

*Achnatherums,
pennisetums et gauras*

GRAMINÉES, FIGURES DE LIBERTÉ

Quand elles ne fournissent pas le gazon, les graminées forment des bordures, des tapis, des envolées d'épis en fin d'été, des couleurs d'automne et des silhouettes graciles en hiver, sans compter un abondant paillis à recycler. Quel caractère! ❖ ANNIE LAGUEYRIE



F. MARRE/RUSTICA/PEEPNÈRE L'AUTRE JARDIN

Racines vives

Le système racinaire des graminées les plus vigoureuses se sent vite à l'étroit dans un godet classique de 9 cm. N'hésitez pas à choisir les plus grosses potées ou des plantes en motte dont les racines n'auront pas été comprimées et qui font tout de suite beaucoup d'effet !



F. BOUCOURT/RUSTICA

Libération

Une fois la plante hors du pot, on voit parfois les racines former un réseau serré, comme un chignon emmêlé. À la main ou avec une griffe, peignez cet enchevêtrement pour défaire les nœuds et libérer les racines vers le bas. Recoupez les plus longues, si vous ne pouvez pas les étaler dans le trou.



F. MARRE/RUSTICA

Complices

Parvenant à leur apogée en fin d'été, les grands asters se marient aux graminées : chacun déploie un décor qui met l'autre en valeur. Aux asters la charge d'apporter la couleur, aux graminées celle de dresser leurs lignes graphiques aux teintes sobres, comme ici la blonde *Stipa gigantea*, qui atteint aisément 2 m de hauteur. En outre, tous deux apprécient une terre ordinaire bien drainée et le plein soleil. Plantés pas trop proches (60 cm), ils se soutiennent comme dans une haute prairie fleurie. Surtout, ne faites pas d'apports d'engrais : les tiges perdraient leur tenue. En été, s'il fait sec, arrosez de temps en temps les asters et paillez leur pied. La stipa est bien résistante. Le décor est assuré jusqu'aux premières gelées pour les fleurs et une bonne partie de l'hiver grâce aux épis secs.

Herbe aspirant à devenir palmier



1



2

En une saison, cette graminée asiatique – l'herbe palmier (*Setaria palmifolia*) – peut atteindre une hauteur de 1,20 m ! Pour cela, il faut offrir les meilleures conditions au jeune plant (1) : du soleil dans un massif de terre riche et bien arrosée. La plante développée étonne par la largeur de

ses feuilles plissées (2) qui évoquent davantage un palmier qu'une graminée. Ambiance exotique assurée, à compléter avec un phormium, des cannas... Avec le gel, les feuilles se dessèchent, couvrant la souche qui peut alors résister jusqu'à -9 °C en sol drainé. Sinon, cultivez-la en pot.

Seigle fertile

Parmi les graminées, figurent évidemment les céréales. Peu cultivées au jardin pour un usage alimentaire, car elles occupent trop de place, c'est comme **engrais vert** qu'elles trouvent leur place dans la rotation des cultures, pouvant suivre ou précéder quasiment tous les légumes, si l'on excepte le maïs doux. Les racines du seigle améliorent la structure du sol. Le semis s'effectue à la volée (1), en automne ou au printemps, sur un sol nettoyé à raison de 10 à 15 g/m². Facile à cultiver, il peut atteindre 1,50 m et son épi barbu rappelle celui du blé. Coupez le seigle cultivé en engrais vert lorsque l'épi se forme (2). Les déchets broyés doivent sécher quelques jours au sol avant d'y être incorporés jusqu'à 10 cm de profondeur par un binage. Il faut attendre 5 semaines avant de pouvoir installer une autre culture.



1

E. BRECKLE/RUSTICA/JARDINS DE L'ABBAYE DE VALSAINTES



2

E. BRECKLE/RUSTICA/JARDINS DE L'ABBAYE DE VALSAINTES



E. BRECKLE/RUSTICA/JARDINS DE L'ABBAYE DE VALSAINTES

Sorgho sobre

De 1 à 3 m de hauteur, le sorgho est une céréale à semer après les gelées. Il aime la chaleur et demande peu d'eau. Ses larges feuilles font de l'ombre: comme engrais vert, il limite les plantes adventices. En ligne au potager, il protège les légumes sensibles à l'excès de soleil.

Bambous raisonnables



1

E. MARRE/RUSTICA/LE CHÂTEAU DES VIVACES



2

E. MARRE/RUSTICA/GLOBE PLANTER



J.-M. GROULT/BIOPHOTO

Avoine vivace

Helictotrichon sempervirens est une graminée alpine à feuillage persistant bleuté dont les épis blonds en été, hauts de 1 m, rappellent l'avoine. Espacez plusieurs plants de 60 cm. Elle aime un sol poreux, sans excès de chaleur, ni d'humidité ce qui la rendrait sensible à la rouille.

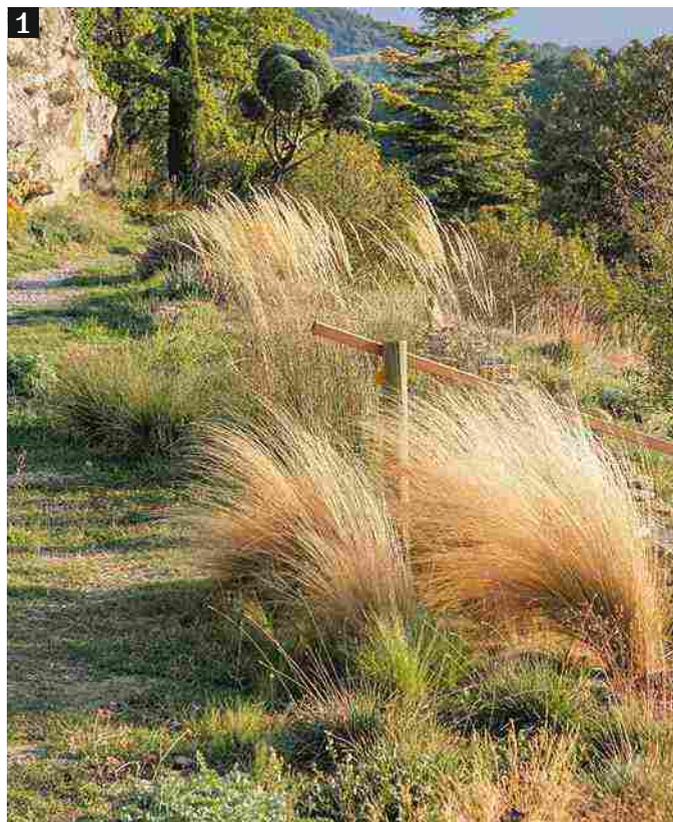
Les bambous font partie de l'ancienne famille des Graminées nommées à présent Poacées. Grâce à la diversité du genre *Fargesia*, on dispose enfin de variétés non traçantes qui poussent en touffe sans tout envahir et sans qu'on ait besoin de les cerner d'une barrière antirhizomes. Avec des cannes pourpres décoratives ne dépassant pas 2 m, *F. demissa* 'Gerry' (1) est même adapté à la culture en pot. Pour une haie, de la bordure basse au grand écran brise-vent, *F. muriellae* (2) offre des variétés de 60 à plus de 350 cm de hauteur à planter en sol riche et plutôt frais.



C. HOCHET/RUSTICA

Herbe ancrée

Bien qu'elle ne soit pas traçante, l'herbe de la pampa (*Cortaderia selloana*) produit des touffes énormes qu'on ne peut ni diviser, ni déloger sauf à la pelle mécanique. Pour éviter les semis, coupez les épis avant dispersion. En fin d'hiver, taillez l'herbe de la pampa très court au taille-haie.



1

E. BRECKLE/RUSTICA/JARDINS DE L'ABBAYE DE VALSAINTES

Passage d'anges

Parée de feuilles minces et d'une floraison soyeuse longtemps persistante, la **stipa cheveux-d'ange** (*S. tenuissima*) ondoie magnifiquement au moindre vent. Si vous préférez une silhouette érigée deux fois plus haute (120 cm), choisissez *Calamagrostis acutiflora* 'Overdam' à feuillage fin, rayé de jaune crème, qui porte des épis plus dessinés tout aussi mouvants. La première graminée se plaît surtout dans le gravier ou la rocaille, la seconde, plus tolérante, en tout sol drainé.



2

BS/RUSTICA



E. MARRE/RUSTICA/VÉGÉTAL BS

Copie couleur

S'il fait partie des agaves, le phormium prend des airs de graminées, en touffe de feuilles allongées, mais bien plus larges, panachées de couleurs vives pour 'Jester'. Il supporte moins bien le froid (-8°C), mais beaucoup mieux l'humidité et les sols riches que beaucoup de Poacées (Graminées).



1

E. BRECKLE/RUSTICA/CHÂTEAU DE CHEVONCEAU



2

J.-M. GROULT/BIOPHOTO



3

J.-M. GROULT/BIOPHOTO

Calamagrostis: semer des diamants

Dans le commerce horticole, vous trouverez surtout *C. brachytricha*, surnommée **herbe-aux-diamants** pour ses épis scintillants. Pour plus de diversité, faites votre collecte dans un jardin ami... La saison est parfaite pour les semis (jusqu'en mai). Utilisez pour chaque espèce un bac (1) percé de trous de drainage et

comblez de terreau pour semis. Recouvrez les graines d'une fine couche de terreau puis tassez à l'aide d'une planchette. Gardez le substrat frais, jamais détrempe. Il est possible de semer en pleine terre, mais les risques de confusion avec des graminées sauvages sont élevés. En outre, si vous cultivez déjà des graminées, certaines

se ressemblent naturellement dans les environs. Une fois la plantule de **calamagrostis** identifiée (2), il suffit de l'extraire avec une motte suffisante pour conserver ses racines puis de la transplanter en pot (3), le temps de juger de son bon développement et de l'installer au meilleur endroit de votre jardin.



1

F. MARRE/RUSTICA



2

BIG/RUSTICA



GLOBE PLANTERS/SP

Bambou boule

Certains bambous supportent si bien la taille qu'on peut ainsi les former en topiaire. *Fargesia 'Moontears'*, touffu avec des chaumes minces et d'un vert frais, n'est pas traçant et ne demande que 2 tailles par an. Donnez-lui un terreau frais, riche en compost, bien drainé.

Du bleu sous le soleil

En condition humide, la **fétuque bleue** (*Festuca glauca*) fait grise mine et dépérit. Mais elle montre un feuillage d'autant plus bleu qu'elle est installée au soleil en terrain maigre et poreux. Entaillez un peu la motte (1) pour favoriser l'enracinement. La couleur est plus prononcée sur certaines formes

comme *F. valesiaca* 'Glaucantha' (2). En juin, leur floraison légère jaune paille a son charme, mais on les utilise surtout pour leur feuillage persistant et toujours coloré, en bordure dans la rocaille, en jardinière ou en couvre-sol pour servir d'écrin, puis masquer de petits bulbes défloris.

Temps show

Voici une composition spectaculaire facile à reproduire en un point stratégique et très ensoleillé du jardin. Elle est dominée par un **pennisetum pourpre** (*P. setaceum* 'Rubrum') assorti d'un **carex testacea** aux minces feuilles orangées. Tandis qu'une **armoïse** à feuillage découpé argenté produit un curieux effet givré à l'arrière. Ce pennisetum fait partie des quelques graminées qui ne supportent pas le gel et que l'on cultive désormais comme une plante annuelle. Installé au printemps, il atteint vite en été 1 m de hauteur produisant sans relâche de longs épis tout doux, roses, pourpres et blonds. Il respandit aussi en potée. Plus modeste, le carex testacea est vivace et bien rustique. Offrez-leur un sol drainé avec des arrosages l'été par temps sec.



F. MARRE/RUSTICA



F. BOUCOURT/RUSTICA

Goupillon chic

Les pennisetums sont aussi nommés herbes-aux-écouvillons en raison de leurs épis assez gros et soyeux qui se renouvellent tout l'été. Drainez le fond du pot, formez un dôme de terreau et posez la motte dessus de manière à placer la surface juste sous le rebord du pot. Ajoutez du terreau et arrosez.



BS/RUSTICA

Coussin herbeux japonisant

Renom à revoir

Contre le manque de pluie, le chiendent (*Cynodon dactylon*) a des vertus : il reste vert tout l'été et, bien tondus, fait illusion. Au lieu de tenter d'éliminer (souvent en vain) cette plante de mauvaise réputation, utilisez-la ainsi car elle couvre vite de belles surfaces. C'est plutôt un cadeau !



1

GLOBE PLANTER/SP



2

GLOBE PLANTER/SP

Avec ses feuilles larges, *Hakonechloa macra*, ou **herbe du Japon**, rappelle un bambou nain. Vert à l'origine, le feuillage caduc est rayé jaune et vert sur 'Aureola' ou éclaboussé de rouge pour 'Sunflare' (1). Prenant un port souple et retombant,

elle s'étend lentement en forme de coussin (2), jamais aussi belle qu'en sol léger, frais, riche en humus. Elle a besoin de lumière pour prendre de belles couleurs mais surtout pas de soleil direct. Une lisière sous de légers feuillages est idéale.



E. BRENKLE/RUSTICA/JARDIN DE CORCELLES

Paille chameau

Le *Miscanthus* (herbe-à-éléphant) devient un paillis courant. Cette graminée est même cultivée en France sans pesticides pour cet usage. Léger, facile à épandre, il a aussi la capacité de se gorger d'eau quand il pleut faisant ainsi office de réserve, intéressante au potager. Et il amende le sol en se dégradant.



M. AMERZ/BS/PHOTO

Fixe-dune

Haute de 120 cm, l'**oyat** plante tout de suite le décor ! Cette graminée a des feuilles coupantes d'un vert bleuté et des épis beiges vers mai et juin. Peu de plantes sont capables de pousser ainsi dans le sable pur des dunes, avec juste un peu de sel et l'eau des embruns. Mais si on utilise ses capacités colonisatrices pour fixer les dunes, il faut y réfléchir à deux fois avant de l'introduire dans un jardin autre que sauvage... Bien sûr, elle s'adapte très bien à un sol sec, poreux, pauvre pour coloniser un talus et lui donner des allures de bord de mer. Mais, dans un massif, il faut la maîtriser, soit en la plantant dans un grand conteneur presque enterré, soit en cernant quelques touffes d'une barrière antirhizomes comme pour un bambou.

Herbe reine

Le miscanthus (eulalie ou herbe-à-éléphant) règne par sa prestance, la diversité de ses variétés et la forte présence hivernale de ses touffes sèches (1) lumineuses ou givrées selon la météo. Pour qu'il s'exprime pleinement, donnez-lui du soleil, un sol profond, riche, ameubli et qui ne sèche pas trop en été. Espacez deux plants vigoureux de 80 à 100 cm. La plantation au travers d'un film de paillage (2) évite alors la corvée du désherbage tout en conservant plus longtemps les bienfaits de l'arrosage. Les miscanthus en fleur atteignent aisément 2 m de hauteur et, une fois développés, ils ne se déplacent pas facilement, mais la nouvelle génération proposée en jardinerie est nettement plus basse, forme des touffes moins puissantes et prend de belles couleurs d'automne ('Ghana', 'Afrika'). Une herbe à insérer dans un massif de vivaces.



Fin de règne

En fin d'hiver, et pas avant, taillez les touffes de miscanthus à la cisaille en les rabattant en entier juste au-dessus des nouvelles feuilles vertes qui poussent, à 25-30 cm du sol. Les tiges sèches passent tout droit dans un broyeur à couteaux qui les réduit en paillettes.



Formation en écran

Volumineux, assez présents en hiver pour constituer un écran, les miscanthus se prêtent à la plantation en masse qui forme **d'originales bordures** tout en souplesse et plus ou moins hautes, par exemple à l'arrière de vivaces fleuries à protéger du vent. Après dépotage, griffez la motte (1) pour libérer les racines qui ont souvent commencé à tourner à la base du pot. Ouvrez un trou pour chacun à la pelle-bêche (2), décompactez la terre au fond et autour pour installer chaque motte dans un grand volume de sol meuble. Arrosez tous les 8 à 10 jours par temps sec. Ajoutez un paillis.



Succession

Faites des sujets plus jeunes les héritiers des miscanthus broyés en épandant un paillis de 5 à 8 cm. Il présente une jolie couleur claire, est en plus assez lourd pour ne pas s'envoler au moindre souffle. Il garde le sol frais et, en se dégradant, contribue à la fertilité nécessaire aux miscanthus en plein développement.