



# SAFLAX®



Tips



© 1. Saflax 2. A. Barra - CC-BY-3.0

## Stipa gigantea

	..... Български	BG	.....	2		..... Malti	MT	.....	5
	..... Dansk	DK	.....	2		..... Nederlands	NL	.....	5
	..... Deutsch	DE	.....	2		..... Norsk	NO	.....	6
	..... English	UK	.....	2		..... Polski	PL	.....	6
	..... Eesti	EE	.....	3		..... Português	PT	.....	6
	..... Suomalainen	FI	.....	3		..... Românesc	RO	.....	6
	..... Français	FR	.....	3		..... Svenska	SE	.....	7
	..... Ελληνική	GR	.....	3		..... Slovensky	SK	.....	7
	..... Gaeilge	IE	.....	4		..... Slovenski	SI	.....	7
	..... íslenskur	IS	.....	4		..... Español	ES	.....	7
	..... Italiano	IT	.....	4		..... Český	CZ	.....	8
	..... Hrvatski	HR	.....	4		..... Türkçe	TR	.....	8
	..... Latviešu	LV	.....	5		..... Magyar	HU	.....	8
	..... Lietuvių kalba	LT	.....	5		..... 日本語	JP	.....	9



## Гигантска перушина / Пиренеи - перушина

Stipa gigantea

### Филигранен гигант сред пернатите треви

Гигантът сред тревните треви развива високи 50 сантиметра, плътни сиво-зелени снопчета трева, от които по време на цъфтежа се издигат елегантни, високи почти два метра, блестящи златисти цветни шипове, които блестят до късна есен. Голямата декоративна трева никога не пречи на гледката, защото цветните метлици, които се носят високо над листата, създават прозрачен воал, който създава очарователна атмосфера. Stipa gigantea се проявява в среда на ниски растения или като пасианс в леа или в кофа. Изсъхналите перушини остават привлекателни през зимата с останалите си жълти люспи. **Естествено местоположение:** Пиренейската гигантска перушина е родом предимно от Южна Испания и Португалия. **Успешно отглеждане:** Отглеждането от семена е възможно на закрито през цялата година. Просто натиснете семената върху влажен субстрат за отглеждане, който предварително сте смесили с 25% перлит за подобряване. Покрийте съда с култура с домакинско фолио, което сте осигурили с дупки. Това предпазва почвата от изсушаване. Трябва да отстранявате фолиото за 2 часа на всеки два до три дни. Това предотвратява образуването на мухъл върху растящата почва. Поставете саксията на светло и топло място с температура между 20° и 25° по Целзий и поддържайте почвата влажна, но не мокра, като я навлажнявате с водна пулверизатор, в идеалния случай всеки ден. Обикновено са необходими две до три седмици, за да покълнат. **Най-доброто местоположение:** За да може тревата постепенно да развие пълния си размер и великолепие, тя се нуждае от слънчево и топло място. **Оптимална грижа:** Тежките и уплътнени почви не са подходящи места за него и трябва да бъдат направени по-пропускливи с пясък, пясък или чакъл. По-добре е място или засаждане в контейнер с пропусклива и умерено суха почва. Поливайте обилно през лятото, но избягвайте преовлажняване. Не е необходимо да наторявате тревата. **През зимата:** Свържете дръжките и дългите листа през зимата, за да ги предпазите от сняг и вятър! Само през първата и втората година е препоръчително младото растение да се защити с листа или храсти на земята. Покрита със слана, тревата е истинска красота през зимата. В началото на пролетта растението се подрязва на около 10 сантиметра и след това пониква отново в целия си блясък.



## Kæmpe Fjergæs / Pyrenæerne - Fjergæs

Stipa gigantea

### Filigran kæmpe blandt fjergæsserne

Kæmpen blandt fjergæsser udvikler 50 centimeter høje, tætte grågrønne græsklumper, hvorfra der i blomstringsperioden stiger elegante, næsten to meter høje, skinnende gyldne blomsterpigge op, som skinner til det sene efterår. Det store prydgæs spærrer aldrig for udsynet, for blomsterpanikerne, der svæver højt over bladklumpen, skaber et gennemsigtigt slør, der skaber en fortryllende atmosfære. Stipa gigantea kommer til sin ret i miljøet med lave planter eller som solitaire i et bed eller i en spand. Visne fjergæsser forbliver attraktive langt ind på vinteren med deres resterende gule skaller. **Naturlig beliggenhed:** Pyrenæernes gigantiske fjergæs er primært hjemmehørende i det sydlige Spanien og Portugal. **Succesfuld dyrkning:** Dyrkning fra frø er mulig indendørs hele året rundt. Tryk blot frøene på fugtigt vækstsubstrat, som du tidligere har blandet med 25 % perlit for at forbedre. Dæk dyrkningskarret til med husholdningsfilm, som du forsyner med huller. Dette beskytter jorden mod udtørring. Du bør fjerne folien i 2 timer hver anden til tredje dag. Dette forhindrer mug i at dannes på den voksende jord. Stil potten et lyst og varmt sted med en temperatur mellem 20° og 25° Celsius og hold pottejorden fugtig, men ikke våd, ved at fugte den med en vandforstøver, helst hver dag. Det tager normalt to til tre uger at spire. **Den bedste beliggenhed:** For at græsset gradvist kan udvikle sin fulde størrelse og pragt, har det brug for en solrig og varm placering. **Optimal pleje:** Tung og komprimeret jord er ikke gode steder for det og bør gøres mere gennemtrængelige med sand, grus eller grus. En placering eller en beholderplantning med permeabel og moderat tør jord er bedre. Vand rigeligt om sommeren, men undgå vandfyldning. Det er ikke nødvendigt at gøde græsset. **Om vinteren:** Bind stilkene og de lange blade sammen om vinteren for at beskytte dem mod sne og vind! Først i det første og andet år er det tilrådeligt at beskytte den unge plante med blade eller buske på jorden. Dækket med rimfrost er græsset en rigtig skønhed om vinteren. I det tidlige forår skæres planten tilbage til omkring 10 centimeter og spirer derefter igen i al sin pragt.



## Riesen-Federgras / Pyrenäen - Federgras

Stipa gigantea

### Filigraner Gigant, unter den Federgräsern

Der Gigant unter den Federgräsern entwickelt 50 Zentimeter hohe, dichte graugrüner Gräserhorste, aus denen sich zur Blütezeit elegante, fast zwei Meter hohe, goldglänzende Blütenrispen erheben, die bis in den Spätherbst hinein strahlen. Dabei versperrt das große Ziergras niemals den Blick, denn die hoch über dem Blatthorst schwebenden Blütenrispen bewirken einen transparenter Schleier, der eine zauberhafte Atmosphäre schafft. Optimal kommt die Stipa gigantea im Umfeld niedriger Pflanzen oder als Solitär im Beet oder im Kübel zur Geltung. Verblühte Federgräser bleiben mit ihren verbliebenen gelben Hüllpelzen noch bis in den Winter attraktiv. **Naturstandort:** Das Pyrenäen-Riesen-Federgras ist in vor allem im südlichen Spanien und in Portugal beheimatet. **Anzucht:** Die Anzucht aus Samen ist im Haus das ganze Jahr über möglich. Drücken Sie die Samen einfach auf feuchtes Anzuchtsubstrat, dass Sie vorher zur Verbesserung mit 25% Perlite vermischen. Decken Sie das Anzuchtgefäß mit Klarsichtfolie ab, die Sie mit Löchern versehen. So ist die Erde vor Austrocknung geschützt. Alle zwei bis drei Tage sollten Sie die Folie für 2 Stunden entfernen. Das beugt einer Schimmelbildung auf der Anzuchterde vor. Stellen Sie das Anzuchtgefäß an einen hellen und warmen Ort mit einer Temperatur zwischen 20° und 25° Celsius und halten Sie die Anzuchterde feucht, aber nicht nass, indem Sie sie am besten täglich etwas mit einem Wassersprüher nachfeuchten. Bis zur Keimung vergehen in der Regel zwei bis drei Wochen. **Standort:** Damit das Gras nach und nach seine volle Größe und Pracht entwickeln kann, benötigt es einen sonnigen und warmen Standort. **Pflege:** Schwere und verdichtete Böden sind für ihn keine guten Standorte und sollten mit Sand, Splitt oder Kies durchlässiger gemacht werden. Besser ist ein Standort oder eine Kübelbepflanzung mit durchlässiger und mäßig trockener Erde. Wässern Sie im Sommer reichlich, aber vermeiden Sie Staunässe. Eine Düngung des Grases ist nicht notwendig. **Im Winter:** Binden Sie zum Winter die Halme und lange Blätter zusammen, um sie vor Schneelast und Wind zu schützen! Nur im ersten und zweiten Jahr ist es empfehlenswert, die junge Pflanze zusätzlich noch etwas am Bodenbereich mit Laub oder Reisig zu schützen. Mit Rauhrefil bedeckt ist das Gras im Winter eine wahre Schönheit. Im zeitigen Frühjahr wird die Pflanze auf circa 10 Zentimeter zurückgeschnitten und treibt dann in voller Pracht neu aus.



## Giant Feather Grass

Stipa gigantea

### The filigree giant of the feathergrass family

The Giant Feather Grass develops 50 cm tall, narrow grey-green tufts that produce, during blossoming, up to two meter high, gracefully golden flower panicles that shine until late autumn. Since the panicles are swinging high above the tufts and building a transparent veil, the grass never blocks the view and creates a rather enchanting atmosphere. The Stipa gigantea shows best to advantage around lower plants or as a solitary plant in the flowerbed or tub. Faded feathergrass still stays quite attractive until winter with the remaining yellow grass glumes. **Natural location:** The Giant Feather Grass is mainly be found in southern Spain and Portugal. **Successful cultivation:** Seed propagation indoors is possible throughout the year. Gently press the seeds into moist potting compost that ideally contains about 25% of perlite for a better permeation. Cover the seed container with clear film to prevent the earth from drying out, but don't forget to make some holes in the clear film and take it every second or third day completely off for about 2 hours. That way you avoid mold formation on your potting compost. Place the seed container somewhere bright and warm with a temperature between 20° and 25° Celsius and keep the earth moist, but not wet. The best way to do so, is by daily using the water sprayer to moisten the soil. Usually it takes about two to three weeks until germination. **The best location:** The grass needs a warm and sunny place to grow to full size and splendour. **Optimal care:** Strong and solidified soils are not a good option for the cultivation of the Giant Feather Grass and should be mixed with sand, grit or gravel to make the earth more permeable. Best is a location or a tub with permeable and modestly dry earth. Water the plant abundantly, but avoid waterlogging. Fertilizing is not necessary. **In the winter:** During winter, you can bind the stalks and leaves together to protect the grass from wind and snow load. Only for the first two years you might want to frost-protect the plant with a layer of brushwood or foliage around the root area. When covered with hoarfrost, the Giant Feather Grass makes a particular beautiful sight during winter. In early spring, the plant is to be cut back to around 10 cm of height, and will then sprout again in all its glory.



## Giant Feather Grass / Püreneed - Feather Grass

Stipa gigantea

### Filigraanne hiiglane sulekõrreliste seas

Sulekõrreliste seas olev hiiglane arendab 50 sentimeetri kõrgusi, tihedaid hallikasrohelisi kõrrelisi, millest kerkivad õitsemise ajal elegantsed, liigi kahe meetri kõrgused läikivad kuldsed õieotsad, mis säravad hilissügiseni. Suur dekoratiivne muru ei varja kunagi vaadet, sest kõrgel leheklobi kohal hõljuvad läbilaskvad loovad läbipaistva loori, mis loob lummava atmosfääri. Stipa gigantea tuleb omaette madalate taimede keskkonda või solitairina peenras või ämbris. Närtsinud sulekõrreliste jäävad oma allesäänud kollaste kestadega atraktiivseks ka talveni.

**Looduslik asukoht:** Pürenee hiiglaslik sulghein on peamiselt levinud Lõuna-Hispaanias ja Portugalis. **Edukas kasvatamine:** Seemnest kasvatamine on võimalik siseruumides aastaringselt. Lihtsalt suruge seemned niiskele kasvupinnale, mille olete eelnevalt parandamiseks seganud 25% perliidiga. Kata kultuurianum toidukilega, mille varustad aukudega. See kaitseb mulda kuivamise eest. Peaksite fooliumi eemaldama 2 tunniks iga kahe kuni kolme päeva järel. See takistab hallituse teket kasvupinnal. Asetage pott valgusküllasesse ja sooja kohta, mille temperatuur jääb vahemikku 20–25 °C, ning hoidke potimuld niiske, kuid mitte märjana, niisutades seda veepihustiga, ideaalis iga päev. Tavaliselt kulub idanemiseks kaks kuni kolm nädalat. **Parim asukoht:** Selleks, et muru saaks järk-järgult välja arendada oma täissuuruse ja hiigluse, vajab see päikeselist ja sooja kasvukohta. **Optimaalne hooldus:** Rasked ja tihendatud pinnased ei ole selle jaoks sobivad ning need tuleks muuta läbilaskvamaks liiva, kruusa või kruusaga. Parem on läbilaskva ja mõõdukalt kuiva pinnasega istutuskoht või konteineristik. Suvel kastke ohtralt, kuid vältige vettimist. Muru ei ole vaja väetada. **Talvel:** Seo varred ja pikad lehed talvel kokku, et kaitsta neid lume ja tuule eest! Alles esimesel ja teisel aastal on soovitatav kaitsta noort taimet maapinnal olevate lehtede või võsa abil. Härmaga kaetud muru on talvel tõeline kaunitar. Varakevadel lõigatakse taim umbes 10 sentimeetri pikkuseks tagasi ja siis täiskasvanud hiigluses uuesti.



## Giant Feather Grass / Pyrenees - Feather Grass

Stipa gigantea

### Filigraani jättiläinen höyhenheinien keskellä

Höyhenheinästen joukossa oleva jättiläinen kehittää 50 senttimetriä korkeita, tiiviitä harmaanvihreitä ruohopamppuja, joista kukinnan aikana nousevat tyylikkäästi, lähes kahden metrin korkuiset kiiltävät kultaiset kukkapiikit, jotka loistavat myöhään syksyyn asti. Suuri koristeruoho ei koskaan peitä näkymää, koska korkealla lehtiryhmillä kelluvat kukkaparvet luovat läpinäkyvän verhon, joka luo lumoavan tunnelman. Stipa gigantea tulee omikseen matalien kasvien ympäristössä tai pasiaansina sängyssä tai ämpäriin. Kuihtuneet höyhenheinät pysyvät houkuttelevina pitkälle talveen jäljellä olevien keltaisten kuoriensa kanssa. **Luonnollinen sijainti:** Pyreneiden jättiläinen höyhenruoho on kotoisin pääasiassa Etelä-Espanjasta ja Portugalista. **Onnistunut viljely:** Siemenestä viljely on mahdollista sisätiloissa ympäri vuoden. Yksinkertaisesti paina siemenet kostealle kasvualustalle, johon olet aiemmin sekoittanut 25 % perliittiä parantaaksesi. Peitä viljelyastia kelmulla, johon on tehty reikiä. Tämä suojaa maaperää kuivumiselta. Poista folio 2 tunnin ajaksi kahden tai kolmen päivän välein. Tämä estää homeen muodostumisen kasvuun. Aseta ruukku valoisaan ja lämpimään paikkaan, jonka lämpötila on 20–25 °C, ja pidä ruukkumulta kosteana, mutta ei märkänä kostuttamalla sitä vesisumuttimella, mieluiten joka päivä. Itäminen kestää yleensä kahdesta kolmeen viikkoa. **Paras sijainti:** Jotta ruoho voisi vähitellen kehittää täyden kokonsa ja loistonsa, se tarvitsee aurinkoisen ja lämpimän paikan. **Optimaalinen hoito:** Raskas ja tiivistynyt maaperä ei ole sille hyviä paikkoja, ja niistä tulisi tehdä lämpäisempiä hiekalla, soralla tai soralla. Parempi paikka tai konttiistutus, jossa on lämpäisvää ja kohtalaisen kuivaa maaperää. Kastele kesällä runsaasti, mutta vältä kastumista. Ruohoa ei tarvitse lannoittaa. **Talvella:** Sido varret ja pitkät lehdet yhteen talvella suojaamaan niitä lumelta ja tuulelta! Vain ensimmäisenä ja toisena vuonna on suositeltavaa suojata nuorta kasvia lehdillä tai pensaspuulla maassa. Kuuran peittämä ruoho on todellinen kauneus talvella. Varhain keväällä kasvi leikataan noin 10 senttimetrin pituiseksi ja itää sitten uudelleen kaikkensa loistossaan.



## Stipa géante

Stipa gigantea

### Géant filigrant appartenant aux Stipa

Le géant des Stipa crée des touffes de feuillage de 50 centimètres de diamètres au-dessus desquelles des panicules élégantes et or brillant de presque deux mètres de hauteur s'élèvent pour la floraison. Ces panicules brillent jusqu'en fin automne. La grande herbe décorative ne bloque jamais la vue, car les panicules, qui sont élevées au-dessus du feuillage, sont comme des voiles transparentes qui créent une ambiance magique. La stipa géant est mise en valeur avec des petites plantes ou seule dans la parcelle ou en pot. Les Stipa fanées restent attractives jusqu'en hiver avec leur enveloppe de fourrure jaune qui reste. **Emplacement naturel:** La stipa géante est surtout endémique du sud de l'Espagne et du Portugal. **Culture réussie:** La culture des graines à la maison est possible tout au long de l'année. Appuyez les graines sur du substrat humide que vous mélangez avec 25% de perlite pour améliorer la culture. Couvrez le récipient avec une feuille transparente dans laquelle vous faites des trous. Comme ça, le terreau est protégé du dessèchement. Vous devez enlever la feuille pendant deux heures tous les deux ou trois jours. Ceci prévient la formation de moisissures dans le terreau. Mettez le récipient dans un endroit lumineux et chaud de 20° à 25° Celsius et gardez le terreau humide, mais pas mouillé en humidifiant de préférence tous les jours avec de l'eau pulvérisée. La germination a lieu après deux à quatre semaines en général. **Le meilleur emplacement:** L'herbe a besoin d'un emplacement ensoleillé et chaud pour qu'elle puisse développer progressivement sa hauteur normale et sa splendeur. **Soins optimaux:** Les terres lourdes et compactées ne sont pas de bons emplacements, et elles doivent être rendues plus perméables avec du sable, du gravillon, ou du gravier. Un emplacement ou plantation en pot avec de la terre perméable et modérément sèche est mieux. Arrosez la plante copieusement en été, mais évitez l'eau stagnante. Il n'est pas nécessaire d'engraisser l'herbe. **En hiver:** Attachez les tiges et les feuilles longues pour les protéger de la neige et du vent ! Il n'est conseillé de protéger la terre de jeunes plantes avec du feuillage ou des branches en plus que pendant les deux premières années. L'herbe recouverte de givre est une vraie beauté en hiver. La plante doit être coupée de 10 centimètres au début du printemps, puis elle repousse dans toute sa splendeur.



## Giant Feather Grass / Pyrenees - Feather Grass

Stipa gigantea

### Φιλιγκράν γίγαντας ανάμεσα στα πουπουλένια χόρτα

Ο γίγαντας ανάμεσα στα πουπουλένια χόρτα αναπτύσσει 50 εκατοστά ύψος, πυκνές γκριζοπράσινες συστάδες χόρτου, από τις οποίες υψώνονται κομψές, σχεδόν δύο μέτρα ύψος, λαμπερές χρυσές αιχμές λουλουδιών κατά την περίοδο της ανθοφορίας, οι οποίες λάμπουν μέχρι αργά το φθινόπωρο. Το μεγάλο διακοσμητικό γρασίδι δεν εμποδίζει ποτέ τη θέα, επειδή οι πανί των λουλουδιών που επιπλέουν ψηλά πάνω από τη συστάδα των φύλλων δημιουργούν ένα διαφανές πέπλο που δημιουργεί μια μαγευτική ατμόσφαιρα. Το Stipa gigantea βγαίνει από μόνο του σε περιβάλλον χαμηλών φυτών ή ως πασιέντζα σε κρεβάτι ή σε κουβά. Τα μαρμαρένα πουπουλένια χόρτα παραμένουν ελκυστικά και τον χειμώνα με το υπόλοιπο κίτρινο φλοιό τους. **Φυσική τοποθεσία:** Το γιγάντιο πουπουλόχορτο των Πυρηναίων είναι κυρίως εγγενές στη νότια Ισπανία και την Πορτογαλία. **Επιτυχημένη καλλιέργεια:** Η καλλιέργεια από σπόρους είναι δυνατή σε εσωτερικούς χώρους όλο το χρόνο. Απλώς πιέστε τους σπόρους σε υγρό υπόστρωμα ανάπτυξης που έχετε αναμείξει προηγουμένως με περίλητη 25% για βελτίωση. Καλύψτε το δοχείο καλλιέργειας με μεμβράνη, την οποία ανοίγετε με τρύπες. Αυτό προστατεύει το έδαφος από το στέγνωμα. Θα πρέπει να αφαιρέτε το αλουμινοχαρτό για 2 ώρες κάθε δύο έως τρεις ημέρες. Αυτό αποτρέπει τη δημιουργία μούχλας στο αναπτυσσόμενο έδαφος. Τοποθετήστε τη γλάστρα σε ένα φωτεινό και ζεστό μέρος με θερμοκρασία μεταξύ 20° και 25° Κελσίου και διατηρήστε το χώμα της γλάστρας υγρό αλλά όχι υγρό, βρέχοντάς το με έναν ψεκαστήρα νερού, ιδανικά κάθε μέρα. Συνήθως χρειάζονται δύο έως τρεις εβδομάδες για να βλαστήσει. **Η καλύτερη τοποθεσία:** Για να μπορεί το γρασίδι να αναπτύξει σταδιακά το πλήρες μέγεθος και το μεγαλείο του, χρειάζεται μια ηλιόλουστη και ζεστή τοποθεσία. **Βέλτιστη φροντίδα:** Τα βαριά και συμπαγεμένα εδάφη δεν είναι καλές τοποθεσίες για αυτό και θα πρέπει να γίνονται πιο διαπερατά με άμμο, άμμο ή χαλίκι. Καλύτερη είναι μια τοποθεσία ή μια φύτευση δοχείων με διαπερατό και μέτρια ξηρό έδαφος. Ποτίστε άφθονο το καλοκαίρι, αλλά αποφύγετε την υπερχειλίση. Δεν είναι απαραίτητο να λιπάνετε το γρασίδι. **Το χειμώνα:** Δέστε τα κοτσάνια και τα μακριά φύλλα το χειμώνα για να τα προστατέψετε από το χιόνι και τον αέρα! Μόνο τον πρώτο και τον δεύτερο χρόνο συνιστάται η προστασία του νεαρού φυτού με φύλλα ή θαιμόξυλο στο έδαφος. Καλυμμένο με παγετό, το γρασίδι είναι μια πραγματική ομορφιά το χειμώνα. Στις αρχές της άνοιξης, το φυτό κόβεται σε περίπου 10 εκατοστά και μετά βλασταίνει ξανά σε όλο του το μεγαλείο.



## Féar Cleite Ollmhór / Piréiní - Feather Grass

Stipa gigantea

### Fathach filigree i measc na bhféar cleite

Forbraíonn an fathach i measc na bhféar cleite 50 ceintiméadar ar airde, cnapáin dhlúth liath-uaine féir, as a ardaíonn spící bláthanna órga lonracha, galánta beagnach dhá mhéadar ar airde le linn na tréimhse bláthanna, a lonraíonn go dtí deireadh an fhómhair. Ní chuireann an féar mór ornáideach bac ar an radharc, mar cruthaíonn panicles na mbláthanna atá ar snámh go hard os cionn an chnapáin duilleog brat trédhearcach a chruthaíonn atmaisféar suarach. Tagann an Stipa gigantea isteach ina chuid féin i dtimpeallacht na bplandaí ísle nó mar solitaire i leaba nó i mbuicéad. Fanann féar cleite feoite tarraingteach go maith isteach sa gheimhreadh agus na cromáin bhúi fágtha acu. **Suíomh nádúrtha:** Is ó dheisceart na Spáinne agus na Portaingéile go príomha atá an fathach cleite Piréineach. **Saothrú rathúil:** Is féidir fás ón síol taobh istigh ar feadh na bliana. Níl le déanamh ach na síolta a bhrú ar an tsubstráit atá ag fás tais a mheasc tú roimhe seo le 25% perlite chun feabhas a chur air. Clúdaigh an soitheach cultúir le scannán cling, a sholáthraíonn tú le poill. Cosnaíonn sé seo an ithir ó thriomú amach. Ba chóir duit an scragall a bhaint ar feadh 2 uair gach dhá nó trí lá. Cuireann sé seo cosc ar mhúnlú a fhoirmiú ar an ithir atá ag fás. Cuir an pota in áit gheal agus te le teocht idir 20 ° agus 25 ° Celsius agus coinnigh an ithir potaithe tais ach ná bíodh sé fliuch trí é a thaisiú le spraeire uisce, go hidéalach gach lá. De ghnáth tógann sé dhá nó trí seachtaine chun péacadh. **An suíomh is fearr:** Ionas gur féidir leis an féar a mhéid iomlán agus a splendor a fhorbairt de réir a chéile, ní mór dó suíomh griannmhar agus te. **Cúram is fearr is féidir:** Ní suíomhanna maithe iad ithreacha troma agus dlúthaithe dó agus ba chóir iad a dhéanamh níos tréscailteach le gaineamh, grit nó garbhéal. Is fearr suíomh nó plandáil coimeádán le ithir tréscailteach agus measartha tirim. Uisce go leor i rith an tsamhraidh, ach a sheachaint waterlogging. Ní gá an féar a thorthú. **Sa gheimhreadh:** Ceangail na gais agus na duilleoga fada le chéile sa gheimhreadh chun iad a chosaint ó shneachta agus ó ghaoth! Ach amháin sa chéad agus sa dara bliain tá sé inmholta an gléasra óg a chosaint le duilleoga nó adhmaid scuab ar an talamh. Clúdaigh le hoarfrost, is fíor-áilleacht é an féar sa gheimhreadh. Go luath san earrach, gearrtar an gléasra ar ais go dtí thart ar 10 ceintiméadar agus ansin sprout arís ina ghloír ar fad.



## Risastór fjaðragras / Pyrenees - Fjaðurgras

Stipa gigantea

### Filigree risastór meðal fjaðra grasa

Risinn meðal fjaðragrasa mynda 50 sentimétra háa, þétta grágræna grasklasa, en þaðan rísa glæsilegir, tæplega tveggja metra háir, glansandi gylltir blómbroddar á blómstrandi tímabilinu sem skína fram á síðla hausts. Stóra skrautgrasið lokar aldrei fyrir útsýnið, því blómin sem svifa hátt fyrir ofan laufklumpinn skapa gegnsæja blæju sem skapar heillandi andrúmsloft. Stipa gigantea kemur til sögunnar í umhverfi lágplantna eða sem eingreypingur í beði eða í fötu. Visnuð fjaðragrös haldast aðlaðandi langt fram á vetur með gulu hýðinu sem eftir er. **Náttúruleg staðsetning:** Risafjögurgrasið í Pýrenea er fyrst og fremst upprunnið í Suður-Spáni og Portúgal. **Árangursrík ræktun:** Ræktun úr fræi er möguleg innandyrá allt árið um kring. Þrýstið fræjunum einfaldlega á rakt vaxandi undirlag sem þú hefur áður blandað saman við 25% perlít til að bæta. Hyljið ræktunarlátið með matarfilmu, sem þú útvegar með götum. Þetta verndar jarðveginn gegn þurrkun. Þú ættir að fjarlægja álpappírinn í 2 klukkustundir á tveggja til þrjú daga fresti. Þetta kemur í veg fyrir að mygla myndist á vaxandi jarðvegi. Settu pottinn á björtum og hlýjum stað með hita á milli 20° og 25° á Celsius og haltu pottjarðveginum rökum en ekki blautum með því að væta hann með vatnsúða, helst á hverjum degi. Það tekur venjulega tvær til þrjár vikur að spíra. **Besta staðsetningin:** Til þess að grasið geti smám saman þróast í fullri stærð og prýði þarf það sólríkan og hlýjan stað. **Besta umönnun:** Pungur og þjappaður jarðvegur er ekki góður staðsetning fyrir það og ætti að gera gegndræpari með sandi, grjóti eða mól. Staðsetning eða gámagróðursetning með gegndræpum og í meðallagi þurrum jarðvegi er betri. Vökvaðu mikið á sumrin, en forðastu vatnsrennsli. Það er ekki nauðsynlegt að frjóvga grasið. **Á veturna:** Bindið stönglana og langa laufin saman á veturna til að verja þá fyrir snjó og vind! Aðeins á fyrsta og öðru ári er ráðlegt að vernda unga plöntuna með laufum eða burstavíði á jörðinni. Grasið er þakið rímfrosti og er algjör feгурð á veturna. Snemma á vorin er plöntan skorin niður í um 10 sentimétra og spíra svo aftur í allri sinni dýrð.



## Lino delle fate gigante

Stipa gigantea

### Un gigante di filigrana fra le piante dalle infiorescenze piumate

Il gigante fra le piante erbacee dalle infiorescenze piumate sviluppa fitti cespugli alti fino a 50 centimetri, di color grigio-verde, dai quali durante la fioritura sbocciano eleganti infiorescenze a grappolo, alte quasi due metri e dai riflessi dorati, che durano fino al tardo autunno. Questa grande erba ornamentale non copre mai la visuale, perché le alte infiorescenze sopra il cespuglio costituiscono una cortina trasparente che crea un'atmosfera incantevole. La Stipa gigantea ha un'ottima riuscita accanto a piante più basse oppure come solitaria, in un'aiuola o in vaso. Il Lino delle fate gigante rimane attraente anche da appassito, in inverno, con le sue glume gialle. **Posizione naturale:** Il Lino delle fate gigante è originario soprattutto di Spagna meridionale e Portogallo. **Coltivazione riuscita:** La coltivazione da semi in casa è possibile durante tutto l'anno. Per una coltivazione annuale si consiglia di seminare all'inizio della primavera. Distribuite i semi sulla terra di coltivo umida, che avrete migliorato mischiandola con perlite al 25%. Coprite il recipiente di coltivazione con pellicola trasparente, sulla quale praticerete dei fori, in questo modo la terra eviterà di seccarsi. Ogni due o tre giorni rimuovete la pellicola per 2 ore, per prevenire la formazione di muffe sulla terra. Collocate il recipiente di coltivazione in un luogo luminoso e caldo, a una temperatura tra i 20° e i 25° C, mantenete la terra umida ma non bagnata, preferibilmente usando quotidianamente uno spruzzino per inumidirla. La germinazione avviene di norma da due a tre settimane dopo. **La posizione migliore:** Perché la pianta possa sviluppare in pieno la sua bellezza e l'altezza ha bisogno di un luogo soleggiato e caldo. **Cura ottimale:** Terreni duri e compatti sono un buon habitat per questa pianta, per renderli più traspiranti è consigliabile aggiungere sabbia, breccino o ghiaia. E' preferibile che il Lino delle fate gigante abbia a disposizione terriccio poroso e adeguatamente asciutto. In estate innaffiate abbondantemente, evitando i ristagni idrici. Non è necessario concimare. **In inverno:** Per l'inverno legare insieme gli steli e le foglie lunghe, per proteggerli da eventuali nevicate e dal vento. Solo per i primi due inverni è consigliabile proteggere la pianta giovane con uno strato di foglie o di sterpi sulla zona delle radici. Piante erbacee come questa diventano una vera bellezza quando sono coperte dalla brina. All'inizio della primavera cimare la pianta di circa 10 centimetri, per vederla rifiorire in tutto il suo splendore.



## Divovska perna trava / Pireneji - perna trava

Stipa gigantea

### Filigranski div među perjanicama

Div među perjanicama razvija 50 centimetara visoke, guste sivozelene gromade trave iz kojih se tijekom cvatnje izdižu elegantni, gotovo dva metra visoki, sjajni zlatni cvjetni klasovi koji sjaje do kasne jeseni. Velika ukrasna trava nikada ne zaklanja pogled, jer metlice cvijeća koje lebde visoko iznad lišća stvaraju proziran veo koji stvara očaravajuću atmosferu. Stipa gigantea dolazi do izražaja u okruženju niskog bilja ili kao soliter na gredici ili u kanti. Osušene pernate trave ostaju privlačne i do zime sa svojim preostalim žutim ljuskama. **Zemlja porijekla:** Pirenejska divovska perna trava prvenstveno je porijeklom iz južne Španjolske i Portugala. **Uspješan uzgoj:** Uzgoj iz sjemena moguć je u zatvorenom tijekom cijele godine. Jednostavno pritisnite sjeme na vlažnu podlogu za uzgoj koju ste prethodno pomiješali s 25% perlita za poboljšanje. Posudu s kulturom prekrijte prozирnom folijom koju ste opremili rupama. To štiti tlo od isušivanja. Svaka dva do tri dana skinite foliju na 2 sata. Time se sprječava stvaranje plijesni na tlu za uzgoj. Stavite lonac na svijetlo i toplo mjesto s temperaturom između 20° i 25° Celzija i održavajte tlo za lonce vlažnim, ali ne mokrim tako da ga navlažite raspršivačem vode, idealno svaki dan. Obično je potrebno dva do tri tjedna da prokljaja. **Najbolja lokacija:** Kako bi trava mogla postupno razviti svoju punu veličinu i sjaj, potrebno joj je sunčano i toplo mjesto. **Optimalna njega:** Teška i zbijena tla nisu dobra mjesta za to i trebala bi biti propusnija pijeskom, pijeskom ili šljunkom. Bolje je mjesto ili kontejnerska sadnja s propusnim i umjereno suhim tlom. Ljeti obilno zalijevajte, ali izbjegavajte natapanje. Travu nije potrebno gnojiti. **U zimi:** Stabljike i duge listove zimi povežite zajedno kako biste ih zaštitili od snijega i vjetra! Samo u prvoj i drugoj godini preporučljivo je mladu biljku zaštititi lišćem ili grmljem na tlu. Prekrivena injem, trava je zimi prava ljepotica. U rano proljeće biljka se reže na 10-ak centimetara i zatim ponovno nikne u punom sjaju.



## Milzu spalvu zāle / Pireneji - spalvu zāle

Stipa gigantea

### Filigrāns milzis starp spalvu stiebrzālēm

Milzis starp spalvu stiebrzālēm attīsta 50 centimetrus augstus, blīvus pelēkzaļus zāles pudurus, no kuriem ziedēšanas laikā paceļas eleganti, gandrīz divus metrus augsti, spīdīgi zeltaini ziedu vārpas, kas mirdz līdz vēlam rudenim. Lielā dekoratīvā zāle nekad neaizsedz skatu, jo augstu virs lapu pudura peldošās ziedu puķes rada caurspīdīgu plīvuru, kas rada burvīgu atmosfēru. Stipa gigantea iederas zemu augu vidē vai kā solitārs dobē vai spainī. Nokaltušās spalvu graudzāles saglabā pievilcību arī ziemā ar atlikušajām dzeltenajām sēnalām.

**Dabiska vieta:** Pireneju milzu spalvu zāle galvenokārt ir dzimtene Spānijas dienvidos un Portugālē. **Veiksmīga audzēšana:** Audzēšana no sēklām ir iespējama telpās visu gadu. Vienkārši uzspiediet sēklas uz mitras augšanas substrāta, kuru iepriekš esat sajaucis ar 25% perlītu, lai uzlabotu. Nosedziet kultivēšanas trauku ar pārtikas plēvi, kuru nodrošina ar caurumiem. Tas pasargā augsni no izžūšanas. Jums vajadzētu noņemt foliju 2 stundas ik pēc divām līdz trim dienām. Tas novērš pelējuma veidošanos augošajā augsnē. Novietojiet podu gaišā un siltā vietā ar temperatūru no 20° līdz 25° pēc Celsija un saglabājiet podiņu zemi mitru, bet ne mitru, mitrinot to ar ūdens smidzinātāju, ideālā gadījumā katru dienu. Parasti dīgšanai nepieciešamas divas līdz trīs nedēļas. **Labākā atrašanās vieta:** Lai zāle pamazām varētu attīstīties pilnā apjomā un krāšņumā, tai nepieciešama saulaina un siltā vieta. **Optimāla aprūpe:** Smagas un sablīvētas augsnes tam nav piemērotas, un tās jāpadara caurlaidīgākas ar smiltīm, smiltīm vai granti. Labāk ir vieta vai konteiners ar caurlaidīgu un vidēji sausu augsni. Vasarā bagātīgi laistiet, taču izvairieties no aizsērēšanas. Nav nepieciešams mēslojums. **Ziemā:** Ziemā sasniedz kopā kātiņus un garās lapas, lai pasargātu tos no sniega un vēja! Tikai pirmajā un otrajā gadā jauno augu vēlams aizsargāt ar lapām vai krūmāju uz zemes. Ar sarmu klātā zāle ziemā ir īsts skaistums. Agrā pavasarī augu nogriez līdz aptuveni 10 centimetriem un pēc tam atkal uzdīgst visā savā krāšņumā.



## Milžiniška plunksņu žolē / Pirēnai – plunksņu žolē

Stipa gigantea

### Filigranas milžinas tarp plunksņu žoliņ

Milžinas tarp plunksņu žoliņ išvysto 50 centimetrų aukščio tankius pilkai žalius žolės gumulėlius, iš kurių žydėjimo laikotarpiu iškyla elegantiški, beveik dviejų metrų aukščio, blizgūs aukšiniai žiedų spygliai, kurie šviečia iki vėlyvo rudens. Didelė dekoratyvinė žolė niekada neužstoja vaizdo, nes aukštai virš lapų gumbų plūduriuojantys gėlių žiedai sukuria permatomą šydą, sukuriantį kerinčią atmosferą. Stipa gigantea puikiai tinka žemų augalų aplinkoje arba kaip pasjansas lysvėje ar kibire. Nudžiūvusios plunksnos žolės išlieka patrauklios net žiemą su likusiais geltonais lukštais. **Natūrali vieta:** Pirėnų milžiniškų plunksņu žolē daugiausia kilusi iš pietų Ispanijos ir Portugalijos.

**Sėkmingas auginimas:** Auginti iš sėklų galima ištisus metus. Tiesiog prispauskite sėklas ant drėgno auginimo substrato, kurį anksčiau sumaišėte su 25% perlitu, kad pagerintumėte. Kultūros indą uždenkite maistine plėvele, kurioje yra skylės. Tai apsaugo dirvą nuo išdžiūvimo. Kas dvi ar tris dienas 2 valandas nuimkite foliją. Tai neleidžia augančioje dirvoje susidaryti pelėsiui. Padėkite vazoną šviesioje ir šiltoje vietoje, kurios temperatūra yra nuo 20° iki 25° Celsijaus, o vazono žemę laikykite drėgną, bet ne šlapią, drėkindami ją vandens purkštuvu, geriausia kiekvieną dieną. Paprastai sudygsta nuo dviejų iki trijų savaitių. **Geriausia vieta:** Kad žolė pamažu įgytų visą savo dydį ir puošnumą, jai reikia saulėtos ir šiltos vietos. **Optimali priežiūra:** Sunkios ir sutankintos dirvos nėra tinkamos vietos, todėl turėtų būti pralaidesnės smėliu, smėliu ar žvyru. Geriau sodinti vietai arba konteinerį su pralaidžia ir vidutiniškai sausa žeme. Vasarą gausiai laistykite, bet venkite užmirkimo. Žolės trešči nebūtina. **Ziemą:** Žiemą suriškite stiebus ir ilgus lapus, kad apsaugotumėte juos nuo sniego ir vėjo! Tik pirmieji ir antrieji metais jauną augalą patartina apsaugoti lapais arba šepetiu ant žemės. Apaugusi šerkšnu, žolė žiemą – tikras grožis. Ankstyvą pavasarį augalą nupjaunamas iki maždaug 10 centimetrų, o tada vėl išdygsta visoje savo šlovėje.



## Ḥaxix tar-rix ġgant / Pirinej - Ḥaxix tar-rix

Stipa gigantea

### Ġgant filigrana fost il-Ḥaxix tar-rix

Il-ġgant fost Ḥaxix tar-rix jiżviluppa 50 centimetru għoli, ċapep ta 'Ḥaxix griz-aḥdar dens, li minnhom eleganti, kwaži żewġ metri għolja, spikes tal-fjuri tad-deheb tleqq joġhlew matul il-perjodu tal-fjoritura, li jleqq sal-Ḥarifa tard. Il-Ḥaxix ornamentali kbir qatt ma jimblokka l-veduta, minḥabba li l-panikuli ta 'fjuri li jżommu f'wiċċ l-ilma 'l fuq mill-ċomb tal-weraq joħolqu velu trasparenti li joħloq atmosfera enchanting. Is-Stipa gigantea tidħol fi ḥdanha fl-ambjent ta 'pjanti baxxi jew bḥala solitaire f'sodda jew f'barmil. Ḥxjejex tar-rix nixfu jibqgħu attraenti sa matul ix-xitwa bil-qxur sofor li jifdal. **Post naturali:** Il-Ḥaxix tar-rix ġgant tal-Pyreanean huwa primarjament indiġenu fin-Nofsinar ta' Spanja u l-Portugall. **Kultivazzjoni b'suċċess:** It-tkabbir miż-żerriegħa huwa possibbli ġewwa s-sena kollha. Semplicement aġghas iż-żrieragħ fuq sottostrat ta 'tkabbir niedi li qabel ḥallat ma' 25% perlit biex ittejjeb. Għatti l-bastiment tal-kultura b'cling film, li inti tipprovdi b'toqob. Dan jipprotegi l-ḥamrija milli tinxf. Għandek tneḥḥi l-fojl għal sagħtejn kull jumejn jew tlett ijiem. Dan jipprevjeni l-iffurmar tal-moffa fuq il-ḥamrija li qed tikber. Poġġi l-borma f'post qawwi u sħun b'temperatura ta' bejn 20° u 25° Celsius u żomm il-ḥamrija tal-qさり niedja iżda mhux imxarriba billi xarrabha bi sprejer tal-ilma, ideament kuljum. Normalment tieħu ġimagħtejn sa tliet ġimgħat biex tiġġermna. **L-aḥjar post:** Sabiex il-Ḥaxix jista 'jiżviluppa gradwalment id-daqs sħiħ u l-isplendor tiegħu, jeħtieġ post xemxi u sħun. **Kura ottimali:** Ḥamrija tqila u kompatta mhix postijiet tajbin għaliha u għandha ssir aktar permeabbli bir-ramel, naqal jew żrar. Post jew thawwil ta 'kontenitur b'ḥamrija permeabbli u moderatament niexfa huwa aḥjar. Ilma b'mod abbondanti fis-sajf, imma evita l-ilma. Mhuwiex meħtieġ li l-Ḥaxix jiġi fertilizzat. **Fix-xitwa:** Orbot iż-zkuk u l-weraq twal flimkien fix-xitwa biex jipproteġhom mill-borra u r-riħ! Fl-ewwel u t-tieni sena biss huwa rakkomandabbli li jipprotegi l-pjanta żgħira bil-weraq jew il-brushwood fuq l-art. Mgħotti bil-ġlata, il-Ḥaxix huwa sbuħija reali fix-xitwa. Fil-bidu tar-rebbiegħa, il-pjanta tinqata' lura għal madwar 10 centimetri u mbaġħad terġa' tinbet fil-ġlorja kollha tagħha.



## Grassen Bamboe Reuze Verengras / Pyreneeën - Verengras

Stipa gigantea

### Filigranreus, tussen het verengras

De reus onder de vedergrassen ontwikkelt 50 centimeter hoge, dichte grijsgroene grasstrossen, waaruit tijdens de bloeiperiode elegante, bijna twee meter hoge, goudglanzende bloempluimen ontstaan, die doorschijnen tot laat in de herfst. Het grote siergras belemmert het zicht nooit, want de bloemtrossen die hoog boven het gebladerte zweven creëren een transparante sluier die een magische sfeer creëert. De Stipa gigantea komt het best tot zijn recht in de buurt van lage planten of als solitair in een bed of in een kuip. Vervaaigde veergrassen met hun resterende gele kaf blijven aantrekkelijk tot de winter. **Natuurlijke locatie:** Het Pyreneeese gigantische verengras komt oorspronkelijk uit Zuid-Spanje en Portugal. **Succesvolle teelt:** Het kan het hele jaar door binnen uit zaden worden gekweekt. Druk de zaden gewoon op een vochtig groeimedium dat je vooraf mengt met 25% perliet om te verbeteren. Dek de kweekbak af met vershoudfolie, die u van gaten heeft voorzien. Dit beschermt de aarde tegen uitdroging. Om de twee tot drie dagen moet u de film gedurende 2 uur verwijderen. Dit voorkomt schimmelvorming op de teeltgrond. Zet de kweekbak op een lichte en warme plaats met een temperatuur tussen de 20° en 25° Celsius en houd de kweekgrond vochtig, maar niet nat, door deze dagelijks een beetje te bevochtigen met een watersproeier. Het duurt meestal twee tot drie weken voordat het ontkiemt. **De beste locatie:** Om ervoor te zorgen dat het gras geleidelijk zijn volledige grootte en pracht kan ontwikkelen, heeft het een zonnige en warme locatie nodig. **Optimale verzorging:** Zwarte en verdichte bodems zijn geen goede locaties voor hem en moeten beter doorlatend worden gemaakt met zand, grind of grind. Een locatie of een containerbeplanting met doorlatende en matig droge grond is beter. Geef in de zomer overvloedig water, maar vermijd wateroverlast. Het gras hoeft niet te worden bemest. **In de winter:** Bind in de winter de stengels en lange bladeren samen om ze te beschermen tegen sneeuw en wind! Alleen in het eerste en tweede jaar is het raadzaam om de jonge plant extra te beschermen met bladeren of kreupelhout op de grond. Bedekt met rijp is het gras een echte schoonheid in de winter. In het vroege voorjaar wordt de plant teruggesnoeid tot ongeveer 10 centimeter en loopt dan weer in volle pracht uit.



## Giant Feather Grass / Pyrenees - Feather Grass

Stipa gigantea

### Filigrankjempe blant fjærgressene

Kjempen blant fjærgressene utvikler 50 centimeter høye, tette grågrønne gressklumper, hvorfra elegante, nesten to meter høye, skinnende gygne blomsterpigge stiger opp i blomstringsperioden, som skinner til sent på høsten. Det store prydgresset blokkerer aldri utsikten, fordi blomstene som svever høyt over bladklumpen skaper et gjennomsliktig slør som skaper en fortryllende atmosfære. Stipa gigantea kommer til sin rett i miljøet med lave planter eller som kabal i en seng eller i en bømte. Visne fjærgress forblir attraktive langt utover vinteren med sine gjenværende gule skall. **Naturlig beliggenhet:** Det gigantiske fjærgresset fra Pyreneene er først og fremst hjemmehørende i Sør-Spania og Portugal. **Vellykket dyrking:** Å dyrke fra frø er mulig innendørs hele året. Bare press frøene på fuktig voksende substrat som du tidligere har blandet med 25 % perlit for å forbedre. Dekk kulturkaret med matfilm, som du forsyner med hull. Dette beskytter jorda mot å tørke ut. Du bør fjerne folien i 2 timer annenhver til tredje dag. Dette forhindrer at det dannes mugg på den voksende jorda. Plasser potten på et lyst og varmt sted med en temperatur mellom 20° og 25° Celsius og hold pottejorda fuktig, men ikke våt, ved å fukte den med en vannsprøyte, helst hver dag. Det tar vanligvis to til tre uker å spire. **Den beste beliggenheten:** For at gresset gradvis skal kunne utvikle sin fulle størrelse og prakt, trenger det en solrik og varm plassering. **Optimal omsorg:** Tung og komprimert jord er ikke gode steder for det og bør gjøres mer gjennomtrengelig med sand, grus eller grus. Et sted eller en beholderplanting med permeabel og moderat tørr jord er bedre. Vann rikelig om sommeren, men unngå vannlogging. Det er ikke nødvendig å gjødsle gresset. **Om vinteren:** Bind stilkene og de lange bladene sammen om vinteren for å beskytte dem mot snø og vind! Bare i det første og andre året er det tilrådelig å beskytte den unge planten med blader eller børstevad på bakken. Dekket med rimfrost er gresset en ekte skjønnhet om vinteren. Tidlig på våren skjæres planten tilbake til rundt 10 centimeter for så å spire igjen i all sin prakt.



## Giant-Feather Grass

Stipa gigantea

### Filigranowy olbrzym, pośród traw

Giant Feather Grass rozwija 50 cm wysokości, wąskie szaro-zielone kępi, które podczas kwitnienia wytwarzają do dwóch metrów wysokości wdzianie złocistych wiech kwiatowych, które świecą do późnej jesieni. Ponieważ wiechy huśtają się wysoko nad kępkami i budują przezroczystą zasłonę, trawa nigdy nie blokuje widoku i tworzy raczej czarującą atmosferę. Stipa gigantea najlepiej sprawdza się przy roślinach niższych lub jako roślina samotna w rabatach lub w donicach. Wyblakła trawa piórkowa nadal pozostaje dość atrakcyjna aż do zimy, a pozostałe żółte łany traw. **Naturalne położenie:** Giant Feather Grass występuje głównie w południowej Hiszpanii i Portugalii. **Udana uprawa:** Rozmnażanie nasion w pomieszczeniach jest możliwe przez cały rok. Delikatnie wcisnąć nasiona do wilgotnego kompostu doniczkowego, który najlepiej zawiera około 25% perlitu dla lepszego przenikania. Przykryj pojemnik na nasiona przezroczystą folią, aby ziemia nie wyschła, ale nie zapomnij zrobić dziur w przezroczystej folii i zdejmuj ją co drugi lub trzeci dzień na około 2 godziny. W ten sposób unikniesz tworzenia się pleśni na kompoście doniczkowym. Umieść pojemnik na nasiona w miejscu jasnym i ciepłym o temperaturze od 20 ° do 25 ° Celsjusza i utrzymuj ziemię wilgotną, ale nie mokrą. Najlepszym sposobem na to jest codzienne nawilżanie gleby za pomocą rozpylacza wody. Zwyczajnie kiełkowanie trwa około dwóch do trzech tygodni. **Najlepsza lokalizacja:** Trawa potrzebuje ciepłego i słonecznego miejsca, aby osiągnąć pełny rozmiar i blask. **Optymalna pielęgnacja:** Silne i zestalone gleby nie są dobrą opcją do uprawy trawy wielokwiatowej i należy je wymieszać z piaskiem, żwirem lub żwirem, aby ziemia była bardziej przepuszczalna. Najlepsze jest miejsce lub wanna z przepuszczalną i skromnie suchą ziemią. Podlewaj roślinę obficie, ale unikaj podlewania. Nawożenie nie jest konieczne. **W zimę:** Zimą można związać todygi i liście, aby chronić trawę przed obciążeniem wiatrem i śniegiem. Tylko przez pierwsze dwa lata warto zabezpieczyć roślinę przed mrozem warstwą chrustu lub liści wokół korzeni. Pokryta szronem Giant Feather Grass sprawia szczególnie piękny widok zimą. Wczesną wiosną należy przyciąć roślinę do około 10 cm wysokości, po czym ponownie wykiełkuje w pełnej krasie.



## Grama Pena Gigante / Pirinéus - Grama Pena

Stipa gigantea

### Gigante de filigrana entre as gramíneas de penas

O gigante entre as gramíneas de penas desenvolve densos tufo de grama verde-acinzentada de 50 centímetros de altura, de onde surgem elegantes espigas de flores douradas brilhantes de quase dois metros de altura durante o período de floração, que brilham até o final do outono. A grande grama ornamental nunca bloqueia a vista, porque as panículas de flores flutuando acima da moita de folhas criam um véu transparente que cria uma atmosfera encantadora. A Stipa gigantea se destaca no ambiente de plantas baixas ou como solitário em uma cama ou em um balde. As gramíneas de penas murchas permanecem atraentes até o inverno com suas cascas amarelas restantes. **Localização natural:** A grama gigante dos Pirinéus é nativa principalmente do sul da Espanha e de Portugal. **Cultivo bem sucedido:** Cultivar a partir de sementes é possível dentro de casa durante todo o ano. Simplesmente pressione as sementes no substrato de crescimento úmido que você misturou anteriormente com 25% de perlita para melhorar. Cubra o recipiente de cultura com filme plástico, que você fornece com furos. Isso protege o solo de secar. Você deve remover o papel alumínio por 2 horas a cada dois ou três dias. Isso evita a formação de mofo no solo em crescimento. Coloque o vaso em um local claro e quente com temperatura entre 20° e 25° Celsius e mantenha o solo do vaso úmido, mas não encharcado, umedecendo-o com um borrifador de água, idealmente todos os dias. Geralmente leva de duas a três semanas para germinar. **A melhor localização:** Para que a grama possa desenvolver gradualmente seu tamanho e esplendor, ela precisa de um local ensolarado e quente. **Cuidado ideal:** Solos pesados e compactados não são bons locais para isso e devem ser mais permeáveis com areia, cascalho ou cascalho. Um local ou um vaso de plantio com solo permeável e moderadamente seco é melhor. Regue abundantemente no verão, mas evite o encharcamento. Não é necessário fertilizar a grama. **No inverno:** Amarre os talos e as folhas longas no inverno para protegê-los da neve e do vento! Somente no primeiro e segundo ano é aconselhável proteger a planta jovem com folhas ou mato no chão. Coberta de gelo, a grama é uma verdadeira beleza no inverno. No início da primavera, a planta é cortada em cerca de 10 centímetros e depois brota novamente em toda a sua glória.



## Pirinei - Iarbă Cu Pene

Stipa gigantea

### Gigant filigran, printre iarba cu pene

Uriaşul dintre ierburile cu pene dezvoltă ciorchini de iarbă densi de 50 de centimetri înălţime, densă, de culoare verde-cenuşie, din care se ridică panicule de flori elegante, de aproape doi metri înălţime aurie, în perioada de înflorire, care strălucesc până toamna târziu. Iarba ornamentală mare nu obstrucţionează niciodată vederea, deoarece paniculele de flori care plutesc deasupra frunzelor creează un voal transparent care creează o atmosferă magică. Stipa gigantea îşi face apariţia în vecinătatea plantelor joase sau ca solitar într-un pat sau într-o cadă. Ierburile de pene decolorate, cu cojile galbene rămase, rămân atractive până la iarnă. **Locaţie naturală:** Iarba cu pene uriaşe din Pirinei este originară din sudul Spaniei şi din Portugalia. **Cultivare de succes:** Se poate cultiva din seminţe în interior tot timpul anului. Pur şi simplu apăsaţi seminţele pe un mediu de creştere umed pe care îl amestecaţi în prealabil cu 25% perlit pentru a îmbunătăţi. Acoperiţi vasul de cultivare cu folie alimentară, pe care aţi prevăzută-o cu găuri. Acest lucru protejează pământul de uscare. La fiecare două până la trei zile ar trebui să îndepărtaţi filmul timp de 2 ore. Acest lucru previne formarea muşgaiului pe solul de cultivare. Aşezaţi vasul de cultivare într-un loc usor şi cald, cu o temperatură între 20 ° şi 25 ° Celsius şi menţineţi solul de cultivare umed, dar nu umed, umezindu-l puţin zilnic cu un pulverizator de apă. De obicei durează două până la trei săptămâni până la germinare. **Cea mai bună locaţie:** Pentru ca iarba să-şi poată dezvolta dimensiunea şi splendoarea, are nevoie de o locaţie însorită şi caldă. **Îngrijire optimă:** Solurile grele şi compactate nu sunt locaţii bune pentru el şi ar trebui să devină mai permeabile cu nisip, pietriş sau pietriş. Mai bine este o locaţie sau o plantare cu cadă cu sol permeabil şi moderat uscat. Udaţi abundent vara, dar evitaţi înghiţirea apei. Nu este necesar să fertilizaţi iarba. **În iarnă:** Pentru iarnă, legaţi tulpinile şi frunzele lungi împreună pentru a le proteja de zăpadă şi vânt! Doar în primul şi al doilea an este recomandabil să protejaţi suplimentar planta tânără cu frunze sau tufişuri pe sol. Acoperită cu brumă, iarba este o adevărată frumuseţe iarnă. La începutul primăverii, planta este tăiată la aproximativ 10 centimetri şi apoi încolţeste din nou în plină splendoare.



## Gräs-Bambu-Jätte-Fjädergräs / Pyrenéer - Fjädergräs

Stipa gigantea

### Filigran jätte, bland fjädergräset

Jätten bland fjädergräset utvecklar 50 centimeter höga, täta grågröna gräskluster, från vilka eleganta, nästan två meter höga, guldglänsande blommor växer upp under blomningen, som lyser fram till sen höst. Det stora prydnadsgräset hindrar aldrig utsikten, för blommorna som flyter högt ovanför bladhorsten skapar en transparent slöja som skapar en magisk atmosfär. Stipa gigantea kommer till sin rätt i miljööer med låga växter eller som en ensam i en säng eller i ett badkar. Bleknade fjädergräs med sina återstående gula skal är attraktiva fram till vintern.

**Naturligt läge:** Pyrenéens jätte fjädergräs är infödd i södra Spanien och Portugal. **Framgångsrik odling:** Den kan odlas från frön inomhus året runt. Tryck helt enkelt frön på ett fuktigt odlingsmedium som du blandar i förväg med 25% perlit för att förbättra det. Täck odlingskärlet med plastfolie, som du har försett med hål. Detta skyddar jorden från att torka ut. Varannan till var tredje dag ska du ta bort filmen i två timmar. Detta förhindrar att mögel bildas på odlingsjorden. Placera odlingskärlet på en lätt och varm plats med en temperatur mellan 20 ° och 25 ° Celsius och håll odlingsjorden fuktig, men inte våt, genom att fukta den lite dagligen med en vattenspruta. Det tar vanligtvis två till tre veckor för spiring. **Den bästa platsen:** För att gräset gradvis kan utveckla sin fulla storlek och glans behöver det ett soligt och varmt läge.

**Optimal vård:** Tunga och komprimerade jordar är inte bra för honom och bör göras mer permeabla med sand, grus eller grus. En plats eller en behållare som planter med permeabel och måttligt torr jord är bättre. Vattna rikligt på sommaren, men undvik vattentätning. Det är inte nödvändigt att befrukta gräset. **På vintern:** För vinter, binda stjälkarna och långa löv ihop för att skydda dem från snö och vind! Först under det första och andra året är det lämpligt att dessutom skydda den unga växten med löv eller borstved på marken. Täckt med rimfrost är gräset en riktig skönhet på vintern. Tidigt på våren skärs växten ner till cirka 10 centimeter och groddar sedan igen i full glans.



## Giant Feather Grass / Pyreneje - Feather Grass

Stipa gigantea

### Filigransk gigant medzi perovými trávami

Gigant medzi pernatými trávami vyvíja 50 centimetrov vysoké, husté sivozelené trsy trávy, z ktorých v období kvitnutia vyrastajú elegantné, takmer dva metre vysoké, lesklé zlaté kvetné klasy, ktoré svietia až do neskorej jesene. Veľká okrasná tráva nikdy nebráni výhľadu, pretože metliny kvetov vznášajúce sa vysoko nad trsom listov vytvárajú priehľadný závoj, ktorý vytvára očarujúcu atmosféru. Stipa gigantea si prídje na svoje v prostredí nízkych rastlín alebo ako solitér na záhone či vedre. Uschnuté perové trávy zostávajú atraktívne aj do zimy so zvýšenými žltými šupkami. **Prirodzená poloha:** Pyrenejská obrovská perina je primárne pôvodom z južného Španielska a Portugalska. **Úspešná kultivácia:** Pestovanie zo semien je možné v interiéri po celý rok. Semená jednoducho zatlačte na vlhký pestovateľský substrát, ktorý ste predtým zmiešali s 25% perlitom na zlepšenie. Kultivačnú nádobu prikryte potravinovou fóliou, ktorú opatríte otvormi. To chráni pôdu pred vysychaním. Fóliu by ste mali odstraňovať na 2 hodiny každé dva až tri dni. To zabraňuje tvorbe plesní na rastúcej pôde. Črepník umiestnite na svetlé a teplé miesto s teplotou medzi 20° a 25° Celzia a pôdu v črepníku udržiavajte vlhkú, ale nie mokrú zvlhčováním rozprašovačom vody, ideálne každý deň. Klíčenie zvyčajne trvá dva až tri týždne. **Najlepšie umiestnenie:** Aby tráva mohla postupne rozvinúť svoju plnú veľkosť a nádheru, potrebuje slnečné a teplé miesto. **Optimálna starostlivosť:** Ťažké a utužené pôdy nie sú preň vhodné a mali by byť priepustnejšie pieskom, štrkom alebo štrkom. Lepšie je umiestnenie alebo nádobová výsadba s priepustnou a mierne suchou pôdou. V lete výdatne zalievajte, vyhnite sa však podmäčaniu. Trávu nie je potrebné prihnojovať. **V zime:** V zime zviažte stonky a dlhé listy, aby ste ich ochránili pred snehom a vetrom! Iba v prvom a druhom roku je vhodné chrániť mladú rastlinu listami alebo krídlom na zemi. Tráva pokrytá námrazou je v zime skutočnou krásou. Na začiatku jari sa rastlina zreže asi na 10 centimetrov a potom sa opäť vyraší v celej svojej kráse.



## Velikanska perjanka / Pireneji - perjanka

Stipa gigantea

### Filigranski velikan med perjanicami

Velikan med perjanicami razvíje 50 centimetrov visoke goste sivozelene šope trave, iz katerih se v času cvetenja dvigajo elegantni, skoraj dva metra visoki, sijoči zlati cvetni klasi, ki se svetijo do pozne jeseni. Velika okrasna trava nikoli ne ovira pogleda, saj metlice cvetov, ki lebdijo visoko nad listno šopo, ustvarjajo prozorno tančico, ki ustvarja očarljivo vzdušje. Stipa gigantea pride do izraza v okolju nizkih rastlin ali kot soliter v gredici ali vedru. Posušene perjanice ostanejo privlačne tudi v zimo s preostalimi rumenimi lupinami. **Naravni habitat:** Pirenejska orjaška perjanka izvira predvsem iz južne Španije in Portugalske. **Navodila za gojenje:** Gojenje iz semen je možno v zaprtih prostorih vse leto. Preprosto pritisnite semena na vlažne rastni substrat, ki ste ga predhodno zmešali s 25% perlita za izboljšanje. Posodo z kulturo pokrijte s folijo za živila, ki jo opremite z luknjami. To ščiti tla pred izsušitvijo. Vsake dva do tri dni za 2 uri odstranite folijo. S tem preprečimo nastanek plesni na rastni zemlji. Lonček postavite na svetlo in toplo mesto s temperaturo med 20° in 25° Celzija, zemljo v lončkih pa vzdržujte vlažno, vendar ne mokro, tako da jo vlažite z vodnim razpršilcem, najbolje vsak dan. Običajno traja dva do tri tedne, da vzklijejo. **Najboljša lokacija:** Da lahko trava postopoma razvíje svojo polno velikost in sijaj, potrebuje sončno in toplo lego. **Optimalna nega:** Težka in zbita tla niso dobra mesta za to, zato jih je treba narediti bolj prepustne s peskom, peskom ali gramozom. Boljša je lokacija ali sajenje v posodo s prepustno in zmerno suho prstjo. Poleti obilno zalievajte, vendar se izogibajte premočevanju. Gnojenje trave ni potrebno. **V zimskem času:** Stebla in dolge liste pozimi povežite skupaj, da jih zaščitite pred snegom in vetrom! Samo v prvem in drugem letu je priporočljivo mlado rastlino zaščititi z listjem ali grmovjem na tleh. Pokrita z njem je trava pozimi prava lepota. Zgodaj spomladi rastlino porežemo na približno 10 centimetrov in nato ponovno poženemo v vsem svojem sijaju.



## Espolín

Stipa gigantea

### Filigrana gigante, bajo las hierbas con espigas

El gigante entre las gramíneas, desarrolla tallos de hasta 50 centímetros de altura desde los cuales brotan en la inflorescencia panículas elegantes de color dorado y de hasta dos metros de longitud. Esta hierba decorativa no bloquea la vista ya que las panículas parecen flotar y crear un velo transparente que genera una atmósfera fantástica. La hierba luce muy bien si se cultiva con plantas más bajas o solitaria en un arriate o en maceta. Las espigas marchitadas pueden permanecer con su capa amarillenta atractivas hasta el invierno. **Ubicación natural:** La Stipa gigantea es sobre todo natural del sur de España y Portugal. **Cultivo exitoso:** La semilla se puede criar en interior durante todo el año. Introduzca las semillas en sustrato húmedo que previamente haya mezclado con un 25% de perlita. Cubra el recipiente de cultivo con un film transparente y agujereéelo. Así protegerá la tierra de la desecación. Para evitar la putrefacción del sustrato retire el film cada dos o tres días durante 2 horas. Coloque el recipiente de cultivo en un lugar luminoso y cálido entre 20 y 25 grados y mantenga el sustrato húmedo, pero no mojado. Diariamente se recomienda rociar el sustrato para mantenerlo húmedo. La germinación tarda habitualmente entre dos y tres semanas. **La mejor ubicación:** Para que la hierba desarrolle poco a poco su tamaño y atuendo necesita un espacio cálido y soleado. **Cuidado óptimo:** Los suelos impermeables y compactos no son ideales y deben ser mezclados con arena, gravilla o casquillo para mejorar el drenaje. Es ideal un lugar con una tierra permeable y húmedo, pero no excesivamente. Riegue en verano con abundancia pero evite el anegamiento. No es necesario suministrarle fertilizante. **En el invierno:** Para el invierno se recomienda enlazar juntos los tallos y las hojas largas, para protegerlos ante la carga de nieve y el viento! Sólo el primer y segundo año, se recomienda proteger la planta joven adicionalmente en la parte inferior, con follaje o chasca. Cubierta con escarcha en invierno la hierba es una verdadera belleza. A principios de primavera se poda la hierba a unos 10 centímetros y después volverá a brotar de nuevo en todo su atuendo.



## Giant Feather Grass / Pyreneje - Feather Grass

Stipa gigantea

### Filigránský obr mezi pěřovými trávami

Obr mezi pěřovinami vyvíjí 50 centimetrů vysoké husté šedozelené trsy trávy, z nichž v období květu vyrůstají elegantní, téměř dva metry vysoké, lesklé zlaté květní klasy, které září až do pozdního podzimu. Velká okrasná tráva nikdy nebrání výhledu, protože laty květin vznášející se vysoko nad trsem listů vytvářejí průhledný závoj, který vytváří okouzující atmosféru. Stipa gigantea si přijde na své v prostředí nízkých rostlin nebo jako solitér na záhoně či v kbelíku. Uschlé pěřové trávy zůstávají atraktivní i do zimy se zbyvajících žlutými slupkami. **Přírozená poloha:** Pyrenejský obří pýr pochází především z jižního Španělska a Portugalska. **Úspěšné pěstování:** Pěstování ze semen je možné v interiéru po celý rok. Jednoduše přitlačte semínka na vlhký pěstební substrát, který jste pro vylepšení předtím smíchali s 25% perlitem. Kultivační nádobu zakryjte potravinářskou fólií, kterou opatříte otvory. To chrání půdu před vysycháním. Fólii byste měli odstraňovat na 2 hodiny každé dva až tři dny. Tím se zabrání tvorbě plísni na rostoucí půdě. Květináč umístěte na světlé a teplé místo s teplotou mezi 20° a 25° Celsia a udržujte zeminu v květináči vlhkou, ale ne mokrou, zvlhčováním rozprašovačem vody, ideálně každý den. Klíčení obvykle trvá dva až tři týdny. **Nejlepší umístění:** Aby tráva mohla postupně rozvinout svou plnou velikost a nádheru, potřebuje slunné a teplé stanoviště. **Optimální péče:** Těžké a utužené půdy pro něj nejsou vhodné a měly by být propustnější pískem, drtí nebo štěrkem. Lepší je umístění nebo nádobová výsadba s propustnou a středně suchou půdou. V létě vydatně zalévejte, ale vyhněte se přemokření. Trávu není nutné přihnojovat. **V zimě:** V zimě svažte stonky a dlouhé listy k sobě, abyste je ochránili před sněhem a větrem! Pouze v prvním a druhém roce je vhodné chránit mladou rostlinu listím nebo kletí na zemi. Tráva pokrytá jinovatkou je v zimě opravdová krása. Brzy na jaře se rostlina seřízne asi na 10 centimetrů a poté se znovu vyraší v celé své kráse.



## Dev Tüy Otu / Pireneler - Tüy Otu

Stipa gigantea

### Tüy çimenler arasında telkari dev

Tüylü çimler arasındaki dev, 50 santimetre yüksekliğinde, yoğun gri-yeşil çim yığınları geliştirir ve bunlardan çiçeklenme döneminde sonbaharın sonlarına kadar parlayan zarif, neredeyse iki metre yüksekliğinde, parlak altın çiçek sivri uçları yükselir. Büyük süs çimleri manzarayı asla engellemez çünkü yaprak kümesinin üzerinde yüksekte yüzen çiçek salkımları büyüleyici bir atmosfer yaratan şeffaf bir örtü oluşturur. Stipa gigantea, alçak bitkiler ortamında veya bir yatakta veya bir kovada tek taş olarak kendine gelir. Solmuş tüylü çimler, kalan sarı kabuklarıyla kışın çekiciliğini korur. **Doğal konum:** Pirene dev tüy otu, öncelikle güney İspanya ve Portekiz'e özgüdür. **Başarılı yetiştirme:** Tohumdan büyümek tüm yıl boyunca iç mekanlarda mümkündür. Tohumları iyileştirmek için daha önce %25 perlitle karıştırdığınız nemli büyüyen alt tabakaya bastırmanız yeterlidir. Kültür kabının üzerini delikler açtığınız streç film ile kapatın. Bu, toprağın kurumasını önler. Folyoyu her iki ila üç günde bir 2 saat çıkarmalısınız. Bu, büyüyen toprakta küf oluşumunu önler. Saksıyı 20° ile 25° Santigrat arasında bir sıcaklığa sahip aydınlık ve sıcak bir yere yerleştirin ve saksı toprağını ideal olarak her gün bir su püskürtücü ile nemlendirerek ıslak değil nemli tutun. Çimlenme genellikle iki ila üç hafta sürer. **En iyi konum:** Çimlerin yavaş yavaş tam boyutunu ve ihtişamını geliştirebilmesi için güneşli ve sıcak bir yere ihtiyacı vardır. **Optimum bakım:** Ağır ve sıkıştırılmış topraklar bunun için iyi yerler değildir ve kum, taş veya çakıl ile daha geçirimli hale getirilmelidir. Geçirgen ve orta derecede kuru toprağa sahip bir yer veya kap ekimi daha iyidir. Yazın bolca sulayın, ancak su birikmesinden kaçınin. Çimleri gübrelemek gerekli değildir. **Kışın:** Sapları ve uzun yaprakları kışın kardan ve rüzgardan korumak için birbirine bağlayın! Sadece birinci ve ikinci yılda genç bitkinin yerde yapraklar veya çalılar ile korunması tavsiye edilir. Kirağıyla kaplı çim, kışın gerçek bir güzelliğidir. İlkbaharın başlarında, bitki yaklaşık 10 santimetreye kadar kesilir ve ardından tüm görkemiyle tekrar filizlenir.



## Giant Feather Grass / Pireneusok - Feather Grass

Stipa gigantea

### Filigrán óriás a tollfüvek között

A tollfüvek közti óriás 50 centiméter magas, sűrű szürkés-zöld fűcsomókat fejleszt, amelyekből a virágzás időszakában elegáns, csaknem két méter magas, fényes aranyszínű virágtüskék emelkednek ki, amelyek késő őszi ragyognak. A nagy díszfű soha nem takarja el a kilátást, mert a levélcsomó felett magasan lebegő virágpárkák átlátszó fátylat hoznak létre, amely elbűvölő hangulatot teremt. A Stipa gigantea az alacsony növények környezetében, vagy pasziánszként ágyásban vagy vödörben jelenik meg. Az elszáradt tollfüvek télen is vonzóak maradnak megmaradt sárga héjukkal. **Természetes elhelyezkedés:** A pireneusi óriástollas fű elsősorban Dél-Spanyolországban és Portugáliában őshonos. **Sikerés termesztés:** Beltéri termesztés egész évben lehetséges. Egyszerűen nyomja a magokat a nedves természetföldre, amelyet előzőleg 25% perlitel kevert a javítás érdekében. Fedje le a tenyészedényt ragasztó fóliával, amelyet lyukakkal lát el. Ez megvédi a talajt a kiszáradástól. A fóliát két-három naponta 2 órára le kell venni. Ez megakadályozza a penészképződést a növekvő talajon. Helyezze az edényt világos és meleg helyre, ahol a hőmérséklet 20° és 25°C között van, és tartsa nedvesen, de ne nedvesen a virágföldet vízpermetezővel, ideális esetben minden nap. Általában két-három hétig tart a csírázás. **A legjobb hely:** Ahhoz, hogy a fű fokozatosan kibontakozhasson teljes méretében és pompájában, napos és meleg fekvést igényel. **Optimális gondozás:** A nehéz és kötött talajok nem megfelelőek számára, ezért homokkal, kavicsokkal vagy kavicssal áteresztőbbé kell tenni. Jobb az áteresztő és mérsékelt száraz talajú hely vagy konténeres ültetés. Nyáron bőségesen öntözze, de kerülje a vízfolyást. Nem szükséges trágyázni a fűvet. **Télen:** Télen kösd össze a szárazakat és a hosszú leveleket, hogy megvédd őket a hótól és a széltől! Csak az első és a második évben célszerű a fiatal növényt levelekkel vagy ecsetekkel védeni a talajon. A dérrrel borított fű télen igazi szépség. Kora tavasszal a növényt körülbelül 10 centiméterre visszavágják, majd teljes pompájában újra kihajt.

: : : : :



## ジャイアントフェザーグラス

Stipa gigantea

イネ科ハネガヤ属のフィリグリーの巨人

ジャイアントフェザーグラスは、開花期には高さ50cmの細長い灰緑色の房を発達させ、最大2メートルの優雅な黄金色の花穂をつけます。揺れる穂は透き通るようなベールを造り上げるので、決して眺めを妨げることなく魅惑的な雰囲気を作り出します。背の低い植物の周囲または単生の植物として花壇や鉢植えで美しさを発揮します。冬に黄色く変化した苞穎もまた美しいものです。

**自然な場所:** 主にスペインとポルトガルで分布しています。

### 栽培成功:

種子繁殖は室内で年間を通して可能です。浸透性をよくするためにパーライトを約25%含んだ湿った用土に、種をやさしく押しつけます。サランラップなどの透明フィルムで鉢をカバーします。透明フィルムには空気穴をいくつかあけ、2~3日に1回は約2時間、完全にフィルムを鉢から外します。そうすることで、カビの発生を防ぎます。20°C~25°Cの明るく暖かい場所に置き、用土は湿った状態に保ちます。水をスプレーして土壌を湿った状態に保つのが最善です。通常は約2~3週間で発芽します。

**最高のロケーション:** フルサイズで豪華に成長させるためには、暖かく日当たりの良い場所での栽培が必要です。

### 最適なケア:

硬く凝固した土壌は栽培には向きませんので、砂または砂と砂利を混ぜた透水性の良い土壌を使用する必要があります。鉢植えまたは直に植える場合も透水性があり適度に乾燥した土壌を使用します。たっぷり水を与えますが、水溜まりができないように注意が必要です。通常、肥料は必要ありません。

### 冬に:

冬の間は茎と葉を合わせて結び、風と雪の負荷から草を保護します。最初の2年は下生えや枝葉で根の周囲を保護します。冬に霜で覆われたジャイアントフェザーグラスの景色は特に美しいものです。春の初めに約10cmの高さに剪定すると再び発芽し繁栄します。

SKU: 13314 / Riesen-Federgras / Pyrenäen - Federgras