
FLAMBO	Belle amélioration de BIG BORLOTTO. Gousse blanc-crème marbrée de rouge, longue et large. Grain blanc à peau fine. Excellente saveur. Semer environ 150 Kg / ha. Résistance BCMV.	crème marbré rouge	12-18	600	11449 🐓	1 000 GN
BORLOTTO	Joli grain marbré. Résistance BCMV.	crème marbré rouge	12-18	600	0401B 😳	0,250 Kg
SOISSY	Très belle amélioration à partir des types de SOISSONS et Mogette de PONT L'ABBE. Gros grain et longue gousse assurant la productivité. Végétation vigoureuse. Résistance BCMV.	blanc légèrement veiné	18-20	600	10397 🐓	250 GN
HIDALGO	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. HR : BCMV, Cl.	blanc	10-14	600	0919 🐓	0,250 Kg
LINEX	Une référence dans le type lingot. Précocité 95 j en 1/2 sec - 105 jours en sec. HR : BCMV, Cl.	blanc	8-14	600	11450 🐓	0,250 Kg
LINGOT	Grain blanc de type coco.	blanc	8-14	450	0117B 😳	0,250 Kg
CANADIAN WONDER	ou DARK RED KIDNEY. Flageolet rouge. Plante vigoureuse. Cosses droites vertes. Grosses graines rouges. La variété pour le chili con carne.	rouge	15-20	480	0694B 😳	0,250 Kg
COCO BLANC PRÉCOCE	Très hâtif, compact. Cosses plates, larges et vertes. Grain rond et allongé.	blanc	8-14	400	0398B 🝩	0,500 Kg

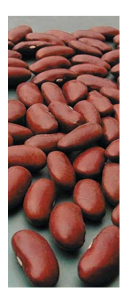


Flambo











Canadian wonder

Coco blanc précoce

LES POTAGÈRES

Les jeunes pousses

Autres suggestions: (voir les chapitres correspondants). Baselle, betterave BULL'S BLOOD, bissap, brede mafane, cerfeuil, chicorée sauvage, choux asiatiques (Tah Tsaï, Mibuna, Mizuna,...) chrysanthème, cresson, épinard vert ou rouge, laitue, mâche, perilla, pimprenelle, poirée (dont Red Chard). Il faut compter environ 15 à 20000 graines/m² 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	Semblabe à la variété verte, mais avec un attrait plus distractif.	0444 🐓	5 g	
ROUGE BURLAT	Toute la fraîcheur de la couleur. Belle sélection à croissance rapide.	0038	5 g	
				orang program



À feuille bicolore



Rouge Burlat

Arroche

ATRIPLEX HORTENSIS - 50 g par are.

ROUGE

Plante annuelle au magnifique feuillage rouge. Les jeunes pousses sont utilisées en mélange de salades, et les feuilles plus âgées comme des épinards. Culture facile en climat tempéré.



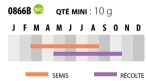


Betterave

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

BULL'S BLOOD

Feuillage uniformément carmin foncé, très ornemental, qui rend cette betterave incontournable pour les jeunes pousses.





Chou chinois

B. CAMPESTRIS NARINOSA OU B. SINENSIS ROSULARIS. - 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 0	N D
TAH TSAÏ OU TAT TSOÏ OU ROSULAIRE	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 salade de jeunes pousses (ou cuit).	0227В 🝩	10 g							•
TATRED	Port dressé. Feuilles rouges à pétales verts. Très sain.	10160 🐓	5 g			Н	÷		L	
TATVER	Port érigé. Jolies feuilles bien rondes.	10161 🐓	5 g							
							SEMIS			RÉCOLTE



Tatred

Tah Tsaï





VARIÉTÉ **CARACTÉRISTIQUES** QTÉ MINI Chou chinois Mizuna - BRASSICA CAMPESTRIS JAPONICA OU BRASSICA PEKINENSIS.

MIZUMA CARDINAL Belle coloration pourpre des pétioles.

0445 🐓 5 g

Feuillage laciné, à consommer en salade. Sert de base au **MIZUMA PRIM** mesclun japonais. Récolte de printemps ou d'automne. Bonne tolérance au froid.

0757B 😳 10 g





Mizuna Cardinale

Mizuna Prim

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI	
Chou chinoi	s divers			J F M A M J J A S O N D
HON TSAÏ TAÏ	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	
KAILAAN	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 poêlée ou cuit à la vapeur, saveur très fine proche de l'asperge.	0414 🐓	5 g	
KALINKA	Beau feuillage en feuille de chêne dans les tons pastels.	0042 🐓	5 g	-







Hon Tsaï Taï Kailaan Kalinka

Chrysanthème

CHRYSANTHEMUM CORONARIUM

(mâche chinoise, garland) - 5 g pour 1000 plants.

À FEUILLES DÉCOUPÉES

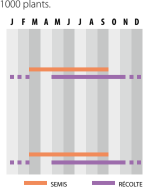
Plante aromatique, utilisée cuite ou en soupe, à pousse rapide. Feuilles épaisses et larges, vert foncé. Repousses latérales. La "mâche chinoise" à consommer cuite ou crue.

0827 🐓 **QTÉ MINI** : 5 g

À FEUILLES RONDES

Appelé aussi SHUNGIKU. Variété à feuilles rondes.

0828 🐓 **QTÉ MINI** : 5 g







À feuilles découpées

À feuilles rondes



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 pépinière.

0415 🖤

QTÉ MINI : 25 g





Komatsuna

BRASSICA RAPA VAR. PERUIRRIDIS - 75 g pour 1000 plants. 1000 à 2000 plants par are.

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

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



69

Ficoïde glaciale

MESEMBRYANTHEMUM CRYSTALLINUM - 1 g pour 1 000 plants

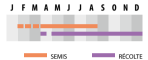
- 1000 plants par are.

GLACIALE

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

0358

oté mini : 1 a





Laitue

	VARIÉTÉ	TYPE	HR/IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI	
							J F M A M J J A S O N D
NEW	CALAFLOR (937)	Batavia verte	HR : Bl:29-41, Nr:0 ; IR : Fol:1	Batavia blonde, bien découpée. Feuille épaisse.	13651B	5 000 GN	
	DIABLOTIN	Batavia rouge	HR: Bl: 29-41EU	Feuilles de couleur bien vive. Belle présentation.	10098B 🍩	5 000 GN	
	ALECTO	Lollo rouge	HR : Bl: 29-41EU ; IR : LMV:1	Feuilles rondes, volumineuses et frisottées.	12950B 😳	5 000 GN	
	OAKING	Feuille de chêne verte	HR: Bl: 29-41EU, Nr:0 ; IR : LMV: 1	Feuilles courtes, érigées et épaisses, bien découpées. Belle couleur vert brillant.	10123B 😳	5 000 GN	
NEW	DIGITALE (939)	Feuille de chêne rouge	HR: Bl:29-41EU, Nr:0, TBSV; IR: LMV:1	Variété avec une belle couleur rouge intense.	13649B 🍩	5 000 GN	
	MÉLANGE LAITUE	Mélange	HR: Bl: 29-41EU	Mélange des 5 variétés avec une légère dominance de rouge.	10125B 🍩	10 000 GN	
							SEMIS RÉCOLTE



Calaflor (937)



Alecto



Diablotin



Oaking



Digitale (939)



LES POTAGÈRES



Mesclun/Mix

Le Mesclun est un mélange de jeunes pousses de salades (7 à 14 sortes différentes), jamais pommées. À récolter 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.

MÉLANGE ASIA

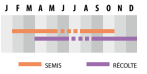
Assemblage de différentes variétés de jeunes pousses (Pak-Choï, Poirée, Moutarde et Chou Chinois), ce mélange apporte une note de saveur épicée.

10127В Ф **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 9 QTÉ MINI : 10 g





Mélange Asia



Misticanza

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.

O742B O QTÉ MINI : 1 g

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

SEMIS RÉCOLTE



Moutarde

BRASSICA RAPA JUNCEA - 10 g pour 1000 plants.

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI							
				JI	M	A 1	IJ	J A	S 0	N D
GOLDEN FRILLS	Moutarde au feuillage à bord frisé. Saveur légèrement amère. Excellent cuit en épinard ou cru en salade et mesclun (jeunes feuilles).	11535B 😳	10 g		÷	-	÷	+		
PURPLE FRILLS	Variété un peu plus découpée que METIS.	11534B 🍩	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.	0989B 🝩	10 g			_				
ROUGE METIS	Tiges vertes et jolis pétioles rouges découpés.	0040B 🍩	10 g		=					
ROUGE RUBIS	Feuilles finement découpées mariant vert et rouge rubis.	0040 🐓	10 g							
							EMIS			RÉCOLTE



Purple Frills









LES POTAGÈRES ***DUCRETTET**

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.

0591B 😳

QTÉ MINI : 5 g





Corne de cerf



Claytone de Cuba

Pourpier

Semis Claytone de Cuba: août à avril; 2000 graines au gramme environ **Doré:** mars à août ; 3000 graines au gramme environ

CLAYTONE DE CUBA

Pourpier d'hiver. Plante annuelle de culture facile. Récolte toute la saison jusqu'en hiver sous abri. Semis-récolte 50 à 90 j.

0733B

QTÉ MINI: 5 q

Roquette

ROQUETTE CULTIVÉE - ERUCA SATIVA (ARUGULA VESICARIA - 1 g \approx 400 graines. Roquette sauvage - DIPLOTAXIS ERUCOÏDES (RUCOLA SYLVATICA) - 1 g \approx 4000 graines.

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI				
				J F M	A M J	J A S	0 N I
CULTIVÉE	Feuilles vert foncé peu dentelées, à récolter jeunes pour consommer en salade. Culture de printemps et d'automne.	0722B 🝩	10 g		-		Н
CULTIVÉE LUNEL	Très belle sélection de roquette cultivée, à pousse plus rapide. Feuillage plus lobé que celui de la roquette commune; il ressemble au type sauvage.	0795 🐓	25 g		-	H	H
SAUVAGE	Feuilles droites, vert foncé, à saveur très prononcée. À couper régulièrement. Bonne tolérance à la chaleur.	0768B 🝩	5 g				
					CENTIC		pŕcou



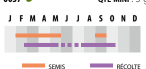
Cultivée Lunel Sauvage

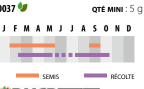
Rumex sanguineus

RUMEX SANGUINEUS - 1 g \approx 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.





TETRAGONIA TETRAGONOIDES

Tétragone

- 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.

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

0646B 🍩

QTÉ MINI : 10 g







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 BI: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	ВІ	Bremia lactucae
Corky root	Ss	Sphingomonas suberifaciens
Puceron des racines	Pb	Pemphigus bursarius

Laitue



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

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

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 Nasanovia ribisnigri biotype 0

Pb: puceron des racines (Pemphigus bursarius)

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

Laitue d'abri

	VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	HR	IR	RÉF	QTÉ MINI					SEM	IS		
	Laitue poi	mmé d'abri					J	A	s o	N	D J	F	M A	M J
NEW	GAMBETTA	Variété de type semi-pommée. Dessous toujours très bien équilibré. Très bonne tenue à la nécrose externe.	Bl:29-41EU; Nr:0	Fol:4	13770BE	250 GE								
NEW	CANEIRA	Très bel équilibre de pomme. Joli dessous fermé. Bonne attente au champ.	BI29-40EU ; Nr:0 ; TBSV	-	13128BE@	250 GE			-	-		1		
NEW	BRETZEL	Belle plante équilibrée. Très belle qualité de dessous. Bonne capacité d'attente au champ. Pomme semi-fermée.	Bl:29-41EU; Nr:0	-	13737BE 🍩	250 GE				-				
	Laitue poi	mmé rouge d'abri												
	GILMORE	Jolie coloration rouge soutenu sur toute la saison. Plante équilibrée.	Bl:29-37, 39-41EU	-	11773BE 🍩	250 GE								
											NODD			SUD



Gambetta







Caneira **Bretzel** Gilmore





Nolanie

Marinski





Belesai

Jezero





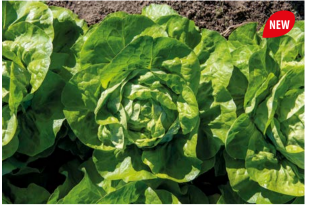
Tregoney

NORD

	VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	HR	IR	RÉF	QTÉ MINI			SEMIS			
	Batavia d	l'abri					JAS	0 N	D J	F M	A M	J
	NOLANIE	Excellente tenue à la montaison. La laitue Nolanie a une large fenêtre de récolte. Elle garde une bonne qualité durant toute sa croissance. Dessous arrondi et souple assurant une bonne tenue à la manipulation.	Bl:29-41EU ; Nr:0	-	11769BE 🝩	250 GE	=					
	FEREGA	Remarquable par sa couleur et sa souplesse d'utilisation. Dessous fermé et très sain. Plante équilibrée, non cassante, facile à manipuler. Bonne croissance en conditions froides.	Bl:29-41EU ;TBSV	Fol:4	11774BE	250 GE	-					
	MARINSKI	Batavia rouge de plein champ ou d'abri. Bon remplissage et facile à récolter.	Bl:29-36,38-41EU; Nr:0	Fol:4	11796BE 🝩	250 GE						
	Feuille d	e chêne d'abri rouge										
NEW	BELESAI	Variété offrant à la fois couleur et volume sur l'ensemble de son créneau. Très bon comportement aux virus du big vein et de la tâche orangée. Récolte possible tard en saison grâce à un bon comportement à la nécrose externe	Bl:29-41EU ; Nr:0 ; Fol:4	-	13734BE@	250 GE	H			•		
	Feuille d	e chêne d'abri verte										
NEW	JEZERO	Plante volumineuse et lourde. Bonne attente au champ grâce à un cœur jamais trop dense	BI:29-41EU; Nr:0	Fol:4	13642BE	250 GE	Н		H			
	Sucrine o	d'abri										
	TREGONEY	Sucrine verte et uniforme. Plante compacte et très attractive. Plante compacte et très attractive.	Bl:29-36, 38-41 EU ; Nr:0 ; Fol:4	-	11653BE 🝩	250 GE		=	÷			
	Rougette	e d'abri										
	CAVALE	Type rougette. Feuilles brillantes de belle coloration, même en conditions difficiles et froides. Joli dessous conique conférant une facilité de coupe. Très grande souplesse d'utilisation.	Bl:29-39EU ; Nr:0	-	13199BE 🍩	250 GE	=					

Laitue de plein champ

LACTUCA SATIVA





Aferdita

Abellina



Merveille des 4 saisons



Transpero





HR



SEMIS

Miaka

CARACTÉRISTIQUES

VARIÉTÉ

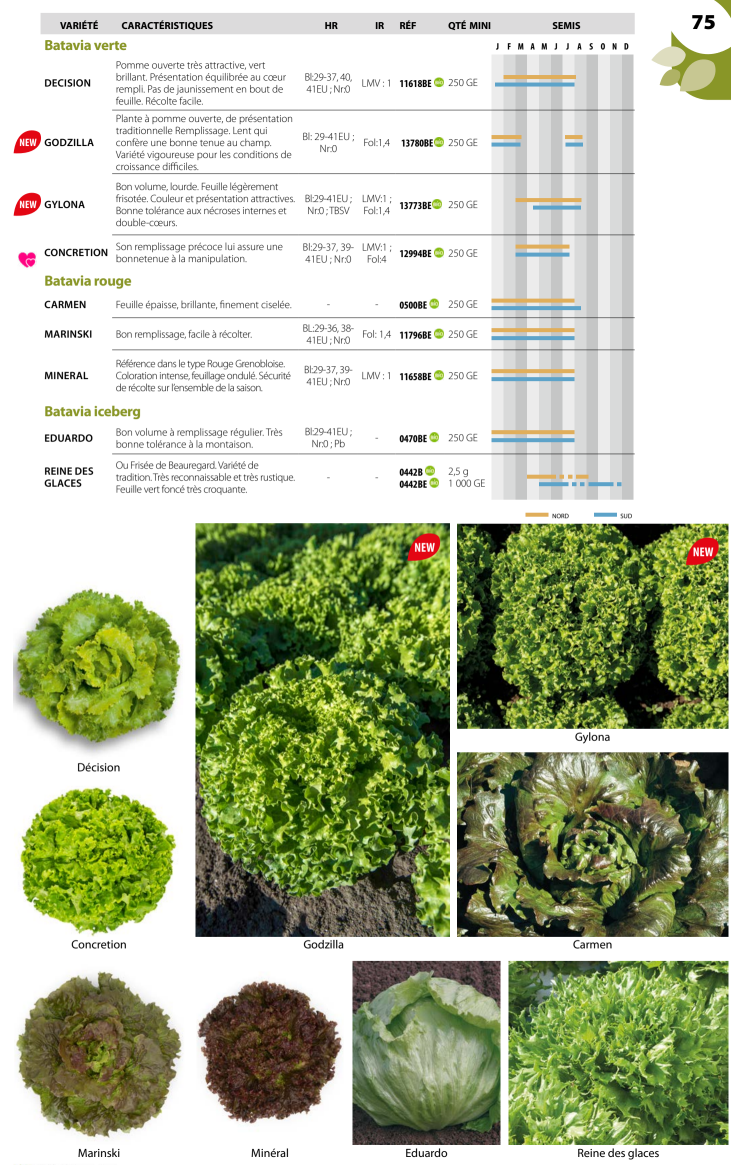
Merveille d'hiver Valdor

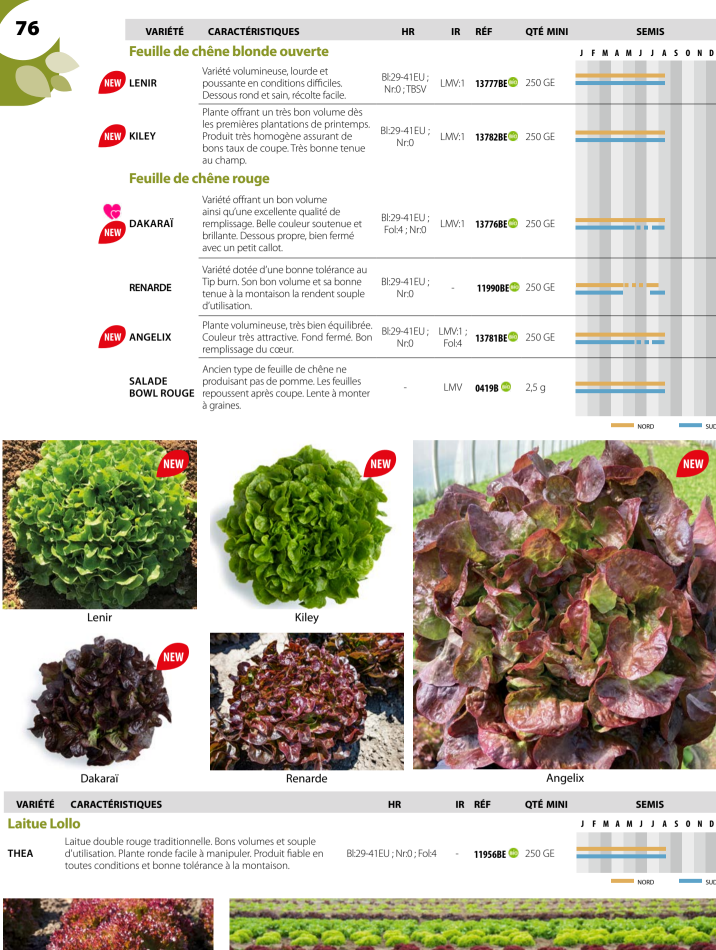
QTÉ MINI

RÉF

IR

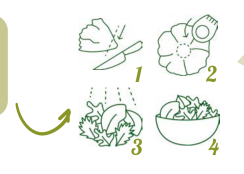
	Laitue pom	mée verte					J F M A M J J A S O N D
NEW	AFERDITA	Variété de bon volume à feuilles épaisses. Port érigé. Bel équilibre de plante. Bonne attente au champ. Apprécie les sols lourds.	BI:29-41EU ; Nr:0	LMV:1	13775BE 😳	250 GE	
NEW	TRANSPERO	Couleur vert moyen. Plante pommée au remplissage précoce. Beau dessous rond aux fines côtes.	Bl:29-41 ; Fo:4 ; Nr:0	LMV : 1	13476BE 🍩	250 GE	
NEW	ABELLINA	Plante à la présentation très attractive. Produit offrant une pommaison 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	13774BE©	250 GE	-
	Laitue pom	mée rouge					
NEW	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.	BI:29-41EU ; Nr0	LMV:1	13772BE	250 GE	•••
	MERVEILLE DES 4 SAISONS	Laitue à grosses pommes, feuilles largement teintées de rouge brun.	-	-	0446B 😳	2,5 g	
	Laitue pom	mée d'hiver					
	MERVEILLE D'HIVER	Très rustique. Grosse pomme dense.	-	-	0456B 😳	2,5 g	_
	VALDOR	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 régions.	-	-	11255BE 🝩	250 GE	_
							NODD SUD





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.



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



Hawking



Kalat



Expertise







Cousteau

Tralex

Xem

Salanova









VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	HR	IR	RÉF	QTÉ MINI					SEN	ИIS			
Laitue grass	se verte (ou sucrine)					J	F I	M A	м	J	J A	s	0	N D
ELIZIUM	Très bonne tolérance à la montaison. Belle qualité de cœur. Sucrine de couleur soutenue avec un bon comportement à chaud.	Bl: 29-36EU ; Fol:1 ; Nr: 0 ; Pb ;TBSV	LMV:1	12948BE 🥯	250 GE									
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	13779BE 🝩	250 GE									
SUCRINE	Laitue grasse classique. Graines nues.	-	-	0190B 😳	2,5 g									
Laitue grass	se rouge (ou rougette)													
ANTAINE	Type Rougette de Montpellier. Pomme d'un bon volume avec une couleur rouge bien soutenue.	Bl:29-41EU ; Nr:0	LMV:1	11642BE 🍩	250 GE			H						
Laitue roma	aine													
ADICAMP	Grande romaine remarquable par sa présentation. Plante robuste, très bien équilibrée. Très bonne tolérance aux nécroses internes. Pour le frais et le cœur de romaine.	Bl:29-39EU ; Nr:0 ; Pb ; TBSV	Ss	13742BE 🍩	250 GE						-			
XALBADORA	Mini romaine (ou sucrine haute) à joli cœur jaune, bien fermé. Côtes fines. Remplissage précoce. Tolérance à la nécrose sèche.	Bl:16-32EU ; Nr:0 ; TBSV	LMV:1	11659BE 🍩	250 GE									-
										NOR	D			SUD



Elizium



Ketale



Antaine







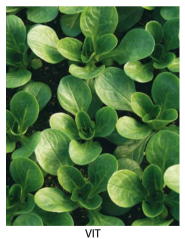
VALERIANELLA LOCUSTA - Petite graine : PMG : 2 à 2,2 g - 65 à 85 g ou 60 à 100 000 graines par are. Grosse graine : 120 g ou 50 à 90 000 graines par are. Pour une germination optimale, éviter les températures au delà de 22°C. Appelé aussi DOUCETTE ou SALADE de BLÉ ou RAMPON selon les régions.



VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI		
Mâche type vert	te de Cambrai			J F M A M J	J A S O I
GALA	Précoce, compacte et vigoureuse. Feuillage vert foncé, rond, à port ouvert.	10494BK 🍩	25 000 GN		=
KLARA	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.	11805BK 🝩	25 000 GN		-
ТКОРНУ	La mâche TROPHY est complémentaire de Gala pour périodes froides grâce à sa vigueur et sa puissance végétative. Très productive et très beau résultat. Les feuilles sont plus larges.	0480 🐓	25 000 GN		
VERTE DE CAMBRAI	Un grand classique en rosette à feuilles rondes.	0476B 😳	25 g		_
VIT	Pousse vite et est productive. Feuille ronde.	0464B 😳	10 000 GP		
Autres types					
À GROSSE GRAINE	À feuille allongée et érigée. Rosette bien fournie. Goût typé apprécié des connaisseurs.	0471B 🝩	25 g		
BAVAL	Type à grosses graines de bonne tenue au froid.	0476 🐓	25 g		
				SEMIS	RÉ









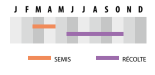


Margose

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.







Mais

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℃.

	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)

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 Mosaïc Virus)

Pst : Flétrissement bactérien (Pantoea stewartii) Cg: Anthracnose (Colletotrichum graminicola)

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.

	VARIÉTÉ	TYPE	COUL.	LONG.	NB RANG	CYCLE (JOURS)	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
0.4	Maïs doux								
NEW	SAT 115	SE	jaune	17-21 cm	16	100	Amélioration de la sélection Tramunt. Epis bien cylindrique et homogène. Plante vigoureuse.	13755B 🝩	1 000 GN
V _p	DAMAUN	SE	jaune	20 cm	16	95	Variété extra douce et précoce (environ 95 jours).	0986В 😳	50 g
V p	GOLDEN BANTAM	SE	jaune	20 cm	16	105	Variété traditionnelle à grains jaune et de bonne qualité gustative.	0394B 🍩	50 g
(IMPERIAL SWEET F1	Sh2	jaune	23 cm	16	72	Très bel épi régulier. Bonne qualité gustative.	11832 🐓	1 000 GN
**	VISION F1	Gourmet	jaune	20 cm	18	77	Le TOP du goût !	11835 💆	1 000 GN
	ARTIC SWEET F1	Gourmet	blanc	19 cm	16	66	Très précoce et vigueur dès le démarrage.	11836 🐓	1 000 GN
	Condiment								
Up	MINIGOLD	Variété mini	adaptée à	la conservat	ion. Épi 1	fin. Tardif		10453 🐓	1 000 GN
	Pop-corn								
	AP 4507 F1	productive.	Qualité gus	tative excel	lente. Cu	lture ide	WVT) 40 cm3/g. Variété précoce, extrêmement ntique au maïs doux. ine au moins avant utilisation.	10749 🐓	1 000 GN









Damaun

Golden Bantam

Imperial Sweet F1









Vision F1 Artic Sweet F1

Minigold

AP 4507 F1

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

Haute Résistance (HR)

Ag: Aphis gosipii - 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





Edgar F1



Stellio F1



81

Jenga F1





Makeba F1

VARIÉTÉ **CARACTÉRISTIQUES** RÉF QTÉ MINI Melon charentais écrit J F M A M J J A S O N D Bon potentiel de rendement, bonne vigueur de plante, faible sensibilité à la grille physiologique. Fruit très écrit tout au long de la saison. Fruit homogène en calibre CANDILO F1 13768B 50 GN et én forme (calibre 12). Bonne qualité interne du fruit et bonne conservation. HR: Fom: 0,1,2; IR: Gc:1; Px:1,2,5; Ag Variété précoce et vigoureuse. Naturellement résistant (IR) à l'oïdium et aux pucerons. Grande adaptabilité aux différents climats et sols. HR : Fom : 0, 1, 2 ; IR : Gc : 1 ; Px : 1, 2, 5 ; Ag **EDGAR F1** 13362B 🚳 50 GN Présentation remarquable. Bon potentiel de calibre et rendement élevé. STELLIO F1 **10192B** 😳 50 GN HR: Fom:0,1,2; IR: Gc:1; Px:1,2,5; Ag. Concentre tous les arômes du Charentais. Système racinaire puissant. JENGA F1 0752B 🚳 50 GN HR: Fom:0,1,2; IR: Gc:1; Px:1,2,5. Variété de melon charentais, écrit, très homogène et vigoureuse. Excellente MAKEBA F1 **13648B** 50 GN conservation; fruit bien tranché. Très belle couleur. HR: Fom:0,1,2; IR: Px:1,2,5; Ag. Bon potentiel de production. Peu de déchets. Chair croquante et juteuse. TONGA F1 11865B 🚳 50 GN Arômes intenses. HR: Fom:0,1,2; IR: Gc:1; Px:1,2,5,3-5; Ag. **11856B** 😳 50 GN SIVAN F1 Variété rustique bien adaptée à la production de plants amateurs.





Sunlight F1 Costibel F1

	VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	HR	IR	RÉF	QTÉ MINI	
	Melon char	entais lisse					J F M A M J J A S O N D
NEW	COSTIBEL F1	Variété attractive à la plante vigoureuse, avec un taux de nouaison élevé et un bon potentiel de rendement. Fruits à la chair orange intense, d'un aspect lisse et côtelé avec une robe vert pâle. Texture de chair ferme et fondante. Belle intensité aromatique aux notes musquées.	Fom:0,1	Px :1,2,5,Ag	11958B 🝩	50 GN	+ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$
	SUNLIGHT F1	Excellente qualité gustative. Belle présentation, chair très colorée.	Fom 0, 1, 2	Gc, Ag, Px:1, 2, 5	0752 🐓	50 GN	

SEMIS



	VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI									
	Melon de	diversification			J	F	M A	М	J J	A	s c	N	
Vp	ANANAS	Écorce jaune et brodée à maturité. Traditionnel au Moyen-Orient.	0933 🐓	5 g			t	i		-			
	DUCRAL F1	Type JAUNE CANARI. Précoce. Bonne fructification, très régulier.	11857 🐓	50 GN			-	H	-				
	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.	11864B 🐠	50 GN			-		-				
P	JAUNE CANARI 2	Jaune ovale un peu ridé. 1,2 à 1.8 kg.	10483B 😳	50 GN				H					
	MASADA F1	Type GALIA amélioré. Chair douce, ferme et juteuse. Haute tolérance à la vitescence. Écorce très brodée. Plante vigoureuse et tolérante à l'oïdium.	0950 🐓	50 GN			-						
P	PETIT GRIS DE RENNES	Variété traditionnelle. Chair rouge orangé d'excellente qualité.	10106B 😳	50 GN			-	i					
	RICURA F1	Type Piel de Sapo. Fruit de taille moyenne (1 à 2 kg) de très bonne tenue. Très productif.	11858 🐓	100 GN			-						
								SEMI	s			RÉCO)LTI
			4			4	1		S		Ł	×	



Ducral F1







Jaune canari 2

Masada F1





Petit gris de Rennes

Ricura F1

Voir jeunes pousses page 69

83

Navet

Voir Kiwano page 58

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.





Kenzie









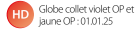
Long du patalatinat

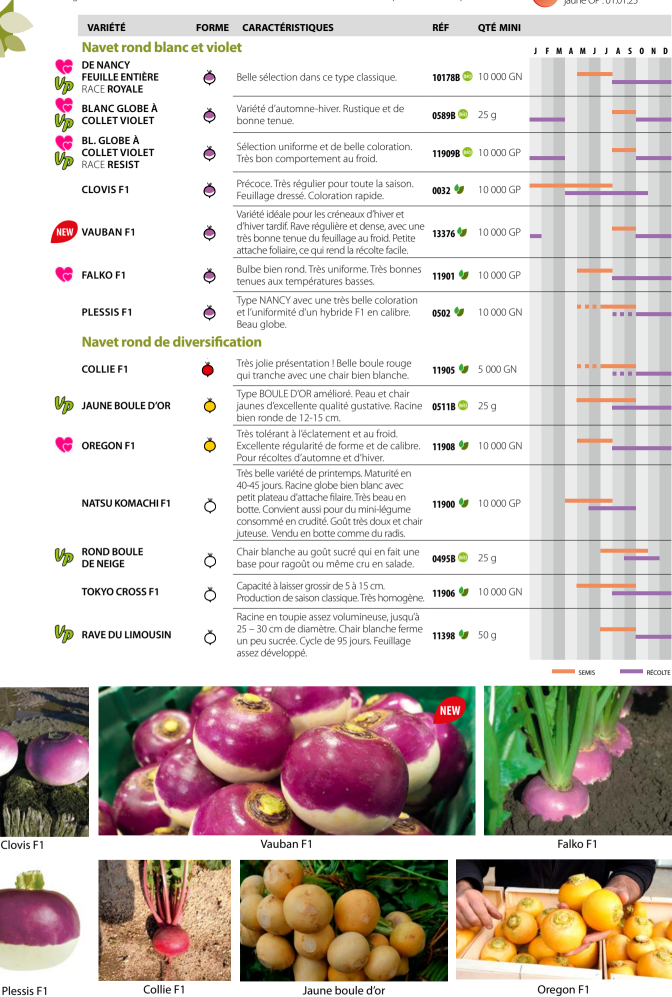
Petrowski

Platte Witte Mei

VARIÉTÉ	FORME	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
Navet long				J F M A M J J A S O N D
BLANC DUR D'HIVER	Ø	Très résistant au froid.	0508 🐓	50 g
DE CROISSY	Ø	Précoce. Cycle d'environ 50 jours.	0506 🐓	50 g
KENZIE	Ø	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	Ø	Variété à chair blanche et douce, souvent utilisée pour les navets salés ou confits.	11397 🐓	50 g
Navet rond	aplati			
DE MILAN	\(\psi\	Très souple d'utilisation. Très belle coloration bien délimitée.	13269B 🝩	10 000 GP
PETROWSKI	$\overset{\hspace{0.1cm}\checkmark}{\smile}$	Racine aplatie jaune à chair tendre crème tirant sur le jaune. Goût agréable. Conservation correcte. Production possible toute l'année en serre. Bien en précoce.	0505B 🝩	25 g
PLATTE WITTE MEI	\(\psi\	Bonne tenue à l'éclatement. Récolter de préférence quand la rave atteint 6-7 cm de diamètre.	0507B 😳	25 g
				SEMIS RÉCOLTE









Natsu Komachi F1

Clovis F1



Rond boule de neige





Tokyo Cross F1

Oignon

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	
	Oignon blanc						J F M A M J J A S O N D
V P	DE BARLETTA	$\stackrel{\wedge}{\Longrightarrow}$	moyen	Type GELIF. Résistance au froid moyenne. Éviter les semis d'automne au nord. Le meilleur à confire.	0515 🐓	25 g	+++-
Up	DE LISBONNE	$\stackrel{\leftarrow}{\Leftrightarrow}$	fort	Bonne résistance à la montée à graines. Collet solide. Feuillage vert foncé dressé.	0991B 😳	10 g	
NEW	ANTARTICA F1		moyen	Variété de plein-champ de type Oblong adapté pour le bottelage. Très belle couleur blanche.	13675 🐓	10 000 GP	
V P	DE MALAKOFF	\Diamond	fort	Variété rustique et facile à botteler.	12009 🐓	25 g	
V	DE PARIS	\(\)	moyen	Bonne tenue au froid. Gros bulbe aplati blanc argenté.	0520 🐓	25 g	
U P	DE REBOUILLON	<u>^</u>	fort	Type GELIF. Résistance au froid moyenne. Éviter les semis d'automne au nord. Tardif.	10529B 🍩	5 000 GN	
Up	DE VAUGIRARD	$\stackrel{\wedge}{\Longrightarrow}$	fin	Très rustique et polyvalent. Collet solide.	0521 🐓	25 g	
U p	ELODY	\Diamond	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	
U P	GLADSTONE	\Diamond	moyen	Bulbe ferme avec une belle peau. Joli produit pour le frais bottelé.	12013B 😳	1 000 GN	++ $-$ 1 $-$ 1
	Oignon bunch	ing ou	ciboule				
	TYCOON F1	l	Je	Type Asiatique. Fût blanc très fin, 40 à 50 cm. Ne bulbe pas. Bonne tenue à la chaleur. Très aromatique, à consommer en salade. Plus facile à cultiver que les oignons blancs classiques. Feuillage vert foncé vigoureux, bien droit et très uniforme. Très bonne qualité gustative.	12002 🐓	5 000 GP	-
	PARADE F1		<i>J</i>	Type Asiatique. Pour le bottelage. Fût blanc long et fin. Très aromatique. À consommer en frais. Semer 2 millions de graines / ha.	0571B 🝩	2 500 GN	
	CIBOULE			Voir Aromatiques page 8			SEMIS RÉCOLTE

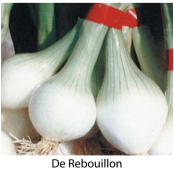






Antartica F1















DUCRETTET LES POTAGÈRES

Tycoon F1

85







Calibra F1











Rjinsburger 5 race Bingo

De Lezignan

Espagnol Rocodoro

Jaune des Cevennes

Dorata di Parma







Exhibition

Paille des vertus

Senshyu Yellow



	VARIÉTÉ	FORME	PRÉCOCITÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI	
	Oignon jaune d	e jours	longs			J F M A M J J A	S 0 N D
	RESTORA F1	\Diamond	P1	Oignon de conservation à long terme. Cette variété possède une très bonne qualité et tenue de peau.	11961B 🍩	2 500 GP	
NEW	CALIBRA F1	\(\)	P1	Parfait pour la zone moitié sud de France. Très bonne conservation et forme bien ronde. Rendement élevé pour les jours intermédiaires.	13490B	2 500 GP	
	HYLANDER F1	\(\)	P2-P3	Type Rijnsburger demi-précoce. Feuillage hautement résistant au mildiou (Peronospora destructor). Bulbes très uniformes, cuivrés. Bonne tenue des tuniques.	0518B 😳	2 500 GN	
Up	RIJNSBURGER 5 RACE BINGO		P3	Très belle sélection de type P3 à bulbe bien rond. Très homogène et très productif. Excellente conservation.	12016B 😳	5 000 GN	- 1
V p	DE LEZIGNAN		-	Chair très douce et sucrée. Recommandé pour la consommation en frais. Précocité moyenne. Pas adapté à la longue conservation.	0376	25 g	. —
Up	DE MULHOUSE		-	Type Auxonne. Gros calibre. Utilisé aussi pour les petits oignons grelot.	0512 🐓	25 g	
Up	ESPAGNOL ROCODORO		-	ou YELLOW SWEET SPANISH. Gros bulbe. Pour le sud.	0527 🐓	25 g	
Vp	JAUNE DE CEVENNES		-	Tuniques brillantes de très bel aspect. Chair blanche et douce.	0375B 🍩	2 500 GN	
Up	DORATA DI PARMA	\Diamond	-	ou dorata di parma. Pour le sud.	0519B 🍩	10 g	
V p	PAILLE DES VERTUS	$\stackrel{-}{\diamondsuit}$	-	Tuniques jaune paille très colorées. Excellente qualité gustative et conservation longue.	0523 🐓	25 g	
NEW	EXHIBITION		-	Variété au goût légèrement épicé, taille importante. Oignon charnu, récolte abondante. Semis mars, moitié nord France.	13470 🐓	10 000 GN	
	Oignon jaune d	e jours	courts				
Up	SENSHYU YELLOW	$\stackrel{\wedge}{\longrightarrow}$	-	Bulbe rond plat. Bonne résistance au froid. Sélection très homogène.	12070 🐓	10 000 GP	- 1
						SEMIS RÉCOLTE	CONSERVATION









Red Tide F1 Redlander F1 Monastrel F1





Red Carpet F1 Rouge de Genève Bronze d'Amposta









Fireking F1 Keravel De Brunswick Rossa di Firenze Simiane

	VARIÉTÉ	FORME	PRÉCOCITÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI						
	Oignon rouge						J F	ма	NJ.	A S	0 N	D
	MONASTREL F1	•		Belle coloration interne et externe. Excellente tenue au bactériose et au mildiou. Bon résultat en bottelage.	11996B 🝩	2 500 GN				Н		
	RED TIDE F1		D-)	Belle coloration. Bien rond et collet fin. Rijnsburger P2 - 165 jours.	12071B 🍩	2 500 GP	_	3		-		
%	REDLANDER F1	•	P2	Premier oignon rouge avec haute résistance au mildiou. HR:Peronospora destructor. Bien rond. Rijnsburger P2 - 167 jours.	10137В 🝩	2 500 GP				-		
Up	RED BARON			Pour Nord et Sud. Bonne qualité, bonne fermeté. Saveur très douce.	0467B 🍩	2 500 GN				1		
	RED CARPET F1		P2	Oignon de jours longs pour la moitié Sud de la France.	12082B 🍩	2 500 GP						
U	BRONZE D'AMPOSTA		U)	DORATA DI AMPOSTA. Gros bulbe rond et ferme. Pour zone méridionale.	0513B 🝩	25 g				Н		
Up	ROUGE DE GENEVE			L'oignon ROUGE DE GENEVE a un bulbe plat très coloré. Excellente conservation. Très beau résultat en tresse.	0512B 🝩	10 g				1		
Up	DE BRUNSWICK			Bonne conservation. Tuniques rouge foncé. Pour toute la France.	0525 🐓	25 g		-				
Vp	ROSSA DI FIRENZE SIMIANE		-	Chair douce et savoureuse.	12063B 😳	10 g		Н				
V p	FIREKING	*	-	Bonne tenue au froid. Goût très doux.	12061 🐓	10 000 GP						
Up	KERAVEL			Type rosé de Roscoff. Chair douce, juteuse, arômes fruités et piquants	10045B 😳	2 500 GN				1		
	ECHALOTE/ECHALION	Voir PAGE	59			SEN	nis ===	RÉC	OLTE -		ONSERVA	ATION



Voir AROMATIQUES page 13

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
Vp	DE GUERNESEY	Racine demi-longue à peau lisse et collet fin. Plante rustique à feuillage peu encombrant.	0992B 🥨	10 g
NEW NEW	NEIGE DU NORD	Très belle sélection, vigoureuse. Cycle de 170 jours environ. Racines de taille moyennes, légèrement coniques. Feuillage assez érigé, bien sain.	13748B 😳 13748EPB 😳	10 g 1 000 GEA
NEW	PANORAMA F1	Cycle de 150 jours. Produit des racines longues et bien remplies. Bonne répartition de la masse sur la racine. Très haut rendement par sa culture vigoureuse. Se comporte bien face aux maladies.	13767EPB 🝩	1 000 GEA
V _p	TURGA	Belle racine, cylindro-conique, d'une belle couleur blanc-crème. Sélection très homogène, facile à récolter. Bonne tenue au froid.	0541B 😳 0541EPB 😳	10 g 1 000 GEA









De Guernesey

Neige du Nord

Panorama F1

Turga







Pastèque à confire

CIRTE

CITRULLUS LANATUS CITROIDES

Appelé aussi GINGERINE. Fruit à écorce vert tigré. Graines vertes.

Excellente à confire. **Maturité :** 110 jours







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)



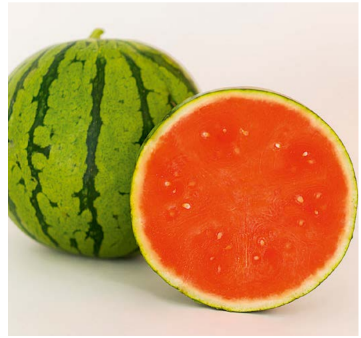
VARIÉTÉ	FORME	ÉCORCE	POIDS (Kg)	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI

Sans pépin ou mini pépin - 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. Alterner avec 1 rang sur 2 ou sur 3. De préférence, choisir des variétés à écorce de couleur différente pour bien les distinguer à la récolte.

SERENADE F1	rond	vert strié	1-8	Pastèque à chair rouge sans pépin et sucrée (Brix entre 12 et 13). Fruit rond, vert et sombre avec des rayures. Pollinisateur obligatoire. Se récolte 75 jours après semis.	11882 🐓	50 GN	
TRESOR F1	rond ovale	vert strié	3,5-4,5	Plante vigoureuse. Fruits sans pépin à chair rouge intense, très sucré. Potentiel de rendement élevé. Pollinisateur obligatoire.	10091 🐓	50 GN	-
NANOOR F1	ovale	vert strié	2,5-3,5	Nouveau type de pastèque dont les micro pépin se mangent. Chair rouge intense très sucrée. Excellente qualité qustative.	10046 🐓	50 GN	



Nanoor F1



Trésor F1



Serenade F1



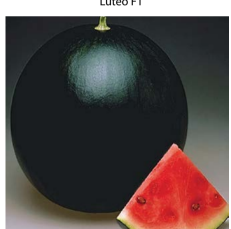
			FRUIT	POIDS	/		_4_	
	VARIÉTÉ	FORME	ÉCORCE	(Kg)	HR/IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
(Avec pépins INGRID F1	rond	tigrée	2-3	-	Fruit-portion de petit calibre. Chair rouge et très sucrée.	11880 🐓	50 GN
	OVALIE F1	ovale	vert-striée	2-3	-	Petite variété de forme ovale (en ballon de rugby), à pépins et de couleur verte striée bien tranchée. Variété très précoce et productive. Chair très rouge, juteuse et très gustative.	11915 🐓	50 GN
	LUTEO F1	rond	tigrée	2,5-3,5	-	Petit fruit à chair jaune d'or très sucré. Forme oblongue.	11881 🐓	50 GN
	MINI LOVE F1	rond	vert-noir	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.	0066	50 GN
NEW	LETOSUN F1	rond	vert-noir	2-4	-	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 est de 75 jours après semis.	13210 🐓	50 GN
6 6	DULZOR F1	rond	vert-noir	5-6	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.	11883 🐓	50 GN
U	SUGAR BABY	rond	vert-noir	7	-	Fruit rond, écorce dure, lisse et vert foncé, chair rouge. Poids moyen 5 à 7 kg.	0493B 😳	5 g
	DEMRE F1	ovale	-	12-15	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.	11962 🐓	50 GN
				100				
Ingr	rid F1				Ovalie	EF1 Luteo I	F1	
						NEW		



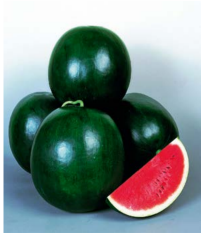




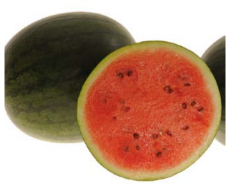
Letosun F1



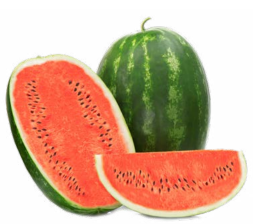
Pata negra F1







Sugar baby



Demre F1



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 l'anterne 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.

0321B 😳

QTÉ MINI : 1 g

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





Coqueret du Pérou



91

Coqueret du Pérou

Perilla

PERILLA FRUCTESCENS

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
PERILLA À FEUILLES BICOLORES	Le perilla à feuilles bicolores est plus vigoureux que les 2 autres variétés sélectionnées. Éviter les fortes chaleurs pour un beau contraste de couleurs. Arôme subtil où l'on retrouve des notes de menthe et de basilic.	0393 🐓	5 g
PERILLA À FEUILLES POURPRES	Le perilla à feuilles pourpres a une saveur douce et est très décoratif. Il est aussi utilisé comme une base de colorant alimentaire.	0727 🐓	5 g
PERILLA À FEUILLES	Le perilla à feuilles vertes a une saveur soutenue en salade de jeunes pousses ou dans diverses préparations.	0731 🐓	5 g



Perilla à feuilles bicolores



Perilla à feuilles pourpres



Perilla à feuilles vertes



Persil racine

TUBÉREUX CADOR

Appelé aussi PERSIL RACINE. Racine blanche et allongée, utilisée pour les viandes et les potages. Le feuillage est aussi comestible.

12131B

QTÉ MINI : 25 g





Habanero rouge

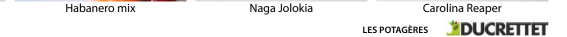
Piment

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.

SHV: 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)

Haute Résistance (HR)
TmO: Tobacco Mosaïc Virus
PVY: virus Y de la pomme de terre

VARIÉTÉ	TAILLE	FORME	HR	SHV	SHU	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MII
Piment brû	ilant (sav	eur piq	uante)					
SUCETTE DE PROVENCE	2 X 11	11	-	0,1 à 0,5	Pathle	Donne un fruit de forme effilée à chair mince, très puissant, parfumé. Bonne conservation dans l'huile.	10548B 🍩	50 GN
GORRIA	3 X 12	11	-	1,5 à 2,5	Pathle	Piment basque typique. Jolie corne lisse.	10994B 😳	50 GN
JALAPENO	3 x 8	• •	-	4 à 8	Pathle	Variété typique du Mexique. Assez précoce (premières récoltes 70 – 80 j après semis). Belle sélection homogène.	13697 🐓	50 GN
TOPIK F1	3,5 X 3,2	• •	TmO, PePMOV	20 à 50	Pathia	Très apprécié pour la préparation des petits fruits farcis. Belle coloration brillante. Plante érigée. Fruits à port érigé.	9668 🐓	50 GN
DE CAYENNE	2 X 12	1 1	-	30 à 50	<u> </u>	Vert foncé virant au rouge, recourbé, fripé et très piquant.	0546B 🝩	1 g
FUEGO F1	3 X 13	11	TmO	30 à 50	S.	De type Cayenne. Précoce, productif et très régulier.	12300 🐓	50 GN
YANKA F1	3,5 X 21	†	TmO	40 à 60	Ch.	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.	12302 🐓	50 GN
SCOTCH BONNET	6 X 8	• •	-	100 À 350	Ch.	De type Capsicum Chinense. Piment originaire de Jamaïque.	12303 🐓	50 GN
HABANERO ROUGE	5 X 7	• •	-	350 à 600	Tree fort	De type Capsicum Chinense, aussi appelé piment antillais, très très fort.	12304 🐓	50 GN
HABANERO MIX	5 X 7	•	-	350 à 600	True lace	Capsicum Chinense. Mélange des 7 couleurs existantes de Habanero (rouge, jaune, orange, marron, moutarde, rose et blanc) dans des proportions variables.	12157 🐓	50 GN
NAJA JOLOKIA	3 X 5	• •	-	600 à 1 000	Très fort	De type Capsicum Chinense, l'un des piments indiens les plus forts au monde.	12305 🐓	50 GN
CAROLINA REAPER	3 X 5	• •	-	1 500 à 2 000	Tree fort	Le piment le plus fort au monde. Type Capsicum Chinense.	12306 🐓	50 GN
Sucette de	Provence			Ga	orria	Jalapeno		
_ zotac de	V MA					Janapano		
Topik F1	De C	ayenne		Fuego F	1	Yanka F1	Scotch B	onnet
	(OA)		1		3		6	6



Piment doux -Poivron



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.

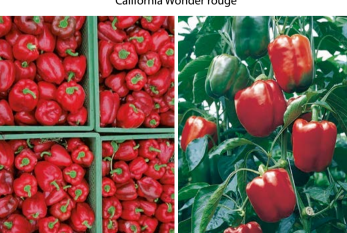
	VARIÉTÉ	TAILLE	FORME	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
	Poivron car	ré dou	x Vert	/Rouge				
	BENDIGO F1	7 x 8		TmO	-	Précoce, pour production sous abri. Fruit carré à peau épaisse, très régulier.	0729B 🍩	25 GN
	CALIFORNIA WONDER ROUGE	9 x 9	••	TmO	-	Fruit carré, gros du type Carré doux d'Amérique.	13188B 😳	25 GN
6	OLLY F1	7 x 9	••	TmO: 0-2	-	Plante vigoureuse. Coloration rapide du fruit.	12356B 🝩	25 GN
	QUADRATO D'ASTI ROSSO	9 x 12		-	-	Gros fruit. Bonne productivité.	0736B 🍩	1 g
	SPRINTER F1	7 x 8	••	TmO: 0-3	-	Excellente qualité à chair épaisse, rouge vif, de très bon goût, très ferme, excellente conservation. Peu sensible aux brûlures apicales. Plante vigoureuse à entre-nœuds courts. Bonne nouaison. Très précoce, bonne productivité en culture longue. Pour des récoltes en vert et en rouge.	0917B [©]	25 GN
NEW	MAVERA F1	7 x 8		TmO: 0-2	TSWV:0	Variété très équilibrée, avec une bonne capacité de nouaison. Très belle coloration rouge intense.	13679B	50 GN



Bendigo F1



California Wonder rouge



Quadrato d'Asti Rosso Sprinter F1

DUCRETTET LES POTAGÈRES





Mavera F1

93

	VARIÉTÉ	TAILLE	FORME	HR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
	Poivron carr	é dou	x autre	es Hi	Court carré : 01.01.24		
(;	ILYN F1	7 X 9		Tm0	Fruits bien charnus et d'excellente qualité gustative. Nouaison bien régulière. Plante assez vigoureuse et très productive.	12361B 🝩	25 GN
Vp	CALIFORNIA WONDER ORANGE	-		-	Fruits carrés vert foncé, puis orange à maturité. La chair est épaisse et sucrée.	13189B 🝩	25 GN
(;	ELSA F1	7 X 9		Tm0, 3	Fruit bien lourd et doux.	12353B 😳	25 GN
	FIESTA F1	7 X 8		Tm0, 1, 2	Type carré jaune. Fruits fermes sans micro-fissure. Bonne vigueur, port aéré. Nouaison facile et régulière.	0814B 🝩	25 GN
	LILO F1	7 X 9		Tm0, 2	Fruit régulier de belle présentation.	12351B 😳	25 GN

Très belle couleur ivoire qui vire au jaune d'or. Charnu et gustatif.

Plante vigoureuse, adaptée à la production en tunnel. Les fruits sont de couleur jaune vif, avec une excellente uniformité et une

12350B 😳

13680B

25 GN

50 GN



WALDO F1

NEW BROCANTO F1

7 X 9

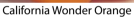
7 X 9

Tm0

peau lisse.













Lilo F1







Brocanto F1









Doux d'Espagne

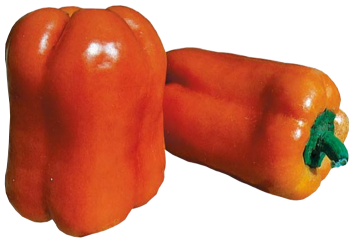
Yolo Wonder







Lamuyo F1 Campero F1 Samson F1





Gourmet Mohay F1

	VARIÉTÉ	TAILLE	FORME	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
	Poivron 1/2 e	et 3/4 d	loux					
Vp	DOUX D'ESPAGNE	7 x 17	Ú	-	-	3/4 long. Gros fruits à chair épaisse et de forme bien rectangulaire. Vert tournant rouge à maturité.	0533B 🝩	25 GN
Up	YOLO WONDER	9 x 12	Ú	Tm0	-	Gros fruit demi-long à chair épaisse.	0547B 🍩	1 g
	JERICHO F1	10 x 18	Ú	Tm0, 2 PVY 0, 1	-	Plante trapue et bien équilibrée. Bonne nouaison.	12357 🐓	50 GN
	LAMUYO F1	10 x 17	Ú	Tm0	-	3/4 long. 220 g. Un classique, précoce et vigoureux. Obtention INRA.	10551 🐓	50 GN
NEW	CAMPERO F1	9-19	ŰŰ	PepMov, PepYMV, PVY:0,1,1-2, Tm:0,Xcv:1,2,3	CMV, TSWV, P0	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
	SAMSON F1	10 x 15	Ú	Tm0	-	1/2 long. Chair épaisse. Peut se récolter en vert. Plante vigoureuse pour abri et plein champ.	0555 🐓	50 GN
U P	GOURMET (1)	10 x 15	Ú	-	-	Fruit 1/2 long à 4 lobes. Couleur orange vif, uniforme, parois épaisses. Très productif.	12388B 😳	25 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 inscite en liste D, pour usage amateur exclusivement.





	VARIÉTÉ	TAILLE	FORME	HR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
	Poivron long						
	CORNO DI TORO ROUGE	4 x 20	V V	-	Fruits longs, lisses. Saveur douce.	0542B 🚳	1 g
	XARO F1	5 x 20	♥ ♥	-	Vigoureux. Coloration rapide des fruits.	12335B 🚳	25 GN
(*	KYRA F1	5 x 20	♥ ♥	-	Fruits qui se colorent rapidement.	12331B 😳	25 GN
	CORNO DI TORO JAUNE	4 x 20	• •	-	Fruits longs, lisses. Saveur douce.	0818B 🝩	1 g
	ZAZU F1	5 x 20	♥ ()	-	Plante vigoureuse mais assez compacte. Belle présentation du fruit.	12336B 😳	25 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, fruits longs 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

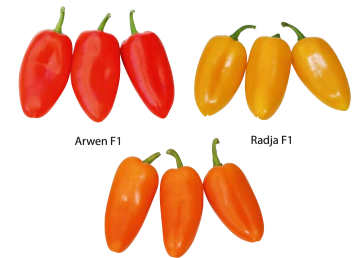
Zazu F1

Lipari F1

Pinokkio F1

VARIÉTÉ	TAILLE	FOF	RME	HR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
Poivron snack	king m	ini					
ARWEN F1	3 x 7	•	•	Tm0		12385B 🍩	25 GN
FLYNN F1	3 x 7	•	V	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.	12387B 🚳	25 GN
RADJA F1	3 x 7	•	Ö	Tm0		12386B 🍩	25 GN
CARNAVAL F1 (4204)*	3 x 7	V	•	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





Flynn F1



Carnaval F1 (4204)



3 x 15

Type doux Basque BIPERRA. Piment basque doux pour les piperades, souvent préféré aux type Patron. Chair douce. Se prépare frit, rôti ou grillé.

97

GYPSY F1

7 x 15

Variété précoce et très productive, très digeste.

12321 🐓

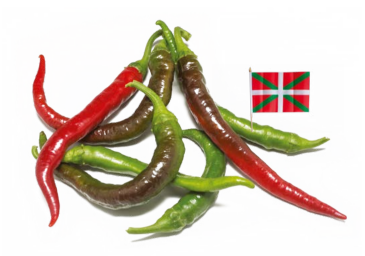
50 GN

PETIT MARSEILLAIS

5 x 10

Petits fruits. Très creusés. Chair fine à saveur douce. Fruit tournant jaune orangé à maturité.

10413B 🚳 25 GN



Doux Basque Lassustea



Gypsy F1



Petit Marseillais



À cœur plein amélioré



Vert de Montmagny

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.

QTÉ MINI: 5 g

VERT DE MONTMAGNY

Port érigé. Feuilles bien découpées.

12170 🐓

QTÉ MINI:5 g

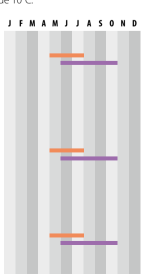
NOUVELLE 🔎

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



DUCRETTET LES POTAGÈRES

QTÉ MINI: 10 g



SEMIS

■ RÉCOLTE



Nouvelle

Plantain

Voir JEUNES POUSSES page 71

Poireau



VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI								
Poireau hyb	oride F1			J	F M	А	M J	J A	\ S	0 N	D
KRYPTON F1	Amélioration de MEGATON F1. Croissance très rapide. Très bon rendement. Feuillage bien dressé, bonne coloration. Épluchage très facile.	0835B 🝩	1 000 GP		-					-	
IMPALA F1	Plante au port dressé et uniforme. Belle qualité de feuillage, fût long et droit, sans bulbe. Très belle présentation commerciale et très productif.	12366B 🝩	1 000 GN		ł				ļ	-	
FALCON F1	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.	13213B 🝩	1 000 GN		-						-
OSLO F1	Belle variété d'hiver. Bonne tenue au Thrips. Épluchage facile.	10144B 🍩	1 000 GP								
							EMIC			■ pć∩	SITE







 $\hbox{\tt J} \hbox{\tt F} \hbox{\tt M} \hbox{\tt A} \hbox{\tt M} \hbox{\tt J} \hbox{\tt J} \hbox{\tt A} \hbox{\tt S} \hbox{\tt O} \hbox{\tt N} \hbox{\tt D}$

Impala F1 (2649) Krypton F1 Oslo F1

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

Poireau d'été-automne



Variété d'automne précoce. Fût long, sans bulbe à la base. Très productif.

11964B 2 500 GN Longueur de fût : 15-20 cm. Réintroduction d'une variété de tradition régionale. Feuillage clair typique. **10566B** © 2 500 GN





Herbstriesen 2 race Basel

Jaune gros du Poitou





Belle sélection d'automne. Belle coloration de fût.

BL. HERFST RACE GAYANT



10 g

0852B 😳



Bl. Herfst race Gent

Bl. Herfst race Tadorna

Bl. Herfst race Gayant

	VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
	Poireau d'hiver			J F M A M J J A S O N D
V p	BL. WINTER RACE ATLANTA	Très souple d'utilisation. Bon comportement au froid. Fût long, port dressé. Convient aussi pour la fin d'automne.	0027B 🍩	2 500 GN
V p	BL. WINTER RACE BANDIT	Pousse très bien même en conditions climatiques difficiles. Bon rendement. Fût vert foncé de 18-22cm.	0592B 🍩	2500 GN
V p	BLEU DE SOLAISE	Fût moyen, du même type que Monstrueux de Carentan, feuillage vert bleuté, très résistant au froid. Pour récolte d'hiver.	0560B 🝩	10 g
Up	DE SAINT VICTOR	Tardif, fût court et trapu, feuillage large vert très bleuté.	12216B 😳	10 g
NEW	MALIBU F1	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.	12338B©	1 000 GN
U p	ZWITZERSE REUTZEN LANCIA	De type Géant de Suisse (Zwitserse Reuzen). Précoce. Fût très blanc, long, feuillage dressé. Bonne tenue à la montée à graines.	0110B 🍩	2500 GN



Bl. Winter race Atlanta



Bl. Winter race Bandit











De Saint Victor

LES POTAGÈRES

Malibu F1

Poirée/Bette



	VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
	Poirée à carde blanch	ne		
	BARESE	Type MINI. Produit une mini-poirée de 30 cm de hauteur permettant un conditionnement plus facile. Côtes larges. Semis après le 1er juillet.	12968B 😳	1 000 GN
(JESSICA	Variété pour culture d'automne et d'hiver sous tunnel. Feuillage lisse et port droit. Croissance plus rapide que Barese.	12160B [©]	1 000 GN
	LUCULLUS	Feuillage profondément gaufré, côtes blanches et feuillage blond. Saveur remarquable, entre la poirée Verte à couper et la Carde blanche race de Lyon. Taille moyenne. Très précoce.	0574B 🝩	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.	11959B 😳	1 000 GN
	VERTE À CARDE BLANCHE 3 RACE BERAC	Précoce et vigoureuse. Cardes plates et très larges. Excellente tenue à la montaison et bon comportement au froid.	0282B 😳	25 g
	VERTE À CARDE BLANCHE 3 RACE D'AMPUIS	Côtes très larges et blanches. Pour semis d'automne et semis précoce de printemps. Bonne résistance à la montée à graines.	12181B 🍩	25 g
	VERTE À COUPER	S'utilise comme un épinard ou en salade. Feuillage vert soutenu.	0580B 😳	25 g









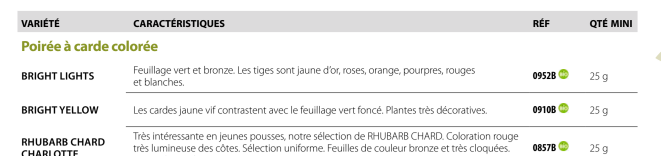
















Résiste bien à la montée à graines.

CHARLOTTE





Bright Lights Bright Yellow Rhubarb Chard Charlotte



Pois

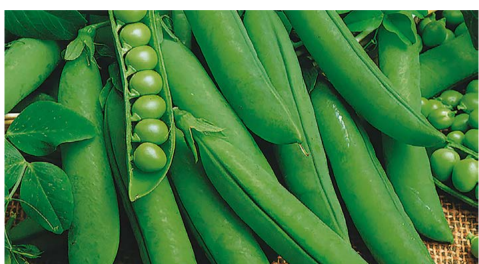
PISUM SATIVUM - 3 à 6 gn/g - Semis entre 15 et 25°C - Obtention du plant en 3 à 5 semaines. Pour les grains lisses : semis en novembre et de février à juin, récolte de mai à août. Pour les grains ridés : semis de mai à juin, récolte de juillet à août.

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) PMC		PMG (g)	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
Pois nain à grain					
DOUCE PROVENCE	40	245	Variété très précoce. Gousses droites, vert foncé. Très productif.	0845B 🍩	0,25 Kg
PRECOVIL	50	330	Variété précoce et très productive. Longues et larges cosses vert soutenu.	0604 🐓	0,50 Kg





Douce Provence Precovil

	VARIÉTÉ	HAUT. (cm)	HR	PMG (g)	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
	Pois nain à gr	ains ride	és				
(BUDDY	70	Fop	300	Plante solide, vert foncé. Gustatif et gros grains.	12375B 😳	2 500 GN
	EDDY	75	Ер	260	Excellente qualité gustative. Gousses bien remplies. Stade de maturité très visible.	12374 🐓	2 500 GN
	KARINA	60	-	210	De type ridé vert foncé. Précoce et rustique. Belles cosses de 9 à 10 grains. Bonne productivité.	0612B 🚳	0,250 Kg
	MAESTRO	50	-	215	Variété précoce et très productive, gousse droite vert bleuté. Bonne qualité gustative.	0594 🐓	0,50 Kg
	MERVEILLE DE KELVEDON	70	-	250	Variété très précoce, gousses droites vertes, assez pointues. Excellente qualité.	0610B 🚳	0,25 Kg
	NUMERICA	70	Ер	375	Gousse de 10-11 grains de gros calibre. Récolte échelonnée. Très productif. Qualité gustative. Bonne tenue de la plante.	0845 🐓	0,50 Kg















Maestro Merveille de Kelvedon Numérica

	VARIÉTÉ	HAUT• (cm)	HR	PMG (g)	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
	Pois mangetout	(ou po	is gourn	nand)			
	NORLI	65	-	215	Productif et de bonne qualité gustative.	0912B 🍩	0,25 Kg
(SWEET HORIZON	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 gousses uniformes et sans fil.	0844B 🍩	0,10 Kg
	Pois à rames						
	SENATOR	140	-	22	Pois à rames à gros grains. Variété vigoureuse pour cultures palissées, plein champ et tunnel en précoce.	12791B 😳	0,25 Kg

Pois croquant (ou sugar pea ou snap pea)







Norli Sweet Horizon





Senator Nairobi



Pois Chiche

Quinoa

Voir FÈVES ET AUTRES GROSSES GRAINES page 62

Voir FÈVES ET AUTRES GROSSES GRAINES page 62

Radis

Rond rouge

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.
Pour les variétés vendues à la graine, notre calibre usuel est de 2.75-3.00, sauf FLUO NT et Mantanghong.

	VARIÉTÉ	FORME	CARACTÉRISTIQUES RÉF		QTÉ MINI	SEMIS
	Radis demi-long	à bout	blanc			J F M A M J J A S O N D
(;	ARTUS F1	<i>*</i>	Bonne production homogène en conditions hivernales sous abri. Belle coloration, chair douce. Peu sensible au mildiou (IR).	0020W 🐓	10 000 GP	+1111
Vp	FLAMBOYANT 2	<i>*</i>	Rustique, pour culture de plein champ. Grand bout blanc.	0565B 🝩	50 g	
	FLUO F1	ø	Très homogène, pour culture sous abri ou plein champ en jours croissants ou décroissants. 3/4 rouge, 1/4 blanc. Graines calibrées.	12415W 🐓	10 000 GP	
V p	FRENCH BREAKFAST	Ø.	Un classique.	12423B 🝩	5 000 GP	
t	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	
Vp	PERNOT CLAIR	<i>*</i>	Variété précoce. Belle sélection.	0773В 🝩	50 g	
V _p	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	





Artus F1





French Breakfast



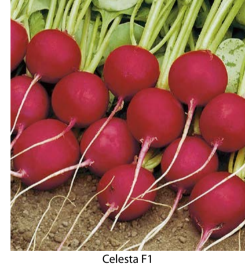
Pernot clair

Nelson





	VARIÉTÉ	FORME	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI	SEMIS									
	Radis rond écarlate HD Rond rouge					J	F	м	A	M	ı j	I A	s	0	N D
	CELESTA F1	lack	Bon comportement pour les cultures de plein champ. Bonne coloration. Homogénéité. Bonne tolérance à l'éclatement.	0019BW 🍩	5 000 GP			+		+	_				
V p	RAXE	\(\phi\	Radis à feuillage compact, creuse très lentement. Très rustique.	12452B 😳	5 000 GN					-	H				
V	RUDI	\(\psi\	Jolie variété homogène facile à botteler. Rouge lumineux. Feuillage compact, attache solide.	12411B 🧐	5 000 GP					-					
C	RUDOLPH	\(\psi\	Radis rond soutenu qui ne creuse pas. Pour toute la saison de mai à octobre.	0639BW 🍩	5 000 GP										
Up	SAXA II	\(\psi\	Radis rond rouge de gros calibre. Homogène.	0634B 😳	50 g					-	H				
NEW	KEBELLA	\(\psi\	Variété ayant une bonne tenue au mildiou, plante très homogène. Feuillage court avec une bonne attache. Belle présentation comerciale.	13663BW	10 000 GP							_	ı		











Saxa II



Rudolph

106 VARIÉTÉ FORME CARACTÉRISTIQUES QTÉ MINI **SEMIS** Radis de diversification J F M A M J J A S O N D **BACCHUS F1** Attache solide. Croquant et savoureux. 0808W 🐓 5000 GP **PURPURA F1** 13164 🐓 Rond violet. Chair blanche à saveur assez douce. 5 000 GP MALAGA Rond violet. Chair blanche à saveur assez douce. 10766 🖤 5 000 GP Épiderme jaune à la couleur homogène et attrayante. Chair blanche. Racine de qualité, bien ronde et lisse, peu sensible à l'éclatement HORUS 12408W 🐓 5000 GP et au creusement. Vp ZLATA Rond jaune. Goût prononcé. Chair blanche. 10990 🐓 5 000 GP Mational 3 0902B 😳 Belle sélection assez homogène. 0,050 kg Radis rond violet et blanc. Variété de radis à collet MD DIANA 11377 🖤 10 000 GP violet. Belle couleur attrayante, cycle rapide. GLAÇON BLANC Radis blanc allongé. Semis possible dès février en 12998B 😳 10 g culture protégée puis jusqu'à fin août.

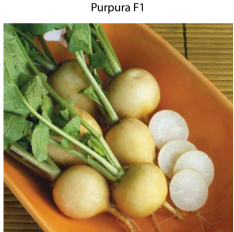








Horus









Glaçon blanc Diana



Prominence F1 (PS 1350)



Red impression F1



Red Meat

Blue Candle



Pink Candle F1 (1333)



Lia Candle F1 (1382)



Ostergruss Rosa 2



107

Rose d'hiver de Chine

NEW



Candela di Fuoco



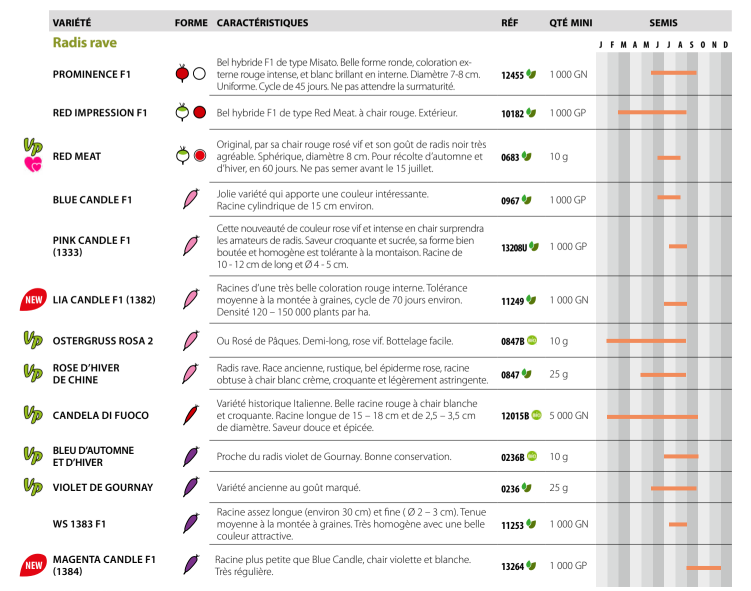
Bleu d'automne et d'hiver



Violet de Gournay



WS 1383 F1 Magenta Candle (1384) F1

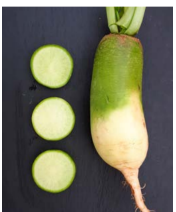




	VARIÉTÉ	FORME	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI				:	SEN	IIS			
	Radis rave					J	F	M A	М	J	A	S	0	N D
	RED CANDLE F1	/	Variété demi-longue. Coloration externe rouge intense. Tolérance moyenne à la montée à graines. Production en 70 jours.	10181 🐓	1 000 GP									
	TRIUMPHATOR F1	ø	Hybride demi-long de 15-20 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.	12454 🐓	1 000 GN									
Up	NOIR GROS ROND D'HIVER SÉLECTION RONDARI	, *	Ou RUNDER SCHWARTZER WINTER. Pour les récoltes d'automne. Bonne conservation hivernale. Goût prononcé.	0751B 🥯	5 000 GN				•					
Up	NOIR LONG POIDS D'HORLOGE SÉLECTION CARILLON		Racine allongée de bonne conservation et résistante 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.	0638B 🝩	50 g							•		
V	NOIR LONG MARAICHER SÉLECTION LONGOR		Très belle racine cylindrique, pointue. Chair ferme blanche. Peu sensible au creusement. Très belle présentation commerciale.	10146B 🐵	25 g									



Red Candle F1



Triumphator F1









Noir long maraicher sélection Longor

VARIÉTÉ	FORME	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI	SEMIS
Radis japonais	ou daï	kon ou radis navet 6 - 500 g par are - 60 à 100 gn/g.			J F M A M J J A S O N D
ALPIN F1	O	Très uniforme. Racine bien lisse, de 30-35 cm et de 5-6 cm de diamètre. Feuillage vert foncé.	12450 🐓	1 000 GP	
APRIL CROSS F1	0	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 🐓	25 g	
ICOON F1	0	Radis type Daïkon court et voûté. Production 60 jours en été. Racine de 20 - 23 cm	12460 🐓	1 000 GN	







April Cross F1

Icoon F1

Radis oleifere



Rhubarbe

RHEUM RHABARBARUM - 30 g pour 1000 plants. Semis: Pépinière: août-septembre ou mars-mai. Récolte: Printemps de l'année qui suit la plantation. Mise en place du plant à l'automne ou au printemps.

Avertissement : La Rhubarbe multipliée de semis fait apparaître des nuances. Les plantes ne sont jamais 100% homogènes.

À GROSSES CÔTES

Plante vivace dont on ne consomme que les côtes en compote et confiture. À cultiver en terre fraîche et riche.

0709B 😳

QTÉ MINI:5 g

LIDER

Variété précoce et produisant de longs pétioles bien colorés rouges. Riche en vitamine C.

0859 🐓

QTÉ MINI: 10 g



À grosses côtes

Sarrazin

Voir fèves et grosses graines page 62

Scorsonère

100 g par are - PMG 130 à 140 g - 20 g pour 1000 plants. Légume-racine, la scorsonère se différencie du salsifi par sa peau noire. La culture et la cuisson à l'eau salée sont identiques pour les deux espèces. La scorsonère est souvent appelée aussi SALSIFI et est confondue avec lui.

GÉANTE NOIRE

DE RUSSIE RACE ENORMA

Type Duplex amélioré. Homogène, longue et lisse, sans tête creuse. Racine obtuse, cylindrique, très noire, peu sensible à la montée à graines.

0848B 😳

QTÉ MINI: 10 g

MÈRES

Bonne résistance aux maladies qui donnera de bons résultats même en conditions difficiles.

0644 ⊎ QTÉ MINI : 25 g



109





Géante noire de Russie

Mères

Roquette

Voir jeunes pousses page 71

Lider

Salsifi

 $100\,\mathrm{g}$ par are - PMG 130 à 140 g - 20 g pour 1000 plants. La culture et la cuisson sont à l'eau salée.

BLANC MAMMOUTH

Variété améliorée avec racine longue (20 cm), lisse et de couleur blanc mat.

0643B 🝩

QTÉ MINI : 10 g





Blanc Mammouth

LES POTAGÈRES

Sorgho

Voir engrais verts page 125

Teff

Voir fèves et grosses graines page 62

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.

Densité: sous abri: 2 - 2,5 plants / m².

CORNUI

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

0646B

QTÉ MINI : 10 g



Cornue



Tomate

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.

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. radicus-lypopercici (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 < 27°C

Ma : M. arenaria

Mj : M. jouvanica TSWV : Tomato Spotted Wilt Virus transmis par Thrips

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

Pi : Phytophthora infestans (mildiou de la tomate)

Pl : Pyrenochaeta lycopersici. Maladie des racines liégeuses

(ou Corky Root)

Tomate côtelée

	VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
	Tomate côtelé	е		HD	Rouge et	couleur OP et F1		
Sp.	ANANAS SÉLECTION ANASUN	₫	140 - 250	-	-	Gros fruit côtelé aplati. Chair jaune avec un centre rouge, veiné.	12575B 😳	25 GN
	BRANDYWINE F1		160 - 220	-	-	Gros fruit (jusqu'à 400 g) à peau rose foncé et à chair rouge vif. Excellente qualité gustative. Souvent décrite comme « très riche et épicée ». Pour amateur éclairé.	10685B 😳	25 GN
Up	INDIGO BLUE BEAUTY		200	-	-	Une tomate Beef et à large collet bleu. Tourne un peu plus au rouge en mûrissant.	9683B 🍩	25 GN
	MARBONNE F1		180 - 220	ToMV, Fol 0	-	Fruit très charnu, très côtelé, de bonne tenue. Chair juteuse et savoureuse.	0018B 😳	25 GN



Ananas sélection Anasun



Brandywine



Indigo Blue Beauty



Marbonne F1









Margold F1

Marmande VR

Marmande sélection Adour











Marnero F1	
------------	--

Marnouar F1

Noire Russe

Russe (rouge)

Buffalo Steak F1

	VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
	Tomate côte	lée typ	e Marma	ınde				
	MARGOLD F1	<u></u>	180 - 220	ToMV, Va, Vd, Ff 1-5	-	Type Marmande jaune hybride proche de la tomate ananas. Très régulière et très productive. Fruit de très belle présentation.	0929B 😳	25 GN
Vp	MARMANDE VR	(45)	140 - 250	-	-	Variété demi-précoce donnant des fruits ronds de calibre moyen, légèrement aplatis.	12553B 🍩	25 GN
S	MARMANDE SÉLECTION ADOUR		140 - 250	V	-	Variété demi-précoce. Sélection améliorée, meilleure vigueur de plante et mise à fruit régulière.	12790B 😳	50 GN
	MARNERO F1	*	180 - 220	ToMV, Va, Vd, Fol 0, For	-	Type Marmande noir. Bien côtelée. Fruit bien charnu aux arômes prononcés.	0183B 🍩	25 GN
	MARNOUAR F1		190-250	ToMV: 0-2, Va:0, Vd: 0, Fol: 0, For, Pf: A-E	Ma, Mi, Mj, TYLCV	Tomate côtelée de couleur noire très productive. Plante moderne et productive avec une vigueur constante.	12961B 😳	25 GN
Up	NOIRE RUSSE		130-180	-	-	Gros fruit rouge sombre.	12559B 😳	25 GN
Vp	RUSSE (ROUGE)	*	130-180	-	-	Gros fruit rouge aplati.	0892B 😳	25 GN

Tomate ronde charnue



BUFFALO STEAK F1

250 - 320 g

ToMV,Va, Vd, Fol 0

Ma, Mi, Mj

Fruit très gustatif à maturité. Jeune plant solide. Précoce. 0965B 🚳













Borsalina F1

Corazon F1

Liguria

Voluptuoso F1

	VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MIN
	Tomate côtelé	e aum	ônière		et coul et coul	eur OP eur F1 : 01.07.28		
(BORSALINA F1		170	Va, Vd	-	Fruit rouge franc, ferme, à chair très colorée et savoureuse.	0948B 😳	25 GN
	CORAZON F1		180	Va, Vd	Ма	Fruit traditionnel italien profondément sillonné de très belle coloration. Chair douce et fondante.	0948 🐓	50 GN
V p	LIGURIA		180 - 240	-	-	Gros fruit charnu en aumônière.	10771B 😳	25 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

* Variété en cours d'enregistrement au catalogue CEE.

Tomate allongée









Andine cornue

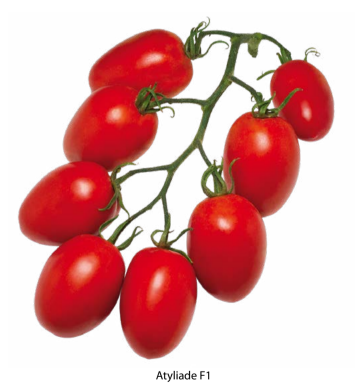
Andine cornue sélection Anca

Bellandine F1

Cornabel F1

	VARIÉTÉ	FORME	(g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
	Tomate allongé	e corn	ue	OP:01.07.				
V p	ANDINE CORNUE **		130 - 150	-	-	Appelée aussi CORNUE DES ANDES. Fruit très allongé, pointu, très charnu. Léger collet vert. Qualité gustative exceptionnelle.	10635B 🍩	25 GN
C	ANDINE CORNUE SÉLECTION ANCA		130 - 150	-	-	Sélection vigoureuse, plus homogène. Fruit très allongé, pointu, très charnu. Léger collet vert. Qualité gustative exceptionnelle.	13155B 🐵	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

^{*} Variété en cours d'enregistrement au catalogue CEE. ** Variété réservée pour usage amateur exclusivement (liste D).





Colibri F1

Sensatica F1



Striped Roman F1

	VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
	Tomate allo	ongée	latine		.07.2023 07.2028			
%	ATYLIADE F1		100 - 120	ToMV: 0-2, Va:0, Vd:0, Fol:0,1, For, Pf: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		110	ToMV, V, Fol 0, For	Ss, M	Fruit juteux d'excellente qualité gustative. Fruit de type ROMA très productive.	0468 🐓	50 GN
	SENSATICA F1	•	70	ToMV, F6, A-E	-	Très beau type ROMA. Fruit bien coloré, ferme et aromatique.	12508B 😳	25 GN
Up	STRIPED		100 - 150	-	-	Fruits flammés. Chaire ferme et juteuse, Bonne qualité gustative.	11242 🐓	50 GN

^{*} Variété réservée pour usage amateur exclusivement (liste D).







Cauralina F1





Cœur de bœuf noire

Gourmandia F1



Cœur de bœuf sélection Cardinal





Dossimo F1 Dolcecuore F1 Gourmansun F1

	VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
	Tomate allongé	e de ty	pe cœu			ouleur 01.07.2023 7.2025 / couleur 01.07.2030		
Vp C	ANACŒUR	\bigcirc	250 - 400	-	-	Un très beau fruit juteux, original. Excellente qualité gustative. Une variété d'exception.	12595B 🝩	50 GN
	GOURMANDIA F1	Ö	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.	9691B 😳	50 GN
	CAURALINA F1	•	200 - 220	ToMV, For, Fol	-	Calibre et forme homogènes. Fruits très charnus et d'excellente qualité gustative.	0676B 😳	25 GN
C	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.	10148B 🝩	50 GN
NEW	GOURMANSUN F1	•	160 - 220	Fol: 0-2, Va:0, ToMV: 0-2	TSWV,T0, 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
BÍO	DOSSIMO F1	•	200 - 500	For, Ff: A-E,Va: 0, Vd: 0, ToMV: 0,2	On, TSWV, T0	Variété vigoureuse, avec des fruits très charnus et réguliers. Absence de collet. Très bonne saveur.	11251B 😳	50 GN
V p	CŒUR DE BŒUF NOIRE	•	250	-	-	Une forme idem à Anacœur mais de couleur rouge foncé. Un calibre de fruit compris entre 160 et 250 gr. Des fruits allant du rouge foncé au pourpre. Chair juteuse, assez ferme, de bonne qualité gustative.	10050B 😳	50 GN
	DOLCECUORE F1	(300-350	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 ronde





Celesteen F1











Paola F1 Saint Pierre

	VARIÉTÉ	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
	Tomate ror	nde roug	ge (classique)	HD rouge F1 e	et OP:01.07.2025		
	BRENTYLA F1	160	ToMV, V, Fol 1, 2, TSWV	M, TYLC	Dans la lignée de BRENDA, très performante grâce à sa bonne résistance, notamment TSWV et TYLC. Fruit de bonne conservation. Pour abri chauffé et abri froid en sol.	0883B 😳	25 GN
	CELESTEEN F1	170 - 230	Pf A,B,C,D,E, Fol 0,1, For, Va 0, Vd 0, ToMV0,1,2	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.	10190B 🗐	25 GN
	CINDEL F1	120 - 130	ToMV, Va, Vd, Fol 0, 1	-	Variété très précoce à bonne nouaison même en conditions difficiles. Fruit à belle coloration, juteux, reconnu pour ses qualités gustatives. Très bonne tenue en été.	0737B 😳	25 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.	12584B 🐵	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.	0996B 😳	25 GN
	PAOLA F1	120 - 140	ToMV, V, Fol 0, 1, Ss	Ss	Fruit bien coloré à maturité. Bonne qualité gustative.	0671B 😳	25 GN
TD)	SAINT PIERRE	160	-	-	Ancienne variété demi-précoce.	10657B 😳	50 GN

FORME CALIBRE (g) VARIÉTÉ RÉF CARACTÉRISTIQUES

	QTÉ MINI
BB 🝩	25 GN
8B 🚳	25 GN
SB 🚳	50 GN
в 🐽	25 GN
1	50 GN

	Tomate rond	e zéb	rée (HD	couleur et zé		1.07.2025 F1 et OP : 01.07.2030		
Up	BLACK ZEBRA		100	-	-	Fruit juteux rouge rayé de vert.	19688B 🍩	25 GN
V p	GREEN ZEBRA*		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.	10663B 😳	25 GN
U P	RED ZEBRA*		80 - 120	-	-	Fruit juteux d'une jolie couleur rouge marbré d'orange.	12535B 🍩	50 GN
U P	TIGERELLA		70 - 100	-	-	Fruit rouge zébré de jaune à maturité. Chair douce, peau fine.	12536B 🚳	25 GN
	TIMENTA F1		110 - 130	ToMV, For	-	Fruit rouge strié de vert. Goût très doux.	9679 🐓	50 GN
NEW	9L48 F1		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-nœuds courts et nouaison régulière.	13242 🐓	50 GN
	TIROUGE F1		110 - 130	ToMV	-	Fruit rouge strié de jaune. Produit original avec une forte différenciation.	9689 🐓	50 GN
	TIVERTA F1		110 - 130	-	-	Type GREEN ZEBRA avec de belles qualités en production : précocité, régularité, résistance. Fruit au goût acidulé	09688B 😳	50 GN

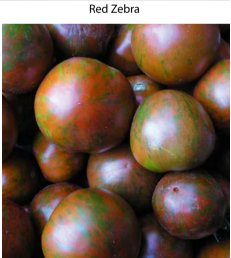
^{*} Variété réservée pour usage amateur exclusivement (liste D).











Tigerella Timenta F1 Tiverta F1





Tirouge F1 9L48 F1



	VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
	Tomate rond	e de coı	uleur					
	LEMON BOY F1		160	V, Va, Fol 0,1	M, Ms	Fruit jaune à saveur douce.	0017 🐓	50 GN
V p	ORANGE QUEEN *		140	-	-	Gros fruit très charnu, jaune d'or à épiderme fin. Chair parfumée et juteuse.	10011B 😳	25 GN
%	TAIYO F1		180 - 250	ToMV, Ff, For, Fol, Va, Vd	Ma, Mi, Mj	Belle coloration jaune doré. Saveur équilibrée et sucrée (taux élevé de lycopènes). Belles grappes de 4-5 fruits.	12520 🐓	50 GN
V p	ROSE DE BERNE		140 - 170	-	-	Fruit rond aplati à léger collet vert. Couleur rouge rosé et chair charnue très fondante, peau fine.	10633B 🝩	25 GN
	DIMEROSA F1		160 g	ToMV, Ff, Va, Vd, Fol 0,1	TSWV, TYLC	Fruit à chair fondante et douce de type Rose de Berne. Plante à production régulière.	12552B 🝩	25 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
Vp	INDIGO BLUE APPLE	6	100	-	-	Belle variété à fruits violet prenant un reflet rouge à maturité. Saveur un peu acidulée. Plante assez vigoureuse.	9682B 🝩	50 GN
	KAKAO F1	•	130 - 150	ToMV	-	Type NOIRE DE CRIMÉE avec un rendement élevé. Fruit rond et ferme, bonne qualité gustative et bonne conservation. Calibre homogène sur toute la saison.	9690B 🝩	25 GN
C	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.	10890B 😳	25 GN
V p	EVERGREEN		140 - 170	-	-	Robuste. Gros fruit vert charnu légèrement strié. Jaune doré à maturité avec la chair qui reste verte. Bonne saveur.	10661B 😳	25 GN







Lemon Boy F1

Orange Queen

Taiyo F1







Dimerosa F1









Honey Moon F1

Indigo Blue Apple





Noire de Crimée sélection Yalta

Evergreen

VARIÉTÉ FORME CARACTÉRISTIQUES RÉF QTÉ MINI **Ronde fruits originaux** Pratique et originale, cette tomate se découpe facilement en morceaux sans avoir besoin de couteau, et surtout sans risque d se tacher les doigts avec le jus. **V** VOYAGE 150 g 12554B 🍩 25 GN





Voyage

Tomate de plein champ et déterminée









Grandimat F1

Micron F1

Morane F1









Roma VF

Sixtina F1

Tyfrane F1

Livio F1

	VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
	GRANDIMAT F1	•	150 g - 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 rafinée. 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 T SAUVCO	Ma,Mi, Mj, YLCV	Plante vigoureuse et compacte. Fruits ronds et très fermes.	12528 🐓	50 GN
Vp	ROMA VF	•	70 - 90	V, Fol 0	-	Déterminée à tuteurer. Tomate allongée traditionnelle à fruit rouge cubique. Port déterminé.	10658B 😳	25 GN
	SIXTINA F1	•	100	Va, Vd, Fol 2, Pst	-	Plante déterminée 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.	10674В 🝩	50 GN
NEW	LIVIO F1	•	80-90	Vd:0, Va:0, Fol:0-1	Pi, Ma, Mi, Mj	Type détreminée de plein champ. Plante vigoureuse, convient pour plantations tardives. Excellente qualité de fruits, très bonne résistance au mildiou.	13483 🐓	50 GN

^{*} Variétés à cultiver sans tuteur et sans taille.

Tomate ronde en grappe

rouge OP et F1:01.07.2025 couleur OP:01.07.2025 couleur F1:01.07.2030

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

Tomate ronde de couleur

ROUGELLA F1



ToMV, Ff, Fol 0, 1, Va, Vd -

Grappes régulières de 5-7 fruits. Bonne saveur.



Rougella F1



Tomate cocktail/Saladette

rouge OP et F1:01.07.2025 couleur OP:01.07.2025 couleur F1:01.07.2030

						Couleul F1 : 01:07.2050		
	VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
Vp	CITRON	O	40	-	-	Ou PLUM LEMON. Fruit jaune et doux. Peau fine.	10418B 😳	25 GN
Vp	PRUNE NOIRE*		25 - 30	-	-	Fruit ovoïde de type cocktail.	10677B 🝩	25 GN
	MONETINA F1	Ø	30-40 g	-	-	Type Saladette de forme toupie allongée. Magnifiques fruits rouges avec des striures jaune d'or. Fruits fermes d'excellente qualité.	13153 🐓	50 GN

^{*} Variété réservée pour un usage amateur exclusivement (liste D).



Citron

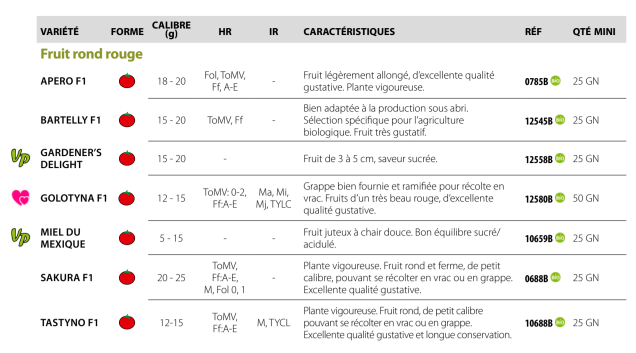


Prune noire



Monetina F1









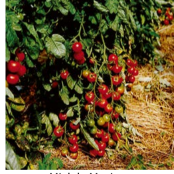


Apero F1

Bartelly F1

Gardener's Delight







Miel du Mexique

Sakura F1



Golotyna F1

Tastyno F1

VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
Fruit allongé r	ouge						
BOLSTAR BALOE F1		20	ToMV, Ff:A-E	-	Plante très productive et vigoureuse. Bonne qualité gustative.	12503B 🍩	25 GN
BRIN DE MUGUET	**	10 - 20	-	-	Plante rustique. Fruit légèrement allongé et pointu.	12529B 🍩	25 GN
DATTORED F1		12 - 15	ToMV	-	Fruits juteux très rouge d'excellente qualité gustative. Plante vigoureuse. Grappes bien ramifiées. Très productif.	12572B	25 GN







121

Brin de muguet Bolstar Baloe F1 Dattored F1





	VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
	Fruis origina	ux						
(SUNLEMON F1		18 - 22	ToMV: 0-2	Fol:1	Saveur douce avec une pointe subtile d'agrume. Très précoce et productive.	10055 🐓	50 GN
(HONEYCOMB F1		12 - 15	Fol: 0-2, ToMV, Pi	-	Tomate cerise orangée. Plante vigoureuse, très productive. Excellente qualité de fruit, très sucré, peu acide avec un super goût.	12578 🐓	50 GN
	SUNGOLD F1		10 - 15	ToMV, Fol 0	-	Fruit orange, très sucré. Excellente qualité gustative. Plante vigoureuse.	0690 🐓	50 GN
(SUNBROWN F1		20 - 25	ToMV: 0-2	-	Grappe régulière de 8 - 12 fruits couleur brun chocolat. Fruits juteux et sucrés avec une bonne balance d'acidité.	12586 🐓	50 GN
U	BLACK CHERRY		20 - 25	ToMV, Fol 0, V	-	Mini-Noire de Crimée. Chair très douce et juteuse.	19687B 😳	25 GN
	SUNGREEN F1		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.	12585 🐓	50 GN
**	SUNPEACH F1		15 - 20	ToMV: 0-2	-	Belles grappes de fruits roses. Saveur très douce.	12594 🐓	50 GN
	TORONJINA F1		16 - 20	ToMV, Ff, Fol	-	Pour la couleur et le goût dans les paniers ! Fruit d'un bel orange lumineux et apprécié pour son parfum et son goût sucré, sa douceur et sa saveur.	0188B 🝩	25 GN
	SUNORANGE F1		15-18 g	ToMV: 0-2 Fol:0 Ff : A-E	-	Plante assez vigoureuse, productive. Fruits ayant une bonne tenue à l'éclatement, ne dégrapant pas faci- lement. Brix élevé (supérieur à 11), excellente qualité gustative, avec peu d'acidité.	11322	50 GN
	TROPICALSUN F1	•	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.	11254 🐓	50 GN







Sunlemon F1

Honeycomb F1

Sungold F1







Sunbrown F1

Black Cherry

Sungreen F1



Sunorange F1



Sunpeach F1





Toronjina F1

Tropicalsun F1

	VARIÉTÉ	FORME	CALIBRE (g)	HR	IR	CARACTÉRISTIQUES	RÉF	QTÉ MINI
	Fruis originaux	K						
6	MINITIGER EYES F1		15 - 20 g	Va:0, Fol:0, ToMV, Ma, Mi, Mj	-	Type cerise rouge foncé tigré. Présentation originale. Peau peu épaisse. Fruit très gustatif.	12582 🐓	50 GN
D C	RED PEAR		20 - 25 g	ToMV	-	Grappes de fruits en forme de poire. Variété de mi-saison.	10682B 😳	25 GN
0	YELLOW PEARSHARPED		20 -25 g	-	-	Forme et couleur jaune originales. Très proche de POIRE ROUGE, mais en jaune	10772B 🝩	25 GN
•	INDIGO KUMQUAT F1		30 - 35g	-	-	Très beaux fruits orange ombré d'indigo. Chair orange à saveur sucrée, très aromatique. Excellente qualité gustative.	10053 🐓	50 GN
P	TÉTON DE VÉNUS*	Ø	80 - 100 g	-	-	Chair dense, légèrement acidulée qui apporte de la diversité dans les salades de tomate.	10666B 🝩	25 GN
•	DATTORANGE F1	Ø	12 g	ToMV, Fol 2	M, TSWV	Variété précoce du type mini San Marzano. Fruit orange goûteux. Bonne durée de vie de la plante.	12569B 🥯	25 GN
EW	DATTOLIME F1	Ø	15-20	ToMV	Mi, Mj, Fol, Ss, On	Cette variété vigoureuse et compacte donne des fruits clairs et d'une très bonne qualité gustative.	12985B	50 GN
	DATTOCHOCO F1	Ø	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.	11252	50 GN
EW	DATTOYELLOW F1	Ø	12-15	ToMV	-	Plante vigoureuse. Fruits type datte jaune à jaune d'or. Très productif.	13670 🐓	50 GN
	NIGHTSHADE F1	•	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.	11376B 🐵	25 GN
		L-1					-	
							die	
								Da
gh	tshade F1			NEW	Da	Datto	olime F1	Da



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
Rond présemé - ø 8 cm		
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	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
Napperon prései	né C1 - 12,5 x 14 cm	

Poireau Herfstriesen 2 Basel 13116B 100





VARIÉTÉ	RÉF	QTÉ MINI
Rond présemé - ø 10 cm		
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	12944B 😳	100
Ciboulette STARO	13121B 😳	100
Persil Géant d'Italie VIGOR	7025B 🥯	100
Persil frisé vert foncé FRISOR	12936B 🥯	100
VARIÉTÉ	RÉF	QTÉ MINI
Rond présemé - ø 13 cm		
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	12945B 🝩	100
Ciboulette STARO	13110B 😳	100
Persil Frisé vert foncé FRISOR	13114B 😳	100
Poireau Blaugrœne winter FLANDRE	12929B 🝩	100
Poireau Herfstriesen 2 BASEL	13115B 🐵	100
VARIÉTÉ	RÉF	QTÉ MINI

Napperon présemé C2 - 14 x 20 cm

Poireau Herfstriesen 2 BASEL

Poireau Blaugrœne winter FLANDRE



100

100

13117B 😳

7086 😳



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 adventices,
- 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	SYMPHITUM 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
MÉLANGE AMÉLIORANT	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. 75 kg/ha. Semis avril-mi août 25 % Pois fourrager - 25 % Sarrazin 20 % Vesce commune - 3 % Phacélie - 10 % Lupin jaune - 10 % Trèfle incarnat - 7 % Trèfle d'Alexandrie	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. Semis mai-mi août.30 % Sarrazin - 25 % Trèfle d'Alexandrie - 20 % Phacélie - 25 % Trèfle perse	0361B 🝩	0,25 Kg
MÉLANGE MELLIFÈRE	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 Sarrazin. 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. 15 kg/ha. Semis à partir de mi mai.	0617B 🝩	0,25 Kg
MÉLANGE 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 m2.	0956 🐓	0,25 Kg
ORTIE DIOIQUE	Aussi utiliser pour la fameuse préparation du purin d'ortie (nombreuses propriétés).	0534B 😳	1 g
PHACELIE	PHACELIA TANACETIFOLIA - Nématicide (pour certains nématodes), mellifère, la phacélie structure le sol. Semer fin août et laisser jusqu'aux gelées. 1.5 kg/1 000 m2. 10 kg/ha. Semis juillet-août.	0449B 😳	0,25 Kg
SORGHO FOURRAGER SUDAL	SORGHO SUDANENSE - Hybride vigoureux grâce à son abondante végétation, excellent piège à nitrates. 3 kg/1 000m2. (Obtention INRA).	0961 🐓	0,25 Kg
SEIGLE PERENNES DES FORETS	Pluri-annuel, croissance rapide, résistant au froid. Forme d'origine des variétés modernes. Teneur en fibre plus élevé de 50%, saveur intense et finement épicée.	10198B 🝩	0,25 Kg
TAGETES GROUND CONTROL	NEMATICIDE - 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









Mélange améliorant serre

Mélange mellifère

Moutarde









Ortie dioique

Phacelie

Tagetes Ground Control



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 émiettée. **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 m²) 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 hal 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.

Les utilitaires

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

Les must

VARIÉTÉ	CARACTÉRISTIQUES	HAUT (cm)	RÉF	COULEUR QTÉ MINI
MÉLANGE D'AUTOMNE JACHÈRE	Fleurissement pas cher. Semis d'automne pour floraison printemps. Pas de fleurs l'été.	40 - 80 cm	7513 🐓	mélange 50 g



Mélange mellifère



Mélange miel & papillon



Mélange pollinisateurs annuel



Mélange pollinisateurs pluriannuel



Mélange vignes et vergers



Mélange d'automne







	NBR DE GRAINES			SEMIS EN MOTTES OU MINI MOTTES		SEMIS PÉPINIÈRE ET REPIQUAGE	DISTANCE SEIVIIS	NOMBRE APPROXIMATIF DE
	AU g	Graines au poids	Graines a l'unite	Graines au poids	Graines a l'unite	Graines a l'unite	OU PLANTATION (CM)	PLANTES A L'HA
AUBERGINE	200-250	Рошо					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				270000	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 (VÉRONE)	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	300000		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	200000	40 -65 x 60 - 65	28 000 - 40 000
CHOU FLEUR ET BROCOLI	350				12 000	15 000	70 - 90 × 50 - 70	10 000 - 30 000
CHOU DE CHINE (PETSAI)	350	5 kg			à 30 000 40 000	à 35 000	40 - 50 x 25 - 35	45000 - 65 000
CHOU RAVE	250				à 50 000 90 000		25 - 30 X 25 - 40	100 000 - 130 000
CIBOULETTE	300	20 kg			à 120 000		10 - 15 x 25 - 35	
CONCOMBRE SOUS ABRI	35				10 000		120 - 150 x 60 - 70	10 000 - 14 000
CONCOMBRE DE PLEIN CHAMP	35	600 - 700 g			à 14 500 15 000		130 - 150 x 50 - 60	13 000 - 16 000
CORNICHON	35	0,8 - 1 kg	28 000	0,6 - 0,9 kg	à 20 000 20 000		140 - 200 x 25 - 35	18 000 - 25 000
COURGETTE	5 - 8	3,5 - 5 kg	à 35 000 14 000	1,7 - 3,5 kg	à 30 000 10 500	10 500	120 - 180 x 40 - 60	8 000 - 20 000
COURGE - POTIRON - BUTTERNUT -	5 - 6	3,5 - 4,5 kg	à 20 000	1,7 3,3 kg	à 23 000 9 000	à 23 000	180 - 200 x 60 - 70	7 000 - 15 000
POTIMARRON CRESSON (ALENOIS)	500	600 à 800 kg			à 15 000		100 - 200 X 00 - 70	7 000 - 13 000
ÉPINARD	100	6 - 10 kg	600 000 à				24 - 40 x 6 - 10	300 000 - 500 000
FENOUIL			1 000 000		90 000		35 - 50 x 15 - 20	100 000 - 150 000
FÈVE	200 - 250	2 - 2,5 kg 220 - 250 kg			à 120 000			100 000 - 130 000
HARICOT NAIN	0,5	3	300 000				40 - 50 x 15 - 20 ou 50 x 25 - 30 50 - 70 x 5 - 7 ou 50 - 70 x 20 - 25	
récolte machine, manuel	2 - 6 800 - 1000	80 - 120 kg	à 400 000		140 000 à			200 000 - 300 000
LAITUE SOUS ABRI LAITUE DE PLEIN CHAMP		05 11			160 000 95 000 à	150 000 à	25 - 30 x 22 - 25 25 - 35 x 20 - 30	140 000 - 160 000 120 000 - 140 000
	800 - 1 000	0,5 - 1 kg	5 (million -		130 000	200 000		
MÂCHE À GROSSE GRAINE	300 - 500	10 121	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 15 000 600 000			9 000 a 15 000	160 - 200 x 40 - 70	5 000 - 12 000
NAVET	400 - 600	2,5 - 3 kg	à 800 000 1,2 à 1,5				4 - 6 x 50	350 000 - 450 000
OIGNON BLANC	250	6 - 7 kg	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 8 000		7 500		6-7 x 35	300 000 - 400 000
PASTÈQUE	20 - 30	0,6 - 1,4 kg	à 12 000	350 - 750 g	à 15 000	7 500 à 15 000		6 000 - 12 000
PERSIL	600 - 700	3 - 5 kg			26 000	26 000	25 - 35 x 2 - 5	500 000 - 1 200 000
PIMENT - POIVRON	120 - 150			250 - 300 g	à 34 000	à 34 000	70 90 x 40 - 50	15 000 - 30 000
PISSENLIT	900 - 1700	2 - 2,5 Kkg	220 000			250 000	5 - 8 x 75 - 90	150 000 - 330 000
POIREAU	350 - 40		à 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 PADIS POND ET 1/2	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 complète de semences

Pour les livraisons de jeunes plants il y a un minimum de commande de 12 caisses par

fournisseurs et par semaine.

Jeune plant taille réelle

Semences de fleurs ou potagères pour la production de légumes



Retrouvez nos graines dans nos catalogues et sur notre site





Une gamme de plants de légumes greffés



Et rendez-vous sur www.ducrettet.com

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

vos graines en ligne sur votre compte client



24h/24 et 7 jours/7







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 graineterie a 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 valeu 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 dégagés 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'ajoutera 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, i 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 l 441-6 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 pourrons résilier les commandes en cours sans préjudice de toute autre voie d'action.

Recouvrement contentieux

Le 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 recouvrir 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 stockées 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 n $constituer \ des \ engagements \ contractuels \ ni \ comporter \ une \ garantie \ de \ r\'ecolte. \ Eu$ 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 vendues.

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 neine 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 - Livraison:

Nos livraisons sont effectuées dans les conditionnements indiqués dans nos cgv; 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 réference 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 I. 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

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 cgy sont nulles ou non valides ou déclarées comme tel par un tribunal, les autres dispositions des présentes cgy 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.lmprimé 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, Benary, Takii, Syngenta, Econseed, Volmary, Pan American Seed, Hem Zaden, Van Helmert, Hemgenetics, Jellito, Shutterstock, Freepik - Imprimé en France.





14, rue René Cassin • Parc de la Châtelaine • 74240 Gaillard • France www.ducrettet.com