

Aubepin

Semences biologiques

Artisan
Semencier

SEMENCES BIOLOGIQUES SÉLECTIONNÉES



Des semences reproductibles potagères, florales et aromatiques
sélectionnées et cultivées dans nos champs en Anjou





L'Aubépin semences biologiques

Site Web : <https://aubepin.fr>

Adresse : Route des Landes, 49125 Briollay

E-mail : contact@aubepin.fr

Téléphone portable : 06 95 21 00 37



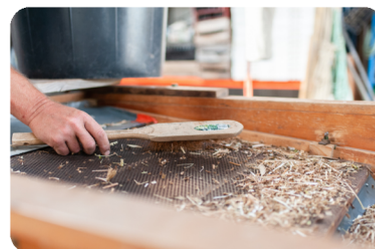


Installés en Anjou depuis 2005, nous sélectionnons, cultivons, trions, testons (germination, état sanitaire) et conditionnons les semences que nous proposons. Notre gamme comporte une centaine de variétés populations sélectionnées en Agriculture Biologique pour l'Agriculture Biologique. Et pour chacune de ces variétés nous veillons à ce qu'elles conservent et améliorent leurs caractéristiques grâce à un travail de maintenance et de sélection.

Nous sommes fiers de vous présenter le second catalogue papier mis en forme par notre équipe. Celui-ci rassemble toutes les variétés que nous pouvons vous proposer.

Notre entreprise se distingue dans le milieu de la semence par le fait qu'elle réunit tous les métiers de l'artisan semencier. Différents métiers qui demandent des savoirs faire variés :

- **Sélectionneur** : le travail de sélection consiste à identifier, et essayer les variétés ayant un potentiel intéressant puis à les restaurer et/ou à les faire évoluer. On entre alors dans ce qui peut se qualifier d'innovation variétale. Les outils utilisés sont simples mais exigeants et cette étape peut demander de nombreuses années : sélection massale, sélection généalogiques, croisements dirigés, etc
- **Multiplicateur*** et **Trieur** : l'objectif de la multiplication et du tri est d'obtenir suffisamment de semences de qualité à partir de celles préalablement sélectionnées pour pouvoir les diffuser. Les enjeux sont de garantir :
 - la pureté variétale des semences (les plantes que vous obtiendrez seront conformes à leur description)
 - leur facultés germinatives (affichées sur les sachets)
 - leur état sanitaire, les semences doivent être indemnes de pathogènes dangereux.
 - leur pureté spécifique, les semences doivent être "propres" c'est-à-dire bien nettoyées et sans présence d'autres graines.
- **Distributeur** : Livrer les commandes à temps et dans les meilleures conditions. Être à l'écoute des clients en répondant à vos questions, remarques et besoins. Mais aussi communiquer afin de faire connaître notre travail.



**La culture du porte graine (qui produira les semences) est parfois déléguée à des agriculteurs multiplicateurs partenaires.*

A travers l'ensemble de notre travail nous visons la recherche et l'amélioration des variétés adaptées à la culture et aux pratiques bio et agroécologiques, notamment pour les professionnels.

Nous sommes des artisans, à la fois semenciers et militants :

- Par notre offre de semences reproductibles que chacun est libre de ressemer pour l'adapter à ses propres conditions en la faisant évoluer chez lui, s'il le souhaite.
- Par la restauration de variétés oubliées ou "anciennes" qui ont un intérêt agronomique afin de les rendre de nouveau accessibles.
- Par l'innovation variétale en recherchant parmi l'offre de variété existant ce qui peut être utile à la création de semences plus adaptées aux attentes et besoins des maraîchers Bio.
- Et par notre présence active dans les différentes structures interprofessionnelles de la semences comme SEMAE, le GEVES, la FNAMS, Association de ressources génétiques, ITAB, le réseau semences paysannes, GABB, etc... Afin de partager nos expériences, échanger nos façons de voir, et soumettre nos résultats et travaux variétaux à nos collègues Bio et conventionnels.

Légendes

- Périodes de semis
- Périodes de semis sous-abri
- Périodes de récoltes
- Périodes de conservation au champs ou après récolte



Variété que nous pensons optimale pour le maraîchage



Variété issue de notre travail d'innovation et de sélection



Variété restaurée depuis les ressources génétiques

Sommaire

Aubergine	p.5
Betterave	p.5
Cardon	p.6
Carotte	p.6-7
Chicorée	p.7
Chou-fleur	p.8
Chou	p.9-10
Concombre et Cornichon	p.10
Courge	p.12
Courgette	p.13
Haricot	p.13-14
Laitue	p.14-15
Mâche	p.16
Maïs	p.16
Melon	p.16-17
Navet	p.17
Oignon	p.18-19
Panais	p.19
Physalis	p.19
Poireau	p.20
Poivron et Piment	p.20-21
Radis	p.21
Tomate	p.22-23
Aromatiques	p.24-26
Fleurs et Engrais Verts	p.25



Aubergine - *Solanum melongena*

PMG : 4 à 5g
Graines/g : 250

Durée et température de levée
7 à 14 jours à 20°C (15°C minimum)

Conseil de densité
1,5 plants/m²

Distance de culture
60 X 110 cm

Aubergine Rosa Bianca

Aubergine à fruits ronds et blancs teintés de rose, de 10 à 15cm de diamètre. Originaire d'Italie, sa rusticité garantit une bonne productivité. Le point fort de cette variété est sa qualité gustative. Sa chair est tendre, sans amertume et tient bien à la cuisson. (Variété repérée par Samuel Gohier maraîcher dans le Maine et Loire)



Code	Variété	Croissance	Conservation	Calendrier de production												Goût et texture		
				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D			
AURB	Rosa Bianca	rapide	-															tendre et douce

— semis — récolte



Betterave - *Beta vulgaris*

PMG : 15g
Glomérules/g : 80

Durée et température de levée
8 à 10 jours à 18°C (10°C minimum)

Conseil de densité
50 g/m²

Distance de culture
5 X 30 cm

Betterave Crapaudine

Cette variété de betterave rustique et tardive a une très bonne conservation au champ ou récoltée. Elle développe une racine de forme cylindro-conique et une peau rugueuse qui lui vaut son nom (pour la ressemblance avec une peau de crapaud). Sa concentration en sucre et sa texture fondante une fois cuite, lui offrent une qualité gustative certaine.



Betterave Plate d'Égypte

C'est une variété de betterave rouge qui donne une racine aplatie, appréciée pour la qualité de sa chair sucrée. La croissance rapide et la forme de la racine permettent de positionner cette variété dans les cultures récoltées en bottes, du printemps jusqu'à l'automne, à condition d'échelonner les semis. Les racines se conservent très bien en silo l'hiver à condition toutefois de les récolter en fin de cycle annuel de la plante



Betterave Chioggia

La betterave Chioggia, cultivée depuis des siècles en Italie, est une variété à la fois douce et sucrée, avec une texture croquante. Cette betterave rustique est facile à cultiver et peut être récoltée en été ou en automne. Avec sa chair striée de rouge et de blanc (lorsqu'elle est crue), cette betterave ajoute une touche de couleur aux salades.



Code	Variété	Croissance	Conservation	Calendrier de production												Goût et texture		
				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D			
BTCH	Chioggia	moyenne	bonne															équilibrée et croquante (cru)
BTCH	Crapaudine	lente	très bonne															sucrée et fondante (cuite)
BTPE	Plate d'Égypte	rapide	bonne															sucrée et ferme (cuite)

— semis — récolte



Cardon - *Cynara cardunculus*

PMG : 45g
Graines/g : 25

Durée et température de levée
10 à 12 jours à 18°C (15°C minimum)

Conseil de densité
1 plants/m²

Distance de culture
100 X 120 cm

Cardon épineux argenté de Plainpalais

Ce cardon porte le nom d'un quartier de Genève en Suisse, quartier de plaines marécageuses ou « plana palus ». C'est un cardon vigoureux de couleur gris argenté qui a un intérêt culinaire et décoratif. Il peut être semé d'avril à juin pour une récolte à partir de septembre. Attention aux épines !



Carotte - *Daucus carota*

PMG : 1,2g
Graines/g : 850

Durée et température de levée
10 à 15 jours à 15°C (10°C minimum)

Conseil de densité
60 à 100 graines/mL

Distance de culture
3 X 30 cm

Carotte de Carentan

Qualifiée de « carotte de luxe » par Vilmorin-Andrieux, la Carentan doit son nom à la commune de Normandie où elle a été développée. Cette variété rustique et précoce présente des racines longues et cylindriques permettant d'obtenir un bon rendement. Sa chair orange vif est croquante et juteuse.



Carotte Lisse de Meaux

Cette variété de carottes est particulièrement rustique. Elle se caractérise par la production de longues racines cylindro-conique et lisses et sa capacité à bien se conserver tout au long de l'hiver, stockées dans un endroit frais et sec. C'est une carotte orange à la chair tirant vers le rouge, sucrée.



Géante de Tilque à pétiole violet

Carotte originaire de la petite commune de Tilques dans le Pas-de-Calais, elle donne des racines de belle taille cylindro-coniques qui se conservent très bien au champ. Cette variété s'est révélée intéressante pour son rendement, sa rusticité et son aptitude à la conservation, mais aussi pour ses qualités gustatives qui rappellent les carottes « anciennes » sucrées et un peu tanniques.



Carotte Ronde de Paris III

Variété précoce qui donne des racines rondes de petite taille, 5cm de diamètre environ. Compte tenu de leur petite taille, ces racines sont en général vendues en bottes. C'est une variété qui a fait sa notoriété comme beaucoup d'autres aux halles de Paris. Les racines sont particulièrement sucrées par comparaison aux variétés traditionnelles.



Carotte de Luc

Ancienne variété originaire de Luc-en-Diois, elle est orange, précoce et productive, à chair fine, avec une bonne conservation. Carotte cylindro-conique, demi-longue réputée pour sa saveur équilibrée de carotte sucrée, légèrement tannique, dans laquelle certains décèlent un arrière-goût de châtaigne.



2011 avec l'aide de Lucien Laizé (5 cycles)

Carotte demi-longue Rouge-Sang

Sa racine trapue demi-longue et légèrement conique arbore un dégradé de couleurs du noir à l'orange, en passant par le « rouge sang » d'où son nom. La chair est ferme d'une couleur orangée. Mangée cru elle est très parfumée avec un goût concentré dans la « peau » riche en terpènes. Elle se conserve bien. Variété rustique et à croissance rapide, bien adaptée aux sols argileux.



Carotte Touchon

La carotte Touchon produit une racine orange cylindrique, boutée et plutôt lisse. Fine et demi-longue, c'est une variété à croissance rapide parfaite pour le début de saison.





Chou-fleur et Brocoli - *Brassica oleracea var. botrytis*

PMG : 3,5g
Graines/g : 300

Durée et température de levée
5 à 10 jours à 20°C (15°C minimum)

Conseil de densité
1 à 3 plants/m²

Distance de culture
50 X 75 cm

Chou Romanesco Bossa Roma

Issue d'une variété très ancienne originaire de la région de Rome, ce chou offre une superbe spirale verte en son cœur. Cette variété a fait l'objet de nombreuses années de sélection pour la rendre homogène. Le chou Romanesco est réputé pour être très doux et digeste. Variété d'origine méditerranéenne, il se cultive en plein champ ou sous serre dans les régions plus froides.

Travaillée depuis 2007 (6 cycles)



CRÉATION VARIÉTALE

Chou Brocoli Violet du Cap

Brocoli de couleur mauve qui tire vers le pourpre, il donne une jolie pomme de taille moyenne (~200g), ce qui reste une belle performance pour une variété-population. Semée en début d'été pour une récolte en milieu d'hiver, ce chou résiste plutôt bien aux froids de notre région océanique. Préférez une cuisson vapeur pour préserver sa couleur. (Variété en cours de fixation)

Travaillée depuis 2006 (7 cycles)



CRÉATION VARIÉTALE

Brocofleur / Chou-fleur Verde di Macerata

Variété tardive à mi-chemin entre le chou-fleur et le chou brocoli, dont la pomme vert clair de taille moyenne à grosse, a la consistance d'un brocoli avec la forme arrondie d'un chou-fleur. Semé en été, il arrive à maturité au milieu de l'hiver et résiste sans problème aux petites gelées, ce qui permet notamment d'éviter les dégâts des altises. Très apprécié pour son goût délicat. (Variété en cours de fixation)

Travaillée depuis 2008 (6 cycles)



CRÉATION VARIÉTALE

Chou-fleur violet de Sicile

Chou-fleur produisant de belles pommes rondes violettes (de taille plutôt petite). Il arrive à maturité au milieu de l'hiver et résiste sans problème aux petites gelées. Le cycle de culture décalé avec un semis en milieu d'été et une récolte en janvier au milieu de l'hiver permet d'éviter les ravages d'altises. Préférez une cuisson vapeur pour préserver sa couleur.



Chou-fleur Armado

Résistant au froid, ce chou-fleur est doté de feuilles vigoureuses et d'une pomme volumineuse et ferme. Chou-fleur dont la production est positionnée à la sortie de l'hiver, il est rustique et donne de jolies pommes, à condition de profiter d'une fumure généreuse.



Chou-fleur Tardif d'Angers

Chou traditionnel tardif, il s'est surtout adapté dans l'Ouest ou le Midi de la France. Sa pomme présente un grain fin et une bonne résistance au froid (-5°). Après récolte, il supporte la congélation et se déguste cru en vinaigrette ou cuit au gratin.

Travaillée depuis 2007 (7 cycles)



VARIÉTÉ RESTAURÉE

Code	Variété	Croissance	Conservation	Calendrier de production												Goût et texture		
				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D			
CROM	Romanesco	lente	-															doux et digeste
CVMF	Brocofleur	moyenne	résistant au froid															entre brocoli et choufleur
CBVC	Violet du Cap	lente	-															tendre
CHVS	Violet de Sicile	lente	-															tendre
CFTA	Tardif d'Angers	lente	résistant au froid															grain fin
CFAR	Armado	lente	résistant au froid															ferme

— semis — récolte

Cycles de travail sur une variété



Un travail de sélection est réalisé sur toutes les variétés que nous produisons. A chaque cycle de culture nous faisons en sorte de préserver voire d'améliorer leurs qualités variétales selon les objectifs fixés. Le cycle commence à la germination de la graine jusqu'à la fructification de la plante pour obtenir de nouvelles graines matures. En fonction de la variété, ce cycle de culture est réalisé sur une ou deux années civiles. Un an pour les espèces annuelles (ex : laitues, tomates, courges...), ou 2 ans pour les bisannuelles (ex : la carotte, avec une première année de développement de la racine, et une deuxième pour la floraison et la production de graines). Pour cette raison, il nous semble que le nombre de cycles de sélection est plus représentatif de la réalité du travail réalisé que le nombre d'années. Nous précisons dans ce catalogue le nombre de cycles de sélection réalisés sur les variétés que nous avons restaurées et les créations variétales.

Chou pommé et feuille - *Brassica oleracea*

PMG : 3,5g
Graines/g : 300

Durée et température de levée
5 à 10 jours à 20°C (15°C minimum)

Conseil de densité
1 à 3 plants/m²

Distance de culture
50 X 75 cm

Choux Verts



Chou cabus cœur de boeuf

Cette variété rustique et productive, développe une pomme demi-haute, conique et pointue de 1kg environ. La souche vendue est aussi appelée « chou Cœur de bœuf moyen des Halles », originaire de la région parisienne.

Travaillée depuis 2006 (7 cycles)

Chou pointu de Douarnenez

C'est un chou issu du Finistère sud en Bretagne. Il est précoce, donc à croissance rapide, et donne une pomme de petite taille, 500g à 1Kg, de forme pointue. La densité de la pomme est plutôt lâche. Il peut se positionner pour une récolte à la sortie de l'hiver, ou durant le printemps, à condition d'avoir un hiver doux.



Chou pointu de Châteaurenard

Cette variété précoce et rustique, développe une pomme à feuilles lisses d'environ 1kg. Le Chou pointu de Châteaurenard est adapté à la culture de printemps et peu sensible à la montée en graines.



Chou précoce de Louvier

Ancienne variété reconnue pour sa précocité, elle développe, en 3 mois, une pomme pointue de 1 à 2 kilos, au feuillage lisse, vert clair. Ce chou peut être semé sur une large période de l'année, permettant d'échelonner les récoltes.



Chou fourrager Cavalier vert

C'est un chou de grande taille (jusqu'à 2m) destiné à produire un fourrage apprécié par les animaux. De l'hiver jusqu'au printemps, il produit également des petites pommes à l'aisselle de ses feuilles. Nommées « Piochon » dans l'Ouest, ces pommes sont consommées cru ou cuites. Très rustique, il peut être semé en pleine terre de juin à juillet au plus tard.

Code	Variété	Croissance	Conservation	Calendrier de production												Type/Forme						
				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D							
CPLO	de Louvier	rapide	-																			
CHPD	de Châteaurenard	moyenne	-																			
CCCB	Cœur de bœuf	lente	-																			
CPDD	de Douarnenez	rapide	-																			
CFCV	fourrager Cavalier vert	lente	-																			

— semis — récolte

Choux Rouges



Chou rouge de Langedijk

Le chou cabus rouge de Langedijk offre une pomme dense, assez longue et violacée avec une très bonne durée de conservation au champ, par sa résistance aux gelées. Récolté en fin d'automne ou en hiver, il a un cycle d'environ 90 à 100 jours.

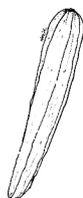


Chou rouge tête noire III

Chou rouge foncé offrant une pomme de petite taille. Délicieux aussi bien cru en salade que cuit en compotée.

Code	Variété	Croissance	Conservation	Calendrier de production												Goût et texture							
				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D								
CHTN	Rouge tête noire III	moyenne	-																				
CRTL	Rouge de Langedijk	lente	résistant au froid																				

— semis — récolte



Concombre et cornichon - *Cucumis sativus*

PMG : 25g
Graines/g : 40

Durée et température de levée
4 à 8 jours à 25°C (20°C minimum)

Conseil de densité
1,5 plants/m²

Distance de culture
30 X 100 cm



Concombre Blanc Hâtif

Aussi appelé "Blanc long Parisien", ce concombre rustique et productif est caractérisé par sa couleur blanc crème et une forme plus courte et épaisse que d'autres variétés. Pensez à le récolter assez jeune, car en vieillissant il a une légère tendance à l'amertume et des graines abondantes au cœur du fruit.



Concombre Le Généreux

Petit concombre rustique et productif, il est l'un des plus résistants à la plupart des maladies. Le Concombre Le Généreux donne des fruits cylindriques demi-longs, environ 20 cm, avec une peau lisse d'un vert moyen, ponctué vert clair. Leur saveur contient une pointe d'amertume.



Concombre Tanja

Fruit sans amertume, le concombre Tanja a une forme cylindrique, une couleur vert foncé, et une taille d'environ 25cm. Il est parfait tant cru en salade que cuit en accompagnement. Ce Concombre Tanja demi-long est « parfait » pour la culture en agriculture biologique. Il est tolérant au mildiou ce qui autorise sa culture en plein champ.



Concombre Vert long maraîcher

Le concombre Vert long maraîcher a été sélectionné pour son goût (dont l'absence d'amertume) et son rendement. Nous avons sélectionné au fil des années une souche à la chair épaisse avec peu de graines.



— semis — récolte



Cornichon Vert fin de Meaux

Comme son nom l'indique, le Cornichon vert fin de Meaux provient de la région parisienne. Productif, il donne de nombreux fruits qu'il faut récolter tous les jours si l'on souhaite produire de très petits calibres.



Un travail d'innovation pour la Bio

L'innovation variétale est au cœur de notre engagement car nous considérons que c'est un enjeu essentiel pour l'avenir de nos systèmes agricoles.

Depuis 17 ans l'Aubépin sélectionne ses semences. Nous nous sommes engagés dans l'innovation variétale par nécessité d'abord, par goût ensuite, et nous pourrions aujourd'hui parler de "vocation".

Notre travail d'innovation est d'abord orienté vers la recherche de qualités agronomiques de nos variétés (du rendement jusqu'au goût), pour une production optimale dans des conditions de cultures Bio et plus.

Vous trouverez dans le catalogue plusieurs variétés qui sont le fruit de ce travail.

Par exemple la variété **Bossaroma** qui est un des seuls choux Romanesco "population" homogène aujourd'hui disponible. À partir de souches d'origine diverses, nous avons sélectionné année après année notre population afin d'obtenir une variété constituée d'individus plus homogènes et commercialisables. La variété **Chou Bossaroma** est désormais inscrite au catalogue européen officiel, reconnaissance de son homogénéité et de sa distinction vis à vis d'autres variétés.



Fécondation croisée sur une fleur de chou



Évaluation des melons sur leur goût

Nous travaillons également sur des variétés de melons charentais afin de développer une variété (et/ou une population dynamique) de melons sucrés et qui se conservent longtemps. Celle-ci est en cours de fixation. L'idée de ce travail d'innovation est de sélectionner les individus en fonction de leur usage et non sur l'homogénéité esthétique des individus. C'est pourquoi nous voudrions l'appeler "**Melon Bigaré**".

Les variétés de tomates **Durabelle** et **Solaria** ou encore le **Patisson Salamandre** sont travaillées dans cette même démarche.



Semis de lignées de melon en sélection

N'hésitez pas à nous faire part de vos observations et de vos idées autour de l'innovation variétale. Face aux enjeux climatiques, commerciaux, politiques, les échanges d'idées, de compétences sont forces de vie.

Les plantes dans leurs agrosystèmes sont généreuses à condition de respecter l'ensemble et de se considérer comme un partenaire parmi d'autres de leurs évolutions. Il faut prendre le temps d'observer, écouter, comprendre, dialoguer et accompagner.

Innover dans l'univers des plantes est une co-création entre les plantes, l'environnement et nous-même.



Évaluation de lignées de courgettes



Évaluation de lignées croisées de tomates



Courge - Cucurbita Maxima / Moschata / Pepo

PMG très variable selon les variétés

Durée et température de levée
4 à 8 jours à 25°C (15°C minimum)

Conseil de densité
1 plants/m²

Distance de culture
60 X 120 cm

Pepo



Courge melonette jaspée de Vendée

Variété coureuse offrant 5 à 7 fruits par pied, de couleur jaune-orange à maturité. avec une chair légèrement sucrée, elle se conserve bien et développe son parfum avec le temps. De la famille « Cucurbita pepo », le fruit peut se récolter immature, comme une courgette, ou bien mûr comme une courge.

Pepo



Courge pomme d'or

Cultivée en France depuis longtemps, c'est une variété coureuse produisant environ 20 fruits par pied, de 6 à 8 cm de diamètre, la courge Pomme d'Or se récolte à maturité lorsque la peau est jaune. Sa chair est jaune, fibreuse et légèrement sucrée. Elle se conserve bien et se cuisine bien en gratin.

Pepo



Pâtisson salamandre

Le pâtisson salamandre est une pépite de couleurs et de diversité au sein d'un même plant, avec une chair dense et savoureuse qui peut se rapprocher de l'artichaut. Il se consomme jeune, comme une courgette, ou à maturité, rôti au four ou farci.

Travaillée depuis 2015 (3 cycles)

Moschata



Courge sucrine du Berry

La courge sucrine du Berry est une courge musquée originaire du Berry dans le centre de la France. Cette courge se conserve bien et donne une chair beige clair parfumée. Notre souche de qualité est issue du travail de sélection de Biaugerme, que nous avons récupéré et travaillé à nouveau pour la multiplier en Anjou et ainsi l'adapter à notre terroir.

Moschata



Courge Butternut

La courge butternut est une courge musquée qui est coureuse produisant de 4 à 7 fruits par pied, d'environ 2 kg. Cette courge se conserve bien et donne une chair douce, orangée et parfumée.

Maxima



Potimarron Uchiki Kuri

On ne présente plus ce potimarron Uchiki Kuri connu pour la saveur de sa chair, la simplicité de sa culture et la taille adéquate du fruit, pas moins de 1kg en moyenne. Notre souche de la variété est sélectionnée selon la couleur du fruit et l'épaisseur de la chair.

Maxima



Potiron galeux d'Eysines

Le potiron galeux d'Eysines produit 2 à 4 gros fruits par pied, entre 5 et 10 kg. Sa chair jaune-orangé est sucrée et d'excellente qualité. La particularité de ce potiron est la couleur rose saumon de sa peau, et son aspect extérieur qui se garnit de "verrues" en vieillissant.

Maxima



Potiron rouge vif d'Etampes

Originaire de la ville d'Etampes dans l'Essonne, ce potiron est d'une variété précoce et coureuse. Ses fruits sont légèrement aplatis, aux larges côtes, d'un rouge orangé prononcé. Il produit 1 à 4 fruits par pied, de 5 à 10kg environ. Sa chair est épaisse et d'un jaune orangé. L'intensité de sa couleur et la douceur de sa chair font son succès.

Calendrier de production



semis récolte



Haricots à écosser

Nain



Haricot nain Big Borlotto

Le Haricot nain big Borlotto est une variété d'origine italienne à écosser. Ses larges gousses, jaune chamois tacheté de rouge, renferment des gros grains blancs striés de rouge-violet (environ 5 à 6 grains par gousse). Cette variété, par sa robustesse, offre une récolte abondante même dans des conditions difficiles



Nain



OPTIMAL MARAICHAGE

Haricot Michelet

Le haricot nain Haricot à écosser Michelet est une variété de haricot traditionnelle, précoce et productive. Il se distingue par de longues gousses vert clair et de très jolis grains blancs qui se consomment frais ou secs. De plus, cette variété résiste bien à la chaleur.

Nain



Haricot Saint-Esprit à œil rouge

Haricot à écosser, cette variété demi-hâtive produit de longues gousses droites de 15 cm renfermant 4 à 6 grains. Il est un peu plus tardif que d'autres haricots cocos, comme le Michelet. Il faut donc en tenir compte dans la planification des travaux et semer tôt.

Il se distingue par la tâche lie-de-vin sur son grain, qui lui vaut plusieurs surnoms, comme « nombril de bonne sœur » en Anjou.

Variétés précoce ou tardive ? Une histoire de vitesse de croissance



Certaines variétés comportent les termes « précoce », « hâtive » ou « tardive » dans leurs noms. Par ailleurs, ce sont des termes souvent utilisés par les semenciers pour caractériser leurs variétés. Ces termes correspondent à une évaluation de la vitesse de croissance de la plante du semis jusqu'à sa récolte par rapport à la moyenne des variétés de la même espèce. Ainsi une variété dite « précoce » devrait présenter une croissance plus rapide qu'une variété « moyenne ou normale », dans des conditions de culture semblables. Nous préférons ici utiliser les termes de croissance « rapide », « moyenne » et « lente », car nous les trouvons plus clairs, notamment pour éviter toute confusion avec les périodes de semis et récolte.

Laitue - Lactuca sativa

PMG : 1,3g
Graines/g : 800

Durée et température de levée
4 à 8 jours à 20°C (15°C minimum)

Conseil de densité
15 à 20 plants/m² (abri)

Distance de culture
25 X 30 cm

Laitue Appia

Une jolie laitue "beurre" qui forme des pommes de bonne taille avec un cœur serré et des feuilles de couleur vert clair. Cette laitue passe partout est depuis longtemps une référence pour les professionnels. Elle monte lentement à graine ce qui permet de la positionner à toutes les périodes de l'année.



OPTIMAL MARAICHAGE

Laitue Batavia Pasquier

Cette variété ancienne offre une grosse pomme, aux feuilles vert brun croquantes et épaisses. Elle monte très lentement en graine et se cultive une bonne partie de l'année. La laitue Pasquier se prête également bien à une culture sous-abri en automne pour une récolte en hiver. On observe une bonne tolérance de cette variété aux différentes souches de mildiou.

Laitue batavia rouge grenobloise



La Batavia grenobloise donne des feuilles vert foncé bordées de rouge et une pomme volumineuse et ferme. Elle peut se cultiver en toute saison. Attention à la grillure en bordure des feuilles qui apparaît rapidement dès que les températures s'élèvent. Pour cette raison, préférer une récolte d'automne début d'hiver.

Laitue Saint-Antoine



Cette laitue batavia est une variété ancienne originaire des Ardennes. Elle est précoce, et donne de jolies pommes de feuilles vertes, teintées de rose-brun. Idéale pour une production d'automne, entrée de l'hiver. Elle mérite d'être redécouverte compte tenu de sa rusticité, de la qualité de son goût.

Laitue de Verrières



La laitue de Verrières est une variété ancienne qui développe une pomme précoce de bonne taille avec des feuilles d'un vert brillant. Jolie laitue, de culture simple, peu sensible aux maladies et résistante au froid. La positionner de préférence pour une récolte d'automne et d'hiver.



Laitue Kagraner Sommer

Cette variété rustique est peu sensible aux chaleurs et donne de belles pommes de taille moyenne. Idéale pour l'été et l'automne. C'est une laitue "beurre" qui a tous les atouts pour être cultivée l'été compte tenu de sa résistance à la montée en graine. Les excès de température n'ont pas ou peu d'effet sur le feuillage. Les pommes sont plutôt petites et savoureuses. Cette variété est une valeur sûre !



Laitue Cressonnette marocaine

Cette variété rustique et ancienne est caractérisée par de jolies feuilles découpées de couleur vert vif. La Laitue Cressonnette marocaine a une saveur très douce sans amertume. Elle résiste bien à la montée en graine et ne développe presque pas d'amertume lorsqu'elle monte. Elle se prête bien à la récolte de feuilles sur pied tout au long de sa culture.

Code	Variété	Croissance	Conservation	Calendrier de production												Type
				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
LBRG	Rouge Grenobloise	rapide	-	[Semis: J, F, M, A, M, J, J, A, S, O, N, D; Récolte: J, F, M, A, M, J, J, A, S, O, N, D]												Batavia
LCDM	Cressonnette du Maroc	rapide	résistante chaleur	[Semis: M, A, M, J, J, A, S, O, N, D; Récolte: M, A, M, J, J, A, S, O, N, D]												-
LKGS	Kagraner sommer	rapide	résistante chaleur	[Semis: M, A, M, J, J, A, S, O, N, D; Récolte: M, A, M, J, J, A, S, O, N, D]												Beurre
LBPA	Pasquier	moyenne	-	[Semis: J, F, M, A, M, J, J, A, S, O, N, D; Récolte: J, F, M, A, M, J, J, A, S, O, N, D]												Batavia
LAPP	Appia	moyenne	-	[Semis: M, A, M, J, J, A, S, O, N, D; Récolte: M, A, M, J, J, A, S, O, N, D]												Beurre
LBVE	de Verrière	rapide	résistante froid	[Semis: J, F, M, A, M, J, J, A, S, O, N, D; Récolte: J, F, M, A, M, J, J, A, S, O, N, D]												Batavia
LBSA	Saint Antoine	moyenne	résistante froid	[Semis: J, F, M, A, M, J, J, A, S, O, N, D; Récolte: J, F, M, A, M, J, J, A, S, O, N, D]												Beurre

— semis — récolte
— semis sous-abri





Mâche - Valerianella locusta

PMG : 1,5 à 2,5g
Graines/g : 400 à 700

Durée et température de levée
7 à 20 jours à 18°C (10 °C minimum)

Conseil de densité
50 plants/m²

Distance de culture
10 X 15 cm



Mâche à grosses graines

Variété de référence originaire de Hollande, elle est appréciée pour son feuillage abondant et de belle taille. Réputée sensible au grand froid, cette variété est conseillée pour les premiers semis au milieu de l'été jusqu'au début de l'automne.



Mâche Gala

Cette mâche à l'aspect délicat donne des rosettes de petites tailles compactes avec des feuilles rondes. Elle résiste très bien au froid.



Mâche Vit

Variété très productive, la mâche Vit est résistante au froid et à de nombreuses maladies. Ses feuilles rondes et épaisses sont reconnues pour être excellentes.



Maïs - Zea mays

PMG : 250g
Graines/g : 4

Durée et température de levée
7 à 15 jours à 20°C (15°C minimum)

Conseil de densité
10 graines/mL

Distance de culture
25 X 80 cm



Maïs doux Multicolore Ketzal

Maïs doux multicolore qui donne des plantes de belle taille. Très savoureux les grains apparaissent avec trois couleurs ; un rouge virant au noir, un blanc crème et un jaune ; qui rappellent les maïs Andins.

Travaillée depuis 2015 (5 cycles)



CRÉATION VARIÉTALE

Maïs Amarillo (à grain)

Maïs de couleur jaune cuivré qui donne de longs épis. Variété plutôt précoce. Maïs au grain de type corné et de couleur crème. Il peut être consommé immature au stade laiteux comme un maïs doux.



Maïs doux Golden Bantam

Le maïs doux Golden Bantam est une variété ancienne de la fin du 19e siècle. Il produit de longs épis de 20 cm environ et ses grains jaunes sucrés se consomment aussi bien crus que cuits.



Melon - Cucumis melo

PMG : 30g
Graines/g : 25

Durée et température de levée
6 à 10 jours à 22°C (15°C minimum)

Conseil de densité
1 plants/m²
2 plants/m² (si palissage)

Distance de culture
40 à 60 X 120 cm

Melon d'hiver

Melon Boule d'or

Cette variété ancienne doit son nom à la couleur jaune vif de sa peau. Sa chair verte pâle, a un goût sucré et frais. Sa rusticité permet une culture en plein champ et sa conservation est de plusieurs semaines, au sec et au frais. Il est classé dans les "melons d'hiver" car de par sa maturation lente, il se récolte tardivement.



Charentais

Melon sucrin de Tours

D'une maturité demi-hâtive, le Sucrin de Tours est une ancienne variété française qui permet une production abondante. Sa peau est parcheminée et sa chair, d'un rouge orangé, est ferme et sucrée. Il est cité dans les écrits de François Rabelais.



Charentais

Melon Petit gris de Rennes

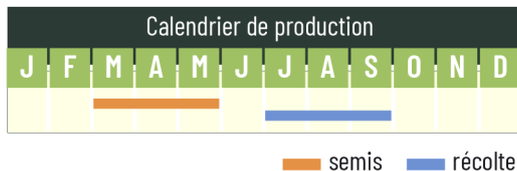
Ce melon très productif offre une chair orange savoureuse et très sucrée. D'une robe verdâtre, ses fruits sont de taille moyenne, de 500g à 800g. Lorsqu'il atteint la maturité (visible lorsque le pédoncule se détache), le fruit doit être consommé rapidement.



Melon d'hiver

Melon Vert olive

Variété ancienne parmi les melons d'hiver, le Vert olive est un gros fruit ovale, d'un vert foncé et ridé, sa chair épaisse et rose pâle est sucrée et légèrement acide lorsque le fruit est jeune. Récolté un peu avant maturité, il peut se conserver jusque tard dans l'hiver, ce qui lui vaut le nom de « melon de Noël ».



Nous travaillons actuellement sur une nouvelle variété population de melon à la fois sucrée et se conservant bien après récolte. Contactez-nous si vous souhaitez tester la variété Bigarée en cours de fixation.



Navet - Brassica rapa

PMG : 2g
Graines/g : 500

Durée et température de levée
4 à 10 jours à 18°C (10°C minimum)

Conseil de densité
50 à 70 plants/m²

Distance de culture
5 X 30 cm

Navet de Milan à Collet Rouge

Le navet de Milan à collet rouge ou rose est une variété à croissance rapide avec une chair tendre, douce, de saveur agréable, et des racines d'environ 10 cm de calibre. A semer sous abris automne/hiver ou directement en pleine terre au printemps. Il a une bonne résistance à la montée à graine, cela laisse le temps de le récolter dans de bonnes conditions.



Navet noir de Pardailhan

Originaire du plateau de Pardailhan, il est renommée depuis le 18ème siècle pour ses qualités gustatives et de conservation. Ce navet développe une longue racine cylindrique, à l'écorce noire et la chair blanche, ferme et sucrée pouvant rappeler la noisette ou le pignon. Semé en automne, sa racine étant complètement enterrée, il se conserve bien en terre et peut se récolter au fur à mesure des besoins pendant l'hiver.



Navet jaune Boule d'or

Ce navet offre une racine à chair jaune, ferme et sucrée, parfumée. C'est un navet de conservation dont les qualités alimentaires ont été redécouvertes récemment. La sélection de l'Aubépin porte sur la couleur de la robe, la taille des navets et la fermeté de la chair.



Code	Variété	Croissance	Conservation	Calendrier de production												Goût et texture		
				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D			
NCRM	Milan à Collet Rouge	rapide	résistant chaleur															chair tendre et douce
NABO	Boule d'or	moyenne	-															chair ferme et sucrée
CBVC	Noir de Pardailhan	moyenne	résistant froid															chair tendre et sucrée

semis récolte

Conservation au champs ou en stockage



On caractérise parfois les variétés par leur capacité à se conserver. Cependant il faut distinguer 2 types de conservation. La conservation au champ, qui indique la capacité d'une variété à rester en terre sans se détériorer une fois la maturité atteinte, afin que sa récolte puisse être réalisée au meilleur moment pour le cultivateur. Et la conservation sur un lieu de stockage abrité, qui indique la capacité de conservation d'une variété une fois récoltée et stockée dans de bonnes conditions. En fonction de l'espèce, l'une ou l'autre de ces capacités est pertinente ; par exemple pour les carottes, c'est la conservation au champs ; pour les oignons, c'est la conservation sur un lieu de stockage abrité.



Oignon - Allium cepa

PMG : 4g
Graines/g : 250

Durée et température de levée
6 à 12 jours à 15°C (10°C minimum)

Conseil de densité
40 graines/mL

Distance de culture
15 X 30 cm



Oignon Blanc Premier

Cette variété donne des bulbes blancs au collet solide et fin, idéale pour former des bottes. Craignant le froid (inférieur à -5°C) et à développement rapide, il est recommandé pour une récolte d'été et pour des récoltes d'oignons jeunes et encore verts. Il peut aussi être semé sous-abri en automne pour une récolte en fin d'hiver. Petit oignon très doux, il se fait aussi bien en salades que confit.



Oignon cuisse de poulet (Echalion)

Variété ancienne originaire de l'Est, l'oignon Cuisse de poulet est un échalion. Il offre un très bon rendement et se conserve jusqu'en décembre à température ambiante (Pour aller au-delà, prévoir un stockage en chambre froide et sèche). Sa chair est rose et parfumée. Notre sélection a été menée pour obtenir une forme de type échalote plus compacte que l'oignon Cuisse de poulet classique.



Oignon doux de Florence race Simiane

L'oignon doux de Florence offre un bulbe allongé de 15 à 20 cm de long, à la chair rouge-violet d'une saveur douce et sucrée, entre l'oignon rouge et échalote. Sa conservation à l'air ambiant dans le climat de l'ouest de la France est possible jusqu'en novembre et le destine donc aux marchés d'été et de début automne. Notre souche a notamment été sélectionnée pour sa tolérance au mildiou.



Oignon / Echalion Figaro

L'échalion Figaro, est une variété mi-précoce d'oignons qui produit des bulbes brun-rouge, allongés et cylindriques, de taille moyenne. Avec une durée de conservation excellente, l'oignon Figaro est un bon choix pour le stockage avec une distribution étalée sur tout l'hiver.

Les échalions diffèrent des échalotes par leur taille et leur reproduction par la graine (un seul bulbe), mais ont un goût similaire et s'utilisent de la même manière.



Oignon de Mazé

Variété population, originaire d'une commune du Maine-et Loire. Son bulbe aplati de taille moyenne se conserve très bien au sec jusqu'en avril. L'Aubépin a ressorti cette variété des ressources génétiques du Geves pour la remettre dans les champs et dans les assiettes. Les points forts de cette variété sont ses aptitudes à la conservation et sa forte teneur en matières sèches.

Travaillée depuis 2009 (5 cycles)



Oignon Museau de Lièvre

L'oignon Museau de lièvre est une variété méridionale d'oignon jaune, reconnue pour sa forme singulière et sa qualité gustative. Son bulbe est légèrement allongé et pointu, peut atteindre une taille importante comparé à d'autres variétés (jusqu'à 7 cm de diamètre et 13 cm de longueur), cet oignon est apprécié par sa chair douce et sa bonne capacité de conservation

Travaillée depuis 2022 (2 cycles)

Malgré un temps de culture plus long (environ 1 mois supplémentaire), le semis de graines d'oignon a de nombreux avantages par rapport à la plantation de bulbilles ! Parmi les semences d'oignons, un large choix de variétés, souvent indisponibles en bulbilles, vous permet de trouver les oignons les plus adaptés à votre façon de travailler et aux préférences de vos clients.

De plus, alors que les bulbilles se conservent tout au plus quelques semaines après leur livraisons et sont parfois sujet à la moisissure ; les graines peuvent se conserver jusqu'à 3 ans dans de bonnes conditions.

Enfin les plants d'oignons issus des graines sont moins sensibles à la pourriture due à un surplus d'humidité ou de matière organique en début de culture.



Oignon Rijnsburger

Cet oignon, de forme ronde, possède une peau robuste d'un brun clair uniforme. Sa peau épaisse lui assure une grande conservation et une bonne rusticité face au mildiou. Doté d'une forme légèrement ovale, cet oignon présente une chair blanche de qualité gustative remarquable.

Poivron California Wonder Orange

Cette variété de la souche California Wonder produit des fruits oranges à maturité. Exceptée la couleur, elle est similaire à la version rouge.



Poivron Chocolat

Tirant son nom de la couleur qu'il prend à maturité, ce poivron développe des fruits allongés et charnus à 3 ou 4 lobes, d'une saveur douce et sucrée. C'est une variété de petite taille, fertile, qui donne facilement 4 à 8 fruits par pied. Ne pas hésiter à le planter avec une densité supérieure à la moyenne.



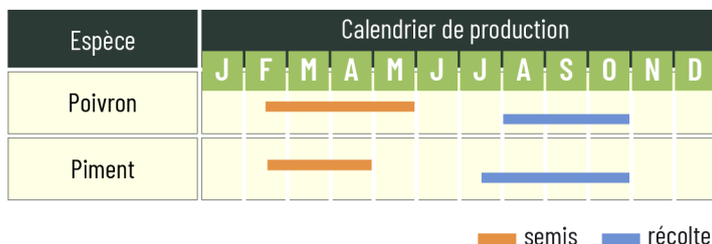
Piment Habanada

Électionné depuis la variété "Habanero" pour lui retirer son piquant tout en gardant ses saveurs. La variété donne un fruit conique et "fripé" de 6 à 8 cm, orange à maturité. Presque sans piquant, ce piment conserve un puissant parfum et goût exotique, dont certains arômes rappellent le melon. Petite plante buissonnante, c'est une variété à la productivité abondante.
Force : 0 - Neutre 0 à 100 SHUs



Piment végétarien

Cette variété originaire des Antilles est un piment "doux", qui donne de petits fruits coniques et lisses, de couleur rouge à maturité. Son piquant est de faible intensité par rapport à d'autres (mais présent), ce qui laisse place à ses saveurs. La plante a une croissance plutôt lente, et donc une production tardive.
Force : 1 - Doux 100 à 500 SHUs



Radis - Raphanus stivus

PMG : 10g
Graines/g : 100

Durée et température de levée
3 à 7 jours à 15°C (10°C minimum)

Conseil de densité
4g/m²

Distance de culture
5 X 15 cm

Radis Noir Poids d'Horloge

Cette variété de gros radis donne de très belles racines volumineuses d'environ 20cm à la chair blanche. Il se cultive facilement presque toute l'année, et se conserve très bien une fois ramassé. Attention à bien l'arroser afin que sa chair ne soit pas trop piquante. Notre sélection est axée sur la taille et la forme des racines. Une racine longue cylindrique et boutée.



Radis Pernot Clair

Cette variété de petit radis à croissance rapide, demi-longue, rouge pour les deux tiers et avec une pointe blanche, est adaptée à la culture en plein champ ou sous abri. Sa chair croquante et dense en fait un radis consommable tout au long de l'année.



Code	Variété	Croissance	Conservation	Calendrier de production												Type/Forme	
				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		
RNLP	Noir Poids d'Horloge	lente	bonne														
RPCL	Pernot Clair	rapide	-														

■ semis ■ récolte

Tomate - *Solanum lycopersicum*

PMG : 3,3g
Graines/g : 300

Durée et température de levée
5 à 14 jours à 20°C (15°C minimum)

Conseil de densité
2,5 plants/m²

Distance de culture
45 X 90 cm



Tomates moyennes et grosses

Tomate Ananas

La tomate Ananas a la particularité d'avoir un gros fruit avec une chair de couleur jaune/orangé. Le fruit souvent de grosse taille possède une chair juteuse.



Tomate Andine Cornue Rose

Tomate ressemblant à sa cousine des Andes mais avec une peau plus claire et rosée. Nous avons sélectionné depuis quelques années les pieds d'andines les plus claires.



Tomate Cœur de Bœuf

Cette tomate, parmi les plus connues et prisées, est une variété ancienne d'origine italienne. Sa forme pouvant rappeler celle d'un cœur lui a donné son nom, avec de gros fruits lisses et rouges, d'excellente qualité gustative. La souche proposée est rustique et s'adapte très bien aux manque d'eau et maladies, sauf au mildiou.



Tomate Green Zebra

C'est une jolie tomate, douce et productive, plutôt connue aujourd'hui. Elle se distingue par sa couleur jaune avec des marbrures vertes à maturité. Attention, il faut attendre que la couleur jaune soit bien présente pour s'assurer de la maturité.



Tomate Merveille des Marchés

La tomate Merveille des marchés est une tomate lisse productive. Sa chair est tendre et la conservation de la tomate est supérieure à la plupart des tomates côtelées.



Tomate Andine Cornue Rouge

Reconnaissable à sa forme allongée et pointue, sa chair est ferme, avec une excellente saveur sucrée équilibrée. Elle offre une grande vigueur et une production régulière et importante. Notre souche (identifiée et travaillé initialement par Samuel Gohier maraicher en Anjou) se distingue par une très faible sensibilité au phénomène de « cul noir », qui touche les tomates allongées.

Tomate Beefsteak

Cette tomate est côtelée et assez sucrée. Attention à la manipulation de celle-ci, une fois mûre elle est fragile et ne se conserve pas très longtemps.



Tomate Durabelle Longue vie

Création de l'Aubépin, cette variété a été sélectionnée pour être une tomate avec une longue durée de conservation sur pied et après récolte. Belle tomate ronde, de couleur rouge-rosé et de calibre moyen, avec une belle productivité, des fruit homogène et un goût agréable pour une tomate de conservation.

Travaillée depuis 2020 (5 cycles)



Tomate Jaune Solaria

Tomate d'une couleur jaune vive ressemblant à un citron. S'adapte très bien à son milieu et possède une chair tendre et fruitée. Nous effectuons un travail de sélection sur cette variété pour atteindre à une tomate particulièrement productive et savoureuse ! (Variété en cours de fixation)

Travaillée depuis 2020 (5 cycles)



Tomate Noire de Crimée

Tomate de type « russe », bien connue pour ses fruits de couleur rouge noire et légèrement côtelés. L'intérêt de cette variété est son goût subtil, entre amertume acidité et sucre, et sa productivité. Elle est sensible au mildiou et les fruits ont tendance à se fendre autour du pédoncule à maturité.





Céleri - *Apium graveolens*

PMG : 0,5g
Graines/g : 2000

Durée et température de levée
10 à 20 jours à 20°C (15°C minimum)

Conseil de densité
12 plants/m²

Distance de culture
20 X 30 cm

Céleri branche d'Elne

Il s'agit d'une variété mi-précoce de céleri, qui se distingue par son feuillage vert trapu et très érigé, pouvant atteindre une hauteur de 50 à 55 cm. Les côtes (ou branches) sont épaisses, lisses, longues et de couleur vert foncé. Cette variété produit également d'abondantes jeunes pousses. Très résistante au froid, elle offre un fort rendement. Elne est un village des Pyrénées orientales entouré de cultures maraichères.

Semis : février à juin
Récolte : août à novembre



Hysope - *Hyssopus officinalis*

PMG : 1,6g
Graines/g : 625

Durée et température de levée
15 à 20 jours à 18°C (15°C minimum)

Conseil de densité
2 g/m²

Distance de culture
25 X 40 cm

Hysope

Plante médicinale et condimentaire, l'hysope se rencontre fréquemment dans les régions méditerranéennes ou en montagne, où elle peut résister au froid jusqu'à -10°C. D'une fleur très ornementale et dotée de fines feuilles, elle libère un léger parfum de menthe et d'épices. C'est une plante mellifère et buissonnante qui trouve sa place dans les massifs ou le potager.

Semis : février à mai
Récolte : janvier à novembre



Melisse - *Melissa officinalis*

PMG : 0,7g
Graines/g : 1400

Durée et température de levée
12 à 20 jours à 20°C (15°C minimum)

Conseil de densité
1,5g/m²

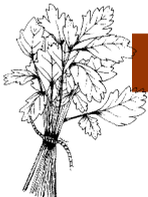
Distance de culture
20 X 50 cm

Nécessite le contact de la lumière pour la germination

Mélisse

C'est une plante aromatique vivace qui fleurit de juin à juillet et donne de petites fleurs blanches mellifères. Elle domine aisément les autres herbacées. Il faut juste être attentif aux premiers mois qui suivent sa mise en place. La désherber soigneusement pour qu'elle puisse s'implanter.

Semis : mars à mai
Récolte : juillet à octobre



Persil - *Petroselinum crispum*

PMG : 1,6g
Graines/g : 600

Durée et température de levée
10 à 28 jours à 22°C (12°C minimum)

Conseil de densité
17 plants/m²
100graines/mL

Distance de culture
20 X 50 cm

Persil Frisé

Le persil frisé est une plante aromatique bisannuelle, offre un feuillage découpé, frisé et d'un vert foncé riche. Son parfum irrésistible le rend polyvalent, qu'il soit utilisé cru en salades, ou cuit dans des soupes, sauces et marinades.

Semis : mars à août
Récolte : à partir de mai





Sarriette - Satureja

PMG : 0,6g
Graines/g : 1800

Durée et température de levée
12 à 18 jours à 18°C (15°C minimum)

Conseil de densité
1g/m²

Distance de culture
20 X 30 cm

Nécessite le contact de la lumière pour la germination

Sarriette

La sarriette est une plante médicinale vivace très résistante. Ses feuilles sont très appréciées en infusion ou en accompagnement. La plante est relativement petite et est très mellifère.

Semis : mars à juin

Récolte : toute l'année



Saugue - Salvia

PMG : 7g
Graines/g : 150

Durée et température de levée
15 à 25 jours à 15°C (10°C minimum)

Conseil de densité
7g/m²

Distance de culture
30 X 50 cm

Saugue officinale

Plante aromatique et médicinale à tout faire du monde Antique et du Moyen-Âge. La saugue garde tout son intérêt aujourd'hui ! Sa floraison dans différentes gammes de bleu et de violet en avril/mai est spectaculaire et la met en bonne place dans les plantes décoratives.

Semis : mars à mai

Récolte : juillet à septembre



Thym - Thymus

PMG : 0,16g
Graines/g : 6000

Durée et température de levée
15 à 20 jours à 15°C (10°C minimum)

Conseil de densité
5 plants/m²

Distance de culture
20 X 40 cm

Nécessite le contact de la lumière pour la germination

Thym de Provence

Plante emblématique de la garrigue méditerranéenne, le thym est une plante reconnue depuis la nuit des temps pour ses qualités médicinales.

Semis : mars à mai

Récolte : juillet à septembre



Thym Serpolet

Le thym serpolet est un thym de petite taille (5 à 10cm) rampant qui recouvre la surface comme un petit coussin. La floraison (rose mauve) typique des lamiacées est mellifère. C'est à la fois une plante aromatique, médicinale et décorative.

Semis : mars à mai

Récolte : juillet à septembre



Fraise - *Fragaria vesca*

PMG : 1g
Graines/g : 1000

Durée et température de levée
20 à 30 jours à 22°C (18°C minimum)

Conseil de densité
10 plants/m²

Distance de culture
30 X 30 cm

Fraise des bois - Reine des vallées

Appelée "Fraise des quatre saisons", la Reine des Vallées produit des petits fruits rouges foncés au parfum authentique de fraise des bois, dès la première année. C'est une variété remontante qui produit peu de stolons.

Semis : février à mai

Récolte : juin à octobre





Coquelicot - Papaver rhoeas

PMG : 0.1g
Graines/g : 10000

Durée et température de levée
18 à 25 jours à 18°C (15°C minimum)

Conseil de densité
110 plants/m²

Distance de culture
20 X 20 cm

Coquelicot

Originaire d'Eurasie, le coquelicot est arrivé en Europe par le commerce des céréales, auxquelles il se mélange facilement. Il doit apparemment son nom à la forme et la couleur de ses pétales, rappelant une crête de coq.

Semis : mars à mai
Floraison : juin à août



Muflier - Antirrhinum majus

PMG : 0.15g
Graines/g : 7000

Durée et température de levée
10 à 15 jours à 18°C (15°C minimum)

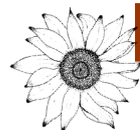
Conseil de densité
5 plants/m²

Distance de culture
20 X 40 cm

Muflier

Cette fleur s'adapte très bien à son milieu. Elle fleurira de grosses pétales allant du rose/pourpre au jaune/blanc. Elle survit très bien également aux temps très chaud.

Semis : mars à mai
Floraison : juillet à septembre



Tournesol - Helianthus annuus

PMG : 65g
Graines/g : 15

Durée et température de levée
7 à 14 jours à 20°C (15°C minimum)

Conseil de densité
2 plants/m²

Distance de culture
30 X 60 cm

Tournesol Nain Jaune

Ce tournesol présente une grosse fleur de 25cm de diamètre et peut s'élever de 40 à 80cm environ. Il s'épanouit même dans un pot pour donner une capitule de belle taille. Les capitules sont généreuses, les graines de belle taille. Ce tournesol peut donc être à la fois décoratif et une source de production de graines pour l'usage qui vous conviendra.

Semis : avril à mai
Floraison : juillet à septembre



Phacélie - Phacelia tanacetifolia

PMG : 5g
Graines/g : 200

Durée et température de levée
8 à 15 jours à 15°C (10°C minimum)

Conseil de densité
10kg/ha

Phacélie

La phacélie prendra rapidement le dessus sur les mauvaises herbes concurrentes. Semée dense, elle est très utile comme engrais vert, l'azote présent dans la plante permettra d'enrichir la terre avant vos prochaines semis. L'Aubépin sélectionne et multiplie une population dynamique de graines bio de phacélie. Elles sont issues de de différentes origines de façon à ce que celle-ci s'adapte au territoire où elle est semée

Semis : avril à juin



Seigle - Secale cereale

PMG : 35g
Graines/g : 30

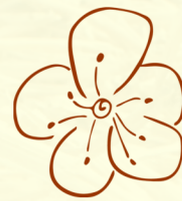
Durée et température de levée
3 à 10 jours à partir de 5°C

Conseil de densité
15g/m² - 150kg/ha

Seigle Paysan

Le seigle paysan sélectionné par l'Aubépin est rustique et très productif. Semez le en Septembre/Octobre pour une récolte du grain en Juillet.





Aubepin
Semences biologiques

Pour illustrer notre travail, nous reprendrons une phrase de Jacques Monod :
« La vie est le fruit du hasard et de la nécessité »

Site Web : <https://aubepin.fr>

Adresse : Route des Landes, 49125 Briollay

E-mail : contact@aubepin.fr

Téléphone portable : 06 95 21 00 37