







**ISO** 9001





# Faites confiance au premier producteur de plants maraîchers professionnels français

Idéalement situé dans une zone géographique privilégiée sur l'estuaire de la Loire, nos productions bénéficient d'un climat tempéré avec une luminosité élevée. Cette situation associée à notre expertise sont pour vous la garantie d'une qualité régulière et optimale.

45 millions de plants biologiques produits par an,

28 000 m² de surface de production certifiée pour la production de plants en agriculture biologique,

125 salariés permanents, dont 9 personnes dédiées à la production biologique

L'expertise technique 'multi-espèces' et une sélection des meilleures variétés,

Présence permanente et régulière sur tous les grands bassins de production.

## Partenaire de confiance

Plus de 15 années d'expérience dans la production de plants Bio,

Une équipe technique performante et réactive,

Un service commercial à votre écoute avec un suivi personnalisé,

Une production de qualité certifiée,

Une logistique appropriée.

## LE GREFFAGE, un atout au service de votre productivité

 $70\,\%$  de nos plants de tomates BIO sont greffés! Grace à notre expérience et nos techniques, nous produisons un des meilleurs plants greffés.

Notre technicité permet de combiner vigueur et résistances du porte greffe aux qualités de fructification du greffon.



## AROMATIQUE · mottes BASILIC · CIBOULETTE · PERSIL



## Comptage et piégeage des parasites en culture biologique











## AROMATIQUE

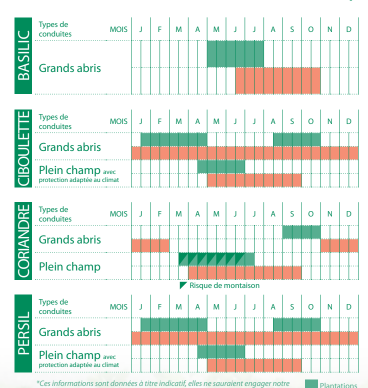
Semaines de disponibilité des plants d'aromatiques

## Livrables toute l'année selon le planning de semis

PLAI	NTES A	RON	ΛA	ΓIC	)UE	S-																												
Types de pla	ants	sem.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	 52
Motte o	do 4 cm																																	
Motte	4 CIII																																	

Délai de commande : 5 à 9 sem.

## PLANNING de plantations/récoltes\*



responsabilité et ne constituent en aucun cas une garantie de récolte.

Les périodes indiquées peuvent varier suivant votre région, les gléas climatiques, la

## Infos techniques

- Basilic: Très sensible aux températures de sol basses et à l'excès d'humidité.
- Ciboulette: 1 seule plantation sur paillage par an en abri froid en mars ou avril. Arrosage régulier.
- Coriandre: Plantation sous abri en septembre.
- Persil : Plantation sous abri courant septembre, sous abri froid début d'année et plein champ à partir de mars.

Risque de mildiou élevé, ventilation importante.

■ Distance de plantation moyenne : 25 x 25 cm





# PLANNING production

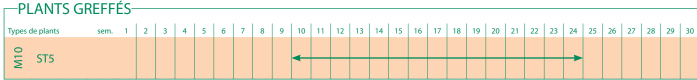




## AUBERGINE

Semaines de disponibilité des plants d'aubergines

Première période de livraison : semaine 10



PLANTS N	ON GRE	FFI	ÉS-																						Dé	lai de	com	mand	le : 11	l sem.
Types de plants	sem. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
ST2										<b>—</b>																		->		

Délai de commande : 7 sem.

## PLANNING de plantations/récoltes\*

Types de conduites	MOIS	nv.	év.	ars	/ril	lai	ıin	llet	ût	pt.	Oc	No	Dé	Jai	Fé	Ma	Av	
Tunnel froid																		
Plein champ																		

<sup>\*</sup>Ces informations sont données à titre indicatif, elles ne sauraient engager notre responsabilité et ne constituent en aucun cas une garantie de récolte. Les périodes indiquées peuvent varier suivant votre région, les aléas climatiques, la nature de votre sol et votre conduite culturale.

## Plantations Récoltes

#### **Infos techniques**



Pascaline CLOUET-LANDAIS Adjointe secteur Bio et spécialiste de l'aubergine

- Plusieurs typologies de variétés disponibles :
  - noire demi-longue,
  - · blanche crème longue,
  - · blanche striée violette,
  - ronde violette / rose.
- Le greffage apporte une plus grande tolérance aux maladies telluriques.

#### ■ Distance de plantation :

- Non-greffé: 1 rang par planche, 0,6 m entre plants, 1,4 m entre rangs. Conduite à 3 bras maxi.
- Greffé: 1 rang par planche, 0,8 m entre plants. Conduite à 3 ou 4 bras.

#### **■** Conseils pratiques:

- Ne pas enterrer le point de greffe,
- Ne rien laisser au niveau de la fourche.



Unité de commande et de conditionnement

→ M10 caisse de 20 plants
Maxi par palette : 20 caisses (400 plants)

→ M7,5 caisse de 39 plants Maxi par palette : 35 caisses (1 365 plants)

## CELERI · mottes et mini-mottes



## Céleri mini-motte

Plaque alvéolée 610 x 440 mm

 $\rightarrow$  plaque de 176 - motte 28 cm<sup>3</sup>

→ plaque de 280 - motte 23 cm<sup>3</sup>



Le type de plaque est susceptible d'être modifié par nos soins (176 au lieu de 280 ou inversement) pour des raisons d'optimisation de la chaine de production.

- 80% de notre production : notre produit leader !
- Adapté à la plantation mécanique d'Avril à Juillet
- Excellent rapport qualité/prix pour la pleine saison





# PLANNING de production

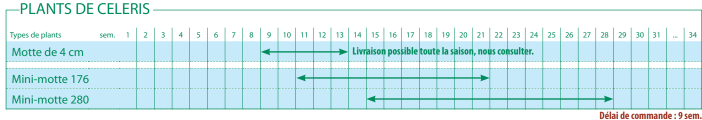




## CELERI

Semaines de disponibilité des plants de céleris

## Livrables à partir de la semaine 9



## PLANNING de plantations/récoltes\*

Types de conduites	MOIS	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Janv.	Fév.	Mars	Avril
Précoce serre/chenille																	
Conservation																	
Types de conduites	MOIS	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Janv.	Fév.	Mars	Avril
Précoce abri froid																	
Plein champ																	

\*Ces informations sont données à titre indicatif, elles ne sauraient engager notre responsabilité et ne constituent en aucun cas une garantie de récolte. Les périodes indiquées peuvent varier suivant votre région, les aléas climatiques, la nature de votre sol et votre conduite culturale.

## Plantations Récoltes

#### **Infos techniques**

## Provenance des semences graines biologiques uniquement, traités par thermo désinfection



Emmanuel GOULET Responsable secteur et spécialiste céleris

- Nos différentes variétés de céleris :
  - rave précoce
  - rave de conservation
  - branche vert
- branche doré

#### **■** Conseils:

- Plante exigeante en fertilisation et en irrigation.
- Sensible à la septoriose et aux vols de mouches.

## ■ Distance de plantation :

- C. rave : 3 rangs par planche de 1,40 m de large et 0,45 m entre plants.
- C. branche, peut être planté un peu plus dense :
  5 rangs par planche de 1,4 m et 0,45 m entre plants.

## Unité de commande et de conditionnement

→ M4 caisse de 140 plants Maxi par palette : 50 caisses (7 000 plants)

→ Mm 176 plaque de 160 plants Maxi par palette : 65 caisses (10 400 plants)

→ Mm 280 plaque de 250 plants Maxi par palette : 65 caisses (16 250 plants)



## CHOU - mottes et mini-mottes









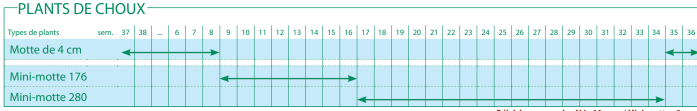






Semaines de disponibilité des plants de choux

## Livrable toute l'année



## Délai de commande: M4=10 sem. / Mini-motte=8 sem.

## Infos techniques



Christophe BOURSIER Responsable secteur Bio

La sélection par voie de la Stérilité Mâle Cytoplasmique (CMS) est actuellement remise en cause par l'agriculture biologique. C'est pourquoi notre référencement variétal ne comprend pas, dans la mesure du possible, de variétés CMS.

- 12 millions de plants produits par an.
- Gamme de variétés diversifiées sélectionnées par nos soins.
- A surveiller: mouche du chou, altise, puceron, piéride, noctuelle et gros gibier.

## ■ Densité de plantation :

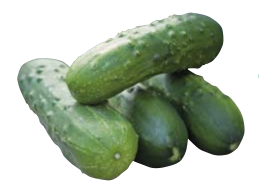
- Chou fleur, chou romanesco: 12 000 à 15 000 plants/ha.
- · Chou milan, pomme, rouge, brocoli, de Pontoise, de Bruxelles: 20 000 plants/ha.
- Chou pointu, chinois, rave: 33 000 plants/ha.
- Navet M4 (4 à 5 graines/motte): 90 000 plants/ha.







Attention au risque pythium très élevé en plantation précoce (sol froid, conditions propice au développement de la maladie), greffage recommandé dans ce cas là.

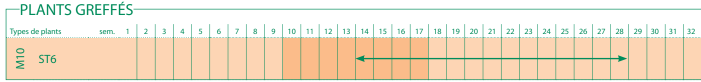






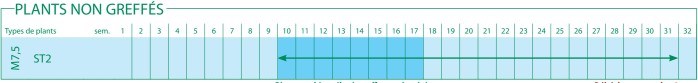
Semaines de disponibilité des plants de concombres

Première période de livraison : semaine 10



Risque pythium élevé, greffage préconisé

Délai de commande : 6 sem.



Risque pythium élevé, greffage préconisé

Délai de commande : 4 sem.

## PLANNING de plantations/récoltes\*

	MOIS	Jar	Fé	Ma	ars	Αv		ai	iin	llet	Ao	Se	Oc	No	Dé		nv.	Fé	Ma	A۱	
Grand abris plastique			 	 										 	 	 			 		
Plein champ																					

<sup>\*</sup>Ces informations sont données à titre indicatif, elles ne sauraient engager notre responsabilité et ne constituent en aucun cas une garantie de récolte. Les périodes indiquées peuvent varier suivant votre région, les aléas climatiques, la nature de votre sol et votre conduite cultural

#### Plantations Récoltes

#### Infos techniques



Adjoint site Val d'Or et spécialiste du concombre

- Les types disponibles :
  - court épineux
  - court lisse
  - long type hollandais
- A surveiller:

Sensible aux attaques de pucerons, acariens, thrips et à l'oïdium.

■ Distance de plantation :

Plantez en quinconce tous les 0,60 m, 2 rangs par planche



→ M10 caisse de 20 plants Maxi par palette: 20 caisses (400 plants)

Maxi par palette: 35 caisses (1 365 plants)







## COURGETTE · mottes terreau et autres CUCURBITACÉES





également disponible pour élargir votre gamme :

POTIRON, POTIMARRON, COURGES, PATISSON, CITROUILLE





PLANNING de production

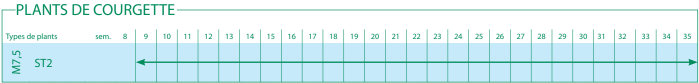




## COURGETTE

Semaines de disponibilité des plants de courgettes

Première période de livraison : semaine 9



Délai de commande : 3 sem.

## PLANNING de plantations/récoltes\*



\*Ces informations sont données à titre indicatif, elles ne sauraient engager notre responsabilité et ne constituent en aucun cas une garantie de récolte. Les périodes indiquées peuvent varier suivant votre région, les aléas climatiques, la nature de votre sol et votre conduite culturale.

## Plantations Récoltes

## **Infos techniques**

#### ■ Les typologies disponibles :

- Les courgettes : longue jaune, longue verte, ronde jaune, ronde verte.
- Les courges : Butternut, Citrouille, Musquée, Pâtisson, Potimarron, Potiron, Shiatsu, Spaghetti, Sucrine du Berry.

#### ■ A surveiller:

Sensible aux attaques de pucerons, acariens et surtout à l'oïdium.

## ■ Distance de plantation Courgettes :

- Planche de 1,4 m : 1 rang par planche et 0,8 m entre plants.
- Planche de 1,6 m : 2 rangs en quinconce tous les 1 m entre plants.

#### **Courges:**

1 rang par planche, 1 m entre les plants (var. 'coureuses'),
0,60 m pour les Potimarrons et Butternuts.



Unité de commande et de conditionnement

→ M7,5 caisse de 39 plants Maxi par palette : 35 caisses (1 365 plants)

# MELON · mottes terreau ET PASTÈQUE



## Plants non-greffés











## MELON

Semaines de disponibilité des plants de melons

Première période de livraison : semaine 10

PLANTS C	GREFFE	S-																															
Types de plants	sem.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
ر دي. در																																	
∑ 313																																	
					-			-	-	-	-	-		-														Dé	lai de	com	mano	de : 6	sem.

Délai de commande : 5 sem.

## PLANNING de plantations/récoltes\*

Types de conduites	MOIS	nv.	év.	ars	Αν	ril	ai	ıin	llet	Ao	Se	O	ct.	No	Dé		nv.	év.	Ma	ars	vril
Précoce tunnel froid																					
Saison tunnel																					
Chenille																					
Bâche																					

<sup>\*</sup>Ces informations sont données à titre indicatif, elles ne sauraient engager notre responsabilité et ne constituent en aucun cas une garantie de récolte Les périodes indiquées peuvent varier suivant votre région, les aléas climatiques, la nature de votre sol et votre conduite culturale.

## Plantations Récoltes

#### Infos techniques

Le greffage sur courge permet une meilleure tolérance aux maladies du sol. Pour contrôler l'excès de vigueur, modérez l'arrosage et la fertilisation. Le porte greffe peut repartir à la base du plant, pensez à supprimer ce rejet.

Les plantations très précoces en abris froids ont une nouaison très irrégulière souvent liée à l'absence de pollinisateur (et aux températures basses). Apporter ceux-ci (bourdons ou encore mieux abeilles) améliorera certainement l'accroche des fruits, et rééquilibrera les plantes qui ont tendance à partir en végétation si l'accroche est faible.

## ■ Les typologies disponibles :

- · Les melons brodés,
- Les melons lisses,

#### ■ Distance de plantation :

- Greffé: 1 rang par planche, 1,1 m entre les plants (5000 pieds/ha)
- Non greffé : 1 rang par planche, 0,6 m entre les plants (9000 pieds/ha)

#### ■ A surveiller:

Sensible aux attaques de pucerons et à l'oïdium.



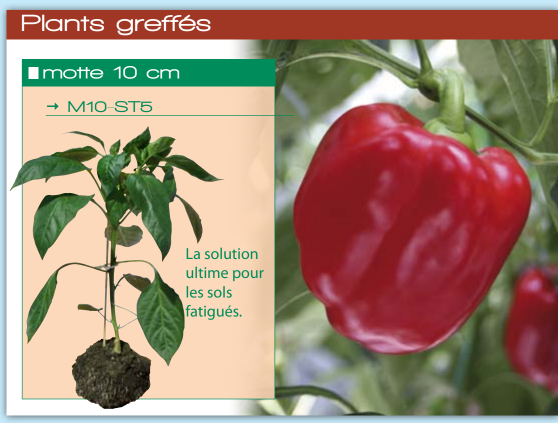


Unité de commande et de conditionnement

→ M7,5 caisse de 39 plants Maxi par palette : 25 caisses (975 plants)



## PIMENT et PONRON - mottes terreau





# PLANNING de production





## PIMENT et POVRON

Semaines de disponibilité des plants de piments et poivrons

Première période de livraison : semaine 10

PLANTS C	JKEFFES-																										
Types de plants	sem. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
ST5										Plant	ation	non pı	éconi	sée, so	l trop	froid											
																							Délai	de coi	nman	de : 1	0 sem

Types de plants sem. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26   Plantation non préconisée, sol trop froid   Plantation non préconisée   Plantation non préconisée   Plantation non préconisée   Plantation non préconi	PLANTS N	ON GREI	FÉ:	S—																								
ST2  Plantation non préconisée, soi trop froid	Types de plants	sem. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
	ST2										Plant	ation	non pı	éconi	sée, so	l trop	froid									<b>-</b>		

Délai de commande : 8 sem.

## PLANNING de plantations/récoltes\*

Types de conduites	MOIS	nv.	v.	Ma	ars	Av		lai	uin	llet	Ac	ût	pt.	Oc	No	Dé	Jar	ıv.	Fé	Ma	A۱	
Tunnel froid																						
Chenille / Plein champ															 							

<sup>\*</sup>Ces informations sont données à titre indicatif, elles ne sauraient engager notre responsabilité et ne constituent en aucun cas une garantie de récolte Les périodes indiauées peuvent varier suivant votre réaion. les aléas climatiques. la nature de votre sol et votre conduite culturale.

## Plantations Récoltes

#### **Infos techniques**

Une plantation trop précoce en abri froid en poivron pénalise l'enracinement de la plante, il vaut mieux planter un peu plus tard dans un sol réchauffé, que trop tôt dans un sol froid, on ne gagne pas forcément en précocité (mauvais enracinement).

## ■ Un grand choix de variétés :

- Poivrons carrés (vert-jaune, vert-rouge, vert-orange, violet-rouge, lilas-rouge, blanc-rouge, vert-marron)
- Piment doux type corne de taureau (vertrouge, vert-jaune, vert orange),
- Mélange de variété snacking (mini poivron conique),
- Doux long des landes, piment type Espelette, piment fort ...

#### A surveiller :

Sensible aux attaques de pucerons, noctuelles défoliatrices, thrips...

#### ■ Distance de plantation :

- 1 rang par planche, 0,25 m entre chaque plant, palissage en haie.
- 2 rangs par planche, 0,5 m entre chaque plant, palissage sur grille.



Unité de commande et de conditionnement

→ M10 caisse de 20 plants
Maxi par palette : 20 caisses (400 plants)

→ M7,5 caisse de 39 plants
Maxi par palette : 35 caisses (1 365 plants)

## POREAU - mini-mottes

## Mini-motte

Plaque alvéolée 610 x 440 mm

- → plaque de 315 motte 23 cm<sup>3</sup> ou plaque de 384 si provenance Espagne
- Une grosse motte pour une reprise assurée, même en condition froide,
- Présentation en plaque polystyrène permettant plus de souplesse pour la plantation.
- Une sécurité pour votre approvisionnement en plants de poireaux.









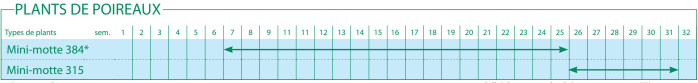






Semaines de disponibilité des plants de poireaux

Livraisons : de la semaine 7 à 31



<sup>\*</sup>Provenance Espagne

## PLANNING de plantations/récoltes\*

Types de conduites MOIS	Janv	Fév.	Mars	Av	М		ıin	 let	Ao	 Se	P ( )	0	ct.	No	Dé		nv.	év.	ars	vril
Tunnel froid récolte fin printemps																				
Chenille récolte été																				
Plein champ récolte automne																				
Plein champ récolte hiver																				

<sup>\*</sup>Ces informations sont données à titre indicatif, elles ne sauraient engager notre responsabilité et ne constituent en aucun cas une garantie de récolt Les périodes indiquées peuvent varier suivant votre région, les aléas climatiques, la nature de votre sol et votre conduite culturale.

#### Plantations Récoltes

## **Infos techniques**

#### ■ Les variétés :

- Population : fût épais, tolérant au froid mais assez sensible aux maladies,
- Hybride: amélioration de la tenue à la rouille, rendement, facilité d'épluchage, tenue à la montaison, tolérance aux thrips.

#### ■ A surveiller:

Sensible à la teigne, mineuse, mouche, mildiou, thrips et rouille.

## ■ Distance de plantation :

3 rangs par planche, 10 cm entre chaque plant.

#### **■ Conseil:**

Au moins 2 plantations par an pour échelonner les récoltes. Attention, le poireau précoce est plus sensible à la montaison que le poireau d'automne-hiver.



■ Unité de commande et de conditionnement

→ Mm 384 plaque de 345 plants
Maxi par rolls : 30 plaques (10 350 plants)

→ Mm 315 plaque de 285 plants Maxi par palette : 65 caisses (18 525 plants)

Délai de commande : Printemps=12 sem. / Hiver=16 sem.



## SALADE · mottes

LAITUE · BATAVIA · CHICORÉE · SCAROLE CRESSON · MÂCHE











## SALADE

Semaines de disponibilité des plants de salades

Livraisons toute l'année

PLANTS DE SAL	_A[	DE																												_		_	
Types de plants sem.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	 40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
Motte de 4	4																																->
																															1		

Première période de livraison : semaine 34

PLANTS DE MÂCHE

Types de plants sem. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 ... 33 34 35 36 37 38 39 40 ... 44 45 46 47 48 49 50 51 52

Motte de 4

Délai de commande : Printemps-été=4 sem. / Automne-hiver=9 se

Délai de commande : Printemps-été=4 sem. / Automne-hiver=9 sem.

## PLANNING de plantations/récoltes\*



#### **Infos techniques**



Florian Babet Adjoint site et spécialiste des salades

- Une gamme de variétés performantes, actualisée en permanence.
- Une expertise technique pour vous fournir chaque semaine un plant homogène, sain et au bon stade.
- Densité de plantation

**Salades :** 12 plants / m<sup>2</sup> (bon compromis pour l'aération des plantes, la concurrence, la facilité de binage, le contrôle des maladies)

Mâches: 75 plants / m<sup>2</sup>

En savoir plus ...



Unité de commande et de conditionnement

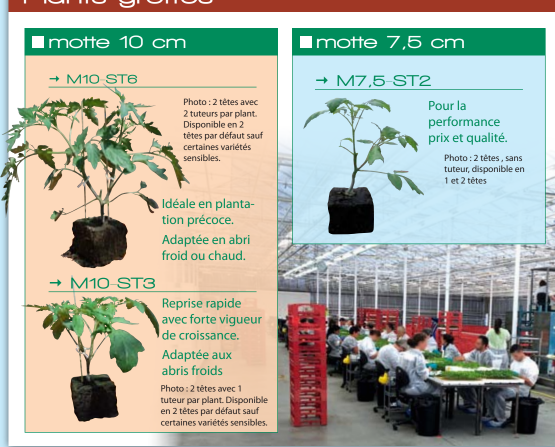
→ M4 caisse de 145 plants
Maxi par palette : 100 caisses (14500 plants)



## TOMATE · mottes terreau

2 tailles de mottes et 3 stades de végétation pour répondre à toutes vos exigences





## Plants non-greffés



## ■motte 7,5 cm

→ M7,5-ST2



Pour les plantations en pleine saison en abri froid. Excellent rapport qualité/prix.

Disponible en 1 tête

#### Conseils de culture : votre qualité de récolte dépend de la gestion de l'arrosage

Premier arrosage pour la reprise. Attendre le deuxième bouquet fleuri pour la nutrition et la relance. Attention à ne pas arroser trop tôt le matin (10 h).

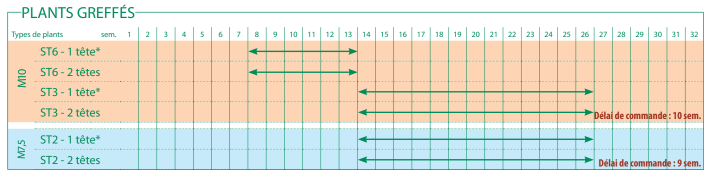




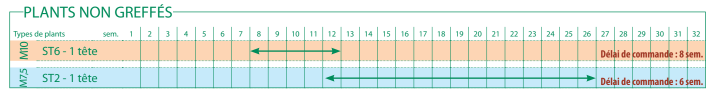


Semaines de disponibilité des différents types de plants de tomates

#### Première période de livraison : semaine 8



<sup>\*</sup> Certaines variétés (Buffalo steak, Marbonne, Margold, Marnero entre autres ...), sont impossible à produire à 2 têtes. Dans ces cas-là, nous vous livrerons du plant à 1 tête, et vous ferez partir un extra bras. Un listing des variétés qui posent régulièrement des problèmes de sorties de têtes est disponible sur demande auprès de notre équipe commerciale.



## PLANNING de plantations/récoltes\*



<sup>\*</sup>Ces informations sont données à titre indicatif, elles ne sauraient engager notre responsabilité et ne constituent en aucun cas une garantie de récolte. Les périodes indiquées peuvent varier suivant votre région, les aléas climatiques, la nature de votre sol et votre conduite culturale.

#### Infos techniques

Une gamme de variétés performantes, actualisée en permanence.

Les plants greffés apportent au système racinaire une plus grande résistance face aux maladies fongiques du sol. Le greffage apporte aussi plus de vigueur, ce qui permet de mener la plante à 2 têtes.



Responsable site Val d'Or et spécialiste de la tomai

## ■Unité de commande et de conditionnement

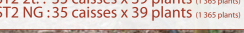
Maxi par palette → M10

ST3 2t.: 20 caisses x 20 plants (400 plants) ST3 1t.: 20 caisses x 20 plants (400 plants) ST6 2t.: 20 caisses x 20 plants (400 plants) ST6 1t.: 20 caisses x 20 plants (400 plants) ST6 NG:20 caisses x 20 plants (400 plants)

Maxi par palette → M7,5

ST2 1t.: 35 caisses x 39 plants (1 365 plants) ST2 2t.: 35 caisses x 39 plants (1 365 plants) ST2 NG: 35 caisses x 39 plants (1 365 plants)







## AUTRES LÉGUMES - mottes

BETTERAVE · ÉPINARD

## Motte de 4 cm

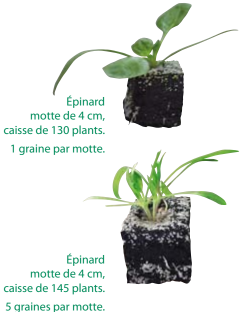
Betterave motte de 4 cm, caisse de 130 plants



Épinard motte de 4 cm







## **Infos techniques**



responsable semis

- Betterave : Une variété adaptée à la production de betterave botte en précoce.
- Épinard : Des variétés adaptées pour chaque période de plantation.

#### **■** Distance de plantation

Betterave: 4 rangs par planche de 1.4 m de large, et 0,20 m entre plants.

**Épinard**: 5 rangs par planche de 1.4 m de large, et 0,20 m entre plants.

# PLANNING DE PRODUCTION DE PROD

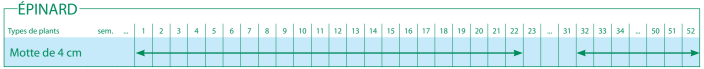
#### Livrables toute l'année



Délai de commande : Printemps-été=5 sem. / Automne-hiver=10 sem.

Semaines de disponibilité autres légumes

## Première période de livraison : semaine 01



Délai de commande : Printemps-été=4 sem. / Automne-hiver=9 sem.

## PLANNING de plantations/récoltes\*



En savoir plus ...

■ Unité de commande et de conditionnement

→ M4 caisse de 130 plants Betterave /palette : 50 c. (6 500 plants)

Épinard /palette : 100 c. (13 000 plants)



## **Infos techniques**

- Fenouil : Des variétés adaptées pour chaque période de plantation.
- Haricot : Nous proposons une variété d'haricot vert à rame mangetout, de bonne qualité gustative, avec très peu de fil.
- Poirée : Une poirée verte à cardes blanches adaptée pour la récolte en grandes feuilles.

#### **■** Distance de plantation

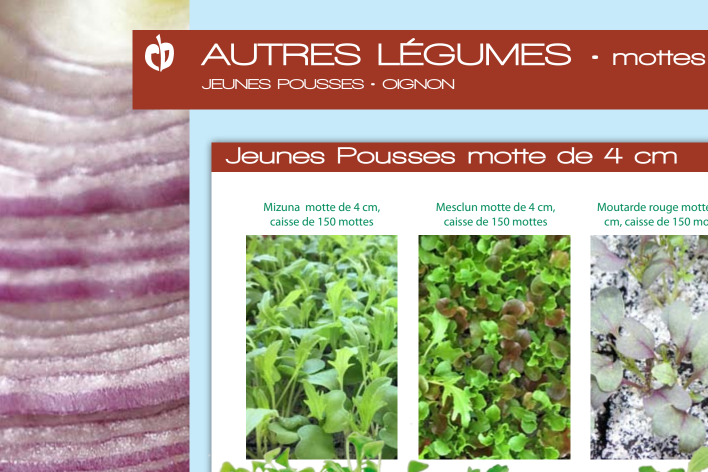
**Fenouil:** 3 rangs par planche de 1,40 m de large, et 0,40 m entre les plants.

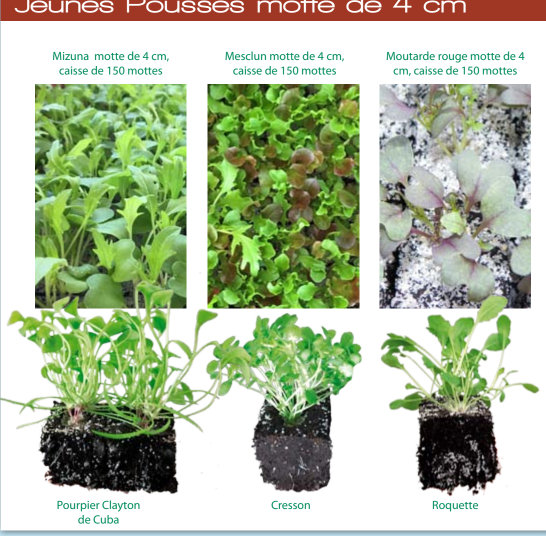
**Haricot:** 1 rang par planche, 30 cm minimum entre les mottes. Plantation en rang double possible, mais récolte un peu plus difficile.

**Poirée :** 7-9 plants/m<sup>2</sup> ; 2 à 3 rangs par planche de 1,40 m de large, 40 cm minimum entre les plants.

## PLANNING de production Semaines de disponibilité autres légumes Livrables toute l'année -FENOUIL • HARICOT • POIRÉE sem. ... | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | ... | 52 Motte de 4 et 7,5 Délai de commande : Fenouil=6 sem. / Haricot=4 sem. / Poirée=5 à 10 sem. PLANNING de plantations/récoltes\* Fév. Mars Avril Mai Juin Juillet Août Sept. Oct. Nov. Types de conduites Grands abris Plein champ sous chenille Plein champ sous P17 Plein champ Avril Mai Juin Juillet Types de conduites MOIS Août Sept. Tunnel Fév. Mars Avril Mai Juin Juillet Août Sept. Oct. Types de conduites MOIS Nov. Abri Plein champ \*Ces informations sont données à titre indicatif, elles ne sauraient engager notre responsabilité et ne constituent en aucun cas une garantie de récolte. Les périodes indiquées peuvent varier suivant votre région, les aléas climatiques, la nature de votre sol et votre conduite culturale. Risque de montaison Plantations Récoltes ■Unité de commande et de conditionnement caisse de 130 plants



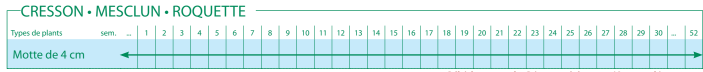








Livrables toute l'année



Délai de commande : Printemps-été=4 sem. / Automne-hiver=9 sem.

Première période de livraison : semaine 36

MIZUNA • N	ИOU	TΑ	RE	)E I	RO	UG	iE-																										
Types de plants	sem.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	 	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
Motte de 4 cm		_																															
Motte de 4 cm																																	

Délai de commande : Printemps-été=4 sem. / Automne-hiver=9 sem.

Première période de livraison : semaine 36

POURPIER-																																	
Types de plants	sem.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	 	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
Motte de 4 cm		_																															
Motte de 4 cm																																	

Délai de commande : Printemps-été=4 sem. / Automne-hiver=9 sem.

## **Infos techniques**

Différentes typologies disponibles :
 Mesclun, Mizuna, pourpier d'hiver, roquette, cresson de fontaine, moutarde rouge.





■ Unité de commande et de conditionnement

→ M4 caisse de 145 plants

Maxi par palette: 100 c. (14 500 plants)

Livrables toute l'année

Nous proposons aussi de **l'oignon en mini-mottes en plaque de 176**, et ce pour des quantités supérieures à 5000 plants, nous consulter pour cette demande spécifique.

_OIGNON —																																
Types de plants	sem.	 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	 52
Motte de 4 cm																																
Motte de 4 cm																																

Délai de commande : Printemps-été=5 sem. / Automne-hiver=8 sem.

#### **Infos techniques**

■ Différentes typologies disponibles : Échalion, échalote, Oignon blanc, jaune, rouge, rouge long de florence, type rosé. ■ Densité de plantation

4 rangs par planche de 1,4m de large, 20 cm entre chaque motte. Plantation sur paillage préconisée pour assurer une bonne gestion de l'enherbement, limiter l'évaporation et les besoins en eau, et garantir une

bonne croissance des oignons.



Les plannings de production sont disponibles sur notre fiche technique en ligne.

Unité de commande et de conditionnement

→ M4 caisse de 145 plants

Maxi par palette: 100 c. (14 500 plants)

## Pour vous, les meilleures variétés

## OBTENTEURS ET SEMENCIERS

Semences BIO

Agrosemens
Atypyc Semences
Béjo Graines
Ducrettet
Essem'Bio
Gautier Semences
Hild Samen
HM Clause
Prosem
Rijk Zwaan
Vitalis

Semences Non traitées Agrisemences De Ruiter Seeds Sakata Séminis Syngenta



Les semences biologiques sont, dans la mesure du possible, préférées aux semences Non Traitées. Si les variétés présentes sur le site www.semences-biologiques.org ne sont pas adaptées à vos besoins, il est possible d'utiliser des semences non traitées. Ceci nécessite systématiquement la réalisation, avant l'achat des semences, d'une demande de dérogation auprès de notre organisme certificateur. Pour les espèces jugées en disponibilité bio suffisante, une demande de dérogation exceptionnelle est toujours possible mais doit être argumentée de façon précise et fera l'objet d'une acceptation ou d'un refus par un comité d'experts.

Les résistances et tolérances génétiques ne dispensent pas de prendre des mesures prophylactiques ou phytosanitaires autorisées dans le cadre de l'Agriculture Biologique.

Notre équipe de technico-commerciaux observe régulièrement en conditions de production l'ensemble de la gamme variétale disponible. Nous vous apportons ainsi une réelle expertise de terrain avec une totale indépendance et toujours dans l'intérêt de la réussite de vos cultures.



## Certifiés BIO depluis plus de 15 ans

Nous sommes certifiés BIO depuis plus de 15 ans par l'organisme certificateur Ecocert. Ce dernier vient nous contrôler plusieurs fois par an sur les différents sites afin de vérifier le respect des règles communautaires européennes (règlement CE n°834/2007) concernant le mode de production biologique. Entres autres sont vérifiés nos mesures de séparation en serres entre le Bio et le Conventionnel, nos achats d'intrants bio (semences, terreau, produits de fertilisation...), notre étiquetage...

**ISO** 9001



# GROUPE René BRIAND Plants maraîchers



## Tableau récapitulatif : espèces/supports disponibles

	MOTTE DE 4	MOTTE DE 7,5	MOTTE DE 10	MINI-MOTTE 176	MINI-MOTTE 280	MINI-MOTTE 315	MINI-MOTTE 384
AROMATIQUES	<b>O</b>						
AUBERGINES		<b>O</b>					
AUBERGINES GREFFEES			Ó				
BETTERAVES	<b>Q</b>						
CELERIS	¢)			C)	¢)		
CHICOREES-SCAROLES	<b>Q</b>						
CHOUX	¢)			<b>(</b> b	Ó		
CONCOMBRES		<b>Q</b>					
CONCOMBRES GREFFES			<b>O</b>				
CORNICHONS		<b>Q</b>					
COURGETTES		<b>O</b>					
AUTRES CUCURBITACEES		<b>O</b>					
EPINARDS	Ġ						
FENOUIL	Ġ						
HARICOTS		<b>O</b>					
LAITUES - BATAVIAS	Ġ						
MACHE	Ò						
MELONS		<b>O</b>	26/2010		Annes :		//
NAVETS	¢)						
OIGNONS	c)		3	sur demande, quantité > 5000		Hat I	
PIMENTS-POIVRONS		<b>O</b>					
PIMENTS-POIVRONS GREFFES	San Trans		<b>O</b>			P	
POIREAUX						<b>Q</b>	<b>O</b>
POIREES	c)	CHan S			- 7 7	1	Server .
TOMATES		c)	Ċ				
TOMATES GREFFEES	Colo Inc.	Ò	O I			1-1	7.5 2.2 2 2

## Rejoignez nos équipes

Notre groupe est en perpétuel développement, nous recherchons de nouveaux collaborateurs pour étoffer nos équipes de permanents, tant au niveau de la gestion des équipes que de la production des plants.

Votre contact : Aurélie Guillodo

aurelie.guillodo@briandplants.com



#### Rejoignez-nous, téléchargez votre demande d'ouverture de compte

Faites confiance au premier producteur de plants au niveau national, et rejoignez-nous en devenant un client du groupe René Briand.

Pour cela, c'est très simple, rendez-vous sur notre site internet <a href="https://www.briandplants.com">www.briandplants.com</a> et téléchargez le formulaire qui est mis à votre disposition. Remplissez le consciencieusement et renvoyez-le (par courrier ou courriel) avec tous les éléments. Votre demande sera alors étudiée. Vous pouvez aussi très bien vous diriger vers nos commerciaux qui vous guideront dans votre démarche.



# GROUPE René BRIAND Plants maraîchers





**ISO**9001

Groupe René BRIAND 13 rue de l'officière 44450 SAINT JULIEN DE CONCELLES

Tél.: 02 40 54 10 17 - Fax: 02 40 36 51 54

service.commercial@briandplants.com www.briandplants.com

