



Tips



Echium fastuosa

| | | | | | | | |
|--|----------------------|----|---------|--|------------------|----|---------|
| | 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 | | Česky | CZ | 8 |
| | Hrvatski | HR | 4 | | Türkçe | TR | 8 |
| | Latviešu | LV | 5 | | Magyar | HU | 8 |
| | Lietuvių kalba | LT | 5 | | 日本語 | JP | 9 |



Син - Viper's Bugloss

Echium fastuosa

Кадифено меки листа и сини цветни свещи!

Вероятно един от най-красивите видове пепелянка, полуизправената гордост на Мадейра произвежда до 100 дълги, интензивно сини цветя в началото на лятото, които привличат стада от пчели и пеперуди. Израства до 1,50 метра височина и разпростира клоните си до два метра като голям свещник. В края на издънките си развива мъхести, сиво-сини и кадифено меки листа. **Естествено местоположение:** Echium candicans произхожда само от Мадейра, където расте в долните слоеве на открыти лаврови гори. Сера е широко разпространено и около Средиземно море. **Успешно отглеждане:** Отглеждането от семена на закрито е възможно през цялата година. Просто поръсете семената върху влажна почва за отглеждане и ги покрийте само леко с хранителната среда. Покрайте 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. Усойницата се нуждае от ясна разлика между дневната и нощната температура за култивиране и покълването може да не настъпи, ако саксията за семена е постоянно топла. Затова поставете съда с културата на светло и топло място с дневна температура от 20 до 25° по Целзий и нощна температура от 5° до 10° по Целзий. Поддържайте почвата за саксия и то го прави лесно през летните месеци. **Оптимална грижа:** Добавете около една трета пясък към почвата за саксия, за да оптимизирате пропускливостта на почвата. В кофата нуждата от вода е висока и синята усойница трябва да се полива редовно и обилно, ежедневно през слънчевите летни дни. Трябва обаче да избягвате преовлажняване. Нуждата от хранителни вещества на растението е доста умерена и може да бъде покрита от март до септември чрез доставяне на тор за заминал растения на всеки две седмици. Не се препоръчва да отрязвате растението, тъй като не е задължително отрязаните клони да се разлистват отново. **През зимата:** Тъй като храстът запазва сиво-синята си зеленина през зимата, за зимуване се препоръчва много светло място при 5° до 15° по Целзий. В краткосрочен план растението понася и минимална температура от 0° по Целзий. Ако мястото е по-топло от предложеното, усойницата няма да развие толкова богато съцветие през следващата година. Поддържайте влажността на почвата постоянна, но на ниско ниво през зимните месеци.



Blå - Viper's Bugloss

Echium fastuosa

Føjlsbløde blade og blå blomsterlys!

Nok en af de smukkeste hugorme-arter, Madeiras semi-opretstående stolthed producerer op til 100 lange, intense blå blomsterklaser i forsommeren, der tiltrækker flokke af bier og sommerfugle. Den bliver op til 1,50 meter høj og spreder sine grønne op til to meter som en stor lysestage. I enderne af sine skud udvikler den behårede, gråblå og føjlsbløde blade. **Naturlig beliggenhed:** Echium candicans har kun sin oprindelse på Madeira, hvor den vokser i de nederste lag af åbne laurbærskove. Den er nu også udbredt omkring Middelhavet. **Successful dyrkning:** Dyrkning fra frø indendørs er muligt hele året rundt. Bare drys frøene påfugtig vækstjord og dæk den kun lidt med vækstmediet. 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. Hugormens bugloss har brug for en tydelig forskel mellem dag- og nattemperatur for dyrkning og spiring kan udeblive, hvis frøpotten er permanent varm. Placer derfor dyrkningskarret et lyst og varmt sted med en dagtemperatur på 20 til 25° Celsius og en nattemperatur på 5° til 10° Celsius. Hold pottejorden fugtig, men ikke våd. Efter omkring seks uger vil de første frøplanter dukke op. **Den bedste beliggenhed:** Din plante elsker og har brug for en placering i fuld sol, hvor det kan blive meget varmt i sommermånedene. **Optimal pleje:** Tilføj omkring en tredjedel sand til pottejorden for at optimere Jordens permeabilitet. I spanden er vandbehovet højt, og den blå hugorm's bugloss bør vandes regelmæssigt og meget dagligt på solrige sommerdage. Du bør dog undgå vandfyldning. Plantens næringsbehov er ret moderat og kan dækkes fra marts til september ved at tilføre baljeplantedugning hver anden uge. Det frarådes at skære planten ned, da de grønne, der er klippet af, ikke nødvendigvis får løv igen. Den udvikler sine skud smukkest, når den uforstyrret får løv at brede sig til siden. **Om vinteren:** Da busken bevarer sit gråblå løv om vinteren, anbefales et meget lyst sted ved 5° til 15° Celsius til overvintring. På kort sigt tåler planten også en minimumstemperatur på 0° Celsius. Hvis stedet er varmere end foreslået, vil hugormens bugloss ikke udvikle en så rig blomsterstand i det kommende år. Hold jordens fugtighed konstant, men på et lavt niveau i vintermånedene.



Blauer - Natternkopf

Echium fastuosa

Samtweiche Blätter und blaue Blütenkerzen!

Der halb aufrecht wachsende Stolz von Madeira ist wohl eine der schönsten Natternkopfarten und bildet im Frühsommer bis zu 100 lange Blütenkerzen von intensivem Blau aus, die Bienen und Schmetterlinge in Scharen anlocken. Er wird bis zu 1,50 Meter hoch und ordnet seine Zweige bis zu zwei Meter ausbreitend wie ein großer Kerzenleuchter an. An den Enden seiner Triebe entwickelt er behaarte, graublaue und samtig weiche Blätter. **Naturstandort:** Der Echium candicans hat seinen Ursprung nur auf Madeira, wo er in den unteren Lagen offener Lorbeerwälder wächst. Mittlerweile ist er auch rund um das Mittelmeer verbreitet. **Anzucht:** Im Haus ist die Anzucht aus Samen das ganze Jahr über möglich. Streuen Sie die Samen einfach auf feuchte Anzuchterde und bedecken Sie sie nur ganz wenig mit dem Anzuchtssubstrat. 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. Der Natternkopf benötigt zur Anzucht einen deutlichen Unterschied zwischen der Tages- und Nachttemperatur und die Keimung kann ganz ausbleiben, wenn das Aussaatgefäß dauerhaft warm steht. Stellen Sie das Anzuchtgefäß daher an einen hellen und warmen Ort mit 20 bis 25° Celsius Tagstemperatur und 5° bis 10° Celsius Nachttemperatur. Halten Sie die Anzuchterde feucht, aber nicht nass. Nach circa sechs Wochen erscheinen dann die ersten Sämlinge. **Standort:** Ihre Pflanze liebt und braucht einen vollsonnigen Standort, an dem es in den Sommermonaten auch gerne sehr heiß werden kann. **Pflege:** Mischen Sie der Pflanzerde circa ein Drittel Sand bei, um die Bodendurchlässigkeit zu optimieren. Im Kübel ist der Wasserbedarf hoch und der Blaue Natternkopf sollte regelmäßig und ausgiebig, an sonnigen Sommertagen täglich gewässert werden. Staunässe sollten Sie aber vermeiden. Der Nährstoffbedarf der Pflanze ist eher mäßig und kann von März bis September durch eine Versorgung mit Kübelpfanzendünger im Abstand von zwei Wochen gedeckt werden. Ein Rückschnitt der Pflanze ist nicht empfehlenswert, da sich abgeschnittene Zweigenden nicht unbedingt wieder belauben. Am schönsten entwickelt sie ihre Triebe, wenn sie sich ungestört zur Seite ausbreiten darf. **Im Winter:** Da der Strauch sein graublaues Laub im Winter behält, empfiehlt sich zur Überwinterung ein sehr lichtreicher Platz bei 5° bis 15° Celsius. Kurzfristig toleriert die Pflanze auch ein Temperaturminimum von 0° Celsius. Ist der Platz wärmer als vorgeschlagen, entwickelt der Natternkopf im kommenden Jahr nicht einen so reichen Blütenstand. Halten Sie die Erdfeuchte während der Wintermonate konstant, aber auf einem niedrigen Niveau.



Pride of Madeira

Echium fastuosa

Velvet leaves and blue sparkling flowers

The half upright growing Pride of Madeira is probably the most beautiful species among the Echium genus. In early summer it produces up to 100 long flower spikes with an intensive blue colour that attracts many bees and butterflies. The plant grows up to 150 cm tall and spreads its twigs up to 2 meters wide, which gives it the looks of a candlestick. At the tip of its buds the Pride of Madeira develops hairy, grey-blue coloured and velvety-soft leaves. **Natural location:** The Echium candicans has its natural habitat only in Madeira, where it grows in the lower parts of open laurel forests. Today it can also widely be found in the Mediterranean region. **Successful cultivation:** Seed propagation indoors is possible throughout the year. Spread the seeds onto moist potting compost and put just a little compost earth on top. Then, cover the seed container with clear film to prevent the earth from drying out. 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. The Pride of Madeira needs a clear difference between day and night temperatures - if the seed container is kept constantly warm, there might be no germination at all. So, place the seed container somewhere bright and warm with a temperature between 20° and 25° Celsius during the day and a temperature of 5° to 10° Celsius at night. Keep the earth moist, but not wet. After about six weeks the first seedlings should come up. **The best location:** Your plant prefers a full sunny place, even if it gets very hot during the summer. **Optimal care:** For cultivation it is best, to mix the earth with one third of sand to optimize the permeability of the soil. Tub plants should be watered regularly and sufficiently - during summer preferably every day since the plant needs plenty of water - but see that you avoid waterlogging. Its nutrient requirements are rather modest, a dose of fertilizer for tub plants every two weeks in the months between March and September would be adequate. Pruning is not advisable since cut-back branches don't always grow new leaves - better to let your plant develop its natural beauty with wide-spreading sprouts. **In the winter:** Since the shrub keeps its leaves during winter, a very bright place with temperatures between 5° and 15° Celsius for hibernation is recommended. For a short time the plant also tolerates a minimum temperature of 0° Celsius. If it is kept too warm during winter, the Pride of Madeira will produce less flowers next year. Keep the earth constantly moist, but on a smaller scale.



Sinine - Viper's Bugloss

Echium fastuosum

Sametiselt pehmed lehed ja sinililleküünlad!

Väidetavalt üks ilusamaid rästikuliike, Madeira poolpüstine uhhkus tekitab suve alguses kuni 100 pikka intensiivset sinilillekobarat, mis meelitavad ligimesilasi ja liblikaid. Ta kasvab kuni 1,50 meetri kõrguseks ja laiutab oma oksi kuni kahe meetrini nagu suur küünrajalg. Võrsete otstes arenevad talkarvased, hallikassinised ja sametiselt pehmed lehed. **Looduslik asukoht:** Echium candicans on pärilt ainult Madeiralt, kus ta kasvab avatud loorberimetsade alumistes kihtides. Nüüd on see levinud ka Vahemere ümbruses. **Edukas kasvatamine:** Seemnetest sisseruumides kasvatamine on võimalik aastaringsest. Lihtsalt puista peale seemnedhiisket kasvumulda ja katta see vaid veidi kasvusubstraadiga. Kata kultuurianum toidukilega, mille varustad aukudega. See kaitseb mulda kuivamise eest. Peaksite pooliumi eemaldama 2 tunniks iga kahe kuni kolme päeva järel. See takistab hallituse teket kasvupinnal. Rästiku rästikul on kasvatamiseks vaja selget erinevust päävase ja õise temperatuuri vahel ning idanemine võib ebaõnnestuda, kui seemnepott on püsivalt soe. See töötati asetage kultiveerimisnõu valgusküllasesse ja soojata kohta, mille päävane temperatuur on 20–25 °C ja õine temperatuur 5–10 °C. Hoidke potimuld niiske, kuid mitte märg. Umbes kuue nädala pärast ilmuvalt esimesed seemikud. **Parim asukoht:** Teie taim armastab ja vajab päikesepaistelist asukohta, kus see võib suvekuudel väga kuumaks minna. **Optimaalne hooldus:** Mulla läbilaskvuse optimeerimiseks lisage mullale umbes kolmandik liiva. Ámbris on veevajadus suur ning sinirästiku lutsu tuleks kasta regulaarselt ja rohkelt, päikesepaistelist suvepäevadel iga päev. Siiski peaksite vältima vettimist. Taime toitainetevajadus on üsna mõõdukas ja seda saab katta märtisist septembrini, andes iga kahe nädala tagant vannitaima väetist. Taime ei ole soovitatav tagasi lõigata, kuna mahalõigatud oksad ei pruugi lehestikku uesti kasvatada. Kõige kaunimalt arendab ta vörseid siis, kui tal lastakse segamatult külili levida. **Talvel:** Kuna põõsas säilitab talvel hallikassinise lehestikku, on talvitumiseks soovitatav väga valgusküllane koht 5° kuni 15° Celsiusi järgi. Lühiajaliselt talub taim ka minimaalset temperatuuri 0 °C. Kui koht on soovitatust soojem, ei arene rästikulillel tuleval aastal nii rikkalikku õisikut. Hoidke mulla niiskus talvekuudel konstantne, kuid madalat taseme.



Sininen - Viper's Bugloss

Echium fastuosum

Samettisen pehmeät lehdet ja sinikukkakynttilät!

Väistämättä yksi kauneimmista kyykäärmelajeista, Madeiran puolipysty ylpeys tuottaa aluksesi jopa 100 pitkää, voimakasta sinikukkarypälettä, jotka houkuttelevat mehiläis- ja perhosparvia. Se kasvaa jopa 1,50 metrin korkeuteen ja levittää oksansa kahteensuoraan metriin kuin suuri kynttilänjalja. Sen versojen päässä se kehittää karvaisia, harmaansinisiä ja samettisen pehmeitä lehtiä. **Luonnonlinen sijainti:** Echium candicans on peräisin vain Madeiralta, missä se kasvaa laakeripuumetsien alemmissa kerroksissa. Se on nykyään laajalle levinnyt myös Välimeren ympäri. **Onnistunut viljely:** Kasvatus siemenistä sisätiloissa on mahdollista ympäri vuoden. Ripottele vain siemenet pääallekosteaa kasvumaa ja peitä se vain vähän kasvualustalla. 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 kasvumaahan. Kyykäärmelle tarvitsee selkeäneron päivä- ja yölämpötilan välillä viljelyä varten ja itävyys voi epäonnistua, jos siemenruukku on jatkuvasti lämmön. Tämän vuoksi aseta viljelyastia valoisana ja lämpimään paikkaan, jonka päivälämpötila on 20–25 °C ja yölämpötila 5–10 °C. Pidä ruukkumaa kosteana, mutta ei märkänä. Noin kuuden viikon kuluttua ensimmäiset taimet ilmestyvät. **Paras sijainti:** Kasvisi rakastaa ja tarvitsee paikan täydessä auringonpaisteessa, jossa se voi lämmetä erittäin kuumaksi kesäkuausina. **Optimaalinen hoito:** Lisää noin kolmasosa hiekkaa ruukkumultaan optimoidaksesi maan läpäisevyyttä. Ämpärissä vedentarve on korkea ja sinikyykäsköysi tulee kastella säännöllisesti ja runsaasti, aurinkoisina kesäpäivinä päättävästi. Veden kerääntymistä kannattaa kuitenkin välttää. Kasvin ravinnearve on kohtalainen ja se voidaan kattaa maaliskuuhun asti kylvypasivilannoitteet kahden viikon välein. Kasvin katkaisua ei suositella, sillä irti leikatusta oksista ei välttämättä kasva uudelleen lehtiä. Se kehittää versot kauneimmin, kun sen annetaan levita sivulle häiriöttömästi. **Talvelta:** Koska pensas säilyttää harmaansinisen lehvistönsä talvelta, talvehtimiseen suositellaan erittäin valoisaa paikkaa, jonka lämpötila on 5–15 °C. Lyhyellä aikavallilla kasvi sietää myös 0 Celsius-asteen vähimmäislämpötilaa. Jos paikka on ehdotettua lämpimämpeli, kyykäärmelle ei kehitä tulevana vuonna näin runsasta kukinta. Pidä maaperän kosteus vakiona, mutta alhaisena talvikuusina.



Vipérine de Madère

Echium fastuosum

Des feuilles veloutées et des fleurs bleues !

La vipérine de Madère à croissance semi-érigée est l'une des plus belles vipérines et forme jusqu'à 100 longues fleurs d'un bleu intense, qui attirent les abeilles et les papillons en foules, en début d'été. Elle peut mesurer jusqu'à 1,50 m et ses branches se propagent jusqu'à deux mètres comme un grand chandelier. Elle émet des feuilles poilues, gris-bleu, et veloutées au bout des rameaux. **Emplacement naturel:** L'échium blanc est seulement originaire de Madère, où il croît dans les bas de forêts de lauriers. Il se répand désormais autour de la Méditerranée. **Culture réussie:** La culture des graines à la maison est possible tout au long de l'année. Parsemez les graines sur du terreau humide et recouvrez-les très légèrement avec le substrat. 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. La vipérine de Madère a besoin d'une grande différence entre température de jour et température de nuit, et la germination peut ne pas avoir lieu si le récipient est toujours chaud. Mettez le récipient dans un endroit lumineux et chaud de 20° à 25° Celsius pendant la journée et de 5° à 10° Celsius pendant la nuit. Gardez le terreau humide, mais pas mouillé. Les premiers semis apparaissent après environ six semaines. **Le meilleur emplacement:** Votre plante aime et a besoin d'un emplacement en plein soleil, où elle peut aussi devenir très chaude pendant les mois d'été. **Soins optimaux:** Mélangez le terreau avec environ 1/3 de sable, afin d'optimiser la perméabilité de la terre. En pot, le besoin en eau est fort, et la vipérine de Madère doit être arrosée régulièrement et abondamment tous les jours pendant les périodes estivales ensoleillées. Par contre, évitez l'eau stagnante. Le besoin en nutriments est plutôt modéré et la plante peut être engrangée toutes les deux semaines de mars à septembre avec de l'engrangement pour plantes en pot. Il n'est pas conseillé de tailler la plante, car les boutons de rameau ne repoussent pas forcément leurs feuilles. Elle développe ses branches le mieux quand elle peut se propager sans perturbations aux côtés. **En hiver:** Comme l'arbre garde son feuillage gris-bleu en hiver, il est conseillé de le mettre dans un endroit très lumineux à 5° - 15° Celsius pour l'hiver. La plante supporte aussi une température minimale de 0° Celsius à court terme. Si l'endroit est plus chaud que celle proposée, la vipérine ne développe pas une inflorescence aussi riche l'année suivante. Gardez la terre légèrement humide pendant l'hiver.



Μπλε - Viper's Bugloss

Echium fastuosum

Βελούδινα απαλά φύλλα και μπλε κεριά λουλουδιών!

Anafiotisβήτητα ένα από τα ομορφότερα είδη οχιών, το ημι-όρθιο pride της Μαδέρας παράγει έως και 100 μακριές, έντονες μπλε συστάδες λουλουδιών στις αρχές του καλοκαιριού που προσέλκυουν κοπάδια μελισσών και πεταλούδων. Φυτρώνει μέχρι το 1,50 μέτρο και απλώνει τα κλαδιά του μέχρι το δύο μέτρα σαν μεγάλο κηποτήριο. Στις άκρες των βλαστών του αναπτύσσεται ψύλλα τριχώτα, γκριζογαλάζια και βελούδινα απαλά. **Φυσική τοποθεσία:** Το Echium candicans έχει την προσέλευση του μόνο στη Μαδέρα, όπου φύεται στα κατώτερα στρώματα των ανοιχτών δασών δάφνης. Είναι πλέον διαδεδομένο και γύρω από τη Μεσόγειο Θάλασσα. **Επιτυχημένη καλλιέργεια:** Η καλλιέργεια από σπόρους σε εσωτερικούς χώρους είναι δυνατή όπου το χρόνο. Απλώνει πασπαλίστε τους σπόρους υγρό ύδατινο χώρο και αναπτύξεται ήδη σε λίγα ημέρα. Αυτό αποτελείται από τη δημιουργία μούχλας στο αναπτυσσόμενο έδαφος. Η βλάστηση της οχιάς χρειάζεται μια σαφή διαφορά μεταξύ της θερμοκρασίας της ημέρας και της νύχτας για την καλλιέργεια και η βλάστηση μπορεί να αποτελέσει εάν η γλάστρα είναι μόνιμα ζεστή. Επομένως, ποτοθήστε το δοχείο καλλιέργειας σε φωτεινό και ζεστό μέρος με θερμοκρασία ημέρας 20 έως 25° Κελσίου και νυχτερινή θερμοκρασία 5° έως 10° Κελσίου. Διατηρήστε το χώμα της γλάστρας υγρό αλλά όχι υγρό. Μετά από περίπου έξι εβδομάδες, θα εμφανιστούν τα πρώτα σπόρουφα. **Η καλύτερη τοποθεσία:** Το φυτό σας λατρεύει και χρειάζεται μια θέση σε ηλιόλουστη θέση, όπου μπορεί να ζεσταθεί πολύ τους καλοκαιρινούς μήνες. **Βέλτιστη φροντίδα:** Προσθέστε περίπου το ένα τρίτο της άμμου στο χώμα της γλάστρας για να βελτιστοποιήσετε τη διαπερατότητα του εδάφους. Στον κουβρά, η απάτηση σε νερό ένια υψηλή και η οχιά της μπλε οχιάς πρέπει να ποιτείται τακτικά και εκτενώς, καθημερινά τις ηλιόλουστες μέρες του καλοκαιριού. Ωστόσο, θα πρέπει να αποφύγετε την υπερχέλιση. Οι ανάγκες του φυτού σε θερητικά συστατικά είναι μάλλον μέτριες και μπορούν από τον Μάρτιο έως τον Σεπτέμβριο με την παροχή λιπαρότητας φυτών μπανιέρας κάθε δύο εβδομάδες. Δεν συνιστάται να κόμψετε το φυτό, καθώς τα κλαδιά που έχουν αποκοπεί δεν φυτρώνουν απαραίτητα ξανά φύλλωμα. Αναπτύσσεται τους πιο όμορφα όπως στους 5° έως 15° Κελσίου για το χειμώνα. Βραχιπρόθεσμα, το φυτό ανέχεται επίσης ελάχιστη θερμοκρασία 0° Κελσίου. Εάν το μέρος είναι πιο ζεστό από το προτεινόμενο, η οχιά δεν θα αναπτύξει τόσο πλούσια ταξιανθά το επόμενο έτος. Διατηρήστε την υγρασία του εδάφους σταθερή αλλά σε χαμηλό επίπεδο κατά τους χειμερινούς μήνες.



Gorm - Viper's Bugloss

Echium fastuosa

Duilleoga boga veilbhít agus coinnle bláthanna gorma!

D'fhéadfá a mhaíomh go bhfuil sé ar cheann de na specis bugloss is deise na viper's, agus cuireann bród leath-dhíreach Mhaidéara suas le 100 braisle fada, dian bláthanna gorma go luath sa samhradh a mheallann ealtaí beacha agus féileacáin. Fásann sé suas le 1.50 méadar ar airde agus leathnaíonn sé a chuid brainsí suas le dhá mhéadar cosúil le coinnleoir mór. Ag foircinn a shoots forbraíonn sé duilleoga boga gruagacha, liath-ghorm agus velvety. **Súiomh nádúrtha:** Is i Maidéara amháin a tháinig na candicans Echium, áit a bhfásann sé i sraitheanna níos ísle na bhforaoisí labhras oscailte. Tá sé forleathan anois ar fud na Meánmhara freisin. **Saothrú rathúil:** Is féidir fás ó shioilta taobh istigh ar feadh nuáil. Just a sprinkle na siolta arithir tais atá ag fás agus clúdaigh sé beagán leis an meán fáis. Clúdaigh an soitheach cultúir le scannán cling, a sholáthraíonn tú le poill. Cosnaíonn sé seo an ithir ó thriomú amach. Ba chóir duit an scragán a bhaint ar feadh 2 uair gach dhá nó trí lá. Cuireann sé seo cosc ar mhúnla a fhoirmíú ar an ithir atá ag fás. Tá difríocht shoiléir idir teocht an lae agus an teocht oíche le haghaidh saothraithe ag teastáil ó bhus na viper agus is féidir go dtéipfidí ar phéacadh má tá an pota síl te go buan. Dá bhrí sin, cuir an soitheach cultúir in áit gheal agus te le teocht lae 20 go 25 ° Celsius agus teocht oíche 5 ° go 10 ° Celsius. Coinnígh an ithir potaithe tais ach ní fluch. Tar éis thart ar shé seachtaine, beidh na chéad síológa le feiceáil. **An suiomh is fearr:** Is breá le do phlanda agus tá gá aige le suíomh faoi lángrian, áit ar féidir leis éirí an-te i míonna an tsamhraidh. **Cúram is fearr is fídir:** Cuir thart ar an tríú cuid den ghaineamh leis an ithir potaithe chun tréasaoilteacht na hithreach a bharrfheabhsú. Sa bhuicéad, tá an riachtanas uisce ard agus ba chóir bugloss an viper gorm a uisce go rialta agus go forleathan, go laethúil ar laethanta grianmhara an tsamhraidh. Mar sin féin, ba chóir duit a sheachaint waterlogging. Tá riachtanas cothaitheach an phlanda sách measartha agus is féidir é a chlúdach ó Mhártá go Méan Fómhair trí leasachán plandáil tub a sholáthar gach dhá sheachtaín. Ní mholtar an gléasra a ghearradh siar, toisc nach gá go bhfásann na brainsi atá gearrtha amach duilliúr arís. Forbraíonn sé a shoots is áille nuair a cheadaítear é a scapieadh go dtí an taobh gan cur isteach. **Sa gheimhreadh:** Ós rud é go gcoimeádann an tor a dhuiillír liath-ghorm sa gheimhreadh, moltar áit an-gheal ag 5 ° go 15 ° Celsius le haghaidh geimhrithe. Sa ghearrthéarma, glacann an gléasra íosteochta 0 ° Celsius freisin. Má tá an áit níos teo ná mar a mholtar, ní fhorrbróidh bugloss an viper inflorescence saibhir den sórt sin sa blhain atá romhainn. Coinnígh an taise ithreach tairiseach ach ag leibhéal íseal le linn míonna an gheimhridh.



Blue - Viper's Bugloss

Echium fastuosa

Flauelsmjúk laufblöð og blá blómakerti!

Án efa ein af fallegustu nörungategundinni, hálfuppréttá stoltið á Madeira framleidið allt að 100 langa, ákafa bláa blómaklasa snemma sumars sem laða að býflugna- og fiördahópa. Hann verður allt að 1,50 metrar á hæð og breiðir út greinar sínar upp í two metra eins og stór kertastjaki. Á endum sprotanna mynda hann loðin, gráblá og flauelsmjúk laufblöð. **Náttúruleg staðsetning:** Echium candicans á aðeins uppruna sinn á Madeira, þar sem hann vex í neðri lögum opinna lárvíðarskóga. Hann er nú einnig útbreiddur í kringum Miðjarðarhafið. **Árangursrík ræktun:** Ræktun úr fræjum innandyra er mögulegt allt árið um kring. Stráið bara fræjunum yfirrökum vaxtarjarðvegi og hyljið hann aðeins með vaxtarmiðlinum. Hyljið ræktunarílátið með matafilmu, sem pú útvegar með gótom. Petta verndar jarðveginn gegn burruk. Pú ættir að fjarlægja álpappírinn í 2 klukkustundir á tveggja til briggia daga fresti. Petta kemur í veg fyrir að myglar myndist á vaxandi jarðvegi. Hljóðorpíð þarf greinilegan mun á dag- og næturhita til ræktunar og spírun getur ekki átt sér stað ef fræpotturinn er varanlega heitur. Því skal setja ræktunarílátið á björtum og heitum stað með daghita 20 til 25 ° á Celsius og næturhita 5 ° til 10 ° á Celsius. Haltu pottajarðveginum rókum en ekki blaутum. Eftr um það bíl sex víkur birtast fyrstu plönturnar. **Besta staðsetningin:** Plöntan þín elskar og þarfnaðst staðsetningar í fullri sól, þar sem hún getur orðið mjög heit yfir sumarmánuðina. **Besta umönnun:** Bætið um þriðungi af sandi í pottajarðveginn til að hámarka gegndráeji jarðvegsins. Í fótunni er vatnsþörf mikil og ber að vökvá vínvíðargloss reglulega og mikið, daglega á sólríkum sumardögum. Hins vegar ættir þú að forðast vatnslosun. Næringarefnabörf plöntunnar er frekar hófleg og haegt er að dekkja hana frá mars til september með því að gefa pottaplöntuáburði á tveggja vikna fresti. Ekki er mælt með því að skera niður plöntuna þar sem greinar sem hafa verið skornar af þurfa ekki endilega að vaxa lauf astur. Hann þróar sprotana sína fallegast þegar hann fær að dreifa sér til hliðar ótrúflaður. **Á veturna:** Þar sem runni heldur grábláu laufi sínu á veturna er mælt með mjög björtum stað við 5 ° til 15 ° Celsius til vetrasetningar. Til skamms tíma þórir plöntan einnig lágmarkshastig upp á 0 ° á Celsius. Ef staðurinn er hlýrri en gefið er til kynna, mun nörungur ekki próa svo ríkulega blómstrandí á komandi ári. Haltu jarðvegsraka stöðugum en í lágmarki yfir vetrarmánuðina.



Orgoglio di Madeira

Echium fastuosa

Foglie vellutate e fiori blu a candela

L'Orgoglio di Madeira è una delle specie più belle fra le infestanti, cresce semi-dritto e all'inizio dell'estate sviluppa fino a 100 fiori a candela di un blu intenso, che attirano sciame di api e farfalle. Può crescere fino a 1,50 metri ed estende i suoi rami per due metri di ampiezza, come un grande candelabro. Alla fine dei germogli sviluppa petali vellutati di color grigio-blu. **Posizione naturale:** L'Echium candicans è nativo di Madeira, dove cresce nei boschi di allori. In seguito si è diffuso anche in tutta l'area del Mediterraneo. **Coltivazione riuscita:** La coltivazione da semi in casa è possibile durante tutto l'anno. Distribuite i semi sulla terra di coltivo umida e copriteli solo un po' con il substrato. Coprite il recipiente di coltivazione con pellicola trasparente, sulla quale praticherete dei fori, in questo modo la terra eviterà di secarsi. Ogni due o tre giorni rimuovete la pellicola per 2 ore, per prevenire la formazione di muffe sulla terra. Per la coltivazione l'Orgoglio di Madeira richiede un cambio di temperatura fra quella diurna e quella notturna, se il semenzaio rimane a una temperatura calda costante c'è il rischio che i semi non germogliino. Collocate il recipiente di coltivazione in un luogo luminoso e caldo, a una temperatura diurna fra i 20 ° e i 25 ° C e notturna fra i 5 ° e i 10 ° C, mantenete la terra umida, ma non bagnata. Le prime piantine compariranno dopo circa sei settimane. **La posizione migliore:** La vostra pianta predilige e necessita un'ubicazione in pieno sole, anche nei mesi estivi quando la temperatura può salire di molto. **Cura ottimale:** Mischiare alla terra della pianta circa un terzo di sabbia, per migliorare la traspirabilità del suolo. In vaso il fabbisogno d'acqua è alto e l'Orgoglio di Madeira dovrebbe essere innaffiato regolarmente e in abbondanza, nei giorni estivi di sole quotidianamente. Evitate i ristagni idrici. Il fabbisogno di sostanze nutritive è abbastanza modesto e per coprirlo è sufficiente concimare nel periodo da marzo a settembre ogni due settimane, con fertilizzante per piante in vaso. Non è consigliabile potare la pianta, perché i getti tagliati non tornano a germogliare rigogliosi. Sviluppa germogli più belli quando può crescere indisturbata lateralmente. **In inverno:** Poiché l'arbusto mantiene il suo fogliame grigio-blu in inverno, è consigliabile scegliere per lo svernamento un luogo molto luminoso, fra i 5 ° e i 15 ° gradi. Per brevi periodi la pianta tollera anche minime di 0 ° C. Se l'ambiente è più caldo di quanto consigliato, l'Orgoglio di Madeira non sviluppa l'anno seguente infiorescenze così rigogliose. Durante i mesi invernali mantenete costante l'umidità della terra, ma a un livello basso.



Plava - Viper's Bugloss

Echium fastuosa

Baršunasto meko lišće i plave cvjetne svijeće!

Vjerljatno jedna od najljepših vrsta poskoka, poliuspravni ponos Madeire proizvodi do 100 dugih, intenzivno plavih cvjetnih grozdova početkom ljeta koji privlače jata pčela i leptira. Naraste do 1,50 metara visine, a svoje grane širi do dva metra poput velikog svijećnjaka. Na krajevima izdanaka razvija dlakave, sivoplate i baršunasto meke listove. **Zemlja portijekla:** Echium candicans potječe samo s Madeire, gdje raste u nižim slojevima otvorenih šuma lovora. Sada je također rasprostranjena oko Sredozemnog mora. **Uspješan uzgoj:** Uzgoj iz sjemensa u zatvorenom prostoru moguće je tijekom cijele godine. Samo posipajte sjemenke na tlo za uzgoj i samo ga malo prekrijte supstratom. Posudu s kulturom prekrijte prozirnom folijom koju ste opremili rupama. To štiti tlo od isušivanja. Svaka dva do tri dana skinite foliju na 2 sata. Time se sprječava stvaranje pljesni na tlu za uzgoj. Posoku je potrebna jasna razlika između dnevne i noćne temperature za uzgoj, a klijanje može izostati ako je posuda za sjeme stalno topla. Stoga posudu s kulturom stavite na svijetlo i toplo mjesto s dnevnom temperaturom od 20 do 25 °C i noćnom od 5 ° do 10 °C. Održavajte tlo za posude vlažnim, ali ne mokrim. Nakon otrplike šest tjedana pojavit će se prve sadnice. **Najbolja lokacija:** Vaša biljka voli i treba mjesto na punom suncu, gdje može biti jako vruće u ljetnim mjesecima. **Optimalna njega:** Dodajte otrplike trećinu pjeska u tlo za posude kako biste optimizirali propusnost tla. U kanti, potreba za vodom je velika, pa je posok potrebitno zalijevati redovito iobilno, svakodnevno za sunčanih ljetnih dana. Međutim, trebali biste izbjegavati nakupljanje vode. Potrebe biljke za hranjivim tvarima prilično su umjerene i mogu se pokriti od ožujka do rujna opskrbom gnijevom za biljke svaka dva tjedna. Ne preporuča se rezanje biljke jer na granama koje su odsječene ne mora nužno ponovno rasti lišće. Svoje mladice najljepše razvija kada se pusti da se nesmetano raširi u stranu. **U zimi:** Budući da grm zadržava svoje sivo-plavo lišće i zimi, preporučuje se vrlo svijetlo mjesto na 5 ° do 15 ° Celzijusa za zimovanje. Kratkoročno, biljka također podnosi minimalnu temperaturu od 0 ° Celzijusa. Ako je mjesto toplije od predloženog, poskok u idućoj godini neće razviti tako bogat cvat. Održavajte vlažnost tla konstantnom, ali na niskoj razini tijekom zimskih mjeseci.



Blue - Viper's Bugloss

Echium fastuosa

Samtaini maigas lapas un zilu ziedu sveces!

Neapšaubāmi viena no skaistākajām odžu sugām, daļēji stāvus Madeiras lepnums vasaras sākumā rada līdz pat 100 gariem, intensīviem zilu ziedu puduriem, kas piesaista bišu un tauriņu saimes. Tas izaug līdz 1,50 metrus augsts un izpleš zarus līdz diviem metriem kā liels svečturus. Dzinumu galos tai veidojas spalvainas, pelēkzilas un samtaini mīkstas lapas. **Dabiska vieta:** Echium candicans izcelsme ir tikai Madeirā, kur tā aug atklātu lauru mežu zemākajos slānos. Tagad tas ir plaši izplatīts arī ap Vidusjūru. **Veiksmīga audzēšana:** Audzēšana no sēklām telpās ir iespējama visu gadu. Vienkārši apkaisa ar sēklāmmītru augšanas augsnī un tikai nedaudz pārkāj to ar augšanas substrātu. Nosedziet kultivēšanas trauku ar pārtikas plēvi, kuru nodrošina ar caurumiem. Tas pasargā augsnī no izķūšanas. Jums vajadzētu nonemt foliju 2 stundas ik pēc divām līdz trim dienām. Tas novērš pelējuma veidošanos augošajā augsnē. Kultivēšanai odzei ir nepieciešama skaidra atšķirība starp dienas un nakts temperatūru, un digitspēja var neizdoties, ja sēklu pods ir pastāvīgi silts. Tāpēc kultivēšanas trauku novietojiet gaišā un siltā vietā ar dienas temperatūru no 20 līdz 25°C un nakts temperatūru no 5° līdz 10°C. Glabājiet augsnī mitru, bet ne mitru. Pēc apmēram sešām nedēļām parādīsies pirmie stādi. **Labākā atrašanās vieta:** Jūsu augam patik, un tai ir nepieciešama vieta pilnā saulē, kur tas vasaras mēnešos var klūt ļoti karsts. **Optimāla aprūpe:** Pievienojet apmēram trešdaļu smilšu stādīšanas augsnēi, lai optimizētu augsnes caurlaidību. Spainī ūdens prasība ir liela, un zilās odzes bugloss jālaista regulāri un plaši, katru dienu saulainās vasaras dienās. Tomēr jums vajadzētu izvairīties no ūdens aizsērēšanas. Auga barības vielu nepieciešamība ir diezgan mērena, un to var segt no marta līdz septembrim, ik pēc divām nedēļām piegādājot kuburu augu mēlojumu. Augu nav ieteicams nogriezt, jo nogrieztie zari ne vienmēr ataugu jauna. Atvases visskaistāk attīsta tad, kad lauj netraucēti izplatīties uz sāniem. **Ziemā:** Tā kā krūms ziemā saglabā savu pelēkzilo lapotni, ziemošanai ieteicama ļoti gaīša vieta 5° līdz 15°C temperatūrā. Īsterminā augs pieļauj arī minimālo temperatūru 0°C. Ja vieta ir siltāka, nekā ieteikts, odzes bugloss nākamajā gadā neveidos tik bagātīgu ziedkopu. Saglabājiet augsnes mitrumu nemainīgu, bet zemā līmenī ziemas mēnešos.



Mėlyna - Viper's Bugloss

Echium fastuosa

Aksominiai minkštai lapai ir mėlynų gelių žvakės!

Neabejotinai viena gražiausių angų rūsių, pusiau stačias Madeiros pasididžiavimas vasaros pradžioje išaugina iki 100 ilgu, intensyviu mėlynų gelių žiedų, kurie pritraukia bičių ir drugelių pulkus. Užauga iki 1,50 metro aukščio, o šakas išskleidžia iki dviejų metru līg didelē žvakidė. Ūglių galuose išauga plaukuoti, pilkai melsvi ir aksomiškai minkštai lapai. **Natūrali vieta:** Echium candicans kilęs tik Madeiroje, kur auga atviru laurų mišku apatiniuose sluoksniuose. Dabar jis taip pat plačiai paplitęs aplink Viduržemio jūrą. **Sékminges auginimas:** Auginti iš sēklų patalpose galima ištisus metus. Tiesiog pabarstykite sėklasdrēgną auginimo žemę ir tik šiek tiek užberkite ją auginimo terpe. Kultūros indā uždenkite maistine plēvele, kurioje yra skylės. Tai apsaugo dirvą nuo išdžiūvimo. Kas dvi ar tris dienas 2 valandas nuimkite foliją. Tai neleidžia augančioje dirvoje susidaryti pelėsiui. Norint auginti angį, reikia aiškiai skirtis tarp dienos ir nakties temperatūrų, o jei sēklų vazonas nuolat šiltas, jis gali nesudugti. Todēl auginimo išnāda pastatykite šviesioje ir šiltoje vietoje, kurios dienos temperatūra yra 20–25 °C, o nakties temperatūra – 5–10 °C. Laikykite vazono dirvą drēgną, bet ne šlapią. Maždaug po šešių savaičių pasirodys pirmieji daigai. **Geriausia vieta:** Jūsų augalas mėgsta ir jam reikia vienos Saulėtoje vietoje, kur vasaros mėnesiais gali labai įkaisti. **Optimali priežiūra:** I vazono dirvą iplikite maždaug trečdalį smėlio, kad optimizuotumėte dirvožemio pralaideidumą. Kibire vandens poreikis yra didelis, o mėlynojo žalčio žiobrų reikia laistyt reguliarai ir gausiai, kasdien saulėtomis vasaros dienomis. Tačiau turėtumėte vengti vandens užsikimšimo. Augalo maistinių medžiagų poreikis yra gana nedidelis ir gali būti padengtas nuo kovo iki rugsėjo kas dvi savaites tiekiant kubiliūnų augalų trąšas. Nerekomenduojama nupjauti augalo, nes nupjautos šakos nebūtinai vėl išauga lapai. Gražiausiai ūglis yra 5°C, bet ne 15°C. Per trumpą laiką augalas taip pat toleruoja minimalią 0 °C temperatūrą. Jei vieta yra šiltesnė nei siūloma, angis ateinančiais metais neišvys tokio gausaus žiedyno. Žemos mėnesiais palaikykite pastovią dirvožemio drėgmę, bet žemą.



Blu - Viper's Bugloss

Echium fastuosa

Weraq artab bellusin u xemgħat tal-fjuri blu!

X'aktarx waħda mill-aktar speċi ta' bugloss ta' viper, il-kburija semi-wieqfa ta' Madeira tipproduc i sa 100 raggruppament ta' fjur blu twal u intensi fil-bidu tas-sajf li jattiraw qatħaq ta' naħal u friet. Tikber sa 1.50 metru għoli u tifrex il-fergħ tagħha s-ażew ġiġi metri bhā għandli kbir. Fit-truf tar-rimjiet tiegħu tiżi l-imbilu weraq artab bil-pilus, grīz-blu u bellusin. **Post naturali:** L-Echium candicans għandu l-origini tiegħu biss f'Madeira, fejn jikker fis-saffi t'isfel tal-foresti miftuha tar-rand. Issa huwa miffrux ukoll madwar il-Bahar Mediterranean. **Kultivazzjoni b'suċċess:** It-tkabbir miż-żrieragh ġewwa huwa possibbi ssena kollha. Biss sprinkle iż-żrieragh fuqħamrija li tikber niedja u tkopriha biss ftit bil-mezz tat-tkabbir. Għatti l-bastiment tal-kultura b'clinq film, li inti tipprovd b'toqqob. Dan jipprotegi l-ħamrija milli tinxef. Għandek tnejħi l-fojji għal sagħtejnej kull jumejn jew tlett ijjem. Dan jippreveni l-iffurmar tal-moffa fuq il-ħamrija li qed tikber. Il-bugloss tal-viper jeħtieg differenza cara bejn it-temperatura tal-għurnata u tal-lejl għall-kultivazzjoni u l-germinazzjoni tista' tħalli milli sseħħi jekk il-borma taż-żejt kien permanenti. Għalhekk, poġġi l-bastiment tal-kultura f'post qawwi u shun b'temperatura ta' ġġurnata ta' 20 sa 25 ° Celsius u temperatura bil-lejti ta' 5 ° sa 10 ° Celsius. Żomm il-ħamrija tal-qsari niedja iż-żda mhux imxarrba. Wara madwar sitt ġimgħat, se jidher l-ewwel nebbieta. **L-ahjar post:** L-impjant tiegħek iħobb u jeħtieg post fix-xemix shiħ, fejn jista' jagħmel sħun fix-xhur tas-sajf. **Kura ottimali:** Żid madwar terz tar-ramel mal-ħamrija tal-qsari biex tottimizza l-permeabilità tal-ħamrija. Fil-barmil, ir-rekwizit ta' l-ilma huwa għoli u l-bugloss tal-viper blu għandhom jiġi mogħiġja l-ilma regolarmar u b'mod estensiv, kuljum fil-jiem xemxja tas-sajf. Madankollu, għandek tevita l-ilma. Il-ħtieġa tan-nutrijenti tal-pjanta hija pjuttost moderata u tista' tkun koperta minn Marzu sa Settembru billi tippordi fertilitizzant tal-pjanti tat-tub kull ġimgħatejn. Mhux irrikkommandat li l-pjanta tinqata' lura, peress li l-fergħ li nqatgħi mhux bilfors jerġgħu jikkur l-weraq. Jizziluppa r-rimjiet tiegħi bl-aktar mod sabiħ meta jithallha jinfirex għall-ġenb mhux disturbat. **Fix-xitwa:** Peress li l-arbuxxell iż-żomm il-weraq grīz-blu tiegħi fix-xitwa, huwa rakkommandat post qawwi ħafna f5 ° sa 15 ° Celsius għażiex-xitwa. Fi żmien qasir, l-impjant jittollera wkoll temperatura minima ta' 0 ° Celsius. Jekk il-post ikun aktar sħun milli ssuġġerit, il-bugloss tal-viper mhux se tiżi l-imbilu weraq fioritura tant rikka fis-sena li ġejja. Żomm l-umdità tal-ħamrija kostanti iż-żda f'livell baxx matul ix-xhur tax-xitwa.



Blauer - Adderhead

Echium fastuosa

Fluweelzachte bladeren en blauwe bloesemkaarsen!

De half rechtop groeiende trots van Madeira is waarschijnlijk een van de mooiste soorten adderkop en vormt in de vroege zomer tot wel 100 lange bloemkaarsen van intens blauw, die massaal bijen en vlinders aantrekken. Hij wordt tot 1,50 meter hoog en rangschikt zijn takken tot twee meter, als een grote kandelaar. Aan de uiteinden van zijn scheuten ontwikkelt hij harige, grijsblauwe en fluweelzachte bladeren. **Natuurlijke locatie:** De Echium candicans vindt zijn oorsprong alleen op Madeira, waar hij groeit in de onderste lagen van open laurierbossen. Het heeft zich nu ook verspreid over de Middellandse Zee. **Succesvolle teelt:** Binnen kweken uit zaden is het hele jaar mogelijk. Strooi de zaden gewoon op vochtige potgrond en bedek ze slechts een klein beetje met het groeimedium. 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. De kop van de adder heeft een duidelijk verschil nodig tussen de dag- en nachttemperatuur voor de teelt en kieming mag helemaal niet optreden als de zaadpot permanent warm is. Zet de zaadbak daarom op een lichte en warme plaats met een dagtemperatuur van 20 tot 25 ° Celsius en een nachttemperatuur van 5 ° tot 10 ° Celsius. Houd de potgrond vochtig, maar niet nat. **De beste locatie:** Je plant houdt van en heeft een standplaats nodig in de volle zon, waar het in de zomerraanden erg warm kan worden. **Optimale verzorging:** Meng ongeveer een derde van het zand door de potgrond om de doorlaatbaarheid van de bodem te optimaliseren. De waterbehoefte in de emmer is hoog en de blauwe adderkop moet regelmatig en uitgebreid worden bewaterd, dagelijks op zonnige zomerdagen. U moet echter wateroverlast vermijden. De voedingsbehoefte van de plant is vrij matig en kan van maart tot september worden gedekt door elke twee weken potplantennest te geven. Het snoeien van de plant wordt niet aanbevolen, omdat afgeknipte uiteinden van takken niet nooddakelijkerwijs in bladeren vervallen. Hij ontwikkelt zijn scheuten het mooist als hij zich ongestoord naar de zijkant kan verspreiden. **In de winter:** Omdat de struik in de winter zijn grijsblauwe blad behoudt, wordt voor overwintering een zeer lichtrijke standplaats bij 5 ° tot 15 ° Celsius aanbevolen. Op korte termijn verdraagt de plant ook een temperatuur van minimaal 0 ° Celsius. Als de plaats warmer is dan gesuggereerd, zal de adderkop het komend jaar niet zo'n rijke bloeiwijze ontwikkelen. Houd het bodemvocht constant maar op een laag niveau tijdens de wintermaanden.



Blå - Viper's Bugloss

Echium fastuosa

Fløyelsmyke blader og blå blomsterlys!

Den halvoppreiste stoltheten på Madeira, som uten tvil er en av de vakreste hoggormeartene, produserer opp til 100 lange, intense blå blomsterklaser på forsommeren som tiltrekker flokker av bier og sommerfugler. Den blir opp til 1,50 meter høy og spreter grenene sine opp til to meter som en stor lysestake. I endene av skuddene utvikler den hårete, gråblå og fløyelsmyke blader. **Naturlig beliggenhet:** Echium candicans har sin opprinnelse bare på Madeira, hvor den vokser i de nedre lagene av åpne laurbærskoger. Den er nå også utbredt rundt Middelhavet. **Vellykket dyrking:** Å dyrke fra frø innendørs er mulig hele året. Bare dryss frøene påfuktig vekstjord og dekk den bare litt med vekstmediet. 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. Viperens bugloss trenger en tydelig forskjell mellom dag- og natttemperatur for dyrking og spiring kan ikke oppstå hvis frøpotten er permanent varm. Plasser derfor dyrkingskaret på et lyst og varmt sted med en dagtemperatur på 20 til 25° Celsius og en natttemperatur på 5° til 10° Celsius. Hold pottejorda fuktig, men ikke våt. Etter omtrent seks uker vil de første frøplantene dukke opp. **Den beste beliggenheten:** Planten din elsker og trenger et sted i full sol, hvor det kan bli veldig varmt i somtermånedene. **Optimal omsorg:** Tilsett omtrent en tredjedel av sand til pottejorda for å optimalisere jordgjennomtrengelighet. I bøtta er vannbehovet høyt og blåhuggormens bugloss bør vannes regelmessig og mye, daglig på solrike sommerdager. Du bør imidlertid unngå vannlogging. Plantens næringsbehov er ganske moderat og kan dekkes fra mars til september ved å tilføre karplantegjødsel annenhver uke. Det anbefales ikke å kutte ned planten, da grenene som er kuttet ikke nødvendigvis får bladverk igjen. Den utvikler skuddene sine vakrest når den færre seg til siden uforstyrret. **Om vinteren:** Siden busken beholder sitt gråblå løvverk om vinteren, anbefales et veldig lyst sted ved 5° til 15° Celsius for overvintring. På kort sikt tåler planten også en minimumstemperatur på 0° Celsius. Hvis stedet er varmere enn antydet, vil hoggormen ikke utvikle en så rik blomsterstand det kommende året. Hold jordfuktigheten konstant, men på et lavt nivå i vintermånedene.



Blauer - Adderhead

Echium fastuosa

Aksamitnie miękkie liście i niebieskie świece kwiatowe!

Rosnący na wójt wyprostowany Pride of Madeira jest prawdopodobnie najpiękniejszym gatunkiem z rodzaju Echium. Wczesnym latem wytwarza do 100 długich i skier kwiatowych o intensywnym niebieskim kolorze, które przyciągają wiele pająków i motyli. Roślina osiąga wysokość do 150 cm i rozpościera gałązki na szerokość do 2 metrów, co nadaje jej wygląd świecznika. Na czubkach pąków Pride of Madeira rozwija owłosione, szaro-niebieskie i aksamitnie miękkie liście. **Naturalne położenie:** Echium candicans występuje w swoim naturalnym środowisku tylko na Maderze, gdzie rośnie w niższych partiach otwartych lasów laurowych. Dziś można go również powszechnie znaleźć w regionie śródziemnomorskim. **Udana uprawa:** Rozmnajnianie nasion w pomieszczeniach jest możliwe przez cały rok. Rozród nasiona na wilgotnym kompoście doniczkowym i umieść na nim niewielką ilość ziemi kompostowej. Następnie przykryj pojemnik na nasiona przezroczystą folią, aby ziemia nie wyschła. Nie zapomnij zrobić dziur w przezroczystej folii i zdejmij ją co drugi lub trzeci dzień na około 2 godziny. W ten sposób unikniesz tworzenia się pleśni na kompoście doniczkowym. Pride of Madeira potrzebuje wyraźnej różnicy między temperaturami dziennymi i nocnymi - jeśli pojemnik na nasiona jest stale ciepły, kiejkowanie może w ogóle nie wystąpić. Dlatego pojemnik na nasiona należy umieścić w jasnym i ciepłym miejscu, w którym temperatura wynosi od 20° do 25° Celsiusa w ciągu dnia i 5° do 10° Celsiusa w nocy. Utrzymuj ziemię wilgotną, ale nie mokrą. Po około sześciu tygodniach powinny pojawić się pierwsze sadzonki. **Najlepsza lokalizacja:** Twoja roślina preferuje pełne nasłonecznienia, nawet jeśli latem robi się bardzo gorąco. **Optymalna pielęgnacja:** Do uprawy najlepiej jest zmieszać ziemię z jedną trzecią piasku, aby zoptymalizować przepuszczalność gleby. Rośliny w donicach należy podlewać regularnie i dostatecznie - latem najlepiej codziennie, ponieważ roślina potrzebuje dużo wody - ale pamiętaj, aby unikać podlewania. Jego zapotrzebowanie na składniki pokarmowe jest raczej skromne, dawka nawozu dla roślin doniczkowych co dwa tygodnie w miesiącach od marca do września byłaby odpowiednia. Przycinanie nie jest wskazane, ponieważ na ścieżkach gałęziach nie zawsze pojawiają się nowe liście - lepiej pozwolić roślinie rozwinać naturalne piękno dzięki rozłożystym pędom. **W zimie:** Ponieważ krzew zachowuje liście w okresie zimowym, zaleca się zimowanie w bardziej jasnym miejscu o temperaturze od 5° C do 15° Celsiusa. Przez krótki czas roślina toleruje również minimalną temperaturę 0° Celsiusa. Jeśli w zimie jest zbyt ciepło, Pride of Madeira w przyszłym roku wyprodukuję mniej kwiatów. Utrzymuj ziemię stale wilgotną, ale na mniejszą skalę.



Azul - Viper's Bugloss

Echium fastuosa

Folhas macias aveludadas e velas de flores azuis!

Indiscutivelmente uma das mais belas espécies de bugloss da víbora, o orgulho semi-ereto da Madeira produz até 100 longos e intensos cachos de flores azuis no início do verão que atraem bandos de abelhas e borboletas. Ela cresce até 1,50 metros de altura e espalha seus galhos até dois metros como um grande castiçal. Nas pontas dos rebentos desenvolve folhas peludas, azul-acinzentadas e macias aveludadas. **Localização natural:** A Echium candicans tem origem apenas na Madeira, onde cresce nas camadas inferiores das florestas abertas de Laurissilva. Agora também é comum ao redor do Mar Mediterrâneo. **Cultivo bem sucedido:** Cultivar a partir de sementes dentro de casa é possível durante todo o ano. Basta polvilhar as sementes essenciais de crescimento úmido e cubra-as apenas ligeiramente com o meio de crescimento. 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. O bugloss da víbora precisa de uma clara diferença entre a temperatura do dia e da noite para o cultivo e a germinação pode não ocorrer se o vaso de sementes estiver permanentemente quente. Portanto, coloque o recipiente de cultura em um local claro e quente com temperatura diurna de 20 a 25° Celsius e temperatura noturna de 5° a 10° Celsius. Mantenha o solo do vaso úmido, mas não molhado. Após cerca de seis semanas, as primeiras mudas aparecerão. **A melhor localização:** Sua planta adora e precisa de um local com sol pleno, onde pode fazer muito calor nos meses de verão. **Cuidado ideal:** Adicione cerca de um terço de areia ao solo para vasos para otimizar a permeabilidade do solo. No balde, a necessidade de água é alta e o bugloss da víbora azul deve ser regado regularmente e extensivamente, diariamente nos dias ensolarados de verão. No entanto, você deve evitar o alagamento. A exigência de nutrientes da planta é bastante moderada e pode ser coberta de março a setembro, fornecendo fertilizante para plantas de banheira a cada duas semanas. Não é recomendado cortar a planta, pois os galhos que foram cortados não necessariamente crescem folhagem novamente. Ele desenvolve seus brotos de maneira mais bonita quando pode se espalhar para o lado sem ser perturbado. **No inverno:** Como o arbusto mantém sua folhagem cinza-azulada no inverno, um local muito claro de 5° a 15° Celsius é recomendado para o inverno. A curto prazo, a planta também tolera uma temperatura mínima de 0° Celsius. Se o local estiver mais quente do que o sugerido, o bugloss da víbora não desenvolverá uma inflorescência tão rica no próximo ano. Mantenha a umidade do solo constante, mas em um nível baixo durante os meses de inverno.



Blauer - Adderhead

Echium fastuosa

Frunze moi catifelate și lumânări cu flori albastre!

Mândria semi-verticală din Madeira este probabil una dintre cele mai frumoase specii de cap de viperă și formează până la 100 de lumânări lungi cu flori de albastru intens la începutul verii, care atrag albinelor și fluturii în masă. Crește până la 1,50 metri înălțime și își aranjează ramurile, întinzându-se până la doi metri, ca un sfeșnic mare. La capetele lăstarilor dezvoltă frunze păroase, gri-albastre și catifelate moi. **Locație naturală:** Echium candicans își are originea doar în Madeira, unde crește în straturile inferioare ale pădurilor deschise de lauri. Acum s-a răspândit și în jurul Mării Mediteranei. **Cultivare de succes:** Cultivarea din semințe în interior este posibilă pe tot parcursul anului. Pur și simplu presărată semințele pe sol umed de ghiveci și acoperiți-le puțin cu substratul în creștere. Acoperiți vasul de cultivare cu folie alimentară, pe care atunci prevăzut-o cu găuri. Acest lucru protejează pământul de uscare. La fiecare două pără la trei zile ar trebui să îndepărtați filmul timp de 2 ore. Acest lucru previne formarea mucegaiului pe solul de cultivare. Capul vipărului are nevoie de o diferență clară între temperatură zilei și noptii pentru cultivare și germinare poate să nu apară decât după ce se va semăna. Este permanent cald. Prin urmare, așezați recipientul pentru semințe într-un loc luminos și cald, cu o temperatură a zilei de 20 până la 25° Celsius și o temperatură nocturnă de 5° la 10° Celsius. Păstrați solul în ghiveci umed, dar nu umed. **Cea mai bună locație:** Planta ta iubește și are nevoie de o locație în plin soare, unde se poate face foarte cald în lunile de vară. **Ingrăjire optimă:** Se amestecă aproximativ o treime din nisip în solul de ghiveci pentru a optimiza permeabilitatea solului. Necesarul de apă din găleată este ridicat, iar capul albastru de viperă trebuie dat în mod regulat și intens, zilnic în zilele însorite de vară. Cu toate acestea, ar trebui să evitați apariția apei. Cerințele nutriționale ale plantei sunt destul de moderate și pot fi acoperite din martie până în septembrie prin furnizarea acestora cu îngrășământ pentru plante la fiecare două săptămâni. Tunderea plantei nu este recomandată, deoarece capetele tăiate ale ramurilor nu revin neapărat la frunze. Își dezvoltă lăstarii cel mai frumos atunci când este lăsat să se răspândească pe partea netulburată. **În iarnă:** Deoarece arbustul își păstrează frunzele gri-albastre în timpul iernii, pentru iernare este recomandat un loc foarte luminos, la 5° până la 15° Celsius. Pe termen scurt, planta tolerează și o temperatură minimă de 0° Celsius. Dacă locul este mai cald decât se sugerează, capul vipărului nu va dezvolta o inflorescență atât de bogată în anul următor. Păstrați umiditatea solului constantă, dar la un nivel scăzut în lunile de iarnă.



Blauer - Adderhead

Echium fastuosa

Sammetiga mjuka löv och blåblomsljus!

Madeiras halvupprätta växande stolthet är förmodligen en av de vackraste arterna av hugguhuvudet och bildar upp till 100 långa blommor av intensivt blått på försommaren, som lockar bin och fjärilar i hop. Den växer upp till 1,50 meter hög och ordnar sina grenar och sprider sig upp till två meter, som en stor ljusstake. I slutet av sina skott utvecklar den håriga, gråblå och sammetsmjuka löv. **Naturligt läge:** Echium candicans har sitt ursprung endast på Mådeira, där det växer i de nedre lagren av öppna lagerskogar. Det har nu också spridit sig runt Medelhavet. **Framgångsrik odling:** Att odla från frön inomhus är möjligt året runt. Strö helt enkelt frön på fuktig krukväxt och täck bara över dem med odlingsmediet. Täck odlingskärlet med plastfolie, som du har försedd 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. Adderhuvudet behöver en tydlig skillnad mellan dag- och nattemperaturen för odling och grobarhet kanske inte förekommer alls om utsädeskrukan är permanent varm. Placerera därför fröbehållaren på en lös och varm plats med en dagstempertur på 20 till 25 ° Celsius och en nattemperatur på 5 ° till 10 ° Celsius. Håll krukvägen fuktig men inte våt. **Den bästa platsen:** Din växt älskar och behöver en plats i full sol, där det kan bli mycket varmt under sommarmånaderna. **Optimal vård:** Blanda ungefär en tredjedel av sand i potten för att optimera markpermeabiliteten. Vattenbehovet i skopan är högt och det blåa hugguhuvudet bör vattnas regelbundet och omfattande, dagligen på soliga sommardagar. Du bör dock undvika vattentätning. Växtens näringssbehov är ganska måttliga och kan täckas från mars till september med en leverans av krukväxtgödsel varannan vecka. Beskärning av växten rekommenderas inte, eftersom skurna ändar av grenar inte nödvändigtvis återgår till löv. Den utvecklar sina skott vackrast när den får spridas till sidan ostörd. **På vintern:** Eftersom busken behåller sitt gråblå lövverk på vintern rekommenderas en mycket ljusrik plats vid 5 ° till 15 ° Celsius för övervintring. På kort sikt då växten också en temperatur på minst 0 ° Celsius. Om platsen är varmare än föreslagit, kommer inte huggarens huvud att utveckla en så rik blomställning under det kommande året. Håll markfuktigheten konstant men på en låg nivå under vintermånaderna.



Modrá - Viper's Bugloss

Echium fastuosa

Zamatovo jemné listy a modré kvetinové sviečky!

Polovzpriamá pýcha z Madeiry, pravdepodobne jeden z najkrajších druhov zmije, produkuje začiatkom leta až 100 dlhých, intenzívnych modrých zhľukov kvetov, ktoré pritaňujú kŕdeľ a motýľov. Dorastá do výšky 1,50 metrov a svoje konáre rozprestiera až do dvoch metrov ako veľký svietnik. Na koncoch výhonkov vyvíja chlpaté, sivomodré a zamatovo mäkké listy. **Prirodzená poloha:** Echium candicans má svoj pôvod iba na Madeire, kde rastie v nižších vrstvách otvorených vavrínových lesov. Teraz je rozšírený aj v okolí Stredozemného mora. **Úspešná kultivácia:** Pestovanie zo semien v interiéri je možné po celý rok. Stačí posypať semienkami vlhkú pestovateľskú pôdu a len mierne ju zasypte pestovateľským substrátom. Kultivačnú nádobu prikryte potravinou 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. Ploštica zmije potrebuje na pestovanie zreteľný rozdiel medzi dennou a nočnou teplotou a klíčenie môže zlyhať, ak je nádoba so semenami stále teplá. Kultivačnú nádobu preto umiestnite na svetlé a teplé miesto s dennou teplotou 20 až 25 ° Celzia a nočnou teplotou 5 ° až 10 ° Celzia. Udržujte pôdu v kvetináči vlhkú, ale nie mokrú. Až po šiestich týždňoch sa objavia prvé sadenice. **Najlepšie umiestnenie:** Vaša rastlina miluje a potrebuje miesto na plnom slnku, kde môže byť v letných mesiacoch veľmi horúco. **Optimálna starostlivosť:** Do pôdy v kvetináči pridajte asi tretinu piesku, aby ste optimalizovali prieplustnosť pôdy. Potreba vody vo vedre je vysoká a zmija modrá by sa mala zalievať pravidelne a intenzívne, denne počas slnečných letných dní. Mali by ste sa však vyhnúť podmáčaniu. Potreba živin rastliny je pomerne mierna a možno ju pokryť od marca do septembra podávaním hnojiva na rastliny každé dva týždne. Neodporúča sa strihať rastlinu, pretože z odrezaných konárov nemusí nevyhnutne znova rást lístie. Najkrajšie rozvinie výhonky, keď sa nechá nerušene rozložiť na stranu. **V zime:** Kedže si ker v zime zachováva sivomodré olistenie, odporúča sa na prezimovanie veľmi svetlé miesto pri teplote 5 ° až 15 ° Celzia. Rastlina krátkodobo znásahuje aj minimálnu teplotu 0 ° Celzia. Ak je miesto teplejšie, ako sa navrhuje, vretenica v nasledujúcom roku nevytvorí také bohaté kvetenstvo. V zimných mesiacoch udržiavajte vlhkosť pôdy konštantnú, ale na nízkej úrovni.



Modra - Viper's Bugloss

Echium fastuosa

Žametno mehki listi in modre cvetlične sveče!

Polpopončni ponos Madeire, ki je verjetno ena najlepših vrst gadov, zgodaj poleti proizvede do 100 dolgih, intenzivno modrih cvetnih grozdov, ki privabljajo jate čebel in metuljev. Zraste do 1,50 metra visoko in razprostre svoje veje do dva metra kot velik svečnik. Na koncih poganjkov razvije dlakte, sivo modre in žametno mehke liste. **Naravni habitat:** Echium candicans izvira samo iz Madeire, kjer raste v spodnjih slojih odprtih litorialov gozdov. Zdaj je razširjen tudi okoli Sredozemskega morja. **Navodila za gojenje:** Gojenje iz semen v zaprtih prostorih je možno vse leto. Samo potresite semenjava na rastna tla in le rahlo prekrjemo z rastnim substratom. Posodo z kulturo pokrijte s folijo za živila, ki jo opremite z luknjami. To ščiti tla pred izsušitvijo. Vsake dve do tri dni za 2 uri odstranite folijo. S tem preprečimo nastanek plesni na rastni zemlji. Viper's bugloss potrebuje jasno razliko med dnevnou in nočnou temperaturo za gojenje in lahko pride do kalitve, če je lonček za sema stalno topel. Zato posodo s kulturo postavimo na svetlo in toplo mesto z dnevnou temperaturo od 20 do 25°C in nočno od 5 ° do 10°C. Tla v lončkih naj bodo vlažna, vendar ne mokra. Po približno šestih tednih se bodo pojavile prve sadike. **Najboljša lokacija:** Vaša rastlina obožuje in potrebuje lokacijo na polhem soncu, kjer je lahko v poletnih mesecih zelo vrč. **Optimalna nega:** Dodajte približno tretjino peska v zemljo za lončnice, da optimizirate prepustnost tal. V vedru je potreba po vodi velika, zato je treba gada redno in izdatno zalivati, vsak dan in sončnih poletnih dneh. Vendar se morate izogibati zalivanju. Potrebe rastline po hranilih so precej zmerne in jih je mogoče pokriti od marca do septembra z gnojenjem za rastline vsaka dva tedna. Rastline ni priporočljivo rezati nazaj, saj ni nujno, da se na odrezanih vejah ponovno olisti. Najlepše razvije svoje poganjke, ko jo pustimo nemoteno širiti v stran. **V zimskem času:** Ker grm pozimi obdrži sivo modro listje, je za prezimovanje priporočljivo zelo svetlo mesto pri 5 ° do 15 ° Celzia. Kratkoroden rastlina prenese tudi minimalno temperaturo 0 ° Celzia. Če je prostor toplejši od predlaganega, gad v prihodnjem letu ne bo razvil tako bogatega socvetja. Ohranajte vlažnost tal konstantno, vendar na nizki ravni v zimskih mesecih.



Tajinaste azul

Echium fastuosa

Hojas de terciopelo y flor azul en forma piramidal o cilíndrica

El tajinaste azul Orgullo de Madeira, una de las más hermosas de su especie, forma a comienzos del verano hasta 100 largas espigas de color azul intenso, que atraen a las abejas y mariposas en masa. El tajinaste alcanza una altura de 1,50 metros, sus ramas se extienden hasta 2 metros como unos candelabros. Al final de sus brotes desarrolla unas hojas suaves como de terciopelo y en color azul grisáceo. **Ubicación natural:** El Echium candicans tiene su origen sólo en Madeira, donde crece en las capas más bajas de la laurisilva. Actualmente es común alrededor de todo el mar Mediterráneo. **Cultivo exitoso:** La semilla se puede criar en interior durante todo el año. Esparza las semillas sobre sustrato húmedo y cubralas un poco con el mismo sustrato. Cubra el recipiente de cultivo con un film transparente y agujereado. Así protegerá la tierra de la desecación. Para evitar la putrefacción del sustrato retire el film cada dos o tres días durante 2 horas. El tajinaste necesita para su cultivo una clara diferencia de temperatura entre el día y la noche. La germinación puede no producirse si el envase permanece en lugares cálidos de forma permanente. Coloque el recipiente de cultivo en un lugar luminoso, con temperatura de 20 a 25 grados durante el día y entre 5 y 10 grados durante la noche. Mantenga el sustrato húmedo pero no mojado. Las primeras plantulas aparecerán después de aproximadamente seis semanas. **La mejor ubicación:** A su planta le encanta y necesita un lugar a pleno sol, pudiendo soportar altas temperaturas durante el verano. **Cuidado óptimo:** Mezcle la tierra con un tercio de arena para optimizar la permeabilidad del suelo. El cultivo en maceta precisa de mucha agua, por lo que el tajinaste debe ser regado regularmente y abundantemente y a diario en días soleados. Sin embargo, debe evitar el exceso de agua. Las necesidades de nutrientes de esta planta son moderadas, y pueden ser cubiertas con fertilizante para plantas en maceta, desde marzo a septiembre cada dos semanas. No se recomienda una poda de la planta, ya que las ramas podadas no necesariamente vuelven a brotar. Cuando puede crecer libremente hacia los lados es cuando desarrolla los brotes más bonitos. **En el invierno:** El arbusto mantiene su follaje de color gris azulado durante el invierno, por lo que se recomienda un lugar luminoso y con temperaturas de entre 5 a 15 grados. Durante un corto periodo también resiste temperaturas de 0 grados. Si el lugar es más cálido del recomendado el tajinaste no dará una inflorescencia tan abundante durante el verano siguiente. Mantenga constante la humedad de la tierra durante los meses de invierno, pero a un nivel bajo.



Modrá - Viper's Bugloss

Echium fastuosa

Sametově hebké listy a modré květinové svíčky!

Polovzpřímená pýcha z Madeiry, pravděpodobně jeden z nejhezčích druhů zmijí, produkuje na začátku léta až 100 dlouhých, intenzivních modrých shluků květů, které přitahují hejna včel a motýlů. Dorůstá výšky až 1,50 metru a rozprostírá své větve až do dvou metrů jako velký svícen. Na koncích výhonů vyvine chlupaté, šedomodré a sametově měkké listy. **Přirozená poloha:** Echium candicans má svůj původ pouze na Madeiře, kde roste ve spodních vrstvách otevřených vavřínových lesů. Nyní je rozšířena také kolem Středozemního moře. **Uspěšné pěstování:** Pěstování ze semínek v interiéru je možné po celý rok. Stačí nasypat semínkovou půdu a jen mírně ji zakryjte pěstebním substrátem. 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 plní na rostoucí půdě. Zmije potřebuje ke kultivaci jasné rozdíl mezi denní a noční teplotou a klíčení může selhat, pokud je semenník trvale teply. Kultivační nádobu proto umístěte na světlé a teplé místo s denní teplotou 20 až 25°C a noční teplotou 5° až 10°C. Udržujte zeminu vlhkou, ale ne mokrou. Zhruba po šesti týdnech se objeví první sazenice. **Nejlepší umístění:** Vaše rostlina miluje a potřebuje místo na plném slunci, kde může být v letních měsících velmi horko. **Optimální péče:** Přidejte asi třetinu písku do zeminy, abyste optimalizovali propustnost půdy. V kbelíku je potřeba vody vysoká a zmije modrá by se měla zalévat pravidelně a vydatně, denně za slunečných letních dnů. Měli byste se však vyhnout zamokření. Potřeba živin rostliny je spíše mírná a lze ji pokrýt od března do září podáváním hnojiva pro rostliny každé dva týdny. Nedoporučuje se rostlinu řezat, protože na odříznutých větvích nemusí nutně znova růst listy. Nejkrásněji vyvine výhony, když se nechá nerušeně rozložit na stranu. **V zimě:** Protože si keř v zimě zachovává šedomodré olistění, doporučuje se pro přezimování velmi světlé místo při 5° až 15°C. Krátce dokonce rostlina snáší i minimální teplotu 0°C. Pokud je místo teplejší, než se navrhuje, ploštice zmije nevyvine v příštím roce tak bohaté kvetenství. Udržujte vlhkost půdy konstantní, ale v zimních měsících na nízké úrovni.



Mavi - Viper's Bugloss'u

Echium fastuosa

Kadifemsi yumuşak yapraklar ve mavi çiçekli mumlar!

Muhtemelen en güzel engerek böcek türlerinden biri olan Madeira'nın yarı dik gururu, yazın başlarında arı ve kelebek sürülerini çeken 100'e kadar uzun, yoğun mavi çiçek kümesi üretir. 1.50 metre yüksekliğe kadar büyür ve dallarını büyük bir şamdan gibi iki metreye kadar yayar. Sürgün uçlarında tüylü, gri-mavi ve kadifemsi yumuşak yapraklar geliştirir. **Doğal konum:** Echium candicans'ın kökeni yalnızca açık define ormanlarının alt katmanlarında yetiştiği Madeira'dadır. Artık Akdeniz çevresinde de yaygın. **Başarılı yetişirme:** İç mekanlarda tohumlardan büyümek tüm yıl boyunca mümkündür. Sadece tohumları serpinbüyüyen toprağı nemlendirin ve yetişirme ortamıyla hafifçe örtün. Kültür kabının üzerini delikler açtığınız streç film ile kapatın. Bu, toprağın kurumasını önler. Folyoyu her iki ila üç günde bir 2 saat çırpmalısınız. Bu, büyütmenin toprakta kük olusumunu önler. Engereğin böcek kaybı, ekim için gündüz ve gece sıcaklığı arasında net bir farka ihtiyaç duyur ve tohumu saksısı kalıcı olarak sıcaksa çimlenme gerçekteşmeyebilir. Bu nedenle, kültür kabını gündüz sıcaklığı 20 ila 25°C Santigrat ve gece sıcaklığı 5° ila 10°C Santigrat olan aydınlik ve sıcak bir yere yerleştirin. Saksı toprağını nemli tutun ama ıslak tutmayın. Yaklaşık altı hafta sonra ilk fideler görünecektir. **En iyi konum:** Bitkiniz, yaz aylarında çok sıcak olabileceğİ tam güneşte bir yeri sever ve buna ihtiyaç duyur. **Optimum bakım:** Toprak geçirgenliğini optimize etmek için saksı toprağına yaklaşık üçte bir oranında kum ekleyin. Kovada su ihtiyacı yüksektir ve mavi engerek balığının böcek kaybı güneşli yaz günlerinde her gün düzenli ve yoğun bir şekilde sularmalıdır. Ancak su basmasından kaçınmalısınız. Bitkinin besin ihtiyacı oldukça orta düzeydedir ve Mart'tan Eylül'e kadar iki haftada bir saksi bitkisi gübresi verilerek karşılanabilir. Kesilen dallar mutlaka tekrar yesilliş vermeyecektir, bitkinin kesilmesi önerilmez. Sürgünlerini en güzel şekilde yanlara doğru yayılmasına izin verildiğinde geliştirir. **Kışın:** Çali kişi gri-mavi yapraklarını koruduğundan, kişlama için 5° ila 15°C Santigratta çok aydınlik bir yer önerilir. Kısa vadede, tesis ayrıca minimum 0°C Celsius'lık bir sıcaklığı tolere eder. Yer önerilenden daha sıcaksa, engerek böcek kaybı önumüzdeki yıl bu kadar zengin bir çiçeklenme geliştirmeyecektir. Kişi aylarında toprak nemini sabit fakat düşük seviyede tutun.



Kék - Viper's Bugloss

Echium fastuosa

Bársonyosan puha levelek és kék virágos gyertyák!

Vitathatatlanul az egyik legszebb viperá faj, Madeira feleg álló búszkesége nyár elején akár 100 hosszú, intenzív kék virágfűrtőt is hoz, amelyek méh- és lepkerajokat vonzanak magukhoz. Akár 1,50 méter magasra is megnő, ágai két méterig is széterít, mint egy nagy gyertyatartó. Hajtásainak végén szörös, szürkéskék és bársonyosan puha leveleket fejleszt. **Természetes elhelyezkedés:** Az Echium candicans csak Madeiráról származik, ahol a nyílt babérerdők alsóbb rétegeiben nő. Ma már a Földközi-tenger környékén is elterjedt. **Sikeress termesztsés:** A beltéri magvak termesztsése egész évben lehetséges. Csak szórjuk rá a magokat nedves termőtalajt és csak kis mértékben takarja be a termesztőközeggel. Fedje le a tenyészedényt ragasztófóliával, amelyet lyukakkal lát el. Ez megvédi a talajt a kiszáradástól. A fóliát két-három naponta 2 órára le kell venni. Ez megakadályozza a penéshszépződést a növekvő talajon. A viperá buglossának egyértelmű különbsége van szüksége a nappali és az éjszakai hőmérséklet között a termesztséshez, és a csírázás elmaradhat, ha a magcsérép tartósan meleg. Ezért helyezze a tenyésztőedényt világos és meleg helyre, ahol a nappali hőmérséklet 20-25 °C, az éjszakai hőmérséklet pedig 5-10 °C. A virágföldet tartsa nedvesen, de ne nedvesen. Körülbelül hat hétközött műlva megjelennek az első palánták. **A legjobb hely:** Növénye szereti és igényli a napsütéses helyet, ahol a nyári hónapokban nagyon felmelegedhet. **Optimális gondozás:** Adjon hozzá körülbelül egyharmad homokot a virágföldhöz, hogy optimalizálja a talaj áteresztőképességét. A vődörben nagy a vízigény, és a kék viperá buglossát rendszeresen és bőségesen kell öntözni, napsütéses nyári napokon naponta. A vizesedést azonban kerülni kell. A növény tápanyagigénye meglehetősen mérsékelt, március-tól szeptemberig fedezhető kádas növényi műtrágya kádethenekénti adagolásával. A növény vísszavágása nem javasolt, mivel a levágott ágakon nem feltétlenül nő újra lomb. Hajtásait akkor fejti ki legszebben, ha hagyuk zavartalanul oldalra terülni. **Télen:** Mivel a cserje télen is megőrzi szürkéskék lombozatát, ezért a teleléshez nagyon világos, 5-15°C-os hely javasolt. Rövid távon a növény a 0 Celsius fokos minimum hőmérsékletet is elviseli. Ha a hely a javasoltól melegebb, akkor a viperá bogárvirágzata a következő évben nem fejleszt ilyen dús virágzatot. Tartsa a talaj nedvességét állandó, de alacsony szinten a téli hónapokban.

⋮ ⋮ ⋮ ⋮ ⋮



エキウム ファツオサ

Echium fastuosa

ペルベットの葉と輝く青い花

おそらく、エキウム属の中で最も美しい種と思われます。夏の初めには100もの長い花を咲かせ、その凝縮した青色が多くの蜂や蝶を引き付けます。高さ1.5m、小枝は幅2mまで成長し、燭台のような外観になります。芽の先端には、ブルーグレー色の毛で覆われたペルベットのような柔らかい葉を形成します。

自然な場所: 生息地はマデイラのみで、月桂樹の下のスペースで生育します。現在では、地中海地域にも分布しています。

栽培成功:

種子繁殖は室内で年間を通して可能です。湿った用土に種を広げ、その上に少量の用土を被せます。用土の乾燥を防ぐため、鉢をサランラップなどの透明なフィルムでカバーします。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。発芽には昼と夜の明確な気温差が必要です；鉢が常に暖かい場所に維持されると、全く発芽しない可能性もあります。したがって、鉢は日中は20~25°C、夜間は5~10°Cの明るく暖かい場所に保管します。土壤は常に湿った状態を保ちます。通常は約6週間で発芽します。

最高の口ケーション: 夏の暑い期間でも、日当たりのよい場所を好みます。

最適なケア:

通常の用土に1/3の砂を混ぜた透過性のよい土壤での栽培が最適です。定期的にたっぷりと水を与えます；夏の間はたくさんの水を必要とするので毎日水を与えますが、水浸しは避けます。栄養所要量はやや控えめです。3月~9月の間に鉢植え植物用の肥料を2週間ごとに与えます。必ずしも新しい葉を生育するとは限らないので、剪定はお勧めできません；植物が自然にもつ美しさを維持したほうがよいでしょう。

冬に:

冬の間も葉が残るので、冬越しは5°C~15°Cの非常に明るい場所での保管をお勧めします。短期間であれば、0°Cまでの耐寒性があります。冬の間暖かく保たれないと、翌年は花付きが少なくなります。土壤は常に最小限に湿った状態に保ちます。

SKU: 12999 / Blauer - Natternkopf