







Massif central

Les plantes bénéficiant du label Végétal local Massif central sont indiquées par le pictogramme [®]

Pour toute information complémentaire, il est possible d'accéder à la fiche descriptive sur notre site web en cliquant sur le nom de chaque plante.



Nous produisons selon les règles de l'Agriculture biologique de manière à préserver les ressources (sol, eau...) et la biodiversité aux abords de l'exploitation.

À savoir...

Cette sélection de plantes a été effectuée au regard des plantes qui nous semblent caractéristiques des secteurs chauds et ensoleillés, sur substrats secs, acides, habituellement rencontrés dans les montagnes du Massif central.

Dans le cas d'un aménagement paysager, le sol doit être convenablement drainé (plus ou moins riche en sable grossier ou en graviers fins). Un apport en terre de bruyère est conseillé.

Légende des palettes :

 $\mathsf{CYCLE}: \mathcal{Q}^1$ annuel \mathcal{Q}^2 bisannuel \mathfrak{G} vivace

soL: ○○○ engorgé ○○ humide ○ frais ※ sec

 $\textbf{EXPOSITION}: \overset{\bigcirc}{\bigcirc} \text{ ensoleillée} \quad \overset{\bigcirc}{\bigcirc} \text{ semi-ombragée} \quad \bigcirc \text{ ombragée}$

CLIMAT : Mannagement froid to collinéen, tempéré to plaine, chaud

FLORAISON: les chiffres indiquent le n° du mois

Rédaction : Astrance pépinière

Conception graphique et photographies : ALIZARI © Publication : Novembre 2025 © Tous droits réservés.

















Achillée millefeuille

Achillea millefolium

Cette Astéracée, rhizomateuse et longévive produit de belles touffes de feuilles finement découpées. À leur extrémité fleurissent de large corymbes de fleurs blanches parfois rosées. Bon couvre-sol utilisé en revégétalisation, engazonnement.

Phalangère à fleurs de lis

Anthericum liliago

Cette phalangère des terrains secs et bien drainés illuminera vos massifs d'une multitude de fleurs blanches semblables à de petits lys suspendues à de longues tiges graciles. Superbe aux côtés des fétuques et des canches.

\$20-60 cm ₩ 5-8 Ø O X \$\(\begin{array}{c} \pmu & \pmu \\ \pmu \ext{pH±} \ext{pH±} \ext{pH±} \ext{pH±} \ext{pH±} \ext{pH±}

3 Silène enflé 🐠

Silene vulgaris

Ce Silène, commun de nombreuses prairies du Massif central, a tout pour plaire : ses fleurs blanches, légères, lovées au creux d'un calice enflé et nervuré de rose, sont portées par de hautes tiges au feuillage bleuté. À installer sans hésitations avec des brizes, des sauges, des arméries, des épiaires, des knauties et autres plantes prairiales.













Campanule agglomérée

Campanula glomerata

La Campanule agglomérée forme comme son nom l'indique, de jolis bouquets de fleurs violettes regroupées en glomérules terminaux.

Campanula patula

Avec ses jolies fleurs étoilées bleu violacé en panicule ample et lâche, cette campanule trouvera sa place parmi vos massifs de graminées ou de plantes prairiales (knauties, silènes, marguerites...).

‡20-80 cm ¥ 5-9 **Ø**² ∵ **¾ §**± **№** pH±

Ancolie commune

Aquilegia vulgaris

Cette Ancolie d'origine sauvage demeure l'une des plus gracieuses par sa simplicité et l'intensité de ses pétales bleus. Son feuillage dense, d'un joli vert bleuté, couvre le sol une grande partie de l'année.

\$20-80 cm ₩ 5-7 Ø O OO I± ₩ pH±













• Œillet du granite •

Dianthus graniticus

L'œillet du granite figure parmi l'un des œillets les plus résistants à la sécheresse et à la chaleur. Ses fleurs d'un rose profond et son feuillage bleuté embellissent aisément les rocailles aux côtés des autres plantes à feuillage glauque : ails, fétuques, orpins, armoises, sauges, euphorbes...

‡15-60 cm 💥 7-9 🐠 🌣 🔉 🖟 💆 №

3 Digitale pourpre 00

Digitalis purpurea

Cette grande bisannuelle connue de tous devient vivace si l'on sectionne ses tiges dès la fin de floraison. Une bonne manière pour lui conserver une place de choix dans vos jardins semi-ombragés où elle donnera de magnifiques hampes de fleurs rose foncé tachetées de pourpre aux côtés de hautes graminées (canches, calamagrostides...) et géraniums sauvages.

\$30-200 cm ₩ 5-9 ② ○ 🔉 🖟 pH-

9 Séneçon à feuilles d'adonis

Jacobaea adonidifolia

Les capitules jaunes et les feuilles profondément découpées en lanières voire filiformes font de ce séneçon caractéristique du Massif central, une plante de choix pour tous les jardins secs et ensoleillés. Installez-le aux côtés des hélianthèmes, des genêts ailés, des campanules ou encore des achillées...

\$20-60 cm ₩ 7-8 Ø O 0 0 0 1 ± ± pH-













Genêt sagitté

Genista sagittalis

Ce genêt rampant aux tiges érigées hautes de 10 à 30 cm et munies de 3 larges ailes, propose de nombreuses grappes de fleurs jaunes. Cette plante qui peut former de larges tapis fleurissant massivement, se plait dans les lieux secs et bien ensoleillés aux côtés des thyms et marjolaines, des oeillets, des saxifrages et saponaires...

\$15-30 cm \$\frac{1}{8}\$ 5-7 \$\hat{\text{\$\infty}}\$ \\ \text{\$\infty}\$ \\ \text{\$\infty

Genêt des teinturiers

Genista tinctoria

Ce petit arbrisseau aux feuilles simples lancéolées porte, à la belle saison, de nombreuses fleurs jaunes réunies en grappes terminales. Il supporte aisément les lieux secs à frais, bien ensoleillés.

\$20-60 cm ₩ 5-8 � O O D \$\frac{1}{2} \frac{1}{2} \fra

Millepertuis perforé

Hypericum perforatum

Bien connu pour ses propriétés médicinales, ce millepertuis vivace aux fleurs jaunes d'or s'associera parfaitement avec d'autres plantes estivales, mellifères ou médicinales comme la lavande, la sauge, l'origan ou le thym, aux abords du potager ou dans un jardin à caractère sauvage.













B Bétoine officinale **0**

Betonica officinalis

La Bétoine officinale est une jolie lamiacée aux fleurs purpurines regroupées en épi compact. Appréciant la demi-ombre voire le plein soleil, elle demeure indifférente à l'humidité et à l'acidité ce qui lui confère une grande plasticité pour son implantation dans votre jardin.

‡20-100 cm 🗱 6-10 @ 🏲 🐧 🎚± ≝ pH±

Centaurée noire

Centaurea nigra

Munie d'écailles délicatement munies de longs cils noirâtres, les fleurs purpurines et compactes de la Centaurée noire vous étonneront par leur floraison estivale abondante et soutenue.

\$30-60 cm **₩** 6-8 **②** • ○ **○ □ □ □** pH±

Germandrée scorodoine

Teucrium scorodonia

Sa longue floraison vert-anis et sa tolérance quant aux sols secs et acides permettent à la Germandrée scorodoine de trouver une place de choix dans les jardins naturels, les massifs ensoleillés et rocail-leux, aux côtés de bruyères, d'orpins, d'œillets ou campanules. Attractive pour de nombreux pollinisateurs, cette plante vivace aromatique nécessite très peu d'entretien.



Consultez notre catalogue en ligne!

Pour tout savoir sur chaque plante, visualiser d'autres photographies, connaître les prix et la disponibilité selon les régions d'origine, cliquez sur les espèces désirées, connectez-vous sur notre site web ou téléchargez nos catalogues!



Nos plants sont produits à partir de graines collectées en milieu naturel et nécessitent un temps d'élevage parfois long et selon le rythme des saisons!

Ainsi, nous vous conseillons de passer commande avant le 15 août pour les plantations de printemps et avant le 15 janvier pour une plantation en automne (godets et minimottes). Ces délais peuvent être réduits pour certaines espèces (nous contacter). Pour tout projet d'aménagement nécessitant d'importants volumes de graines ou de plants, anticipez votre commande au minimum 12 mois à l'avance.





Découvrez l'ensemble de notre production végétale sur notre site web

astrance-pepiniere.fr

Pépinière : La Barthe - 43 230 DOMEYRAT

Siège : La Cougeat - 43 230 DOMEYRAT

Tél.: 06 32 86 63 97

Mail: astrancepepiniere@orange.fr

Poussez avec nous!

