

ACHNATHERUM (Poacées)

Achnatherum calamagrostis : Origine : Europe centrale R : -25°
Touffe serrée et légère. Fleur, en été, très fine, d'abord argentée puis mordorée. D'aspect très léger, la plante reste intéressante en fin de saison. Plante de soleil. Flrs : 80 cm Flles : 40 cm

Achnatherum coronatum : Origine : Californie, Mexique R : -15°
Touffe basale de 40 cm. Fleur haute et épaisse sur des chaumes droits. Graminée de terrain sec et de lumière. Floraison estivale. Flrs : 150 cm Flles : 50 cm

Achnatherum splendens : Origine : Steppes d'Asie centrale et de Sibérie R : -25°
Plante haute très aérienne. Les panicules apparaissent rose pourpre pour devenir argentées. Supporte le calcaire, aime le soleil. Flrs : 160cm Flles : 60cm

ALOPECURUS (Poacées)

Alopecurus pratensis 'Aureovariegatus' : Origine : Eurasie R : -25°
Feuille jaune rayée de vert. Fleur sans intérêt. Mieux vaut rabattre régulièrement pour avoir de belles feuilles. Soleil à mi-ombre en terrain frais. Flrs : 40 cm Flles : 30 cm

ANDROPOGON (Poacées)

Andropogon gerardii : Origine : Plaines nord américaines R : -25°
Plante impressionnante par sa verticalité et ses couleurs automnales flamboyantes. Le feuillage est vert gris en été, ainsi que la hampe florale, l'ensemble virant à l'orange cuivré en automne. Soleil en sol drainant, lui donne de plus belles couleurs. Flrs : 180 cm Flles : 60 cm

Andropogon virginicus : Origine : Paires nord américaines R : -25°
Touffe serrée verte. Fleur légère et argentée, très lumineuse. L'ensemble vire dès l'été vers des couleurs rouges et orangées. Soleil et sol drainant. Flrs : 60 cm Flles : 30 cm

ANEMANTHELE (Poacées)

Anemanthele lessoniana : Origine : Nouvelle Zélande R : -10°
Seule espèce de son genre, elle forme de petites touffes gracieuses .Le feuillage a une couleur qui varie sans cesse, allant du vert soutenu au bronze, se terminant souvent dans les orangés. Fleur légère et discrète en milieu d'été. Soleil à mi-ombre en sol drainant. Flrs : 60 cm Flles : 40 cm

ARUNDO (Poacées)

Arundo donax : Origine : Méditerranée R : -25°
Connue sous le nom de canne de Provence. Grandes et larges feuilles. Inflorescences en fin de saison. Peu difficile pour l'exposition, elle préférera un sol riche et frais.
Flrs : 350 cm Flles : 250 cm

Arundo donax 'Variegata' R : -15°
Plus petit que le type et à feuilles marginées de blanc argenté.
Flrs : 250 cm Flles : 150 cm

AUSTROSTIPA (Poacées)

Austrostipa ramosissima : Origine : Australie R : - 10°
Touffe très légère, fine et érigée. Inflorescence vaporeuse en été et en automne. Très florifère. Lumière et sol frais drainant semblent lui convenir. Flrs : 180 cm Flles : 80 cm

BOTHRIOCHLOA (Poacées)

Bothriochloa bladhii : Rusticité : -25°
Touffes érigées. Nombreuses inflorescences de juin à novembre. Se teinte de tons rouges cuivre en automne. Beau graphisme et belle couleur hivernale.
Fleurs : 80 à 100cm
Feuilles : 40 cm

Bothriochloa ischaemum : Origine : Europe R : -20°
Petites touffes basales glauques et lâches. Belles inflorescences perpendiculaires à la tige florale pouvant rappeler les Chloris. Fleurs de couleur jaune paille et pourpre en été .Aime le calcaire, le soleil et le sec.
Flrs : 60 cm flles : 25 cm

BOUTELOUA (Poacées)

Bouteloua curtipendula : Origine : Côte est des Etats-Unis. R : -15°
Belle touffe vert gris. Fleurs estivales, d'abord rouges puis argentées, horizontales. Devient rouge orangé à l'automne avant de finir jaune paille .Très florifère. Soleil et sol sec.
Flrs : 120 cm Flles : 60 cm

Bouteloua gracilis : Origine : Côte ouest des Etats-Unis. R : -25°
Touffe courte et souple. Fleurs, en forme de petites brosses, posées perpendiculairement à la tige florale. Inflorescence brun pourpré. Très résistante à la sécheresse, aime le soleil. Plante gracieuse.
Flrs : 40 cm Flles : 20 cm

BRIZA (Poacées)

Briza media : Origine : Eurasie R : -25°
Cette brize est vivace et rustique. Petite touffe basale verte et courte. Inflorescences en forme de petits cœurs pendant aux extrémités. Floraison en fin de printemps brun rouge devenant jaune paille. Tout type de sols. Soleil à mi ombre. Flrs : 60 cm Flles : 20 cm

Briza media 'Russells' : R : -20°
Brise à feuilles panachées de blanc et souvent de rose. Un peu moins florifère que le type. Se plaît à la mi-ombre mais supporte également le plein soleil.
Fleurs : 60cm Feuilles : 20cm

Briza triloba : Origine: Eurasie Rusticité: - 25°
Touffe vert tendre au port lâche, fleurs plus longues et plus arquées que Briza média mais aussi aux épillets beaucoup plus fins, devenant jaune paille en été. Très florifère.
Fleurs: 80 cm
Feuilles: 30 cm

CALAMAGROSTIS (Poacées)

Calamagrostis x acutiflora 'Avalanche' : R : -25°
Forme à feuilles marginées de jaune longitudinalement. Fleurs roses devenant couleur paille ensuite. Soleil à mi-ombre. Tout type de sols. Flrs : 150 cm Flles : 80 cm

Calamagrostis x acutiflora 'Karl Foester' : R : -25°
Le plus connu des Calamagrostis. Son port très droit ainsi que ses chaumes toujours présents l'ont rendu célèbre. Plante facile de longue vie. Fleurs dès la fin du printemps. Très florifère. Tout type de sols, soleil à mi-ombre. Flrs : 180 cm Flles : 60 cm

Calamagrostis x acutiflora 'Overdam' : R : -25°
Forme à feuilles marginées de blanc argenté longitudinalement. Un peu plus court et étroit que la forme verte. Soleil à mi-ombre, tout type de sols. Flrs 130 cm Flles 50 cm

Calamagrostis brachytricha : Origine : Asie de l'est. R : -25°
Appelée herbe aux diamants par les anglais pour sa magnifique fleur aux reflets brillants, c'est une très belle graminée. Touffe basale vert soutenu. Fleurs estivales allant de l'argenté au rose pourpre, En forme de plumeaux verticaux, ils deviennent paille en hiver. Préfère la mi-ombre en climat chaud. Tout type de sols, soleil à mi-ombre. Flrs : 120 cm Flles : 60 cm

Calamagrostis epigejos : Origine : Eurasie R : -30°
Forme lâche proliférant par des rhizomes vigoureux. Plante se naturalisant facilement, à surveiller. Belle fleur épaisse. La plante se ressème !! Tout type de sols, toutes expositions.
Flrs : 150 cm Flles : 70 cm

Calamagostis emonensis : Origine : Bouthan R : -25°

Touffe basale d'un vert très tendre. Inflorescences plumeuses en fin de printemps, d'abord violacées au débouffement puis jaune paille. Les fleurs séchées restent décoratives tout l'hiver. Soleil à mi-ombre.

Aime la fraîcheur mais craint l'humidité résiduelle. Flrs : 120 cm Flles : 40 cm

CAREX (Cypéracées)

Carex berggrenii : Origine : Nouvelle Zélande R : -15°

Carex de petite taille, forme des coussins à feuilles brun cuivré. Pousse très lentement.

Soleil à mi-ombre en sol frais. Flrs : 10 cm Flles : 5 cm

Carex buchananii : Origine : Nouvelle Zélande R : -20° Persistant

Touffe très fine de couleur rouge. Port très droit. Il est conseillé de supprimer la floraison qui aurait tendance à avachir la plante au long cours. Plante de bonne longévité préférant les milieux ouverts et le soleil. Tout type de sols. Flrs : 50 cm Flles : 50 cm

Carex buchananii 'Veridis' : R : -20° Persistant

Identique au type mais de couleur jaune vert. Très lumineux.

Flrs : 50 cm Flles : 50 cm

Carex caryophyllea 'The Beatles' : R : -20°

Petit carex à feuilles vert foncé. Feuilles fines coriaces. Pousse très lentement en milieu humide.

Ne supporte pas le sec. Ombre à mi-ombre Flrs : 10 cm Flles : 10 cm

Carex comans 'Bronze' : Origine : Nouvelle Zélande R : -20° Persistant

Port caractéristique arqué et retombant. Couleur bronze cuivré, sa couleur reste stable toute l'année.

Plante de grande longévité et très rustique. Carex de milieux ouverts et de soleil. N'apprécie pas l'humidité stagnante. Tout type de sols. Flrs : 50 cm Flles : 50 cm

Carex comans 'Didou' : R : -20° Persistant

Mêmes caractéristiques que C. comans 'Bronze' mais de couleur vert olive. Lumineux.

Obtention de la pépinière. Flrs : 50 cm Flles : 50 cm

Carex conica 'Snowline' : Origine : Japon et Corée R : -20° Persistant

Petit carex à port arqué à feuilles fines marginées de blanc argenté qui lui confèrent un aspect très lumineux. Fleurs très noires. Accepte bien la lumière, mais préfère l'ombre ou la mi-ombre.

Sol frais drainant, supporte le sec. Flrs : 15 cm Flles : 10 cm

Carex dipsacea : Origine : Nouvelle Zélande R : -20° Persistant

Touffe haute pour un Carex persistant. Possède le port d'un C. comans et la couleur d'un C. testacea, mais tout cela en plus haut et plus large. Feuille vert olive lumineux devenant orangé en hiver.

Floraison sans intérêt. Aime la fraîcheur, soleil à mi-ombre. Flrs : 70 cm Flles : 60 cm

Carex elata 'Aurea' (= 'Bowles golden') : Origine : Nord est de l'Europe R : -20°

Un des plus beaux carex cultivés mais aussi un des plus capricieux. Long feuillage jaune lumineux, fleur très noire en mai. Milieu très humide, voir en bord d'eau. Soleil à mi-ombre maxi pour préserver la couleur. Flrs : 70 cm flles : 50 cm

Carex flacca : Origine : sud de l'Europe et Afrique du nord R : -20°
Touffes glauques, courtes, assez larges. S'étend par rhizomes lentement. Soleil à mi-ombre. Couvre-sol s'adaptant au sec, au calcaire et à tous les sols.
Flrs : 30 cm Flles : 30 cm

Carex flaccosperma var. glaucodea : Origine : Nord est des Etats-Unis R : -20° Persistant
Petites touffes denses vert bleuté. S'adapte à toutes les situations et à tous les sols. Accepte le calcaire.
Flrs : 20 cm Flles : 20 cm

Carex flagillifera : Origine : Nouvelle Zélande R : -20° Persistant
Même port que le C. comans mais plus fin, plus souple et plus vert. Aime la fraîcheur mais résiste très bien à la sécheresse. Intéressante en potée. Soleil à mi-ombre
Flrs : 40 cm Flles : 40 cm

Carex flagillifera 'Brunette' : R : -20° Persistant
Idem au type mais à feuilles dans les tons rouges et bruns. Obtention intéressante pour la couleur.
Flrs : 40 cm Flles : 40 cm

Carex gravi : Origine : Nord est des Etats-Unis R : -20°
Touffes de feuilles vertes pouvant être persistantes en milieu protégé. Floraison en mai suivie d'une fructification étonnante en forme de casques à pointes ou de masses d'armes du moyen âge !
Plante très décorative. Aime l'ombre et la mi-ombre et accepte le soleil en sol frais.
Flrs : 70 cm Flles : 60 cm

Carex morrowii 'Ice dance' : Origine : Japon R : -20° Persistant
Touffes de feuilles assez larges et coriaces marginées de blanc argenté. Les touffes peuvent devenir imposantes. Préfère l'ombre et la mi ombre mais accepte le soleil en terre fraîche. Accepte tous les terrains.
Flrs : 50 cm Flles : 40 cm

Carex morrowii 'Variegata' : R : -20° Persistant
Mêmes caractéristiques que le précédent, mais à feuilles marginées de jaune.
Flrs : 50 cm Flles : 40 cm

Carex muskingumensis : Origine : Amérique du nord R : -25°
Touffes de feuilles étroites tout autour de la tige faisant penser à un mini bambou. Belle fructification couleur paille. Peut être utilisé en couvre sol. Préfère le sous bois et la terre fraîche mais s'adapte facilement au soleil et au sec.
Flrs : 50 cm Flles : 30 cm

Carex muskingumensis 'Little midge' : R : -25°
Cultivar plus court que le type, n'excédant pas 20 cm. Mêmes conditions que le type.
Intéressant en bordure.
Flrs : 20 cm Flles : 15 cm

Carex muskingumensis 'Oehme' : R : -20°
Identique au type mais à feuilles marginées de jaune.
Flrs : 40 cm Flles : 30 cm

Carex muskingumensis 'Silberstreif' : R : -20°
Identique au type mais à large bande blanc argenté au centre de la feuille.
Flrs : 40 cm Flles : 30 cm

Carex oshimensis 'Evergold' : Origine : Japon R : -15° Persistant
Touffes de feuilles longues et souples à larges rayures centrales d'abord blanc argenté devenant jaune. Plante lumineuse, intéressante à la mi-ombre qu'elle préfère mais accepte le soleil.
Supporte le calcaire. Aime les sols frais, résiste au sec.
Flrs : 20 cm Flles : 200 cm

Carex panicea : Origine : Europe centrale R : -20° Persistant
Petites touffes glauques à feuilles assez fines. Plus il est au soleil plus il est bleu.
Toutes expositions, tous sols. Flrs : 10 cm Flles : 10 cm

Carex pendula : Origine : Europe, Asie, Afrique du nord R : -25° Persistant
Répandu en Europe, c'est le plus grand Carex cultivé. S'adapte à toutes les conditions mêmes les plus extrêmes et à tous les sols. Il reste néanmoins intéressant pour sa floraison retombante et spectaculaire et sa persistance.
Flrs : 180 cm Flles : 60 cm

Carex petriei : Origine : Nouvelle Zélande R : -15° Persistant
Petites touffes basses de fines feuilles bronze. Sol drainant, soleil à mi-ombre.
Flrs : 30 cm Flles : 30 cm

Carex plantaginea : Origine : Nord est des Etats-Unis R : -20° Persistant
Touffes basses de feuilles vert soutenu, larges, à nervures marquées. Ne supporte pas le soleil et le stress hydrique. Plante d'ombre et de terre riche.
Flrs : 20 cm Flles : 15 cm

Carex siderosticha 'Island brocade' : Origine : Asie R : -15°
Touffes lâches de feuilles larges caduques. Ce cultivar est à feuilles vertes marginées de jaune.
Ombre à mi-ombre en terre fraîche. Flrs : 30 cm Flles : 30 cm

Carex siderosticha 'Shiro' : R : -15°
Touffes lâches de feuilles caduques. Cultivar à large bande centrale blanc argenté au printemps redevenant vert tendre ensuite. Ombre à mi-ombre
Flrs : 30 cm Flles : 30 cm

Carex siderosticha 'Variegata' : R : -15°
Cultivar à feuilles marginées de blanc argenté. Ombre à mi-ombre en terre fraîche.
Flrs : 30 cm Flles : 30 cm

Carex tenuiculmis : Origine : Iles sud de la Nouvelle Zélande R : -20° Persistant
Un des plus petits Carex à feuilles très fines. De couleur bronze cuivre qui lui donne un aspect charmant en hiver durant lequel il garde cette couleur rousse lumineuse. Faible développement.
Soleil à mi-ombre, n'aime pas l'humidité stagnante. Flrs : 20cm Flles : 20 cm

Carex testacea : Origine : Nouvelle Zélande R : -15° Persistant
Touffe dense de feuilles vert tendre devenant orangé fluo à partir de l'automne jusqu'au printemps.
Plante charmante de longue vie. Préfère les terres fraîches. Soleil à mi-ombre.
Flrs : 40 cm Flles : 40 cm

Carex testacea 'Prairie fire' ('Old gold') : R : -15° Persistant
Semblable au type, mais en saison la feuille est vert jaune très clair.
Soleil pour avoir la couleur, en terre fraîche. Flrs : 40 cm Flles : 40 cm

Carex x 'Frosted curls' : Origine : Nouvelle Zélande R : -20° Persistant
Carex très fin, bas, de couleur gris argenté. Garde sa couleur toute l'année et vit longtemps
Très lumineux, aimant le sec, il est capable de vivre en des situations extrêmes mais sèches.
Soleil à mi-ombre. Flrs : 10 cm Flles : 10 cm

CHASMANTHIUM (Poacées)

Chasmanthium latifolium : Origine : Nord est des Etats-Unis R : -20°
Touffe bien dressée vert soutenu. Intéressante par ses inflorescences qui rappellent celles des brizes,
cordiformes et aplaties. Peut servir pour la fleur séchée. Aime les sols riches et frais, au soleil ou à la
mi-ombre. Flrs : 80 cm Flles : 60 cm

Chasmanthium laxum : Origine : Etats Unis R : -20°
Touffe érigée vert tendre. Epillets plus petits que le Chasmanthium latifolium, mais tige florale plus
haute et dépourvue de feuille, ce qui lui donne un aspect de grande légèreté. Fleurit d' Août à octobre.
Belle couleur automnale.
Fleurs : 150cm Feuilles : 50cm

CHIONOCHLOA (Poacées)

Chionochloa rubra : Origine : Nouvelle Zélande R : -15° Persistant
Touffe serrée, gracieuse de feuilles très fines, allant du cuivre doré au brun rouge. Plante aux
couleurs chatoyantes et toujours changeantes. Petite fleur discrète en été. Sol frais et drainant. Soleil
à mi-ombre. Flrs : 70 cm Flles : 60 cm

CHLORIS (Poacées)

Chloris distichophylla : Origine : Brésil et Argentine R : -10° Persistant
Belle plante un peu frileuse et pas toujours de grande longévité. Touffe de feuilles bleues surmontées
de hampes florales très gracieuses et de fleurs en lanières à l'horizontale, en forme de petites
brosses allant du noir au jaune. Elle est parfois utilisée en annuelle pour sa floraison sempiternelle.
Soleil et le plus au sec possible. Flrs : 80 cm Flles : 30 cm

CORTADERIA (Poacées)

Cortaderia richardii : Origine : Nouvelle Zélande R : -10° Persistant
Un peu moins grande que seloana mais surtout plus fine. La fleur peut faire penser à celle des
Miscanthus. Supporte moins bien le sec et surtout le froid que sa cousine sud américaine. Sol frais et
riche. Soleil. Flrs : 200 cm Flles : 150 cm

Cortaderia seloana : Origine : Argentine et Chili R : - 20° Persistant
La plus haute et la plus connue des herbes cultivées. Longues feuilles vertes enrubanées et
tranchantes. Grosse fleur épaisse blanche. Aime le soleil mais supporte l'ombrage. Toute nature de
sol lui convient. Très résistant au stress hydrique. Flrs : 250 cm Flles : 150 cm

Cortaderia selloana 'Rosea' : R : -20° Persistant

Plus petite que la type et à fleur blanche teintée de rose. Soleil.

Flrs : 200 cm Flles : 120 cm

Cortaderia selloana 'Silver comet' : R : -15° Persistant

Cultivar lumineux à feuilles largement marginées de blanc argenté. Plus court que le type.

Flrs : 150 cm Flles : 100 cm

Cortaderia selloana 'Splendid star'[®] : R : -15° Persistant

Forme compacte à feuilles marginées de jaune

Flrs : 150 cm Flles : 80 cm

DESCHAMPSIA (Poacées)

Deschampsia cespitosa : Origine : Europe, Asie R : -25°

Touffe basse très serrée, arrondie, de feuilles vertes .Inflorescence très légère, blanchâtre, devenant de couleur paille ensuite .Floraison en juin. Très florifère .Soleil à mi-ombre. Aime les sols frais voir lourds. Flrs : 80 cm Flles : 30 cm

Deschampsia cespitosa 'Bronzeschleier' : R : -25°

A la différence du type, les inflorescences sont de couleur bronze et en séchant, restent sombres.

Flrs : 80 cm Flles : 30 cm

Deschampsia cespitosa 'Goldschleier' : R : -25°

Cultivar à inflorescences et chaumes jaune doré.

Flrs : 80 cm Flles : 30 cm

Deschampsia cespitosa 'Goldtau' : R : -25

Plus courte que le type et à feuilles dorées au printemps. Moins vigoureuse et moins florifère.

Flrs : 50 cm Flles : 20 cm

Deschampsia cespitosa 'Viviparia' : R : -25

Surprenante Deschampsia qui produit des jeunes plants sur l'extrémité de la hampe florale (vivipare)

Les conditions de culture sont identiques au type.

Flrs : 80 cm Flles : 30 cm

Deschampsia flexuosa : Origine : Europe, Asie R : -15°

Petite touffe de feuilles très fines, vertes. Fleurs légères, beige doré à partir de juin.

Soleil à mi-ombre, en sol frais. Flrs : 30 cm Flles : 15 cm

DICHANTHELIUM (Poacées)

Dichanthelium clandestinum : Origine : Est des Etats-Unis R : -25°

Souvent appelé Panicum clandestinum, cette plante est intéressante par son feuillage dont l'implantation rappelle celle des bambous .Feuille large d'un vert lumineux devenant rouge orangé en automne. Plus la plante est à la lumière plus la coloration automnale est marquée. Fleurs discrètes.

Rhizomateuse. Toute exposition en terre fraîche. Flrs : 60 cm Flles : 50 cm

ELYMUS (Poacées)

Elymus arenarius cf Leymus arenarius

Elymus hystrix (= *Hystrix patula*) : Origine : Est Amérique du nord R : -25°
Touffe érigée, serrée de feuilles vert gris. Hampes, fleurs et fruits sont d'un blanc argenté très lumineux. Utilisable en bouquets secs. Préfère l'ombre ou la mi-ombre mais accepte le soleil.
Sol frais et drainant. Flrs 100 cm Flles 30 cm

Elymus magellanicus : Origine : Chili, Argentine R : -15°
Petite touffe lâche de feuilles bleu électrique. Floraison sans intérêt à rabattre pour garder la plante plus serrée. Sensible à la rouille si sol peu drainant. Au sec, le plus au soleil possible.
Flrs : 60 cm Flles : 20 cm

ERAGROSTIS (Poacées)

Eragrostis chloromelas : Origine : Afrique du sud R : -20°
Touffe de feuilles fines, souples, bleutées. Fleur légère gris argenté. Très florifère.
Aime le sable et le soleil. Plante de milieux ouverts.
Flrs : 120 cm Flles : 60 cm

Eragrostis curvula : Origine : Afrique du sud R : -20°
Touffe haute de feuilles très fines vert sombre. Inflorescences légèrement arquées formant un gracieux nuage de fleurs gris argenté. Effet intéressant en grand pot. Très florifère. Soleil et terrain sec. Plante de milieux ouverts. Flrs : 150 cm Flles : 80 cm

Eragrostis curvula 'Totnes Burgundy' : R : -20°
Très belle sélection plus courte que le type. Feuilles aux extrémités toujours très rouges. Lumineux.
Fleurs noires peu nombreuses. Peut se monter vivipare.
Flrs : 120 cm Flles : 50 cm

Eragrostis spectabilis : Origine: Ouest des Etats-Unis R : -20°
Fouffes basses de feuilles larges, coriaces, vertes aux extrémités toujours chaudement colorées.
Inflorescence vaporeuse rouge, courte, imbriquée dans le feuillage. Très belle graminée.
Flrs : 40 cm Flles : 30 cm

Eragrostis trichoides : Origine : Etats-Unis R : -20°
Une des plus belles floraisons en graminées. La fleur débouffe blanche dans le feuillage, puis s'élève pour devenir rose et enfin rouge. Floraison abondante et formant un nuage dans les nuances de rouge.
Soleil en terrain sec. Plante de milieux ouverts. Flrs 100 cm Flles : 50 cm

FESTUCA (Poacées)

Festuca arizonica : Origine : Amérique du nord R : -20° Persistant
Très belle graminées à feuilles très fines, bleu-vert, rappelant la stipa tenuissima mais plus courte.
Longue et très fine hampe florale en forme de panicule. Soleil en tout type de sol.
Fleurs : 60cm Feuilles : 30cm

Festuca californica : Origine : Californie R : -20° Persistant
Elégante fétuque de taille moyenne à feuilles glauques formant de belles touffes droites. Très belle
décoloration de la fleur devenant couleur paille. Lumineux. Plante de soleil et de terrain sec.
Flrs : 70 cm Flles : 50 cm

Festuca gauthieri (= scoparia) : Origine : Pyrénées R : -20° Persistant
Forme des coussins ras, raides, de fines feuilles vert foncé. Très belle décoloration du chaume qui
devient paille doré et tient longuement. Soleil à mi-ombre, en sol drainant.
Flrs : 20 cm Flles : 5 cm

Festuca glauca : Origine : Sud de la France R : -25° Persistant
Petites touffes arrondies vert glauque. Fleurs de couleur paille en juin. Ne vit pas très longtemps mais
se ressème. Soleil et terre sèche. Flrs : 25 cm Flles : 10 cm

Festuca glauca 'Elidjah blue' : R : -25° Persistant
Une des fétuques les plus bleues. Bleu gris, très compacte et de longue vie. Fleurs très argentées en
juin et restant droites. Plante lumineuse formant des coussinets denses.
Flrs : 15 cm Flles : 10 cm

Festuca mairei : Origine : Atlas marocain R : -20° Persistant
Touffes serrées de feuilles assez larges glauques. Fine et légère floraison arquée paille doré.
Garde sa forme structurée en hiver. Soleil à mi-ombre, en sol drainant.
Flrs : 80 cm Flrs : 60 cm

GLYCERIA (Poacées)

Glyceria maxima 'Variegata' : Origine: Asie et Europe R: -20°
Plante rhizomateuse à port lâche. Feuilles larges vertes marginées de jaune. Pousse en terrain frais,
humide à immergé. Soleil à mi-ombre. Flrs: 50 cm Flles: 40 cm

HAKONECHLOA (Poacées)

Hakonechloa macra : Origine: Japon R: -20°
Touffe souple de feuilles vertes. Floraison légère et arquée en été. Se ressème parfois.
Belle couleur automnale orangée. Toutes expositions en sol frais.
Flrs: 50 cm Flles: 30 cm

Hakonechloa macra 'All gold' :

R: -20°

Cultivar aux feuilles entièrement jaunes. Plus court que le type. Craint le plein soleil.

Flrs: 30 cm Flles: 20 cm

Hakonechloa macra 'Aureola' :

R: -20°

Cultivar aux feuilles jaunes rayées de vert. Croissance lente. Craint le plein soleil.

Flrs: 30 cm Flles: 20 cm

HELICTOTRICHON (Poacées)

Helictotrichon sempervirens :

Origine: Alpes

R: -25°

Persistant

C'est l'avoine bleue vivace. Touffe serrée de feuilles fines et glauques. Belles inflorescences lumineuses en juin qui dépassent nettement le feuillage. Plante de soleil et de terrain sec. Sensible à la rouille en milieu trop humide.

Flrs: 100 cm

Flles: 40 cm

Helictotrichon sempervirens 'Saphirsprudel' :

R: -25°

Persistant

Cultivar plus bleu et un peu moins sensible à la rouille.

Flrs: 100 cm

Flles: 40 cm

HORDEUM (Poacées)

Hordeum jubatum :

Origine: Amérique du nord

R: -25°

C'est l'orge vivace. Vivace de courte vie qui se ressème. Rabattre les fleurs séchées engendre une nouvelle floraison, évite l'épuisement de la plante par les graines et augmente la durée de vie.

Magnifique floraison teintée de rose et de rouge. Soleil.

Flrs: 50 cm

Flles: 20 cm

IMPERATA (Poacées)

Imperata cylindrica 'Red baron' :

Origine: Japon, Chine, Corée

R: -15°

Touffes serrées à feuilles érigées. Feuille verte à la base et rouge cramoisi à l'extrémité.

Ne fleurit pas. Pousse lente. Soleil à mi-ombre en sol frais.

Flrs: -

Flles: 40 cm

KOELERIA (Poacées)

Koeleria glauca :

Origine: Europe du nord

R: -25°

Persistant

Forme des dômes bien bleus. Belle fleur, d'abord blanche laineuse pour prendre des teintes mordorées ensuite. Floraison estivale. Soleil à mi-ombre en sol drainant.

Flrs: 40 cm

Flles: 20 cm

JARAVA (Poacées)

Jarava ichu :

Origine : Amérique centrale

R : -10°

Plante spectaculaire faisant penser à une stipa tenuissima en plus grande. Inflorescences laineuses blanches. Plante frileuse. Plein soleil, plein vent, le plus au sec possible.

Flrs : 120 cm

Flles : 60 cm

LEYMUS (Poacées)

Leymus arenarius : Origine : Côtes nord et ouest de l'Europe R : -25°
Plante de dunes, à port lâche, ne formant pas vraiment de touffes. Feuilles larges, raides, bleu acier.
Soleil, indifférent au sol. Flrs : 60 cm Flles : 50 cm

LAMPROTHYRSUS (Poacées)

Lamprothyrus hieronymi CDP 3097 : Origine : Argentine R : -25°

LUZULA (Joncacées)

Luzula nivea : Origine : Europe centrale et du sud R : -25°
Forme des touffes moyennes vert soutenu. Les feuilles sont cillées de poils blanchâtres. Grandes fleurs en glomérules blanc crème en mai. Plante de sous bois. Accepte le soleil en terrain frais.
Flrs : 60 cm Flles : 40 cm

Luzula sylvatica : Origine : Europe R : -25° Persistant
Touffes rhizomateuses de feuilles larges, coriaces, luisantes bordées de fins cils. Inflorescences hautes, brunâtres, en juin. Peut être utilisée en couvre-sol en sous bois. Accepte le soleil en terrain frais. Flrs : 60 cm Flles : 30 cm

Luzula sylvatica 'Aurea' : R : -25° Persistant
Cultivar à feuilles entièrement jaunes. Peu vigoureux. Plante d'ombre.
Flrs : 30 cm Flles : 20cm

Luzula sylvatica 'Marginata' : R : -25° Persistant
Cultivar à feuilles marginées de blanc crème. Pousse bien à l'ombre et à la mi-ombre.
Flrs : 50 cm Flles : 30cm

MELICA (Poacées)

Melica altissima 'Atropurpurea' : Origine : Europe centrale R : -25°
Touffes érigées de feuilles fines vert tendre. Inflorescences rose pourpre à partir de mai.
Plante de sous bois. Accepte le soleil en terre fraîche.
Flrs : 60 cm Flles : 40 cm

Melica ciliata : Origine : Europe et Afrique du nord R : -25°
Touffes basses de feuilles souples. Très belle fleur épaisse, blanc crème, sur de longues hampes arquées en juin. Soleil à mi-ombre en terre fraîche.
Flrs : 60 cm Flles : 25 cm

Melica macra : Origine : Amérique du sud R : -20°
Touffes denses, droites, à feuilles rugueuses, vert tendre. Très belle fleur épaisse, blanc verdâtre, devenant ensuite brune. Floraison à partir d'avril.
Flrs : 60cm Flrs : 40 cm

MERXMUELLERA (Poacées)

Merxmuellera macowanii : Origine : Afrique du sud R : -10° Persistant
Touffe de feuilles fines de couleur vert gris. Belle fleur épaisse en fin de printemps. Soleil à mi-ombre, en sol frais. Un peu frileuse.
Flrs : 120 cm Flles : 60 cm

MILLIUM (Poacées)

Millium effusum 'Aureum' : Origine : Europe et Asie R : -25°
Touffe légère de feuilles tendres jaunes au printemps devenant vert jaune à partir de l'été.
Fleur discrète en mai. Ombre à mi-ombre en sol frais.
Flrs : 30 cm Flles : 20 cm

Millium effusum 'Yaffles' : R : -25°
Cultivar dont les feuilles sont vertes avec une ligne jaune au centre. Ombre à mi-ombre en sol frais.
Flrs : 30 cm Flles : 20 cm

MISCANTHUS (Poacées)

Miscanthus floridulus (= giganteus) : Origine : Japon, Taiwan R : -25°
C'est le plus grand des Miscanthus. Forme de très fortes touffes mais pas envahissantes. Feuilles vertes longues et larges, perpendiculaires à la tige rappelant les bambous. Floraison tardive en fin d'automne et pourpré. Soleil à mi-ombre en sol frais.
Flrs : 300 cm Flles : 200 cm

Miscanthus floridulus 'Jubilar' (= Jubilaris) R : -25°
Cultivar à feuilles largement marginées de jaune vert. Plus court que le type qui aime la mi-ombre.
Sol frais. Flrs : 220cm Flles : 160 cm

Miscanthus nepalensis : Origine : Himalaya R : -15°
Touffe serrée, petite pour un Miscanthus, à feuilles souples d'un vert soutenu. Inflorescence recourbée de couleur surprenante : doré métallique en début de floraison en été, pour devenir très épaisse, laineuse et blanc pur. Sûrement une des plus belles fleurs de Miscanthus. Un peu frileux, il demande un sol très drainant exposé au soleil.
Flrs : 150 cm Flles : 70 cm

Miscanthus 'Purpurascens' : Origine : Japon R : -25°
Petite touffe basale érigée de feuilles vert sombre au printemps. Puis les feuilles prennent des couleurs chaudes pendant tout l'été. Rouge pourpre à orange. Fleur fine très droite, argentée en août.
Soleil en sol frais, résiste bien au sec. Flrs : 130 cm Flles : 70 cm

Miscanthus sacchariflorus : Origine : Asie de l'est R : -25°
Plante rhizomateuse de bonne croissance .Touffe lâche de feuilles vertes larges et souples.
Fleur très lumineuse, argentée assez large en août. Belle décoloration des feuilles dans les tons orangés, dès la fin de l'été. Flrs : 160 cm Flles : 80 cm

Miscanthus sacchariflorus 'Gotemba' : R : -25
Clone d'origine japonaise à feuilles jaunes marginées de vert. Ne fleurit pas. Flles : 70 cm

Miscanthus sinensis : Origine : Chine, Japon, Corée, Taïwan R : -25°
Touffes fortes, hautes, possédant de grandes feuilles vertes avec une ligne médiane argentée. Fleur en plumeau de couleur argentée en fin d'été. Soleil à mi-ombre en terre fraîche.
Il existe un très grand nombre de cultivars de M. sinensis. Ils diffèrent par leur couleur, hauteur de feuilles, couleur de fleur, époque de floraison, taille et forme générale. Il est bon de tenir compte du rapport de hauteur de taille entre fleurs et feuillage car c'est ce qui donnera un effet écran ou non. Il est bon aussi de savoir que dans l'ensemble, les cultivars à forte décoloration automnale méritent une place au soleil.
Ils sont tous vivaces de longue vie, rustiques, solides mais pas envahissants.

M. sinensis 'Adagio' :
Un des plus petits. Port en boule de feuilles fines. Fleur argentée en août.
Flrs : 120 cm Flles : 70 cm

M. sinensis 'Afrika' :
Se colore dès l'été de rouge orangé. Fleur argentée précoce, dès la fin juillet.
Flrs : 150 cm Flles : 70 cm

M. sinensis 'Dronning Ingrid' :
Touffe moyenne de feuilles dressées, devenant dès août teintée de bronze aux extrémités. Une des particularités de ce cultivar est la présence de fleurs en bouton pourpre et de fleurs ouvertes blanches qui donnent l'impression d'une double floraison. Hampes florales bronze.
Flrs : 160 cm Flles : 60 cm

M. sinensis 'Emmanuel Lepage' :
Touffe évasée moyenne de feuilles assez étroites devenant bronze orangé. Fleur rouge. Florifère.
Flrs : 160 cm Flles : 80 cm

M. sinensis 'Etincelles' :
Touffe élancée. Feuilles vertes zébrées légèrement de jaune. Fleurs rouges.
Flrs : 160 cm Flles : 80 cm

M. sinensis 'Ghana'
Touffe très droite. Couleurs flamboyantes à l'automne, rouge orangé. Fleurs argentées.
Flrs : 150cm Feuilles : 70 cm

Miscanthus sinensis 'Gnom'
Le plus court que nous cultivons. Touffe de feuilles fines arquées. Très florifère. Tige florale très fine. Fleur rouge.
Flrs : 120cm Feuilles : 40cm

M. sinensis 'Gold bar' :
Forme à feuilles zébrées de jaune très compacte. Touffe courte et hérissée. Mi ombre.
Flrs : 60 cm Flles : 40 cm

Miscanthus sinensis 'Goldfeder' :

R : -30°

Feuilles panachées de jaune d'or longitudinalement. Fleur argentée.

Pousse lente.

Fls : 180 cm

Feuilles : 70 cm

M. sinensis 'Gracillimus' :

Un des plus connus. Fortes touffes arquées de feuilles très fines, vertes, enrubanées aux extrémités.

Floraison très tardive en octobre, rose devenant argentée.

Fls : 200 cm

Fls : 180 cm

M. sinensis 'Graziella' :

Touffes étroites et basses. Feuillage devenant rouge orangé à l'automne. Fleurs épaisses argentées en septembre.

Fls : 180 cm Fls : 60 cm

M. sinensis 'Grosse fontäne' :

Grosses touffes évasées de feuilles larges et vertes. Feuillage devenant jaune orangé. Fleurs estivales argentées.

Fls : 200 cm

Fls : 130 cm

M. sinensis 'Kaskade' :

Petite touffe serrée de feuilles vert foncé. Feuillage écarlate à l'automne. Belle fleur recourbée rose, en août, devenant blanche et laineuse.

Fls : 160 cm

Fls : 60 cm

M. sinensis 'Kleine fontäne' :

Touffe serrée basse de feuilles vert gris. Floraison argentée en septembre.

Fls : 60 cm

Fls : 150 cm

M. sinensis 'Kleine silberspinne' :

Touffe serrée, érigée de feuilles très fines vert gris. Feuillage de couleur rouge en automne. Fleurs abondantes, fines et droites d'un blanc argenté très lumineux vers la fin août.

Fls : 150 cm

Fls : 80 cm

M. sinensis 'Malepartus' :

Touffe de feuilles larges et souples. Vertes puis devenant rouge orangé à l'automne. Grosse fleur très droite, épaisse et très rouge. Ancienne sélection reconnue pour sa fleur et son feuillage.

Fls : 200 cm

Fls : 100 cm

M. sinensis 'Morning lighth' :

Touffe serrée de feuilles très fines, enrubanées, vertes, finement marginées de blanc. Fleurs peu nombreuses rosées en septembre. Soleil à mi-ombre en terre fraîche.

Fls : 150 cm

Fls : 120 cm

M. sinensis 'Nippon' :

Compact à feuillage fin devenant orangé à l'automne. Fleur estivale épaisse et rosée.

Fls : 120 cm

Fls : 40 cm

M. sinensis 'Pünktchen' :

Touffe dense raide de feuilles vert foncé, zébrées de jaune. Fleur rouge en septembre.

Fls : 160 cm

Fls : 120 cm

M. sinensis ‘ **Roland** ‘ :

Grande plante, grande feuille, grande fleur !! Feuille devenant rouge orangé en automne. Fleur rose foncée en août, restant lumineuse en hiver. Flrs : 250 cm Filles : 150 cm

M. sinensis ‘ **Samourai** ‘ :

Touffe courte de feuilles vertes devenant rapidement rouge orangé .Fleur, en septembre, fine, droite, et argentée. Plante peu poussante. Flrs : 100 cm Filles : 60 cm

M. sinensis ‘ **Silberfeder** ‘ :

Touffe lâche verte à feuilles larges. Fleurs abondantes argentées et très lumineuses en septembre qui dominant largement le feuillage. Très florifère. Flrs 220 cm Filles : 100 cm

M. sinensis ‘ **Strictus** ‘ :

Touffes hautes, très serrées de feuilles, vert foncé, zébrées de jaune. Port très raide et feuilles raides. Fleur rouge en septembre. Pousse lentement mais sûrement. Flrs : 220 cm Filles : 160 cm.

M. sinensis ‘ **Variegatus** ‘ :

Clone à feuilles largement marginées de blanc. Fleur rouge en septembre. Accepte l'ombre et la mi-ombre. Flrs : 160 cm Filles : 120 cm

M. sinensis ‘ **Yaku-Jima (= Yakushima dwarf)** ‘ :

Touffe dense de feuilles fines, enrubanées, vert gris .Ressemble à Gracillimus en plus petit. Fleur blanche argentée en octobre. Très florifère. Flrs : 150 cm Filles : 120 cm

M. sinensis ‘ **Zebrinus** ‘ :

Identique à Stictus à feuilles plus souples et moins rustique. Flrs : 220 cm Filles : 160cm

Miscanthus transmorrisonensis :

Origine : Taïwan R : -25°

Touffe forte serrée, de feuilles assez étroites, vert soutenu, enrubanées. Surprenants boutons floraux rouge écarlate faisant penser à des chenilles processionnaires. Les fleurs sortent « gaufrées » de couleur doré sur de longues hampes graciles en août. Puis elles s'allongent de façon spectaculaire. Une des plus belles fleurs de miscanthus. Le feuillage à la particularité de rester vert très tardivement (souvent jusqu'à janvier dans le nord de la France.). Flrs : 200 cm Filles : 100 cm

Miscanthus x BSWJ 6749 :

Origine : Taiwan R : -25° Persistant

Miscanthus découvert il y a peu de temps sur la montagne Hohuanshan (3200m) à Taiwan. Enfin une herbe de taille intermédiaire tout à fait persistante. Nous la cultivons depuis 2007 et elle a connu des températures allant jusqu'à -20° c et des périodes de gel continu de plus de 5 semaines. Touffe vert soutenu, feuilles assez larges. Fleurs précoces début juillet argentées. Soleil à mi ombre. Flrs : 150 cm Filles : 100 cm

Miscanthus x Memory :

R : -25°

Croisement entre un Miscanthus sinensis et un Miscanthus sacchariflorus. Magnifique floraison très lumineuse, argentée. Nommé "Memory" en l'honneur d'E. Pagels.

Obtention allemande très récente

Fleurs : 200 cm

Feuilles : 80 cm

MOLINIA (Poacées)

Molinia caerulea 'Edith Dutzus' : Origine : Asie et Europe R : -25°
Touffe dense, basse, de feuilles souples et vert sombre. Fleurs noires ainsi que les hampes florales.
Soleil à mi-ombre, plutôt en terre fraîche voir humide.
Flrs : 80 cm Flles : 30 cm

Molinia caerulea 'Heidebraut' (nouveau 2013) R : -25°
Touffe basale serrée. Tige florale pouvant atteindre 150cm, légèrement arquée à l'extrémité.
Fleurs : 150cm
Feuilles : 40cm

Molinia caerulea 'Variegata' : R : -25°
Touffe dense de feuilles souples vertes marginées de jaune. Fleurs et hampes florales sont d'un jaune paille lumineux. Soleil à mi-ombre en sol frais.
Flrs : 80 cm Flles : 40 cm

Molinia caerulea ssp arundinacea 'Karl Foester' : Origine : Asie, Europe R : -25°
Touffe basale souple verte. Tiges florales légèrement arquées de grandes fleurs. L'ensemble devenant jaune paille à l'automne. Soleil à mi-ombre en terre fraîche.
Flrs : 180 cm Flles : 100 cm

Molinia caerulea ssp arundinacea 'Sky racer' : R : -25°
Touffe étroite, érigée de feuilles vertes. Inflorescence très raide. La plante devient jaune paille à l'automne. Soleil à mi-ombre en terrain frais.
Flrs : 220 cm Flles : 80 cm

Molinia caerulea ssp arundinacea 'Transparent' : R : -25°
Grande sélection bien droite. Touffe arquée.
Flrs : 220cm Flles : 80 cm

Molinia caerulea ssp arundinacea 'Windspiel' : R : -25°
Peut-être la plus haute. Touffe basale étroite et érigée. Très haute hampe florale, et longue fine fleur. L'ensemble devenant jaune paille en automne. Soleil à mi-ombre. Ne craint pas le vent.
Flrs : 250 cm Flles : 80 cm

MULHENBERGIA (Poacées)

Mulhenbergia capillaris : Origine : Sud est des Etats-Unis et Mexique R : -15°
Très belle graminée. Touffe basale droite, vert brillant. Panicules d'abord blancs puis roses en nuages, en automne. Très florifère mais tardivement. Plante de milieux ouverts. Soleil en sol sec.
Flrs : 80 cm Flles : 40 cm

Mulhenbergia japonica 'Cream delight' : Origine : Japon R : -15°
Petite touffe retombante de petites feuilles vertes marginées de blanc crème. Fleurs fines et discrètes. Bien différente des autres Mulhenbergia, elle préfère la mi-ombre et un sol frais.
Flrs : 20 cm Flles : 10 cm

Mulhenbergia dubia : Origine : Sud des Etats-Unis et Mexique R : -15°
Touffe serrée, étroite et arrondie. Feuillage fin vert glauque. Nombreuses fleurs fines gris argenté, à partir d'août. Les inflorescences deviennent ensuite jaune paille. Garde bien sa structure en hiver.
Plante de terrain sec, et de soleil. Flrs : 70 cm Filles : 30 cm

Mulhenbergia rigens : Origine : Sud des Etats-Unis et Mexique R : -15°
Touffe basse, un peu lâche de feuilles étroites vert gris .Inflorescences spectaculaires. Longues et très fines, d'abord très argentées devenant jaune paille. Garde bien sa structure en hiver. Plante de milieux ouverts. Soleil en sol sec. Flrs : 150 cm Filles : 40 cm

NASSELLA (Poacées)

Nassella voir à Stipa

PANICUM (Poacées)

Panicum virgatum 'L'autre Jardin' : R : -25°
Semis obtenu à la pépinière. Port droit. Feuille large, bleue en été et devenant jaune en hiver. Grande fleur rose. Fleurs : 160 cm
Feuilles : 100 cm

Panicum virgatum 'Cloud nine' : Origine : Amérique du nord R : -25°
Un des plus grands. Touffes hautes, érigées, serrées de feuilles bleutées. Belle floraison vaporeuse dorée. A l'automne, la plante devient entièrement jaune paille .Tout type de sol, au soleil.
Flrs : 220 cm Filles : 160 cm

Panicum virgatum 'Dallas blue' : R : -25°
Touffe haute de larges feuilles bleues. Port un peu lâche. Très grande fleur rose pourpré.
Peut se coucher en sol trop riche. Soleil en sol drainant.
Flrs : 180 cm Filles : 120 cm

Panicum virgatum 'Heavy metal' : R : -25°
Touffe raide, serrée et assez courte. Feuille bleue. Fleur rose. Soleil en sol sec. Prend la rouille en milieu trop humide et devient moins bleu. Flrs : 120 cm Filles : 60 cm

Panicum virgatum 'Heiliger Hain' : R : -25°
Touffe raide, serrée de petite taille. Feuilles bleu sombre, se colorant rapidement de couleurs pourpres intenses. Fleurs rosées. Soleil, en sol drainant. Flrs : 100 cm Filles : 60 cm

Panicum virgatum 'North wind' : R : -25°
Touffe érigée de larges feuilles bleues. Raide et toujours droit. Fleurs roses. Très résistant à la sécheresse et insensible à la rouille. Feuillage jaune à l'automne. Garde sa forme en hiver. Tout sol mais au soleil. Flrs : 180 cm Filles : 120 cm

Panicum virgatum 'Prairie wind' :

R : -25°

La particularité de ce cultivar est d'avoir une feuille qui ne se décolore pas et garde un très beau vert luisant toute la saison. Touffe de taille moyenne, érigée. Nuage de fleurs de couleur rose soutenu à partir d'août.

Très florifère. Garde bien sa forme en hiver. Soleil à mi-ombre.

Flrs : 150 cm Flles : 80 cm

Panicum virgatum 'Purple hadge' :

R : -25

Cultivar à feuilles bleu sombre violacé prenant dès l'été des couleurs flamboyantes rouge orangé. Floraison légère rose.

Flrs : 100 cm Flles : 60 cm

Panicum virgatum 'Rehbraun' :

R : -25°

Feuilles vertes devenant brun rougeâtre en automne. Soleil à mi-ombre

Flrs : 160 cm Flles : 100 cm

Panicum virgatum 'Rotstrahlbusch' :

R : -25°

Touffe verte devenant rouge orange en automne. Fleur rose en fin d'été.

Très proche de 'warrior', moins poussant.

Fleurs : 150 cm

Feuilles : 60 cm

Panicum virgatum 'Shenandoah' :

R : -25°

Touffe érigée, étroite de feuilles vert glauque prenant des couleurs chaudes en automne, dans les tons rouge orangé. Fleur rosée. Tout type de sols au soleil.

Flrs : 100 cm Flles : 60 cm

Panicum virgatum 'Thundercloud Gary Trucks'

R : -30°

Un des plus hauts panicums. Feuilles glauques, fleurs roses. se tient très droit. Idéal pour réaliser des haies ou des fonds

Fleurs : 180 cm

Feuilles : 160 cm

Panicum virgatum 'Warrior' :

R : -25°

Sélection droite, à feuilles larges et vertes. Grandes fleurs rouges en septembre. Très florifère.

Feuillage devenant rouge orangé à l'automne. Tout sol, soleil à mi-ombre.

Flrs : 170 cm flles : 120 cm

PASPALUM (Poacées)

Paspalum glaucifolium : Origine :

R : -20°

Belle touffe érigée, serrée de feuilles larges bien bleues. Fleurs en épis ouverts brun orangé.

Garde longtemps sa structure. Feuillage sempervirent. Soleil en sol drainant.

Flrs : 150 cm Flles : 80 cm

PHAENOSPERMA (Poacées)

Phaenosperma globosa : Origine : R : -15°
Touffe de feuilles vert foncé, larges rappelant le Chasmanthium. Très beau feuillage. Inflorescence légère en été qui formera des graines décoratives en formes de perles restant longtemps sur la plante. Très belle plante plutôt rare en culture. Sol frais, ombre à mi ombre
Flrs : 70 cm Filles : 50 cm

PENNISETUM (Poacées)

Pennisetum alopecuroïdes : Origine : Japon et sud est asiatique R : -25°
Forte touffe très serrée, en éventail, de feuilles larges et vertes. Fleurs en écouvillons, blanc crème à rouge en fin d'été. Florifère. L'ensemble de la plante devient jaune paille à l'automne. Soleil à mi-ombre en sol frais.
Flrs : 130 cm Filles : 90 cm

Pennisetum alopecuroïdes 'Gelbstiel' R : -25°
Touffe serrée, très florifère, proche de 'Hameln'. Il en diffère pour la coloration jaune paille de ses tiges florales.
Fleurs : 70 cm
Feuilles : 40 cm

Pennisetum alopecuroïdes 'Hameln' : R : -25°
Sélection plus courte que le type. Fleurs plus petites mais plus nombreuses de couleur blanche, en fin d'été. Très florifère. Tout type de sols, soleil à mi-ombre.
Flrs : 60 cm Filles : 30 cm

Pennisetum alopecuroïdes 'Hummelo': R : -25°
Semis obtenu et offert par Piet Oudolf.
Très beau bouton floral rouge devenant noir. Epis dressés. Très florifère. Beau graphisme hivernal.
Fleurs : 100cm
Feuilles : 60cm

Pennisetum alopecuroïdes 'Japonicum' : R : -25°
Touffe haute, très droite de feuilles vert luisant. Fleurs rouge pourpre, plus grandes et plus larges que le type, en septembre. Soleil en sol frais.
Flrs : 160 cm Filles : 100 cm

Pennisetum alopecuroïdes 'Little Bunny' : R : -25°
Cultivar issu de 'Hameln'. Un des plus courts. Florifère. Soleil en sol drainant.
Flrs : 40 cm Filles : 20 cm

Pennisetum alopecuroïdes 'Moudry' (= Purpurescens) R : -25°
Cultivar à feuilles larges et très sombres. Fleurs tardives pourpres très foncées en octobre.
Flrs : 90 cm Filles : 60 cm

Pennisetum incomptum : Origine : Nord de la Chine R : -25°
Touffe lâche de feuilles vert glauque. Fleurs longues et minces blanchâtres en été. Attention plante très traçante. Soleil en tout type de terre.
Flrs : 120 cm Flles : 50 cm

Pennisetum latifolium : Origine : Uruguay R : - 18°
Touffe très serrée, haute, bambusifforme, feuilles lancéolées vert luisant, tige rouge sanguin très lumineux. Petites fleurs sans grand intérêt décoratif en début d'automne. Aspect exotique.
Fleurs : 250cm Feuilles : 180cm

Pennisetum macrourum (nouveau 2013) : Origine : Afrique du sud R : -20°
Touffe lâche de feuilles étroites et vertes. Fleurit tôt et longtemps, de la fin du printemps à l'hiver. Les fleurs se présentent sous forme de grappes longues, minces et cylindriques. Très graphique
Fleurs : 150cm
Feuilles : 60cm

Pennisetum massaïcum 'Red button' : Origine : Afrique de l'est R : -15°
Touffe serrée de feuilles souples vert tendre. La couleur des fleurs changent dans le temps. Bouton rouge écarlate qui s'épanouit en fleur rose pour finir blanche en séchant. Très florifère. De juin aux gelées.
Soleil en terrain drainant. Flrs : 150 cm Flles : 60 cm

Pennisetum orientale : Origine : Asie centrale R : -15°
Touffe légère, étroite de feuilles vert tendre, étroites et retombantes. Fleurs nombreuses dès juillet jusqu'au gelées, larges, blanc nacré sur des hampes souples. Soleil en sol drainant
Flrs : 50 cm Flles : 30 cm

Pennisetum orientale 'Karley rose' : R : -15°
Cultivar plus haut et plus lâche que le type, à fleurs rose pâle. Florifère.
Flrs : 120 cm Flles : 60 cm

Pennisetum orientale 'Tall tails' : R : -15°
Cultivar haut. Fleurs très longues et recourbées, blanches et très duveteuses. Un peu frileux.
Demande le plein soleil en terrain sec.
Flrs : 150 cm Flles : 70 cm

Pennisetum villosum : Origine : nord est Afrique R : -10°
Touffe courte de feuilles vertes, fines et retombantes. Très florifère. Fleurs rondes et courtes blanc nacré très lumineux, sur des hampes arquées. Fleurit d'août aux gelées. Plein soleil en sol drainant. Plante frileuse. Craint surtout l'humidité hivernale.
Flrs : 60 cm Flles : 30 cm

PHALARIS (Poacées)

Phalaris arundinacea : Origine : Eurasie R : -25° Plante rhizomateuse pour grands espaces. Touffe large de feuilles vertes. Floraison estivale. Soleil à mi-ombre en terre fraîche à très humide.
Flrs : 150 cm Flles : 60 cm

Phalaris arundinacea 'Picta' : R : -25°
Plus court et moins traçant que le type. Clone à feuilles vertes marginées de blanc crème. Floraison estivale discrète. Rabattre après floraison pour retrouver de nouveau de belles feuilles. Soleil à mi-ombre en sol frais. Flrs : 60 cm Flles : 40 cm

POA (Poacées)

Poa chaixii : Origine : Europe centrale et méridionale R : -25° Persistant
Touffe serrée de feuilles vert vif assez larges. Fleurs en fin de printemps fines portées par de longues et graciles hampes. Soleil à ombre en sol frais.
Flrs : 70 cm Flles : 30 cm

Poa cita : Origine : Nouvelle Zélande R : -20° Persistant
Forme des monticules de fines feuilles vert brun, souples aux extrémités. Fleurs fines à partir du printemps sur des hampes arquées. Soleil à mi-ombre, tout type de sols.
Flrs : 70 cm Flles : 50 cm

Poa labillardieri : Origine : Nouvelle Zélande R : -20° Persistant
Forme des monticules serrés de fines feuilles glauques, souples. Fleurs fines argentées, au sommet de tiges arquées, au printemps. Ombre à soleil, en sol frais.
Flrs : 70 cm Flles : 40 cm

SACCHARUM (Poacées)

Saccharum ravennae : Origine : Méditerranée R : -20°
Une des plus grandes graminées cultivées. Très hautes touffes érigées de feuilles vert gris, larges et longues prenant des couleurs orangées à l'automne. Vigoureuses hampes portant de grandes inflorescences argentées. La hampe prend des couleurs rouge violacé. Aime le sec et le soleil.
Flrs : 300 cm Flles : 150 cm

SCHIZACHYRIUM (Poacées)

Schizachyrium scoparium : Origine : Nord américaine R : -30°
Touffe basale courte de feuilles vert glauque. Hampes florales teintées de pourpre aux entre-nœuds. Fleurs grises en fin d'été, devenant argentées en hiver. Soleil en terrain sec. Plante de milieux ouverts
Flrs : 90 cm flles : 30 cm

Schizachyrium scoparium 'Explosion' : R : -30°
Cultivar arqué. Prend de belles couleurs orangées en automne.
Fleurs : 80cm Feuilles : 40cm

Schizachyrium scoparium 'Missouri Emerald':

R: -30°

Offert par Piet Oudolf. Sélection à feuilles larges, vert sombre. Belle couleur orangé brun à l'automne.

Fleurs : 100cm

Feuilles : 50cm

Schizachyrium scoparium 'Missouri Fall':

R: -30°

Offert par Piet Oudolf. La plus haute sélection que nous cultivons. Impressionnant ! Feuilles larges et grandes feuilles. Se tient très droit. Couleur orangé brun à l'automne.

Fleurs : 150cm

Feuilles : 80cm

Schizachyrium scoparium 'Rakette' :

R : -30

Sélection hollandaise plus grande. Touffe basale de feuilles vertes et plus larges que le type. Inflorescences plus longues, légèrement arquées, aux entre-nœuds rouge violacé. L'ensemble de la plante vire dans les tons rouges flamboyant à l'automne. Sol sec et plein soleil.

Flrs : 100 cm

flles : 40 cm

Schizachyrium scoparium 'The blue':

R: -30°

Très belle sélection américaine. Touffe basale courte de feuilles bleu acier. Hampes florales qui alternent le bleu acier et le rouge pourpre. Fleur argentée en fin d'été. Plante très lumineuse en hiver et qui reste droite jusqu'au printemps. Plein soleil en sol sec et pauvre.

Fleurs : 90 cm

Feuilles : 30 cm

SESLERIA (Poacées)

Sesleria argentea : Origine : Sud est de l'Europe et Afrique du Nord

R : -25°

Touffe dense, bien délimitée et très résistante. Feuille verte en condition ombragée mais pouvant devenir vert chartreuse lorsqu'elle est exposée au soleil. Inflorescence étroite blanc crème.

Supporte le plein soleil et la sécheresse tout comme la mi-ombre.

Idéale comme couvre-sol ou pour les toits végétalisés.

Fleurs : 45 cm

Feuilles : 30 cm

Sesleria autumnalis : Origine: Sud de l'Europe et Caucase

R : -25°

Touffe dense et bien délimitée à feuilles vertes tirant sur le jaune. Inflorescence étroite blanc crème.

Fleurs : 45 cm

Feuilles : 30cm

Sesleria caerulea : Origine : Europe

R : -25°

Une des plus compacte, au port érigé, au feuillage vert-bleu soutenu.

Fleurs en forme de goupillons, noirâtres devenant jaune paille et arrivant à la fin du printemps.

Fleurs : 40 cm

Feuilles : 20 cm

Sesleria nitida : Origine : Italie

R : -25°

Plus haute que les autres. Touffe dense, feuilles glauques, floraison printanière, fleurs noirâtres.

Fleurs : 70 cm

Feuilles : 50 cm

SORGHASTRUM (Poacées)

Sorghastrum nutans ' Indian steel ' : Origine : Amérique du nord R : -30°
Touffe haute serrée de feuilles bleues, larges et droites. Fleur cuivrée, aux anthères jaune vif très marquées en fin d'été, restant attrayantes en hiver. Belles couleurs chatoyantes rouge orangé en automne. Soleil en terrain sec. Plante de milieux ouverts.
Flrs : 180 cm Flles : 100 cm

SPARTINA (Poacées)

Spartina pectinata : Origine : Amérique du nord R : -25°
Plante traçante. Feuilles larges rubanées vertes. Grandes fleurs paille en été, devenant noirâtre en séchant. Belle décoloration jaune à l'automne. Se ressème. Aime l'humidité en tout type de sols, du soleil à la mi-ombre.
Flrs : 200 cm Flles : 150 cm

Spartina pectinata ' Aureovariegata ' : R : -25°
Forme à feuilles marginées de jaune vif. Plante lumineuse un peu moins poussante que le type. Mêmes conditions. Flrs : 180 cm Flles : 120 cm

SPODIOPOGON (Poacées)

Spodiopogon sibericus : Origine : Sibérie, nord de la chine et du Japon R : - 30°
Touffe arrondie de feuilles, larges et vertes, implantées à l'horizontale rappelant les bambous. Larges et longues panicules argentée aux reflets roses l'été. Soleil à mi-ombre en tout type de sols frais
Flrs : 120 cm Flles : 80 cm

Spodiopogon sibericus ' West lake ' : R : - 30°
Collecté par R. Lancaster en Chine, magnifique sélection plus haute que le type et à fleurs franchement rouges. Hampes et feuilles se teintent de rouge lie de vin.
Flrs : 160 cm Flles : 100 cm

SPOROBOLUS (Poacées)

Sporobolus airoides : Origine : Etats Unis R : -20°
Touffe de feuilles vert gris en monticule. Belles panicules très ouvertes sur des hampes droites en été. Rappelle les Deschampsia. Fleurs roses devenant paille ensuite. Soleil, en tout type de sols.
Flrs : 120 cm Flles : 30 cm

Sporobolus heterolepis : Origine : Amérique du nord R : -25°
Touffe légère de feuilles très fines (2mm) vertes devenant orangées à l'automne. Belles panicules en automne, odorantes, sur de fines hampes. Plante délicate. Soleil à mi-ombre en sol plutôt frais.
Flrs : 60 cm Flles : 20 cm

Sporobolus wrightii : Origine : Sud-ouest des Etats-Unis R : -20°
Plus grand que les autres Sporobolus. Feuilles souples, assez larges, vert glauque. Inflorescences en été surtout intéressantes par leur architecture qu'elles gardent en hiver. Soleil, en tout type de sols.
Flrs : 160 cm Flles : 80 cm

STIPA (Poacées)

Stipa brachytricha : cf Calamagrostis brachytricha

Stipa eriaucolis (nouveauauté 2013) R : -25° Persistant
Touffe basale courte et persistante de feuilles assez larges. Tiges florifères érigées, légèrement arquées pouvant atteindre 100cm. Longues arêtes pouvant atteindre 50cm.
Fleurs : 80 à 100cm
Feuilles : 25cm

Stipa gigantea : Origine : Europe du sud et Afrique du nord. R : -25° Persistant
Une des plus belles graminées cultivées. Touffe basale serrée de feuilles glauques en monticule. Floraison majestueuse aux arêtes longues et droites dorées. Peut être utilisée en fleur coupée.
Reste structurée en hiver. Soleil en sol drainant. Plante de milieux ouverts.
Flrs : 220 cm Flles : 50 cm

Stipa lejostacea : Origine : R : -15°
Touffe serrée, droites de feuilles fines vert soutenu. Fleur épaisse, dorée, sur des hampes fines.
Soleil en sol sec. Flrs : 100 cm Flles : 60 cm

Stipa tenuissima (= Nassella) : Origine : Sud des Etats-Unis et Mexique R : -25° Persistant
Connue sous le nom de « cheveux d'ange », c'est une des plus fines graminées cultivées. Touffe très fine de feuilles vert tendre se mouvant au moindre vent. Inflorescences argentées, aux reflets rouges, à arêtes graciles. Très florifère. Fleurit sans cesse. Soleil, sol sec en milieu aéré.
Flrs : 70 cm Flles : 50 cm

Stipa trichotoma (nouveauauté 2013) Origine : Amérique du sud R : -15° Persistant
A feuilles plus courtes et plus fines que la Stipa tenuissima, produisant un monticule basal. Très belle graminée ornementale aux inflorescences rose. Très résistante au stress hydrique. Réclame un sol bien drainé.
Fleurs : 60cm Feuilles : 30cm

THEMEDA (Poacées)

Themeda japonica : Origine : Japon, Corée, Chine R : -20°
Touffe serrée et droite. Fleurs en glomérules rappelant les shizachyrium. Feuilles vert vif prenant des couleurs orangé-or spectaculaires. Plante de lumière.
Fleurs : 60cm Feuilles : 120cm

