

Pépinière
Brin d'Herbe
Des vivaces en Livradois



CATALOGUE 2020

Plantes vivaces herbacées et arbustives ornementales et sauvages

Pépinière Brin d'Herbe - N° SIRET : 513 976 738 00023

Le chapioux- 63 590 CUNLHAT



TABLE DES MATIÈRES



PRÉSENTATION DE LA PÉPINIÈRE.....	p. 3
PLANTES VIVACES HERBACÉES ET SAUVAGES.....	p. 4
PLANTES VIVACES AROMATIQUES.....	p. 27
PLANTES ARBUSTIVES ORNEMENTALES ET SAUVAGES.....	p. 35



La pépinière... en quelques mots

La Pépinière Brin d'Herbe est située au coeur du Parc Naturel Régional du Livradois-Forez, à Cunlhat, entre 600 et 750m d'altitude. La pépinière propose une gamme variée de plantes vivaces herbacées et arbustives et quelques plantes annuelles (plants potagers et fleurs), en mettant toute notre attention à valoriser les végétaux sauvages et locaux, et des pratiques culturelles respectueuses de l'environnement.



Les plantes sont élevées en serre froide, puis en extérieur, privilégiant de ce fait les plantes rustiques, adaptées à notre climat auvergnat et montagnard.

Les substrats sont préparés à base de terre de jardin, de fumier (vache et cheval), de terreau de feuilles, de vermiculite (pour alléger le mélange), et d'engrais organiques. La protection des cultures se fait, en cas de nécessité, avec des produits à base de plantes (eau florale, purins, savon noir...), ou de produits minéraux utilisables en agriculture biologique (souffre, cuivre...)

Nous n'utilisons ni tourbe, ni engrais ou pesticide de synthèse, afin de préserver notre environnement et les espaces naturels sensibles que sont les tourbières.

Les semis de printemps sont forcés sur couche chaude, que nous élaborons avec du fumier de cheval, nous mettons tout en oeuvre pour limiter au maximum notre empreinte écologique...

Reste cependant les pots en plastique... nous les réutilisons tant que cela est possible, vous pouvez donc nous les rapporter dès que vos plantations sont faites!



PLANTES VIVACES ORNEMENTALES HERBACÉES HORTICOLES ET SAUVAGES



La Pépinière Brin d'Herbe propose une gamme de plantes vivaces herbacées d'origine horticole ou d'origine sauvage et locale (Massif-Central).

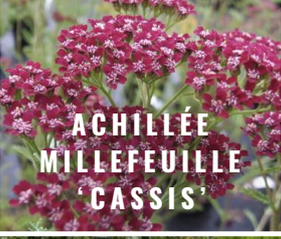
Nous aimons dans une certaine mesure, la fantaisie de l'Homme qui prend souvent soin de sélectionner ou de transformer ce qui l'entoure pour le rendre plus visible à son regard, moins ordinaire... Nous aimons surtout la générosité de la nature et sa créativité naturelle. La simplicité d'une fleur, la légèreté d'une inflorescence, ou bien la robustesse d'une plante toute entière... et l'art de la Nature d'associer les plantes entre elles!

Mais surtout, ce que nous aimons c'est mélanger les deux origines, parce qu'une plante sauvage peut être mise en valeur par une plante horticole et réciproquement!

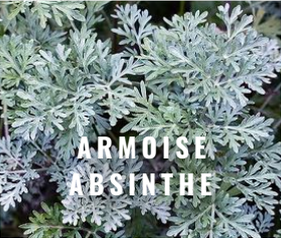
Les plantes que nous proposons conviennent tout aussi bien aux jardins ordonnés qu'aux jardins sauvages, mais il va sans dire que nos plantes s'intègrent plutôt très bien dans les jardins dits «anglais», où le foisonnement de feuillages et de floraisons crée à chaque saison un festival de biodiversité!

Les plantes d'origine du Massif-Central sont signalées par la couleur de la police (**mauve**) et par la colonne MC (comme Massif Central!). Ce sont des plantes dont nous avons récolté les semences ou des boutures dans la nature, pour les multiplier ensuite dans la pépinière. L'avantage de ces plantes dans un jardin, est qu'elles sont connues des visiteurs comme les insectes, elles connaissent bien le climat également, et cela permet aussi d'avoir sous nos yeux la diversité ordinaire d'une nature que l'on ne voit souvent qu'en voiture entre deux trajets du quotidien. Elles amènent dans nos espaces organisés, gérés, et maîtrisés un petit brin d'herbe folle, une invitation à la gaieté et à la rencontre!



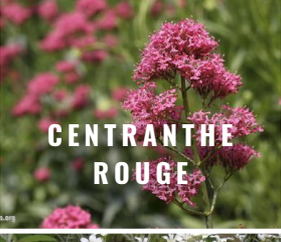
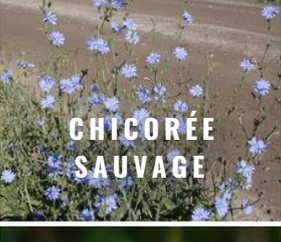
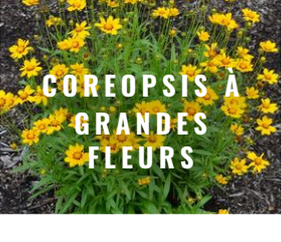
PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 ACHILLÉE MILLEFEUILLE	<i>Achillea millefolium</i> ASTERACEES	Soleil	plutôt sec	25-50c m/ 50cm	VI-IX	oui	5 (-28° à -23°)	Massif Rocaille Talus	oui	Fleur coupée, supporte le calcaire, talus
 ACHILLÉE MILLEFEUILLE 'CASSIS'	<i>Achillea millefolium</i> 'Cassis' ASTERACEES	Soleil	plutôt sec	25-50c m/ 50cm	VI-IX	oui	5 (-28° à -23°)	Massif Rocaille Talus	non	Fleur coupée, supporte le calcaire, talus
 AETHIONEMA	<i>Aethionema grandiflorum</i> BRASSICACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	sec, calcaire	20/30c m	VI-VII	oui	6(-23° à -17°)	Rocaille, massif	non	parfumé, couvre-sol, mellifère
 BUGLE RAMPANTE	<i>Ajuga reptans</i> LAMIACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	frais	20cm	V-VII	oui	7 (-17° à -12°)	mur végétal, espace libre, lisière fraiche à humide	oui	Feuillage persistant couvre-sol
 ROSE TRÉMIÈRE	<i>Alcea rosea</i> MALVACEES	Soleil	drainé	+200c m/ 70cm	VI-VIII	non	4 (-34° à -28°)	espace libre sec	non	fleurs coupées, en isolé
 ALCHÉMILLE	<i>Alchemilla vulgaris</i> ROSACEES	mi- ombre, ombre	frais à humide	20-30c m/ 40cm	VI-IX	non	6 (-23° à -17°)	espace libre, lisière, couvre-sol	oui	feuillage décoratif
 AIL ORNEMENTALE	<i>Allium aflatunense</i> AMARYLLIDACEES	Soleil	Sec, drainant	90cm/ 25cm	V-VII	non	5 (-28° à -23°)	Rocaille, plate- bande, espace libre, massifs	non	Fleur coupée, supporte le calcaire
 NON DISPONIBLE EN 2020	<i>Allium bulgaricum</i> (<i>Nectaroscordum</i> <i>siculum</i>) AMARYLLIDACEES NON DISPONIBLE EN 2020	soleil	Drainant, sec	80cm/ 15cm	V-VI	non	7(-18° à -12°)	Rocaille, plate- bande, espace libre, massifs	non	fleurs coupées, effet graphique

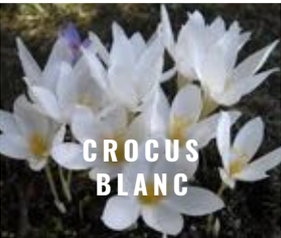
PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAI SON	PERSI- STANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
	<i>Allium caeruleum</i> (azureum) AMARYLLIDACEES	soleil	Drainant, sec	50cm/ 5cm	V-VI	non	6(-23° à -17°)	Rocaille, plate- bande, espace libre, massifs	non	fleurs coupées, effet graphique
	<i>Allium moly</i> AMARYLLIDACEES	soleil	Drainant, sec	30cm/ 5cm	VI	non	7(-18° à -12°)	Rocaille, plate- bande, espace libre, massifs	non	fleurs coupées, effet graphique
	<i>Allium neapolitanum</i> AMARYLLIDACEES	soleil	Sec, drainant	50cm/ 8cm	V-VI	non	7(-18° à -12°)	Rocaille, plate- bande, espace libre, massifs	non	fleurs coupées, effet graphique
	<i>Allium oreophilum</i> AMARYLLIDACEES	soleil	Drainant, sec	20cm/ 4cm	VI	non	7(-18° à -12°)	Rocaille, plate- bande, espace libre, massifs	non	fleurs coupées, effet graphique
 AIL À TÊTE RONDE	<i>Allium sphaerocephalon</i> AMARYLLIDACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	sec, drainant, riche ou maigre	70cm/ 15cm	VI-VIII	non	6(-23° à -17°)	Massif, rocaille, bac, isolé	oui	le dernier ail à fleurir
 GUÏMAUVE	<i>Althaea officinalis</i> MALVACEES	Soleil	sec à frais	120cm/ 60cm	VI-IX	non	5 (-28° à -23°)	Massif, sol frais, sec ou humide	oui	fleur coupée, médicinale
 IMMORTELE DE L'HYMALAYA	<i>Anaphallis triplinervis</i> ASTERACEES	Soleil	sec, drainant	25cm/ 25cm	VI-IX	non	4 (-34° à -28°)	Lisière sèche, rocaille, toiture végétale	non	feuillage, fleurs coupées
 BUGLOSSE	<i>Anchusa azurea</i> BORAGINACEES	Soleil	sec	100cm/ 80cm	V-VII	oui	3 (-40° à -34°)	espace libre, plate bande, fond de massif	non	Fleur coupée, supporte le calcaire

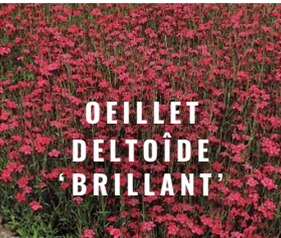
PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 ANGÉLIQUE OFFICINALE	<i>Angelica archangelica</i> APIACEES	ombre, mi-ombre	frais à humide riche	150cm/ 90cm	VI-VIII	non	6 (-23° à -17°)	Isolée, lisière fraîche ou sèche	non	Fleurs coupées, feuillage décoratif
 ANTHEMIS DES TEINTURIERS	<i>Anthemis tinctoria</i> ASTERACEES	Soleil	Pauvre, sec	40cm/ 50cm	VI-IX	oui	4 (-34° à -28°)	Plate bande espace libre	non	Fleur coupée, supporte le calcaire
 ANCOLIE DES JARDINS	<i>Aquilegia canadensis</i> RENONCULACEES (couleurs variées)	Soleil, mi-ombre	frais, riche	40cm	V-VII	oui	5 (-28° à -23°)	Lisière fraîche Plate bande frais humide ou sec	non	Fleur coupée, supporte le calcaire
 ANCOLIE SAUVAGE	<i>Aquilegia vulgaris</i> RENONCULACEES	Soleil, mi-ombre	frais, riche	40-60cm/ 20cm	V-VII	non	5 (-28° à -23°)	Lisière fraîche Plate bande frais humide ou sec	oui	Fleurs coupées, supporte le calcaire
 ARMOISE ABSINTHE	<i>Artemisia absinthium</i> ASTERACEES	Soleil	drainant	100cm/ 80cm	VII-VIII	non	5 (-28° à -23°)	massif sec rocaille haute	non	Feuillage argenté, supporte le calcaire
 ARUM MACULÉ	<i>Arum maculatum</i> ARACEES	ombre, mi-ombre	frais à humide riche	30cm/ 20cm	IV-V	non	4 (-34° à -28°)	massif ombragé, sous-bois	oui	Feuillage de mars à juillet
 CETERACH	<i>Asplenium ceterach</i> ASPLENIACEES NON DISPONIBLE EN 2020	mi-ombre, soleil	frais à sec	15cm/ 15cm	-	oui		mur, muret	oui	feuillage persistant
 SCOLOPENDRE	<i>Asplenium scolopendrium</i> ASPLENIACEES NON DISPONIBLE EN 2020	ombre, mi-ombre	humifère, humide, pas de vent	40cm/ 50cm	-	oui	3 (-40° à -34°)	sous-bois ou lisière fraîche	oui	en isolé, à l'abri du vent, feuillage persistant, supporte le calcaire

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAI SON	PERSI- STANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 CAPILLAIRE	<i>Asplenium trichomanes</i> ASPENIACEES	ombre, mi- ombre	frais à humide	10-15c m	–	oui	3 (-40° à -34°)	muret mur végétal, sous-bois frais	oui	Feuillage persistant
 ASTER LISSE	<i>Aster laevis</i> ASTERACEES	Soleil	Profond, fertile, frais à humide	150cm/ 70cm	VIII-XI	non	6 (-23° à -17°)	massif, sol frais, sec ou humide	non	Fleur coupées
 ASTER DE LA NOUVELLE- ANGLETERRE	<i>Aster novae-anglicae</i> ASTERACEES	Soleil	Profond, fertile, frais à humide	100-13 0 cm	VIII-X	non	6 (-23° à -17°)	massif, sol frais, sec ou humide	non	Fleur coupées
 RODGERSIA	<i>Astilboides tabularis</i> SAXIFRAGACEES NON DISPONIBLE EN 2020	ombre, mi- ombre	frais à humide, humifère	120cm/ 120cm	V-X	non	7 (-17° à -12°)	Sous bois, bien à l'ombre	non	feuillage décoratif, grand dévelop- pement
 BÉTOÏNE OFFICINALE	<i>Betonica officinalis</i> LAMIACEES NON DISPONIBLE EN 2020	soleil	frais, plutôt lourd	20-60c m	VII-IX	non	5 (-28° à -23°)	massif, lisière de bois	oui	convient aux sols argileux
 AMOURETTE	<i>Briza media</i> POACEES	soleil	maigre	20-50c m/ 40cm	VI-VII	non	4 (-34° à -28°)	Rocaille, lande, massif, près, coteaux	oui	
 CAMASSIA	<i>Camassia cusickii</i>	Soleil, mi- ombre	frais à humide	70-100 cm/ 35cm	V-VII	non	5 (-28° à -23°)	Massif, rocaille fraîche, talus	non	supporte mieux la sècheresse
 CAMASSIA	<i>Camassia leichtlinii</i> 'alba' LILIACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil, mi- ombre	frais à humide	70-100 cm/ 35cm	V-VII	non	5 (-28° à -23°)	massif Rocaille fraîche Talus	non	Fleur coupée

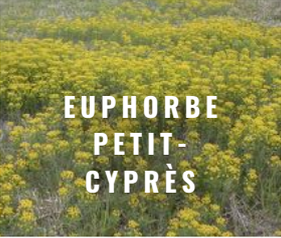
PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 CAMPANULE LAITEUSE	<i>Campanula lactiflora</i> CAMPANULACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	frais	120cm/ 60cm	VI-X	non	6 (-23° à -17°)	Lisière, massif frais	non	Fleur coupée, supporte le calcaire
 CAMPANULE CARILLON	<i>Campanula medium</i> CAMPANULACEES	Soleil, mi- ombre	riche	70cm/ 30cm	V-VIII	oui	6 (-23° à -17°)	massif, lisière sèche, plate bande	non	Fleur coupée, supporte le calcaire
 CAMPANULE DES MURS	<i>Campanula muralis</i> CAMPANULACEES	Soleil, mi- ombre	humifère, drainé	10-40c m	V-VII	oui	4 (-34° à -28°)	muret, meu végétal, rocaille ombragée	non	Floraison remontante en septembre
 CAMPANULE ÉTALÉE	<i>Campanula patula</i> CAMPANULACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil, mi- ombre	sec à frais, sablonneu x à argileux	30-70c m	V-VII	non	5 (-28° à -23°)	plate- bande, talus	oui	Se ressème bien
 CAMPANULE À FEUILLE DE PÊCHER	<i>Campanula persicifolia</i> CAMPANULACEES	Soleil	frais et riche	100cm/ 40cm	VI-VII	oui	3 (-40° à -34°)	massif, lisière sèche, plate bande	non	Fleur coupée, supporte le calcaire
 CAMPANULE À FEUILLES DE PÊCHER	<i>Campanula persicifolia</i> CAMPANULACEES NON DISPONIBLE EN 2020	soleil	léger, frais, humifère	30cm-1 00cm	VI-VII	oui	3 (-40° à -34°)	Bordure, massif, rocaille fraîche	oui	fleur coupée
 CAMPANULE À FEUILLES RONDES	<i>Campanula rotundifolia</i> CAMPANULACEES	soleil	drainant, maigre	10-50c m	VI-IX	non	4 (-34° à -28°)	Rocaille talus, plate- bande	oui	Rhizome traçant
 CUPIDONE	<i>Catananche caerulea</i> ASTERACEES	soleil	sec	50cm	V-VII	non	7 (-17° à -12°)	lande steppique, rocaille sèche	non	Fleur coupée, supporte le calcaire

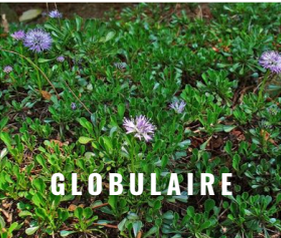
PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 CENTAURÉE JACÉE	<i>Centaurea jacea</i> ASTERACEES	Soleil	frais et drainant	30-70cm	VII-X	oui	4 (-34° à -28°)	plate-bande, massif, bordure haute	oui	Longue floraison, attire les insectes
 CENTAURÉE DES MONTAGNES	<i>Centaurea montana</i> ASTERACEES	Soleil	frais drainé	20 à 60cm	IV-VIII	oui	3 (-40° à -34°)	Massif, bordure de chemin	non	Fleur coupée, supporte le calcaire
 CENTAURÉE SCABIEUSE	<i>Centaurea scabiosa</i> ASTERACEES	soleil	léger et sec	60-130cm	VII-VIII	oui	6(-23° à -17°)	talus, rocaille, massif, isolé	oui	couper les fleurs fanées pour allonger la floraison
 CENTRANTHE ROUGE	<i>Centranthus ruber</i>	Soleil	calcaire sableux	30cm/45cm	VI-XI	oui	6 (-23° à -17°)	talus, rocaille	non	supporte le calcaire, à diviser tous les 3 ans, se resème très bien
 CORBEILLE D'ARGENT	<i>Cerastium tomentosum</i> CARYOPHYLLACEES	Soleil	drainé	15-20cm	V-VII	oui	3 (-40° à -34°)	muret, sol peu profond, rocaille	non	tapissant couvre sol
 CHICORÉE SAUVAGE	<i>Cichorium intybus</i> ASTERACEES	soleil	plutôt calcaire, sec	50-100cm	VII-IX	non	6(-23° à -17°)	fond de massif, bordure haute	oui	Se resème bien
 MUGUET	<i>Convallaria majalis</i> ASPARAGACEES	Soleil, mi-ombre	frais, riche	20/30cm	IV-V	non	3 (-40° à -34°)	espace libre frais, massif ombragé	non	forme des tapis
 COREOPSIS À GRANDES FLEURS	<i>Coreopsis grandiflora</i> NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	drainant, fertile, plutôt calcaire	80-60cm m touffe arrondie	VII-X	non	6 (-23° à -17°)	espace libre sec à frais, plate bande	non	fleurs coupées, longue floraison

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 COREOPSIS ROSE	<i>Coreopsis rosea</i> 'american dream' ASTERACEES	soleil	sec et frais	45cm Touffe étalée	VI-X	non	6 (-23° à -17°)	espace libre sec à frais, plate bande	non	fleurs coupées, longue floraison
 CORÉOPSIS VERTICILLATA	<i>Coreopsis verticillata</i> ASTERACEES	Soleil	Tous, drainé à frais	25-50cm m	V-X	non	6(-23° à -17°)	espace libre frais ou sec, massif	non	longue floraison
 CORTUSE DE MATTHIOLE	<i>Cortusa matthioli</i> PRIMULACEES	ombre, mi- ombre	humifère, frais à humide	30cm/ 30cm	V-VII	oui	7 (-17° à -12°)	bordure ombragée, rocaille alpine	non	
 CRISTE MARINE	<i>crithmum maritimum</i> APIACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	sec, drainant	30cm/ 20cm	VII-X	oui	7 (-17° à -12°)	espace libre sec, bien drainé, rocaille	non	comestible
 MONTBRÉTIA	<i>Crocsmia 'Carmin Brilliant'</i> IRIDACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	bien drainé, frais	60cm/ 50cm	VII-X	non	7 (-17° à -12°)	espace libre, massif	non	Fleurs coupées, supporte le calcaire
 CROCUS GRAND MAITRE	<i>Crocus à grandes fleurs</i> IRIDACEES	Soleil, mi- ombre	tous, plutôt frais bien drainé	10cm/ 5cm	III	non	5 (-28° à -23°)	rocaille, potée, pelouse	non	se naturalise facilement
 CROCUS 'GOLDEN YELLOW'	<i>Crocus à grandes fleurs</i> IRIDACEES	Soleil, mi- ombre	tous, plutôt frais bien drainé	10cm/ 5cm	III	non	5 (-28° à -23°)	rocaille, potée, pelouse	non	se naturalise facilement
 CROCUS BLANC	<i>Crocus speciosus</i> 'albus' IRIDACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil, mi- ombre	tous, plutôt frais bien drainé	10cm/ 5cm	IV-X	non	5 (-28° à -23°)	rocaille, potée, pelouse	non	se naturalise facilement

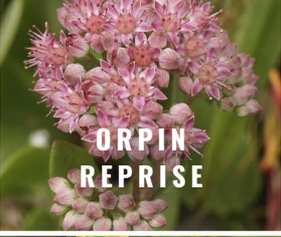
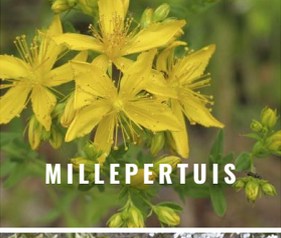
PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAI SON	PERSI- STANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 CROCUS BLANC	<i>crocus vernus ssp albiflorus</i> IRIDACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil, mi- ombre	drainé, caillouteu x préférenc e calcaire	15cm	II-V	non	4 (-34° à -28°)	espace libre sec ou frais, massif, rocaille sèche ou fraîche	oui	Une des premières fleurs à fleurir
 CYCLAMEN À FEUILLES DE LIERRE	<i>Cyclamen hederifolium</i> PRIMULACEES NON DISPONIBLE EN 2020	mi- ombre	Drainé, léger, frais, humifère	15cm/ 20cm	IX-X	oui/ non	7 (-17° à -12°)	sous-bois frais, lisière fraîche	non	floraison automnale, feuillage décoratif en hiver
 POURPIER	<i>Delosperma congestum</i> AIZOACEES	Soleil	sol bien drainé,sec	10cm	VII-IX	oui	9(-7° à -1°)	rocaille sèche, toiture végétale	non	Longue floraison, couvre-sol
 DAUPHINELLE	<i>Delphinium elatum</i> RENONCULACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	frais , profond riche	100cm/ 80cm	VI-IX	non	3 (-40° à -34°)	Massif, espace libre frais	non	Fleur coupée, supporte le calcaire
 CANCHE FLEXUEUSE	<i>Deschampsia flexuosa</i> POACEES	soleil, mi- ombre	frais à sec	50cm	VII-IX	oui	4 (-34° à -28°)	Espace libre, plate bande	oui	bouquet
 OEILLET DES POÈTES	<i>Dianthus barbatus</i> CARYOPHYLLACEES	Soleil	bien drainé, calcaire, caillouteu x	60cm/ 30cm	VI-VIII	non	3 (-40° à -34°)	espace libre, lisière, plate bande	non	fleurs coupées
 OEILLET À DELTA	<i>Dianthus deltoides</i> CARYOPHYLLACEES NON DISPONIBLE EN 2020	soleil	sablonneu x	15-20c m	VI-VIII	non	3 (-40° à -34°)	rocaille, talus	oui	se ressème bien
 OEILLET DELTOÏDE 'BRILLANT'	<i>Dianthus deltoides</i> 'brillant' CARYOPHYLLACEES	soleil	drainant, plutôt calcaire	15-20c m /30cm	V-VIII	oui	3 (-40° à -34°)	bordure, bac, rocaille, muret	non	bon couvre- sol

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAI SON	PERSI- STANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 OEILLET DU GRANITE	<i>Dianthus graniticus</i> CARYOPHYLLACEES	SOLEIL	sec, drainant, granitique !	10-40c m/ 20-30c m	VI-IX	oui	3 (-40° à -34°)	rocaille, massif	oui	
 OEILLET MIGNARDISE	<i>Dianthus plumarius</i> CARYOPHYLLACEES	Soleil	bien drainé, calcaire, caillouteu x	30cm/ 40cm	V-IX	oui	5 (-28° à -23°)	muret, sol peu profond, rocaille	non	fleurs parfumées, floraison abondante
 COEUR DE MARIE	<i>Dicentra spectabilis</i> PAPAVERACEES NON DISPONIBLE EN 2020	mi- ombre	humifère et frais	60cm/ 50cm	IV-VI	non	4 (-34° à -28°)	lisière fraîche, zones fraîches sous les arbres	non	-
 FRAXINELLE	<i>Dictamnus albus</i> RUTACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	Bien drainé, calcaire, caillouteu x	70cm/ 50cm	V-VII	non	3 (-40° à -34°)	Massif	non	Une fois en place ne pas déranger
 DIGITALE POURPRÉE	<i>Digitalis purpurea</i> PLANTAGINACEES	Soleil	humifère, frais, plutôt acide	100-15 0 cm	VI-VIII	oui	6 (-23° à -17°)	espace libre, lisière	oui	feuillage persistant supporte le calcaire
 CARDÈRE À FOULON	<i>Dipsacus fulonum</i> CAPRIFOLIACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	riche profond, frais humide, argileux	70-150 cm	VII-IX	oui	7 (-17° à -12°)	rocaille plate bande bien drainé, isolé	oui	décoratif même en hiver
 GIROSE DE VIRGINIE	<i>Dodecatheon meadia</i> PRIMULACEES NON DISPONIBLE EN 2020	mi- ombre	humifère, frais à humide	30cm/ 30cm	V-VI	non	4 (-34° à -28°)	Talus et massif frais et bien drainé lisière de bois	non	transplantatio n difficile
 ECHINACÉE PÂLE	<i>Echinacea pallida</i> ASTERACEES	soleil	frais, riche	80cm/ 50cm	VII-IX	non	3 (-40° à -34°)	espace libre , massif	non	fleurs coupées

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 ECHINACÉE POURPRE	<i>Echinacea purpurea</i> ASTERACEES	Soleil	ordinaire, frais à sec	80-100 cm / 50cm	VII-IX	non	3 (-40° à -34°)	espace libre , massif	non	fleur coupée
 VÉLAR	<i>Erysimum allionii</i> BRASSICACEES	Soleil	sec, calcaire	30cm/ 40cm	IV-V	oui	4 (-34° à -28°)	espace libre, rocaille	non	parfumée
 EUPHORBE PETIT- CYPRÈS	<i>Euphorbia cyparissias</i> EUPHORBIACEES	soleil	drainnt, peu profond, fréquenté	20-50c m	IV-VII	non	4 (-34° à -28°)	pelouse sèche, toit végétal, plate-bande	oui	accueil le sphinx de l'euphorbe, décoratif après floraison
 FÊTUQUE GLAUQUE	<i>Festuca valesiaca</i> 'glaucantha' POACEES	soleil	drainant, sec	20-60c m/ 20-30c m	V-VII	oui	4 (-34° à -28°)	Talus, bordure, massif, rocaille	non	Rustique, résiste à la sécheresse
 FRANCOA	<i>Francoa sonchifolia</i> SAXIFRAGACEES	Soleil, mi- ombre	frais, drainant	60cm	VII-IX	non	4 (-34° à -28°)	massif	non	assez rustique
 FRITILLAIRE PINTADE	<i>Fritilaria meleagris</i> LILIACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil, mi- ombre	frais à humide	25cm/ 4cm	IV-V	non	3 (-40° à -34°)	Massif ombragé, lisière sous- bois, plate bande	non	Plante toxique
 GAILLARDE	<i>Gaillardia aristata</i> ASTERACEES	Soleil	sec, riche	30-40c m /30cm	V-VII	non	5 (-28° à -23°)	espace libre, massif frais ou sec	non	fleur coupée, longue floraison, calc aire
 PERCE-NEIGE	<i>Galanthus nivalis</i> AMARYLLIDACEES NON DISPONIBLE EN 2020	mi- ombre, ombre	frais, humide riche en matière organique	15cm/ 10cm	I-II	non	4 (-34° à -28°)	massif, pelouse, sous-bois	oui	se naturalise facilement

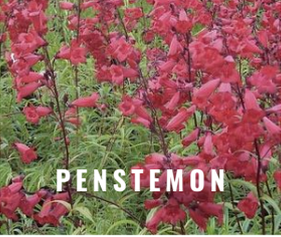
PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 GENET AILÉ	<i>Genista sagittalis</i> FABACEES	Soleil, mi- ombre	sec, drainant, plutôt calcaire	15-30c m	V-VI	oui	4 (-34° à -28°)	rocaille, talus	oui	la taille favorise un port compact en buisson
 GÉRANIUM MACRORHI- ZOME	<i>Geranium macrorrhizum</i> GERANIACEES	Soleil	peu importe	30cm/ 50cm	IV-VI	oui	5 (-28° à -23°)	espace libre, lisière, muret	non	couvre sol, feuillage parfumé
 GÉRANIUM BRUN	<i>Geranium phaeum</i> GERANIACEES NON DISPONIBLE EN 2020	mi- ombre, ombre	Riche frais	40-70 cm/ 60cm	IV-V	non	5 (-28° à -23°)	massif ombragé, sous-bois	oui	
 GÉRANIUM D'ARMÉNIE	<i>Geranium psilostemon</i> GERANIACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil, mi- ombre	frais, riche	60cm/ 80cm	V-VII	non	5 (-28° à -23°)	espace libre frais lisière fraîche	non	longue floraison
 GÉRANIUM VIVACE	<i>Geranium sylvaticum</i> GERANIACEES	Soleil	sec à humide	40-60c m /50cm	V-VII	non	5 (-28° à -23°)	espace libre frais lisière fraîche	non	floraison abondante
 LIERRE TERRESTRE	<i>Glechoma hederacea</i> LAMIACEES	Soleil	ordinaire, frais	20cm/ 100cm	III-V	oui	3 (-40° à -34°)	sous les arbres, en lisière, espaces libres	oui	couvre-sol à feuillage persistant
 GLOBULAIRE	<i>Globularia vulgaris</i> PLANTAGINACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	drainé	5-10cm /30cm	V-VI	oui	5 (-28° à -23°)	rocaille, espace libre	non	couvre-sol
 BENOÎTE ROUGE	<i>Guem chiloense</i> ROSACEES	Soleil, mi- ombre	légère	50-60c m	IV-VIII	oui	5 (-28° à -23°)	plate bande, massif	non	longue floraison, supporte le calcaire

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 HÉLÉNIE D'AUTOMNE	<i>Helenium autumnale</i> ASTERACEES NON DISPONIBLE EN 2020	soleil	riche, frais à pas trop sec	80cm/ 45cm	VIII-IX	non	5 (-28° à -23°)	massifs, bac	non	convient aux sols lourds
 HÉMÉROCALLE	<i>Hemerocallis flava</i> XANTHORROEACEES	Soleil	sec à frais, riche	80cm/ 60cm	VII-VIII	non	4 (-34° à -28°)	massif Rocaille Talus	non	envahissant
 HERBE AUX BISONS	<i>Hierochloa odorata</i> POACEES	soleil, mi- ombre	Tous sols	45-60c m/ 50-80c m	60cm/ 80cm	oui	5 (-28° à -23°)	En isolé, prairie	non	Peut être envahissant convient aux sols argileux
 HÉPATIQUE NOBLE	<i>Hepatica nobilis</i> RENONCULACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Ombre mi- ombre	frais	15-20c m/ 25cm	III-IV	oui	5 (-28° à -23°)	rocaille d'ombre, sous-bois, massif à l'ombre	non	très rustique
 JULIENNE DES DAMES	<i>Hesperis matronalis</i> BRASSICACEES	Soleil, mi- ombre	sol, riche et frais, calcaire	60cm/ 50cm	V-VII	non	3 (-40° à -34°)	Massif	non	fleurs parfumées, floraison abondante
 ÉPERVIÈRE ORANGÉE	<i>Hieracium aurantiacum</i> ASTERACEES	soleil	drainant, pauvre	30cm	VII-IX	oui	3 (-40° à -34°)	rocaille, talus	oui	Aide à stabiliser les talus, envahissante!
 PILOSELLE	<i>Hieracium pilosella</i> ASTERACEES	soleil	drainant, sec et pauvre	8-30cm	V-X	oui	4 (-34° à -28°)	rocaille, talus	oui	couvre sol, envahissante
 JACINTHE D'ESPAGNE	<i>Hyacinthoides hispanica</i> ASPARAGACEES	Soleil, mi- ombre	drainé	30cm/ 15cm	V	non	5 (-28° à -23°)	bordure, plate- bande, pelouse fraiche	non	plante toxique

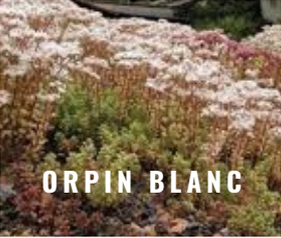
PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAI SON	PERSI- STANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 JACINTHE DES BOIS	<i>Hyacinthoides non-scripta</i> ASPARAGACEES	Soleil, mi-ombre	drainé	20-30cm / 10cm	V	non	5 (-28° à -23°)	bordure, plate-bande, pelouse fraîche	non	meilleure floraison au soleil, très pérenne
 ORPIN REPRISE	<i>Hylotelephium telephium</i> CRASSULACEES	soleil	sec, caillouteux	30-60cm	VII-IX	non	5 (-28° à -23°)	rocaille, massif	oui	mellifère
 MILLEPERTUIS	<i>Hypericum perforatum</i> HYPERICACEES	Soleil	sec	60cm / 30cm	VI-IX	non	4 (-34° à -28°)	massif Rocaille Talus	oui	médicinale, fleurs coupées
 IBERIS TOUJOURS VERT	<i>Iberis sempervirens</i> BRASSICACEES	soleil	drainé, pauvre	20/30cm	III-V	oui	4 (-34° à -28°)	Rocaille, muret, bordure, jardinière	non	couvre-sol à feuillage persistant
 AIL DES INCAS	<i>Ipheion uniflorum</i> AMARYLLIDACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil, mi-ombre	bien drainé, chaud, caillouteux	15cm / 30cm	III-V	non	6 (-23° à -17°)	Rocaille, bordure de massif, abrité si très chaud	non	forme rapidement des colonies, comestible
 IRIS D'EAU	<i>Iris pseudacorus</i> IRIDACEES	Soleil	frais à humide	120cm / 50cm	V-VI	oui	5 (-28° à -23°)	zone humide à immergée	oui	parfumé, supporte le calcaire
 PASTEL DES TEINTURIERS	<i>Isatis tinctoria</i> BRASSICACEES	Soleil	ordinaire, léger, drainé	80cm / 60cm	V-VII	oui	7 (-17° à -12°)	massif sec, rocaille, talus, pied des arbres fruitiers	non	mellifère
 FLEUR DE CIRE	<i>Kirengeshoma palmata</i> HYDRANGEACEES NON DISPONIBLE EN 2020	ombre, mi-ombre	frais, humifère terre de bruyère	80 - 100cm / 60cm	VIII-X	non	5 (-28° à -23°)	Massif ombragé, sous-bois	non	à protéger du vent, pailler avec des feuilles

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAI SON	PERSI- STANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 KNAUTIE DES PRÈS	<i>Knautia arvensis</i> CAPRIFOLIACEES	Soleil	frais, riche	80cm/ 60cm	VI-IX	oui	3 (-40° à -34°)	Massif	oui	Longue floraison, supporte le calcaire
 KNAUTIE DE MACÉDOINE	<i>Knautia macedonica</i> CAPRIFOLIACEES	soleil	peu riche, profond	60-80c m/ 50cm	VII-IX	oui	6(-23° à -17°)	Rocaille haute, massif	non	nombreuses fleurs
 LAMIER JAUNE	<i>Lamium galeobdolon</i> LAMIACEES NON DISPONIBLE EN 2020	ombre, mi- ombre	frais, humif ère à sec	30cm/ 20cm	V-VI	non	4 (-34° à -28°)	Entre les arbres et les arbustes, haies	oui	couvre-sol des sous-bois
 GRANDE MARGUERITE	<i>Leucanthemum vulgare</i> ASTERACEES	Soleil	ordinaire	70cm/ 50cm	V-VII	non	1 (-51° à -45°)	massif sec ou frais, espace libre	oui	fleur coupée, supporte le calcaire
 LIN VIVACE	<i>Linum perenne</i> LINACEES. NON DISPONIBLE EN 2020	soleil	sec	50cm	VI-VIII	non	6 (-23° à -17°)	Espace libre sec, massif rocaille	non	Longue floraison légère, supporte le calcaire
 LIN DES ALPES	<i>Linum perenne</i> 'alpinum' LINACEES NON DISPONIBLE EN 2020	soleil	sec	50cm/ 30cm	VI-VIII	non	6 (-23° à -17°)	Espace libre sec, massif rocaille	non	Longue floraison légère, supporte le calcaire
 LUPIN DE RUSSEL	<i>Lupinus nanus russel</i> FABACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	Pas trop calcaire, ni trop riche	120cm/ 50cm	VI-VIII	non	3 (-40° à -34°)	Massif, talus en sol léger	non	Pas de calcaire, fleurs coupées
 CROIX DE JÉRUSALEM	<i>Lychnis chalconica</i> CARYOPHYLLACEES	Soleil	sol ordinaire	100cm/ 50cm	VI-VIII	oui	4 (-34° à -28°)	Massif	non	

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 COQUELOURE DES JARDINS	<i>Lychnis coronaria</i> CARYOPHYLLACEES	Soleil	drainé, préférence pour le calcaire	50-60cm	VI-VIII	oui	4 (-34° à -28°)	massif sec ou frais, espace libre	non	Fleur coupée
 COQUELOURE	<i>Lychnis coronaria 'angel blush'</i> CARYOPHYLLACEES	Soleil	drainé, préférence pour le calcaire	60cm/45cm	VI-VIII	oui	4 (-34° à -28°)	massif sec ou frais, espace libre	non	Fleur coupée
 LYCHNIS FLEUR DE COUCOU	<i>Lychnis flos-cuculi</i> CARYOPHYLLACEES	Soleil	frais, humide, riche	50cm/30cm	V-VIII	non	4 (-34° à -28°)	espace libre, lisière, plate bande	oui	fleurs coupées
 SALICAIRE	<i>Lythrum salicaria</i> LYTHRACEES	Soleil	humide à frais	120cm/60cm	VI-IX	non	3 (-40° à -34°)	espace libre frais, lisière et zone humide	non	fleurs coupées
 MAUVE ALCÉE	<i>Malva alcea</i> MALVACEES	soleil	sec, pauvre, plutôt neutre à alcalin	80-100cm / 50cm	VI-VIII	non	6(-23° à -17°)	Fond de massif, bordure haute	oui	
 MÉLIQUE CILIÉE	<i>Melica ciliata</i> POACEES NON DISPONIBLE EN 2020	soleil	sec, caillouteux	30-80cm	V-VI	oui	5 (-28° à -23°)	rocaille, massif	oui	
 MUSCARI COMOSUM	<i>Muscari à toupet</i> HYACINTHACEES	Soleil	sec thermophile, peu acide	20-30cm	III-VII	non	3 (-40° à -34°)	rocaille, pelouse, massif	oui	disparait entre juillet et mars
 JONQUILLE	<i>Narcissus pseudonarcissus</i> NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	frais, riche	20-25cm / 10cm	III	non	3 (-40° à -34°)	espace libre, massif frais ou sec	oui	Floraison printanière

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 Oxalis	<i>Oxalis articulata (alba)</i> OXALIDACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil, mi- ombre	ordinaire	20cm/ 30cm	V-VIII	non	4 (-34° à -28°)	Massif, lisière sèche, plate bande.	non	couvre sol
 Penstemon	<i>Penstemon</i> SCROPHULARIACEES	Soleil	tous	70cm	VI-IX	oui	7 (-17° à -12°)	espace libre frais à sec, plate bande	non	longue floraison spectaculaire
 Phlox des Prairie	<i>Phlox pilosa</i> POLEMONIACEES	Soleil, mi- ombre	riche, sec à légèremen t humide	30-60c m	V-VI	oui	5 (-28° à -23°)	Rocaille talus bordure	non	convient aux sols argileux
 Platycodon	<i>Platycodon 'fugi blue'</i> CAMPANULACEES	Soleil, mi- ombre	ordinaire, ni trop sec, ni trop humide	30cm/ 70cm	VII-VIII	non	7 (-17° à -12°)	massif, rocaille ombragée	non	
 Platycodon à grandes fleurs	<i>Platycodon grandiflora</i> CAMPANULACEES	Soleil, mi- ombre	ordinaire, ni trop sec, ni trop humide	30cm/ 70cm	VII-VIII	non	7 (-17° à -12°)	massif, rocaille ombragée	non	
 Polypode	<i>Polypodium vulgare</i> POLYPODIACEES	ombre, mi- ombre	frais, humifère	30cm/ 20cm	—	oui	2 (-44° à -40°)	lisière fraîche, muret, fissure	oui	feuillage persistant
 Petite Pimprenelle	<i>Poterium sanguisorba</i> ROSACEES	Soleil	ordinaire, drainé, sec	40cm/ 40cm	V-VII	non	4 (-34° à -28°)	espace libre frais ou sec, massif	oui	fleur coupées
 Pulicaire Dysentérique	<i>Pulicaria dysenterica</i> ASTERACEES	soleil	frais à humide	30-60c m	VII-IX	non	6(-23° à -17°)	massif frais ou ombré, espace libre	oui	mellifère et médicinale

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAI SON	PERSI- STANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 PULMONAIRE OFFICINALE	<i>Pulmonaria officinalis</i> BORAGINACEES NON DISPONIBLE EN 2020	ombre, mi- ombre	Sol frais à humide, humifère	25cm/ 20cm	III-IV	non	4 (-34° à -28°)	sous les arbres, et lisières fraîches	oui	floraison tôt au printemps
 GINGEMBRE ORCHIDÉE	<i>Roscoeae auriculata</i> ZINGIBERACEES NON DISPONIBLE EN 2020	mi- ombre	humifère, drainé	20 à 50cm	VII-IX	non	7 (-17° à -12°)	massif, bordure	non	Feuillaison tardive.
 RUDBECKIA	<i>Rudbeckia fulgida</i> ASTERACEES NON DISP. EN 2019	Soleil	ordinaire humifère	70cm/ 30cm	VII-IX	non	4 (-34° à -28°)	espace libre, lisière, plate bande	non	fleur coupée, longue floraison, calcaire
 RUE DES JARDINS	<i>Ruta graveolens</i> RUTACEES	Soleil	drainé, chaud	0cm/30cm	VI-VIII	oui/ non	5 (-28° à -23°)	massif, bordure de chemin	non	
 SAUGE DES PRÉS	<i>Salvia pratense</i> LAMIACEES	soleil	sec, calcaire	30-80cm	V-VII	non	3 (-40° à -34°)	massif, pelouse fleurie	oui	Plante aromatique mélifère
 SAUGE SCLARÉE	<i>Salvia sclarea</i> LAMIACEES	Soleil	drainé	100cm/ 80cm	VI-VII	oui	5 (-28° à -23°)	massif, espace libre	non	médicinale
 SAPONAIRE OFFICINALE	<i>Saponaria officinalis</i> CARYOPHYLLACEES	Soleil, mi- ombre	frais humide, à sec	60cm/ 50cm	VI-IX	oui	5 (-28° à -23°)	espace libre, lisière, plate bande	non	florifère et rustique
 SAPONAIRE OFFICINALE	<i>Saponaria officinalis</i> CARYOPHYLLACEES	Soleil, mi- ombre	frais humide, à sec	60cm/ 50cm	VI-IX	oui	5 (-28° à -23°)	espace libre, lisière, plate bande	oui	florifère et rustique

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 SAXIFRAGE GRANULIFÈRE	<i>Saxifraga granulata</i> SAXIFRAGACEES	Soleil, mi- ombre	drainé argileux	30cm/ 20cm	V-VI	non	3 (-40° à -34°)	espaces libres, talus	oui	Floraison printanière
 SCABIEUSE COLOMBAIRE	<i>Scabiosa columbaria</i> DIPSACACEES	Soleil	sec, supporte le calcaire	40cm/ 50cm	VII-X	non	6 (-23° à -17°)	Massif, sol frais, sec ou humide	oui	fleurs coupées, longue floraison
 ORPIN BLANC	<i>Sedum album</i> CRASSULACEES	soleil	drainant, sableux	10-15c m/ 30-40c m	VI-VIII	oui	6 (-23° à -17°)	Rocaille, toit végétal, muret	oui	Fleurs abondantes
 SEDUM LYDIUM	<i>Sedum lydium</i> CRASSULACEES	Soleil	léger	5cm/ 20cm	VI-VII	oui	7 (-17° à -12°)	muret, mur végétal, rocaille sèche	non	persistant, couvre-sol, supporte le calcaire
 ORPIN ANGELINA	<i>Sedum reflexum</i> 'angelina' CRASSULACEES	Soleil	sec	15cm/ 40cm	VII	oui	7 (-17° à -12°)	muret, mur végétal, rocaille sèche	non	persistant, couvre-sol, supporte le calcaire
 ORPIN REFLECHIE	<i>Sedum rupestre</i> CRASSULACEES	soleil	sec, +/- acide	20/30c m	V-VI	oui	6 (-23° à -17°)	talus, rocaille, pelouse sèche, muret	oui	couvre-sol
 SEDUM SEIBOLDII	<i>Sedum seiboldii</i> CRASSULACEES	Soleil	ordinaire	15cm/ 30cm	X	non	7 (-17° à -12°)	muret, mur végétal, rocaille sèche	non	floraison automnale rose
 SÉDUM	<i>Sedum spectabile</i> CRASSULACEES	Soleil	sol consistant	50cm/ 20cm	VIII-IX	non	7 (-17° à -12°)	muret, mur végétal, rocaille sèche	non	supporte le calcaire

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 SEDUM SPURIUM	<i>Sedum spurium</i> CRASSULACEES	Soleil	sec	10cm/ 30cm	VII-VIII	oui	7 (-17° à -12°)	muret, rocaille, toiture végétale	non	tapissant couvre-sol, supporte le calcaire
 JOUBARBE ARAIGNÉE	<i>Sempervivum arachnoideum</i> CRASSULACEES	Soleil	sec, chaud, très peu de terre	10cm / 10-15cm	VIII	oui	5 (-28° à -23°)	rocaille, plate- bande, espace libre	non	couvre-sol
 JOUBARBE CALCAIRE	<i>Sempervivum calcareum</i> CRASSULACEES	Soleil	sec, chaud, très peu de terre	20cm/ 30cm	VIII	oui	5 (-28° à -23°)	rocaille, plate- bande, espace libre	non	couvre-sol
 JOUBARBE	<i>Sempervivum tectorum</i> CRASSULACEES NON DISP. EN 2019	Soleil	sec, chaud, très peu de terre	20cm/ 30cm	VIII	oui	5 (-28° à -23°)	rocaille, plate- bande, espace libre	non	couvre-sol
 COMPAGNON BLANC	<i>Silene latifolia</i> CARYOPHYLLACEES	Soleil	humifère, frais	30-50cm	V-VII	non	5 (-28° à -23°)	massif, frais à sec, talus	oui	longue floraison
 SILENE PENCHÉ	<i>Silene nutans</i> CARYOPHYLLACEES	Soleil	sec, enherbé ou caillouteux	40cm	V-VII	non	5 (-28° à -23°)	talus, rocaille, espace libre	oui	port étalé
 OREILLE DE LIÈVRE	<i>stachys byzantina</i> LAMIACEES	Soleil	sec, drainant	60cm	VI-VII	oui	6 (-23° à -17°)	rocaille, espace libre sec	non	feuillage argenté, couvre-sol
 CONSOÛDE OFFICINALE	<i>Symphytum officinale</i> BORAGINACEES	Soleil	riche, profond, frais	80cm/ 100cm	V-VII	non	5 (-28° à -23°)	isolée, massif	oui	paillage, mellifère

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 SISYRINCHIUM CALIFORNICUM	<i>Sisyrinchium californicum</i> IRIDACEES									
 TANAISIE CRISPÉE	<i>Tanacetum crispus</i> ASTERACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	riche	50cm/ 70cm	VI-IX	non	3 (-40° à -34°)	massif, espace libre	non	envahissante
 TANAISIE VULGAIRE	<i>Tanacetum vulgare</i> ASTERACEES	Soleil	riche	100cm/ 70cm	VI-IX	non	3 (-40° à -34°)	massif, espace libre	oui	envahissante
 TANAISIE DORÉE	<i>Tanacetum vulgare 'isla gold'</i> ASTERACEES	Soleil	riche	100cm/ 70cm	VI-IX	non	3 (-40° à -34°)	massif, espace libre	non	envahissante
 GERMANDRÉE PETIT CHÊNE	<i>Teucrium chamaedrys</i> LAMIACEES	soleil	sec, drainant, neutre à alcalin	20cm	VII-VIII	oui	5 (-28° à -23°)	Rocaille pelouse sèche	oui	supporte très bien la sécheresse
 THYM SERPOLET	<i>Thymus serpyllum</i> LAMIACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	talus sec	5cm/20c	VII-IX	oui	6 (-23° à -17°)	muret, rocaille, dallage	oui	supporte un léger piétinement
 ÉPHÉMÈRE DE VIRGINIE	<i>tradescantia x andersoniana</i> COMMELINACEES	Soleil, mi- ombre	frais à humide	40cm	V-IX	non	7 (-17° à -12°)	massif, bord de pièce d'eau	non	longue floraison
 OMBILIC, NOMBRI DE VÉNUS	<i>Umbilicus rupestris</i> CRASSULACEES	Soleil, mi- ombre	drainé, acide	20cm/ 20cm	IV-VIII	oui	3 (-40° à -34°)	muret, mur végétal, rocaille ombragée	oui	comestible

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 VALÉRIANE OFFICINALE	<i>Valeriana officinalis</i> VALERIANACEES	Soleil, mi-ombre	frais, humide	100cm/ 60cm	VI-VIII	non	3 (-40° à -34°)	espace libre sec à frais, talus	oui	feuillage ornemental, longue floraison, fleurs coupées
 MOLÈNE DE CHAIX	<i>Verbascum chaixii</i> 'album' SROPHULARIACEES	Soleil	drainé, préférence pour le calcaire	100cm/ 40cm	V-VII	oui	5 (-28° à -23°)	En isolé, massif, espace libre	non	Fleurs coupées, supporte le calcaire
 MOLÈNE NOIRE	<i>Verbascum nigrum</i> SCROPHULARIACEES	soleil	frais à sec, riche, plutôt calcaire	40-100 cm	VII-IX	non	5 (-28° à -23°)	Bordure, massif	oui	
 VERVEINE OFFICINALE	<i>Verbena officinalis</i> VERBENACEES	soleil	riche en azote, piétiné	40-80cm	VI-IX	oui/non	5 (-28° à -23°)	Bordure massif, rocaille	oui	se ressème très bien
 PERVENCHE (PETITE)	<i>Vinca minor</i> APOCYNACEES	Soleil, mi-ombre	frais, riche en humus	20cm/ 100cm	III-V	oui	4 (-34° à -28°)	sous les arbres, en lisière, espaces libres	oui	couvre-sol des sous-bois, à feuillage persistant
 PERVENCHE (PETITE)	<i>Vinca minor atropurpurea</i> APOCYNACEES	Soleil, mi-ombre	frais, riche en humus	15cm/ 100cm	III-VII	oui	6 (-23° à -17°)	sous les arbres, en lisière, espaces libres	non	couvre-sol des sous-bois, à feuillage persistant
 PERVENCHE PANACHÉE	<i>Vinca minor Illumination 'Cahill'</i> APOCYNACEES NON DISPONIBLE EN 2020	ombre, mi-ombre	frais, riche en humus	30cm/ 80cm	III-V	oui	6 (-23° à -17°)	sous les arbres, en lisière, espaces libres	non	couvre-sol des sous-bois, à feuillage persistant
 VIOLETTE ODDRANTE	<i>Viola odorata</i> VIOLACEES	Soleil, mi-ombre	frais, humifère	10cm/ 30cm	III-IV	non	6 (-23° à -17°)	lisière sèche à fraîche, mur végétaux	non	fleur coupée, odorante, couvre-sol

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 <p>VIOLETTE BLANCHE</p>	<i>Viola odorata 'alba'</i> VIOLACEES	Soleil, mi- ombre	frais, humifère	10cm/ 30cm	III-IV	non	6 (-23° à -17°)	lisière sèche à fraîche, mur végétaux	oui	fleur coupée, odorante, couvre-sol
 <p>ZIZIA DORÉE</p>	<i>Zizia aurea</i> APIACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil, mi- ombre	frais, plutôt calcaire, supporte la sècheresse	40-80c m	V-VI	non	4 (-34° à -28°)	lisière fraîche Plate-bande (frais humide ou sec)	non	fleurs coupées, attire les insectes

PLANTES VIVACES AROMATIQUES ET POTAGÈRES

La Pépinière Brin d'Herbe est aussi une pépinière gourmande. On ne se régale pas qu'avec les yeux, on aime aussi déguster les bonnes herbes et les bons fruits du jardin! Nous vous proposons une gamme élargie de plantes aromatiques, de légumes vivaces et de petits fruits, pour que la diversité soit aussi dans l'assiette!



Les plantes aromatiques vivaces ont l'avantage de revenir tous les ans, et de s'étoffer d'année en année, elles peuvent être utilisées soit fraîche soit séchée ou congelée.



Nous avons dans notre gamme les plantes aromatiques incontournables du jardin, et aussi quelques-unes moins connues comme l'agastache ou la monarde...

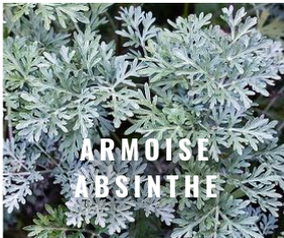
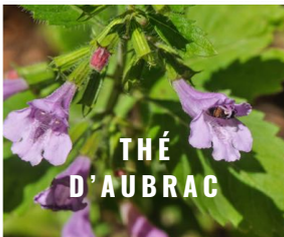
Nous avons également les vivaces potagères, celles qui étaient présentes dans les potagers autrefois, et qui ont disparues au profit d'annuelles plus productives. Ce sont le poireau perpétuel, l'oignon rocambole, de la St Jean, ou la livèche, l'ail à coupé... autant de saveurs à redécouvrir, et de plaisirs gourmands à cultiver de nouveau!



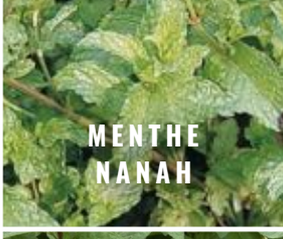
Les plantes vivaces aromatiques (herbes, légumes et petits fruits) ont leur place au potager, ou dans un carré d'herbes... aromatiques, mais elles peuvent tout aussi bien s'intégrer dans un massif, une zone libre ou une potée. Certaines ont besoin d'une bonne terre de jardin, d'autre peuvent se contenter d'un terrain sec et pauvre. De même, les besoins en chaleur et soleil peuvent être différents, bien faire attention à cela lors de l'aménagement de ces parterres d'aromatiques!

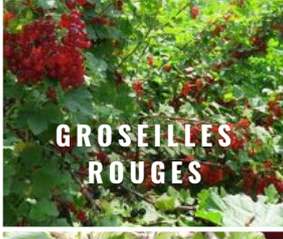
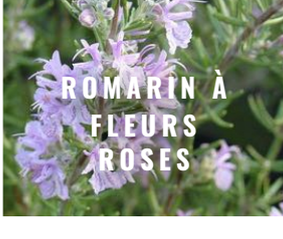
Les plantes d'origine du Massif-Central sont signalées par la couleur de la police (vert) et par la colonne MC (Massif Central!)

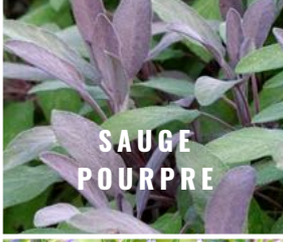
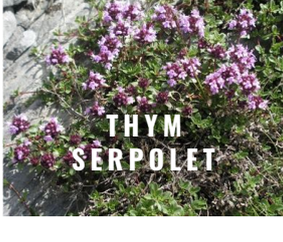
PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 AGASTACHE ANISÉE	<i>Agastache foeniculum</i> LAMIACEES	Soleil	frais	100cm/ 70cm	VII-IX	non	7 (-17° à -12°)	Plate- bande, parterre d'aromatique	non	mellifère, visitée par les papillons
 CIVE	<i>Allium fistulosum</i> AMARYLLIDACEES	Soleil, mi- ombre	terre meuble, riche et frais	40 cm/ 30cm	IV	non	5 (-28° à -23°)	parterre d'aromatique pas trop séchante en été	non	Utilisation surtout en cru ou en fin de cuisson
 CIBOULETTE COMMUNE	<i>Allium schoenoprasum</i> AMARYLLIDACEES	Soleil	ordinaire	20-40c m	VII-VIII	non	5 (-28° à -23°)	potager, parterre d'aromatique	non	La coupe fréquente des feuilles stimule la repousse
 POIREAU PERPÉTUEL	<i>Allium ampeloprasum</i> AMARYLLIDACEES	Soleil	riche, léger	60cm/ 25cm	IV-V	non	5 (-28° à -23°)	Potager, parterre d'aromatique	non	planter à la fin de l'été si achat de bulbes
 OIGNON ROCAMBOLE	<i>Allium cepa</i> 'proliferum' AMARYLLIDACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	léger, drainé, humifère	50/20c m	VI-VII	non	7 (-17° à -12°)	potager, parterre d'aromatique	non	se naturalise
 OIGNON DE LA ST JEAN	<i>Allium fistulosum</i> 'bulbifera'	Soleil	léger, drainé, humifère	30 cm/ 25cm	—	Non	7 (-17° à -12°)	potager, parterre d'aromatique	non	Utilisation des feuilles fraîches ou des bulbes crus récoltés à partir du mois de juin
 CIBOULE DE CHINE	<i>Allium tuberosum</i> AMARYLLIDACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	sol frais, argileux	45cm	VIII-X	non	7 (-17° à -12°)	plate- bande, parterre d'aromatique	non	sensible aux maladies et ravageurs
 AIL DES OURS	<i>Allium ursinum</i> AMARYLLIDACEES	Soleil, mi- ombre	riche, humide	20-30c m	IV	non	6 (-23° à -17°)	massif ombragé et frais, sous- bois	oui	peut devenir envahissante

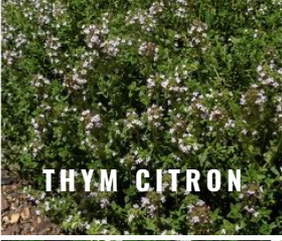
PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 VERVEINE CITRONNELLE	<i>Aloysia citriodora</i>	Soleil	riche, drainé	80cm/ 50cm	VIII-IX	non	8 (-7° à -12°)	en pot sous nos latitudes	non	mettre à l'abri en hiver
 GUIMAUVE	<i>Althaea officinalis</i> MALVACEES	Soleil	sec à frais	120cm/ 60cm	VI-IX	non	5 (-28° à -23°)	Massif, sol frais, sec ou humide	oui	fleur coupée, médicinale
 RAIFORT	<i>Armoracia rusticana</i> BRASSICACEES	Soleil	profond, riche	100cm/ 60cm	VI-VIII	non	5 (-28° à -23°)	potager, coin isolé	non	croissance rapide et exubérante charnifère
 ARQUEBUS E AURONE	<i>Artemisia abrotanum</i> ASTERACEES	Soleil	Drainé	60-80c m/ 80cm	—	non	6 (-23° à -17°)	Fond de massif, jardin odorant	non	très vivace, bouturage facile
 ARMOISE ABSINTHE	<i>Artemisia absinthium</i> ASTERACEES	Soleil	drainant	100cm/ 80cm	VII-VIII	non	5 (-28° à -23°)	fond de plate- bande, avec fleurs de couleurs vives	non	Attention aux semis spontanés
 ESTRAGON	<i>Artemisia dracuncululus</i> NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	drainant, humifère	60-120 cm/ 60cm	VII-VIII	non	6 (-23° à -17°)	potager, parterre d'aromatiqu e	non	rhizomes traçants, sans être envahissant
 THÉ D'AUBRAC	<i>Calamintha grandiflora</i> LAMIACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil, mi- ombre	frais à modéréme nt sec	30cm/ 30cm	V-VII	non	5 (-28° à -23°)	Rocaille ombragée, bordure, sous bois clair	oui	
 CAMOMILLE ROMAINE	<i>Chamaemelum nobile</i> 'flore pleno' ASTERACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	frais et drainé	25cm/ 30cm	VI-IX	non	6 (-23° à -17°)	Bordure de plate- bande, dallage	non	Vie brève, bien désherber au printemps

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 SAFRAN	<i>crocus sativus</i> IRIDACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	argilo-calcaire	10cm/ 5cm	X-XI	non	6 (-23° à -17°)	massif, potager	non	
 FENOUIL COMMUN	<i>Foeniculum vulgare</i> APIACEES	soleil	ordinaire, drainant	120-150cm/ 80cm	VI-VIII	non	4(-34° à -28°)	fond de massif, parterre d'aromatique	non	Attention se resseme très bien
 REGLISSE	<i>Glycyrrhiza glabra</i> FABACEES NON DISPONIBLE EN 2020	soleil	profond, riche, frais	100cm/ 70cm	VIII-IX	non	7 (-17° à -12°)	potager, parterre d'aromatique	non	convient au sol argileux, prévoir un grand espace
 HÉLIANTI	<i>Heliantus strumosus</i> ASTERACEES	Soleil	profond, riche	200cm/ 60cm	IX	non	6 (-23° à -17°)	Potager, isolé	non	peut être envahis-sante
 HYSOPE OFFICINALE	<i>Hyssopus officinalis</i> LAMIACEES	Soleil	drainant, riche	50cm/ 60cm	VII-VIII	oui	3 (-40° à -34°)	Parterre aromatique, massif, talus frais	non	Attire insectes
 AIL DES INCAS	<i>Ipheion uniflorum</i> (<i>Tristagma uniflorum</i>) AMARYLLIDACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	drainé	10-15cm	IV-VIII	non	7 (-17° à -12°)	Rocaille, bordure de massif, abrité du froid et du vent	non	Longue floraison, forme rapidement des colonies
 LAVANDE OFFICINALE	<i>Lavandula angustifolia</i> LAMIACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	drainé, riche	50cm/ 40cm	VI-VII	oui	6 (-23° à -17°)	Rocaille, bordure, allées, massifs	non	attire les insectes
 LAVANDE ASPIC	<i>Lavandula latifolia</i> LAMIACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	drainé, assez riche	60cm/ 40cm	VI-IX	oui	4 (-34° à -28°)	Bordures, allées, massifs, rocailles	non	port compact, attire les insectes

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 LAVANDE PAPILLON	<i>Lavandula stoechas</i> LAMIACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	drainé sec, plutôt calcaire	60cm/ 40cm	VI-IX	oui	7 (-17° à -12°)	Rocaille, bordure, allées, massifs	non	attire les insectes
 ACHE DES MONTAGNES	<i>Levisticum officinalis</i> APIACEES	Soleil, mi- ombre	profond, riche	160cm/ 100cm	VI-IX	non	4 (-34° à -28°)	plate bande d'aromatiqu e potager	non	attention aux rats taupiers
 MELISSE	<i>Melissa officinalis</i> LAMIACEES	Soleil, mi- ombre	ordinaire, riche	50/80c m	VII-VIII	non	4 (-34° à -28°)	massif, potager, bordure	oui	très mellifère, se ressème très bien
 MENTHE POIVRÉE OFFICINALE	<i>Mentha X piperita</i> <i>officinalis</i> LAMIACEES	Soleil, mi- ombre	humifère et frais	50cm/ 50cm	VI-VII	non	6 (-23° à -17°)	massif frais, bien humifère	non	attention à l'envahis- sement
 MENTHE NANAH	<i>Mentha spicata</i> 'nanah' LAMIACEES	Soleil, mi- ombre	riche, humide	40cm/ 40cm	VII-VIII	non	6 (-23° à -17°)	pieds des arbres et arbustes, bordures	non	attention à l'envahis- sement
 MENTHE POIVRÉE	<i>Mentha X piperita</i> LAMIACEES	Soleil, mi- ombre	riche, humide	40cm/ 40cm	VII-VIII	non	6 (-23° à -17°)	pieds des arbres et arbustes, bordures	non	attention à l'envahis- sement, la plus intéressante pour se soigner
 MONARDE	<i>Monarda didyma</i> LAMIACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	ordinaire, plutôt frais	100cm/ 40cm	VII-IX	non	4 (-34° à -28°)	Massif, plate bande	non	apport de compost
 MARJOLAINE	<i>Origanum marjorana</i> LAMIACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil, mi- ombre	drainant, riche	50cm/ 50cm	VII	non	7 (-17° à -12°)	rocaille, muret, massifs, potager	non	souvent cultivée en annuelle

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 MARJOLAINE ORIGAN	<i>Origanum vulgare</i> LAMIACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	sec drainé	30cm/ 50cm	VII-IX	oui	5 (-28° à -23°)	potager, rocaille, muret	non	
 PETITE PIMPRENELLE	<i>Poterium sanguisorba</i> ROSACEES	Soleil	ordinaire, drainé, sec	40cm/ 40cm	V-VII	non	4 (-34° à -28°)	espace libre frais ou sec, massif	oui	fleur coupées
 RHUBARBE	<i>Rheum rhabarbarum</i> 'Victoria' POLYGONACEES	Soleil, mi- ombre	frais, humifère profond	100cm/ 70cm	VI	non	4 (-34° à -28°)	massif ombragé, coin du potager	non	grand dévelop- pement
 CASSIS	<i>Ribes nigrum</i>	Soleil	ordinaire	80cm/ 100cm	V	non	4 (-33° à -28°)	haie basse, potager	non	Cassis de bourgogne, très parfumé et productif
 GROSEILLES ROUGES	<i>Ribes rubrum</i>	Soleil	ordinaire	150cm/ 90cm	VII	non	5 (-28° à -23°)	haie basse, potager	non	fruits acides, très productif
 GROSEILLES À MAQUEREAUX	<i>Ribes uva crispa</i>	Soleil, mi- ombre	frais, riche, pas trop acide	150cm/ 120cm	VII-VIII	non	5 (-28° à -23°)	haie basse, potager	non	très parfumée, peu acide
 CASEILLER	<i>Ribes x nidigrolaria</i>	Soleil	riche	100cm/ 120cm	IV-V	non	5 (-28° à -23°)	haie basse, potager	non	moins acide que la groseille
 ROMARIN À FLEURS ROSES	<i>Rosmarinus officinalis</i> 'majorca pink' LAMIACEES	Soleil, mi- ombre	frais, riche en humus	20cm/ 100cm	III-V	oui	6 (-23° à -17°)	Haie basse, sujet isolé, parterre rocaille	non	planter dans un endroit abrité

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 ROMARIN OFFICINALE	<i>Rosmarinus officinalis</i> LAMIACEES	Soleil	drainé, pauvre, calcaire	120cm/ 100cm	IV	oui	6 (-23° à -17°)	Haie basse, sujet isolé, parterre rocaille	non	planter dans un endroit abrité
 SAUGE OFFICINALE	<i>Salvia officinalis</i> LAMIACEES	Soleil	drainé, sec	60cm/ 50cm	VI-VII	oui	5 (-28° à -23°)	Massif, parterre talus, en isolé	non	ne pas hésiter à tailler en début de saison
 SAUGE POURPRE	<i>Salvia officinalis purpurea</i> LAMIACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	drainé, sec	60cm/ 50cm	VI-VII	oui	5 (-28° à -23°)	Massif, parterre talus, en isolé	non	ne pas hésiter à tailler en début de saison
 SAUGE SCLARÉE	<i>Salvia sclarea</i> LAMIACEES	Soleil	drainé	100cm/ 80cm	VI-VII	non	5 (-28° à -23°)	Massif	non	Bisannuelle à vivace
 SARIETTE VIVACE	<i>Satureja montana</i> LAMIACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	sec, drainé	20cm/ 40cm	VI-VIII	oui	6 (-23° à -17°)	talus sec, rocaille	non	Taille sévère au mois de mars puis légère après la floraison
 MENTHE COQ	<i>Tanacetum balsamita</i> ASTERACEES	Soleil	frais	50cm/ 60cm	VII-IX	non	6 (-23° à -17°)	potager, parterre d'aromatique massif	non	peut devenir envahissante
 TANAÏSE VULGAIRE	<i>Tanacetum vulgare</i> ASTERACEES	Soleil	riche	150cm/ 70cm	VI-IX	non	4 (-34° à -28°)	Fond de massif, isolé	non	envahissante
 THYM SERPOLET	<i>Thymus serpyllum</i> LAMIACEES NON DISPONIBLE EN 2020	Soleil	talus sec	15cm/ 20cm	VII-IX	oui	6 (-23° à -17°)	muret, rocaille, dallage	oui	supporte un léger piétinement

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR / LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 THYM D'HIVER	<i>Thymus vulgaris</i> LAMIACEES	Soleil	drainé	30cm/ 40cm	VI-VIII	oui	7 (-17° à -12°)	muret, rocaille, dallage	non	Taille sévère au mois de mars puis légère après la floraison
 THYM CITRON	<i>Thymus X citriodora</i> LAMIACEES	Soleil	drainé, chaud	20cm	VI-IX	oui	7 (-17° à -12°)	muret, rocaille, dallage	non	endroit bien chaud, et ensoleillé
 VALÉRIANE OFFICINALE	<i>Valeriana officinalis</i>	Soleil, mi- ombre	frais, humide	100cm/ 60cm	VI-VIII	non	3 (-40° à -34°)	massif ombragé, sous-bois, lisière	oui	odeur qui attire les chats médicinale
 VIOLETTE ODODRANTE	<i>Viola odorata</i>	Soleil, mi- ombre	frais, humifère	10cm/ 30cm	III-IV	non	6 (-23° à -17°)	couvre-sol, pieds des arbres, bordure de massif	non	très parfumée

ARBUSTES

SAUVAGES ET ORNEMENTAUX

La Pépinière Brin d'Herbe propose également des arbustes. Que ce soit un petit arbuste qui ne dépasse pas 1 m ou bien de grands arbustes qui peuvent atteindre 4m de hauteur, ou encore ceux qui conviennent pour une haie libre, et ceux qui peuvent être taillés, ou bien ceux qui peuvent se contenter d'être tout seul... Les arbustes sont indispensables à la

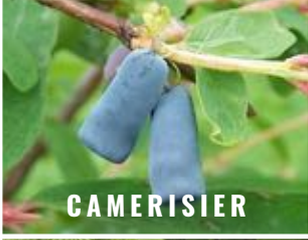


dynamique architecturale d'un jardin. Ils structurent, délimitent, créent du volume dans votre jardin... Et ils sont aussi sources de biodiversité en créant des espaces de refuge et de nourriture pour les animaux et des zones ombragées qui accueilleront d'autres plantes. Ils sont donc sources de satisfactions tant sur le plan de la biodiversité, que sur celui du plaisir visuel (floraison, feuillages...) ou olfactif (floraison parfumées)...



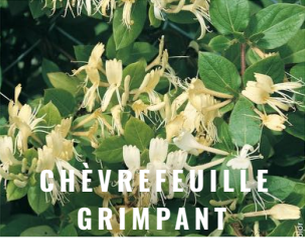
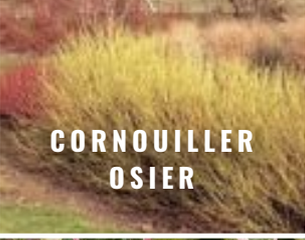
Nos arbustes sont issus de semis ou de boutures que nous faisons à l'automne, au printemps ou l'été... ils sont ensuite repiqués, puis rempotés une fois -voire deux dans l'idéal-. Élevé en container ils peuvent être plantés à tout moment, mais bien évidemment, c'est à l'automne qu'il est préférable de les planter pour assurer la reprise des racines plus sereinement et surtout pas de suivi de l'arrosage.

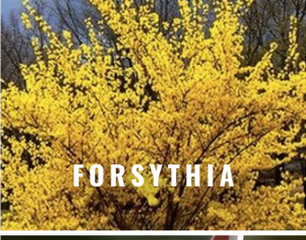
LISTE DES ARBUSTES SAUVAGES

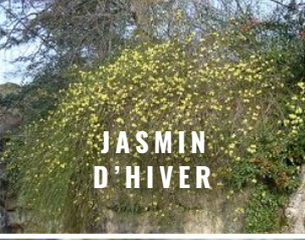
NOM FRANÇAIS	NOM LATIN	UTILISATION	HAIE TAILLÉE	PARTICULARITÉ
 <p>AUBÉPINE</p>	<i>Crataegus monogyna</i>	Haie brise-vent ou taillée	+++	Caducue Fruits comestibles
 <p>BUIS</p>	<i>Buxus sempervirens</i>	haie taillée	+++	Persistant
 <p>CAMERISIER</p>	<i>Lonicera caerulea</i>	Petit arbuste, haie brise-vent		Caducue Fruits comestibles
 <p>CHARME</p>	<i>Carpinus betulus</i>	haie brise-vent ou taillée	+++	Marsescent
 <p>FUSAIN D'EUROPE</p>	<i>Euonymus europaeus</i>	Haie brise-vent, ou taillée	++	fruits toxiques
 <p>ORME LISSE</p>	<i>Ulmus laevis</i>	Haie brise-vent, isolé	-	Caducue
 <p>PRUNELLIER</p>	<i>Prunus spinosa</i>	Haie brise-vent ou taillée	+++	Caducue Fruits comestibles
 <p>VIORNE LANTANE</p>	<i>Viburnum lantana</i>	Petit arbuste, haie brise-vent	+	Caducue

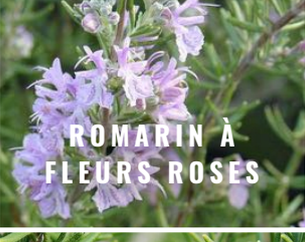
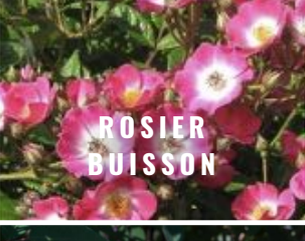
LISTE DES ARBUSTES ORNEMENTAUX

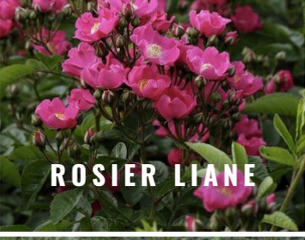
NOM FRANÇAIS	NOM LATIN	UTILISATION	HAIE TAILLÉE	PARTICULARITÉ
 <p>ABELIA</p>	<i>Abelia grandiflora</i> Caprifoliacées	haie taillée, isolé	++	Parfumé
 <p>AMELANCHIER</p>	<i>Amelanchier canadensis</i>	Haie brise-vent, isolé	-	Caducue Fruits comestibles
 <p>BUDDLEJA</p>	<i>Buddleja davidii</i>	Haie libre, isolé		Envahissant
 <p>BUIS</p>	<i>Buxus sempervirens</i>	haie taillée	+++	
 <p>CASEILLER</p>	<i>Ribes x nidigrolaria</i>			Petits fruits
 <p>CASSIS</p>	<i>Ribes nigrum</i>			Petits fruits
 <p>CHÈVREFEUILLE ARBUSTIF</p>	<i>Lonicera nitida</i>	haie basse taillée		

 CHEVREFEUILLE DES BOIS	<i>Lonicera peryclimenum</i>	Plante grimpante		fruits toxiques
 CHEVREFEUILLE GRIMPANT	<i>Lonicera caprifolium</i>	Plante grimpante		fruits toxiques
 CLÉMATITE ORIENTALE	<i>Clematis orientalis</i> NON DISPONIBLE EN 2020	grimpante, ou couvre sol		
 CORÈTE DU JAPON	<i>Kerria japonica</i>	Haie libre, isolé	-	
 CORNOUILLER OSIER	<i>Cornus stolonifera</i> 'flaviramea' CORNACEES	haie basse	++	
 CORNOUILLER PANACHÉ	<i>Cornus sanguineum variegata</i> NON DISPONIBLE EN 2020	Haie libre ou taillée	+++	
 CORNOUILLER SANGUIN	<i>Cornus sanguineum</i> NON DISPONIBLE EN 2020	Haie libre ou taillée	+++	
 DEUTZIA	<i>Deutzia blanc</i>	Haie libre ou taillée	+	

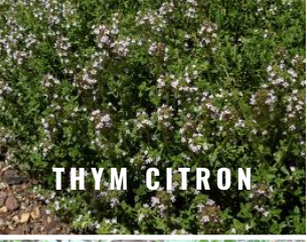
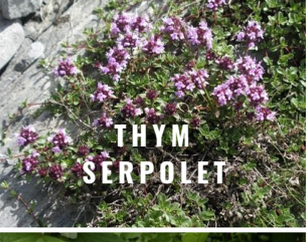
 DEUTZIA	<i>Deutzia perle rose</i>	Haie libre ou taillée	+	
 ESCALLONIA	<i>Escallonia rouge</i>	petit arbuste, haie taillée	++	
 FIGUIER	<i>Ficus ficaria</i> NON DISPONIBLE EN 2020	Isolé ou haie libre	-	fruits comestibles
 FORSYTHIA	<i>Forsythia X intermedia</i> NON DISPONIBLE EN 2020	Haie libre ou taillée ou isolé	++	
 GAURA	<i>Gaura lindheimeri</i> ONAGRACEES	petit arbuste	-	Longue floraison
 GLYCINE DE CHINE	<i>Wisteria sinensis</i>	arbuste grimpant		
 GROSEILLE ROUGE	<i>Ribes grossularia</i>			Petits fruits
 GROSEILLER FLEUR	<i>Ribes sanguineum</i>	haie libre, isolé		

 GROSEILLES À MAQUEREAUX	<i>Ribes uva crispa</i>			Petits fruits
 HYSOPE OFFICINALE	<i>Hyssopus officinalis</i>	petit arbuste		Aromatique
 JASMIN D'HIVER	<i>Jasminum nudiflorum</i>	Arbuste sarmanteux (grimpant ou retombeant)	+	floraison hivernale
 LAVANDE ASPIC	<i>Lavandula latifolia</i> NON DISPONIBLE EN 2020	Bordure	++	Aromatique
 LAVANDE OFFICINALE	<i>Lavandula angustifolia</i> NON DISPONIBLE EN 2020	Bordure	++	Aromatique
 LAVANDE PAPILLON	<i>Lavandula stoechas</i> NON DISPONIBLE EN 2020	Bordure	++	Aromatique
 LEYCESTERIA	<i>Leycesteria formosa</i>	Haie libre ou taillée	+	fruits comestibles
 MILLEPERTUIS	<i>Hypericum patula 'Hidcote'</i> NON DISPONIBLE EN 2020	petit arbuste, haie taillée	+	

 MURIER	<i>Morus nigra</i>	haie libre, isolé	-	Caducue Fruits comestibles
 PASSIFLORE	<i>Passiflora</i>	Plante grimpante	-	fruits toxiques
 PHYSOCARPUS	<i>Physocarpus</i>	Haie brise-vent ou taillée	++	
 ROMARIN À FLEURS ROSES	<i>Rosmarinus officinalis</i> 'majorca pink'	Massif d'aromatiques, isolé		Aromatique
 ROMARIN OFFICINALE	<i>Rosmarinus officinalis</i>	Massif d'aromatiques, isolé		Aromatique
 ROSIER BUISSON	<i>Rosa</i>	haie libre, isolé		
 ROSIER BUISSON ANCIEN	<i>Rosa épineux double</i>	haie libre, isolé		
 ROSIER BUISSON ANCIEN	<i>Rosa non épineux simple</i>	haie libre, isolé		

 ROSIER BUISSON ROSE	<i>Rosa polyantha 'feerie'</i>	bordure, haie aillée		
 ROSIER DE DAMAS 4 SAISONS	<i>Rosa damascena</i>	haie libre, isolé		
 ROSIER LIANE	<i>Rosa liane Céline</i>	haie libre, ou sur une clôture		
 SARIETTE VIVACE	<i>Satureja montana</i>	Bordure, massif d'aromatiques		Aromatique
 SAUGE À PETITES FEUILLES	<i>Salvia microphylla</i>	Bordure, isolé, massif		Parfumée
 SAUGE À PETITES FEUILLES	<i>Salvia microphylla</i> NON DISPONIBLE EN 2020	Bordure, isolé, massif		Parfumée
 SAUGE À PETITES FEUILLES	<i>Salvia microphylla</i>	Bordure, isolé, massif		Parfumée
 SAUGE À PETITES FEUILLES	<i>Salvia microphylla</i> NON DISPONIBLE EN 2020	Bordure, isolé, massif		Parfumée

 SAUGE AFGHANE	<i>Perovskia atriplicifolia</i>	bordure, massif		
 SAUGE OFF. À FEUILLES RONDES	<i>Salvia officinalis 'berggaten'</i>	Bordure, massif d'aromatiques		Aromatique
 SAUGE OFFICINALE	<i>Salvia officinalis</i>	Bordure, massif d'aromatiques		Aromatique
 SAUGE POURPRE	<i>Salvia officinalis purpurea</i> NON DISPONIBLE EN 2020	Bordure, massif d'aromatiques		Aromatique
 SERINGAT	<i>Syringa philadelphus</i>	Haie brise-vent ou taillée	++	Parfumé
 SPIRÉE	<i>Spirea japonica</i>	haie basse, libre ou taillée		
 SPIRÉE	<i>Spirea x arguta blanche</i>	haie basse, libre ou taillée		
 SPIRÉE PRINTANIÈRE	<i>Spirea thunbergii</i>	haie basse, libre ou taillée		

 SYMPHORINE	<i>Symphoricarpus pink pearl</i>	Haie brise-vent ou taillée		
 THYM CITRON	<i>Thymus X citriodora</i>			Aromatique
 THYM D'HIVER	<i>Thymus vulgaris</i>			Aromatique
 THYM SERPOLET	<i>Thymus serpyllium</i>			Aromatique
 VIORNE BOULE DE NEIGE	<i>Viburnum opulus</i>	Haie brise-vent ou taillée	++	
 WEIGELIA	<i>Weigelia candida</i>	haie taillée, libre ou isolé	+	
 WEIGELIA	<i>Weigelia rouge</i>	haie taillée, libre ou isolé	+	
 WIEGELIA	<i>Weigelia purpurea</i>	haie taillée, libre ou isolé	+	