

Pépinière
Brin d'Herbe
Des vivaces en Livradois



CATALOGUE 2023

VIVACES HORTICOLES ET SAUVAGES



PLANTES VIVACES 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!

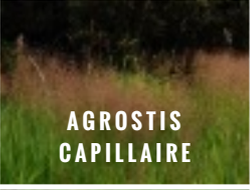
Mais surtout, ce que nous aimons c'est mélanger les deux origines, parce qu'une plante sauvage peut être mise en valeur par une plante horticole et réciproquement!

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

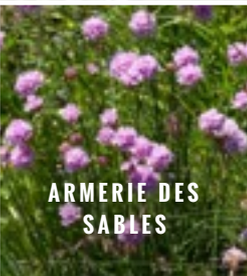
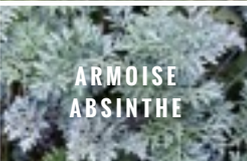
voiture entre deux trajets du quotidien. Elles amènent dans nos espaces organisés, gérés, et maîtrisés un petit brin d'herbe folle, une invitation à la gaieté et à la rencontre!

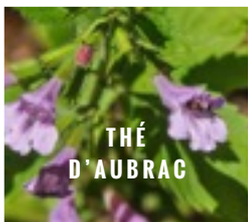


PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR/ LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 ACHILLÉE MILLEFEUILLE	<i>Achillea millefolium</i> ASTERACEES	Soleil	plutôt sec	25-50 cm/ 50cm	VI-IX	oui	5 (-28° à -23°)	Massif Rocaille Talus	oui	Fleur coupée, supporte le calcaire, talus
 ACHILLÉE MILLEFEUILLE 'CASSIS'	<i>Achillea millefolium 'Cassis'</i> ASTERACEES	Soleil	plutôt sec	25-50 cm/ 50cm	VI-IX	oui	5 (-28° à -23°)	Massif Rocaille Talus	non	Fleur coupée, supporte le calcaire, talus
 ACHILLÉE STERNUTATOIRE	<i>Achillea Ptarmica</i> ASTERACEES	Soleil	frais à humide, riche	30-60 cm	VII-IX	oui	4 (-34° à -28°)	massif frais à humide, bord de mare	oui	
 AIGREMOINE EUPATOIRE	<i>Agrimonia eupatoria</i>	soleil	sec, pauvre, inculte	30-60 cm	VI-IX	oui	5 (-28° à -23°)	massif sec, rocaille, talus	oui	
 AGROSTIS CAPILLAIRE	<i>Agrostis capillaris</i> POACEES	soleil	médian, ordinaire, plutôt acide	50-80 cm	VI-VIII	oui	4 (-34° à -28°)	prairie, bord de chemin	oui	souche cespiteuse à nombreux stolons
 BUGLE RAMPANTE	<i>Ajuga reptans</i> LAMIACEES	Soleil	frais	20cm	V-VII	oui	7 (-17° à -12°)	mur végétal, espace libre, lisière fraîche à humide	oui	Feuillage persistant couvre-sol
 ALCHÉMILLE DES ALPES	<i>Alchemilla alpina</i>	soleil	pauvre à tendance sec, plutôt acide	20-30 cm	VII-VIII	oui	3 (-40° à -34°)	pelouse rocher	oui	
 ALCHÉMILLE	<i>Alchemilla vulgaris</i> ROSACEES	mi-ombre, ombre	frais à humide	20-30 cm/ 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
 AIL ORNEMENTALE	<i>Allium caeruleum (azureum)</i> AMARYLLIDACEES	soleil	Drainant, sec	50cm / 5cm	V-VI	non	6(-23° à -17°)	Rocaille, plate-bande, espace libre, massifs	non	fleurs coupées, effet graphique

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR/ LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
	<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	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
	<i>Allium summer beauty</i> AMARYLLIDACEES	Soleil	sec	50cm / 25cm	VI-VIII	non	7(-17° à -12°)	massif, rocaille, talus, bac	non	fleurs coupées, odorantes
 AIL DES OURS	<i>Allium ursinum</i> AMARYLLIDACEES	ombre mi-ombre	frais à humide, argileux, neutre à alcalin	20-40 cm	IV-VI	non	4(-34° à -28°)	sous-bois frais, lisière fraîche	oui	comestible
 AIL DE LA VICTOIRE	<i>Allium victorialis</i> AMARYLLIDACEES	soleil, mi-ombre	médian, frais à sec	20-40 cm	VI-VIII	non	3(-40° à -34°)	massif frais ou ombré, espace libre	oui	comestible
 ALLIUM DES VIGNES	<i>Allium vineale</i> AMARYLLIDACEES	soleil	sableux, incultes, pauvre en humus	30-80 cm	VI-VII	non	5(-28° à -23°)	massif chaud, sec	oui	comestible
 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

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR/ LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
	<i>Alyssum saxatile</i> Brassicacées	soleil	sec	20cm / 40cm	IV-V	oui	5 (-28° à -23°)	rocaille, bordure, bac	non	tailler après la floraison pour maintenir un port compact
	<i>Anarrhinum bellidifolium</i>	soleil	sec, aride, siliceux	20-60 cm	V-X	non	5 (-28° à -23°)	Rocaille talus bordure	oui	
	<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
	<i>Anemone du japon</i> RENONCULACEES	soleil, mi- ombre	ordinaire à frais	80cm / 40cm	VIII-X	non	6 (-23° à -17°)	prairie, sous-bois, massif	non	
	<i>Anemone nemorosa</i> RENONCULACEES	ombre mi- ombre	ordinaire	10-30 cm	III-V	non	4 (-34° à -28°)	sous-bois, prairie fraîche	oui	
	<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
	<i>Anthemis tinctoria</i> ASTERACEES	Soleil	Pauvre, sec	40-50 cm	VI-IX	oui	4 (-34° à -28°)	Plate bande espace libre	non	Fleur coupée, supporte le calcaire
	<i>Anthericum racemosum</i> ASPARAGACEES	soleil	sec, drainant	60cm / 30cm	VI- VII	non	6 (-23° à -17°)	massif	non	pas de taille nécessaire
	<i>Anthoxanthum odoratum</i> POACEES	soleil	ordinaire, plutôt acide	10-80 cm	IV-VII	oui	4 (-34° à -28°)	massif, lisière, prairie	oui	souche fibreuse gazonnante
	<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

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR/ LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 ANCOLIE SAUVAGE	<i>Aquilegia vulgaris</i> RENONCULACEES	Soleil, mi-ombre	frais, riche	40-60 cm / 20cm	V-VII	non	5 (-28° à -23°)	Lisière fraîche Plate bande frais humide ou sec	oui	Fleurs coupées, supporte le calcaire
 ARABETTE	<i>Arabis caucasia</i> BRASSICACEES (existe à fleurs doubles)	Soleil	Tous	15cm / 45cm	IV-VI	oui	5 (-28° à -23°)	rocaille, bacs, talus	non	Feuillage persistant
 ARMERIE DES SABLES	<i>Armeria arenaria</i> PLUMBAGINACEES	soleil	sec, neutre à légèrement acide, bords de route	20-40 cm	IV-IX	oui	5 (-28° à -23°)	rocaille, bordures	oui	
 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
 ARMOISE DES CHAMPS	<i>Artemisia campestris</i> ASTERACEES	soleil	sec, pauvre, plutôt neutre à alcalin	30-80 cm	VIII-IX	oui	5 (-28° à -23°)	rocaille, terrain siliceux	oui	
 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
 ASPHODÈLE BLANC	<i>Asphodellus albus</i> ASPHODELACEES	Soleil	tous, plutôt sec, drainant, neutre	1,25 m / 0,5m	V-VII	non	5 (-28° à -23°)	massif	non	
 CAPILLAIRE NOIRE	<i>Asplenium adiantum-nigrum</i>	ombre mi-ombre	sec, rocailleux, +/- acide, pauvre	10-40 cm	IV-X	non	4 (-34° à -28°)	rocaille d'ombre, sous-bois, massif à l'ombre	oui	
 SCOLOPENDRE	<i>Asplenium scolopendrium</i> ASPLENIACEES	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	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 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
 LUPIN INDIGO	<i>Baptisia australis</i> FABACEES	Soleil	Léger et profond /frais à sec	1,5m/ 0,5m	VII- VIII	non	5 (-28° à -23°)	massif, prairie	non	
 BISTORTE	<i>Bistorta officinalis</i> POLYGONACEES	soleil, mi- ombre	frais, neutre, riche	40-60 cm	VI-IX	non	4 (-34° à -28°)	berges, zones humides	oui	
 BLECHNUM EN ÉPI	<i>Blechnum spicant</i> BLECHNACEE	ombre	acide à neutre, riche en humus, frais et bien drainé	30-50 cm	VI-IX	oui	5 (-28° à -23°)	massif plutôt humide sauf en hiver	oui	
 AMOURETTE	<i>Briza media</i> POACEES	soleil	maigre	20-50 cm/ 40cm	VI- VII	non	4 (-34° à -28°)	Rocaille, lande, massif, près, coteaux	oui	
 THÉ D'AUBRAC	<i>Calamintha grandiflora</i> LAMIACEES NON DISPONIBLE EN 2023	Soleil, mi- ombre	frais à modér- ément sec	30cm / 30cm	V-VII	non	5 (-28° à -23°)	Rocaille ombragée, bordure, sous bois clair	oui	
 POPULAGE DES MARAIS	<i>Caltha palustris</i> RENONCULACEES	Soleil, mi- ombre	riche , très humide	25cm / 40cm	IV-V	non	4 (-34° à -28°)	prairie humide, bordure de mare	oui	
 CAMASSIA	<i>Camassia cusickii</i>	Soleil, mi- ombre	frais à humide	70-10 0cm/ 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 2023	Soleil, mi- ombre	frais à humide	70-10 0cm/ 35cm	V-VII	non	5 (-28° à -23°)	massif Rocaille fraîche Talus	non	Fleur coupée

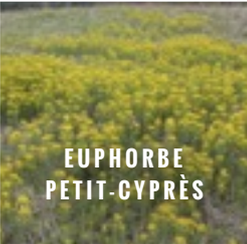
PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR/ LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 CAMPANULE LAITEUSE	<i>Campanula lactiflora</i> CAMPANULACEES NON DISPONIBLE EN 2023	Soleil	frais	120cm / 60cm	VI-X	non	6 (-23° à -17°)	Lisière, massif frais	non	Fleur coupée, supporte le calcaire
 CAMPANULE DES MURS	<i>Campanula muralis</i> CAMPANULACEES	Soleil, mi-ombre	humifère, drainé	10-40 cm	V-VII	oui	4 (-34° à -28°)	muret, meuble végétal, rocaille ombragée	non	Floraison remontante en septembre
 CAMPANULE ÉTALÉE	<i>Campanula patula</i> CAMPANULACEES NON DISPONIBLE EN 2023	Soleil, mi-ombre	sec à frais, sablonneux à argileux	30-70 cm	V-VII	non	5 (-28° à -23°)	plate-bande, talus	oui	Se ressème bien
 CAMPANULE À FEUILLES DE PÊCHER	<i>Campanula persicifolia</i> CAMPANULACEES	soleil	léger, frais, humifère	30-100 cm	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	10-50 cm	VI-IX	non	4 (-34° à -28°)	Rocaille talus, plate-bande	oui	Rhizome traçant
 CAMPANULE GANTELÉE	<i>Campanula trachelium</i> CAMPANULACEES	soleil, mi-ombre	riche, frais à un peu sec	50-100 cm	VI-IX	non	5 (-28° à -23°)	lisière forestière, massif ensoleillé	oui	
 GRIFFE DE SORCIÈRE	<i>Caprobrotus acinaciformis</i> AIZOACEES	Soleil	drainant, maigre	20cm / 40cm	VI-VII	oui	6 (-23° à -17°)	rocaille, talus rocailleux	non	
 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
 CENTAURÉE JACCÉE	<i>Centaurea jacea</i> ASTERACEES	Soleil	frais et drainant	30-70 cm	VII-X	oui	4 (-34° à -28°)	plate-bande, massif, bordure haute	oui	Longue floraison, attire les insectes

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR/ LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 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 NOIRE	<i>Centaurea nigra</i> ASTERACEES	soleil	moyen plutôt acide	30-80 cm	VI-VII	oui	5 (-28° à -23°)	lisière forestière, massif ensoleillé	oui	
 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> VALERIANACEES Existe en blanc	Soleil	calcaire sableux	cm/45cm	VI-XI	oui	6 (-23° à -17°)	talus, rocaille	non	supporte le calcaire, à diviser tous les 3 ans, se ressème très bien
 CORBEILLE D'ARGENT	<i>Cerastium tomentosum</i> CARYOPHYLLACEES	Soleil	drainé	15-20 cm	V-VII	oui	3 (-40° à -34°)	muret, sol peu profond, rocaille	non	tapissant couvre sol
 PEUCEDAN DES CERFS	<i>Cervaria rivini</i> APIACEES	Soleil	sec, plutôt calcaire	1m	VII-X	non	6 (-23° à -17°)	prairie fleurie, sous-bois	oui	
 CHÉNOPODE BON-HENRI	<i>Chenopodium bonus-henricus</i>	soleil, mi-ombre	frais, riche en humus	30-50 cm	VI-X	non	3 (-40° à -34°)	massif frais, potager	oui	très bon comestible
 CHICORÉE SAUVAGE	<i>Cichoryum intybus</i> ASTERACEES	soleil	plutôt calcaire, sec	50-100cm	VII-IX	non	6(-23° à -17°)	fond de massif, bordure haute	oui	Se ressème bien
 CALAMENT COMMUN	<i>Clinopodium vulgare</i>	soleil	plutôt calcaire, sec, pauvre	40-50 cm	VII-IX	non	5 (-28° à -23°)	massif Rocaille Talus	oui	
 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	oui	forme des tapis

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR/ LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 COREOPSIS PRESTO	<i>Coreopsis grandiflora</i> 'presto' ASTERACEES	Soleil	drainant, fertile	25cm / 60cm	VI-IX	non	6 (-23° à -17°)	espace libre sec à frais, plate bande	non	fleurs coupées, longue floraison
 COREOPSIS 'SONNENKIND'	<i>Coreopsis Grandiflora</i> 'sonnenkind' ASTERACEES	soleil	moyen, ordinaire	40cm / 50cm	VI-IX	non	5 (-28° à -23°)	espace libre sec à frais, plate bande	non	fleurs coupées, longue floraison
 COREOPSIS ROSE	<i>Coreopsis rosea</i> 'american dream' ASTERACEES	soleil	sec et frais	45cm Touffe étalée	VI-IX	non	6 (-23° à -17°)	espace libre sec à frais, plate bande	non	fleurs coupées, longue floraison
 CORÉOPSIS VERTICILLÉ	<i>Coreopsis verticillata</i> ASTERACEES	Soleil	Tous, drainé à frais	25-50 cm	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	
 MONTBRÉTIA	<i>Crocsmia 'Carmine Brilliant'</i> IRIDACEES	Soleil	bien drainé, frais	60cm / 50cm	VII-X	non	7 (-17° à -12°)	espace libre, massif	non	Fleurs coupées, supporte le calcaire
 MONTBRÉTIA	<i>Crocsmia paniculata hybr. 'Orangerot'</i> IRIDACEES	Soleil, mi-ombre	Moyen, frais à drainé, riche	60cm / 40cm	VII-X	non	6 (-23° à -17°)	massif, bordure de chemin	non	fleurs coupées
 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 'albus'</i> IRIDACEES NON DISPONIBLE EN 2023	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	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 CROCUS BLANC	<i>crocus vernus ssp albiflorus</i> IRIDACEES NON DISPONIBLE EN 2023	Soleil, mi- ombre	drainé, caillout eux préfére nce 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 fleurer
 CYCLAMEN À FEUILLES DE LIERRE	<i>Cyclamen hederifolium</i> PRIMULACEES NON DISPONIBLE EN 2023	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 2023	Soleil	frais, profond riche	100cm / 80cm	VI-IX	non	3 (-40° à -34°)	Massif, espace libre frais	non	Fleur coupée, supporte le calcaire
 CANCHE CESPITEUSE	<i>Deschampsia cespitosa</i> POACEES	soleil, mi- ombre	frais à humide, riche en humus	30-15 0 cm	VI- VIII	oui	4 (-34° à -28°)	Massif frais, lisière sous-bois, plate bande	oui	
 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
 OUILLET DES POÈTES	<i>Dianthus barbatus</i> CARYOPHYLLACEE S	Soleil	bien drainé, calcaire / caillout eux	60cm / 30cm	VI- VIII	non	3 (-40° à -34°)	espace libre, lisière, plate bande	non	fleurs coupées
 OUILLET DES CHARTREUX	<i>Dianthus carthusianorum</i> CARYOPHYLLACEE S	Soleil	sec, pauvre, plutôt neutre à alcalin	20-50 cm	VI-IX	non	5 (-28° à -23°)	massif, bordure	oui	
 OUILLET À DELTA	<i>Dianthus deltoides</i> CARYOPHYLLACEE S	soleil	sablonn eux	15-40 cm	VI- VIII	non	3 (-40° à -34°)	rocaille, talus	oui	se ressème bien

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR/ LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 OUILLET DU GRANITE	<i>Dianthus graniticus</i> CARYOPHYLLACEES	SOLEIL	sec, drainant, granitique!	10-40 cm/ 20-30 cm	VI-IX	oui	3 (-40° à -34°)	rocaille, massif	oui	
 OUILLET À FEUILLE D'HYSOPE	<i>Dianthus hyssopifolius</i> CARYOPHYLLACEES	Soleil	Sec, neutre	30cm / 20cm	VI-VIII	oui	5 (-28° à -23°)	rocaille, massif, prairie	oui	
 OUILLET À FEUILLES DE PIN	<i>Dianthus pinifolius</i> CARYOPHYLLACEES	soleil	drainant, plutôt calcaire	30cm / 20cm	V-VII	oui	7 (-17° à -12°)	bordure, bac, rocaille, muret	non	
 OUILLET MIGNARDE	<i>Dianthus plumarius</i> CARYOPHYLLACEES	Soleil	bien drainé, calcaire, caillouteux	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 2023	mi-ombre	humifère et frais	60cm / 50cm	IV-VI	non	4 (-34° à -28°)	lisière fraîche, zones fraîches sous les arbres	non	-
 DIGITALE POURPRE	<i>Digitalis purpurea</i> PLANTAGINACEES	Soleil	humifère, frais, plutôt acide	100-1 50 cm	VI-VIII	oui	6 (-23° à -17°)	espace libre, lisière	oui	feuillage persistant supporte le calcaire
 CARDÈRE À FOULON	<i>Dipsacus fulvum</i> CAPRIFOLIACEES NON DISPONIBLE EN 2023	Soleil	riche profond, frais humide, argileux	70-15 0cm	VII-IX	oui	7 (-17° à -12°)	rocaille plate bien drainé, isolé	oui	décoratif même en hiver
 DORONIC D'AUTRICHE	<i>Doronicum austriacum</i> ASTERACEES	soleil, mi-ombre	neutre, riche, profond	60-10 0 cm	VII	non	4 (-34° à -28°)	lisière forestière, massif ombragé	oui	
 DORONIC À FEUILLES CORDÉES	<i>Doronicum pardalianches</i> ASTERACEES	mi-ombre	frais, basique, pauvre en humus	30-80 cm	IV-V	non	4 (-34° à -28°)	Bordure, massif, rocaille fraîche	oui	

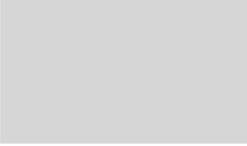
PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR/ LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 FOUGÈRE MÂLE	<i>Dryopteris filix-mas</i>	ombre, mi-ombre	neutre, frais à sec, un peu riche en humus	100-120 cm	-	oui	3 (-40° à -34°)	Massif ombragé, sous-bois	oui	
 ECHINACÉE PÂLE	<i>Echinacea pallida</i> ASTERACEES	soleil	frais, riche	80cm / 50cm	VII-IX	non	3 (-40° à -34°)	espace libre, massif	non	fleurs coupées
 ECHINACÉE POURPRE	<i>Echinacea purpurea</i> ASTERACEES	Soleil	ordinaire, frais à sec	80-100cm / 50cm	VII-IX	non	3 (-40° à -34°)	espace libre, massif	non	fleur coupée
 ECHINACÉE	<i>Echinacea purpurea 'Primadonna white'</i> ASTERACEES	Soleil	ordinaire, frais à sec	80cm / 50cm	VII-IX	non	3 (-40° à -34°)	espace libre, massif	non	fleur coupée
 VIPERINE COMMUNE	<i>Echium vulgare</i> BORAGINACEES	Soleil	sec, neutre à basique	30-80 cm	V-VIII	non	5 (-28° à -23°)	massif chaud, sec	oui	
 FLEUR DES ELFES	<i>Epimedium hybride</i> BERBERIDACEE NON DISPONIBLE EN 2023	ombre mi-ombre	riche, frais, acide à neutre	30cm / 30cm	IV-V	oui	3 (-40° à -34°)	Bordure de massif, sous-bois	non	
 GIROFLÉE	<i>Erysimum cheirii</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	drainant, peu profond, fréquenté	20-50 cm	IV-VII	non	4 (-34° à -28°)	pelouse sèche, toit végétal, plate-bande	oui	accueil le sphinx de l'euphorbe, décoratif après floraison
 FÉTUQUE D'AUVERGNE	<i>Festuca arvernensis</i> POACEES	soleil	sec, rocailleux, acide	30-60 cm	V-VII	oui	4 (-34° à -28°)	pelouse maigre	oui	Rustique, résiste à la sécheresse

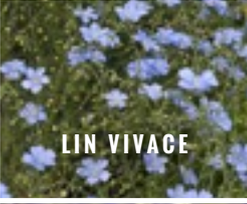
PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR/ LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 FÉTUQUE DE LÉMAN	<i>Festuca lemanii</i> POACEES	soleil	drainant, sec	20-60 cm / 20-30 cm	V-VII	oui	4 (-34° à -28°)	Talus, bordure, massif, rocaille	oui	Rustique, résiste à la sécheresse
 FÉTUQUE DE VALAIS	<i>Festuca valesiaca</i> POACEES	soleil	sec, aride, basique	20 à 60cm	V-VII	oui	5 (-28° à -23°)	rocaille, talus rocailleux sols calcaire	oui	Rustique, résiste à la sécheresse
 REINE DES PRÈS	<i>Filipendula ulmaria</i> ROSACEES	Soleil	neutre, riche, frais à humide	100cm	VI-VIII	non	4 (-34° à -28°)	massif riche en humus, frais	oui	médicinale
 FRANCOA	<i>Francoa sonchifolia</i> SAXIFRAGACEES	Soleil, mi-ombre	frais, drainant	60cm	VII-IX	non	4 (-34° à -28°)	massif	non	assez rustique
 GAILLARDE	<i>Gaillardia aristata</i> ASTERACEES	Soleil	sec, riche	30-40 cm / 30cm	V-VII	non	5 (-28° à -23°)	espace libre, massif frais ou sec	non	fleur coupée, longue floraison, calcaire
 PERCE-NEIGE	<i>Galanthus nivalis</i> AMARYLLIDACEES NON DISPONIBLE EN 2021	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
 GAILLET VRAI	<i>Galium verum</i> RUBIACEES	soleil	sec, argileux, basique	20-60 cm	VI-IX	non	5 (-28° à -23°)	massif chaud, sec	oui	
 GENET AILÉ	<i>Genista sagittalis</i> FABACEES	Soleil, mi-ombre	sec, drainant, plutôt calcaire	15-30 cm	V-VI	oui	4 (-34° à -28°)	rocaille, talus	oui	la taille favorise un port compact en buisson
 GERANIUM 'RENARDII'	<i>Geranium</i> « renardii »	soleil	tous, drainant	30cm / 30cm	VI-VII	oui	6 (-23° à -17°)	bordure de massif, sous les rosiers	non	feuillage gris décoratif
 GÉRANIUM MACRORRHIZOME	<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

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR/ LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 GÉRANIUM MACRORRHIZOME	<i>Geranium macrorrhizum</i> 'White Ness' GERANIACEES	ombre, mi-ombre	peu importe	30cm / 50cm	V-VI	oui	4 (-34° à -28°)	sous-bois, lisière, muret	non	couvre sol
 GERANIUM BRUN	<i>Geranium phaeum</i> GERANIACEES NON DISPONIBLE EN 2021	mi- ombre / ombre	Riche frais	40-70 cm/ 60cm	IV-V	non	5 (-28° à -23°)	massif ombragé, sous-bois	oui	
 GERANIUM D'ARMÉNIE	<i>Geranium psilostemon</i> GERANIACEES NON DISPONIBLE EN 2021	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	40-60 cm / 50cm	V-VII	non	5 (-28° à -23°)	espace libre frais lisière fraîche	non	floraison abondante
 SPIRÉE À 3 FEUILLES	<i>Gillenia trifoliata</i> ROSACEES	ombre mi- ombre	riche, humifère, acide à neutre	1m/ 40cm	V-VII	non	5 (-28° à -23°)	Massif ombragé, lisière sous- bois, plate bande	non	
 LIÈRE 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
 BENOÎTE ROUGE	<i>Guem chilense</i> ROSACEES	Soleil, mi- ombre	légère	50-60 cm	IV- VIII	oui	5 (-28° à -23°)	plate bande, massif	non	longue floraison, supporte le calcaire
 GYPSOPHILE RAMPANT	<i>Gypsophile repens</i> CARYOPHYLLACÉE NON DISPONIBLE EN 2021	Soleil	drainé	20cm / 40cm	VI- VIII	oui	6 (-23° à -17°)	rocaille, espace libre	non	couvre- sol
 LIÈRE GRIMPANT	<i>Hedera helix</i> ARALIACEES	ombre, mi- ombre	ordinaire		IX-X	oui	3 (-40° à -34°)	sous les arbres, en lisière, mur, poteaux...	oui	couvre- sol, peut être envahissant

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR/ LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 HÉLÉNIE D'AUTOMNE	<i>Helenium autumnale</i> ASTERACEES	soleil	riche, frais à pas trop sec	80cm / 45cm	VIII- IX	non	5 (-28° à -23°)	massifs, bac	non	convient aux sols lourds
 HÉLIANTHÈME DES APENINS	<i>Helianthemum apeninum</i> CISTACEES	soleil	sec, caillout eux, pauvre, pH basique	15 cm/ 35cm	V-VIII	oui	5 (-28° à -23°)	Rocaille talus bordure	oui	
 HÉLIANTHÈME COMMUN	<i>Helianthemum nummularium</i> CISTACEES	soleil	sec, caillout eux, pauvre, pH basique	15 cm/ 35cm	V-VIII	oui	5 (-28° à -23°)	Rocaille talus bordure	oui	
 HELLEBORE FÉTIDE	<i>Helleborus foetidus</i> RENONCULACEES	soleil, mi- ombre	sec à frais, plutôt calcaire , chaud	30-80 cm	XII-V	oui	4 (-34° à -28°)	massif ombragé sur calcaire à légèrement acide	oui	
 HÉMÉROCALLE	<i>Hemerocallis flava</i> XANTHORROEACEES	Soleil	sec à frais, riche	80cm / 60cm	VII- VIII	non	4 (-34° à -28°)	massif Rocaille Talus	non	envahiss ant
 HÉPATIQUE NOBLE	<i>Hepatica nobilis</i> RENONCULACEES NON DISPONIBLE EN 2023	Ombr e mi- ombre	frais	15-20 cm/ 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 parfumé es, floraison abondan te
 ÉPERVIÈRE ORANGÉE	<i>Hieracium aurantiacum</i> ASTERACEES	soleil	drainan t, pauvre	30cm	VII-IX	oui	3 (-40° à -34°)	rocaille, talus	oui	Aide à stabiliser les talus, envahiss ante!
 ÉPERVIÈRE DES MURS	<i>Hieracium murorum</i> ASTERACEES	soleil, mi- ombre	sec à frais, ordinair e	30-60 cm	V-VIII	non	4 (-34° à -28°)	ombre sèche, pieds d'arbre	oui	
PILOSELLE	<i>Hieracium pilosella</i> ASTERACEES	soleil	drainan t, sec et pauvre	8-30c m	V-X	oui	4 (-34° à -28°)	rocaille, talus	oui	couvre sol, envahiss ante

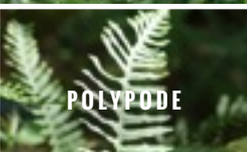
PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR/ LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 HOSTA	<i>Hosta nackiana</i> LILIACEES	soleil, mi-ombre ombre	Tous sols	30cm / 30cm	VII- VIII	non	5 (-28° à -23°)	massif, bordure, bac	non	
 JACINTHE D'ESPAGNE	<i>Hyacinthoides hispanica</i> ASPARAGACEES	Soleil, mi-ombre	drainé	30cm / 15cm	V	non	5 (-28° à -23°)	bordure, plate- bande, pelouse fraiche	non	plante toxique
 JACINTHE DES BOIS	<i>Hyacinthoides non- scripta</i> ASPARAGACEES	Soleil, mi-ombre	drainé	20-30 cm/ 10cm	V	non	5 (-28° à -23°)	bordure, plate- bande, pelouse fraiche	non	meilleure floraison au soleil, très pérenne
 MILLEPERTUIS MACULÉ	<i>Hypericum maculatum</i> HYPERICACEES	soleil	sol ordinaire plutôt acide et frais	20-60 cm	VI-IX	non	4 (-34° à -28°)	massif	oui	
 MILLEPERTUIS	<i>Hypericum perforatum</i> HYPERICACEES	Soleil	sec	60cm / 30cm	VI-IX	non	4 (-34° à -28°)	massif Rocaille Talus	oui	médicina le, fleurs coupées
 IBERIS TOUJOURS VERT	<i>Iberis sempervirens</i> BRASSICACEES	soleil	drainé, pauvre	20/3 0cm	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 2021	Soleil, mi-ombre	bien drainé, chaud, caillout eux	15cm / 30cm	III-V	non	6(-23° à -17°)	Rocaille, bordure de massif, abrité si très chaud	non	forme rapidem ent des colonies, comestible
 IRIS	<i>Iris germanica et barbata variés</i> IRIDACEES	Soleil	bien drainé, chaud, caillout eux	60cm / 45cm	IV-V	oui	5 (-28° à -23°)	rocaille, talus, massif	non	Demand er les coloris!
 IRIS D'EAU	<i>Iris pseudacorus</i> IRIDACEES	Soleil	frais à humide	120c m/ 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

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR/ LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 JASIONE LISSE	<i>Jasione laevis</i> CAMPANULACEES	soleil	sec à frais	30-40 cm	VIII- IX	oui		Talus, bordure, massif, rocaille	oui	convient aux climat assez frais, pas trop chaud
 JASIONE DES MONTAGNES	<i>Jasione montana</i> CAMPANULACEES	Soleil	sec	10-30 cm	VI-IX	oui		Rocaille talus, plate- bande	oui	annuelle à bisannuelle
 KALIMERIS	<i>Kalimeris incisa</i> 'Charlotte'	soleil	Sol ordinaire à riche, bien drainé à frais	60cm / 50cm	VI-IV	non	7(-18 °à -12°)	Plate- bande avec des grandes vivaces	non	Attire les insectes, plus solide que les Asters
 KNAUTIE D'Auvergne	<i>Knautia arvensis</i> CAPRIFOLIACEES	soleil	plutôt acide, sec	50-60 cm	VI- VIII	oui		massif sec ou frais, espace libre	oui	
 KNAUTIE DES PRÈS	<i>Knautia arvensis</i> CAPRIFOLIACEES	Soleil	frais à sec, 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	60-80 cm/ 50cm	VII-IX	oui	6(-23 °à -17°)	Rocaille haute, massif	non	nombreux fleurs
 KOELERIA MACRANTHA	<i>Koeleria macrantha</i> POACEES	soleil	sec, acide à neutre	50cm / 25cm	V-VII	oui	5 (-28° à -23°)	Rocaille, pelouse sèche	oui	
 KOELERIA VALLESIANA	<i>Koeleria vallesiana</i> POACEES	soleil	sec, neutre à basique	30cm / 20cm	IV- VIII	oui	5 (-28° à -23°)	Rocaille, pelouse sèche	oui	
 LAITUE DES ALPES	<i>Lactuca alpina</i> ASTERACEES	soleil, mi- ombre	frais, humide riche en matière organique	40-10 0cm	VII	non	5 (-28° à -23°)	fond de massif, bordure haute	oui	

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR/ LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 LAITUE DU CAUCASE	<i>Lactuca macrophylla</i> ASTERACEES	soleil, mi-ombre	frais, humide riche en matière organique	1m / 50cm	VII	non	5 (-28° à -23°)	massif ombragé	non	se propage par rhizome
 LAMIER JAUNE	<i>Lamium galeobdolon</i> LAMIACEES NON DISPONIBLE EN 2021	ombre, mi-ombre	frais, humide à sec	30cm / 20cm	V-VI	non	4 (-34° à -28°)	Entre les arbres et les arbustes, haies	oui	couvre-sol des sous-bois
 AGRIPAUME CARDIAQUE	<i>Leonurus cardiaca</i> LAMIACEES	soleil	ordinaire, profond	100cm	VI-IX	non	3 (-40° à -34°)	massif sec ou frais, espace libre	oui	médicinale
 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 DE NARBONNE	<i>Linum narbonense</i> LINACEES NON DISPONIBLE EN 2023	soleil	sec, calcaire, marne	40cm / 30cm	IV-VII	oui	6 (-23° à -17°)	Espace libre sec, massif rocaille	non	Longue floraison légère, supporte le calcaire
 LIN VIVACE	<i>Linum perenne</i> LINACEES. NON DISPONIBLE EN 2023	soleil	sec	50cm	VI-VIII	non	6 (-23° à -17°)	Espace libre sec, massif rocaille	non	Longue floraison légère, supporte le calcaire
 LUPIN DE RUSSEL	<i>Lupinus perenne</i> FABACEES NON DISPONIBLE EN 2021	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	
 COQUELOURDE 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

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR/ LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 COQUELOURDE	<i>Lychnis coronaria</i> 'angel blush' 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
 GRANDE LYSIMAQUE	<i>Lysimachia vulgaris</i> PRIMULACEES	soleil	frais, plutôt basique , riche	80cm / 45cm	VI- VIII	non	4 (-34° à -28°)	massif frais, bord de mare	oui	
 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	oui	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	
 MAUVE MUSQUÉE	<i>Malva moschata</i> MALVACEES	soleil	sec, ordinaire	30-50cm / 30cm	VI-IX	non	5 (-28° à -23°)	Prairie, massif	oui	comestible
 MAUVE DES BOIS	<i>Malva sylvestris</i> MALVACEES	soleil	ordinaire	50cm / 30cm	VI-IX	oui	5 (-28° à -23°)	Prairie, massif, bord de chemin	oui	comestible
 MÉLIQUE CILIÉE	<i>Melica ciliata</i> POACEES	soleil	sec, caillouteux	30-80cm	V-VI	oui	5 (-28° à -23°)	rocaille, massif	oui	
 MELILOT BLANC	<i>Melilotus albus</i> FABACEES	soleil	sec à frais, sablonneux	1m	VI-IX	non		friche, bord de rivière	oui	
 FENOUIL DES ALPES	<i>Meum athamanticum</i> APIACEES	soleil	acide, plutôt sec	20-50cm	VI- VIII	oui	4 (-34° à -28°)	pâturages de hautes montagnes	oui	
 MOLINIE BLEUE	<i>Molinia caerulea</i> POACEES	soleil	argileux, riche en m.o.	30-100cm	VII-X	oui	5 (-28° à -23°)	bois, lande, près humide	oui	

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR/ LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 MUSCARI À TOUPEL	<i>Muscari comosum</i> HYACINTHACEES	Soleil	sec thermo- phile, peu acide	20-30 cm	III-VII	non	3 (-40° à -34°)	rocaille, pelouse, massif	oui	disparaît entre juillet et mars
 MUSCARI NEGLIGÉ	<i>Muscari neglectum</i> HYACINTHACEES	soleil	sec, pauvre, plutôt neutre à alcalin	10-30 cm	III-V	non	6 (-23° à -17°)	pelouse maigre	oui	
 NACISSE DES POETES	<i>Narcissus poeticus</i>	Soleil	frais à ordinaire	30cm	IV-VI	non	5 (-28° à -23°)	Massif, prairie fraîche	oui	parfumé
 JONQUILLE	<i>Narcissus pseudonarcissus</i> AMARYLLIDACEES	Soleil	frais, riche	20-25 cm / 10cm	III	non	3 (-40° à -34°)	espace libre, massif frais ou sec	oui	Floraison printanière
 NEPETA	<i>Nepeta racemosa</i> LAMIACEES	soleil	sec, ordinaire	40cm / 40cm	VI-X	oui	5 (-28° à -23°)	massif, bordure, bac	non	mellifère
 HERBE NOIRE	<i>Ophiopogon planiscapus nigrescens</i> CONVALLARIACEES	soleil, mi- ombre	ordinaire à frais, riche	25cm / 30cm	VII- VIII	oui	6 (-23° à -17°)	massif, bordure, bac	non	Couvre- sol dans les sols frais
 FIGUIER DE BARBARIE	<i>Opuntia ficus- indica</i> CACTACEES	soleil	sec, chaud, très peu de terre	30-50 cm chez nous	VI	oui	9(-7° à -1°)	chaud, très drainant, pierreux	oui	comestible, médicinale, gélif
 PERSIL DES MONTAGNES	<i>Oreoselinum nigrum</i> APIACEES	soleil, mi- ombre	sec, ordinaire à pauvre, plutôt acide	30-10 0cm/ 0cm	VII-IX	non	6 (-23° à -17°)	prairie fleurie, sous-bois	oui	non comestible
 ORIGAN COMMUN	<i>Origanum vulgare</i> LAMIACEES	soleil	plutôt basique , sec, pauvre	30-70 cm	VII-IX	oui	5 (-28° à -23°)	rocaille, massif chaud	oui	aromatique
 ORNITHOGALE PENCHÉE	<i>Ornithogalum nutans</i> ASPARAGACEES	soleil, mi- ombre	drainant, fertile, plutôt calcaire	40cm / 10cm	IV-V	non	7 (-17° à -12°)	Rocaillie, bordure de massif, abrité si très chaud	non	protéger de l'humidité hivernale

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR/ LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
	<i>Ornithogalum umbellatum</i> ASPARAGACEES	soleil, mi-ombre	drainant, fertile, plutôt calcaire	30cm / 20cm	IV-V	non	7 (-17° à -12°)	bordure de massif, sous les rosiers	non	protéger de l'humidité hivernale
	<i>Oxalis articulata (alba)</i> OXALIDACEES	Soleil, mi-ombre	ordinaire	20cm / 30cm	V-VIII	non	4 (-34° à -28°)	Massif, lisière sèche, plate bande.	non	couvre sol
	<i>Penstemon</i> SCROPHULARIACEE S couleurs variées	Soleil	tous	70cm	VI-IX	oui	7 (-17° à -12°)	espace libre frais à sec, plate bande	non	longue floraison spectaculaire
	<i>Penstemon barbatus</i>	soleil	tous	70cm			7 (-17° à -12°)	espace libre frais à sec, plate bande	non	longue floraison spectaculaire
	<i>Petrorhagia saxifraga</i> CARYOPHYLLACEE S	soleil	tous, drainant	20cm / 20cm	VI-VIII	oui	5 (-28° à -23°)	bordure, rocaille	non	couvre-sol
	<i>Phlox subulata</i> POLEMONIACEES	soleil	tous, drainant	10cm / 40cm	IV-VI	oui	5 (-28° à -23°)	Rocaille talus bordure	non	convient aux sols argileux
	<i>Plantago coronopus</i> PLANTAGINACEES	soleil	Sec, drainant, pauvre	5-40cm	IV-X	oui	6 (-23° à -17°)	bordure de massif, bord de chemin	oui	comestible
	<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	
	<i>Polygonatum odoratum</i> ASPARAGACEES	soleil, mi-ombre	pauvre et à tendance sec	20 à 50cm	IV-VI	non	6 (-23° à -17°)	Massif ombragé, lisière sous-bois, plate bande	oui	
	<i>Polygonatum verticillatum</i> ASPARAGACEES	soleil, mi-ombre	ordinaire, riche	30-60cm	V-VII	non	5 (-28° à -23°)	Massif ombragé, lisière sous-bois, plate bande	oui	
	<i>Polypodium vulgare</i> POLYPODIACEES	ombre, mi-ombre	frais, humifère	30cm / 20cm	—	oui	2 (-44° à -40°)	lisière fraîche, muret, fissure	oui	feuillage persistant

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR/ LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 POTENTILLE ROUGE	<i>Potentilla atrosanguinea</i> ROSACEES	soleil, mi-ombre	Léger, drainant	60cm / 60cm	VI-X	non	6(-23° à -17°)	Bordures, terrasse, bac, jardin de curé	oui	mellifère
 POTENTILLE DES MARAIS	<i>Potentilla palustris</i> ROSACEES	soleil	humide à frais	20 à 50cm	VI-VIII	non	5 (-28° à -23°)	massif très frais à humide, riche, plutôt acide	oui	convient pour les pièces d'eau
 POTENTILLE DRESSÉE	<i>Potentilla recta</i>	Soleil	Drainant, sec	60cm / 50cm	VI-VIII	oui	5 (-28° à -23°)	bordure, massifs	oui	
 POTENTILLE RAMPANTE	<i>Potentilla reptans</i> ROSACEES	soleil, mi-ombre	riche, sec à légèrement humide	15cm / 30cm	VI-X	oui	5 (-28° à -23°)	zone à végétaliser sans limite!	oui	
 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	30-60cm	VII-IX	non	6(-23° à -17°)	massif frais ou ombré, espace libre	oui	mellifère et médicinale
 PULMONAIRE OFFICINALE	<i>Pulmonaria officinalis</i> BORAGINACEES	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
 FICAIRE	<i>Ranunculus ficaria</i> RENONCULACEES	soleil, mi-ombre	humifère, ordinaire à humide	20cm / 30cm	III-V	non	5 (-28° à -23°)	pelouse, bordure	oui	
 RUDBECKIA	<i>Rudbeckia fulgida</i> ASTERACEES	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	cm/30	VI-VIII	oui / non	5 (-28° à -23°)	massif, bordure de chemin	non	

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR/ LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 SAUGE DES PRÈS	<i>Salvia pratense</i> LAMIACEES	soleil	sec, calcaire	10-80cm	V-VII	non	3 (-40° à -34°)	massif, pelouse fleurie	oui	Plante aromatique mélifère
 SAUGE SCLARÉE	<i>Salvia sclarea</i> LAMIACEES	Soleil	drainé	100cm m/ 80cm	VI-VII	oui	5 (-28° à -23°)	massif, espace libre	non	médicinale
 SANGUISORBE OFFICINALE	<i>Sanguisorba officinalis</i> ROSACEES	soleil	humide à frais	40-100cm	VI-IX	non	5 (-28° à -23°)	massif frais voire humide	oui	
 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
 SAXIFRAGE MOUSSE	<i>Saxifraga arendsii</i> SAXIFRAGACEES	mi-ombre	Sec, drainant, humifère	15cm / 25cm	IV-V	oui	6 (-23° à -17°)	rocaille, bordure de massif, bacs	oui	
 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
 SEDUM ACRE	<i>Sedum acre</i> CRASSULACEES	soleil	sec, caillouteux	5-10cm m/ 30cm	V-VIII	oui	6 (-23° à -17°)	rocaille, muret...	oui	très recouvrant, neurocline
 ORPIN BLANC	<i>Sedum album</i> CRASSULACEES	soleil	drainant, sableux	10-15cm m/ 30-40cm	VI-VIII	oui	6 (-23° à -17°)	Rocaille, toit végétal, muret	oui	Fleurs abondantes
 SEDUM HIRSUTE	<i>Sedum hirsutum</i> CRASSULACEES	soleil	sec, rocailleux	5-10cm m/ 30cm	VI-VIII	oui	5 (-28° à -23°)	Rocaille, landes, vieux murs, talus...	oui	
 SEDUM LYDIUM	<i>Sedum lydium</i> CRASSULACEES existe en 'Glaucum'	Soleil	léger	5cm/ 20cm	VI-VII	oui	7 (-17° à -12°)	muret, mur végétal, rocaille sèche	non	persistent, couvre-sol, supporte le calcaire

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR/ LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 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	20/3 0cm	V-VI	oui	6 (-23° à -17°)	talus, rocaille, pelouse sèche, muret	oui	couvre- sol
 ORPIN	<i>Sedum</i> <i>spathulifolium</i> <i>purpureum</i> CRASSULACEES	Soleil	ordinaire	10cm / 50cm	VIII- IX	oui	6 (-23° à -17°)	muret, mur végétal, rocaille sèche	non	
 SÉDUM D'AUTOMNE	<i>Sedum spectabile</i> CRASSULACEES existe en blanc	Soleil	sol consistant	50cm / 20cm	VIII- IX	non	7 (-17° à -12°)	muret, mur végétal, rocaille sèche	non	supporte le calcaire
 ORPIN BÂTARD	<i>Sedum spurium</i> CRASSULACEES existe en rouge	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</i> <i>arachnoideum</i> CRASSULACEES	Soleil	sec, chaud, très peu de terre	10cm / 10-15 cm	VIII	oui	5 (-28° à -23°)	rocaille, plate- bande, espace libre	non	couvre- sol
 JOUBARBE CALCAIRE	<i>Sempervivum</i> <i>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</i> <i>tectorum</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
 COMPAGNON ROUGE	<i>Silene dioica</i> CARYOPHYLLACEES	soleil, mi- ombre	frais, humifère	30-50 cm	V-X	oui	4 (-34° à -28°)	massif ombragés	oui	
 COMPAGNON BLANC	<i>Silene latifolia</i> CARYOPHYLLACEES	Soleil	humifère, frais	30-50 cm	V-VII	non	5 (-28° à -23°)	massif, frais à sec, talus	oui	longue floraison

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR/ LARGEUR	FLORAI SON	PERSI- STANCE	RUSTICI TÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULA RITÉ
 SILÈNE PENCHÉ	<i>Silene nutans</i> CARYOPHYLLACEES	Soleil	sec, enherb é ou caillout eux	40cm	V-VII	non	5 (-28° à -23°)	talus, rocaille, espace libre	oui	port étalé
 SILÈNE ENFLÉ	<i>Silene vulgaris</i> CARYOPHYLLACEE S	soleil	sec, neutre à basique	20-30 cm	IV-X	oui	4 (-34° à -28°)	talus, rocaille, bords de chemin...	oui	
 BERMUDIENNE	<i>Sisyrinchium angustifolium</i> IRIDACEES	soleil, mi- ombre	ordinaire à frais	25cm / 30cm	VI- VIII	oui	6 (-23° à -17°)	Rocaille, abords de bassins (drainé)	non	
 BERMUDIENNE	<i>Sisyrinchium bellum</i> IRIDACEES	soleil	sec à frais mais drainant	10cm / 20cm	VI- VIII	oui	8 (-11° à -8°)	rocaille, bac, cascade, jardin japonais	non	moyenne ment rustique
 BERMUDIENNE	<i>Sisyrinchium californicum</i> IRIDACEES	Soleil	sec à frais	15cm / 15cm	VI- VIII	oui	7 (-17° à -12°)	abords bien drainés des bassins	non	convient aussi pour bordures , bacs...
 VERGE D'OR	<i>Solidago canadensis</i> ASTERACEES	soleil	ordinaire, argileux, riche	80cm / 50cm	VII-IX	non	6 (-23° à -17°)	massif	non	peut être envahissant
 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
 BÉTOINE OFFICINALE	<i>Stachys officinalis</i> LAMIACEES	soleil	frais, plutôt lourd	20-60 cm	VII-IX	non	5 (-28° à -23°)	massif, lisière de bois	oui	convient aux sols argileux
 SUCCISE DES PRÈS	<i>Succisa pratensis</i> CAPRIFOLIACEES	soleil	frais à humide neutre	30cm- 60cm	VII-X	oui	6 (-23° à -17°)	tous sauf trop sec	oui	
 CONSOUDE OFFICINALE	<i>Symphytum officinale</i> BORAGINACEES	Soleil	riche, profond, frais	80cm / 100cm	V-VII	non	5 (-28° à -23°)	isolée, massif	oui	paillage, mellifère
 TANAÏSTE EN CORYMBE	<i>Tanacetum corymbosum</i> ASTERACEES	soleil	tous, plutôt sec, drainant, neutre	40-60 cm / 50cm	VI- VII	non	5 (-28° à -23°)	massif Rocaille Talus	oui	

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR/ LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 GRANDE CAMOMILLE	<i>Tanacetum parthenium</i> ASTERACEES	soleil	frais à sec/ pauvre	30-60 cm	VI- VIII	non	3 (-40° à -34°)	massif Rocaille Talus	oui	
 TANAISSIE VULGAIRE	<i>Tanacetum vulgare</i> ASTERACEES	Soleil	riche	100cm / 70cm	VI-IX	non	3 (-40° à -34°)	massif, espace libre	oui	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
 PETIT PIGAMON	<i>Thalictrum minus</i> RENONCULACEES	soleil, mi- ombre	sol argileux, riche, basique frais à sec	60cm / 50cm	VI- VIII	non	5 (-28° à -23°)	lisière, près humide, massif, talus	oui	
 THYM FAUX- POULIOT	<i>Thymus pulegioides</i> LAMIACEES	soleil	talus sec, bords de chemin	0cm/30cm	VII-IX	oui	4 (-34° à -28°)	muret, rocaille, dallage	oui	pH plutôt acide
 THYM SERPOLET	<i>Thymus serpyllum</i> LAMIACEES	Soleil	talus sec	cm/20	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, humifère	40cm	V-IX	non	6 (-23° à -17°)	massif, bord de pièce d'eau	non	longue floraison
 ÉPHÉMÈRE 'INNOCENCE'	<i>Tradescantia x andersoniana</i> 'innocence' COMMELINACEES	Soleil, mi- ombre	frais, humifère	50cm / 50cm	VI- VIII	non	5 (-28° à -23°)	massif, bord de pièce d'eau	non	longue floraison
 ÉPHÉMÈRE 'BILLBERRY ICE'	<i>Tradescantia.</i> 'billberry ice' COMMELINACEES	Soleil, mi- ombre	frais, humifère	40cm / 40cm	VI- VIII	non	5 (-28° à -23°)	massif, bord de pièce d'eau	non	longue floraison
 SALSIFI	<i>Tragopogon pratensis</i> ASTERACEES	Soleil	ordinaire	60cm / 20cm	VI- VIII	non	4 (-34° à -28°)	massif, prairie fleurie	oui	

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	<i>Verbascum blattaria 'album'</i> SCROPHULARIACEES	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	40-100cm	VII-IX	non	5 (-28° à -23°)	Bordure, massif	oui	
 MOLÈNE BLANCHE	<i>Verbascum nigrum 'album'</i> SCROPHULARIACEES	Soleil	Frais à sec, riche	100cm / 40cm	VII-X	non	5 (-28° à -23°)	En isolé, massif, espace libre	non	Fleurs coupées, supporte le calcaire
 MOLÈNE DE PHÉNICIE	<i>Verbascum phoeniceum</i> SCROPHULARIACEES	Soleil	drainant, chaud, pauvre	100cm / 40cm	VI-VIII	oui	4 (-34° à -28°)	fond de massif, prairie	non	Couper les tiges fanées à l'automne
 MOLÈNE DE PHÉNICIE	<i>Veronica gentianoides</i> SCROPHULARIACEES	soleil, mi-ombre	frais à ordinaire, riche en humus, plutôt calcaire	60cm / 30cm	V-VI	non	5 (-28° à -23°)	rocaille, bordure de massif	non	la sécheresse impacte la floraison
 MOLÈNE DE PHÉNICIE	<i>Veronica spicata</i> SCROPHULARIACEES	Soleil	frais à bien drainé, neutre à calcaire	60cm / 50cm	VII-IX	oui	3 (-40° à -34°)	massifs, bacs, isolé	non	tailler en début de printemps
 PERVENCHE	<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

PLANTE	NOM BOTANIQUE FAMILLE	EXPOSITION	SOL/EAU	HAUTEUR/ LARGEUR	FLORAISON	PERSISTANCE	RUSTICITÉ	EMPLACEMENT	MC	PARTICULARITÉ
 NERVENCE	<i>Vinca minor 'alba'</i> APOCYNACEES	Soleil, mi-ombre	frais, riche en humus	20cm / 100cm m	III-V	oui	6 (-23° à -17°)	sous les arbres, en lisière, espaces libres	non	couvre- sol des sous- bois, à feuillage persistant
 PERVENCHE	<i>Vinca minor atropurpurea</i> APOCYNACEES	Soleil, mi-ombre	frais, riche en humus	15cm / 100cm m	III-VII	oui	6 (-23° à -17°)	sous les arbres, en lisière, espaces libres	non	couvre- sol des sous- bois, à feuillage persistant
 PENSÉE DES VOSGES	<i>Viola lutea</i>	soleil	frais à sec/ pauvre	10-30 cm	VII- VIII	non	4 (-34° à -28°)	massif sec ou frais, espace libre	oui	
 VIOLETTE ODORANTE	<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
 VIOLETTE BLANCHE	<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
 PENSÉE TRICOLERE	<i>Viola tricolor</i>	Soleil	sec à frais/ pauvre	10-40 cm	IV-X	non	4 (-34° à -28°)	massif sec ou frais, espace libre	oui	longue floraison annuelle, bis- annuelle à vivace