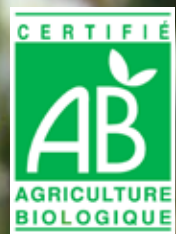




EDITION
2021

CATALOGUE
SEMENCES ET PLANTS

de plantes à parfums aromatiques et médicinales





L'équipe du Conservatoire National des plantes à Parfum, Médicinales, Aromatiques et Industrielles



CNPMAI

Route de Nemours
91490 Milly-la-Forêt (FRANCE)

Tél : 01 64 98 83 77
commande.sp@cnpmai.net
www.cnpmai.net
Suivez-nous sur Facebook et Twitter

AVANT DE PASSER VOTRE COMMANDE

Les personnes souhaitant passer commande au CNPMAI s'engagent à prendre connaissance des conditions générales de vente. Le fait de passer commande implique l'acceptation des conditions de vente figurant dans ce catalogue, dont l'adhésion à l'association.

UNE PRODUCTION BIOLOGIQUE

Tous nos plants et semences sont produits selon les principes de l'agriculture biologique. Certificats disponibles sur www.ecocert.fr.



Origanum vetteri Briquet & Barbey

LÉGENDE DE LA PAGE DE COUVERTURE

Immortelle d'Italie
Helichrysum italicum (Roth) G.Don, subsp.
italicum

Menthe poivrée
Mentha x piperita L.

Camomille romaine à fleurs doubles
Chamaemelum nobile (L.) All., cv. 'Flore Pleno'

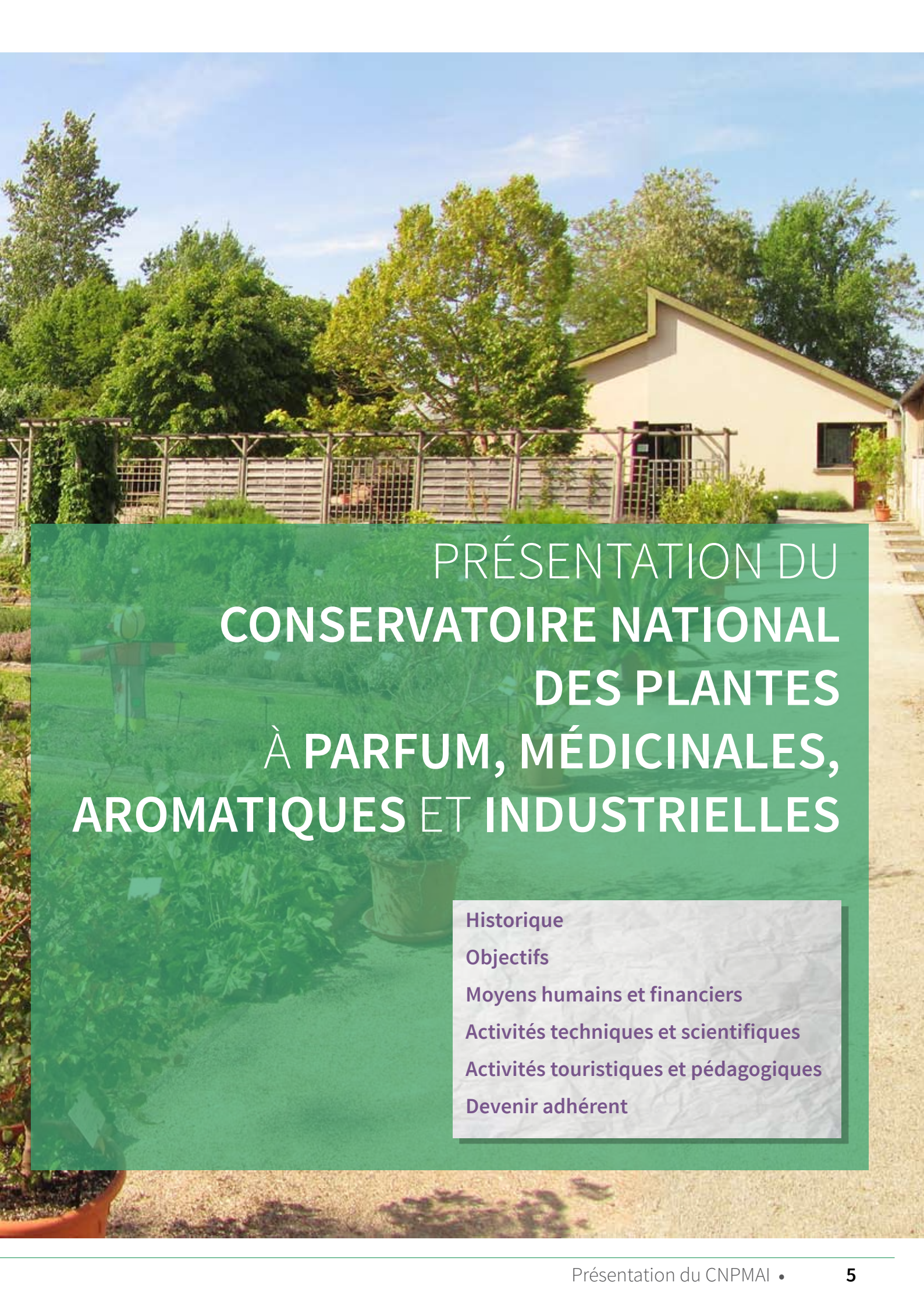


Teucrium marum L.

SOMMAIRE

Présentation du Conservatoire National des Plantes à Parfum, Médicinales, Aromatiques et Industrielles	4
Historique	6
Objectifs	6
Moyens humains et financiers	7
Activités techniques et scientifiques	7
Activités touristiques et pédagogiques	9
Devenir adhérent	10
Vente de semences et plants par correspondance	12
Conditions de vente des semences	14
Conditions de germination des semences	18
Conditions de vente des plants	19
Liste et tarifs des semences, godets et pots	26
Liste et tarifs des mottes maraîchères et mini-mottes	46
Les autres offres du CNPMAI	52
Vente de plants sur place et boutique	54
Horaires et tarifs	55
Publications	56
Index des correspondances Noms français - Noms latins	57





PRÉSENTATION DU CONSERVATOIRE NATIONAL DES PLANTES À PARFUM, MÉDICINALES, AROMATIQUES ET INDUSTRIELLES

Historique

Objectifs

Moyens humains et financiers

Activités techniques et scientifiques

Activités touristiques et pédagogiques

Devenir adhérent

PRÉSENTATION DU CONSERVATOIRE NATIONAL DES PLANTES À PARFUM, MÉDICINALES, AROMATIQUES ET INDUSTRIELLES

HISTORIQUE

L'origine du Conservatoire est directement liée à l'histoire des plantes médicinales et aromatiques (PPAM) à Milly-la-Forêt. Il est difficile de déterminer à quand remontent les premières cultures dans ce secteur du Gâtinais. La maladrerie de la Chapelle Saint-Blaise des Simples utilisait peut-être déjà au Moyen Age des plantes médicinales pour guérir ses malades. Les premières traces écrites de la production de PPAM dans la région milliaise remontent aux inventaires des productions agricoles locales, au XIXème siècle. Ces cultures ne cesseront de se développer jusque dans les années 1950. A cette époque, la coopérative des producteurs herboristes de Milly compte plus de 120 adhérents. C'est à ce moment-là qu'est créé un centre national d'expérimentation, qui devient en 1980 l'institut technique des plantes médicinales et aromatiques (iteipmai).

En 1986, l'iteipmai décide de regrouper ses activités de recherche sur Chemillé, dans le Maine et Loire, autre important bassin de production de PPAM. Sous l'impulsion des professionnels de la filière, les activités de multiplication et de conservation sont maintenues à Milly et reprises par une nouvelle structure créée en juin 1987 : le Conservatoire National des Plantes à Parfum, Médicinales, Aromatiques et Industrielles (CNPMAI).

Le CNPMAI est une association loi 1901 qui est avant tout un outil au service de la filière PPAM. À l'interface du monde des plantes sauvages et de celui des plantes cultivées, sa place au sein de la filière se trouve tout à fait en amont de la production. Le Conservatoire fait partie, avec l'iteipmai, le Crieppam et la Chambre d'Agriculture de la Drôme du «Réseau PPAM», un réseau de recherche agronomique appliquée.

OBJECTIFS

Le CNPMAI a pour buts de gérer, valoriser et conserver les ressources génétiques des plantes à parfum, médicinales et aromatiques afin de :

1. Mettre à la disposition de l'utilisateur un matériel végétal adapté à ses besoins, nouveau, amélioré ou tout simplement bien identifié.

Le Conservatoire assure l'approvisionnement en ressources génétiques des programmes de sélection variétales menés par ses partenaires.

Par ailleurs, il diffuse un matériel végétal de « prémultiplication » (semences et plants) très diversifié et bien identifié aux professionnels de la filière.

Ancien séchoir en pierre, aujourd'hui musée du CNPMAI.



2. Participer à la sauvegarde de notre patrimoine naturel.

Le CNPMAI assure la conservation de plantes utilitaires, particulièrement des plantes aromatiques, médicinales et à parfum. Il participe également à la sauvegarde ex situ de PPAM menacées de la flore française et accompagne la filière française de cueillette de plantes sauvages.

3. Faire découvrir au plus grand nombre toute la richesse des simples.

Depuis sa création, le Conservatoire ouvre au grand public ses jardins thématiques et a mis en place en 2006 un parcours muséographique sur le monde végétal et plus particulièrement les PPAM et la filière de production française.



1. Rempotage d'une plantule en godet - 2. Grande Collection ouverte au public - 3. Collection d'origans (genre *Origanum*)

MOYENS HUMAINS ET FINANCIERS

Le Conservatoire est financé à 50 % par les pouvoirs publics. Les différents financeurs pour les actions techniques et scientifiques sont : FranceAgriMer (fonds CASDAR), le PNDAR (fonds CASDAR), la DRIEE Ile-de-France, le Conseil Départemental de l'Essonne, le Conseil Régional d'Ile-de-France, le Conseil Régional Auvergne-Rhône-Alpes et la commune de Milly-la-Forêt. Les 50 % d'autofinancement permettant le fonctionnement du Conservatoire résultent des adhésions, de la vente de semences et plants, des

activités pédagogiques et touristiques ainsi que de diverses prestations.

Le Conservatoire compte aujourd'hui 10 salariés pour 8,5 équivalents temps plein qui travaillent sur environ quatre hectares de terrain certifiés en agriculture biologique. Il est en outre équipé d'un petit laboratoire, de serres verres et de tunnels, d'une chambre climatisée à hygrométrie contrôlée et de congélateurs pour la conservation des semences.

ACTIVITES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

Parmi les quelques 1500 taxons de PPAM conservés au CNPMAI, figurent d'une part les collections génétiques qui concerne les plantes économiquement prioritaires pour la filière, d'autre part les collections botaniques qui regroupent une diversité d'espèces de PPAM, et enfin un certain nombre de plantes menacées de la flore médicinale française.

Collections génétiques

Le Conservatoire travaille sur une quinzaine d'espèces et de genres d'intérêt économique pour la filière : la Lavande officinale, le Lavandin, le Thym commun, la Valériane officinale, les sauges, la Menthe poivrée, la Livèche officinale, l'Hysope officinale, l'Immortelle d'Italie, l'Origan grec, les arnica, la Ciboulette, la Camomille romaine, le Pyrèthre de Dalmatie et le Romarin officinal, auxquelles s'ajoutent des collections pour les genres Ocimum, Lavandula, Mentha et Origanum.

Sur l'ensemble de ces ressources, il oeuvre à :

- réunir une base génétique aussi large que possible afin d'étudier la variabilité des taxons concernés : identification botanique, description morphologique, comportement agronomique, analyse chimique pour chacune de ces plantes. Selon l'objectif recherché, les variétés, clones ou populations évalués peuvent ensuite être valorisés, notamment au sein de programmes de sélection mis en place par le Réseau PPAM ;
- conserver les parents et les produits et sous-produits des programmes de création variétale des partenaires du Réseau PPAM.

Parallèlement, le CNPMAI peut engager des programmes co-financés par les pouvoirs publics sur d'autres espèces lorsque les attentes ont été formulées lors des Commissions interprofessionnelles de programmation. Il met également en place des programmes privés d'expérimentation sous la forme de prestations de services le cas échéant.

Contact : Sophie Kling – commande.sp@cnpmai.net

Collections botaniques

Le Conservatoire présente et conserve actuellement plus de 1500 espèces, sous-espèces ou variétés de plantes médicinales et aromatiques. Cette conservation est dynamique : un renouvellement régulier permet à de nouvelles espèces d'être mise en place et étudiées chaque année dans le but d'obtenir une information de base pour une éventuelle mise en culture. Les graines sont également récoltées pour pouvoir assurer leur multiplication et diffusion, ou simplement leur conservation. Membre du réseau des Jardins Botaniques de France, le CNPMAI échange avec des institutions de par le monde et édite, tous les deux ans, un Index Seminum. Ces collections sont agrémentées d'étiquettes et de supports pédagogiques et ouvertes au public.

Plantes médicinales menacées de la flore française

Le Conservatoire participe à la protection d'espèces menacées de la flore médicinale française, à travers différentes actions :

- accompagnement à la structuration des professionnels de la filière « Cueillette de plantes sauvages », via l'accueil du siège social, l'implication dans le CA et la participation, à titre d'expert scientifique, aux activités de l'AFC (Association Française des Cueilleurs Professionnels de plantes sauvages).

Site internet de l'AFC : <http://www.cueillettes-pro.org/>.



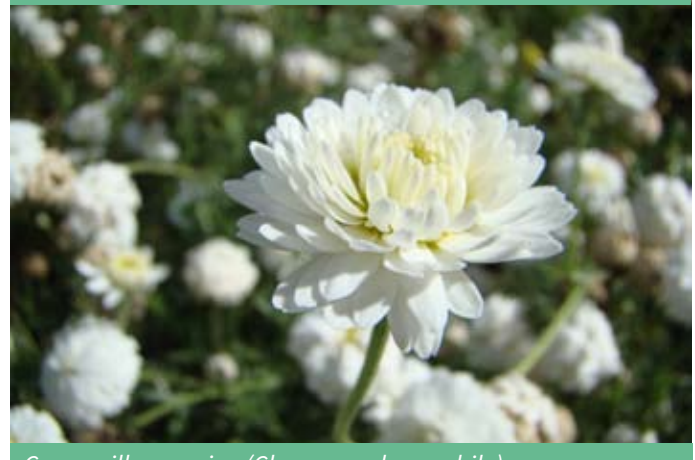
Récolte de semences de clones de thym (*Thymus vulgaris*).



Lavande vraie (*Lavandula angustifolia* ssp. *angustifolia*).



Origan commun (*Origanum vulgare* ssp. *vulgare*).



Camomille romaine (*Chamaemelum nobile*).

- mise à jour et diffusion auprès des cueilleurs professionnels d'une publication sur les plantes protégées de France métropolitaine (voir « Les publications » en p.58 de ce catalogue)
- présentation au grand public d'un « jardin des PPAM menacées de la flore française »
- participation à des projets de mise en culture de plantes sauvages, et proposition de matériel végétal de base pour permettre la culture, par exemple l'Arnica des montagnes
- inventaire et conservation de PPAM messicoles rares et menacées d'Île-de-France (voir « Les publications » en p.58 de ce catalogue)

ACTIVITÉS TOURISTIQUES ET PÉDAGOGIQUES

Les collections botaniques du Conservatoire sont ouvertes au public d'avril à octobre. Le jardin se découpe en différents espaces, parmi lesquels :

- la grande collection, qui présente différents taxons de PPAM organisés par milieu et origine biogéographique (asiatiques, américaines, littoral, méditerranéennes), ou par utilisation ethnobotanique (parfum, fibre, teinture, etc.)
- le jardin des plantes menacées, qui présente plusieurs dizaines d'espèces de la flore médicinale française, rares ou menacées.
- une partie de nos collections génétiques (origans, lavandes, menthes poivrées, sauges, basilics, etc.), exposées chaque année dans l'espace ouvert au public.

- l'arboretum, qui présente plus de 300 essences d'arbres et arbustes médicinaux installés pour l'essentiel dans les 500 m linéaires de haie vive.

Un espace muséographique présente également l'histoire des plantes médicinales dans la région de Milly-la-Forêt et permet au grand public de mieux connaître les PPAM, leurs usages à travers les âges, ainsi que la filière française qui y est dédiée. Le Conservatoire accueille ainsi plus de 10 000 visiteurs par an, et sensibilise en outre chaque année des milliers d'enfants aux plantes et à leurs usages à travers des animations pédagogiques. Des ateliers pour adultes d'1/2 journée sont également proposés tous les mois sur les « savoir-faire de plantes », ainsi que des stages plus approfondis de 1 à 2 jours (plantes sauvages comestibles, teinture végétale, botanique, production de semences et plants, etc.).

Contact : Céline Weber : tourisme@cnpmai.net



Collection botanique de menthe poivrée (*Mentha x piperita*).



Collection botanique de digitales (*Digitalis purpurea*).



Etiquette type de plantes rares et menacées.



Activité pédagogique pour un groupe scolaire.

VENTE DE SEMENCES ET PLANTS : UN SERVICE RÉSERVÉ AUX ADHÉRENTS

SOUTENEZ LES MISSIONS DU CONSERVATOIRE

Depuis 2018, l'achat de semences et plants est réservé aux adhérents du CNPMAI.

Cette adhésion, en fonction de la taille de votre structure, vous permet de bénéficier de réductions et de profiter d'un accès libre et gratuit aux jardins et au musée.

En adhérant à l'association, vous soutenez les différentes actions menées par le Conservatoire :

- la production de semences et plants en agriculture biologique (700 espèces de PPAM) ;
- la conservation des ressources génétiques et botaniques via des prospections et la conservation de ces ressources (1500 taxons différents, dont des espèces menacées) ;

- la sensibilisation du grand public aux plantes et à leurs usages ainsi que la promotion de la filière PPAM.

Cette adhésion vous permet de valoriser, de soutenir et de pérenniser l'ensemble des actions du Conservatoire.

A noter : l'adhésion peut être payée de 2 façons :

- paiement en ligne via le site internet Hello Asso (rechercher CNPMAI et choisir la cagnotte Adhésion). Vous recevrez un justificatif d'achat suite à votre paiement.
- paiement par virement bancaire, chèque ou bon administratif suite à une facture envoyée par le CNPMAI.



Aquarelle de la Grande Collection du CNPMAI

Bertrand Mucherie

DEVENEZ ADHÉRENTS

SOUTENEZ LES MISSIONS DU CONSERVATOIRE

En étant membre de l'association, vous bénéficierez des avantages suivants valables pour l'année d'adhésion :



Accès au service de vente de semences et plants

-10% sur les plants et semences (dans la limite du montant H.T. de l'adhésion)



Entrée libre permanente des jardins et du musée

Paiement de l'adhésion en ligne directement via le site Hello Asso !

BULLETIN D'ADHÉSION 2021

CNPMAI, route de Nemours - 91490 MILLY LA FORET

Tél : 01 64 98 83 77 - E mail : administration@cnpmai.net - Site Internet : www.cnpmai.net

Je soussigné.e :

Raison sociale _____

Nom, Prénom _____

Adresse _____

CP/Ville _____

Profession _____

Tél _____

E-mail _____

Site Internet _____

souhaite adhérer à l'association « Conservatoire National des Plantes à Parfum, Médicinales, Aromatiques et Industrielles » et envoie le montant de sa cotisation annuelle, par chèque bancaire ci-joint de _____ € au nom du « Conservatoire national des PMAI » selon le barème suivant :

Personne morale :	- association, collectivités, entreprise de 1 à 9 employés	70 € TTC
	- entreprise de 10 à 50 employés	130 € TTC
	- entreprise de plus de 50 employés	380 € TTC
Personne physique :	_____	30 € TTC

Date :

Signature :

Conformément à la RGPD mise en application le 25 mai 2018, vos données sont utilisées uniquement pour traiter vos commandes et adhésions ainsi que pour vous envoyer la newsletter du Conservatoire, en aucun cas elles ne sont cédées, louées ou vendues à des tiers.
TVA de 20%.





VENTE DE SEMENCES ET PLANTS PAR CORRESPONDANCE

[Conditions de vente des semences](#)

[Conditions de germination](#)

[Conditions de vente des plants](#)

[Liste et tarifs des semences,
godets et pots](#)

[Liste et tarifs des mottes maraîchères
et mini-mottes](#)

VENTE DE SEMENCES PAR CORRESPONDANCE

CONDITIONS DE VENTE

Le Conservatoire ne peut pas être considéré comme une maison de semences classique.

Les quantités de graines disponibles pour chaque espèce peuvent être limitées compte tenu de la diversité des végétaux proposés et de leur caractère pas ou peu sélectionné : nous vendons un matériel de prémultiplication.

Le CNPMAI essaie, dans la mesure du possible, de déterminer la qualité des lots de semences vendus. Cependant, étant donné le nombre et la diversité des espèces et des lots, nous ne pouvons pas systématiquement fournir ces informations.

De plus, certaines espèces présentent des problèmes de triage difficiles à solutionner, du fait de la complexité que revêt le triage de certaines espèces, les faibles volumes triés, et les moyens matériels limités dont dispose le CNPMAI. Ceci explique que quelques lots présentent des défauts de propreté, qui n'affectent cependant en rien la qualité de la graine.

Enfin, les résultats de semis obtenus ne dépendent pas uniquement du taxon 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, l'environnement ou les conditions pédoclimatiques. Les conseils et suggestions (techniques culturales, facultés germinatives, etc.) ne sont proposés qu'à titre purement indicatif et ne sauraient par conséquent constituer une garantie de réussite.

Dans un souci de respect du protocole de Nagoya et de son application dans le droit français (titre V de la Loi pour la reconquête de la biodiversité, de la nature et des paysages), tout le matériel végétal vendu par le CNPMAI est réservé aux usages hors « Recherche et Développement ». Si vous souhaitez commander des semences dans ce but, merci de cocher la case prévue à cet effet sur la demande de devis pour chaque espèce concernée ou de nous contacter directement.



1. *Cardiospermum halicacabum* L.
2. *Ricinus communis* L.
3. *Plantago ovata* Forssk.
4. *Coix lacryma-jobi* L.
5. *Centaurea centaurium* L.
6. *Calendula officinalis* cv. 'Coeur Noir' L.
7. *Adonis vernalis* L.
8. *Lespedeza capitata* Mich.
9. *Trapa natans* L.
10. *Rhynchosia phaseoloides* (Sw.)DC.



COMMENT COMMANDER?

Étapes

Détails de l'étape

1 Remplissez la demande de devis disponible sur notre site Internet.

N'oubliez pas de remplir le n° de référence de la plante ainsi que toutes vos coordonnées, cela nous permettra de vous enregistrer dans notre fichier client et de disposer de votre adresse afin de vous envoyer les semences.

2 Suite à la réception de cette demande, nous vous enverrons un devis.

Sur le devis apparaîtront les quantités par espèce que nous vous proposons en fonction de nos stocks. Figureront aussi les frais de préparation, les frais d'affranchissements et la TVA.

3 Validez le devis en nous le renvoyant daté et signé avec la mention « Bon pour accord » et accompagné d'un **paiement de 50% du montant du devis**.

Le retour du devis accompagné d'un acompte de 50% valident votre commande. Il n'est pas nécessaire ni souhaitable de nous envoyer la totalité du paiement.

4 Votre commande est préparée et envoyée par la poste en lettre suivie ou recommandée.

Un délai de quelques semaines peut être possible entre la validation de la commande et l'envoi des graines car les préparations de commandes n'ont lieu qu'une fois par mois (arrêts des envois en mai, juin et décembre)

5 Votre commande réceptionnée, soldez votre facture suivant le montant indiquée sur celle-ci.

COMMENT LIRE LE CATALOGUE ?

EXEMPLE DE LA LISTE DES TARIFS DES SEMENCES

Une case vide (absence de prix) signifie que nous ne conditionnons pas cette espèce pour ce type de grammage, elle n'est donc disponible que sous forme d'échantillons.

DÉSIGNATION DE L'ESPÈCE		SEMENCES					GODETS			POTS		
N° réf	Nom latin	Nom français	Cycle bio.	Cond. germ.	Besoin de froid pour germer	Nb graines / gramme	Exo 5 à 9 g	10 à 49 g ou = à 50 g	5 à 20 g ou = à 40 g	> ou = à 12 g ou = à 13 g	Prix H.T. du godet	Prix H.T. du pot
841	<i>Lotus corniculatus</i>	Lotier corniculé	V	B-L		450-850	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09
2454	<i>Lunaria annua</i>	Monnaie du Pape	A	A-M	+	60-80	6,89				3,66	3,09
683	<i>Lycopus europaeus</i>	Lycope d'Europe	V	A-M	+	4300-6000	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66

Cycle biologique de l'espèce : annuelle, bisannuelle ou vivace

Espèce disponible uniquement sous forme d'échantillons

Espèce disponible sous forme d'échantillons et sous forme de grammage aux choix à partir de 5 grammes



CONDITIONNEMENTS ET TARIFS

2 conditionnements sont proposés pour les semences :

- Sous la forme d'échantillons
Ce conditionnement est disponible pour toutes les espèces du catalogue au prix de 6,89€ H.T. Un échantillon correspond à environ deux pincées de graines.
- Au poids
La disponibilité des différents grammages proposés dépend de chaque espèce. Ainsi, certaines espèces ne sont disponibles que sous forme d'échantillons, ou sous forme d'échantillons et de grammage. La liste des tarifs en fonction du grammage indique le prix dégressif du gramme.



FRAIS DE PRÉPARATION ET D'AFFRANCHISSEMENT

Aux prix des semences s'ajoutent obligatoirement des **frais de préparation de la commande de 7,90€ H.T. par commande**, ainsi que les frais d'affranchissement pour l'envoi par courrier (lettre suivie ou Colissimo) de la commande.

Au-dessus de 100€ H.T. de commande de semences, les frais de préparation vous sont offerts.

Un acompte de 50% du montant du devis est demandé pour valider toute commande de semences. Ce montant est à verser une fois que vous avez reçu notre devis, au moment où vous nous confirmer votre commande.



PAIEMENTS

Un paiement total n'est pas nécessaire et n'accélèrera pas la préparation de la commande. La facture avec le solde à payer vous sera envoyée en même temps que la commande.

Le montant de la facture peut dans certains cas être différent du montant indiqué sur le devis : le solde à payer une fois la commande envoyée permet de compenser cet écart et d'éviter des avoirs ou des paiements multiples.



DÉLAIS DE LIVRAISON

Le délai de préparation et d'envoi de la commande de semences est de l'ordre de 3 semaines à un mois car nous regroupons et préparons les commandes une fois par mois.

Les envois de semences sont interrompus durant les mois de mai, juin (période d'envois des commandes de plants) et décembre (conditionnement de la nouvelle récolte de semences de l'année).



RÉCLAMATIONS

En cas de réclamation justifiée, concernant notamment une erreur d'authenticité, de maladies, d'attaques de ravageurs (bactéries, virus, etc.), l'indemnité ne pourra pas dépasser le montant de l'article incriminé.
Toute réclamation devra nous parvenir au plus tard une semaine après la date d'expédition.
Passé ce délai, les envois seront considérés comme acceptés.

VENTE DE SEMENCES PAR CORRESPONDANCE

CONDITIONS DE GERMINATION DES SEMENCES

Les conditions de germination préconisées par le CNPMAI pour les semis sont indiquées dans la colonne intitulée «Conditions de germination» de la liste des tarifs pour les semences, godets et pots.

Ces données sont basées sur l'expérience du Conservatoire (multitude de tests de germination, réalisation de pépinières sur de nombreuses années...) et synthétisées sous forme d'un conseil simplifié et codé. Elles vous sont communiquées sous réserve, compte-tenu de la diversité des lots (conditions pédoclimatiques, année de récolte, historique du lot...).



Où semer?

Code	Conditions de germination
A	Semis en pépinière à l'extérieur
B	Semis en pépinière sous abris
C	Semis en serre chaude
D	Semis direct en parcelle

Comment?

Code	Conditions de germination
E	Semis peu recouvert
M	Besoin de froid (au moins 30 jours, voire un hiver)
N	Froid - chaud - froid - chaud (30 à 90 jours par période ou semis à l'extérieur avec alternance des saisons)
O	Chaud - froid - chaud (idem ci-dessus)
P	Trempage dans de l'eau chaude avant semis
Q	Scarification avant semis (papier de verre)

Quand?

Code	Conditions de germination
F	Semer tôt au printemps
G	Semer dès la récolte
H	Semer dès la récolte ou attendre au moins deux ans
L	Pas d'autre condition particulière de germination
S	Conditions de germination inconnues

Problème

Code	Conditions de germination
I	Germination difficile
J	Levée des graines longues

VENTE DE PLANTS PAR CORRESPONDANCE

CONDITIONS DE VENTE

Tout comme pour les semences, la plupart des espèces mentionnées dans cette partie, parfois très communes dans la nature, sont pourtant quasiment introuvables dans le commerce. Malgré la diversité proposée, le Conservatoire ne peut pas être considéré comme une pépinière de plantes vivaces ou annuelles classique.

C'est pourquoi les quantités de plants produits sont parfois limitées compte tenu de la diversité des végétaux proposés : nous vendons un matériel de prémultiplication.

Compte tenu de nos moyens techniques et humains, nous réalisons une saison de production par an au printemps qui se divise comme suit :

- début des semis mi-février ;
- repiquage et rempotage en mars et avril ;
- envoi des plants à partir de début mai jusqu'à fin juin.

Ainsi, pour organiser notre travail de multiplication à la commande et éviter des retards, **nous vous prions de nous faire parvenir vos demandes de devis avant la fin du mois de février**. Plus vos

commandes nous parviennent tôt, meilleur sera notre service ! A partir du mois de mars, la livraison des plants ne pourra plus être garantie.

Enfin, la reprise des plants chez le client ne dépend pas uniquement de l'espèce ou de la variété, mais aussi de facteurs difficiles ou impossibles à apprécier ou prévoir et pouvant varier (notamment suivant les régions, l'environnement, les conditions agronomiques et pédoclimatiques, les connaissances techniques, et les opérations culturales). Les conseils et suggestions (techniques culturales, facultés germinatives, etc.) ne sont proposés qu'à titre purement indicatif et ne sauraient par conséquent constituer une garantie de réussite.

Dans un souci de respect du protocole de Nagoya et de son application dans le droit français (titre V de la Loi pour la reconquête de la biodiversité, de la nature et des paysages), tout le matériel végétal vendu par le CNPMAI est réservé aux usages hors « Recherche et Développement ». Si vous souhaitez commander des plants dans ce but, merci de cocher la case prévue à cet effet sur le bon de commande pour chaque espèce concernée ou de nous contacter directement.

Boutures de lavandins en mottes maraîchères.





COMMENT COMMANDER ?

Etapes	Détails de l'étape
1 Remplissez une demande de devis disponible sur notre site Internet à nous renvoyer avant fin février.	N'oubliez pas de remplir le n° de référence de la plante ainsi que toutes vos coordonnées, cela nous permettra de vous enregistrer dans notre fichier client et de disposer de votre adresse afin de vous envoyer les plants.
2 Suite à la réception de cette demande, nous vous enverrons un devis.	Sur le devis apparaîtront les quantités par espèce que nous vous proposons. Figureront aussi les frais de préparation, les frais de port et la TVA. Nous choisissons un transport en Express, c'est-à-dire une livraison dans les 24h après le départ des plantes du Conservatoire et avec une livraison en main propre.
3 Validez le devis en nous le renvoyant daté et signé avec la mention « Bon pour accord » et accompagné d'un paiement de 50% du montant du devis.	Le retour du devis et de votre acompte de 50% valident votre commande. Il n'est pas nécessaire ni souhaitable de nous envoyer la totalité du paiement.
4 Votre commande est validée et nous commençons la production de vos plants !	Le délai de production de vos plants varie généralement de 2 à 3 mois.
5 Une fois les plants prêts à être livrés, nous vous contactons pour convenir avec vous d'une date de livraison précise.	La livraison ne pourra pas se faire avant début mai car nos moyens de production et les conditions climatiques ne permettent pas aux plants d'atteindre un stade viable avant cette période de l'année.
6 Une fois vos plants réceptionnés, soldez votre facture en fonction du montant indiqué sur celle-ci.	N'oubliez pas de vérifier consciencieusement la qualité de la marchandise livrée avec le transporteur. Les réclamations doivent être faites par écrit sur le bon de livraison et vous devez nous en informer le jour même.

**4****conditionnements Dimensions****Caractéristiques****Commande minimale**

Godets	8 x 8 x 8 cm	Le végétal est déjà bien développé et obtient un meilleur taux de reprise à la plantation.	20 godets ou pots toutes espèces confondues
Pots	11 x 11 x 11 cm soit 1 L	Cette contenance permet la multiplication d'espèces à gros système racinaire ou à développement assez long, difficiles voire impossibles à faire en godets.	5 godets ou pots par espèce
Mottes maraîchères	3,5 x 3,5 x 8 cm Plaque de 96 plants (facturés 90)	Les plants en mottes maraîchères peuvent supporter une légère attente avant plantation.	1/2 plaque par espèce soit 48 plants (facturés 45)
Mini-mottes	Ø 2 cm - hauteur 4 cm Plaque de 240 plants (facturés 230)	C'est un produit pouvant supporter une très courte attente avant plantation ; le plant est peu développé compte-tenu de la petitesse de la motte.	1 plaque par espèce soit 240 plants (facturés 230)

Nous vous remercions de bien respecter les quantités minimales affichées.

Conditionnement de plants de basilics.



COMMENT LIRE LE CATALOGUE ?

EXEMPLE DE LA LISTE DES TARIFS DES PLANTS

Les plantes disponibles en godets et pots se trouvent sur la liste verte (pages 26 à 45), et les plantes disponibles en mottes maraîchères ou mini-mottes sur la liste violette (pages 46 à 51). Sur la 1ère liste des plantes disponibles en godets et pots, ce logo  vous permettra de savoir si cette espèce est également disponible en mottes, et donc de vous référer aux bonnes pages.

Une case vide (absence de mention du prix) pour une catégorie signifie que ce conditionnement n'existe pas pour cette espèce. Ainsi, certaines espèces ne sont que disponibles sous forme de godets ou pots, ou encore ne sont pas disponibles sous forme de mottes maraîchères ou de mini-mottes.

N° de référence à rappeler sur votre demande de devis		Disponible uniquement en pots		Disponible uniquement en godets		Prix H.T. du godet pour une commande de 5 à 20 godets		Prix H.T. du pot pour une commande de 1 à 12 pots			
		DESIGNATION DE L'ESPECÉ		SEMEUSES		GODETS		POTS			
N° réf	Nom latin	Nom français	Cycle bio	Cond. germ.	Besoin de froid pour germer	Nb graines / gramme	Ech	5 à 9 g 10 à 49 g > ou = 50 g	5 à 20 21 à 40 > ou = 41	1 à 12 > ou = 13	
2043	<i>Chenopodium vulvaria</i>	Chénopode fétide	A	D-L		2000-2500	6,89		3,18	2,70	2,38
620	<i>Chrysopogon zizanioides</i>	Vétiver	V gélive								11,80 10,90

Désignation de l'espèce			Mottes maraîchères			Mini-mottes	
N° réf	Nom latin	Nom français	1 demi-plaque (45 plants)	1 à 5 plaques (90 à 450 plants)	> 5 plaques (> à 450 plants)	Prix H.T. du plant	à partir d'une plaque de 230 plants
142	<i>Achillea millefolium</i>	Achillée millefeuille	1,96	1,55	1,19	0,56	
271	<i>Agastache foeniculum</i>	Agastache à odeur d'anis	1,96	1,55	1,19	0,56	
272	<i>Agastache rugosa</i>	Agastache à odeur de menthe	1,96	1,55	1,19	0,56	
1056	<i>Agrimonia eupatoria</i>	Aigremoine eupatoire	2,38	2,04	1,76		

Prix H.T. d'une motte maraîchère pour une commande de 1 à 5 plaques

Disponible en mottes maraîchères et mini-mottes

Disponible uniquement en mottes maraîchères

Prix H.T. d'une mini-motte





FRAIS DE PRÉPARATION DE LA COMMANDE ET FRAIS DE PORTS

Aux prix des plants s'ajoutent obligatoirement des frais de préparation et de gestion de la commande de **16€ H.T. par commande.**

Au-dessus de 100€ H.T. de commande de plants, les frais de préparation vous sont offerts.

Les frais de port « Express » sont chiffrés sur la base tarifaire du transporteur en fonction du poids et du département de livraison.



PAIEMENTS

Un acompte de 50% du montant des plants est demandé pour valider toute commande de plants. Ce montant est à verser une fois que vous avez reçu notre devis, au moment où vous nous confirmez votre commande.

Un paiement total n'est pas nécessaire et n'accélérera pas la préparation de la commande. La facture avec le solde à payer vous sera envoyée en même temps que la commande.

Le montant de la facture peut dans certains cas être différent du montant indiqué sur le devis : le solde à payer une fois la commande envoyée permet de compenser cet écart et d'éviter des avoirs ou des paiements multiples.



DÉLAIS DE LIVRAISON

Le délai de préparation des plants est pour la majorité des espèces de 2 à 3 mois à compter de la date de réception de la commande ferme.

Les commandes doivent être passées avant la fin du mois de février car les semis ont lieu en mars, les repiquages et rempotages en avril, ceci pour assurer une livraison des plants en mai et juin.

N.B. : nous ne produisons pas de plants en automne.

Quel que soit la nature du conditionnement des plants, nous utilisons un transporteur « Express » pour garantir une meilleure qualité des plants qui sont remis au transporteur en parfait état.

Les plantes voyagent aux risques et périls du destinataire.

Le destinataire doit déballer et vérifier le contenu avant d'en donner décharge au livreur. En cas de contestation, ne prendre possession de la marchandise que sous réserves écrites et en nous avisant immédiatement.

Le CNPMAI ne pourra prendre en compte les réclamations que si et seulement si des réserves écrites apparaissent sur le bon de transport. Dans le cas contraire, la perte de la marchandise est à la charge du client.



FRACTIONNEMENTS DES ENVOIS

Pour certaines commandes, la diversité des espèces ne nous permet pas de garantir une livraison unique.

Il sera donc nécessaire de procéder à plusieurs envois fractionnés afin que les plantes soient réceptionnées au meilleur stade possible. Les frais de port seront alors calculés en fonction du nombre de livraison.



RÉCLAMATIONS

En cas de réclamation justifiée, concernant notamment une erreur d'authenticité, de maladies, d'attaques de ravageurs (bactéries, virus, etc.), l'indemnité ne pourra pas dépasser le montant de l'article incriminé.

Toute réclamation sur la qualité des plants devra nous parvenir le jour même ou au plus tard le lendemain. Sans réclamation écrite et passée ce délai, les envois seront considérés comme acceptés.

LISTE DES PLANTES DISPONIBLES

SEMEANCES, GODETS ET POTS

Les espèces des listes suivantes sont classées par nom latin. Si vous ne connaissez pas le nom latin de l'espèce que vous recherchez, vous pouvez vous référer à l'index **Noms français-Noms latins en bleu** (page 57).

Une mise à jour de la taxonomie a été effectuée en 2016 (TAXREF V10.0). Certaines espèces ont donc changé de nom latin ; si vous ne les retrouvez pas, nous vous invitons à consulter le référentiel taxonomique disponible sur www.inpn.mnhn.fr (pour les espèces françaises).

N° réf	Nom latin	Nom français	Cycle bio.	Cond. germ.	Besoin de froid pour germer	Nb graines / gramme	SEMENCES				GODETS			POTS	
							Ech	5 à 9 g	10 à 49 g	> ou = à 50 g	5 à 20	21 à 40	> ou = à 41	1 à 12	> ou = à 13
A															
898	<i>Abelmoschus moschatus</i>	Ambrette	A-B	B-L		55-60	6,89	1,50	1,44	1,39	6,17	5,11	3,66		
900	<i>Abutilon theophrasti</i>	Abutilon d'Avicenne	A	D-L		100-120	6,89	1,50	1,44	1,39	4,63	3,66	3,09		
1970	<i>Acalypha indica</i>	Monnaie-sans-compter	A			2400-2700	6,89	5,96	5,72	5,49					
50	<i>Acanthopanax senticosus</i>	Ginseng sibérien	V	A-N		80-200	6,89	1,50	1,44	1,39	12,06	10,22	8,68		
1	<i>Acanthus mollis</i>	Acanthe molle	V	B-L		4-5	6,89	1,50	1,44	1,39	4,63	3,66	3,09		
140	<i>Achillea ageratum</i>	Achillée agératoire	V	B-L		9000-11000	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09		
1417	<i>Achillea ligustica</i>	Achillée de Ligurie	V	B-L		16500-22500	6,89	22,00	21,12	20,28	4,63	3,66	3,09		
142	<i>Achillea millefolium</i>	 Achillée millefeuille	V	B-L		4500-6500	6,89	22,00	21,12	20,28	3,66	3,09	2,70		
144	<i>Achillea nobilis</i>	Achillée noble	V	B-L		20000-26000	6,89				4,63	3,66	3,09		
145	<i>Achillea odorata</i>	Achillée odorante	V			10000-15000	6,89				4,63	3,66	3,09		
45	<i>Acorus calamus</i>	Acore	V											8,87	7,14
1020	<i>Actaea racemosa</i>	Actée en grappe	V	A-M		350-600	6,89	2,99	2,87	2,76	6,17	5,11	3,66		
1014	<i>Actaea spicata</i>	Actée en épis	V	A-M		110-200	6,89				6,17	5,11	3,66		
1676	<i>Adonis annua</i>	Adonis annuelle	A	A-M		90-150	6,89	1,50	1,44	1,39					
1212	<i>Aethusa cynapium</i>	Cigüe (petite)	V	A-F		500-1000	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70		
271	<i>Agastache foeniculum</i>	 Agastache à odeur d'anis	V	B-L-E		2700-3000	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70		
272	<i>Agastache rugosa</i>	 Agastache à odeur de menthe	V	B-L-E		2300-2800	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70		
2841	<i>Ageratina aromatica</i> var. <i>aromatica</i>	Ageratina aromatique	V			3900-4100	6,89	5,96	5,72	5,49	6,17	5,11	3,66		
1056	<i>Agrimonia eupatoria</i>	 Aigremoine eupatoire	V	B-L-E-I à A-M		20-50	6,89	1,50	1,44	1,39	4,63	3,66	3,09		
445	<i>Agrimonia procera</i>	Aigremoine odorante	V	B-L-E-I à A-M		19-25	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09		
117	<i>Agrostemma githago</i>	Nielle des blés	A	D-L		50-70	6,89	1,50	1,44	1,39	3,18	2,70	2,38		
644	<i>Ajuga chamaepitys</i>	Bugle petit-pin	V	D-L		560-600	6,89				4,63	3,66	3,09		
273	<i>Ajuga reptans</i>	Bugle rampante	V			850-950	6,89				4,63	3,66	3,09		
2083	<i>Ajuga reptans</i> cv. 'Purpurea'	Bugle rampante pourpre	V	A-M		1000-1200	6,89				4,63	3,66	3,09		
343	<i>Alcea rosea</i>	 Rose trémière	V	B-L		150-250	6,89				3,66	3,09	2,70		

 Espèce également disponible en mottes maraîchères ou mini-mottes

Cycle biologique : A annuelle, B bisannuelle, V vivace

DÉSIGNATION DE L'ESPÈCE				SEMENCES							GODETS			POTS	
N° réf	Nom latin	Nom français	Cycle bio.	Cond. germ.	Besoin de froid pour germer	Nb graines / gramme	Ech	5 à 9 g	10 à 49 g	> ou = à 50 g	5 à 20	21 à 40	> ou = à 41	1 à 12	> ou = à 13
363	<i>Alchemilla acutiloba</i>	Alchémille vulgaire	V	A-M		1300-2000	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09		
540	<i>Alliaria petiolata</i>	Alliaire officinale	B	D-M		320-400	6,89	2,99	2,87	2,76					
986	<i>Allium cepa</i>	Oignon	B-V	B ou D-L		280-350	6,89	2,99	2,87	2,76	3,66	3,09	2,70		
1410	<i>Allium cernuum</i>	Ail penché	V			200-280	6,89	2,99	2,87	2,76	6,17	5,11	3,66		
337	<i>Allium fistulosum</i>	Ciboule	V	B ou D-L		500-600	6,89	2,99	2,87	2,76	3,18	2,70	2,38		
338	<i>Allium schoenoprasum</i>	Ciboulette	V	B ou D-L		750-1050	6,89	4,48	4,30	4,12	3,18	2,70	2,38		
339	<i>Allium tuberosum</i>	Ciboulail	V	B ou D-L		200-250	6,89	1,50	1,44	1,39	3,66	3,09	2,70		
863	<i>Allium ursinum</i>	Ail des ours	V								4,63	3,66	3,09		
1320	<i>Allium victorialis</i>	Ail serpentin	V	B-L		110-200	6,89				6,17	5,11	3,66		
2219	<i>Allium x proliferum</i>	Oignon prolifère	V				6,89				4,63	3,66	3,09		
1459	<i>Aloe vera</i>	Aloès des Barbadés	V											10,13	8,78
396	<i>Aloysia citrodora</i>	Citronnelle	V	gélive							4,63	3,66	3,09		
1582	<i>Althaea cannabina</i>	Guimauve chanvre	V	A-F-I		350-500	6,89				4,63	3,66	3,09		
344	<i>Althaea officinalis</i>	Guimauve officinale	V	B-L-E-I		300-450	6,89	2,99	2,87	2,76	3,66	3,09	2,70		
1213	<i>Ammi majus</i>	Ammi commun	A	D-F		1300-2000	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09		
148	<i>Anacyclus pyrethrum</i>	Pyréthre d'Afrique	V	D-L		900-1400	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09		
72	<i>Anchusa italicica</i>	Buglosse d'Italie	V	B-L		30-40	6,89	1,50	1,44	1,39	4,63	3,66	3,09		
74	<i>Anchusa officinalis</i>	Buglosse officinale	V	B-L-I à A-M		190-230	6,89	2,99	2,87	2,76	3,66	3,09	2,70		
1574	<i>Anemarrhena asphodeloides</i>	Anémarrhénax faux-asphodèle	V			180-230	6,89	2,99	2,87	2,76	6,17	5,11	3,66		
2202	<i>Anemone canadensis</i>	Anémone du Canada	V	A-M		700-900	6,89				6,17	5,11	3,66		
1036	<i>Anemone pulsatilla</i>	Anémone pulsatille	V	B-L-I		200-300	6,89				4,63	3,66	3,09		
1306	<i>Anemone rubra</i>	Pulsatille rouge	V	B-L-I		200-300	6,89				6,17	5,11	3,66		
381	<i>Anethum graveolens</i>	Aneth odorant	A	D-L		450-600	6,89	2,99	2,87	2,76	3,18	2,70	2,38		
382	<i>Angelica archangelica subsp. archangelica</i>	Angélique officinale	B-V	A-G		160-320	6,89	2,99	2,87	2,76	3,66	3,09	2,70		
1750	<i>Angelica razulii</i>	Angélique de Razoul	V			75-130	6,89	1,50	1,44	1,39	4,63	3,66	3,09		
149	<i>Antennaria dioica</i>	Pied-de-chat dioïque	V	B-L-E		10000-20000	6,89				4,63	3,66	3,09		
767	<i>Anthemis maritima</i>	Anthémis maritime	V	B-L-E		2200-2600	6,89				6,17	5,11	3,66		
1584	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Flouve odorante	V	B-L		1700-2000	6,89	4,48	4,30	4,12	3,18	2,70	2,38		
383	<i>Anthriscus cerefolium</i>	Cerfeuil	A	D-L		570-620	6,89	2,99	2,87	2,76	3,18	2,70	2,38		
1083	<i>Anthriscus sylvestris</i>	Cerfeuil sauvage	B-V			300-400	6,89	2,99	2,87	2,76	4,63	3,66	3,09		
810	<i>Anthyllis vulneraria subsp. vulneraria</i>	Vulnéraire	V	D-P		200-310	6,89	2,99	2,87	2,76	4,63	3,66	3,09		
1137	<i>Antirrhinum majus</i>	Muflier à grandes fleurs	V	D-L		7000-7500	6,89				3,66	3,09	2,70		
384	<i>Apium graveolens</i>	Celéri	B	B-L		2400-3000	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70		
31	<i>Apocynum cannabinum</i>	Chanvre du Canada	V	A-F		900-1150	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09		
406	<i>Aquilegia vulgaris</i>	Ancolie commune	V	A-F		450-650	6,89	2,99	2,87	2,76	3,66	3,09	2,70		
153	<i>Arctium lappa</i>	Bardane (grande)	B	B-L-E		70-90	6,89	1,50	1,44	1,39	3,18	2,70	2,38		
154	<i>Arctium minus</i>	Bardane (petite)	B			90-120	6,89	1,50	1,44	1,39	3,18	2,70	2,38		
1262	<i>Arenaria serpyllifolia</i>	Sabline à feuilles de serpolet	A			1350-1450	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09		
953	<i>Argemone mexicana</i>	Pavot épineux	A	D-L		450-550	6,89	2,99	2,87	2,76	3,66	3,09	2,70		



Espèce également disponible en mottes maraîchères ou mini-mottes

Cycle biologique : A annuelle, B bisannuelle, V vivace

DÉSIGNATION DE L'ESPÈCE				SEMENCES								GODETS			POTS	
N° réf	Nom latin	Nom français	Cycle bio.	Cond. germ.	Besoin de froid pour germer	Nb graines / gramme	Ech	5 à 9 g	10 à 49 g	> ou = à 50 g	5 à 20	21 à 40	> ou = à 41	1 à 12	> ou = à 13	
446	<i>Argentina anserina</i>	Potentille ansépine	V				6,89				3,66	3,09	2,70			
258	<i>Armoracia rusticana</i>	Raifort	V								4,63	3,66	3,09			
156	<i>Arnica chamissonis</i>	Arnica chamisso	V	B-L-I	1800-3000	6,89					4,63	3,66	3,09			
157	<i>Arnica montana</i>	Arnica des montagnes	V	B-L	900-1400						6,17	5,11	3,66			
158	<i>Artemisia abrotanum</i>	Aurone mâle	V								6,17	5,11	3,66			
159	<i>Artemisia absinthium</i>	Absinthe (grande)	V	B-L	9000-10500	6,89	22,00	21,12	20,28	3,66	3,09	2,70				
167	<i>Artemisia alba</i>	Armoise camphrée, Armoise blanche	V	B-L	2700-2900	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09				
161	<i>Artemisia annua</i>	Armoise annuelle	A	D-F-J	15000-25000	6,89	22,00	21,12	20,28	3,66	3,09	2,70				
172	<i>Artemisia dracunculus</i> cv. 'Odorata'	Estragon français	V fragile								4,63	3,66	3,09			
171	<i>Artemisia dracunculus</i> var. <i>iodora</i>	Estragon russe	V		3000-3500	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09				
176	<i>Artemisia genipi</i>	Genépi noir	V fragile								6,17	5,11	3,66			
179	<i>Artemisia japonica</i>	Armoise du Japon	V	B-L	6500-10000	6,89	5,96	5,72	5,49	6,17	5,11	3,66				
185	<i>Artemisia pontica</i>	Absinthe (petite)	V								4,63	3,66	3,09			
169	<i>Artemisia scoparia</i>	Armoise à balais	V	B-F	20000-30000	6,89	22,00	21,12	20,28	6,17	5,11	3,66				
192	<i>Artemisia vulgaris</i>	Armoise commune	V	B-L	4000-7000	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70				
28	<i>Asclepias tuberosa</i>	Asclépiade tubéreuse	V	B-L	180-220	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09				
864	<i>Asparagus officinalis</i>	Asperge	V	B-L	45-50	6,89	1,50	1,44	1,39	4,63	3,66	3,09				
2038	<i>Asperula cynanchica</i>	Asperule à l'esquinancie	V	A-F à M	780-850	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09				
1109	<i>Asperula tinctoria</i>	Aspérule des teinturiers	V	B-L	380-680	6,89	2,99	2,87	2,76	4,63	3,66	3,09				
865	<i>Asphodelus albus</i> subsp. <i>albus</i>	Asphodèle blanche	V	A-M	70-90	6,89	1,50	1,44	1,39	6,17	5,11	3,66				
1566	<i>Aster amellus</i>	Marguerite de la Saint-Michel	V	B-L	800-1300	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09				
811	<i>Astragalus glycyphyllos</i>	Réglisse sauvage	V	A-F	180-210	6,89	22,00	21,12	20,28	4,63	3,66	3,09				
3004	<i>Astragalus mongolicus</i>	Astragale de Mongolie	V		60-65	6,89	4,48	4,30	4,12	6,17	5,11	3,66				
1218	<i>Astrantia major</i>	Astrance (grande)	V	A-M-I	170-260	6,89	2,99	2,87	2,76	6,17	5,11	3,66				
2092	<i>Atriplex hortensis</i>	Arroche cultivée	A	D-L	500-750	6,89	2,99	2,87	2,76	3,18	2,70	2,38				
376	<i>Atropa belladonna</i>	Belladone	V	A-F	700-850	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09				

B

2950	<i>Ballota africana</i>	Ballote d'Afrique	V		1150-1250	6,89				6,17	5,11	3,66		
648	<i>Ballota nigra</i> subsp. <i>foetida</i>	Ballote fétide	V	A-M	950-1400	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09		
812	<i>Baptisia australis</i>	Baptisia	V	B-P ou Q	45-65	6,89	2,99	2,87	2,76	6,17	5,11	3,66		
1217	<i>Barbarea verna</i>	Cressonnette	B-V	D-L	750-950	6,89	4,48	4,30	4,12	3,18	2,70	2,38		
541	<i>Barbarea vulgaris</i>	Herbe de Sainte Barbe	B-V	D-L	900-1800	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70		
63	<i>Basella alba</i>	Epinard de Malabar	A	B-L	30-50	6,89	4,48	4,30	4,12	6,17	5,11	3,66		
194	<i>Bellis perennis</i>	Pâquerette	V	B-L	7000-8000					3,18	2,70	2,38		
65	<i>Berberis vulgaris</i>	Epine-vinette	V		75-90					6,17	5,11	3,66		
2451	<i>Berlandiera lyrata</i>	Chocolate Daisy	V		150-190	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09		
130	<i>Beta vulgaris</i> subsp. <i>maritima</i>	Bette maritime	B-V	D-L	70-90	6,89	1,50	1,44	1,39	4,63	3,66	3,09		
2790	<i>Betonica alopecuros</i>	Ebiaire queue-de-renard	V		90-100	6,89				6,17	5,11	3,66		
408	<i>Betonica officinalis</i>	Bétoine	V	A-M à B-L	600-1000	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09		



Espèce également disponible en mottes maraîchères ou mini-mottes

Cycle biologique : A annuelle, B bisannuelle, V vivace

DÉSIGNATION DE L'ESPÈCE				SEMENCES							GODETS			POTS	
N° réf	Nom latin	Nom français	Cycle bio.	Cond. germ.	Besoin de froid pour germer	Nb graines / gramme	Ech	5 à 9 g	10 à 49 g	> ou = à 50 g	5 à 20	21 à 40	> ou = à 41	1 à 12	> ou = à 13
2040	<i>Bidens bipinnata</i>	Bident bipenné	A	D-L		150-200	6,89	1,50	1,44	1,39	6,17	5,11	3,66		
994	<i>Bistorta officinalis</i>	Renouée bistorte	V	A-M		135-350	6,89	2,99	2,87	2,76	4,63	3,66	3,09		
1264	<i>Bituminaria bituminosa</i>	Trèfle bitumineux	V			50-70	6,89				4,63	3,66	3,09		
1062	<i>Blainvillea acmella</i> cv. 'Flore aurea'	Cresson de Para	A	B-L		3700-3750	6,89	5,96	5,72	5,49					
1409	<i>Blainvillea acmella</i> cv. 'Flore bicolor'	Cresson du Brésil, brède	A	B-L		3600-3750	6,89	5,96	5,72	5,49					
133	<i>Blitum bonus-henricus</i>	Chénopode Bon-Henri	V	B-L		300-500	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09		
77	<i>Borago officinalis</i>	Bourrache officinale	A	D-L		55-60	6,89	1,50	1,44	1,39	3,18	2,70	2,38		
543	<i>Brassica nigra</i>	Moutarde noire	A	D-L		300-550	6,89	2,99	2,87	2,76					
559	<i>Bryonia alba</i>	Bryone blanche	V				6,89				4,63	3,66	3,09		
561	<i>Bryonia cretica</i> subsp. <i>dioica</i>	Bryone dioïque	V	B-L-I		85-120	6,89				4,63	3,66	3,09		
1497	<i>Buglossoides purpurocaerulea</i>	Thé d'Europe	V	A-M		45-60	6,89	1,50	1,44	1,39	4,63	3,66	3,09		
544	<i>Bunias orientalis</i>	Bunias d'Orient	A	A-M		20-25	6,89	1,50	1,44	1,39	3,66	3,09	2,70		
2132	<i>Bupleurum falcatum</i>	Buplèvre en faux	V			520-550	6,89	2,99	2,87	2,76	6,17	5,11	3,66		
1559	<i>Bupleurum fruticosum</i>	Buplèvre ligneux	V	A-F		170-230	6,89								
C															
1596	<i>Calandrinia grandiflora</i>	Pas du guanaco	V	B-L		3000-3500	6,89				4,63	3,66	3,09		
198	<i>Calendula officinalis</i> cv. 'Coeur Noir'	Souci officinal à coeur noir	A	D-L		50-150	6,89	1,50	1,44	1,39	3,18	2,70	2,38		
2262	<i>Callirhoe involucrata</i>	Callirhoé à involucre	V	A-M		120-200	6,89	1,50	1,44	1,39	6,17	5,11	3,66		
545	<i>Camelina sativa</i>	Cameline cultivée	A	D-L		800-1100	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70		
2041	<i>Campanula americana</i>	Campanule d'Amérique	B	B-L		4000-6000	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09		
94	<i>Campanula rapunculus</i>	Campanule raiponce	B	B-E		35000-60000	6,89	22,00	21,12	20,28	4,63	3,66	3,09		
95	<i>Campanula rotundifolia</i>	Campanule à feuilles rondes	V	B-E		13000-24000	6,89	22,00	21,12	20,28	4,63	3,66	3,09		
96	<i>Campanula trachelium</i>	Campanule gantelée	V	B-E		5000-7000	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09		
99	<i>Canna indica</i>	Canna comestible	V gélique	C-I		41096	6,89				6,17	5,11	3,66		
546	<i>Capsella bursa-pastoris</i>	Capselle bourse à pasteur	A	D-F à M		9500-10500	6,89								
1174	<i>Capsicum annuum</i>	Piment d'Espelette	A			140-230	6,89	2,99	2,87	2,76	3,66	3,09	2,70		
2232	<i>Capsicum annuum</i> cv. 'Purpureum'	Piment annuel pourpre	A	B-L		170-230	6,89	2,99	2,87	2,76	4,63	3,66	3,09		
1135	<i>Cardiospermum halicacabum</i>	Cardiospermum pois-de-coeur	V	D-L		10-11	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09		
201	<i>Carlina acaulis</i>	Carline acaule	B			180-200	6,89	2,99	2,87	2,76	6,17	5,11	3,66		
205	<i>Carthamus tinctorius</i>	Carthame des teinturiers	A	D-L		15-30	6,89	2,99	2,87	2,76					
385	<i>Carum carvi</i>	Carvi	B	B-L		360-460	6,89	2,99	2,87	2,76	3,18	2,70	2,38		
274	<i>Cedronella canariensis</i>	Cédrionelle des Canaries	V fragile	B-L-J		650-1000	6,89	4,48	4,30	4,12	6,17	5,11	3,66		
206	<i>Centaurea aspera</i>	Centaurée rude	V	B-L		170-200	6,89	1,50	1,44	1,39	4,63	3,66	3,09		
216	<i>Centaurea benedicta</i>	Chardon béni	A	D-L		25-35	6,89	1,50	1,44	1,39	3,18	2,70	2,38		
1587	<i>Centaurea centaurium</i>	Centaurée (grande)	A-B			18-30	6,89				12,06	7,72	6,08		
604	<i>Centaurea erythraea</i>	Petite centaurée	V	B-L		50000-100000	6,89				3,66	3,09	2,70		
394	<i>Centranthus ruber</i>	Lilas de terre	V	B-L		480-580	6,89	2,99	2,87	2,76	3,66	3,09	2,70		
2857	<i>Cestrum parqui</i>	Galant de nuit	V gélique			160-190	6,89	2,99	2,87	2,76	6,17	5,11	3,66		
213	<i>Chamaemelum nobile</i>	Camomille romaine	V	B-L		7500-8300	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70		



Espèce également disponible en mottes maraîchères ou mini-mottes

Cycle biologique : A annuelle, B bisannuelle, V vivace

DÉSIGNATION DE L'ESPÈCE				SEMENCES							GODETS			POTS	
N° réf	Nom latin	Nom français	Cycle bio.	Cond. germ.	Besoin de froid pour germer	Nb graines / gramme	Ech	5 à 9 g	10 à 49 g	> ou = à 50 g	5 à 20	21 à 40	> ou = à 41	1 à 12	> ou = à 13
214	<i>Chamaemelum nobile</i> cv. 'Flore Pleno'	Camomille romaine cultivée	V								3,66	3,09	2,70		
1323	<i>Charybdis maritima</i>	Scille maritime	V			300-350	6,89	2,99	2,87	2,76	6,17	5,11	3,66		
954	<i>Chelidonium majus</i>	Chélidoine (grande)	V	A-F		1400-1600	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70		
693	<i>Chelidonium majus</i> cv. 'Flore Pleno'	Chélidoine à fl. doubles (grande)	V	A-F		1600-1850	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09		
1429	<i>Chenopodium quinoa</i>	Ansérine du Pérou	A	D-L		350-450	6,89	2,99	2,87	2,76	3,66	3,09	2,70		
2043	<i>Chenopodium vulvaria</i>	Chénopode fétide	A	D-L		2000-2500	6,89				3,18	2,70	2,38		
620	<i>Chrysopogon zizanioides</i>	Vétiver	V gélique											11,80	10,90
820	<i>Cicer arietinum</i>	Pois chiche	A	D-L		4-6	6,89	1,50	1,44	1,39	3,18	2,70	2,38		
215	<i>Cichorium intybus</i>	Chicorée sauvage	V	B-L		550-1000	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70		
1220	<i>Cicuta virosa</i>	Ciguë vireuse	V			570-630	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09		
135	<i>Cistus ladanifer</i>	Ciste ladanifère	V	B-L-I		4000-4700	6,89	5,96	5,72	5,49	6,17	5,11	3,66		
1471	<i>Citrullus colocynthis</i>	Coloquinte	A	C-L		14-17	6,89	1,50	1,44	1,39	4,63	3,66	3,09		
2952	<i>Citrullus lanatus</i>	Melon d'eau du Kalahari	A				6,89				6,17	5,11	3,66		
2064	<i>Cladanthus mixtus</i>	Anthémis panaché	A	D-F		6000-7500	6,89	5,96	5,72	5,49	3,18	2,70	2,38		
2223	<i>Clematis recta</i>	Clématite dressée	V			65-70	6,89								
459	<i>Clinopodium acinos</i>	Calament acinos	A-B	B-L		3000-3600	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09		
642	<i>Clinopodium alpinum</i>	Calament des Alpes	V	B-L		3000-3800	6,89				6,17	5,11	3,66		
1423	<i>Clinopodium grandiflorum</i>	Thé d'Aubrac	V	A-M		1000-1400	6,89				6,17	5,11	3,66		
2390	<i>Clinopodium nepeta subsp. ascendens</i>	Calament ascendant	V	A-F		5000-7500	6,89	5,96	5,72	5,49	6,17	5,11	3,66		
652	<i>Clinopodium nepeta subsp. nepeta var. glandulosum</i>	Calament officinal	V	A-F		4000-4500	6,89				4,63	3,66	3,09		
2925	<i>Clinopodium nepeta subsp. nepeta var. nepeta</i>	Calament officinal à odeur fétide	V	A-F		4400-4700	6,89	5,96	5,72	5,49	6,17	5,11	3,66		
2240	<i>Clinopodium nepeta subsp. sylvaticum</i>	Calament à feuilles de menthe	V	A-F		2500-3500	6,89	5,96	5,72	5,49	6,17	5,11	3,66		
654	<i>Clinopodium vulgare</i>	Clinopode vulgaire	V	B-L		1600-1750	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09		
548	<i>Cochlearia officinalis</i>	Cranson officinal	B-V	D-L		1500-2500	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70		
1346	<i>Codonopsis pilosula</i>	Dang shen	V	B-L		2500-4000	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09		
1485	<i>Codonopsis tangshen</i>	Codonopsis	V	A-M		1500-2500	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09		
615	<i>Coix lacryma-jobi</i>	Larme de Job	A	D-L		3-4	6,89	1,50	1,44	1,39	3,66	3,09	2,70		
2394	<i>Collomia grandiflora</i>	Collomia à grandes fleurs	A			210-230	6,89	2,99	2,87	2,76	6,17	5,11	3,66		
336	<i>Colutea arborescens</i>	Baguenaudier	V	B-L-Q		50-80	6,89	1,50	1,44	1,39	6,17	5,11	3,66		
138	<i>Commelinia communis</i>	Comméline commune	A	B-L		90-120	6,89	1,50	1,44	1,39	3,66	3,09	2,70		
1221	<i>Conium maculatum</i>	Cigüe (grande)	B	B ou D-F		300-600	6,89	2,99	2,87	2,76	4,63	3,66	3,09		
1206	<i>Corchorus olitorius</i>	Corréte vulgaire	A	B-L		470-520	6,89	2,99	2,87	2,76	6,17	5,11	3,66		
218	<i>Coreopsis tinctoria</i>	Coreopsis des teinturiers	V	D-L		1800-3000	6,89	5,96	5,72	5,49	3,18	2,70	2,38		
386	<i>Coriandrum sativum</i>	Coriandre	A	D-L		110-160	6,89	1,50	1,44	1,39	3,18	2,70	2,38		
822	<i>Coronilla varia</i>	Coronille bigarrée	V	B-P		220-280	6,89	2,99	2,87	2,76	4,63	3,66	3,09		
746	<i>Cosmos sulphureus</i>	Cosmos orangé	A	D-L		100-130	6,89	2,99	2,87	2,76	3,66	3,09	2,70		
152	<i>Cota tinctoria</i>	Anthémis des teinturiers	V	B-L		2500-3500	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70		
460	<i>Cotinus coggygria</i>	Fustet	V			80-300	6,89				12,06	7,72	6,08		
387	<i>Crithmum maritimum</i>	Criste marine	V	B-F		200-300	6,89				4,63	3,66	3,09		
635	<i>Crocus sativus</i>	Safran	V								6,17	5,11	3,66		



Espèce également disponible en mottes maraîchères ou mini-mottes

Cycle biologique : A annuelle, B bisannuelle, V vivace

N° réf	DÉSIGNATION DE L'ESPÈCE			SEMENCES							GODETS			POTS	
	Nom latin	Nom français	Cycle bio.	Cond. germ.	Besoin de froid pour germer	Nb graines / gramme	Ech	5 à 9 g	10 à 49 g	> ou = à 50 g	5 à 20	21 à 40	> ou = à 41	1 à 12	> ou = à 13
3058	<i>Cucurbita maxima</i> cv. 'Rouge vif d'Etampes'	Potiron 'Rouge vif d'Etampes'	A			3	6,89	1,50	1,44	1,39	3,18	2,70	2,38		
2204	<i>Cuminum cyminum</i>	Cumin	A	D-L		350-500	6,89								
210	<i>Cyanus montanus</i>	Bleuet des montagnes	V	A-M-I		50-100	6,89				4,63	3,66	3,09		
208	<i>Cyanus segetum</i>	Bleuet des moissons	A	D-L		200-300	6,89	2,99	2,87	2,76	3,18	2,70	2,38		
616	<i>Cymbopogon citratus</i>	Citronnelle, Lemon grass	V gélive											11,80	10,90
219	<i>Cynara cardunculus</i>	Cardon	B	B ou D,L		15-70	6,89	1,50	1,44	1,39	4,63	3,66	3,09		
78	<i>Cynoglossum officinale</i>	Cynoglosse officinale	V	B-F		30-35	6,89	1,50	1,44	1,39	4,63	3,66	3,09		
823	<i>Cytisus scoparius</i> subsp. <i>scoparius</i>	Genêt à balais	V	A-Q		100-130	6,89				4,63	3,66	3,09		
D															
786	<i>Dahlia pinnata</i>	Dahlia	A			90-130	6,89	1,50	1,44	1,39	4,63	3,66	3,09		
1560	<i>Datura innoxia</i>	Datura innoxia	A			60-70	6,89	1,50	1,44	1,39	6,17	5,11	3,66		
1176	<i>Datura stramonium</i>	Datura stramoine	A	D-M		130-150	6,89	1,50	1,44	1,39	3,66	3,09	2,70		
1178	<i>Datura stramonium</i> var. <i>inermis</i>	Datura stramoine inerme	A	D-M		130-150	6,89	1,50	1,44	1,39	6,17	5,11	3,66		
1223	<i>Daucus carota</i>	Carotte sauvage	B	B ou D-F		800-1100	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70		
2074	<i>Delphinium ajacis</i>	Pied d'alouette d'Ajax	A	D-L		400-650	6,89				6,17	5,11	3,66		
1023	<i>Delphinium consolida</i> subsp. <i>consolida</i>	Pied d'alouette des champs	A	D-L		600-850	6,89	4,48	4,30	4,12	3,18	2,70	2,38		
457	<i>Delphinium elatum</i>	Pied-d'alouette élevé	V	B-L		470-540	6,89	2,99	2,87	2,76	4,63	3,66	3,09		
549	<i>Descurainia sophia</i>	Sisymbre sagesse	A	D-F à M		7000-12000	6,89				4,63	3,66	3,09		
1172	<i>Dianthus barbatus</i>	Oeillet de poète	V	A-M		3000-5000	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70		
1269	<i>Dianthus carthusianorum</i>	Oeillet des Chartreux	V	B-L		1000-1350	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09		
1983	<i>Dianthus chinensis</i> cv. 'Violacea'	Oeillet de Chine à fleurs violettes	V			750-1150	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09		
1594	<i>Dianthus deltoides</i>	Oeillet couché	V			5000-7000	6,89	22,00	21,12	20,28	3,66	3,09	2,70		
121	<i>Dianthus sylvestris</i>	Oeillet giroflée	V	B-L		600-1050	6,89				4,63	3,66	3,09		
1120	<i>Dictamnus albus</i>	Fraxinelle	V	A-M		55-75	6,89	1,50	1,44	1,39	6,17	5,11	3,66		
1141	<i>Digitalis grandiflora</i>	Digitale à grandes fleurs	B			4300-4800	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70		
1143	<i>Digitalis lanata</i>	Digitale laineuse	B	B-L		2000-3000	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70		
1145	<i>Digitalis lutea</i> subsp. <i>lutea</i>	Digitale jaune	B	B-L		2700-3300	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70		
1149	<i>Digitalis purpurea</i> var. <i>purpurea</i>	Digitale pourpre	B	B-L		10000-11500	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09		
576	<i>Dioscorea communis</i>	Tamier commun	V	A-N		35-45	6,89	1,50	1,44	1,39	6,17	5,11	3,66		
578	<i>Dipsacus fullonum</i>	Cardère sauvage	B	B-L		240-320	6,89	2,99	2,87	2,76	3,66	3,09	2,70		
579	<i>Dipsacus sativus</i>	Cardère à foulons	B	B-L		180-300	6,89	2,99	2,87	2,76	3,66	3,09	2,70		
222	<i>Dittrichia graveolens</i>	Inule fétide à odeur agréable	A	D-F		4000-6000	6,89	5,96	5,72	5,49					
1977	<i>Dittrichia viscosa</i>	Inule visqueuse	V	B-F		3000-5000	6,89				4,63	3,66	3,09		
1301	<i>Doronicum plantagineum</i>	Doronic plantain	V	B-L		1300-2000	6,89	4,48	4,30	4,12	6,17	5,11	3,66		
656	<i>Dracocephalum grandiflorum</i>	Tête-de-Dragon à grandes fleurs	V	B-L		1300-1400	6,89	5,96	5,72	5,49	6,17	5,11	3,66		
657	<i>Dracocephalum moldavica</i>	Mélisse de Moldavie	A	D-L		500-520	6,89	2,99	2,87	2,76	4,63	3,66	3,09		
132	<i>Dysphania anthelmintica</i> var. <i>anthelminticum</i>	Ansérine vermifuge	V	D-L		5000-7000	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70		
E															
223	<i>Echinacea angustifolia</i>	Echinacée à feuilles étroites	V	A-F-I		400-600					4,63	3,66	3,09		



Espèce également disponible en mottes maraîchères ou mini-mottes

Cycle biologique : A annuelle, B bisannuelle, V vivace

DÉSIGNATION DE L'ESPÈCE				SEMENCES								GODETS			POTS	
N° réf	Nom latin	Nom français	Cycle bio.	Cond. germ.	Besoin de froid pour germer	Nb graines / gramme	Ech	5 à 9 g	10 à 49 g	> ou = à 50 g	5 à 20	21 à 40	> ou = à 41	1 à 12	> ou = à 13	
225	<i>Echinacea pallida</i>	Echinacée pâle	V	B-L		170-250	6,89	2,99	2,87	2,76	3,66	3,09	2,70			
226	<i>Echinacea purpurea</i>	Echinacée pourpre	V	B-L		190-250	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70			
227	<i>Echinops ritro</i>	Echinops ritro	V	B-L		80-110	6,89	1,50	1,44	1,39	4,63	3,66	3,09			
228	<i>Echinops sphaerocephalus</i>	Echinops à têtes rondes	V	B-L		45-80	6,89				4,63	3,66	3,09			
79	<i>Echium vulgare</i>	Vipérine commune	V	B-F		280-330	6,89	2,99	2,87	2,76	3,66	3,09	2,70			
229	<i>Eclipta prostrata</i>	Eclipta prostrée	V	B-L-J		1800-2200	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70			
2992	<i>Elsholtzia stauntonii</i>	Menthe en Arbre	V				6,89	1,50	1,44	1,39	6,17	5,11	3,66			
415	<i>Ephedra distachya</i>	Raisin de mer	V	B-L		150-200	6,89	1,50	1,44	1,39	4,63	3,66	3,09			
944	<i>Epilobium angustifolium</i>	Epilobe en épis	V	B-L		15000-20000	6,89	22,00	21,12	20,28	6,17	5,11	3,66			
945	<i>Epilobium hirsutum</i>	Epilobe dressée	V	B-L-E		9000-12000	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09			
464	<i>Epilobium parviflorum</i>	Epilobe à petites fleurs	V	B-L-E		13500-17000	6,89	22,00	21,12	20,28	3,66	3,09	2,70			
1273	<i>Equisetum hyemale</i>	Prêle d'hiver	V								4,63	3,66	3,09			
217	<i>Erigeron canadensis</i>	Vergerette du Canada	A	D-L		19000-30000	6,89	22,00	21,12	20,28	3,18	2,70	2,38			
550	<i>Eruca sativa</i>	Roquette cultivée	A	D-L		400-630	6,89	2,99	2,87	2,76	3,18	2,70	2,38			
855	<i>Ervilia sativa</i>	Ervilier	A	D-L		25-30	6,89	1,50	1,44	1,39	3,66	3,09	2,70			
1275	<i>Eryngium campestre</i>	Chardon Roland	V			700-1000	6,89	4,48	4,30	4,12						
1225	<i>Eryngium maritimum</i>	Panicaut de mer	V	B-L-I ou A-M		75-90	6,89	1,50	1,44	1,39	6,17	5,11	3,66			
2044	<i>Eryngium yuccifolium</i>	Chardon à feuille de yucca	V			200-250	6,89	2,99	2,87	2,76	4,63	3,66	3,09			
421	<i>Erysimum cheiri</i>	Giroflée	B	B-L		500-750	6,89	2,99	2,87	2,76	3,18	2,70	2,38			
955	<i>Eschscholzia californica</i>	Pavot de Californie	B	D-L		650-800	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70			
232	<i>Eupatorium cannabinum</i>	Eupatoire chanvrine	V	B-F		3500-5500	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09			
233	<i>Eupatorium perfoliatum</i>	Eupatoire perfoliée	V	A-M		6500-8500	6,89				4,63	3,66	3,09			
234	<i>Eupatorium purpureum</i>	Eupatoire pourpre	V	A-M		1650-2000	6,89	4,48	4,30	4,12	6,17	5,11	3,66			
591	<i>Euphorbia lathyrus</i>	Euphorbe épurge	V			25-40	6,89	1,50	1,44	1,39						
264	<i>Euphorbia marginata</i>	Euphorbe panachée	V	D-L		45-50	6,89	1,50	1,44	1,39	3,66	3,09	2,70			

F

992	<i>Fagopyrum esculentum</i>	Sarrazin	A	D-L		35-60	6,89	1,50	1,44	1,39	3,18	2,70	2,31		
1733	<i>Fallopia convolvulus</i>	Renouée faux-liseron	A	A-M		170-250	6,89	1,50	1,44	1,39	3,66	3,09	2,70		
1039	<i>Ficaria verna</i>	Ficaire	V								3,66	3,09	2,70		
365	<i>Filipendula ulmaria</i>	Reine des prés	V	B-L-I-J		1100-1800	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70		
366	<i>Filipendula vulgaris</i>	Spirée filipendule	V	B-L		800-1300	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09		
388	<i>Foeniculum vulgare</i>	Fenouil	B-V	B ou D-L		200-450	6,89	2,99	2,87	2,76	3,18	2,70	2,38		
1075	<i>Fragaria vesca</i>	Fraisier des bois	V								3,66	3,09	2,70		
2399	<i>Fragaria virginiana</i>	Fraisier de Virginie	V			1500-2000	6,89				4,63	3,66	3,09		
956	<i>Fumaria officinalis</i>	Fumeterre officinal	V	D-M		300-500	6,89	2,99	2,87	2,76	4,63	3,66	3,09		

G

1565	<i>Galatella linosyris</i>	Linosyris vulgaire	V			460-500	6,89				6,17	5,11	3,66		
407	<i>Galega officinalis</i>	Galega	V	B-L		125-135	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70		
662	<i>Galeopsis segetum</i>	Galeopsis douteux	A	A-F		400-500	6,89	2,99	2,87	2,76	4,63	3,66	3,09		



Espèce également disponible en mottes maraîchères ou mini-mottes

Cycle biologique : A annuelle, B bisannuelle, V vivace

DÉSIGNATION DE L'ESPÈCE				SEMENCES								GODETS			POTS	
N° réf	Nom latin	Nom français	Cycle bio.	Cond. germ.	Besoin de froid pour germer	Nb graines / gramme	Ech	5 à 9 g	10 à 49 g	> ou = à 50 g	5 à 20	21 à 40	> ou = à 41	1 à 12	> ou = à 13	
1110	<i>Galium aparine</i>	Gaillet gratteron	A	D-L		70-100	6,89				3,66	3,09	2,70			
372	<i>Galium odoratum</i>	Aspérule odorante	V			100-140					4,63	3,66	3,09			
1706	<i>Gaultheria procumbens</i>	Winter-green	V			4000-5000	6,89				6,17	5,11	3,66			
2426	<i>Genista monosperma</i>	Retam blanc	V				6,89	2,99	2,87	2,76	6,17	5,11	3,66			
819	<i>Genista sagittalis</i>	Genêt ailé	V	B-P-I		240-260	6,89				6,17	5,11	3,66			
440	<i>Genista tinctoria</i>	Genêt des teinturiers	V	B-L		200-250	6,89				6,17	5,11	3,66			
1501	<i>Gentiana cruciata</i>	Gentiane croisette	V	A-M		6000-7500	6,89	5,96	5,72	5,49	6,17	5,11	3,66			
606	<i>Gentiana lutea</i>	Gentiane jaune	V	A-M		900-1100	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09			
1347	<i>Geranium macrorrhizum</i>	Geranium à grosses racines	V				6,89				6,17	5,11	3,66			
266	<i>Geranium maculatum</i>	Géranium tacheté	V	A-M		160-250	6,89				6,17	5,11	3,66			
608	<i>Geranium robertianum</i>	Géranium herbe-à-Robert	V	B-L		550-650	6,89	2,99	2,87	2,76	3,18	2,70	2,38			
267	<i>Geranium sanguineum</i>	Géranium sanguin	V			110-130	6,89	1,50	1,44	1,39	6,17	5,11	3,66			
1695	<i>Geum montanum</i>	Benoîte des montagnes	V	B-L		300-400	6,89	4,48	4,30	4,12	6,17	5,11	3,66			
2972	<i>Geum quellyon</i>	Benoîte du Chili	V			55-65	6,89	1,50	1,44	1,39	4,63	3,66	3,09			
367	<i>Geum rivale</i>	Benoîte des ruisseaux	V	B-L-E		650-1000	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70			
368	<i>Geum urbanum</i>	Benoîte commune	V	A-F-E		300-420	6,89	2,99	2,87	2,76	4,63	3,66	3,09			
957	<i>Glaucium corniculatum</i>	Pavot cornu	A	D-L		700-850	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70			
958	<i>Glaucium flavum</i>	Pavot jaune des sables	V	A-F-E		850-1050	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09			
275	<i>Glechoma hederacea</i>	Lierre terrestre	V			4000					4,63	3,66	3,09			
846	<i>Glycine max</i>	Soja	A	B-L		6-9	6,89				3,18	2,70	2,38			
831	<i>Glycyrrhiza echinata</i>	Régilisse à fruits en boules hérissées	V	B-L		60-80	6,89	5,96	5,72	5,49	6,17	5,11	3,66			
2118	<i>Glycyrrhiza lepidota</i>	Régilisse d'Amérique du Nord	V	B-L-P		95-100	6,89	1,50	1,44	1,39	6,17	5,11	3,66			
235	<i>Grindelia robusta</i>	Grindélie robuste	V	B-L		250-450	6,89	2,99	2,87	2,76	4,63	3,66	3,09			
122	<i>Gypsophila paniculata</i>	Gypsophile paniculé	V	B-L		1000-1800	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70			

H

2933	<i>Hedeoma drummondii</i>	Menthe pouliot du Nouveau-Mexique	V			4600-4800	6,89				6,17	5,11	3,66		
51	<i>Hedera helix</i>	Lierre grimpant	V			55-70					4,63	3,66	3,09		
2194	<i>Helenium aromaticum</i>	Céphalophore aromatique (od. pomme)	A	D-L		3500-4500	6,89	5,96	5,72	5,49	6,17	5,11	3,66		
136	<i>Helianthemum nummularium</i>	Hélianthème nummulaire	V	A-F ou M		600-750	6,89				4,63	3,66	3,09		
236	<i>Helianthus tuberosus</i>	Topinambour	V								3,66	3,09	2,70		
237	<i>Helichrysum foetidum</i>	Immortelle fétide	A	B-L		6000-7000	6,89	5,96	5,72	5,49	6,17	5,11	3,66		
479	<i>Helichrysum italicum</i> subsp. <i>italicum</i>	Immortelle d'Italie	V	B-L-E		15000-30000	Prix et disponibilité sur demande				4,63	3,66	3,09		
3091	<i>Helichrysum italicum</i> subsp. <i>italicum</i> var. 'Hélimilly 3'	Immortelle d'Italie variété 'Hélimilly 3'	V	B-L-E		15000-30000	Prix et disponibilité sur demande				6,17	5,11	3,66		
481	<i>Helichrysum stoechas</i>	Immortelle stoechade	V	B-L		12500-16000	6,89	22,00	21,12	20,28	3,66	3,09	2,70		
1230	<i>Heracleum sphondylium</i>	Berce (grande)	B-V	A-M		125-160	6,89	2,99	2,87	2,76	3,66	3,09	2,70		
422	<i>Hesperis matronalis</i>	Julianne des dames	B-V	B-L		350-450	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70		
2046	<i>Hibiscus moscheutos</i>	Ketmie des marais	V			140-170	6,89				6,17	5,11	3,66		
903	<i>Hibiscus syriacus</i>	Ketmie des jardins	V	B-L		60-85	6,89	1,50	1,44	1,39	6,17	5,11	3,66		
2846	<i>Hibiscus trionum</i>	Ketmie trilobée	A			200-230	6,89	5,96	5,72	5,49					

Espèce également disponible en mottes maraîchères ou mini-mottes

Cycle biologique : A annuelle, B bisannuelle, V vivace

DÉSIGNATION DE L'ESPÈCE				SEMENCES								GODETS			POTS	
N° réf	Nom latin	Nom français	Cycle bio.	Cond. germ.	Besoin de froid pour germer	Nb graines / gramme	Ech	5 à 9 g	10 à 49 g	> ou = à 50 g	5 à 20	21 à 40	> ou = à 41	1 à 12	> ou = à 13	
261	<i>Hippophae rhamnoides</i>	Argousier	V			75-130	6,89	1,50	1,44	1,39	6,17	5,11	3,66			
2304	<i>Hosta plantaginifolia</i>	Hosta blanc	V	B-L		130-150	6,89	1,50	1,44	1,39	6,17	5,11	3,66			
403	<i>Houttuynia cordata</i>	Houttuynia	V	A-M		20000-25000	6,89	22,00	21,12	20,28	4,63	3,66	3,09			
2405	<i>Humulus japonicus</i>	Houblon du Japon	V			180-190	6,89	5,96	5,72	5,49	6,17	5,11	3,66			
98	<i>Humulus lupulus</i>	Houblon	V	B-L		230-350	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09			
868	<i>Hyacinthoides non-scripta</i>	Jacinthe des bois	V	A-M		190-230	6,89	2,99	2,87	2,76	4,63	3,66	3,09			
538	<i>Hylotelephium telephium</i>	Sébum reprise	V	B-L-E		16000-18000	6,89				4,63	3,66	3,09			
1180	<i>Hyoscyamus albus</i>	Jusquame blanche	A	B ou D-L		2000-2700	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70			
1181	<i>Hyoscyamus niger</i>	Jusquame noire	A	B ou D-L		1200-1800	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70			
628	<i>Hypericum androsaemum</i>	Millepertuis Androsème	V	B-F		8000-11000	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09			
629	<i>Hypericum perforatum</i>	Millepertuis perforé	V	B-L		7000-10000	6,89	5,96	5,72	5,49	3,18	2,70	2,38			
277	<i>Hyssopus officinalis</i>	Hysope officinale	V	B-L		900-1200	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70			
1557	<i>Hyssopus officinalis subsp. canescens</i>	Hysope blanchâtre	V			80-90	6,89	1,50	1,44	1,39	3,66	3,09	2,70			
1968	<i>Hyssopus officinalis subsp. officinalis var. decumbens (1,8 cinéol)</i>	Hysope couchée (ch. 1,8 cinéol)	V	B-L		900-1200	6,89	5,96	5,72	5,49	6,17	5,11	3,66			

I

62	<i>Impatiens balsamina</i>	Impatiante balsamine	A	D-L		84-140	6,89	2,99	2,87	2,76	6,17	5,11	3,66		
1108	<i>Impatiens noli-tangere</i>	Impatiante ne-me-touchez-pas	A	B ou D-L		100-300	6,89				4,63	3,66	3,09		
1241	<i>Imperatoria ostruthium</i>	Impératoire	V			500-1000	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09		
2053	<i>Indigofera heterantha</i>	Indigotier rustique	V	B-L-I		150-250	6,89	2,99	2,87	2,76	6,17	5,11	3,66		
484	<i>Inula conyzoides</i>	Inule conyze	V			4500-6000	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09		
238	<i>Inula helenium</i>	Aunée (grande)	V	B-F à L-I		400-600	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09		
3057	<i>Inula montana</i>	Inule des montagnes	V				6,89				6,17	5,11	3,66		
255	<i>Ipomoea purpurea</i>	Volubilis pourpre	A	D-L		25-50	6,89	1,50	1,44	1,39	3,66	3,09	2,70		
2974	<i>Ipomopsis longiflora</i>	Ipomopsis à fleurs de Lin	A-B			25-40	6,89				6,17	5,11	3,66		
269	<i>Iris domestica</i>	Iris tigré	V	B-L		30-35	6,89	1,50	1,44	1,39	4,63	3,66	3,09		
636	<i>Iris ensata</i>	Iris du Japon	V			80-100	6,89				6,17	5,11	3,66		
637	<i>Iris foetidissima</i>	Iris fétide	V	A-M		7-17	6,89	1,50	1,44	1,39	4,63	3,66	3,09		
1302	<i>Iris germanica</i> cv. 'Florentina'	Iris de Florence	V											10,13	8,78
638	<i>Iris pallida</i>	Iris pâle	V			10-15								10,13	8,78
470	<i>Iris pseudacorus</i>	Iris des marais	V			15-25								7,52	6,08
270	<i>Iris versicolor</i>	Glaïeul bleu	V	A-M		35-60	6,89	1,50	1,44	1,39	6,17	5,11	3,66		
259	<i>Isatis tinctoria</i>	Pastel	B	D-L		150-200	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70		

J

508	<i>Jacobeaea maritima</i>	Séneçon cinéraire	V	B-L		3000-5000	6,89				4,63	3,66	3,09		
509	<i>Jacobaea vulgaris</i>	Séneçon jacobée	B-V	B-L		3000-5000	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70		
1024	<i>Jasminum sambac</i>	Jasmin d'Arabie	V gélique											10,13	8,78

K

2048	<i>Kali soda</i>	Soude	A			250-300					3,18	2,70	2,31		
------	------------------	-------	---	--	--	---------	--	--	--	--	------	------	------	--	--



Espèce également disponible en mottes maraîchères ou mini-mottes

Cycle biologique : A annuelle, B bisannuelle, V vivace

DÉSIGNATION DE L'ESPÈCE				SEMENCES							GODETS			POTS	
N° réf	Nom latin	Nom français	Cycle bio.	Cond. germ.	Besoin de froid pour germer	Nb graines / gramme	Ech	5 à 9 g	10 à 49 g	> ou = à 50 g	5 à 20	21 à 40	> ou = à 41	1 à 12	> ou = à 13

L

489	<i>Lactuca virosa</i>	Laitue vireuse	A-B	B-L	1600-2500						3,66	3,09	2,70		
563	<i>Lagenaria siceraria</i>	Gourde	A		5	6,89	1,50	1,44	1,39		6,17	5,11	3,66		
667	<i>Lamium album</i>	Lamier blanc	V		700-800						3,66	3,09	2,70		
2120	<i>Laportea canadensis</i>	Ortie du Canada	A	A-M	650-800	6,89	4,48	4,30	4,12		6,17	5,11	3,66		
491	<i>Lapsana communis</i>	Lampsane	A	D-L	850-1400	6,89	4,48	4,30	4,12		3,66	3,09	2,70		
803	<i>Laurus nobilis</i>	Laurier sauce	V		0-8									7,52	6,08
281	<i>Lavandula angustifolia</i> subsp. <i>angustifolia</i>	Lavande officinale	V	A-M-R	800-1200	6,89	5,96	5,72	5,49		3,66	3,09	2,70		
1932	<i>Lavandula citriodora</i>	Lavande à odeur de citron	A		1800-2500	6,89	4,48	4,30	4,12		6,17	5,11	3,66		
670	<i>Lavandula lanata</i>	Lavande laineuse	V	B-L	800-1400	6,89	4,48	4,30	4,12		6,17	5,11	3,66		
671	<i>Lavandula latifolia</i>	Lavande aspic	V	B-L	650-1000	6,89	4,48	4,30	4,12		4,63	3,66	3,09		
1916	<i>Lavandula pubescens</i>	Lavande pubescente	V		1400-2400	6,89	4,48	4,30	4,12		6,17	5,11	3,66		
283	<i>Lavandula x intermedia</i>	Lavandin	V								3,66	3,09	2,70		
2191	<i>Lavandula x intermedia</i> cv. 'Abrial'	Lavandin 'Abrial'	V								4,63	3,66	3,09		
1544	<i>Lavandula x intermedia</i> cv. 'Grosso'	Lavandin 'Grosso'	V								4,63	3,66	3,09		
2091	<i>Lavandula x intermedia</i> cv. 'Sumian'	Lavandin 'Sumian'	V								4,63	3,66	3,09		
1989	<i>Lavandula x intermedia</i> cv. 'Super'	Lavandin 'Super'	V								4,63	3,66	3,09		
1995	<i>Leonotis nepetifolia</i>	Léonotis à feuilles de nèpète	V gélive		500-600	6,89	22,00	21,12	20,28		6,17	5,11	3,66		
239	<i>Leontopodium nivale</i>	Edelweiss	V	B-L	9000-11000	6,89	22,00	21,12	20,28		4,63	3,66	3,09		
284	<i>Leonurus cardiaca</i>	Agripaume cardiaque	V	B-L	950-1400	6,89	4,48	4,30	4,12		4,63	3,66	3,09		
553	<i>Lepidium sativum</i>	Cresson alénois	A	D-L	400-500	6,89	2,99	2,87	2,76		3,18	2,70	2,38		
2005	<i>Leptospermum scoparium</i>	Arbre à thé de Nouvelle-Zélande	V			6,89									
840	<i>Lespedeza capitata</i>	Lespédézie	V		300-500	6,89					6,17	5,11	3,66		
494	<i>Leucanthemum vulgare</i>	Marguerite (grande)	V	D-L	2500-3000	6,89	5,96	5,72	5,49		3,66	3,09	2,70		
389	<i>Levisticum officinale</i>	Livèche	B-V	B-L	300-400	6,89	2,99	2,87	2,76		4,63	3,66	3,09		
455	<i>Liatis spicata</i>	Liatris en épis	V	B-L	200-400	6,89	2,99	2,87	2,76		3,66	3,09	2,70		
2121	<i>Ligusticum scoticum</i>	Livèche écossaise	V	A-M	350-450	6,89	5,96	5,72	5,49		6,17	5,11	3,66		
872	<i>Lilium candidum</i>	Lis blanc	V								6,17	5,11	3,66		
873	<i>Lilium martagon</i>	Lis martagon	V	B-L	100-120	6,89	2,99	2,87	2,76		4,63	3,66	3,09		
889	<i>Linum usitatissimum</i>	Lin cultivé	A	D-L	160-180	6,89	1,50	1,44	1,39		3,18	2,70	2,38		
1807	<i>Lippia dulcis</i>	Verveine sucrante des Aztèques	V gélive	C-L	8500-9000						4,63	3,66	3,09		
2717	<i>Lippia polystachya</i>	Verveine à odeur de menthe	V fragile								6,17	5,11	3,66		
2449	<i>Lithospermum erythrorhizon</i>	Grémil à racines rouges	V		70-95	6,89	1,50	1,44	1,39						
81	<i>Lithospermum officinale</i>	Grémil officinal	V	B-L	100-150	6,89	1,50	1,44	1,39		4,63	3,66	3,09		
890	<i>Lobelia cardinalis</i>	Lobélie cardinale	V	B-L-E	10000-18000	6,89	22,00	21,12	20,28		6,17	5,11	3,66		
891	<i>Lobelia inflata</i>	Lobélie enflée	V	A-M	25000-40000	6,89	22,00	21,12	20,28		4,63	3,66	3,09		
340	<i>Lobelia syphilitica</i>	Cardinale bleue	V	B-L	20000-32000	6,89	22,00	21,12	20,28		4,63	3,66	3,09		
618	<i>Lolium temulentum</i>	Ivraie envirante	V	D-L	110-150	6,89	1,50	1,44	1,39		4,63	3,66	3,09		
876	<i>Loncomelos pyrenaicus</i>	Ornithogale des Pyrénées	V	A-M	150-160	6,89	1,50	1,44	1,39		6,17	5,11	3,66		

 Espèce également disponible en mottes maraîchères ou mini-mottes

Cycle biologique : A annuelle, B bisannuelle, V vivace

DÉSIGNATION DE L'ESPÈCE				SEMENCES								GODETS			POTS	
N° réf	Nom latin	Nom français	Cycle bio.	Cond. germ.	Besoin de froid pour germer	Nb graines / gramme	Ech	5 à 9 g	10 à 49 g	> ou = à 50 g	5 à 20	21 à 40	> ou = à 41	1 à 12	> ou = à 13	
841	<i>Lotus corniculatus</i>	Lotier corniculé	V	B-L		450-850	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70			
2454	<i>Lunaria annua</i>	Monnaie du Pape	A	A-M		60-80	6,89				3,66	3,09	2,70			
683	<i>Lycopus europaeus</i>	Lycope d'Europe	V	A-M		4300-6000	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09			
2100	<i>Lygeum spartum</i>	Lygée	V			10-12	6,89				6,17	5,11	3,66			
516	<i>Lysimachia nummularia</i>	Lysimaque nummulaire	V								4,63	3,66	3,09			
592	<i>Lysimachia vulgaris</i>	Lysimaque vulgaire	V	A-M		1900-3900	6,89				4,63	3,66	3,09			
342	<i>Lythrum salicaria</i>	Salicaire	V	A-M		20000-30000	6,89	22,00	21,12	20,28	3,66	3,09	2,70			

M

346	<i>Malva alcea</i>	Mauve alcée	B-V	B-L		350-650	6,89	2,99	2,87	2,76	4,63	3,66	3,09		
904	<i>Malva moschata</i>	Mauve musquée	B-V	A-M		400-800	6,89				4,63	3,66	3,09		
346	<i>Malva sylvestris var. mauritiana</i>	Grande mauve cultivée	B-V	B-L		200-450	6,89	2,99	2,87	2,76	3,18	2,70	2,38		
1487	<i>Malva verticillata var. crispa</i>	Mauve crépue	B-V	B ou D-L		300-500	6,89	2,99	2,87	2,76	4,63	3,66	3,09		
285	<i>Marrubium vulgare</i>	Marrube blanc	V	B-F		1000-1150	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09		
496	<i>Matricaria chamomilla</i>	Matricaire camomille	A	D-L		10000-20000	6,89	22,00	21,12	20,28	3,18	2,70	2,38		
560	<i>Melilotus albus</i>	Métilot blanc	A-B	B-L		60-70	6,89	1,50	1,44	1,39	3,66	3,09	2,70		
842	<i>Melilotus officinalis</i>	Métilot jaune	B	B-L		350-480	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70		
685	<i>Melissa officinalis subsp. altissima</i>	Mélisse non citronnée	V	B-L		1400-1500	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70		
286	<i>Melissa officinalis subsp. officinalis</i>	Mélisse citronnelle	V	B-L		1600-1800	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70		
688	<i>Mentha aquatica</i>	Menthe aquatique	V			8500-12000	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09		
289	<i>Mentha aquatica var. citrata</i>	Menthe bergamote	V								4,63	3,66	3,09		
689	<i>Mentha arvensis</i>	Menthe des champs	V	B-L		8000-12000	6,89				4,63	3,66	3,09		
691	<i>Mentha arvensis var. piperascens ch. à menthol</i>	Menthe du Japon	V			8500-11000					6,17	5,11	3,66		
2233	<i>Mentha arvensis subsp. borealis</i>	Menthe du Canada	V	B-L-E		12000-14000	6,89	22,00	21,12	20,28	4,63	3,66	3,09		
692	<i>Mentha cervina</i>	Preslie des cerfs	V	B-L		15000-20000	6,89				4,63	3,66	3,09		
1415	<i>Mentha gattefossei</i>	Menthe de Gattefosse	V	B-L		8000-12000	6,89				6,17	5,11	3,66		
2414	<i>Mentha longifolia subsp. (typhoides ?)</i>	Menthe du Wadi Rum	V	B-L-E		13500-20000	6,89	22,00	21,12	20,28	6,17	5,11	3,66		
696	<i>Mentha longifolia subsp. longifolia</i>	Menthe à feuilles longues	V	B-L		13000-19000	6,89	22,00	21,12	20,28	4,63	3,66	3,09		
2958	<i>Mentha longifolia subsp. wissii</i>	Menthe du Karoo	V			18000-20000	6,89	22,00	21,12	20,28	6,17	5,11	3,66		
1318	<i>Mentha pulegium</i>	Menthe pouliot	V	B-L		14000-20000	6,89	22,00	21,12	20,28	4,63	3,66	3,09		
2102	<i>Mentha pulegium</i> écotype marocain	Menthe pouliot écotype marocain	V	B-L		14000-20000					6,17	5,11	3,66		
705	<i>Mentha spicata</i> cv. <i>cristata</i>	Menthe à feuilles crépues	V				6,89				6,17	5,11	3,66		
2821	<i>Mentha spicata</i> type 'Europe'	Menthe douce européenne	V	B-L		14000-17000	6,89				3,66	3,09	2,70		
288	<i>Mentha spicata</i> subsp. <i>spicata</i> cv. 'Nanah'	Menthe douce du Maroc	V								3,66	3,09	2,70		
700	<i>Mentha suaveolens</i> cv. 'Variegata'	Menthé panachée, menthe ananas	V								4,63	3,66	3,09		
698	<i>Mentha suaveolens</i> subsp. <i>suaveolens</i>	Menthé à feuilles rondes	V	B-F		25000	6,89				4,63	3,66	3,09		
708	<i>Mentha x piperita</i> var. <i>officinalis</i>	Menthé poivrée blanche	V								4,63	3,66	3,09		



Espèce également disponible en mottes maraîchères ou mini-mottes

Cycle biologique : A annuelle, B bisannuelle, V vivace

N° réf	Nom latin	Nom français	Cycle bio.	SEMENCES							GODETS			POTS	
				Cond. germ.	Besoin de froid pour germer	Nb graines / gramme	Ech	5 à 9 g	10 à 49 g	> ou = à 50 g	5 à 20	21 à 40	> ou = à 41	1 à 12	> ou = à 13
				Prix H.T.	Prix H.T. du gramme			Prix H.T. du godet			Prix H.T. du pot				
2613	<i>Mentha x piperita</i> var. <i>officinalis</i> cl. 'Blanche de Milly'	Menthe poivrée blanche de Milly	V								6,17	5,11	3,66		
2825	<i>Mentha x piperita</i> var. <i>officinalis</i> cl. 'Maine et Loire'	Menthe poivrée blanche de l'Anjou	V								4,63	3,66	3,09		
2826	<i>Mentha x piperita</i> var. <i>sylvestris</i> cl. 'Digne 39'	Menthe poivrée noire de Digne	V								4,63	3,66	3,09		
707	<i>Mentha x piperita</i> var. <i>sylvestris</i> cl. 'Hongrie'	Menthe poivrée noire hongroise	V								4,63	3,66	3,09		
290	<i>Mentha x piperita</i> var. <i>vulgaris</i> cl. 'Mitcham Milly'	Menthe poivrée 'Mitcham Milly'	V								3,66	3,09	2,70		
347	<i>Menyanthes trifoliata</i>	Ményanthe	V		600	6,89					6,17	5,11	3,66		
12	<i>Mesembryanthemum crystallinum</i>	Ficoïde à cristaux	A	B-L-E	5000-6000	6,89					4,63	3,66	3,09		
1235	<i>Meum athamanticum</i>	Fenouil des Alpes	V	A-M-I	100-120	6,89	1,50	1,44	1,39	6,17	5,11	3,66			
349	<i>Mirabilis jalapa</i>	Belle de nuit	V	B-L	30	6,89	2,99	2,87	2,76	4,63	3,66	3,09			
1516	<i>Monarda didyma</i> cv. 'Violaceae'	Thé d'oswego à fleurs roses violacées	V	B-L	2000-2200	6,89					4,63	3,66	3,09		
293	<i>Monarda fistulosa</i>	Monarde fistuleuse	V	B-L	2000-3500	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09			
294	<i>Monarda punctata</i>	Monarde ponctuée	V	D-L	2400-3500	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09			
919	<i>Myrica gale</i>	Piment royal	V	A-M	500-800	6,89					12,06	7,72	6,08		
390	<i>Myrrhis odorata</i>	Cerfeuil musqué	V	A-M	20-35						6,17	5,11	3,66		
348	<i>Myrtus communis</i>	Myrte commun	V	B-L	100-250	6,89					6,17	5,11	3,66		

N

15	<i>Narcissus poeticus</i>	Narcisse des poètes	V								4,63	3,66	3,09		
295	<i>Nepeta cataria</i>	Cataire	V	B-L-E	1500-1800	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70			
296	<i>Nepeta cataria</i> var. <i>citriodora</i>	Cataire à odeur de citron	V	B-L-E	1500-1800	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70			
2844	<i>Nepeta tenuifolia</i>	Jing Jiè	V		2800-3000	6,89					4,63	3,66	3,09		
1187	<i>Nicandra physalodes</i>	Faux coqueret	V	D-F à M	900-1200	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70			
1188	<i>Nicotiana rustica</i>	Tabac	A	B-L ou D-L	5000-7000	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70			
1189	<i>Nicotiana tabacum</i>	Tabac cultivé	A	B-L ou D-L	10000-14000	6,89	22,00	21,12	20,28	3,66	3,09	2,70			
1033	<i>Nigella damascena</i>	Nigelle de Damas	A	D-L	300-400	6,89	2,99	2,87	2,76	3,18	2,70	2,38			
1035	<i>Nigella sativa</i>	Nigelle cultivée	A	D-L	450-550	6,89	2,99	2,87	2,76	3,18	2,70	2,38			

O

297	<i>Ocimum africanum</i>	Basilic à odeur camphrée	A	C-L	1400-1500	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70			
308	<i>Ocimum americanum</i>	Basilic blanchâtre	A	C-L	1900-2000						3,66	3,09	2,70		
1662	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Anis blanc'	Basilic à odeur d'anis et fleurs blanches	A	C-L	800-900	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70			
316	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Anisatum'	Basilic à odeur d'anis	A	C-L	600-750	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70			
1661	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Camerino'	Basilic grand vert de Camerino	A	C-L	800-850	6,89					3,66	3,09	2,70		
299	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Cinnamon'	Basilic à odeur de cannelle	A	C-L	600-700	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70			
1670	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Egypte'	Basilic rouge d'Egypte	A	C-L	550-650	6,89	2,99	2,87	2,76	3,66	3,09	2,70			
307	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Feuille de laitue'	Basilic à feuilles de laitue	A								3,66	3,09	2,70		
317	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Feuille de laitue'	Basilic compact à feuilles de laitue	A		650-700						3,66	3,09	2,70		
302	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Fin vert'	Basilic 'Fin vert'	A								3,18	2,70	2,38		
2912	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Fin vert compact'	Basilic 'Fin vert compact' à très grandes feuilles	A		730-770	6,89					3,66	3,09	2,70		



Espèce également disponible en mottes maraîchères ou mini-mottes

Cycle biologique : A annuelle, B bisannuelle, V vivace

DÉSIGNATION DE L'ESPÈCE				SEMENCES								GODETS			POTS	
N° réf	Nom latin	Nom français	Cycle bio.	Cond. germ.	Besoin de froid pour germer	Nb graines / gramme	Ech	5 à 9 g	10 à 49 g	> ou = à 50 g	5 à 20	21 à 40	> ou = à 41	1 à 12	> ou = à 13	
304	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Fin vert nain compact'	Basilic 'Fin vert nain compact'	A								3,66	3,09	2,70			
1665	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Genovese'	Basilic de Gênes	A				6,89	4,48	4,30	4,12	3,18	2,70	2,38			
298	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Grand vert'	Basilic 'Grand vert'	A	C-L		500-800	6,89	4,48	4,30	4,12	3,18	2,70	2,38			
2916	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Grand vert petit'	Basilic 'Grand vert de Madagascar'	A	C-L		750-800	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70			
1738	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Green ruffles'	Basilic à feuilles crispées	A			580-650	6,89				4,63	3,66	3,09			
1657	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Guadeloupe'	Basilic guadeloupéen	A	C-L		650-800	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70			
318	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Horapha'	Basilic 'Horapha' à odeur d'anis	A	C-L		750-850					3,66	3,09	2,70			
306	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Mamouth'	Basilic diforme 'Mamouth'	A			500-550					3,18	2,70	2,38			
2076	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Minimum nanum compactum violaceum'	Basilic fin vert nain compact pourpre	A	C-L		1000-1100	6,89				3,66	3,09	2,70			
1668	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Ohre'	Basilic 'Ohre'	A	C-L		650-750	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70			
1656	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Opal'	Basilic pourpre	A				6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70			
1464	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Réunion'	Basilic des parfumeurs	A	C-L		650-700	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70			
319	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Tahiti'	Basilic tahitien à odeur de cannelle	A			600-700	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70			
1253	<i>Ocimum campechianum</i>	Basilic framboisin	A								4,63	3,66	3,09			
1987	<i>Ocimum forskolei</i>	Basilic de Forskaal	A			700-900	6,89				3,66	3,09	2,70			
309	<i>Ocimum gratissimum</i>	Basilic à odeur de thym	A	C-L		1300-2000	6,89				4,63	3,66	3,09			
880	<i>Ocimum kilimandsharicum</i>	Basilic à odeur de camphre	A	C-L		2000-2500	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09			
310	<i>Ocimum sp. cv. 'Spice'</i>	Basilic épice	V	C-L		550-650	6,89	2,99	2,87	2,76	3,66	3,09	2,70			
311	<i>Ocimum suave</i>	Basilic à odeur de clou de girofle	V	C-L		1300-2000	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09			
1660	<i>Ocimum tenuiflorum</i>	Basilic sacré	A								4,63	3,66	3,09			
301	<i>Ocimum x citriodorum</i>	Basilic à odeur de citron	A	C-L		550-700	6,89	2,99	2,87	2,76	3,66	3,09	2,70			
1236	<i>Oenanthe crocata</i>	Oenanthe safranée	V	B-L		280-400	6,89	2,99	2,87	2,76	4,63	3,66	3,09			
946	<i>Oenothera biennis</i>	Onagre bisannuel	B	B ou D-L		1600-2300	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70			
1815	<i>Onobrychis viciifolia</i>	Sainfoin	V	B-L		30-60	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70			
658	<i>Ononis spinosa</i>	Bugrane épineuse	V			150-220	6,89	4,48	4,30	4,12	6,17	5,11	3,66			
497	<i>Onopordum acanthium</i>	Chardon aux ânes	B	B-L		75-105	6,89	2,99	2,87	2,76	3,66	3,09	2,70			
1465	<i>Opopanax chironium</i>	Opopanax de Chiron	V	A-M-I		130-220	6,89	2,99	2,87	2,76	6,17	5,11	3,66			
312	<i>Origanum majorana</i> var. <i>majorana</i>	Marjolaine cultivée	V	fragile	B ou D-L	4000-6500	6,89	22,00	21,12	20,28	3,66	3,09	2,70			
729	<i>Origanum vulgare</i> subsp. <i>hirtum</i>	Origan grec	V			8000-15000	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70			
313	<i>Origanum vulgare</i> subsp. <i>vulgare</i>	Origan commun	V	B-L		12500-16000	6,89	22,00	21,12	20,28	3,18	2,70	2,38			
2010	<i>Oryza sativa</i>	Riz	A			40-50	6,89				4,63	3,66	3,09			

P

1435	<i>Paeonia peregrina</i>	Pivoine voyageuse	V								9,16	7,72	6,08		
519	<i>Panicum miliaceum</i>	Millet	A	D-L		200-300	6,89	2,99	2,87	2,76	3,18	2,70	2,38		
2661	<i>Papaver argemone</i>	Pavot argémone	A			2500-4000	6,89	5,96	5,72	5,49	6,17	5,11	3,66		
959	<i>Papaver dubium</i>	Pavot douteux	A	D-F		5000-10000	6,89	5,96	5,72	5,49	6,17	5,11	3,66		
353	<i>Papaver orientale</i>	Pavot d'Orient	A	B-L		3000-5000	6,89				4,63	3,66	3,09		
960	<i>Papaver rhoes</i>	Coquelicot	A	D-F		9000-10500	6,89	5,96	5,72	5,49					
961	<i>Papaver somniferum</i>	Pavot somnifère	A	D-F		4000-5500	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70		



Espèce également disponible en mottes maraîchères ou mini-mottes

Cycle biologique : A annuelle, B bisannuelle, V vivace

DÉSIGNATION DE L'ESPÈCE				SEMENCES							GODETS			POTS	
N° réf	Nom latin	Nom français	Cycle bio.	Cond. germ.	Besoin de froid pour germer	Nb graines / gramme	Ech	5 à 9 g	10 à 49 g	> ou = à 50 g	5 à 20	21 à 40	> ou = à 41	1 à 12	> ou = à 13
963	<i>Papaver somniferum</i> cv. 'Pink Chiffon'	Pavot rose double	A	D-F		4000-5500	6,89								
1245	<i>Parietaria officinalis</i>	Pariétaire officinale	A	B-L		2300-4000	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70		
1238	<i>Pastinaca sativa</i>	Panais cultivé	B	A-F		250-350	6,89				4,63	3,66	3,09		
425	<i>Pelargonium capitatum</i> cv. 'Attar of Roses'	Géranium odorant 'Attar of Roses'	V gélique								4,63	3,66	3,09		
426	<i>Pelargonium crispum</i> cv. 'Major'	Géranium odorant à grandes feuilles crispées	V gélique								4,63	3,66	3,09		
427	<i>Pelargonium crispum</i> cv. 'Minor'	Géranium odorant à petites feuilles crispées	V gélique								4,63	3,66	3,09		
428	<i>Pelargonium denticulatum</i>	Géranium odorant à feuilles denticulées	V gélique								4,63	3,66	3,09		
432	<i>Pelargonium graveolens</i>	Géranium rosat type graveolens	V gélique								4,63	3,66	3,09		
1556	<i>Pelargonium graveolens</i> cv. 'Bourbon'	Géranium rosat 'Bourbon'	V gélique								4,63	3,66	3,09		
2289	<i>Pelargonium graveolens</i> cv. 'Egypte'	Géranium rosat 'Egypte'	V gélique								4,63	3,66	3,09		
2876	<i>Pelargonium graveolens</i> cv. 'Tunisie'	Geranium rosat 'Tunisie'	V gélique								4,63	3,66	3,09		
434	<i>Pelargonium graveolens</i> x <i>tomento</i> cv. 'Rober's Lemon Rose'	Géranium odorant 'Rober's Lemon Rose'	V gélique								4,63	3,66	3,09		
435	<i>Pelargonium odoratissimum</i>	Géranium odorant	V gélique								6,17	5,11	3,66		
32	<i>Pelargonium panduriforme</i>	Géranium à feuilles de chêne	V gélique								3,66	3,09	2,70		
21	<i>Pelargonium papilionaceum</i>	Géranium odorant à feuilles en papillon	V gélique			200-300					3,66	3,09	2,70		
437	<i>Pelargonium quercif. x capitat.</i> cv. 'Endsleigh'	Géranium odorant 'Endsleigh'	V gélique								3,66	3,09	2,70		
436	<i>Pelargonium quercifolium</i> cv. 'Royal Oak'	Géranium odorant 'Royal Oak'	V gélique								3,66	3,09	2,70		
24	<i>Pelargonium</i> sp. cv. 'Joy Lucille'	Géranium odorant 'Joy Lucille'	V gélique								3,66	3,09	2,70		
679	<i>Pelargonium</i> sp. cv. 'Madame Nonin'	Géranium odorant 'Madame Nonin'	V gélique								6,17	5,11	3,66		
845	<i>Pelargonium</i> sp. cv. 'Snowflake'	Géranium odorant 'Snowflake'	V gélique								6,17	5,11	3,66		
438	<i>Pelargonium tomentosum</i>	Géranium odorant	V gélique								6,17	5,11	3,66		
430	<i>Pelargonium</i> x <i>fragrans</i>	Géranium à odeur de muscade	V gélique								6,17	5,11	3,66		
2459	<i>Perilla frutescens</i> var. <i>crispa</i> f. <i>nankinensis</i>	Périlla de Nankin à feuilles frisées	A			650-750	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70		
995	<i>Persicaria hydropiper</i>	Renouée Poivre d'eau	A	D-F		300-500	6,89	2,99	2,87	2,76	3,66	3,09	2,70		
998	<i>Persicaria maculosa</i>	Renouée persicaire	A	D-M		750-850	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09		
1482	<i>Persicaria orientalis</i>	Persicaire du levant	A	A-M		75-120	6,89	1,50	1,44	1,39	3,66	3,09	2,70		
1701	<i>Persicaria tinctoria</i>	Renouée des teinturiers	A			400-500	6,89	2,99	2,87	2,76	4,63	3,66	3,09		
2978	<i>Persicaria virginiana</i>	Renouée de Virginie	V			120-150	6,89	1,50	1,44	1,39	6,17	5,11	3,66		
1466	<i>Petroselinum crispum</i> cv. 'Frisé'	Persil frisé	B-V	D-L		700-800	6,89	4,48	4,30	4,12	3,18	2,70	2,38		
391	<i>Petroselinum crispum</i> cv. 'Plat'	Persil plat commun	B-V	D-L		400-800	6,89	4,48	4,30	4,12	3,18	2,70	2,38		
466	<i>Pilosella aurantiaca</i>	Epervière orangée	V	B-L		6500-9500	6,89				4,63	3,66	3,09		
482	<i>Pilosella officinarum</i>	Piloselle	V	B-L		3400-6000					3,66	3,09	2,70		
392	<i>Pimpinella anisum</i>	Anis vert	A	D-L		250-450	6,89	2,99	2,87	2,76	3,66	3,09	2,70		
1242	<i>Pimpinella major</i>	Boucage (grand)	V	A-F		400-750	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09		
1467	<i>Pimpinella saxifraga</i> subsp. <i>saxifraga</i>	Boucage saxifrage	V	B-L-I		800-1000	6,89				3,66	3,09	2,70		
979	<i>Plantago arenaria</i>	Plantain scabre	A	D-L		500-900	6,89	4,48	4,30	4,12	3,18	2,70	2,38		
982	<i>Plantago lanceolata</i>	Plantain lanceolé	V	B-L		600-830	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70		

Espèce également disponible en mottes maraîchères ou mini-mottes

Cycle biologique : A annuelle, B bisannuelle, V vivace

DÉSIGNATION DE L'ESPÈCE				SEMENCES								GODETS			POTS	
N° réf	Nom latin	Nom français	Cycle bio.	Cond. germ.	Besoin de froid pour germer	Nb graines / gramme	Ech	5 à 9 g	10 à 49 g	> ou = à 50 g	5 à 20	21 à 40	> ou = à 41	1 à 12	> ou = à 13	
983	<i>Plantago major</i>	Grand plantain	V	A-M		4000-5000	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70			
984	<i>Plantago media</i>	Plantain moyen	V	B-L		1900-2100	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70			
985	<i>Plantago ovata</i>	Ispaghul	A	D-L		500-600	6,89	2,99	2,87	2,76	6,17	5,11	3,66			
987	<i>Plantago sempervirens</i>	Plantain toujours-vert	V	B ou D-L		300-450	6,89	2,99	2,87	2,76	3,66	3,09	2,70			
1468	<i>Platycodon grandiflorum</i>	Platycodon à grandes fleurs	V	B-L		750-850	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09			
453	<i>Pogostemon cablin</i>	Patchouli	V	gélive							12,06	7,72	6,08			
16	<i>Polyanthes tuberosa</i>	Tubéreuse	V			100-130					6,17	5,11	3,66			
997	<i>Polygonum multiflorum</i>	Renouée multiflore	V				6,89				6,17	5,11	3,66			
1031	<i>Porophyllum ruderale</i>	Quilquina	A	B-L-I		970-990	6,89				4,63	3,66	3,09			
492	<i>Portulaca oleracea</i>	Pourpier	A	D-L		9000-11500	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70			
1079	<i>Potentilla argentea</i>	Potentille argentée	V	A-F		10000-13500	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09			
2284	<i>Potentilla arguta</i>	Potentille acré	V	A-M		5000-6500	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09			
1080	<i>Potentilla erecta</i>	Tormentille	V	A-M		2000-2500					6,17	5,11	3,66			
1469	<i>Potentilla hirta</i>	Potentille hérisnée	V	B-L		2500-3500	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09			
2421	<i>Potentilla pensylvanica</i>	Potentille de Pennsylvanie	V	A-F		2800-3500	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09			
1081	<i>Potentilla recta</i>	Potentille droite	V	B-L		2500-3000	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09			
1082	<i>Potentilla reptans</i>	Potentille rampante	V			3500-4500	6,89				3,66	3,09	2,70			
370	<i>Poterium sanguisorba</i>	Pimprenelle (petite)	V	B-L		110-200	6,89	1,50	1,44	1,39	3,66	3,09	2,70			
359	<i>Primula veris</i>	Coucou	V	A-M		550-950	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09			
740	<i>Prunella vulgaris</i>	Brunelle commune	V	B-L		1400-1700	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70			
499	<i>Pulicaria dysenterica</i>	Pulicaire dysentérique	V	A-M		15000-20000	6,89				4,63	3,66	3,09			
1618	<i>Pycnanthemum muticum</i>	Menthe des montagnes	V	A-F à M		5500-8000	6,89	5,96	5,72	5,49	6,17	5,11	3,66			
744	<i>Pycnanthemum virginianum</i>	Pycnanthème de Virginie	V	A-F à M		5000-6000	6,89				6,17	5,11	3,66			

R

1037	<i>Ranunculus acris</i>	Renoncule acré	V	A-F		350-420	6,89				3,66	3,09	2,70		
2425	<i>Raphanus sativus var. niger</i>	Radis noir	V			130-180	6,89	1,50	1,44	1,39					
1045	<i>Reseda luteola</i>	Gaude	A-B	D-M		3000-4200	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09		
362	<i>Reseda odorata</i>	Réséda odorant	A	D-L		750-1000	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09		
999	<i>Rheum palmatum</i>	Rhubarbe de Chine	V			60-100	6,89				6,17	5,11	3,66		
1941	<i>Rhodiola rosea</i>	Rhodiole rose	V			4500-5000					6,17	5,11	3,66		
268	<i>Ribes nigrum</i>	Cassissier	V			840-920					6,17	5,11	3,66		
1545	<i>Ribes nigrum</i> cv. 'Noir de Bourgogne'	Cassissier 'Noir de Bourgogne'	V								6,17	5,11	3,66		
265	<i>Ricinus communis</i>	Ricin	A	B-L		2-6	6,89	2,99	2,87	2,76	4,63	3,66	3,09		
627	<i>Ricinus communis</i> cv. 'Atropurpurea'	Ricin commun rouge	A	B-L		2	6,89	1,50	1,44	1,39	4,63	3,66	3,09		
1702	<i>Rivina humilis</i> var. <i>tinctoria</i>	Rivina des teinturiers	V			250-350	6,89				6,17	5,11	3,66		
369	<i>Rosa gallica</i> cv. 'Officinalis'	Rose de Provins des herboristes	V			20-50							7,52	6,08	
413	<i>Rosmarinus officinalis</i>	Romarin officinal	V			900-1000					4,63	3,66	3,09		
1396	<i>Rosmarinus officinalis</i> cv. 'Albiflorus'	Romarin 'Albiflorus'	V								4,63	3,66	3,09		
2245	<i>Rosmarinus officinalis</i> cv. 'Alderney'	Romarin 'Alderney' (ch. a-pinène)	V								4,63	3,66	3,09		



Espèce également disponible en mottes maraîchères ou mini-mottes

Cycle biologique : A annuelle, B bisannuelle, V vivace

N° réf	DÉSIGNATION DE L'ESPÈCE			Cycle bio.	SEMENCES							GODETS			POTS	
	Nom latin	Nom français	Cond. germ.		Besoin de froid pour germer	Nb graines / gramme	Ech	5 à 9 g	10 à 49 g	> ou = à 50 g	5 à 20	21 à 40	> ou = à 41	1 à 12	> ou = à 13	
					Prix H.T.	Prix H.T. du gramme			Prix H.T. du godet			Prix H.T. du pot				
1399	<i>Rosmarinus officinalis</i> cv. 'Corsican Blue' (a-pinène)	Romarin 'Corsican Blue' (ch. a-pinène)	V								4,63	3,66	3,09			
2244	<i>Rosmarinus officinalis</i> cv. 'Gorizia' (cineol)	Romarin 'Gorizia' (ch. cineol)	V								4,63	3,66	3,09			
2241	<i>Rosmarinus officinalis</i> cv. 'Iden Blue Boy' (camphre)	 Romarin 'Iden Blue Boy'	V								4,63	3,66	3,09			
1394	<i>Rosmarinus officinalis</i> cv. 'Majorca Pink' (camphre)	Romarin 'Majorca Pink' (ch. camphre)	V								4,63	3,66	3,09			
2243	<i>Rosmarinus officinalis</i> cv. 'Primley Blue' (camphre)	Romarin 'Primley Blue' (ch. camphre)	V								4,63	3,66	3,09			
2246	<i>Rosmarinus officinalis</i> cv. 'Pyramidal' (a-pinène)	 Romarin 'Pyramidal' (ch. a-pinène)	V								4,63	3,66	3,09			
2247	<i>Rosmarinus officinalis</i> cv. 'Roseus' (myrcène)	Romarin 'Roseus' (ch. myrcène)	V								4,63	3,66	3,09			
2242	<i>Rosmarinus officinalis</i> cv. 'Sudbury Blue' (a-pinène)	 Romarin 'Sudbury Blue' (ch. a-pinène)	V								4,63	3,66	3,09			
1398	<i>Rosmarinus officinalis</i> cv. 'Toscan Blue'	Romarin 'Toscan Blue'	V								4,63	3,66	3,09			
2248	<i>Rosmarinus officinalis</i> cv. 'Upright'	Romarin 'Upright'	V								4,63	3,66	3,09			
1042	<i>Rubia cordifolia</i>	Garance à feuilles cordées	V		40-60	6,89					6,17	5,11	3,66			
1112	<i>Rubia peregrina</i>	Garance voyageuse	V	A-M		50-60	6,89				6,17	5,11	3,66			
373	<i>Rubia tinctorum</i>	Garance des teinturiers	V	B-L		25-35	6,89	1,50	1,44	1,39	4,63	3,66	3,09			
1002	<i>Rumex acetosa</i>	 Oseille (grande)	V	B-L		700-2000	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70			
1003	<i>Rumex acetosella</i>	Oseille (petite)	V	B-L		2700-5000	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70			
358	<i>Rumex alpinus</i>	Patience des Alpes	V	B-L		420-550	6,89	2,99	2,87	2,76	4,63	3,66	3,09			
1008	<i>Rumex obtusifolius</i>	Patience à feuilles obtuses	V	A-M		600-800	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70			
1009	<i>Rumex patientia</i>	Épinard-oseille	V	A-M		250-300	6,89	2,99	2,87	2,76	3,66	3,09	2,70			
1872	<i>Rumex sanguineus</i>	Patience sanguine	V	B-L-I à A-M		1400-1500	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70			
1124	<i>Ruta angustifolia</i>	Rue à feuilles étroites	V	B-L		900-1150	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09			
1979	<i>Ruta chaleensis</i>	Rue de Chalep	V			600-850	6,89				4,63	3,66	3,09			
374	<i>Ruta graveolens</i>	 Rue fétide	V	B-L		450-550	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70			

S

1623	<i>Salvia aethiopis</i>	Sauge d'Ethiopie	V	B-L		200-250	6,89	2,99	2,87	2,76	4,63	3,66	3,09		
2980	<i>Salvia argentea</i>	Sauge argentée	B-V				6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70		
745	<i>Salvia discolor</i>	Sauge à odeur de cassis	V gélive								6,17	5,11	3,66		
412	<i>Salvia elegans</i>	Sauge à odeur d'ananas	V gélive								4,63	3,66	3,09		
755	<i>Salvia fruticosa</i>	Sauge à feuilles trilobées	V		100-200	6,89					4,63	3,66	3,09		
747	<i>Salvia glutinosa</i>	Sauge glutineuse	V	A-M		240-350	6,89	2,99	2,87	2,76	6,17	5,11	3,66		
678	<i>Salvia hians</i>	Sauge de l'Himalaya	V	B-L		1000-1300	6,89								
321	<i>Salvia officinalis</i> subsp. <i>lavandulifolia</i>	Sauge à feuilles de lavande	V	B-L		130-250	6,89				4,63	3,66	3,09		
322	<i>Salvia officinalis</i> subsp. <i>officinalis</i>	 Sauge officinale	V	B-L		100-250	6,89	2,99	2,87	2,76	3,66	3,09	2,70		
1569	<i>Salvia pomifera</i>	Sauge de Crète	V				6,89				6,17	5,11	3,66		
323	<i>Salvia pratensis</i>	Sauge des prés	V	D-L		400-750	6,89				4,63	3,66	3,09		
324	<i>Salvia sclarea</i>	 Sauge scalarée	B	B-L		240-300	6,89	2,99	2,87	2,76	3,66	3,09	2,70		
1625	<i>Salvia tomentosa</i>	Sauge tomenteuse	V	A-M		80-150	6,89	1,50	1,44	1,39	4,63	3,66	3,09		
473	<i>Salvia verbenaca</i>	 Sauge fausse-verveine	V	D-L		300-500	6,89	2,99	2,87	2,76	3,66	3,09	2,70		
756	<i>Salvia verticillata</i>	 Sauge verticillée	V	B-L		900-2000	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70		

 Espèce également disponible en mottes maraîchères ou mini-mottes

Cycle biologique : A annuelle, B bisannuelle, V vivace

DÉSIGNATION DE L'ESPÈCE				SEMENCES							GODETS			POTS	
N° réf	Nom latin	Nom français	Cycle bio.	Cond. germ.	Besoin de froid pour germer	Nb graines / gramme	Ech	5 à 9 g	10 à 49 g	> ou = à 50 g	5 à 20	21 à 40	> ou = à 41	1 à 12	> ou = à 13
1877	<i>Sambucus ebulus</i>	Sureau yèble	V	A-M		250-350	6,89								
110	<i>Sambucus nigra</i>	Sureau noir	V	A-M		370-420	6,89					6,17	5,11	3,66	
111	<i>Sambucus racemosa</i>	Sureau à grappes	V	A-M		200-450	6,89	2,99	2,87	2,76	12,06	7,72	6,08		
371	<i>Sanguisorba officinalis</i>	Sanguisorbe officinale	V	A-M		200-350	6,89	2,99	2,87	2,76	6,17	5,11	3,66		
1243	<i>Sanicula europaea</i>	Sanicle d'Europe	V	A-M		160-170	6,89					6,17	5,11	3,66	
242	<i>Santolina chamaecyparissus</i>	Santoline petit-cyprès	V			4000-5000						3,66	3,09	2,70	
1985	<i>Santolina corsica</i>	Santoline corse	V	B-L		2300-4000						4,63	3,66	3,09	
124	<i>Saponaria officinalis</i>	Saponaire officinale	V	A-M		450-650	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70		
326	<i>Satureja hortensis</i>	Sarriette des jardins	A	D-L		1400-2400	6,89	4,48	4,30	4,12	3,18	2,70	2,38		
325	<i>Satureja montana</i>	Sarriette vivace	V	B-L		2300-3500	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70		
485	<i>Saxifraga rotundifolia</i>	Saxifrage à feuilles rondes	V	A-M		20000-30000	6,89					6,17	5,11	3,66	
1156	<i>Scrophularia auriculata</i>	Scrophulaire aquatique	V	B-F		10000-15000	6,89					4,63	3,66	3,09	
1155	<i>Scrophularia nodosa</i>	Scrophulaire noueuse	V	B-F		9000-13000	6,89	22,00	21,12	20,28	3,66	3,09	2,70		
770	<i>Scutellaria baicalensis</i>	Scutellaire du Baïkal	V	B-L		500-850	6,89	22,00	21,12	20,28	4,63	3,66	3,09		
771	<i>Scutellaria galericulata</i>	Scutellaire à casque	V	A-F		1350-1900	6,89					4,63	3,66	3,09	
772	<i>Scutellaria lateriflora</i>	Scutellaire à fleurs latérales	V	A-M		2100-2500	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09		
256	<i>Sedum acre</i>	Sédum âcre	V	B-L		30000-50000	6,89					4,63	3,66	3,09	
536	<i>Sedum album</i>	Orpin blanc	V	B-L		25000-40000	6,89					3,18	2,70	2,38	
2434	<i>Sempervivum tectorum subsp. tectorum</i>	Joubarbe des toits	V			19000-25000	6,89					4,63	3,66	3,09	
510	<i>Senecio vulgaris</i>	Séneçon commun	A				6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09		
512	<i>Serratula tinctoria</i>	Sarrette des teinturiers	V	B-L-I à A-M		190-400						6,17	5,11	3,66	
907	<i>Sida acuta</i>	Sida aigu	V	C-L		450-500	6,89					6,17	5,11	3,66	
908	<i>Sida rhombifolia</i>	Herbe dure	V	gélique	C-L	300-400	6,89	2,99	2,87	2,76	6,17	5,11	3,66		
3007	<i>Sideritis hirsuta</i>	Crapaudine hérissée	V			1000-1100	6,89								
1476	<i>Silaum silaus</i>	Silaüs des prés	V	B-L		450-550	6,89	2,99	2,87	2,76	4,63	3,66	3,09		
513	<i>Silybum marianum</i>	Chardon Marie	B	D-L		30-40	6,89	2,99	2,87	2,76	3,66	3,09	2,70		
554	<i>Sinapis alba</i>	Moutarde blanche	A	D-L		130-210	6,89	1,50	1,44	1,39	3,18	2,70	2,38		
1308	<i>Sison amomum</i>	Sison amome	B	B-L		800-1800	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09		
557	<i>Sisymbrium officinale</i>	Sisymbre officinal	V	D-F à M		3000-5000	6,89	22,00	21,12	20,28	3,66	3,09	2,70		
1244	<i>Sium sisarum</i>	Chervis	V	B-L		600-950	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09		
393	<i>Smyrnium olusatrum</i>	Maceron	B	B-L-I		16-25	6,89	2,99	2,87	2,76	4,63	3,66	3,09		
405	<i>Solanum dulcamara</i>	Douce-amère	V	A-M		500-650	6,89					4,63	3,66	3,09	
418	<i>Solidago canadensis</i>	Solidage du Canada	V	B-L-E		4500-5000	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70		
2128	<i>Solidago odora</i>	Verge d'or odorante	V	A-M		2400-3000	6,89	5,96	5,72	5,49	6,17	5,11	3,66		
514	<i>Solidago virgaurea</i>	Solidage verge d'or	V	A-F		1700-2500	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09		
847	<i>Sophora flavescens</i>	Sophora jaunâtre	V	B-P ou Q		20-30	6,89	1,50	1,44	1,39	4,63	3,66	3,09		
602	<i>Sorghum bicolor</i>	Sorgho	A	D-L		25-30	6,89	1,50	1,44	1,39	3,18	2,70	2,38		
849	<i>Spartium junceum</i>	Genêt d'Espagne	V	B-L		65-80	6,89	1,50	1,44	1,39	4,63	3,66	3,09		
127	<i>Spergula rubra</i>	Sabline rouge	A	D-L		25000-40000	6,89	22,00	21,12	20,28					



Espèce également disponible en mottes maraîchères ou mini-mottes

Cycle biologique : A annuelle, B bisannuelle, V vivace

N° réf	Nom latin	Nom français	Cycle bio.	SEMENCES								GODETS			POTS	
				Cond. germ.	Besoin de froid pour germer	Nb graines / gramme	Ech	5 à 9 g	10 à 49 g	> ou = à 50 g	5 à 20	21 à 40	> ou = à 41	1 à 12	> ou = à 13	
Prix H.T.	Prix H.T. du gramme			Prix H.T. du godet			Prix H.T. du pot									
327	<i>Stachys byzantina</i>	Epiaire laineuse	V	B-L		500-600	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09			
773	<i>Stachys germanica</i>	Epiaire d'Allemagne	V	B-L		500-600	6,89	2,99	2,87	2,76	4,63	3,66	3,09			
775	<i>Stachys palustris</i>	Epiaire des marais	V			650-750					6,17	5,11	3,66			
776	<i>Stachys recta</i>	Epiaire droite	V	B-L		450-700	6,89				4,63	3,66	3,09			
1982	<i>Stachytarpheta jamaicensis</i>	Verveine-Caraïbes	V	C-L		500-600	6,89				6,17	5,11	3,66			
1025	<i>Staphisagria macrosperma</i>	Staphysaigre	V	B ou D-L		20-250	6,89	1,50	1,44	1,39	4,63	3,66	3,09			
1631	<i>Stevia rebaudiana</i>	Stévie	V	gélive							6,17	5,11	3,66			
1632	<i>Succisa pratensis</i>	Succise des prés	V	A-M		800-1000	6,89				4,63	3,66	3,09			
86	<i>Sympphytum officinale</i>	Consoude (grande)	V	A-F		90-120	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09			
1454	<i>Sympphytum x uplandicum</i>	Consoude de Russie	V	A-F		100-130	6,89				6,17	5,11	3,66			

T

246	<i>Tagetes erecta</i>	Rose d'Inde	A	D-L		360-380	6,89	2,99	2,87	2,76					
246	<i>Tagetes lucida</i>	Estragon du Mexique	A	D-L		1100-1500	6,89	22,00	21,12	20,28	4,63	3,66	3,09		
467	<i>Tagetes minuta</i>	Tagète glanduleux	A	D-L		210-250	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09		
247	<i>Tagetes patula</i>	Oeillet d'Inde	A			420	6,89	4,48	4,30	4,12					
248	<i>Tanacetum balsamita</i>	Menthe coq	V								4,63	3,66	3,09		
1692	<i>Tanacetum balsamita</i> var. <i>camphoratus</i>	Balsamite à odeur de camphre	V	A-M		3500-5500	6,89				6,17	5,11	3,66		
249	<i>Tanacetum cinerariifolium</i>	Pyrèthre de Dalmatie	V	A-M ou F		900-1250	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09		
517	<i>Tanacetum coccineum</i>	Pyrèthre rose	V			610-630	6,89				4,63	3,66	3,09		
250	<i>Tanacetum parthenium</i>	Camomille à fl. simples (grande)	V	B-L-E		7000-12000	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70		
252	<i>Tanacetum parthenium</i> cv. 'Aureum'	Camomille dorée (grande)	V	B-L-E		10000-15000	6,89				3,66	3,09	2,70		
253	<i>Tanacetum vulgare</i>	Tanaïsie	V	B-L-E		5000-7500	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70		
1635	<i>Tanacetum vulgare</i> cv. 'Crispum'	Tanaïsie à feuilles crispées	V								6,17	5,11	3,66		
520	<i>Taraxacum officinale</i>	Pissenlit officinal	V	B-L		1500-2000	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70		
779	<i>Teucrium botrys</i>	Germandrée botryde	A	D-L		600-750	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09		
754	<i>Teucrium canadense</i>	Germandrée du Canada	V			350-450	6,89				4,63	3,66	3,09		
1636	<i>Teucrium capitatum</i>	Germandrée à têtes	V			820-880	6,89								
781	<i>Teucrium chamaedrys</i>	Germandrée petit-chêne	V	B-L-I à A-F		600-800	6,89				4,63	3,66	3,09		
2886	<i>Teucrium flavum</i> subsp. <i>flavum</i>	Germandrée jaune	V			480-520	6,89				6,17	5,11	3,66		
1725	<i>Teucrium flavum</i> subsp. <i>glaucum</i>	Germandrée glauque	V			430-460	6,89								
787	<i>Teucrium lucidum</i>	Germandrée luisante	V	B-L		1100-1200	6,89	4,48	4,30	4,12	6,17	5,11	3,66		
330	<i>Teucrium marum</i>	Germandrée marine	V	B-L		1300-1700	6,89	4,48	4,30	4,12	3,66	3,09	2,70		
1344	<i>Thalictrum aquilegiifolium</i>	Pigamon à feuilles d'ancolie	V	A-M		200-350	6,89				6,17	5,11	3,66		
1310	<i>Thalictrum flavum</i>	Pigamon jaune	V	A-F		500-620	6,89	5,96	5,72	5,49	6,17	5,11	3,66		
333	<i>Thymus mastichina</i>	Thym à odeur d'eucalyptus	V			4000-10000					6,17	5,11	3,66		
899	<i>Thymus sp.</i> (gr. <i>serpyllum</i>)	Thym serpolet	V	B-L		7500-8500	6,89				4,63	3,66	3,09		
332	<i>Thymus vulgaris</i>	Thym commun	V	B-L		4500-5500	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70		
334	<i>Thymus x citriodorus</i>	Thym citron	V								3,66	3,09	2,70		
1414	<i>Trachyspermum ammi</i>	Ajowan	A	D-L		1000-1500	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70		
419	<i>Tragopogon porrifolius</i>	Salsifis à feuilles de poireau	B	B-L		50-70	6,89				4,63	3,66	3,09		

Espèce également disponible en mottes maraîchères ou mini-mottes

Cycle biologique : A annuelle, B bisannuelle, V vivace

DÉSIGNATION DE L'ESPÈCE				SEMENCES							GODETS			POTS	
N° réf	Nom latin	Nom français	Cycle bio.	Cond. germ.	Besoin de froid pour germer	Nb graines / gramme	Ech	5 à 9 g	10 à 49 g	> ou = à 50 g	5 à 20	21 à 40	> ou = à 41	1 à 12	> ou = à 13
1411	<i>Tribulus terrestris</i>	Tribule terrestre	A	A-M		20-35	6,89	1,50	1,44	1,39	4,63	3,66	3,09		
851	<i>Trifolium repens</i>	Trèfle rampant	V			1200-1800					3,18	2,70	2,38		
852	<i>Trifolium subterraneum</i>	Trèfle souterrain	V	B-L		90-125	6,89				4,63	3,66	3,09		
2878	<i>Triglochin maritima</i>	Troscart des marais	V			1750-1850	6,89				6,17	5,11	3,66		
853	<i>Trigonella foenum-graecum</i>	Fenugrec	A	D-L		40-50	6,89	1,50	1,44	1,39	3,18	2,70	2,38		
1211	<i>Tropaeolum majus</i>	Capucine (grande)	A	B ou D-L		4-12	6,89	1,50	1,44	1,39	3,66	3,09	2,70		
2885	<i>Tulbaghia alliacea</i>	Society garlic	V			320-350	6,89				6,17	5,11	3,66		
1891	<i>Tulbaghia violacea</i>	Ail d'Afrique du Sud	V	B-L		160-180					6,17	5,11	3,66		

U

1247	<i>Urtica dioica</i>	Ortie dioïque	V	A-F à M		5000-7500	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70		
1249	<i>Urtica pilulifera</i>	Ortie à pilules	A-B	D-L		400-600	6,89				3,66	3,09	2,70		
1250	<i>Urtica urens</i>	Ortie brûlante	A	D-L		1600-2000	6,89				3,66	3,09	2,70		

V

1315	<i>Valeriana officinalis</i> ssp. <i>officinalis</i>	Valérianne officinale	V	B-L-I		1200-1600	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09		
1157	<i>Verbascum blattaria</i>	Molène blattaire	B			8000-9000	6,89								
1158	<i>Verbascum densiflorum</i>	Molène faux-thapsus	B	B-L		3000-7000	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09		
1160	<i>Verbascum nigrum</i>	Molène noire	A	A-M à B-L-I		6500-8500	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09		
1165	<i>Verbascum thapsus</i>	Bouillon blanc	B	A-M		6000-9000	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09		
2069	<i>Verbena hastata</i>	Verveine hastée	V			1500-2000	6,89	4,48	4,30	4,12	6,17	5,11	3,66		
397	<i>Verbena officinalis</i>	Verveine officinale	V	A-F		2500-3300	6,89	22,00	21,12	20,28	3,66	3,09	2,70		
1167	<i>Veronica officinalis</i>	Véronique officinale	V	B-L		7800-8300					4,63	3,66	3,09		
1168	<i>Veronica spicata</i>	Véronique en épis	V	B-L		9000-12000	6,89	22,00	21,12	20,28	4,63	3,66	3,09		
1317	<i>Veronica teucrium</i>	Véronique germandrée	V	B-L		1800-2800	6,89				3,66	3,09	2,70		
856	<i>Vicia faba</i>	Vesce Fève	A	D-L		2-3	6,89	1,50	1,44	1,39	3,18	2,70	2,38		
37	<i>Vinca major</i>	Pervenche (grande)	V								4,63	3,66	3,09		
38	<i>Vinca minor</i>	Pervenche (petite)	V			70-80					3,66	3,09	2,70		
58	<i>Vincetoxicum hirundinaria</i>	Dompte-venin	V	B-L		110-150	6,89	2,99	2,87	2,76	4,63	3,66	3,09		
59	<i>Vincetoxicum nigrum</i>	Dompte-venin noir	V	A-F		75-110	6,89	1,50	1,44	1,39	4,63	3,66	3,09		
1254	<i>Viola odorata</i>	Violette odorante	V								3,66	3,09	2,70		
1256	<i>Viola tricolor</i>	Pensée sauvage, Pensée tricolore	A-V	B-L		1100-1700	6,89	5,96	5,72	5,49	3,66	3,09	2,70		
1214	<i>Visnaga daucoides</i>	Khella	A-B	B ou D-L		1400-1700	6,89	4,48	4,30	4,12	4,63	3,66	3,09		
399	<i>Vitis vinifera</i> subsp. <i>vinifera</i> cv. 'Chasse-las Doré de Fontainebleau'	Vigne 'Chasselas doré de Fontainebleau'	V											10,13	8,78

W

858	<i>Wisteria sinensis</i>	Glycine	V			4	6,89				6,17	5,11	3,66		
1194	<i>Withania somnifera</i>	Withania somnifère	A	B-L		600-700	6,89	5,96	5,72	5,49	4,63	3,66	3,09		

X

524	<i>Xanthium spinosum</i>	Lampourde épineuse	A	D-L		7-10	6,89	1,50	1,44	1,39	3,66	3,09	2,70		
-----	--------------------------	--------------------	---	-----	--	------	------	------	------	------	------	------	------	--	--

Z

1128	<i>Zanthoxylum fraxineum</i>	Clavalier d'Amérique	V	D-L		7-10	6,89								
------	------------------------------	----------------------	---	-----	--	------	------	--	--	--	--	--	--	--	--



Espèce également disponible en mottes maraîchères ou mini-mottes

Cycle biologique : A annuelle, B bisannuelle, V vivace

DÉSIGNATION DE L'ESPÈCE				SEMENCES							GODETS			POTS	
N° réf	Nom latin	Nom français	Cycle bio.	Cond. germ.	Besoin de froid pour germer	Nb graines / gramme	Ech	5 à 9 g	10 à 49 g	> ou = à 50 g	5 à 20	21 à 40	> ou = à 41	1 à 12	> ou = à 13
1129	<i>Zanthoxylum piperitum</i>	Poivre de Sichuan	V			40-45	6,89								
1907	<i>Zingiber mioga</i>	Gingembre japonais	V											15,33	13,21

LISTE DES PLANTES DISPONIBLES

MOTTES MARAÎCHÈRES ET MINI-MOTTES

N° réf	Nom latin	Nom français	Mottes maraîchères			Mini-mottes à partir d'une plaque de 230 plants
			1 demi- plaque (45 plants)	1 à 5 plaques (90 à 450 plants)	> à 5 plaques (> à 450 plants)	
A						
142	<i>Achillea millefolium</i>	Achillée millefeuille	1,96	1,55	1,19	0,56
271	<i>Agastache foeniculum</i>	Agastache à odeur d'anis	1,96	1,55	1,19	0,56
272	<i>Agastache rugosa</i>	Agastache à odeur de menthe	1,96	1,55	1,19	0,56
1056	<i>Agrimonia eupatoria</i>	Aigremoine eupatoire	2,38	2,04	1,76	
343	<i>Alcea rosea</i>	Rose trémière	2,04	1,68	1,40	
337	<i>Allium fistulosum</i>	Ciboule	1,96	1,55	1,19	
338	<i>Allium schoenoprasum</i>	Ciboulette	1,96	1,55	1,19	
339	<i>Allium tuberosum</i>	Ciboulail	1,96	1,55	1,19	
396	<i>Aloysia citrodora</i>	Citronnelle	2,38	2,04	1,76	0,85
344	<i>Althaea officinalis</i>	Guimauve officinale	2,04	1,68	1,40	
1213	<i>Ammi majus</i>	Ammi commun	2,04	1,68	1,40	
381	<i>Anethum graveolens</i>	Aneth odorant	1,96	1,55	1,19	
382	<i>Angelica archangelica subsp. archangelica</i>	Angélique officinale	1,96	1,55	1,19	
149	<i>Antennaria dioica</i>	Pied-de-chat dioïque	2,04	1,68	1,40	
383	<i>Anthriscus cerefolium</i>	Cerfeuil	1,96	1,55	1,19	
1137	<i>Antirrhinum majus</i>	Muflier à grandes fleurs	1,96	1,55	1,19	
384	<i>Apium graveolens</i>	Celeri	1,96	1,55	1,19	
406	<i>Aquilegia vulgaris</i>	Ancolie commune	2,04	1,68	1,40	
156	<i>Arnica chamissonis</i>	Arnica chamisso	2,38	2,04	1,76	
157	<i>Arnica montana</i>	Arnica des montagnes	2,38	2,04	1,76	
158	<i>Artemisia abrotanum</i>	Aurone mâle	2,38	2,04	1,76	
159	<i>Artemisia absinthium</i>	Absinthe (grande)	2,04	1,68	1,40	
161	<i>Artemisia annua</i>	Armoise annuelle	2,04	1,68	1,40	
172	<i>Artemisia dracunculus cv. 'Odorata'</i>	Estragon français	2,04	1,68	1,40	
185	<i>Artemisia pontica</i>	Absinthe (petite)	2,04	1,68	1,40	
192	<i>Artemisia vulgaris</i>	Armoise commune	2,04	1,68	1,40	
376	<i>Atropa belladonna</i>	Belladone	2,04	1,68	1,40	
B						

Désignation de l'espèce			Mottes maraîchères			Mini-mottes
N° réf	Nom latin	Nom français	1 demi-plaque (45 plants)	1 à 5 plaques (90 à 450 plants)	> à 5 plaques (> à 450 plants)	à partir d'une plaqué de 230 plants
Prix H.T. du plant						
648	<i>Ballota nigra</i> subsp. <i>foetida</i>	Ballote fétide	2,04	1,68	1,40	0,70
63	<i>Basella alba</i>	Epinard de Malabar	2,38	2,04	1,76	
194	<i>Bellis perennis</i>	Pâquerette	1,96	1,55	1,19	
133	<i>Blitum bonus-henricus</i>	Chénopode Bon-Henri	2,04	1,68	1,40	
77	<i>Borago officinalis</i>	Bourrache officinale	1,96	1,55	1,19	
C						
198	<i>Calendula officinalis</i> cv. 'Coeur Noir'	Souci officinal à cœur noir	1,96	1,55	1,19	
385	<i>Carum carvi</i>	Carvi	1,96	1,55	1,19	
274	<i>Cedronella canariensis</i>	Cédroneille des Canaries	2,04	1,68	1,40	
213	<i>Chamaemelum nobile</i>	Camomille romaine	1,96	1,55	1,19	
214	<i>Chamaemelum nobile</i> cv. 'Flore Pleno'	Camomille romaine cultivée	2,04	1,68	1,40	
954	<i>Chelidonium majus</i>	Chélidoine (grande)	2,04	1,68	1,40	
693	<i>Chelidonium majus</i> cv. 'Flore Pleno'	Chélidoine à fl. doubles (grande)	1,96	1,55	1,19	
215	<i>Cichorium intybus</i>	Chicorée sauvage	1,96	1,55	1,19	
1423	<i>Clinopodium grandiflorum</i>	Thé d'Aubrac	2,38	2,04	1,76	
548	<i>Cochlearia officinalis</i>	Cranson officinal	1,96	1,55	1,19	
615	<i>Coix lacryma-jobi</i>	Larme de Job	2,04	1,68	1,40	
218	<i>Coreopsis tinctoria</i>	Coreopsis des teinturiers	1,96	1,55	1,19	
746	<i>Cosmos sulphureus</i>	Cosmos orangé	1,96	1,55	1,19	
152	<i>Cota tinctoria</i>	Anthémis des teinturiers	2,04	1,68	1,40	
219	<i>Cynara cardunculus</i>	Cardon	2,04	1,68	1,40	
D						
1223	<i>Daucus carota</i>	Carotte sauvage	2,04	1,68	1,40	
1269	<i>Dianthus carthusianorum</i>	Oeillet des Chartreux	2,38	2,04	1,76	
1143	<i>Digitalis lanata</i>	Digitale laineuse	2,04	1,68	1,40	
1145	<i>Digitalis lutea</i> subsp. <i>lutea</i>	Digitale jaune	2,04	1,68	1,40	
1149	<i>Digitalis purpurea</i> var. <i>purpurea</i>	Digitale pourpre	2,04	1,68	1,40	
578	<i>Dipsacus fullonum</i>	Cardère sauvage	1,96	1,55	1,19	
579	<i>Dipsacus sativus</i>	Cardère à foulons	1,96	1,55	1,19	
657	<i>Dracocephalum moldavica</i>	Mélisse de Moldavie	2,38	2,04	1,76	0,85
E						
225	<i>Echinacea pallida</i>	Echinacée pâle	2,04	1,68	1,40	
226	<i>Echinacea purpurea</i>	Echinacée pourpre	2,04	1,68	1,40	
464	<i>Epilobium parviflorum</i>	Epilobe à petites fleurs	1,96	1,55	1,19	
1273	<i>Equisetum hyemale</i>	Prêle d'hiver	2,38	2,04	1,76	
855	<i>Ervilia sativa</i>	Ervilier	1,96	1,55	1,19	
421	<i>Erysimum cheiri</i>	Giroflée	1,96	1,55	1,19	
955	<i>Eschscholzia californica</i>	Pavot de Californie	1,96	1,55	1,19	0,56
232	<i>Eupatorium cannabinum</i>	Eupatoire chanvrine	2,04	1,68	1,40	
234	<i>Eupatorium purpureum</i>	Eupatoire pourpre	2,38	2,04	1,76	
F						
992	<i>Fagopyrum esculentum</i>	Sarrasin	1,96	1,55	1,19	
1039	<i>Ficaria verna</i>	Ficaire	2,04	1,68	1,40	

Désignation de l'espèce			Mottes maraîchères			Mini-mottes
N° réf	Nom latin	Nom français	1 demi-plaque (45 plants)	1 à 5 plaques (90 à 450 plants)	> à 5 plaques (> à 450 plants)	à partir d'une plaqué de 230 plants
Prix H.T. du plant						
365	<i>Filipendula ulmaria</i>	Reine des prés	2,04	1,68	1,40	
366	<i>Filipendula vulgaris</i>	Spirée filipendule	2,04	1,68	1,40	
388	<i>Foeniculum vulgare</i>	Fenouil	1,96	1,55	1,19	
1075	<i>Fragaria vesca</i>	Fraisier des bois	2,04	1,68	1,40	
G						
407	<i>Galega officinalis</i>	Galega	2,04	1,68	1,40	
606	<i>Gentiana lutea</i>	Gentiane jaune	2,38	2,04	1,76	
367	<i>Geum rivale</i>	Benoîte des ruisseaux	2,04	1,68	1,40	
368	<i>Geum urbanum</i>	Benoîte commune	2,04	1,68	1,40	
275	<i>Glechoma hederacea</i>	Lierre terrestre	2,04	1,68	1,40	
235	<i>Grindelia robusta</i>	Grindélie robuste	2,04	1,68	1,40	
H						
479	<i>Helichrysum italicum</i> subsp. <i>italicum</i>	Immortelle d'Italie	2,04	1,68	1,40	
3091	<i>Helichrysum italicum</i> subsp. <i>italicum</i> var. 'Hélimilly 3'	Immortelle d'Italie variété 'Hélimilly 3'	2,38	2,04	1,76	
422	<i>Hesperis matronalis</i>	Julienne des dames	1,96	1,55	1,19	
538	<i>Hylotelephium telephium</i>	Sédum reprise	2,04	1,68	1,40	
628	<i>Hypericum androsaemum</i>	Millepertuis Androsème	2,04	1,68	1,40	
629	<i>Hypericum perforatum</i>	Millepertuis perforé	1,96	1,55	1,19	0,56
277	<i>Hyssopus officinalis</i>	Hysope officinale	1,96	1,55	1,19	0,56
1968	<i>Hyssopus officinalis</i> subsp. <i>officinalis</i> var. <i>decumbens</i> (1,8 cinéol)	Hysope couchée (ch. 1,8 cinéol)	2,38	2,04	1,76	
I						
238	<i>Inula helenium</i>	Aunée (grande)	2,38	2,04	1,76	
255	<i>Ipomoea purpurea</i>	Volubilis pourpre	1,96	1,55	1,19	
259	<i>Isatis tinctoria</i>	Pastel	2,04	1,68	1,40	
L						
281	<i>Lavandula angustifolia</i> subsp. <i>angustifolia</i>	Lavande officinale	2,04	1,68	1,40	
670	<i>Lavandula lanata</i>	Lavande laineuse	2,38	2,04	1,76	
671	<i>Lavandula latifolia</i>	Lavande aspic	2,38	2,04	1,76	
283	<i>Lavandula x intermedia</i>	Lavandin	2,38	2,04	1,76	
2191	<i>Lavandula x intermedia</i> cv. 'Abrial'	Lavandin 'Abrial'	2,04	1,68	1,40	
1544	<i>Lavandula x intermedia</i> cv. 'Grosso'	Lavandin 'Grosso'	2,04	1,68	1,40	
2091	<i>Lavandula x intermedia</i> cv. 'Sumian'	Lavandin 'Sumian'	2,04	1,68	1,40	
1989	<i>Lavandula x intermedia</i> cv. 'Super'	Lavandin 'Super'	2,04	1,68	1,40	
239	<i>Leontopodium nivale</i>	Edelweiss	2,04	1,68	1,40	
284	<i>Leonurus cardiaca</i>	Agripaume cardiaque	2,04	1,68	1,40	
494	<i>Leucanthemum vulgare</i>	Marguerite (grande)	2,04	1,68	1,40	
389	<i>Levisticum officinale</i>	Livèche	1,96	1,55	1,19	
891	<i>Lobelia inflata</i>	Lobélie enflée	2,04	1,68	1,40	
618	<i>Lolium temulentum</i>	Irvaie envirante	2,04	1,68	1,40	
841	<i>Lotus corniculatus</i>	Lotier corniculé	1,96	1,55	1,19	
683	<i>Lycopus europaeus</i>	Lycopé d'Europe	2,04	1,68	1,40	
516	<i>Lysimachia nummularia</i>	Lysimaque nummulaire	2,38	2,04	1,76	
342	<i>Lythrum salicaria</i>	Salicaire	2,38	2,04	1,76	

Désignation de l'espèce			Mottes maraîchères			Mini-mottes
N° réf	Nom latin	Nom français	1 demi-plaque (45 plants)	1 à 5 plaques (90 à 450 plants)	> à 5 plaques (> à 450 plants)	à partir d'une plaqué de 230 plants
Prix H.T. du plant						
M						
345	<i>Malva alcea</i>	Mauve alcée	2,04	1,68	1,40	
346	<i>Malva sylvestris</i> var. <i>mauritiana</i>	Grande mauve cultivée	1,96	1,55	1,19	
1487	<i>Malva verticillata</i> var. <i>crispa</i>	Mauve crépue	2,04	1,68	1,40	
285	<i>Marrubium vulgare</i>	Marrube blanc	2,04	1,68	1,40	
496	<i>Matricaria chamomilla</i>	Matricaire camomille	1,96	1,55	1,19	
842	<i>Melilotus officinalis</i>	Méliot jaune	1,96	1,55	1,19	
685	<i>Melissa officinalis</i> subsp. <i>altissima</i>	Mélisse non citronnée	2,04	1,68	1,40	
286	<i>Melissa officinalis</i> subsp. <i>officinalis</i>	Mélisse citronnelle	2,04	1,68	1,40	
289	<i>Mentha aquatica</i> var. <i>citrata</i>	Menthe bergamote	2,04	1,68	1,40	
692	<i>Mentha cervina</i>	Preslie des cerfs	2,38	2,04	1,76	
1415	<i>Mentha gattefossei</i>	Menthe de Gattefosse	2,38	2,04	1,76	
696	<i>Mentha longifolia</i> subsp. <i>longifolia</i>	Menthe à feuilles longues	2,38	2,04	1,76	
1318	<i>Mentha pulegium</i>	Menthe pouliot	2,04	1,68	1,40	
288	<i>Mentha spicata</i> subsp. <i>spicata</i> cv. ' <i>Nanah</i> '	Menthe douce du Maroc	2,04	1,68	1,40	
700	<i>Mentha suaveolens</i> cv. ' <i>Variegata</i> '	Menthe panachée, menthe ananas	2,38	2,04	1,76	
698	<i>Mentha suaveolens</i> subsp. <i>suaveolens</i>	Menthe à feuilles rondes	2,38	2,04	1,76	
708	<i>Mentha x piperita</i> var. <i>officinalis</i>	Menthe poivrée blanche	2,38	2,04	1,76	
2825	<i>Mentha x piperita</i> var. <i>officinalis</i> cl. ' <i>Maine et Loire</i> '	Menthe poivrée blanche de l'Anjou	2,38	2,04	1,76	
2826	<i>Mentha x piperita</i> var. <i>sylvestris</i> cl. ' <i>Digne 39</i> '	Menthe poivrée noire de Digne	2,38	2,04	1,76	
707	<i>Mentha x piperita</i> var. <i>sylvestris</i> cl. ' <i>Hongrie</i> '	Menthe poivrée noire hongroise	2,38	2,04	1,76	
290	<i>Mentha x piperita</i> var. <i>vulgaris</i> cl. ' <i>Mitcham Milly</i> '	Menthe poivrée 'Mitcham Milly'	2,04	1,68	1,40	
1516	<i>Monarda didyma</i> cv. ' <i>Violaceae</i> '	Thé d'oswego à fleurs roses violacées	2,38	2,04	1,76	
293	<i>Monarda fistulosa</i>	Monarde fistuleuse	2,04	1,68	1,40	0,70
294	<i>Monarda punctata</i>	Monarde ponctuée	2,04	1,68	1,40	
N						
295	<i>Nepeta cataria</i>	Cataire	2,04	1,68	1,40	0,70
296	<i>Nepeta cataria</i> var. <i>citriodora</i>	Cataire à odeur de citron	2,04	1,68	1,40	
1188	<i>Nicotiana rustica</i>	Tabac	1,96	1,55	1,19	
1189	<i>Nicotiana tabacum</i>	Tabac cultivé	1,96	1,55	1,19	0,56
1033	<i>Nigella damascena</i>	Nigelle de Damas	1,96	1,55	1,19	
1035	<i>Nigella sativa</i>	Nigelle cultivée	1,96	1,55	1,19	
O						
297	<i>Ocimum africanum</i>	Basilic à odeur camphrée	2,04	1,68	1,40	
308	<i>Ocimum americanum</i>	Basilic blanchâtre	2,04	1,68	1,40	
1662	<i>Ocimum basilicum</i> cv. ' <i>Anis blanc</i> '	Basilic à odeur d'anis et fleurs blanches	2,04	1,68	1,40	
316	<i>Ocimum basilicum</i> cv. ' <i>Anisatum</i> '	Basilic à odeur d'anis	2,04	1,68	1,40	
1661	<i>Ocimum basilicum</i> cv. ' <i>Camerino</i> '	Basilic grand vert de Camerino	2,04	1,68	1,40	
299	<i>Ocimum basilicum</i> cv. ' <i>Cinnamon</i> '	Basilic à odeur de cannelle	2,04	1,68	1,40	
1670	<i>Ocimum basilicum</i> cv. ' <i>Egypte</i> '	Basilic rouge d'Egypte	2,04	1,68	1,40	
1665	<i>Ocimum basilicum</i> cv. ' <i>Genovese</i> '	Basilic de Gênes	2,04	1,68	1,40	
298	<i>Ocimum basilicum</i> cv. ' <i>Grand vert</i> '	Basilic 'Grand vert'	1,96	1,55	1,19	0,56
2916	<i>Ocimum basilicum</i> cv. ' <i>Grand vert petit</i> '	Basilic 'Grand vert de Madagascar'	2,04	1,68	1,40	

Désignation de l'espèce			Mottes maraîchères			Mini-mottes
N° réf	Nom latin	Nom français	1 demi-plaque (45 plants)	1 à 5 plaques (90 à 450 plants)	> à 5 plaques (> à 450 plants)	à partir d'une plaqué de 230 plants
Prix H.T. du plant						
1657	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Guadeloupe'	Basilic guadeloupéen	2,04	1,68	1,40	
318	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Horapha'	Basilic 'Horapha' à odeur d'anis	2,04	1,68	1,40	
306	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Mamouth'	Basilic diforme 'Mamouth'	2,04	1,68	1,40	
1668	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Ohre'	Basilic 'Ohre'	2,04	1,68	1,40	
1656	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Opal'	Basilic pourpre	2,04	1,68	1,40	0,70
1464	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Réunion'	Basilic des parfumeurs	2,04	1,68	1,40	
310	<i>Ocimum sp.</i> cv. 'Spice'	Basilic épice	2,04	1,68	1,40	
301	<i>Ocimum x citriodorum</i>	Basilic à odeur de citron	2,04	1,68	1,40	
946	<i>Oenothera biennis</i>	Onagre bisannuel	1,96	1,55	1,19	
497	<i>Onopordum acanthium</i>	Chardon aux ânes	2,04	1,68	1,40	
312	<i>Origanum majorana</i> var. <i>majorana</i>	Marjolaine cultivée	1,96	1,55	1,19	
729	<i>Origanum vulgare</i> subsp. <i>hirtum</i>	Origan grec	2,04	1,68	1,40	0,70
313	<i>Origanum vulgare</i> subsp. <i>vulgare</i>	Origan commun	1,96	1,55	1,19	0,56
P						
519	<i>Panicum miliaceum</i>	Millet	1,96	1,55	1,19	
1245	<i>Parietaria officinalis</i>	Pariétaire officinale	2,04	1,68	1,40	
426	<i>Pelargonium crispum</i> cv. 'Major'	Géranium odorant à grandes feuilles crispées	2,38	2,04	1,76	
427	<i>Pelargonium crispum</i> cv. 'Minor'	Géranium odorant à petites feuilles crispées	2,38	2,04	1,76	
432	<i>Pelargonium graveolens</i>	Géranium rosat type graveolens	2,38	2,04	1,76	
1556	<i>Pelargonium graveolens</i> cv. 'Bourbon'	Géranium rosat 'Bourbon'	2,38	2,04	1,76	
995	<i>Persicaria hydropiper</i>	Renouée Poivre d'eau	2,04	1,68	1,40	
1482	<i>Persicaria orientalis</i>	Persicaire du levant	2,04	1,68	1,40	
1701	<i>Persicaria tinctoria</i>	Renouée des teinturiers	2,38	2,04	1,76	
1466	<i>Petroselinum crispum</i> cv. 'Frisé'	Persil frisé	1,96	1,55	1,19	
391	<i>Petroselinum crispum</i> cv. 'Plat'	Persil plat commun	1,96	1,55	1,19	
482	<i>Pilosella officinarum</i>	Piloselle	2,04	1,68	1,40	
392	<i>Pimpinella anisum</i>	Anis vert	2,04	1,68	1,40	
1467	<i>Pimpinella saxifraga</i> subsp. <i>saxifraga</i>	Boucage saxifrage	2,04	1,68	1,40	
979	<i>Plantago arenaria</i>	Plantain scabre	1,96	1,55	1,19	
982	<i>Plantago lanceolata</i>	Plantain lanceolé	2,04	1,68	1,40	
983	<i>Plantago major</i>	Grand plantain	2,04	1,68	1,40	
1468	<i>Platycodon grandiflorum</i>	Platycodon à grandes fleurs	2,04	1,68	1,40	
370	<i>Potentilla sanguisorba</i>	Pimprenelle (petite)	1,96	1,55	1,19	
359	<i>Primula veris</i>	Coucou	2,04	1,68	1,40	
740	<i>Prunella vulgaris</i>	Brunelle commune	1,96	1,55	1,19	
R						
265	<i>Ricinus communis</i>	Ricin	6,24	5,54	4,91	
413	<i>Rosmarinus officinalis</i>	Romarin officinal	2,38	2,04	1,76	
2241	<i>Rosmarinus officinalis</i> cv. 'Iden Blue Boy' (camphre)	Romarin 'Iden Blue Boy'	2,38	2,04	1,76	
2246	<i>Rosmarinus officinalis</i> cv. 'Pyramidal' (a-pinène)	Romarin 'Pyramidal' (ch. a-pinène)	2,38	2,04	1,76	
2242	<i>Rosmarinus officinalis</i> cv. 'Sudbury Blue' (a-pinène)	Romarin 'Sudbury Blue' (ch. a-pinène)	2,38	2,04	1,76	
1002	<i>Rumex acetosa</i>	Oseille (grande)	2,04	1,68	1,40	

Désignation de l'espèce			Mottes maraîchères			Mini-mottes
N° réf	Nom latin	Nom français	1 demi-plaque (45 plants)	1 à 5 plaques (90 à 450 plants)	> 5 plaques (> à 450 plants)	à partir d'une plaque de 230 plants
Prix H.T. du plant						
374	<i>Ruta graveolens</i>	Rue fétide	1,96	1,55	1,19	0,56
S						
322	<i>Salvia officinalis</i> subsp. <i>officinalis</i>	Sauge officinale	1,96	1,55	1,19	0,56
324	<i>Salvia sclarea</i>	Sauge sclarée	1,96	1,55	1,19	
473	<i>Salvia verbenaca</i>	Sauge fausse-verveine	1,96	1,55	1,19	
756	<i>Salvia verticillata</i>	Sauge verticillée	2,04	1,68	1,40	
242	<i>Santolina chamaecyparissus</i>	Santoline petit-cyprès	2,38	2,04	1,76	
1985	<i>Santolina corsica</i>	Santoline corse	2,38	2,04	1,76	
124	<i>Saponaria officinalis</i>	Saponaire officinale	2,04	1,68	1,40	
325	<i>Satureja montana</i>	Sarriette vivace	2,04	1,68	1,40	0,70
1155	<i>Scrophularia nodosa</i>	Scrophulaire noueuse	2,04	1,68	1,40	
772	<i>Scutellaria lateriflora</i>	Scutellaire à fleurs latérales	2,04	1,68	1,40	
405	<i>Solanum dulcamara</i>	Douce-amère	2,04	1,68	1,40	
514	<i>Solidago virgaurea</i>	Solidage verge d'or	2,04	1,68	1,40	
602	<i>Sorghum bicolor</i>	Sorgho	1,96	1,55	1,19	
327	<i>Stachys byzantina</i>	Epiaire laineuse	2,04	1,68	1,40	
T						
246	<i>Tagetes lucida</i>	Estragon du Mexique	1,96	1,55	1,19	0,56
467	<i>Tagetes minuta</i>	Tagète glanduleux	2,38	2,04	1,76	
250	<i>Tanacetum parthenium</i>	Camomille à fl. simples (grande)	2,04	1,68	1,40	0,70
253	<i>Tanacetum vulgare</i>	Tanaïsie	2,04	1,68	1,40	0,70
330	<i>Teucrium marum</i>	Germandrée marine	2,38	2,04	1,76	0,85
332	<i>Thymus vulgaris</i>	Thym commun	1,96	1,55	1,19	0,56
334	<i>Thymus x citriodorus</i>	Thym citron	2,38	2,04	1,76	
853	<i>Trigonella foenum-graecum</i>	Fenugrec	1,96	1,55	1,19	
1211	<i>Tropaeolum majus</i>	Capucine (grande)	2,04	1,68	1,40	
U						
1247	<i>Urtica dioica</i>	Ortie dioïque	2,04	1,68	1,40	
V						
1315	<i>Valeriana officinalis</i> subsp. <i>officinalis</i>	Valériane officinale	2,04	1,68	1,40	
1165	<i>Verbascum thapsus</i>	Bouillon blanc	2,38	2,04	1,76	
397	<i>Verbena officinalis</i>	Verveine officinale	2,04	1,68	1,40	
1256	<i>Viola tricolor</i>	Pensée sauvage, Pensée tricolore	1,96	1,55	1,19	
1214	<i>Visnaga daucoides</i>	Khella	1,96	1,55	1,19	
W						
1194	<i>Withania somnifera</i>	Withania somnifère	2,38	2,04	1,76	





LES AUTRES OFFRES DU CNPMAI

Vente de plants sur place et boutique

Horaires et tarifs

Les publications

VENTE DE PLANTS SUR PLACE

ENRICHISSEZ VOTRE JARDIN GRÂCE A NOTRE PÉPINIÈRE DE VENTE

Une partie (200 à 250) des espèces présentées dans ce catalogue sont disponibles en godets ou en pots et à l'unité dans la pépinière de vente de plants du Conservatoire (hors conditions de vente décrites dans ce catalogue). Leur disponibilité est fonction des saisons et de nos possibilités de multiplication.

Pépinière de vente de plants sur place.



Livres jeunesse thématiques en vente à la boutique.



Livres jeunesse thématiques en vente à la boutique.

BOUTIQUE DU CONSERVATOIRE

DÉCOUVREZ NOTRE SÉLECTION DE PRODUITS THÉMATIQUES

L'espace de vente vous propose toutes sortes de produits, notamment artisanaux : vous trouverez un rayon librairie sur la thématique des plantes du Conservatoire, mais aussi des cosmétiques bio, un coin herboristerie, des jeux de société, ainsi que toute une gamme d'épicerie.

Accès libre à la pépinière et à la boutique aux horaires d'ouverture du site.

Voir nos horaires sur www.cnpmai.net et page 55 de ce catalogue.

HORAIRES ET TARIFS

DES VISITES LIBRES DU CONSERVATOIRE

Venez découvrir l'histoire et la filière des plantes à parfum, aromatiques et médicinales dans notre espace muséographique grâce à un audio-guide, des panneaux et vidéos, animations et jeux sensoriels. Vous pourrez ensuite profiter des jardins et vous promener aux travers de nos différentes collections végétales dans lesquelles se trouvent près de 1000 espèces et variétés de plantes médicinales, aromatiques, à parfum, textiles, tinctoriales, insecticides, toxiques, etc.

HORAIRES 2021

Du 3 avril au 21 octobre	Mercredi, samedi, dimanche et jours fériés De 14h à 18h
--------------------------	--

Fermeture de la billetterie une heure avant la fermeture du site.
Visite d'environ 1h30 avec audioguide et plan des jardins.

TARIFS 2021

Entrée tarif plein adulte à partir de 18 ans	7,50 €
Entrée tarif réduit 13 à 17 ans - étudiant - groupes de plus de 10 pers.	6,00 €
Entrée gratuite enfants jusqu'à 12 ans - Milliacois - adhérent du CNPMAI	- €
Billet annuel entrée illimitée pendant les dates et heures d'ouvertures hors visites guidées à thèmes	16,00 €

Le Conservatoire propose également des visites guidées suivies d'ateliers thématiques pour adultes, des balades gourmandes, des visites techniques pour les professionnels, des animations pédagogiques pour des groupes scolaires au Conservatoire ou en classe ou encore une location de salle pour vos réunions. Vous pourrez trouver tous les détails concernant ces prestations sur notre site Internet www.cnpmai.net

LES PUBLICATIONS

DÉCOUVREZ LE MONDE DES PPAM GRÂCE AU CNPMAI

Les publications du Conservatoire sont **téléchargeables gratuitement** sur notre site internet www.cnpmai.net.

Si vous souhaitez une impression, merci d'envoyer votre demande à administration@cnpmai.net. Une participation de 20€ H.T aux frais d'impression vous sera demandée.

Compte-rendu technique annuel

- Liste de toutes les espèces médicinales et aromatiques présentes au Conservatoire
- Informations de base sur les semences et plants des PPAM (multiplication)
- Etude de la diversité génétique de quelques espèces de PPAM économiquement prioritaires
- Mise en culture de plantes menacées
- Bilan touristique de l'année en cours

Semences de PPAM - 66 p.

Informations de base sur environ 600 espèces aromatiques et médicinales (nombre de graines au gramme, faculté germinative, densité de semis, conservation par congélation, perte de facultés germinatives au cours du temps, action de l'acide gibbérellique ou du froid sur la germination...).

Etudes « menthes poivrées » - 92 p.

Cette publication synthétise les données accumulées entre 1988 et 2013 par le CNPMAI sur sa collection de menthes poivrées. Vous pourrez y retrouver des informations agronomiques et botaniques et en particulier sur la phylogénie de cet hybride, une clé de détermination morphologique, une succinte analyse variétale mais également tout un volet «chimie» présentant les typicités de la Menthe Poivrée. Enfin, une quarantaine de fiches présentent les clones étudiés au CNPMAI ces trente dernières années.

Etude « basilics » - 286 p.

Le CNPMAI a constitué, il y a presque 20 ans, une collection d'espèces, de cultivars et d'écotypes de basilics la plus riche possible. Afin de vérifier la bonne identification de ses accessions et d'élargir le potentiel d'exploitation de la diversité génétique conservée à Milly-la-Forêt, le Conservatoire a mis en culture cette collection à partir de 2010 (en plein champ et en conteneurs en tunnel à Milly-la-Forêt). Ces nouvelles introductions ont été finement étudiées pendant 4 ans : des descriptions morphologiques très détaillées et des évaluations quantitatives (rendement matière sèche, teneur en huile essentielle...) et qualitatives (analyse d'huiles essentielles) ont permis leur caractérisation. Destinée aux producteurs, industriels, agronomes, botanistes, passionnés, etc., le document de synthèse produit décrit en 286 pages les 15 espèces et 65 cultivars qui constituent la collection du CNPMAI : clés de détermination, descriptions morphologiques, nombreuses illustrations (dessins, photographies), informations agronomiques et chimiques.

Plantes protégées de France métropolitaine - 176 p.

Aspects réglementaires synthétisés (juin 2013)

Outil de sensibilisation destiné aux utilisateurs de plantes sauvages, du cueilleur au consommateur, et en particulier aux acteurs de la filière des Plantes à Parfum, Aromatiques et Médicinales, ce document présente les réglementations nationales, régionales et départementales de l'ensemble des espèces végétales protégées de la flore métropolitaine française (2000 espèces concernées), un résumé des réglementations internationales et des synthèses sur la protection des espaces en France.

Plantes messicoles rares d'Île de France - 135 p.

Travaux du CNPMAI 2012-2016

Dans le cadre de son partenariat avec le Ministère en charge de l'environnement sur la question des plantes médicinales menacées d'Île de France, le CNPMAI travaille de longue date sur les plantes concernées pouvant être considérées comme des adventices dans les cultures, dont celles strictement inféodées aux moissons (plantes dites «messicoles»). Cette étude réalisée par le CNPMAI entre 2012 et 2016 porte sur la situation des plantes messicoles en Île de France, avec une emphase sur 52 taxons jugés comme particulièrement menacés et souvent liés à d'anciens usages (médicinal, fourrage, etc.).

INDEX DES CORRESPONDANCES

NOMS FRANÇAIS EN NOMS LATINS

NOM FRANÇAIS	NOM LATIN	NOM FRANÇAIS	NOM LATIN
Absinthe (grande)	<i>Artemisia absinthium</i>	Armoise annuelle	<i>Artemisia annua</i>
Absinthe (petite)	<i>Artemisia pontica</i>	Armoise camphrée, Armoise blanche	<i>Artemisia alba</i>
Abutilon d'Avicenne	<i>Abutilon theophrasti</i>	Armoise commune	<i>Artemisia vulgaris</i>
Acanthe molle	<i>Acanthus mollis</i>	Armoise du Japon	<i>Artemisia japonica</i>
Achillée agératoire	<i>Achillea ageratum</i>	Arnica chamisso	<i>Arnica chamissonis</i>
Achillée de Ligurie	<i>Achillea ligustica</i>	Arnica des montagnes	<i>Arnica montana</i>
Achillée millefeuille	<i>Achillea millefolium</i>	Arroche cultivée	<i>Atriplex hortensis</i>
Achillée noble	<i>Achillea nobilis</i>	Asclépiade tubéreuse	<i>Asclepias tuberosa</i>
Achillée odorante	<i>Achillea odorata</i>	Asperge	<i>Asparagus officinalis</i>
Acore	<i>Acorus calamus</i>	Asperule à l'esquinancie	<i>Asperula cynanchica</i>
Actée en épis	<i>Actaea spicata</i>	Aspérule des teinturiers	<i>Asperula tinctoria</i>
Actée en grappe	<i>Actaea racemosa</i>	Aspérule odorante	<i>Galium odoratum</i>
Adonis annuelle	<i>Adonis annua</i>	Asphodèle blanche	<i>Asphodelus albus subsp. albus</i>
Agastache à odeur d'anis	<i>Agastache foeniculum</i>	Astragale de Mongolie	<i>Astragalus mongolicus</i>
Agastache à odeur de menthe	<i>Agastache rugosa</i>	Astrance (grande)	<i>Astrantia major</i>
Ageratina aromatique	<i>Ageratina aromatica var. aromatica</i>	Aunée (grande)	<i>Inula helenium</i>
Agripaume cardiaque	<i>Leonurus cardiaca</i>	Aurone mâle	<i>Artemisia abrotanum</i>
Aigremoine eupatoire	<i>Agrimonia eupatoria</i>	Baguenaudier	<i>Colutea arborescens</i>
Aigremoine odorante	<i>Agrimonia procera</i>	Ballote d'Afrique	<i>Ballota africana</i>
Ail d'Afrique du Sud	<i>Tulbaghia violacea</i>	Ballote fétide	<i>Ballota nigra subsp. foetida</i>
Ail des ours	<i>Allium ursinum</i>	Balsamite à odeur de camphre	<i>Tanacetum balsamita var. camphoratus</i>
Ail penché	<i>Allium cernuum</i>	Baptisia	<i>Baptisia australis</i>
Ail serpentin	<i>Allium victorialis</i>	Bardane (grande)	<i>Arctium lappa</i>
Ajowan	<i>Trachyspermum ammi</i>	Bardane (petite)	<i>Arctium minus</i>
Alchémille vulgaire	<i>Alchemilla acutiloba</i>	Basilic à feuilles crispées	<i>Ocimum basilicum cv. 'Green ruffles'</i>
Alliaire officinale	<i>Alliaria petiolata</i>	Basilic à feuilles de laitue	<i>Ocimum basilicum cv. 'Feuille de laitue'</i>
Aloès des Barbades	<i>Aloe vera</i>	Basilic à odeur camphrée	<i>Ocimum africanum</i>
Ambrette	<i>Abelmoschus moschatus</i>	Basilic à odeur d'anis	<i>Ocimum basilicum cv. 'Anisatum'</i>
Ammi commun	<i>Ammi majus</i>	Basilic à odeur d'anis et fleurs blanches	<i>Ocimum basilicum cv. 'Anis blanc'</i>
Ancolie commune	<i>Aquilegia vulgaris</i>	Basilic à odeur de camphre	<i>Ocimum kilimandsharicum</i>
Anémarrhéna faux-asphodèle	<i>Anemarrhena asphodeloides</i>	Basilic à odeur de cannelle	<i>Ocimum basilicum cv. 'Cinnamon'</i>
Anémone du Canada	<i>Anemone canadensis</i>	Basilic à odeur de citron	<i>Ocimum x citriodorum</i>
Anémone pulsatille	<i>Anemone pulsatilla</i>	Basilic à odeur de clou de girofle	<i>Ocimum suave</i>
Aneth odorant	<i>Anethum graveolens</i>	Basilic à odeur de thym	<i>Ocimum gratissimum</i>
Angélique de Razoul	<i>Angelica razulii</i>	Basilic blanchâtre	<i>Ocimum americanum</i>
Angélique officinale	<i>Angelica archangelica subsp. archangelica</i>	Basilic compact à feuilles de laitue	<i>Ocimum basilicum cv. 'Feuille de laitue compact'</i>
Anis vert	<i>Pimpinella anisum</i>	Basilic de Forskaal	<i>Ocimum forskolei</i>
Ansérine du Pérou	<i>Chenopodium quinoa</i>	Basilic de Gênes	<i>Ocimum basilicum cv. 'Genovese'</i>
Ansérine vermifuge	<i>Dysphania anthelmintica var. anthelminticum</i>	Basilic des parfumeurs	<i>Ocimum basilicum cv. 'Réunion'</i>
Anthémis des teinturiers	<i>Cota tinctoria</i>	Basilic diforme 'Mamouth'	<i>Ocimum basilicum cv. 'Mamouth'</i>
Anthémis maritime	<i>Anthemis maritima</i>	Basilic épice	<i>Ocimum sp. cv. 'Spice'</i>
Anthémis panaché	<i>Cladanthus mixtus</i>	Basilic 'Fin vert'	<i>Ocimum basilicum cv. 'Fin vert'</i>
Arbre à thé de Nouvelle-Zélande	<i>Leptospermum scoparium</i>	Basilic 'Fin vert compact' à très grandes feuilles	<i>Ocimum basilicum cv. 'Fin vert compact' f. 'grandes feuilles'</i>
Argousier	<i>Hippophae rhamnoides</i>		
Armoise à balais	<i>Artemisia scoparia</i>		

NOM FRANÇAIS	NOM LATIN	NOM FRANÇAIS	NOM LATIN
Basilic 'Fin vert nain compact'	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Fin vert nain compact'	Campanule d'Amérique	<i>Campanula americana</i>
Basilic fin vert nain compact pourpre	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Minimum nanum compactum violaceum'	Campanule gantelée	<i>Campanula trachelium</i>
Basilic framboisin	<i>Ocimum campechianum</i>	Campanule raiponce	<i>Campanula rapunculus</i>
Basilic 'Grand vert'	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Grand vert'	Canna comestible	<i>Canna indica</i>
Basilic grand vert de Camerino	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Camerino'	Capselle bourse à pasteur	<i>Capsella bursa-pastoris</i>
Basilic 'Grand vert de Madagascar'	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Grand vert petit'	Capucine (grande)	<i>Tropaeolum majus</i>
Basilic guadeloupéen	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Guadeloupe'	Cardère à foulons	<i>Dipsacus sativus</i>
Basilic 'Horapha' à odeur d'anis	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Horapha'	Cardère sauvage	<i>Dipsacus fullonum</i>
Basilic 'Ohre'	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Ohre'	Cardinale bleue	<i>Lobelia syphilitica</i>
Basilic pourpre	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Opal'	Cardiospermum pois-de-coeur	<i>Cardiospermum halicacabum</i>
Basilic rouge d'Egypte	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Egypte'	Cardon	<i>Cynara cardunculus</i>
Basilic sacré	<i>Ocimum tenuiflorum</i>	Carline acaule	<i>Carlina acaulis</i>
Basilic tahitien à odeur de cannelle	<i>Ocimum basilicum</i> cv. 'Tahiti'	Carotte sauvage	<i>Daucus carota</i>
Belladone	<i>Atropa belladonna</i>	Carthame des teinturiers	<i>Carthamus tinctorius</i>
Belle de nuit	<i>Mirabilis jalapa</i>	Carvi	<i>Carum carvi</i>
Benoïte commune	<i>Geum urbanum</i>	Cassissier	<i>Ribes nigrum</i>
Benoïte des montagnes	<i>Geum montanum</i>	Cassissier 'Noir de Bourgogne'	<i>Ribes nigrum</i> cv. 'Noir de Bourgogne'
Benoïte des ruisseaux	<i>Geum rivale</i>	Cataire	<i>Nepeta cataria</i>
Benoïte du Chili	<i>Geum quellyon</i>	Cataire à odeur de citron	<i>Nepeta cataria</i> var. <i>citriodora</i>
Berce (grande)	<i>Heracleum sphondylium</i>	Cédroneille des Canaries	<i>Cedronella canariensis</i>
Bétaine	<i>Betonica officinalis</i>	Celeri	<i>Apium graveolens</i>
Bette maritime	<i>Beta vulgaris</i> subsp. <i>maritima</i>	Centaurée (grande)	<i>Centaurea centaurium</i>
Bident bipenné	<i>Bidens bipinnata</i>	Centaurée rude	<i>Centaurea aspera</i>
Bleuet des moissons	<i>Cyanus segetum</i>	Céphalophore aromatique (od. pomme)	<i>Helenium aromaticum</i>
Bleuet des montagnes	<i>Cyanus montanus</i>	Cerfeuil	<i>Anthriscus cerefolium</i>
Boucage (grand)	<i>Pimpinella major</i>	Cerfeuil musqué	<i>Myrrhis odorata</i>
Boucage saxifrage	<i>Pimpinella saxifraga</i> subsp. <i>saxifraga</i>	Cerfeuil sauvage	<i>Anthriscus sylvestris</i>
Bouillon blanc	<i>Verbascum thapsus</i>	Chanvre du Canada	<i>Apocynum cannabinum</i>
Bourrache officinale	<i>Borago officinalis</i>	Chardon à feuille de yucca	<i>Eryngium yuccifolium</i>
Brunelle commune	<i>Prunella vulgaris</i>	Chardon aux ânes	<i>Onopordum acanthium</i>
Bryone blanche	<i>Bryonia alba</i>	Chardon bénii	<i>Centaurea benedicta</i>
Bryone dioïque	<i>Bryonia cretica</i> subsp. <i>dioica</i>	Chardon Marie	<i>Silybum marianum</i>
Bugle petit-pin	<i>Ajuga chamaepitys</i>	Chardon Roland	<i>Eryngium campestre</i>
Bugle rampante	<i>Ajuga reptans</i>	Chélidoine (grande)	<i>Chelidonium majus</i>
Bugle rampante pourpre	<i>Ajuga reptans</i> cv. 'Purpurea'	Chélidoine à fl. doubles (grande)	<i>Chelidonium majus</i> cv. 'Flore Pleno'
Buglosse d'Italie	<i>Anchusa italicica</i>	Chénopode Bon-Henri	<i>Blitum bonus-henricus</i>
Buglosse officinale	<i>Anchusa officinalis</i>	Chénopode fétide	<i>Chenopodium vulvaria</i>
Bugrane épineuse	<i>Ononis spinosa</i>	Chervis	<i>Sium sisarum</i>
Bunias d'Orient	<i>Bunias orientalis</i>	Chicorée sauvage	<i>Cichorium intybus</i>
Buplèvre en faux	<i>Bupleurum falcatum</i>	Chocolate Daisy	<i>Berlandiera lyrata</i>
Buplèvre ligneux	<i>Bupleurum fruticosum</i>	Ciboulail	<i>Allium tuberosum</i>
Calament à feuilles de menthe	<i>Clinopodium nepeta</i> subsp. <i>sylvaticum</i>	Ciboule	<i>Allium fistulosum</i>
Calament acinos	<i>Clinopodium acinos</i>	Ciboulette	<i>Allium schoenoprasum</i>
Calament ascendent	<i>Clinopodium nepeta</i> subsp. <i>ascendens</i>	Cigüe (grande)	<i>Conium maculatum</i>
Calament des Alpes	<i>Clinopodium alpinum</i>	Cigüe (petite)	<i>Aethusa cynapium</i>
Calament officinal	<i>Clinopodium nepeta</i> subsp. <i>nepeta</i> var. <i>glandulosum</i>	Ciguë vireuse	<i>Cicuta virosa</i>
Calament officinal à odeur fétide	<i>Clinopodium nepeta</i> subsp. <i>nepeta</i> var. <i>nepeta</i>	Ciste ladanifère	<i>Cistus ladanifer</i>
Callirhoé à involucré	<i>Callirhoe involucrata</i>	Citronnelle	<i>Aloysia citrodora</i>
Cameline cultivée	<i>Camelina sativa</i>	Citronnelle, Lemon grass	<i>Cymbopogon citratus</i>
Camomille à fl. simples (grande)	<i>Tanacetum parthenium</i>	Clavalier d'Amérique	<i>Zanthoxylum fraxineum</i>
Camomille dorée (grande)	<i>Tanacetum parthenium</i> cv. 'Aureum'	Clématite dressée	<i>Clematis recta</i>
Camomille romaine	<i>Chamaemelum nobile</i>	Clinopode vulgaire	<i>Clinopodium vulgare</i>
Camomille romaine cultivée	<i>Chamaemelum nobile</i> cv. 'Flore Pleno'	Codonopsis	<i>Codonopsis tangshen</i>
Campanule à feuilles rondes	<i>Campanula rotundifolia</i>	Collomia à grandes fleurs	<i>Collomia grandiflora</i>

NOM FRANÇAIS	NOM LATIN	NOM FRANÇAIS	NOM LATIN
Consoude de Russie	<i>Symphytum x uplandicum</i>	Euphorbe panachée	<i>Euphorbia marginata</i>
Coquelicot	<i>Papaver rhoeas</i>	Faux coqueret	<i>Nicandra physalodes</i>
Coreopsis des teinturiers	<i>Coreopsis tinctoria</i>	Fenouil	<i>Foeniculum vulgare</i>
Coriandre	<i>Coriandrum sativum</i>	Fenouil des Alpes	<i>Meum athamanticum</i>
Coronille bigarrée	<i>Coronilla varia</i>	Fenugrec	<i>Trigonella foenum-graecum</i>
Corrête vulgaire	<i>Corchorus olitorius</i>	Ficaire	<i>Ficaria verna</i>
Cosmos orangé	<i>Cosmos sulphureus</i>	Ficoïde à cristaux	<i>Mesembryanthemum crystallinum</i>
Coucou	<i>Primula veris</i>	Flouve odorante	<i>Anthoxanthum odoratum</i>
Cranson officinal	<i>Cochlearia officinalis</i>	Fraisier de Virginie	<i>Fragaria virginiana</i>
Crapaudine hérissée	<i>Sideritis hirsuta</i>	Fraisier des bois	<i>Fragaria vesca</i>
Cresson alénois	<i>Lepidium sativum</i>	Fraxinelle	<i>Dictamnus albus</i>
Cresson de Para	<i>Blainvillea acmella</i> cv. 'Flore aurea'	Fumeterre officinal	<i>Fumaria officinalis</i>
Cresson du Brésil, brède	<i>Blainvillea acmella</i> cv. 'Flore bicolor'	Fustet	<i>Cotinus coggygria</i>
Cressonnette	<i>Barbarea verna</i>	Gaillet gratteron	<i>Galium aparine</i>
Criste marine	<i>Crithmum maritimum</i>	Galant de nuit	<i>Cestrum parqui</i>
Cumin	<i>Cuminum cyminum</i>	Galega	<i>Galega officinalis</i>
Cynoglosse officinale	<i>Cynoglossum officinale</i>	Galeopsis douteux	<i>Galeopsis segetum</i>
Dahlia	<i>Dahlia pinnata</i>	Garance à feuilles cordées	<i>Rubia cordifolia</i>
Dang shen	<i>Codonopsis pilosula</i>	Garance des teinturiers	<i>Rubia tinctorum</i>
Datura innoxia	<i>Datura innoxia</i>	Garance voyageuse	<i>Rubia peregrina</i>
Datura stramoine	<i>Datura stramonium</i>	Gaude	<i>Reseda luteola</i>
Datura stramoine inerme	<i>Datura stramonium</i> var. <i>inermis</i>	Genépi noir	<i>Artemisia genipi</i>
Digitale à grandes fleurs	<i>Digitalis grandiflora</i>	Genêt à balais	<i>Cytisus scoparius</i> subsp. <i>scoparius</i>
Digitale jaune	<i>Digitalis lutea</i> subsp. <i>lutea</i>	Genêt ailé	<i>Genista sagittalis</i>
Digitale laineuse	<i>Digitalis lanata</i>	Genêt des teinturiers	<i>Genista tinctoria</i>
Digitale pourpre	<i>Digitalis purpurea</i> var. <i>purpurea</i>	Genêt d'Espagne	<i>Spartium junceum</i>
Dompte-venin	<i>Vincetoxicum hirundinaria</i>	Gentiane croisette	<i>Gentiana cruciata</i>
Dompte-venin noir	<i>Vincetoxicum nigrum</i>	Gentiane jaune	<i>Gentiana lutea</i>
Doronic plantain	<i>Doronicum plantagineum</i>	Géranium à feuilles de chêne	<i>Pelargonium panduriforme</i>
Douce-amère	<i>Solanum dulcamara</i>	Géranium à grosses racines	<i>Geranium macrorrhizum</i>
Echinacée à feuilles étroites	<i>Echinacea angustifolia</i>	Géranium à odeur de muscade	<i>Pelargonium x fragrans</i>
Echinacée pâle	<i>Echinacea pallida</i>	Géranium herbe-à-Robert	<i>Geranium robertianum</i>
Echinacée pourpre	<i>Echinacea purpurea</i>	Géranium odorant	<i>Pelargonium tomentosum</i>
Echinops à têtes rondes	<i>Echinops sphaerocephalus</i>	Géranium odorant	<i>Pelargonium odoratissimum</i>
Echinops ritro	<i>Echinops ritro</i>	Géranium odorant à feuilles denticulées	<i>Pelargonium denticulatum</i>
Eclipta prostrée	<i>Eclipta prostrata</i>	Géranium odorant à feuilles en papillon	<i>Pelargonium papilionaceum</i>
Edelweiss	<i>Leontopodium nivale</i>	Géranium odorant à grandes feuilles crispées	<i>Pelargonium crispum</i> cv. 'Major'
Epervière orangée	<i>Pilosella aurantiaca</i>	Géranium odorant à petites feuilles crispées	<i>Pelargonium crispum</i> cv. 'Minor'
Epiaire d'Allemagne	<i>Stachys germanica</i>	Géranium odorant 'Joy Lucille'	<i>Pelargonium sp.</i> cv. 'Joy Lucille'
Epiaire des marais	<i>Stachys palustris</i>	Géranium odorant 'Madame Nonin'	<i>Pelargonium sp.</i> cv. 'Madame Nonin'
Epiaire droite	<i>Stachys recta</i>	Géranium odorant 'Rober's Lemon Rose'	<i>Pelargonium graveolens</i> x <i>tomento</i> cv. 'Rober's Lemon Rose'
Epiaire laineuse	<i>Stachys byzantina</i>	Géranium odorant 'Royal Oak'	<i>Pelargonium quercifolium</i> cv. 'Royal Oak'
Epiaire queue-de-renard	<i>Betonica alopecuros</i>	Géranium odorant 'Snowflake'	<i>Pelargonium sp.</i> cv. 'Snowflake'
Epilobe à petites fleurs	<i>Epilobium parviflorum</i>	Géranium rosat 'Egypte'	<i>Pelargonium graveolens</i> cv. 'Egypte'
Epilobe dressée	<i>Epilobium hirsutum</i>	Géranium rosat 'Tunisie'	<i>Pelargonium graveolens</i> cv. 'Tunisie'
Epilobe en épis	<i>Epilobium angustifolium</i>	Géranium sanguin	<i>Geranium sanguineum</i>
Epinard de Malabar	<i>Basella alba</i>	Géranium tacheté	<i>Geranium maculatum</i>
Épinard-oseille	<i>Rumex patientia</i>	Germandrée à têtes	<i>Teucrium capitatum</i>
Epine-vinette	<i>Berberis vulgaris</i>	Germandrée botryde	<i>Teucrium botrys</i>
Ervilier	<i>Ervilia sativa</i>	Germandrée du Canada	<i>Teucrium canadense</i>
Estragon du Mexique	<i>Tagetes lucida</i>	Germandrée glauque	<i>Teucrium flavum</i> subsp. <i>glaucum</i>
Estragon français	<i>Artemisia dracunculus</i> cv. 'Odorata'	Germandrée jaune	<i>Teucrium flavum</i> subsp. <i>flavum</i>
Estragon russe	<i>Artemisia dracunculus</i> var. <i>iodora</i>	Germandrée luisante	<i>Teucrium lucidum</i>
Eupatoire chanvrine	<i>Eupatorium cannabinum</i>	Germandrée marine	<i>Teucrium marum</i>
Eupatoire perfoliée	<i>Eupatorium perfoliatum</i>	Germandrée petit-chêne	<i>Teucrium chamaedrys</i>
Eupatoire pourpre	<i>Eupatorium purpureum</i>		
Euphorbe épurge	<i>Euphorbia lathyris</i>		

NOM FRANÇAIS	NOM LATIN	NOM FRANÇAIS	NOM LATIN
Gingembre japonais	<i>Zingiber mioga</i>	Khella	<i>Visnaga daucoides</i>
Ginseng sibérien	<i>Acanthopanax senticosus</i>	Laitue vireuse	<i>Lactuca virosa</i>
Girofée	<i>Erysimum cheiri</i>	Lamier blanc	<i>Lamium album</i>
Glaïeul bleu	<i>Iris versicolor</i>	Lampourde épineuse	<i>Xanthium spinosum</i>
Glycine	<i>Wisteria sinensis</i>	Lampsane	<i>Lapsana communis</i>
Gourde	<i>Lagenaria siceraria</i>	Larme de Job	<i>Coix lacryma-jobi</i>
Grand plantain	<i>Plantago major</i>	Laurier sauce	<i>Laurus nobilis</i>
Grande mauve cultivée	<i>Malva sylvestris var. mauritiana</i>	Lavande à odeur de citron	<i>Lavandula citriodora</i>
Grémil à racines rouges	<i>Lithospermum erythrorhizon</i>	Lavande aspic	<i>Lavandula latifolia</i>
Grémil officinal	<i>Lithospermum officinale</i>	Lavande laineuse	<i>Lavandula lanata</i>
Grindélie robuste	<i>Grindelia robusta</i>	Lavande officinale	<i>Lavandula angustifolia subsp. <i>angustifolia</i></i>
Guimauve chanvre	<i>Althaea cannabina</i>	Lavande pubescente	<i>Lavandula pubescens</i>
Guimauve officinale	<i>Althaea officinalis</i>	Lavandin	<i>Lavandula x intermedia</i>
Gypsophile paniculé	<i>Gypsophila paniculata</i>	Lavandin 'Abrial'	<i>Lavandula x intermedia cv. 'Abrial'</i>
Hélianthème nummulaire	<i>Helianthemum nummularium</i>	Lavandin 'Grosso'	<i>Lavandula x intermedia cv. 'Grosso'</i>
Herbe de Sainte Barbe	<i>Barbarea vulgaris</i>	Lavandin 'Sumian'	<i>Lavandula x intermedia cv. 'Sumian'</i>
Herbe dure	<i>Sida rhombifolia</i>	Lavandin 'Super'	<i>Lavandula x intermedia cv. 'Super'</i>
Hosta blanc	<i>Hosta plantaginea</i>	Léonotis à feuilles de nénète	<i>Leonotis nepetifolia</i>
Houblon	<i>Humulus lupulus</i>	Lespédézie	<i>Lespedeza capitata</i>
Houblon du Japon	<i>Humulus japonicus</i>	Liatris en épis	<i>Liatris spicata</i>
Houttuynia	<i>Houttuynia cordata</i>	Lierre grimpant	<i>Hedera helix</i>
Hysope blanchâtre	<i>Hyssopus officinalis subsp. <i>canescens</i></i>	Lierre terrestre	<i>Glechoma hederacea</i>
Hysope couchée (ch. 1,8 cinéol)	<i>Hyssopus officinalis subsp. <i>officinalis</i> var. <i>decumbens</i> (1,8 cinéol)</i>	Lilas de terre	<i>Centranthus ruber</i>
Hysope officinale	<i>Hyssopus officinalis</i>	Lin cultivé	<i>Linum usitatissimum</i>
Immortelle d'Italie	<i>Helichrysum italicum subsp. <i>italicum</i></i>	Linosyris vulgaire	<i>Galatella linosyris</i>
Immortelle d'Italie variété 'Hélimilly 3'	<i>Helichrysum italicum subsp. <i>italicum</i> var. 'Hélimilly 3'</i>	Lis blanc	<i>Lilium candidum</i>
Immortelle fétide	<i>Helichrysum foetidum</i>	Lis martagon	<i>Lilium martagon</i>
Immortelle stoechade	<i>Helichrysum stoechas</i>	Livèche	<i>Levisticum officinale</i>
Impatiante Balsamine	<i>Impatiens balsamina</i>	Livèche écossaise	<i>Ligusticum scoticum</i>
Impatiante ne-me-touchez-pas	<i>Impatiens noli-tangere</i>	Lobélie cardinale	<i>Lobelia cardinalis</i>
Impéatoire	<i>Imperatoria ostruthium</i>	Lobélie enflée	<i>Lobelia inflata</i>
Indigoier rustique	<i>Indigofera heterantha</i>	Lotier corniculé	<i>Lotus corniculatus</i>
Inule conyze	<i>Inula conyzoides</i>	Lycope d'Europe	<i>Lycopus europaeus</i>
Inule des montagnes	<i>Inula montana</i>	Lygée	<i>Lygeum spartum</i>
Inule fétide à odeur agréable	<i>Dittrichia graveolens</i>	Lysimaque nummulaire	<i>Lysimachia nummularia</i>
Inule visqueuse	<i>Dittrichia viscosa</i>	Lysimaque vulgaire	<i>Lysimachia vulgaris</i>
Ipomopsis à fleurs de Lin	<i>Ipomopsis longiflora</i>	Maceron	<i>Smyrnium olusatrum</i>
Iris de Florence	<i>Iris germanica cv. 'Florentina'</i>	Marguerite (grande)	<i>Leucanthemum vulgare</i>
Iris des marais	<i>Iris pseudacorus</i>	Marguerite de la Saint-Michel	<i>Aster amellus</i>
Iris du Japon	<i>Iris ensata</i>	Marjolaine cultivée	<i>Origanum majorana var. <i>majorana</i></i>
Iris fétide	<i>Iris foetidissima</i>	Marrube blanc	<i>Marrubium vulgare</i>
Iris pâle	<i>Iris pallida</i>	Matricaire camomille	<i>Matricaria chamomilla</i>
Iris tigré	<i>Iris domestica</i>	Mauve alcée	<i>Malva alcea</i>
Ispaghul	<i>Plantago ovata</i>	Mauve crépue	<i>Malva verticillata var. <i>crispa</i></i>
Ivraie envirante	<i>Lolium temulentum</i>	Mauve musquée	<i>Malva moschata</i>
Jacinthe des bois	<i>Hyacinthoides non-scripta</i>	Mélilot blanc	<i>Melilotus albus</i>
Jasmin d'Arabie	<i>Jasminum sambac</i>	Mélilot jaune	<i>Melilotus officinalis</i>
Jing Jiè	<i>Nepeta tenuifolia</i>	Mélisse citronnelle	<i>Melissa officinalis subsp. <i>officinalis</i></i>
Joubarbe des toits	<i>Sempervivum tectorum subsp. <i>tectorum</i></i>	Mélisse de Moldavie	<i>Dracocephalum moldavica</i>
Julienne des dames	<i>Hesperis matronalis</i>	Mélisse non citronnée	<i>Melissa officinalis subsp. <i>altissima</i></i>
Jusquiame blanche	<i>Hyoscyamus albus</i>	Melon d'eau du Kalahari	<i>Citrullus lanatus</i>
Jusquiame noire	<i>Hyoscyamus niger</i>	Menthe à feuilles crépues	<i>Mentha spicata cv. <i>crispata</i></i>
Ketmie des jardins	<i>Hibiscus syriacus</i>	Menthe à feuilles longues	<i>Mentha longifolia subsp. <i>longifolia</i></i>
Ketmie des marais	<i>Hibiscus moscheutos</i>	Menthe à feuilles rondes	<i>Mentha suaveolens subsp. <i>suaveolens</i></i>
Ketmie trilobée	<i>Hibiscus trionum</i>	Menthe aquatique	<i>Mentha aquatica</i>
		Menthe bergamote	<i>Mentha aquatica var. <i>citrata</i></i>
		Menthe coq	<i>Tanacetum balsamita</i>

NOM FRANÇAIS	NOM LATIN
Menthe de Gattefosse	<i>Mentha gattefossei</i>
Menthe des champs	<i>Mentha arvensis</i>
Menthe des montagnes	<i>Pycnanthemum muticum</i>
Menthe douce du Maroc	<i>Mentha spicata</i> subsp. <i>spicata</i> cv. 'Nanah'
Menthe douce européenne	<i>Mentha spicata</i> type 'Europe'
Menthe du Canada	<i>Mentha arvensis</i> subsp. <i>borealis</i>
Menthe du Japon	<i>Mentha arvensis</i> var. <i>piperascens</i> ch. à menthol
Menthe du Karoo	<i>Mentha longifolia</i> subsp. <i>wissii</i>
Menthe du Wadi Rum	<i>Mentha longifolia</i> subsp. (typhoides ?)
Menthe en Arbre	<i>Elsholtzia stauntonii</i>
Menthe panachée, menthe ananas	<i>Mentha suaveolens</i> cv. 'Variegata'
Menthe poivrée blanche	<i>Mentha x piperita</i> var. <i>officinalis</i>
Menthe poivrée blanche de l'Anjou	<i>Mentha x piperita</i> var. <i>officinalis</i> cl. 'Maine et Loire'
Menthe poivrée blanche de Milly	<i>Mentha x piperita</i> var. <i>officinalis</i> cl. 'Blanche de Milly'
Menthe poivrée 'Mitcham Milly'	<i>Mentha x piperita</i> var. <i>vulgaris</i> cl. 'Mitcham Milly'
Menthe poivrée noire de Digne	<i>Mentha x piperita</i> var. <i>sylvestris</i> cl. 'Digne 39'
Menthe poivrée noire hongroise	<i>Mentha x piperita</i> var. <i>sylvestris</i> cl. 'Hongrie'
Menthe pouliot	<i>Mentha pulegium</i>
Menthe pouliot du Nouveau-Mexique	<i>Hedeoma drummondii</i>
Menthe pouliot écotype marocain	<i>Mentha pulegium</i> écotype marocain
Ményanthe	<i>Menyanthes trifoliata</i>
Millepertuis Androsème	<i>Hypericum androsaemum</i>
Millepertuis perforé	<i>Hypericum perforatum</i>
Millet	<i>Panicum miliaceum</i>
Molène blattaire	<i>Verbascum blattaria</i>
Molène faux-thapsus	<i>Verbascum densiflorum</i>
Molène noire	<i>Verbascum nigrum</i>
Monarde fistuleuse	<i>Monarda fistulosa</i>
Monarde ponctuée	<i>Monarda punctata</i>
Monnaie du Pape	<i>Lunaria annua</i>
Monnaie-sans-compter	<i>Acalypha indica</i>
Moutarde blanche	<i>Sinapis alba</i>
Moutarde noire	<i>Brassica nigra</i>
Muflier à grandes fleurs	<i>Antirrhinum majus</i>
Myrte commun	<i>Myrtus communis</i>
Narcisse des poètes	<i>Narcissus poeticus</i>
Nielle des blés	<i>Agrostemma githago</i>
Nigelle cultivée	<i>Nigella sativa</i>
Nigelle de Damas	<i>Nigella damascena</i>
Oeillet couché	<i>Dianthus deltoides</i>
Oeillet de Chine à fleurs violettes	<i>Dianthus chinensis</i> cv. 'Violacea'
Oeillet de poète	<i>Dianthus barbatus</i>
Oeillet des Chartreux	<i>Dianthus carthusianorum</i>
Oeillet d'Inde	<i>Tagetes patula</i>
Oeillet giroflée	<i>Dianthus sylvestris</i>
Oenanthe safranée	<i>Oenanthe crocata</i>
Oignon	<i>Allium cepa</i>
Oignon prolifère	<i>Allium x proliferum</i>
Onagre bisannuel	<i>Oenothera biennis</i>
Opopanax de Chiron	<i>Opopanax chironium</i>
Origan commun	<i>Origanum vulgare</i> subsp. <i>vulgare</i>
Origan grec	<i>Origanum vulgare</i> subsp. <i>hirtum</i>
Ornithogale des Pyrénées	<i>Loncomelos pyrenaicus</i>

NOM FRANÇAIS	NOM LATIN
Orpin blanc	<i>Sedum album</i>
Ortie à pilules	<i>Urtica pilulifera</i>
Ortie brûlante	<i>Urtica urens</i>
Ortie dioïque	<i>Urtica dioica</i>
Ortie du Canada	<i>Laportea canadensis</i>
Oseille (grande)	<i>Rumex acetosa</i>
Oseille (petite)	<i>Rumex acetosella</i>
Panaïs cultivé	<i>Pastinaca sativa</i>
Panicaut de mer	<i>Eryngium maritimum</i>
Pâquerette	<i>Bellis perennis</i>
Pariétaire officinale	<i>Parietaria officinalis</i>
Pas du guanaco	<i>Calandrinia grandiflora</i>
Pastel	<i>Isatis tinctoria</i>
Patchouli	<i>Pogostemon cablin</i>
Patience à feuilles obtuses	<i>Rumex obtusifolius</i>
Patience des Alpes	<i>Rumex alpinus</i>
Patience sanguine	<i>Rumex sanguineus</i>
Pavot argémone	<i>Papaver argemone</i>
Pavot cornu	<i>Glaucium corniculatum</i>
Pavot de Californie	<i>Eschscholzia californica</i>
Pavot d'Orient	<i>Papaver orientale</i>
Pavot douteux	<i>Papaver dubium</i>
Pavot épineux	<i>Argemone mexicana</i>
Pavot jaune des sables	<i>Glaucium flavum</i>
Pavot rose double	<i>Papaver somniferum</i> cv. 'Pink Chiffon'
Pavot somnifère	<i>Papaver somniferum</i>
Pensée sauvage, Pensée tricolore	<i>Viola tricolor</i>
Périlla de Nankin à feuilles frisées	<i>Perilla frutescens</i> var. <i>crispa</i> f. <i>nankinensis</i>
Persicaire du levant	<i>Persicaria orientalis</i>
Persil frisé	<i>Petroselinum crispum</i> cv. 'Frisé'
Persil plat commun	<i>Petroselinum crispum</i> cv. 'Plat'
Pervenche (grande)	<i>Vinca major</i>
Pervenche (petite)	<i>Vinca minor</i>
Petite centaurée	<i>Centaurium erythraea</i>
Pied d'alouette d'Ajax	<i>Delphinium ajacis</i>
Pied d'alouette des champs	<i>Delphinium consolida</i> subsp. <i>consolida</i>
Pied-d'alouette élevé	<i>Delphinium elatum</i>
Pied-de-chat dioïque	<i>Antennaria dioica</i>
Pigamon à feuilles d'ancolie	<i>Thalictrum aquilegiifolium</i>
Pigamon jaune	<i>Thalictrum flavum</i>
Piloselle	<i>Pilosella officinarum</i>
Piment annuel pourpre	<i>Capsicum annuum</i> cv. 'Purpureum'
Piment d'Espelette	<i>Capsicum annuum</i>
Piment royal	<i>Myrica gale</i>
Pimprenelle (petite)	<i>Poterium sanguisorba</i>
Pissenlit officinal	<i>Taraxacum officinale</i>
Pivoine voyageuse	<i>Paeonia peregrina</i>
Plantain lanceolé	<i>Plantago lanceolata</i>
Plantain moyen	<i>Plantago media</i>
Plantain scabre	<i>Plantago arenaria</i>
Plantain toujours-vé	<i>Plantago sempervirens</i>
Platycodon à grandes fleurs	<i>Platycodon grandiflorum</i>
Pois chiche	<i>Cicer arietinum</i>
Poivre de Sichuan	<i>Zanthoxylum piperitum</i>
Potentille acré	<i>Potentilla arguta</i>
Potentille anséline	<i>Argentina anserina</i>
Potentille argentée	<i>Potentilla argentea</i>

NOM FRANÇAIS	NOM LATIN	NOM FRANÇAIS	NOM LATIN
Potentille de Pennsylvanie	<i>Potentilla pensylvanica</i>	Roquette cultivée	<i>Eruca sativa</i>
Potentille droite	<i>Potentilla recta</i>	Rose de Provins des herboristes	<i>Rosa gallica</i> cv. 'Officinalis'
Potentille hérisseé	<i>Potentilla hirta</i>	Rose d'Inde	<i>Tagetes erecta</i>
Potentille rampante	<i>Potentilla reptans</i>	Rose trémière	<i>Alcea rosea</i>
Potiron 'Rouge vif d'Etampes'	<i>Cucurbita maxima</i> cv. 'Rouge vif d'Etampes'	Rue à feuilles étroites	<i>Ruta angustifolia</i>
Pourpier	<i>Portulaca oleracea</i>	Rue de Chalep	<i>Ruta chalepensis</i>
Prêle d'hiver	<i>Equisetum hyemale</i>	Rue fétide	<i>Ruta graveolens</i>
Preslie des cerfs	<i>Mentha cervina</i>	Sabline à feuilles de serpolet	<i>Arenaria serpyllifolia</i>
Pulicaire dysentérique	<i>Pulicaria dysenterica</i>	Sabline rouge	<i>Spergula rubra</i>
Pulsatille rouge	<i>Anemone rubra</i>	Safran	<i>Crocus sativus</i>
Pycnanthème de Virginie	<i>Pycnanthemum virginianum</i>	Sainfoin	<i>Onobrychis vicifolia</i>
Pyrèthre d'Afrique	<i>Anacyclus pyrethrum</i>	Salicaire	<i>Lythrum salicaria</i>
Pyrèthre de Dalmatie	<i>Tanacetum cinerariifolium</i>	Salsifis à feuilles de poireau	<i>Tragopogon porrifolius</i>
Pyrèthre rose	<i>Tanacetum coccineum</i>	Sanguisorbe officinale	<i>Sanguisorba officinalis</i>
Quilquina	<i>Porophyllum ruderale</i>	Sanicle d'Europe	<i>Sanicula europaea</i>
Radis noir	<i>Raphanus sativus</i> var. <i>niger</i>	Santoline corse	<i>Santolina corsica</i>
Raifort	<i>Armoracia rusticana</i>	Santoline petit-cyprés	<i>Santolina chamaecyparissus</i>
Raisin de mer	<i>Ephedra distachya</i>	Saponaire officinale	<i>Saponaria officinalis</i>
Réglisso à fruits en boules hérisseées	<i>Glycyrrhiza echinata</i>	Sarrasin	<i>Fagopyrum esculentum</i>
Réglisso d'Amérique du Nord	<i>Glycyrrhiza lepidota</i>	Garette des teinturiers	<i>Serratula tinctoria</i>
Réglisso sauvage	<i>Astragalus glycyphyllos</i>	Garrette des jardins	<i>Satureja hortensis</i>
Reine des prés	<i>Filipendula ulmaria</i>	Garrette vivace	<i>Satureja montana</i>
Renoncule acré	<i>Ranunculus acris</i>	Sauge à feuilles de lavande	<i>Salvia officinalis</i> subsp. <i>lavandulifolia</i>
Renouée bistorte	<i>Bistorta officinalis</i>	Sauge à feuilles trilobées	<i>Salvia fruticosa</i>
Renouée de Virginie	<i>Persicaria virginiana</i>	Sauge à odeur d'ananas	<i>Salvia elegans</i>
Renouée des teinturiers	<i>Persicaria tinctoria</i>	Sauge à odeur de cassis	<i>Salvia discolor</i>
Renouée faux-liseron	<i>Fallopia convolvulus</i>	Sauge argentée	<i>Salvia argentea</i>
Renouée multiflore	<i>Polygonum multiflorum</i>	Sauge de Crète	<i>Salvia pomifera</i>
Renouée persicaire	<i>Persicaria maculosa</i>	Sauge de l'Himalaya	<i>Salvia hians</i>
Renouée Poivre d'eau	<i>Persicaria hydropiper</i>	Sauge des prés	<i>Salvia pratensis</i>
Réséda odorant	<i>Reseda odorata</i>	Sauge d'Ethiopie	<i>Salvia aethiopis</i>
Retam blanc	<i>Genista monosperma</i>	Sauge fausse-verveine	<i>Salvia verbenaca</i>
Rhodie rose	<i>Rhodiola rosea</i>	Sauge glutineuse	<i>Salvia glutinosa</i>
Rhubarbe de Chine	<i>Rheum palmatum</i>	Sauge officinale	<i>Salvia officinalis</i> subsp. <i>officinalis</i>
Ricin	<i>Ricinus communis</i>	Sauge sclarée	<i>Salvia sclarea</i>
Ricin commun rouge	<i>Ricinus communis</i> cv. 'Atropurpurea'	Sauge tomenteuse	<i>Salvia tomentosa</i>
Rivina des teinturiers	<i>Rivina humilis</i> var. <i>tinctoria</i>	Sauge verticillée	<i>Salvia verticillata</i>
Riz	<i>Oryza sativa</i>	Saxifrage à feuilles rondes	<i>Saxifraga rotundifolia</i>
Romarin 'Albiflorus'	<i>Rosmarinus officinalis</i> cv. 'Albiflorus'	Scille maritime	<i>Charybdis maritima</i>
Romarin 'Alderney' (ch. a-pinène)	<i>Rosmarinus officinalis</i> cv. 'Alderney' (a-pinène)	Scrophulaire aquatique	<i>Scrophularia auriculata</i>
Romarin 'Corsican Blue' (ch. a-pinène)	<i>Rosmarinus officinalis</i> cv. 'Corsican Blue' (a-pinène)	Scrophulaire noueuse	<i>Scrophularia nodosa</i>
Romarin 'Gorizia' (ch. cineol)	<i>Rosmarinus officinalis</i> cv. 'Gorizia' (cineol)	Scutellaire à casque	<i>Scutellaria galericulata</i>
Romarin 'Iden Blue Boy'	<i>Rosmarinus officinalis</i> cv. 'Iden Blue Boy' (camphre)	Scutellaire à fleurs latérales	<i>Scutellaria lateriflora</i>
Romarin 'Majorca Pink' (ch. camphre)	<i>Rosmarinus officinalis</i> cv. 'Majorca Pink' (camphre)	Scutellaire du Baïcal	<i>Scutellaria baicalensis</i>
Romarin officinal	<i>Rosmarinus officinalis</i>	Sédum acré	<i>Sedum acre</i>
Romarin 'Primley Blue' (ch. camphre)	<i>Rosmarinus officinalis</i> cv. 'Primley Blue' (camphre)	Sédum reprise	<i>Hylotelephium telephium</i>
Romarin 'Pyramidal' (ch. a-pinène)	<i>Rosmarinus officinalis</i> cv. 'Pyramidal' (a-pinène)	Séneçon Cinéraire	<i>Jacobaea maritima</i>
Romarin 'Roseus' (ch. myrcène)	<i>Rosmarinus officinalis</i> cv. 'Roseus' (myrcène)	Séneçon commun	<i>Senecio vulgaris</i>
Romarin 'Sudbury Blue' (ch. a-pinène)	<i>Rosmarinus officinalis</i> cv. 'Sudbury Blue' (a-pinène)	Séneçon jacobée	<i>Jacobaea vulgaris</i>
Romarin 'Toscane Blue'	<i>Rosmarinus officinalis</i> cv. 'Toscane Blue'	Sida aigu	<i>Sida acuta</i>
Romarin 'Upright'	<i>Rosmarinus officinalis</i> cv. 'Upright'	Silaüs des prés	<i>Silaum silaus</i>

NOM FRANÇAIS	NOM LATIN
Solidage verge d'or	<i>Solidago virgaurea</i>
Sophora jaunâtre	<i>Sophora flavescentia</i>
Sorgho	<i>Sorghum bicolor</i>
Souci officinal à cœur noir	<i>Calendula officinalis</i> cv. 'Cœur Noir'
Soude	<i>Kali soda</i>
Spirée filipendule	<i>Filipendula vulgaris</i>
Staphysaigre	<i>Staphisagria macrosperma</i>
Stévie	<i>Stevia rebaudiana</i>
Succise des prés	<i>Succisa pratensis</i>
Sureau à grappes	<i>Sambucus racemosa</i>
Sureau noir	<i>Sambucus nigra</i>
Sureau yèble	<i>Sambucus ebulus</i>
Tabac	<i>Nicotiana rustica</i>
Tabac cultivé	<i>Nicotiana tabacum</i>
Tagète glanduleux	<i>Tagetes minuta</i>
Tamier commun	<i>Dioscorea communis</i>
Tanaisie	<i>Tanacetum vulgare</i>
Tanaisie à feuilles crispées	<i>Tanacetum vulgare</i> cv. 'Crispum'
Tête-de-Dragon à grandes fleurs	<i>Dracocephalum grandiflorum</i>
Thé d'Aubrac	<i>Clinopodium grandiflorum</i>
Thé d'Europe	<i>Buglossoides purpurocaerulea</i>
Thé d'oswego à fleurs roses violacées	<i>Monarda didyma</i> cv. 'Violacea'
Thym à odeur d'eucalyptus	<i>Thymus mastichina</i>
Thym citron	<i>Thymus x citriodorus</i>
Thym commun	<i>Thymus vulgaris</i>
Thym serpolet	<i>Thymus sp.</i> (gr. <i>serpyllum</i>)
Topinambour	<i>Helianthus tuberosus</i>
Tormentille	<i>Potentilla erecta</i>
Trèfle bitumineux	<i>Bituminaria bituminosa</i>
Trèfle rampant	<i>Trifolium repens</i>
Trèfle souterrain	<i>Trifolium subterraneum</i>
Tribule terrestre	<i>Tribulus terrestris</i>
Troscart des marais	<i>Triglochin maritima</i>
Tubéreuse	<i>Polyanthus tuberosa</i>
Valériane officinale	<i>Valeriana officinalis</i> subsp. <i>officinalis</i>
Verge d'or odorante	<i>Solidago odora</i>
Vergerette du Canada	<i>Erigeron canadensis</i>
Véronique en épis	<i>Veronica spicata</i>
Véronique germandrée	<i>Veronica teucrium</i>
Véronique officinale	<i>Veronica officinalis</i>
Verveine à odeur de menthe	<i>Lippia polystachya</i>
Verveine hastée	<i>Verbena hastata</i>
Verveine officinale	<i>Verbena officinalis</i>
Verveine sucrante des Aztèques	<i>Lippia dulcis</i>
Verveine-Caraïbes	<i>Stachytarpheta jamaicensis</i>
Vesce Fève	<i>Vicia faba</i>
Vétiver	<i>Chrysopogon zizanioides</i>
Vigne 'Chasselas doré de Fontainebleau'	<i>Vitis vinifera</i> subsp. <i>vinifera</i> cv. 'Chasselas Doré de Fontainebleau'
Violette odorante	<i>Viola odorata</i>
Vipérine commune	<i>Echium vulgare</i>
Volubilis pourpre	<i>Ipomoea purpurea</i>
Vulnéraire	<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>vulneraria</i>
Winter-green	<i>Gaultheria procumbens</i>
Withania somnifère	<i>Withania somnifera</i>



Conservatoire National des Plantes à Parfum, Médicinales et Aromatiques



Secrétariat et administration : Fanny Brunet
administration@cnpmai.net

Tourisme et Pédagogie : Céline Weber
tourisme@cnpmai.net

Commande de semences et plants : Sophie Kling, Anaïs Bacroix
commande.sp@cnpmai.net

Gestion des collection : Sophie Kling
commande.sp@cnpmai.net

Route de Nemours
91490 Milly-la-Forêt (France)

Tél : 01 64 98 83 77

contact@cnpmai.net

www.cnpmai.net

Suivez-nous sur Facebook et Twitter