



Tips



© Luis Miguel Bugallo Sánchez - CC-BY-SA-3.0

Oreocereus celsianus

 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



Старецът от Андите

Oreocereus celsianus

Йети сред колоновидните кактуси - издръжлив на -20° по Целзий

Планинският кактус е едно от най-красивите бодливи и космати колоновидни кактусови растения. Въпреки че расте бавно, с годините може да достигне височина от един до два метра. Издънките му са гъсто покрити с бели власинки, което му придава вид на старец с бяла брада, но въвността му предпазва от студ и обезводняване. Пурпурно-розовите цветя, дълги до десет сантиметра, се образуват близо до върховете на леторастите през лятото. **Естествено местоположение:** Планинският кактус има свое естествено местообитание във високите Анди на надморска височина до 4000 метра. **Успешно отглеждане:** Отглеждането от семена на закрито е възможно през цялата година. Разпръснете семената директно върху растящия субстрат, навлажнен с воден пулверизатор, който трябва да се състои от фино смляна почва за отглеждане или почва за кактуси и 25% пясък всяка. Като леки покълвачи семената не се покриват отново с почва. 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. Поставете съда за култивиране на светло и топло място с температура между 20° и 25° по Целзий и продължете да поддържате субстрата влажен, но не мокър с водна струя. Покълването става след една до две седмици. **Най-доброто местоположение:** Поради произхода си от голяма надморска височина, планинският кактус изисква слънчево място и значителни температурни разлики между деня (поне 15° Целзий) и нощта (под 5° Целзий). Освен това обича да прекара лятото защищено от вътъра и дъждъа в градината или на балкона. **Оптимална грижа:** Планинският кактус вирее добре в налична в търговската мрежа почва за кактуси. Най-добре е да се полива с вода с ниско съдържание на варовик и да се избяга преовлажняване. Кактусът харесва, когато го пръскате редовно. От март до юни се нуждае от течен тор за кактуси на месечни интервали. Не торете по време на цъфтеж. **През зимата:** Планинският кактус презимува най-добре на светло, сухо и студено място при около 5-8°C, по възможност със силни температурни контрасти. Сега поливайте много малко. Тъй като снежните зими с тежки студове не са необичайни в Андите на Южна Америка, кактусът може също да спи зилен сън на открито, стига да не се очакват температури под -20° по Целзий. Сланата насычава развитието на цветята през следващата година.



Gammel mand fra Andesbjergene

Oreocereus celsianus

Yeti blandt de søjleformede kaktus - hårdføre til -20° Celsius

Bjergkaktussen er en af de smukkeste af de tornede og behårede søjleformede kaktusplanter. Selvom den vokser langsomt, kan den med årene nå en højde på en til to meter. Dens skud er tæt dækket af hvide hår, hvilket giver det udseende af en gammel mand med hvidt skæg, men i virkeligheden beskytter den mod kulde og dehydrering. De lilla-lyserøde blomster, op til ti centimeter lange, dannes nær spidsen af skuddene om sommeren. **Naturlig beliggenhed:** Bjergkaktussen har sit naturlige levested i de høje Andesbjerge i højder på op til 4.000 meter. **Successful dyrkning:** Dyrkning fra frø indendørs er muligt hele året rundt. Drys frøene direkte på Vækstsubstrat fugtet med en vandforstørver, som skal bestå af finmalet vækstjord eller kaktusjord og 25 % sand hver. Som lysspirer dækkes frøene ikke med jord igen. 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 dyrkningskarret et let og varmt sted med en temperatur mellem 20° og 25° Celsius og fortsæt med at holde substratet fugtigt, men ikke vådt med en vandspray. Spirering sker efter en til to uger. **Den bedste beliggenhed:** På grund af sin høje oprindelse kæver bjergkaktussen et solrigt sted og betydelige temperaturforskelle mellem dag (mindst 15° Celsius) og nat (under 5° Celsius). Han tilbringer også gerne sommeren beskyttet mod blæst og regn i haven eller på altanen. **Optimal pleje:** Bjergkaktussen trives godt i kommersielt tilgængelig kaktusjord. Det er bedst at vande med kalkfattigt vand og undgå vandfyldning. Kaktussen kan godt lide det, når du sprøjter den regelmæssigt. Fra marts til juni har den brug for flydende kaktusgødning med månedlige intervaler. Gød ikke under blomstringen. **Om vinteren:** Bjergkaktussen dvaler bedst på et lyst, tørt og kaldt sted ved omkring 5-8°C, om muligt med kraftige temperaturkontraster. Vand nu meget lidt. Da snedækkede vintrer med hård frost ikke er ualmindelige i Andesbjergene i Sydamerika, kan kaktusen også gå i dvale udendørs, så længe der ikke forventes temperaturer under -20° Celsius. Frost fremmer blomsterudviklingen i det kommende år.



Alter Mann der Anden

Oreocereus celsianus

Der Yeti unter den Säulenakteen - Winterhart bis -20° Celsius

Der Bergkaktus zählt zu den schönsten der bestachelten und behaarten Säulenakteengewächsen. Er wächst zwar langsam, kann mit den Jahren aber durchaus eine Höhe von ein bis zwei Metern erreichen. Seine Triebe sind dicht von weißem Haaren umhüllt, was ihm ein wenig das Aussehen eines alten Herren mit weißem Bart verleiht, in Wirklichkeit aber vor Kälte und Austrocknung schützt. Die purpur-rosa gefärbten und bis zu zehn Zentimeter langen Blüten bilden sich im Sommer in der Nähe der Triebspitzen. **Naturstandort:** Der Bergkaktus hat seinen Naturstandort in den Höhenlagen der Hochanden mit bis zu 4.000 Metern. **Anzucht:** Im Haus ist die Anzucht aus Samen das ganze Jahr über möglich. Streuen Sie die Samen direkt auf mit einem Wasserzerstäuber angefeuchtetes Anzuchtssubstrat, dass aus fein zerriebener Anzuchterde oder Kakteenerde und jeweils 25% Sand bestehen sollte. Als Lichtkeimer werden die Samen nicht nochmals mit Erde bedeckt. 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 das Substrat weiterhin mit einem Wasserzerstäuber feucht, aber nicht nass. Die Keimung erfolgt nach ein bis zwei Wochen. **Standort:** Aufgrund seiner Herkunft aus großer Höhe fordert der Bergkaktus einen sonnigen Platz und deutliche Temperaturunterschiede zwischen Tag (mindestens 15° Celsius) und Nacht (unter 5° Celsius). Den Sommer verbringt er auch gerne wind- und regengeschützt im Garten oder auf dem Balkon. **Pflege:** Der Bergkaktus gedeiht gut in handelsüblicher Kakteenerde. Gießen Sie am besten mit kalkarmem Wasser und vermeiden Sie Staunässe. Der Kaktus mag es, wenn Sie ihn regelmäßig besprühen. Von März bis Juni benötigt er flüssigen Kakteendünger im monatlichen Abstand. Düngen Sie nicht während der Blüte. **Im Winter:** Der Bergkaktus überwintert am besten hell, trocken und kalt bei ca. 5-8°C, möglichst auch mit starken Temperaturgegensätzen. Wässern Sie jetzt nur noch ganz wenig. Da schneereiche Winter mit starken Frösten in den Anden Südamerikas keine Seltenheit sind, kann der Kaktus auch im Freien überwintern, sofern keine Temperaturen unter -20° Celsius zu erwarten sind. Frost fördert die Blütenentwicklung im kommenden Jahr.



Old Man of the Andes

Oreocereus celsianus

The yeti within the column cacti – frost-resistant up to -20° Celsius

The Old Man of the Andes is among the most beautiful spiky and hairy column cactus species. It grows rather slowly, but can reach a growth height of one to two meters over the years. The sprouts are densely covered by white-coloured hairs that give the plant the appearance of an old man with a white beard, but actually serves as a protection against cold and dehydration. During summer, the Old Man of the Andes produces up to 10 cm long, crimson-pink coloured flowers from the shoot tips. **Natural location:** The cactus plant has its natural habitat in the high altitudes of the Andes Mountains of up to 4000 meters. **Successful cultivation:** Seed propagation indoors is possible throughout the year. Spread the seeds onto finely sieved potting compost or cactus earth that contains about 25% sand and is moistened with a water vaporizer. For a light germinator you don't need to put any potting earth on top. 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°C and 25°C and keep the earth – preferably with a water sprayer – moist, but not wet. The first seedlings will come up after one or two weeks. **The best location:** Due to its natural habitat in high altitudes, the Old Man of the Andes needs a sunny place with a clear difference between day and night temperature, while it should be at least 15° Celsius during the day, and not less than 5° Celsius at night. In the summer season, the plant can also be kept in a preferably wind and rain-sheltered place outdoors in the garden or on your balcony. **Optimal care:** The Old Man of the Andes can easily be cultivated in common cactus soil and should be watered with preferably lime-deficient water. See that you avoid waterlogging, and spray the plant regularly. From March until June it also needs fluid fertilizer for cactus plants once a month, but don't fertilize during blossoming. **In the winter:** The Old Man of the Andes hibernates best in a bright, dry and cool place with a temperature around 5 to 8°Celsius, and preferably with a high difference in temperatures. Water only sparsely during winter. Since heavy frosts are a rather common phenomenon in the Andes Mountains of South America, your cactus can also hibernate outdoors as long as the temperatures don't fall below -20° Celsius. Frost is actually promoting the flower formation next year.



Andide vanamees

Oreocereus celsianus

Jeti sammaskaktuste hulgas on vastupidav kuni -20 ° C

Mäekaktus on üks kaunimaid ogalitest ja karvastest sammaskaktustaimedest. Kuigi see kasvab aeglaselt, võib ta aastatega jõuda ühe kuni kahe meetri kõrguseks. Tema võrsed on tihedalt kaetud valgete karvadega, mis annab talle valge habemega vanamehe välimuse, kuid tegelikult kaitseb teda külma ja dehüdratsiooni eest. Lillakasroosad kuni kümne sentimeetri pikkused õied tekivad suvel vörsete otste lähedusse. **Looduslik asukoht:** Mäigikaktuse looduslik elupaik on Andides kuni 4000 meetri kõrgusele. **Edukas kasvatamine:** Seemnetest siseruumides kasvatamine on võimalik aastaringtselt. Puista seemned otse pealeveepihustiga niisutatud kasvusubstraat, mis peaks koosnema peeneks jahvatatud kasvumullast või kaktusemullast ja kumbki 25% liivist. Kergete idandajatena ei kaeta seemneid uesti mullaga. 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 kultiveerimisnõu valgusküllasesse ja sooja kohta, mille temperatuur on vahemikus 20° kuni 25° Celsiusi järgi, ning jätkake substraati niiske, kuid mitte märja veepihustiga. Idanemine toimub ühe kuni kahe nädala pärast. **Parim asukoht:** Kõrgelt päritolt töötu vajab mäigikaktus päikesepaistelist kohta ning olulisi temperatuuride erinevuse päävese (vähemalt 15°C) ja õise (alla 5°C) vahel. Samuti meeldib talle suvitada tuule ja vihma eest kaitstult aias või rõdul. **Optimaalne hooldus:** Mäekaktus öйтseb hästi kaubanduslikult saadavas kaktusemullas. Parim on kasta madala lubjasisaldusega veega ja vältida vettimist. Kakusele meeldib see, kui seda regulaarselt pritsida. Märtsist juunini vajab ta igakuise intervalliga kaktuse vedelvälist. Öitsemise ajal mitte väetada. **Talvel:** Mäekaktus talvitub kõige paremini valgusküllases, kuivas ja külmas kohas ca 5-8°C, võimalusel tugevate temperatuurikontrastidega. Nüüd kasta väga vähe. Kuna Lõuna-Ameerika Andides pole lumerohked talved harvad, võib kaktus ka õues talveunne jäädä seni, kuni pole oodata temperatuuri alla -20 °C. Külm soodustab tuleval aastal õite arengut.



Andien vanha mies

Oreocereus celsianus

Yeti pylväskaktukset - kestävä -20 ° C

Vuorikaktus on yksi kauneimmista piikkikäisistä ja karvaisista pylväskaktuskasveista. Vaikka se kasvaa hitaasti, se voi saavuttaa 1-2 metrin korkeuden vuosien aikana. Sen versot ovat tiiviisti peitetty valkoisilla karvoilla, mikä antaa sille valkopartaisen miehen vaikutelman, mutta itse asiassa suojaa sitä kylmältä ja kuivumiselta. Purppuranpunaiset kukat, jopa kymmenen senttimetriä pitkät, muodostuvat kesällä versojen kärkien lähelle. **Luonnonlinnen sijainti:** Vuorikaktuksen luonnonlinnen elinympäristöön on korkeilla Andeilla jopa 4 000 metrin korkeudessa.

Onnistunut viljely: Kasvatus siemenistä sisätiloissa on mahdollista ympäri vuoden. Ripottele siemenet suoraan pääälle Vesisumuttimella kostutettu kasvualusta, jonka tulee koostua hieman jauhetusta kasvu- tai kaktusmultasta ja 25 % hiekkaa kussakin. Kevynä idättäinä siemenet eivät peity enää mullalla. 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. Aseta viljelyastia valoisaan ja lämpimään paikkaan, jonka lämpötila on 20-25 °C, ja jatka alustan pitämistä kosteana, mutta ei märkänä vesisuihkuilla. Itäminen tapahtuu yhden taikahden viikon kuluttua. **Paras sijainti:** Korkeasta alkuperästään johtuen vuorikaktus vaatii aurinkoisien paikan ja merkittäviä lämpötilaeroja päivän (vähintään 15°C) ja yön (alle 5°C) välillä. Hän haluaa myös viettää kesän suoressa tuuelta ja sateelta puutarhassa tai parvekkeella. **Optimaalinen hoito:** Vuorikaktus viihtyy hyvin kaupallisesti saatavilla olevassa kaktusmaassa. On parasta kastella kalkkittomalla vedellä ja välttää kastumista. Kaktus pitää siitä, kun ruiskutat sitä säännöllisesti. Maaliskuusta kesäkuuhun se tarvitsee nestemäistä kaktuslannoitetta kuukauden välein. Älä lannoita kukinnan aikana. **Talvella:** Vuorikaktus talvehtii parhaiten valoisassa, kuivassa ja kylmässä paikassa n. 5-8°C lämpötilassa, mikäli mahdollista voimakkaila lämpötilakontrasteilla. Nyt vettä todella vähän. Koska lumiset talvet ja ankarat pakkaset eivät ole harvinainen Etelä-Amerikan Andeilla, kaktus voi myös talvehtia ulkona niin kauan kuin lämpötilan ei odoteta olevan alle -20 °C. Pakkanen edistää kukkien kehitystä tulevana vuonna.



Vieil homme des Andes

Oreocereus celsianus

Le yeti parmi les cactus colonnaires - Rustique jusqu'à -20° Celsius

Le vieil homme des Andes compte parmi les plus beaux cactus colonnaires épineux et poilus. Il grandit lentement, mais il peut atteindre une hauteur de un à deux mètres au cours des années. Ses rameaux sont enveloppés par des poils blanc, ce qui lui donne l'allure d'un vieil homme avec une barbe blanche, mais en réalité, ces poils le protègent du froid et de la sécheresse. Les fleurs roses de dix centimètres de longueur se forment en été près du bout des rameaux. **Emplacement naturel:** L'emplacement naturel du vieil homme des Andes se trouve dans les hauteurs des Andes à des altitudes jusqu'à 4 000 mètres. **Culture réussie:** La culture des graines à la maison est possible tout au long de l'année. Parsemez les graines sur du substrat humidifié par un vaporisateur d'eau et qui est fait d'un mélange de terreau finement pulvérisé et 25% de sable. Comme les graines ont besoin de lumière pour germer, elles ne doivent pas être recouvertes par la terre. 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 maintenez le substrat humide avec un vaporisateur d'eau, mais pas mouillé. Les premiers semis apparaissent après une à deux semaines. **Le meilleur emplacement:** En raison de son origine dans les hautes altitudes, le vieil homme des Andes demande un endroit ensoleillé et des différences de température considérables entre jour (au moins 15° Celsius) et nuit (en-dessous de 5° Celsius). Il passe l'été dans le jardin ou sur le balcon avec une protection contre le vent et la pluie. **Soins optimaux:** Le vieil homme des Andes prospère dans le terreau pour cactus usuel. Arrosez-le de préférence avec de l'eau peu calcaire et évitez l'eau stagnante. Le cactus aime être pulvérisée régulièrement. Il a besoin d'être engrangé tous les mois de mars à juin avec de l'engrais liquide pour cactus. Ne l'engrassez pas pendant la floraison. **En hiver:** Le vieil homme des Andes hiverne de préférence dans un emplacement lumineux, sec, et froid à environ 5-8°C, avec des fortes différences de température, si possible. Comme les hivers neigeux avec de forts gels ne sont pas rares dans les Andes sud-américaines, le cactus peut aussi hiverner en plein air tant que des températures inférieures à -20° Celsius ne sont pas attendues. Le gel stimule le développement des fleurs pour l'année suivante.



Γέρος των Άνδεων

Oreocereus celsianus

To Yeti ανάμεσα στους στηλοειδείς κάκτους - ανθεκτικό στους -20° Κελσίου

Ο κάκτος του βουνού είναι ένα από τα μορφότερα από τα ακανθώδη και τριχωτά κινοειδή φυτά κάκτων. Αν και μεγαλώνει αργά, μπορεί να φτάσει σε ύψος από ένα έως δύο μέτρα με χρόνια. Οι βλαστοί του καλύπτονται πικνά με άσπρες τρίχες, κάτι που δίνει την όψη γέρων, αλλά στην πραγματικότητα το προστατεύεται από το κρύο και την αφυδάτωση. Τα μωβ-ροζ άνθη, μήκους έως και δέκα εκατοστών, σχηματίζονται κοντά στις άκρες των βλαστών των καλοκαρίδων. **Φυσική τοποθεσία:** Ο κάκτος του βουνού έχει τον φυσικό του βιότοπο στις ψηλές Άνδες σε υψόμετρα έως και 4.000 μέτρα.

Επιτυχημένη καλλιέργεια: Η καλλιέργεια από σπόρους σε εσωτερικούς χώρους είναι δυνατή όλο το χρόνο. Πασπαλίστε απευθείας τους σπόρους υπόστρωμα καλλιέργειας υγρασμένο με φεκαστήρα νερού, ο τοποί πρέπει να αποτελέσται από λεπτοσαλεμένο χώμα ανάπτυξης ή χώμα κάκτου και 25% άμυο το καθένα. Ως ελαφρά βλαστήματα, οι σπόροι δεν καλύπτονται ξανά με χώμα. Καλύψτε το δοχείο καλλιέργειας με μεμβράνη, την οποία ανοίγετε με τρύπες. Αυτό προστατεύεται το έδαφος από το στέγνωμα. Θα πρέπει να αιφαρείτε το αλουμινόχαρτο για 2 ώρες κάθε δύο έως τρεις μέρες. Αυτό αποτρέπει τη δημηουργία μούγλας στο αναπτυσσόμενο έδαφος. Τοποθετήστε το δοχείο καλλιέργειας σε ένα ελαφρύ και ζεστό μέρος με θερμοκρασία μεταξύ 20° και 25° Κελσίου και συνεχίστε να διατηρείτε το υπόστρωμα υγρό αλλά όχι υγρό με φεκασμό νερού. Η βλαστηση εμφανίζεται μετά από μία έως δύο εβδομάδες. **Η καλύτερη τοποθεσία:** Λόγω της προσέλευσής του σε μεγάλο υψόμετρο, ο κάκτος του βουνού απαιτεί ένα ηλιόλουστο σημείο και σημαντικές διαφορές θερμοκρασίας μεταξύ της πημέας (τουλάχιστον 15° Κελσίου) και νύχτας (κάτω από 5° Κελσίου). Του αρέσει επίσης να περνάει το καλοκαίρι προστατευμένος από τον αέρα και τη βροχή στον κήπο ή στο μπαλκόνι. **Βέτετση φροντίδα:** Ο κάκτος του βουνού ευδοκιμεί καλά στα εμπορικά διαθέσιμα έδαφος κάκτου. Είναι καλύτερο να ποτίζετε με νερό με χαμηλή περιεκτικότητα σε ασβέστη και να αποφεύγετε την υπερχέλιση. Στον κάκτο αρέσει όταν τον φεκάζετε τακτικά. Από τον Μάρτιο έως τον Ιούνιο χρειάζεται υγρό λίπασμα κάκτου σε μηνιαία διαστήματα. Μην κάνετε λίπαση κατά την ανθοφορία. **Το χειμώνα:** Ο κάκτος του βουνού διαχειμάζει καλύτερα σε φωτεινό, ξηρό και κρύο μέρος στους 5-8°C περίπου, αν είναι δυνατόν με έντονες θερμοκρασιακές αντιθέσεις. Τώρα νερό πολύ λίγο. Δεδομένου ότι οι χιονισμένοι χειμώνες με έντονους παγετούς δεν είναι ασυνήθιστοι στις Άνδες της Νότιας Αμερικής, ο κάκτος μπορεί επίσης να πέσει σε χειμεριά νάρκη σε εξωτερικούς χώρους, εφόσον δεν αναμένονται θερμοκρασίες κάτω των -20° Κελσίου. Το Frost προάγει την ανάπτυξη των λουλουδιών το επόμενο έτος.



Seanfhear na nAindéas

Oreocereus celsianus

An Yeti i measc na cachtas columnar - hardy go -20 ° Celsius

Tá an cactus sléibhe ar cheann de na plandaí cactus columnar is áille agus is áille. Cé go bhfásann sé go mall, féadann sé airde amhán ná dhá mhéadar a bhaint amach thar na blianta. Tá a chuid shoots clúdaithe go dlúth le ríbí bán, rud a thugann cuma seanfhear le féaság bán dó, ach go deimhin a chosnaíonn sé ó fhuar agus ó dhíhiodráitiú. Cruthaíonn na bláthanna corcra-bándearga, suas le deich ceintiméadar ar fad, in aice le leideanna na n-shoots sa samhradh. **Suíomh nádúrtha:** Tá a ghnáthóig nádúrtha ag an cactus sléibhe sna hAndes arda ag airde suas le 4,000 méadar. **Saothré rathúil:** Is féidir fás ó shíolta taobh istigh ar feadh na bliana. Sprinkle na síolta go díreach ar aghaidhAn tsubstráit atá ag fás thaísritear é le atomizer uisce, ba chóir a bheith comhdhéanta d'ithir atá ag fás go min ar an talamh ná ithir cactus agus gainearm 25% an ceann. Mar germinators éadrom, nil na síolta clúdaithe le ithir arís. 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 mhúnlá a fhóirmíú ar an ithir atá ag fás. Cuir an soitheach saothraithe in áit éadrom agus te le teocht idir 20 ° agus 25 ° Celsius agus lean ar aghaidh ag coinneáil an tsubstráit taiscach gan a bheith fluch le spraie uisce. Tarlaíonn péacadh tar éis seachtain amhán ná dhá sheachtain. **An suíomh is fearr:** Mar gheall ar a bunús airde ard, éilíonn an cactus sléibhe láthair Mostly agus difriochtaí suntasacha teocheata idir lá (ar a laghad 15 ° Celsius) agus oíche (faoi bhun 5 ° Celsius). Is maith leis freisin an samhradh a chaitheamh faoi chosaint ón ghaoth agus ón mbáisteach sa ghairdín nár ar an mbalcón. **Cúram is fearr is féidir:** Éiríonn go maith leis an cactus sléibhe in ithir cactus atá ar fáil ar bhonn tráchtála. Is fearr uisce a chur le huisce íseal-aoil agus uisce a sheachaint. Is maith leis an cactus é nuair a spraeálaíonn tú go rialta é. Ó Mhárta go Meitheamh ní mór leasachán cactus leachtach a bheith aige go míosúil. Ná fertílize le linn bláthanna. **Sa gheimhreadh:** Is fearr a dhéanann an cactus sléibhe codladh geimhrídhe in áit gheal, tirim agus fuar ag thart ar 5-8°C, más féidir le codarsnacht láidir teocheata. Anois uisce an-beag. Ós rud é nach bhfuil geimhreadh sneachta le frosts dian neamhchoitianta in Andes Mheiriceá Theas, is féidir leis an cactus codladh geimhrídhe faoin aer chomh fada agus nach bhfuiltear ag súil le teocht faoi -20 ° Celsius. Cuireann Frost forbairt bláthanna chun cinn sa bhliain amach romhainn.



Gamall maður í Andesfjöllum

Oreocereus celsianus

Yeti meðal súlulaga kaktusa - harðgerður að -20° á Celsius

Fjallkaktusinn er einn sá fallegasti of oddóttum og loðnum súlulaga kaktusplöntum. Þó hann vaxi hægt getur hann náð einum til tveggja metra hæð með árunum. Sprota hans eru þétt þakin hvítum hárum, sem gefur honum yfirbragð gamals manns með hvít skegg, en verndar það í raun fyrir kulda og ofþornun. Fjólubleikt blóm, allt að tíu sentímetra löng, myndast nálgæt oddum sprotanum á sumrin. **Náttúruleg staðsetning:** Fjallkaktusinn hefur sitt náttúrulega búsvæði í háum Andesfjöllum í allt að 4.000 metra hæð. **Árangursrík ræktun:** Ræktun úr fræjum innandryra er mögulegt allt árið um kring. Stráið fræjunum beint yfirVaxandi undirlag vætt með vatnsúða, sem ætti að samanstanda af finnmöluðum vaxtarjarðvegi eða kaktusjarðvegi og 25% sandi hvor. Sem létt spírunarefni eru fræin ekki þakin jarðvegi aftur. Hyljið ræktunarílatíð með matarfilmu, sem þú útvegar með götum. Petta verndar jarðveginn gegn burrkun. Þú ættir að fjarlægja álpappírinn í 2 klukkustundir á tveggja til þriggja daga fresti. Petta kemur í veg fyrir að mygla myndist á vaxandi jarðvegi. Settu ræktunarkerið á léttan og heitan stað með hita á bilini 20° til 25° Celsius og haltu undirlaginu röku en ekki blautu með vatnsúða. Spírun á sérl stað eftir eina til tvær vikur. **Besta staðsetningin:** Vegna mikillar hæðaruppruna krefst fjallakaktussins á sólríkum stað og verulegum hitamum dags (að minnsta kosti 15° Celsius) og nætur (undir 5° Celsius). Honum finnst líka gaman að eyða sumrinu varið gegn vindu og rigningu í garðinum eða á svölunum. **Besta umönnun:** Fjallkaktusinn brífst vel í kaktusjarðvegi sem fæst í sölu. Best er að vökvu með lággalkvatni og forðast vatnsrennsli. Kaktusinn hefur gaman af því þegar þú údar honum reglulega. Frá mars til júní þarf það fljótandi kaktusáburð með mánaðarlegu millibili. Ekki frjóvga meðan á blómgun stendur. **Á veturna:** Fjallkaktusinn liggr best í vetrardvala á björtum, þurrum og köldum stað við ca 5-8°C, ef hægt er með miklu hita andstæðum. Vökvaðu nú mjög litið. Þar sem snjóþungir veturnar með miklu frosti eru ekki óalgengir í Andesfjöllum í Suður-Ameriku getur kaktusinn einnig legið í dvala utandyra svo lengi sem ekki er gert ráð fyrir hitastigi undir -20° á Celsius. Frost stuðlar að blómaþróun á komandi ári.



Orocereus

Oreocereus celsianus

Lo Yeti fra le piante grasse più rappresentative - resistente al freddo fino a -20° C

Questo cactus di montagna si annovera fra le più rappresentative e più belle piante grasse spinose e ricoperte di peluria. Cresce piuttosto lentamente, raggiungendo nel corso degli anni un'altezza da uno a due metri. I getti sono ricoperti da una folta peluria bianca, il che conferisce alla pianta l'aspetto di un vecchio uomo con la barba: in realtà, questo aspetto serve alla pianta come protezione contro il freddo e il disseccamento. I fiori, di color rosa purpureo e lunghi fino a dieci centimetri, sbocciano in estate vicini verso le estremità dei getti. **Posizione naturale:** L'habitat naturale dell'Orocereus è sulle altitudini delle Ande, fino a 4.000 metri di altezza. **Coltivazione riuscita:** La coltivazione da semi in casa è possibile durante tutto l'anno. Distribuite i semi sul substrato di coltivo, composto da terra finemente setacciata o da terra per azalee con un 25% di sabbia, che avrete inumidito con uno spruzzino pieno d'acqua. Poiché si tratta di semi che hanno bisogno di luce per germinare, non ricopriteli con la terra. Coprite il recipiente di coltivazione con pellicola trasparente, sulla quale praticherete dei fori, in questo modo la terra eviterà di secinarsi. 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 molto caldo, a una temperatura fra i 20° e i 25°C e mantenete la superficie della terra umida - usando uno spruzzino - ma non bagnata. Le prime piantine compariranno da una a due settimane dopo. **La posizione migliore:** A causa della sua provenienza ad alta quota, l'Orocereus predilige una collocazione soleggiata con netti sbalzi di temperatura fra il giorno (almeno 15° C) e la notte (sotto i 5° C). In estate può stare bene in un punto riparato dal vento e dalla pioggia, in giardino o sul balcone. **Cura ottimale:** L'Orocereus si adatta bene in terriccio per piante grasse, disponibile in commercio. Innaffiate preferibilmente con acqua povera di calcare, evitando i ristagni idrici. Il cactus ama venire spruzzato regolarmente con acqua. Da marzo a giugno ha bisogno di una concimazione mensile con fertilizzante liquido per piante grasse. Non concimate durante la fioritura. **In inverno:** Per lo svernamento di questo cactus di montagna scegliete un ambiente luminoso, asciutto e ancora con forti sbalzi di temperatura. In questa fase innaffiate meno. Nel suo habitat sulle Ande sudamericane gli inverni nevosi con forti gelate non sono rari, dunque il cactus può svernare anche all'aperto, purché le temperature non scendano sotto i -20° C. Il gelo favorisce lo sviluppo dei fiori per l'anno seguente.



Starac s Anda

Oreocereus celsianus

Yeti među stupastim kaktusima - otporan na -20°C

Planinski kaktus jedna je od najljepših bodljikavih i dlakavih stupastih biljaka kaktusa. Iako sporo raste, s godinama može doseći visinu od jednog do dva metra. Izbojci su mu gusto obrasli bijelim dlačicama, što mu daje izgled starca sa sjedom bradom, a zapravo ga štiti od hladnoće i isušivanja. Ljubičasto-ružičasti cvjetovi, dugi do deset centimetara, ljeti se stvaraju pri vrhovima izdanaka. **Zemlja porijekla:** Planinski kaktus ima svoje prirodno stanište u visokim Andama na visinama do 4000 metara. **Uspješan uzgoj:** Uzgoj iz sjemena u zatvorenom prostoru moguć je tijekom cijele godine. Pospite sjemenke izravnoSupstrat za uzgoj navlažen raspršivačem vode, koji se treba sastojati od fino mljevene zemlje za uzgoj ili zemlje za kaktuse i 25% pjeska. Kao lagane klijalice, sjeme se ne prekriva ponovno zemljom. 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 plijesni na tlu za uzgoj. Stavite posudu za uzgoj na svjetlo i toplo mjesto s temperaturom između 20° i 25° Celzijusa i nastavite održavati supstrat vlažnim, ali ne mokrim, raspršivanjem vode. Klijanje se događa nakon jednog do dva tjedna. **Najbolja lokacija:** Planinski kaktus zbog visokog podrijetla zahtjeva sunčano mjesto i značajne temperaturne razlike između dana (najmanje 15°C) i noći (ispod 5°C). Ljeto voli provoditi i zaštićeno od vjetra i kiše u vrtu ili na balkonu. **Optimalna njega:** Planinski kaktus dobro uspijeva u tlu za kaktuse dostupnom na tržištu. Najbolje je zalijevati vodom s malo vrapna i izbjegavati natapanje. Kaktus voli kad ga redovito prskate. Od ožujka do lipnja potrebno mu je tekuće gnojivo za kaktuse u mjesecnim intervalima. Ne gnojiti tijekom cvatnje. **U zimi:** Planinski kaktus najbolje hibernira na svijetlom, suhom i hladnom mjestu na cca 5-8°C, po mogućnosti s jakim temperaturnim kontrastima. Sada zalijevajte vrlo malo. Budući da snježne zime s jakim mrazom nisu neuobičajene u južnoameričkim Andama, kaktus također može hibernirati na otvorenom sve dok se ne očekuju temperature ispod -20°C. Mraz potiče razvoj cvijeta u narednoj godini.



Andu vecis

Oreocereus celsianus

Jeti stāp kolonveida kaktusiem ir izturīgi līdz -20°C

Kalnu kaktuss ir viens no skaistākajiem no smailajiem un spalvainajiem kolonveida kaktusa augiem. Lai gan tas aug lēni, gadu gaitā tas var sasniegt viena līdz divu metru augstumu. Tās dzinumi ir blīvi klāti ar baltiem matiņiem, kas tai piešķir veca cilvēka ar baltu bārdu izskatu, bet patiesībā pasargā no aukstuma un izūšanas. Līdz desmit centimetriem gari violeti rozā ziedi vasarā veidojas netālu no dzinumu galīem.

Dabiska vieta: Kalnu kaktusa dabiskā dzīvotne ir augstajos Andos līdz 4000 metru augstumā. **Veiksmīga audzēšana:** Audzēšana no sēklām telpās ir iespējama visu gadu. Apkaisiet sēklas tieši Augšanas substrāts, kas samitrināts ar ūdens pulverizatoru, kas sastāv no smalki samaltas augšanas augsnēs vai kaktusa augsnēs un 25% smilšu katrā. Kā vieglas dīgtājielas sēklas atkal neapber ar augsnē. Nosedziet kultivēšanas trauku ar pārtikas plēvi, kuru nodrošina ar caurumiem. Tas pasargā augsnē no izūšanas. Jums vajadzētu noņemt foliju 2 stundas ik pēc divām līdz trim dienām. Tas novērš peļējuma veidošanos augšajā augsnē. Novietojiet kultivēšanas trauku gaišā un siltā vietā ar temperatūru no 20° līdz 25°C un turpiniet uzturēt substrātu mitru, bet ne mitru ar ūdens strūklu. Dīgšana notiek pēc vienas līdz divām nedēļām. **Labākā atrašanās vieta:** Tā kā kalnu kaktusam ir liela augstuma izcelme, ir nepieciešama saulaina vieta un ievērojamas temperatūras atšķirības starp dienu (vismaz 15°C) un nakti (zem 5°C). Viņam patīk arī vasaru pavadīt aizsargātā no vēja un lietus dārzā vai uz balkona. **Optimāla aprūpe:** Kalnu kaktuss labi plaukst komerciāli pieejamā kaktusa augsnē. Vislabāk ir laistīt ar ūdeni ar zemu kāļķa saturu un izvairīties no aizsērēšanas. Kaktusam patīk, kad to regulāri izsmidzini. No marta līdz jūnijam ik mēnesi nepieciešams šķidrais kaktusu mēslojums. Ziedēšanas laikā nedrīkst mēslot. **Ziemā:** Kalnu kaktuss vislabāk pārziemo gaišā, sausā un aukstā vietā aptuveni 5-8°C temperatūrā, ja iespējams ar specīgiem temperatūras kontrastiem. Tagad ūdens ļoti maz. Tā kā Dienvidamerikas Andos sniegotas ziemas ar stiprām salnām nav nekas neparasts, kaktuss var pārziemot arī ārā, kamēr nav gaidāma temperatūra zem -20°C. Sals veicinā ziedu attīstību nākamajā gadā.



Andu senukas

Oreocereus celsianus

Yeti tarp stulpiniu kaktus yra atsparus -20 ° C temperatūrai

Kalnu kaktusas yra vienas gražausių spylgiuotų ir plaukuotų stulpinių kaktusų augalų. Nors auga lētai, per metus gali pasiekti vieno-dvieju metru augšķi. Jo ūgliai yra tankiai padengti baltais plaukeliais, todēl atrodo kaip senas vyras su balta barzda, tačiau iš tikrujų apsaugo jis nuo šalčio ir išsausėjimo. Prie ūgliai galiuvasi vasarą susiformuoja iki dešimties centimetrių ilgio purpuriškai rausvos gėlės. **Natūrali vieta:** Kalnu kaktuso natūrali buveinė yra aukštuoje Anduose iki 4000 metru augšķyste. **Sékminges auginimas:** Auginti iš sēklų patalpose galima ištisus metus. Pabarstykite sēklas tiesiai ant auginimo substratas, sudrėkintas vandens purkštuviu, kurį turi sudaryti smulkiai sumalta auginimo žemė arba kaktuso žemė ir po 25 % smelio. Séklos, kaip lengvos daiginės, vėl neuždengiamos žeme. Kultūros indā 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 pelēsiui. Kultivavimo indā pastatykite šviesioje ir šiltoje vietoje, kurios temperatūra yra nuo 20° iki 25° Celsius, ir toliau laikykite substrātu drēgną, bet ne šlapią purškiant vandeniu. Sudygsta po vienos ar dviejų savaičių. **Geriausia vieta:** Dél didelio augščio kalnu kaktusas reikalauja Saulėtos vietas ir didelių temperatūrų skirtumų tarp dienos (ne mažiau kaip 15 ° C) ir nakties (žemiau 5 ° C). Taip pat vasarą jis mėgsta leisti apsaugotas nuo vėjo ir lietaus sode ar balkone. **Optimali priežiūra:** Kalnu kaktusas gerai klesti komerciškai prieinamame kaktuso dirvožemyje. Geriausia laistytu nekalkintu vandeniu ir vengti užmirkimo. Kaktusui patinka, kai juo reguliarai purškiate. Nuo kovo iki birželio mėnesio kas mėnesį reikia skystų kaktusų trašą. Žydėjimo metu netreštį. **Ziemā:** Kalnu kaktusas geriausiai žiemoja šviesioje, sausoje ir šaltajoje vietoje, maždaug 5-8°C temperatūroje, jei įmanoma, esant dideliems temperatūros kontrastams. Dabar laistyt labai mažai. Kadangi Pietų Amerikos Anduose sniegimos žiemos su stipriais šalčiais néra neįprastos, kaktusas taip pat gali žiemoti lauke tol, kol nenumatoma žemesnė nei -20 ° C temperatūra. Šaltis skatina gėlių vystymąsi ateinančiais metais.



Raġel anzjan tal-Andes

Oreocereus celsianus

Il-Yeti fost il-kakti kolonni - jifilħu sa -20 ° Celsius

Il-kaktus tal-muntanji huwa wieħed mill-isbaħ mill-pjanti tal-kaktus kolonni tax-xewk u tax-xagħar. Ghalkemm jikber bil-mod, jista' jilħaq għoli ta' metru sa' żewġ metri matul is-snин. Ir-rimjet tiegħi huma mghottija b'mod dens b'xagħar abjad, li jagħtiha dehra ta' raġel xiħ b'daqna bajda, idža fil-fatt tipproteġiha mill-kejsa u d-deidrazzjoni. Il-fjuri vjola-roża, twal sa' għħaxar centimetri, jiffurmaw ħdejn it-truf tar-rimjet fis-saf. **Post naturali:**

Il-kaktus tal-muntanji għandu l-habitat naturali tiegħi fl-Andes għolja f'altitudni sa 4,000 metru. **Kultivazzjoni b'success:** It-tkabbir miż-żieragh ġewwa huwa possibbi s-sena kollha. Roxx iż-żieragh direttament fuqha Sottostrat tat-tkabbir niedja b'atomizzatur ta' l-ilma, li għandu jikkonsisti fħamrija li tikber mithun fin jew ħamrija tal-kaktus u 25% ramel kull wieħed. Bħala germinaturi ħtief, iż-żieragh ma jerġgħux jidu koperti bil-ħamrija. Għatti l-bastiment tal-kultura b'clinq film, li inti tipprovd b'toqob. Dan jipproteġi l-ħamrija milli tinxf. Għandek tneħħi l-foj għal sagħtejn kull jumejn jew tlett ijjem. Dan jippreveni l-iffurmar tal-moffa fuq il-ħamrija li qed tikber. Poggi r-recipjent tal-kultivazzjoni f'post hafif u shun b'temperatura bejn 20° u 25° Celsius u kompli żomm is-sottostrat niedja idža mħux imxarrab bi sprej tal-ilma. Il-germinazzjoni sseħħ wara għimħa sa' ġimħaqhej. **L-ahjar post:** Minħabba l-origini ta' l-altitudni għolja tiegħi, il-kaktus tal-muntanji jeħtieg post xemxi u differenzi sinifikanti fit-temperatura bejn il-jum (mill-inqas 15°C) u l-lej (taħt il-5°C). Jħobb ukoll iqatta' s-safji protett mir-riħ u x-xita fil-ġnien jew fil-gallarija. **Kura ottimali:** Il-kaktus tal-muntanji jifforixxi ta' jebnej fil-ħamrija tal-kaktus disponibbli kummerċjalment. L-ahjar huwa li tisraq b'ilma baxx tal-ġir u tevita l-ilma. Il-kaktus iħobbha meta tisprefja regolarmen. Minn Marzu sa' Ĝunju jeħtieg fertillizzant tal-kaktus likwidu f'intervalli ta' kull xħar. Fertillizzax waqt il-fjur. **Fix-xitwa:** Il-kaktus tal-muntanji jiberna l-ahjar f'post qawwi, nieksef u kiesa f'madwar 5-8 ° C, jekk possibbli b'kuntrasti ta' temperatura qawwija. Issa ilma ffit li xejn. Peress li xtiewi tas-silg bi ġlata qawwija mhumiex komuni fl-Andes tal-Amerika t'Isfel, il-kaktus jista' wkoll iberna barra sakemm temperaturi taħt -20 ° Celsius mhumiex mistennija. Il-ġlata tippromwovi l-iż-żilupp tal-fjuri fis-sena li ġejja.



Cactussen - Oude Man Van De Andes

Oreocereus celsianus

De Yeti onder de zuilvormige cactussen - winterhard tot -20 ° Celsius

De bergcactus is een van de mooiste van de stekelige en harige zuilvormige cactusplanten. Hoewel hij langzaam groeit, kan hij in de loop van de jaren een hoogte van één tot twee meter bereiken. De scheuten zijn dicht bedekt met wit haar, waardoor het eruitziet als een oude man met een witte baard, maar in werkelijkheid bescherm tegen kou en uitdroging. De paarsroze gekleurde en tot tien centimeter lange bloemen vormen zich in de zomer bij de scheutuiteinden. **Natuurlijke locatie:** De bergcactus heeft zijn natuurlijke habitat in de hoge Andes met tot wel 4.000 meter hoogte.

Successvolle teelt: Binnen kweken uit zaden is het hele jaar mogelijk. Strooi de zaden rechtstreeks op het substraat dat is bevochtigd met een waterverstuiver en dat moet bestaan uit fijngemalen potgrond of cactusarde en elk 25% zand. Als lichtkiemen worden de zaden niet opnieuw bedekt met aarde. 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 zaadbak op een lichte en warme plaats met een temperatuur tussen 20 ° en 25 ° Celsius en houd het substraat vochtig, maar niet nat, met een waterverstuiver. Kieming vindt plaats na één tot twee weken. **De beste locatie:** Door zijn oorsprong op grote hoogte heeft de bergcactus een zonnige plaats nodig en grote temperatuurverschillen tussen dag (minimaal 15 ° Celsius) en nacht (onder 5 ° Celsius). De zomer brengt hij ook graag beschut tegen wind en regen door in de tuin of op het balkon. **Optimale verzorging:** De bergcactus gedijt goed in commerciële cactusgrond. Het is het beste om water te geven met kalkarm water en wateroverlast te voorkomen. De cactus vindt het lekker als je hem regelmatig sproei. Van maart tot juni heeft hij maandelijks vloeibare cactus mest nodig. Tijdens de bloei niet bemesten. **In de winter:** De bergcactus overwintert het best in een lichte, droge en koude omgeving bij ca. 5-8 ° C, indien mogelijk met sterke temperatuurcontrasten. Geef nu maar een beetje water. Aangezien sneeuwrijke winters met strenge vorst niet ongewoon zijn in de Andes van Zuid-Amerika, kan de cactus ook buiten overwinteren, mits er geen temperaturen onder de -20 ° Celsius worden verwacht. Frost bevordert de bloemontwikkeling het komende jaar.



Gammel mann fra Andesfjellene

Oreocereus celsianus

Yeti blant de søyleformede kaktusene - hardfør til -20° Celsius

Fjellkaktusen er en av de vakreste av de piggete og hårete søylekaktusplantene. Selv om den vokser sakte, kan den nå en høyde på en til to meter med årene. Skuddene er tett dekket med hvite hår, noe som gir det utseendet til en gammel mann med hvitt skjegg, men beskytter det faktisk mot kulde og dehydrering. De lilla-rosa blomstene, opp til ti centimeter lange, dannes nær spissen av skuddene om sommeren.

Naturlig beliggenhet: Fjellkaktusen har sitt naturlige habitat i de høye Andesfjellene i høyder på opp til 4000 meter. **Vellykket dyrking:** Å dyrke fra frø innendørs er mulig hele året. Dryss frøene direkte på Voksende substrat fuktet med en vannforstøver, som skal bestå av finmalt vekstjord eller kaktusjord og 25 % sand hver. Som lysspirer blir ikke frøene dekket med jord igjen. 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 dyrkingskaret på et lett og varmt sted med en temperatur mellom 20° og 25° Celsius og fortsett å holde substratet fuktig, men ikke vått med en vannspray. Spiring skjer etter en til to uker. **Den beste beliggenheten:** På grunn av sin høye opprinnelse, krever fjellkaktusen et solrikt sted og betydelige temperaturforskjeller mellom dag (minst 15° Celsius) og natt (under 5° Celsius). Han liker også å tilbringe sommeren beskyttet mot vind og regn i hagen eller på balkongen. **Optimal omsorg:** Fjellkaktusen trives godt i kommersielt tilgjengelig kaktusjord. Det er best å vanne med lite kalkvann og unngå vannlogging. Kaktusen liker det når du sprayer den regelmessig. Fra mars til juni trenger den flytende kaktusgjødsel med månedlige intervaller. Ikke gjødsle under blomstringen. **Om vinteren:** Fjellkaktusen dvaler best på et lyst, tørt og kaldt sted ved ca 5-8°C, om mulig med sterke temperaturkontraster. Vann nå veldig lite. Siden snørike vinter med streng frost ikke er uvanlig i Andesfjellene i Sør-Amerika, kan kaktusen også gå i dvale utendørs så lenge det ikke forventes temperaturer under -20° Celsius. Frost fremmer blomsterutvikling i det kommende året.



Staruszek Z Andów

Oreocereus celsianus

Yeti wśród kolumnowych kaktusów - odporny do -20 ° Celsjusza

Stary człowiek z Andów jest jednym z najpiękniejszych gatunków kaktusów z kolcami i włosami. Rośnie dość wolno, ale z biegiem lat może osiągnąć wysokość od jednego do dwóch metrów. Kielki są gęsto pokryte białymi włoskami, które nadają roślinie wygląd starca z białą brodą, ale w rzeczywistości służą jako ochrona przed zimnem i odwodnieniem. Latem starzec Andów wytwarza z wierzchołków pędów kwiaty o długości do 10 cm, karmazynowo-różowe. **Naturalne położenie:** Kaktus ma swoje naturalne siedlisko na dużych wysokościach w Andach, do 4000 metrów. **Udana uprawa:** Rozmnażanie nasion w pomieszczeniach jest możliwe przez cały rok. Rozłożź nasiona na drobnym przesianym kompoście doniczkowym lub ziemi kaktusowej, która zawiera około 25% piasku i jest zwilżona parownikiem wodnym. W przypadku lekkiego kiełkującego nie musisz umieszczać na wierzchu żadnej ziemi doniczkowej. 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 cieplym o temperaturze od 20 ° C do 25 ° Celsjusza i utrzymuj ziemię - najlepiej za pomocą rozpylacza wodnego - wilgotną, ale nie mokrą. Pierwsze sadzonki pojawią się po jednym lub dwóch tygodniach. **Najlepsza lokalizacja:** Ze względu na swoje naturalne środowisko na dużych wysokościach, Stary Człowiek z Andów potrzebuje słonecznego miejsca z wyraźną różnicą między temperaturą dzienną a nocną, podczas gdy w ciągu dnia powinna wynosić co najmniej 15 ° Celsjusza i nie mniej niż 5 ° Celsjusza w nocy. W sezonie letnim roślinę można również trzymać w najlepiej osłoniętym od wiatru i deszczu miejscu na zewnątrz w ogrodzie lub na balkonie. **Optymalna pielęgnacja:** Old Man of the Andes można łatwo uprawiać na zwykłej glebie kaktusów i należy go podlewać wodą najlepiej ubogą w wapno. Upewnij się, że unikasz podlewania i regularnie spryskuj roślinę. Od marca do czerwca raz w miesiącu potrzebuje również płynnego nawozu dla kaktusów, ale nie nawozić podczas kwitnienia. **W zimie:** Stary człowiek z Andów hibernuje najlepiej w jasnym, suchym i chłodnym miejscu o temperaturze około 5 do 8 ° Celsjusza, a najlepiej z dużą różnicą temperatur. Podlewaj rzadko zimą. Ponieważ silne mrozy są dość powszechnym zjawiskiem w Andach w Ameryce Południowej, twój kaktus może również hibernować na zewnątrz, o ile temperatura nie spadnie poniżej -20 ° Celsjusza. Mróz faktycznie sprzyja tworzeniu się kwiatów w przyszłym roku.



Velho dos Andes

Oreocereus celsianus

O Yeti entre os cactos columnares - resistente a -20° Celsius

O cacto da montanha é um dos mais belos cactos columnares espinhos e peludos. Embora cresça lentamente, pode atingir uma altura de um a dois metros ao longo dos anos. Seus brotos são densamente cobertos por pelos brancos, o que lhe dá a aparência de um velho de barba branca, mas na verdade o protege do frio e da desidratação. As flores rosa-púrpura, com até dez centímetros de comprimento, formam-se perto das pontas dos brotos no verão. **Localização natural:** O cacto da montanha tem seu habitat natural nos altos Andes em altitudes de até 4.000 metros. **Cultivo bem sucedido:** Cultivar a partir de sementes dentro de casa é possível durante todo o ano. Polvilhe as sementes diretamente sobreSubstrato de cultivo umejedido com um atomizador de água, que deve consistir em solo de crescimento finamente moído ou solo de cacto e 25% de areia cada.Como germinadores leves, as sementes não são cobertas com terra novamente.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 recipiente de cultivo em um local claro e quente com temperatura entre 20° e 25° Celsius e continue mantendo o substrato úmido, mas não molhado com um spray de água. A germinação ocorre após uma a duas semanas. **A melhor localização:** Devido à sua origem de grande altitude, o cacto da montanha requer um local ensolarado e diferenças significativas de temperatura entre o dia (pelo menos 15° Celsius) e a noite (abaixo de 5° Celsius). Também gosta de passar o verão protegido do vento e da chuva no jardim ou na varanda. **Cuidado ideal:** O cacto da montanha prospera bem em solo de cacto disponível comercialmente. É melhor regar com água com baixo teor de cal e evitar o alagamento. O cacto gosta quando você o borrifa regularmente. De março a junho, precisa de adubação líquida para palma em intervalos mensais. Não fertilize durante a floração. **No inverno:** O cacto da montanha hiberna melhor em um local claro, seco e frio a cerca de 5-8°C, se possível com fortes contrastes de temperatura. Agora regue bem pouco. Como invernos com neve e geadas severas não são incomuns nos Andes da América do Sul, o cacto também pode hibernar ao ar livre, desde que não sejam esperadas temperaturas abaixo de -20° Celsius. A geada promove o desenvolvimento das flores no próximo ano.



Cactuși - Bătrân Din Anzi

Oreocereus celsianus

Yeti printre cactușii columnari - rezistent la -20 ° Celsius

Cactusul de munte este una dintre cele mai frumoase dintre plantele de cactus coloane înțepătoare și păroase. Deși crește încet, poate atinge o înălțime de unu până la doi metri de-a lungul anilor. Lăstarii sunt dens acoperiți cu păr alb, ceea ce îi conferă aspectul unui bătrân cu barba albă, dar în realitate îl protejează de frig și deshidratare. Florile de culoare roz-roz și lungi de până la zece centimetri se formează în apropierea vârfurilor de lăstari vara. **Locație naturală:** Cactusul de munte își are habitatul natural în Anzii înalți, cu până la 4.000 de metri. **Cultivarea de succes:** Cultivarea din semințe în interior este posibilă pe tot parcursul anului. Presărăți semințele direct pe substratul care a fost umezit cu un atomizor de apă și care ar trebui să conste din sol de ghiveci măcinat fin sau sol de cactus și 25% nisip fiecare. Ca germeni usori, semințele nu sunt acoperite din nou cu pământ. Acoperiți vasul de cultivare cu folie alimentară, pe care ati prevăzut-o cu găuri. Acest lucru protejează pământul de uscare. La fiecare două până la trei zile ar trebui să îndepărtați filmul timp de 2 ore. Acest lucru previne formarea mucegașului pe solul de cultivare. Așezați recipientul pentru semințe într-un loc luminos și cald, cu o temperatură între 20 ° și 25 ° Celsius și mențineți substratul umed, dar nu umed, cu un atomizor de apă. Germinarea are loc după una până la două săptămâni. **Cea mai bună locație:** Datorită originii sale de la o înălțime mare, cactusul de munte necesită un loc însoțit și diferențe semnificative de temperatură între zi (cel puțin 15 ° Celsius) și noapte (sub 5 ° Celsius). De asemenea, îi place să-si petreacă vara la adăpost de vânt și ploaie în grădină sau pe balcon. **Îngrăjire optimă:** Cactusul de munte prosperă în solul comercial de cactus. Cel mai bine este să udați cu apă cu var scăzut și să evitați înmuierea. Cactusului îi place când îl pulverizați regulat. Din martie până în iunie are nevoie de îngrijiri de lichide pentru cactusi la intervale lunare. Nu fertilizați în timpul înfloririi. **În iarnă:** Cactusul montan iernăzează cel mai bine într-un mediu usor, uscat și rece, la aproximativ 5-8 ° C, dacă este posibil, cu contraste puternice de temperatură. Acum doar apă puțin. Deoarece iernile înzapezite cu înghețuri puternice nu sunt neobișnuite în Anzii Americii de Sud, cactusul poate ierni și în aer liber, cu condiția să nu fie așteptate temperaturi sub -20 ° Celsius. Frost promovează dezvoltarea florilor în anul următor.



Kaktusar - Andenes Gamla Man

Oreocereus celsianus

Yeti bland de kolumnerade kaktuserna - tålig till -20 ° Celsius

Fjällkaktusen är en av de vackraste av de taggiga och håriga kolonkkaktusplantorna. Även om den växer långsamt kan den nå en höjd av en till två meter genom åren. Dess skott är tätt täckta med vitt hår, vilket ger det utseendet på en gammal man med ett vitt skägg, men i verkligheten skyddar den mot kyla och uttorkning. De lila-rosa färgade och upp till tio centimeter långa blommorna bildas nära skottipsen på sommaren. **Naturligt läge:** Fjällkaktusen har sin naturliga livsmiljö i höga Anderna med upp till 4000 meter. **Framgångsrik odling:** Att odla från frön inomhus är möjligt året runt. Strö fröna direkt på underlaget som har fuktats med en vattenförstärkare och som bör bestå av finmalt krukväxt eller kaktusjord och 25% sand vardera. Som lätt bakterier täcks inte fröna igen av jorden. 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 ljus och varm plats med en temperatur mellan 20 ° och 25 ° Celsius och håll substratet fuktigt, men inte vått, med en vattenförstärkare. Spiring sker efter en till två veckor. **Den bästa platsen:** På grund av sitt ursprung från stora höjder kräver bergskaktusen en solig plats och betydande temperaturskillnader mellan dag (minst 15 ° C) och natt (under 5 ° C). Han gillar också att tillbringa sommaren i skydd mot vind och regn i trädgården eller på balkongen. **Optimal vård:** Bergskaktusen trivs i kommersiell kaktusjord. Det är bäst att vattna med lågkalkat vatten och undvika vattendränering. Kaktusen gillar det när du sprutar det regelbundet. Från mars till juni behöver han flytande kaktusgödsel varje månad. Gödsla inte under blomningen. **På vintern:** Fjällkaktusen övervintrar bäst i en lätt, torr och kall miljö vid ca 5-8 ° C, om möjligt med starka temperaturkontraster. Nu bara vattna lite. Eftersom snöiga vintrar med starka frost inte är ovanliga i Anderna i Sydamerika, kan kaktusen också övervintra utomhus, förutsatt att temperaturer under -20 ° C inte förväntas. Frost främjar blommans utveckling det kommande året.



Starý muž z Ánd

Oreocereus celsianus

Yeti medzi stípovitými kaktusmi - mrazuvzdorný do -20° Celzia

Kaktus horský je jedným z najkrajších ostnatých a chlpatých stípovitých kaktusov. Hoci rastie pomaly, v priebehu rokov môže dosiahnuť výšku jedného až dvoch metrov. Jeho výhonky sú husto pokryté bielymi chlapkami, čo mu dodáva vzhľad starého muža s bielou bradou, no v skutočnosti ho chráni pred chladom a dehydratáciou. Fialovo-ružové kvety, dlhé až desať centimetrov, sa v lete tvoria blízko špičiek výhonkov. **Prirodzená poloha:** Kaktus horský má svoje prírodné prostredie vo vysokých Andách v nadmorských výškach do 4000 metrov. **Úspešná kultivácia:** Pestovanie zo semien v interiéri je možné po celý rok. Semená posypte priamo na vložený rozprášovačom vody, ktorý by mal pozostávať z jemne namletej zeminy na pestovanie alebo kaktusovej zeminy a 25 % piesku. Ako ľahké klíčiaci semená nie sú opäť pokryté zeminou. Kultivačnú nádobu prikryte potravinou fóliou, ktorú opatrítie 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. Kultivačnú nádobu umiestnite na svetlé a teplé miesto s teplotou medzi 20 až 25 ° Celzia a substrát aj nadále udržiavajte vlhký, ale nie vlhký rozprášovačom vody. Klíčenie nastáva po jednom až dvoch týždňoch. **Najlepšie umiestnenie:** Horský kaktus si kvôli svojmu vysokohorskému pôvodu vyžaduje slnečné miesto a výrazné teplotné rozdiely medzi dňom (najmenej 15 ° Celzia) a nocou (pod 5 ° Celzia). Tiež rád trávi leto chránený pred vetrom a daždom v záhrade alebo na balkóne. **Optimálna starostlivosť:** Horskému kaktusu sa dobre darí v kommerčne dostupnej kaktusovej pôde. Najlepšie je zaliať vodou s nízkym obsahom vápna a využívať sa podmáčaniu. Kaktus má rád, keď ho pravidelne rosíte. Od marca do júna potrebuje tekuté kaktusové hnojivo v mesačných intervaloch. Počas kvitnutia nehnojte. **V zime:** Kaktus horský najlepšie prežíva na svetлом, suchom a chladnom mieste pri cca 5-8 °C, pokiaľ možno so silnými teplotnými kontrastmi. Teraz zaliajte veľmi málo. Keďže zasnežené zimy so silnými mrazmi nie sú v Andách Južnej Ameriky nevyčajné, kaktus môže zimovať aj vonku, pokiaľ sa neočakávajú teploty pod -20 ° Celzia. Mráz podporuje rozvoj kvetov v budúcom roku.



Starec iz Andov

Oreocereus celsianus

Yeti med steberičastimi kaktusi - odporen na -20°C

Gorski kaktus je eden najlepših bodičastih in dlakavih steberastih kaktusov. Čeprav raste počasi, lahko z leti doseže višino enega do dveh metrov. Njegovi pogankji so gosto porasli z belimi dlakami, kar mu daje videz starca z belo brado, v resnici pa ga varuje pred mrazom in izsušitvijo. Vlijiločno rožnati cvetovi, dolgi do deset centimetrov, se poleti oblikujejo na konicah pogankov. **Naravni habitat:** Gorski kaktus ima svoj naravni habitat v visokih Andih na nadmorski višini do 4000 metrov. **Navodila za gojenje:** Gojenje iz semen v zaprtih prostorih je možno vse leto. Neposredno potresemo semena na substrat, navlažen z vodnim razpršilcem, naj bo sestavljen iz fino mletih rastnih zemelj ali zemelje za kaktuse in 25% peska. Kot lahka kalila semena ne prekrijejo ponovno z zemljijo. 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 ura odstranite folijo. S tem preprečimo nastanek plesni na rastni zemljji. Posodo za gojenje postavite na svetlo in toplo mesto s temperaturo med 20° in 25° Celzija in še naprej vzdržujte substrat vlažen, vendar ne moker z vodnim pršenjem. Kaljenje se pojavi po enem do dveh tednih. **Najboljša lokacija:** Gorski kaktus zaradi svojega višinskega izvora potrebuje sončno lego in znatne temperaturne razlike med dnevom (vsaj 15 °C) in nočjo (pod 5 °C). Tudi poletje rad preživi zaščiten pred vetrom in dežjem na vrtu ali balkonu. **Optimalna nega:** Gorski kaktus dobro uspeva v komercialno dostopni zemljji za kaktuse. Najbolje je zalivati z vodo z nizko vsebnostjo vodnega kamna in se izogibati zalivanju. Kaktus ima rad, če ga redno škoprite. Od marca do junija potrebuje tekoče gnojilo za kaktuse v mesečnih intervalih. Med cvetenjem ne gnojimo. **V zimskem času:** Gorski kaktus najbolje preživi na svetlem, suhem in hladnem mestu pri cca 5-8 °C, po možnosti z močnimi temperaturnimi kontrasti. Zdaj zaliajte zelo malo. Ker snežne zime s hudo zmrzaljo v Andih v Južni Ameriki niso neobičajne, lahko kaktus preživi tudi na prostem, če ni pričakovati temperatur pod -20 °C. Mraz spodbuja razvoj cvetov v prihodnjem letu.



Viejo hombre de los Andes

Oreocereus celsianus

El Yeti entre los cactus, resiste hasta -20 grados centígrados.

El cactus - Viejo hombre de los andes - es uno de los más bellos de su especie. A pesar de que crece lentamente a lo largo de los años, puede alcanzar una altura de uno a dos metros. Sus brotes están bien envueltos por pelo blanco, dándole un poco el aspecto de un viejo caballero con barba blanca, pero en realidad le protege contra el frío y la deshidratación. En verano aparecen sus flores de color rosado-púrpura que alcanzan un tamaño de hasta diez centímetros de largo y crecen cerca de las puntas de los brotes. **Ubicación natural:** El cactus de montaña tiene su ubicación natural en las alturas de los Andes hasta 4.000 metros. **Cultivo exitoso:** La semilla se puede criar en interior durante todo el año. Esparraza las semillas directamente sobre sustrato humedecido con un rociador. El sustrato debe ser un sustrato para cultivo con moledura fina o tierra especial para cactus con un 25% de arena. Las semillas necesitan luz para la germinación por lo que no debe cubrirlas. Cubra el recipiente de cultivo con un film transparente y agujerealo. 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 a alrededor de 20 a 25 grados y mantenga el sustrato húmedo con un rociador, pero no mojado. A la semana o dos semanas aparecerán las primeras plántulas. **La mejor ubicación:** Debido a su hábitat natural el cactus requiere un lugar soleado y unos cambios de temperatura entre día (al menos 15 grados) y noche (por debajo de los 5 grados). Durante el verano puede mantenerlo en exterior en un lugar protegido del viento y de la lluvia. **Cuidado óptimo:** Este cactus crece muy bien en tierra comercial especial para cactus. Riegue con agua pobre en cal y evite el anegamiento. El cactus le agradecerá un rociado regular. Desde marzo a junio, cada cuatro semanas necesita un suministro de fertilizante líquido especial para cactus. No le suministre fertilizante durante la inflorescencia. **En el invierno:** Durante el invierno necesita un lugar luminoso con temperaturas de entre 5 y 8 grados con grandes cambios de temperatura. Riegue ahora muy poco. Como en los Andes de Sudamérica las fuertes heladas no son infrecuentes puede mantener su cactus en exterior mientras no se esperen temperaturas por debajo de los -20 grados. Las heladas fomentan el desarrollo de la inflorescencia del año siguiente.



Starý muž z And

Oreocereus celsianus

Yeti mezi sloupovité kaktusy - mrazuvzdorný do -20° Celsia

Kaktus horský je jedním z nejkrásnějších ostnatých a chlupatých sloupojitých kaktusů. Přestože roste pomalu, může v průběhu let dosáhnout výšky jednoho až dvou metrů. Jeho výhonky jsou hustě pokryty bílými chloupky, což mu dodává vzhled starého muže s bílým plnovousem, ale ve skutečnosti ho chrání před chladem a dehydratací. Fialově růžové květy dlouhé až deset centimetrů se v létě tvoří poblíž špiček výhonů.

Přirozená poloha: Kaktus horský má své přirozené prostředí ve vysokých Andách v nadmořských výškách až 4000 metrů. **Úspěšné pěstování:** Pěstování ze semínka v interiéru je možné po celý rok. Nasypete semínka přímo na pěstební substrát navlhčený vodním rozprašovačem, který by se měl skládat z jemně mleté pěstební zeminy nebo kaktusové zeminy a 25% píska každý. Jako lehké klíčíce se semínka opět nezasypávají zeminou. 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. Kultivační nádobu umístěte na světlé a teplé místo s teplotou mezi 20° až 25° Celsia a substrát i nadále udržujte vlhký, ale ne mokrý vodní sprchou. Klíčení nastává po jednom až dvou týdnech. **Nejlepší umístění:** Vzhledem ke svému vysokohorskému původu vyžaduje horský kaktus slunné místo a značné teplotní rozdíly mezi dnem (nejméně 15° Celsia) a nocí (pod 5° Celsia). Také rád tráví léto chráněný před větry a deštěm na zahradě nebo na balkóně. **Optimální péče:** Kaktusu horskému se dobrě daří v komerčně dostupné kaktusové půdě. Nejlepší je zalévat vodou s nízkým obsahem vápna a vyhnout se přemokření. Kaktus má rád, když ho pravidelně rosíte. Od března do června potřebuje v měsíčních intervalech tekuté kaktusové hnojivo. Během květu nehnějte. **V zimě:** Kaktus horský nejlépe hibernuje na světlém, suchém a chladném místě cca 5-8°C, pokud možno se silnými teplotními kontrasty. Nyní zalávejte velmi málo. Vzhledem k tomu, že zasněžené zimy se silnými mrazy nejsou v Andách jižní Ameriky neobvyklé, kaktus může také hibernovat venku, pokud se neočekávají teploty pod -20° Celsia. Mráz podporuje rozvoj květů v nadcházejícím roce.



And Dağları'nın yaşlı adamı

Oreocereus celsianus

Sütunlu kaktüsler arasındaki Yeti - -20°C'ye dayanıklı

Dağ kaktüsü dikenli ve tüylü sütunlu kaktüs bitkilerinin en güzellerinden biridir. Yavaş büyümeye rağmen yıllar içinde bir ila iki metre yüksekliğe ulaşabilir. Sürgünleri yoğun bir şekilde beyaz tüylerle kaplıdır, bu ona beyaz sakallı yaşı bir adam görünümü verir, ancak aslında onu soğuktan ve susuzluktan korur. On santimetre uzunluğa ulaşan mor-pembe çiçekler, yaz aylarında sürgünlerin ucularına yakın bir yerde olur. **Doğal**

konum: Dağ kaktüsünün doğal yaşam alanı, 4.000 metreye kadar olan yüksek And Dağları'nda bulunur. **Başarılı yetişirme:** İç mekanlarda tohumlardan büyümek tüm yıl boyunca mümkün. Tohumları doğrudan üzerine serpinince örettyilmiş büyüyen toprak veya kaktüs toprağı ve her biri %25 kumdan oluşması gereken, su püskürtücü ile nemlendirilmiş büyüyen alt tabaka. Hafif çimlendiriciler olarak, tohumlar tekrar toprakla kaplanmaz. Kültür kabının üzerinde delikler açtığınız streç film ile kapatın. Bu, toprağın kurumasını öner. Folyoyu her iki ila üç günde bir 2 saat çıkmalarınız. Bu, büyüyen toprakta kük oluşumunu öner. Kültivasyon kabını 20° ile 25° Celsius arasında bir sıcaklıkta sahip hafif ve sıcak bir yere yerleştirin ve alt tabakayı su spreyi ile ıslatmadan nemli tutmaya devam edin. Çimlenme bir ila iki hafta sonra gerçekleşir. **En iyi konum:** Yüksek irtifa kökenli olması nedeniyle, dağ kaktüsü güneşli bir nokta ve gündüz (en az 15° Santigrat) ve gece (5° Santigrat'ın altında) arasında önemli sıcaklık farkları gerektirir. Ayrıca yazı rüzgardan ve yağmurdan korunarak bahçede veya balkonda geçirmeyi de seviyor. **Optimum bakım:** Dağ kaktüsü, piyasada bulunan kaktüs toprağından iyi gelişir. Düşük kireçli su ile sulamak ve su basmasını önlemek en iyisidir. Düzenli olarak püskürttüğünüzde kaktüs bundan hoşlanır. Marttan Haziran'a kadar aylık aralıklarla sıvı kaktüs gübresine ihtiyaç duyar. Çiçeklenme sırasında gübreleme yapmayı. **Kışın:** Dağ kaktüs en iyi kişi parlak, kuru ve soğuk bir yerde yaklaşık 5-8°C'de, mümkünse güçlü sıcaklık kontrastlarıyla birlikte geçirir. Şimdi çok az su. Güney Amerika'nın And Dağları'nda şiddetli donların olduğu karlı kişiler nadir olmadığından, -20°C'nin altındaki sıcaklıklar beklenmediği sürece kaktüs açık havada da kış uykusuna yatabilir. Frost, gelecek yıl çiçek gelişimini destekler.



Andok öregje

Oreocereus celsianus

A Yeti az oszlopos kaktuszok közül -20°C-ig ellenáll

A hegyi kaktusz az egyik legszebb tűskés és szőrös oszlopos kaktusznövény. Bár lassan növekszik, az évek során egy-két méteres magasságot is elérhet. Hajtásait sűrűn fehér szőr borítja, ami fehér szakállú öregember megjelenését kelti, de valójában megvédi a hidegtől és a kiszáradástól. A lilás-rózsaszín virágok, legfeljebb tíz centiméter hosszúak, nyáron a hajtások csúcsai közelében alakulnak ki. **Természetes elhelyezkedés:** A hegyi kaktusz természetes élőhelye a magas Andokban található, akár 4000 méteres magasságban is. **Sikeres termesztsé:** A beltéri magvak termesztsése egész évben lehetséges. Közvetlenül szórja rá a magokat Vízporlasztóval megnedvesített termesztsíti szubsztrátum, amelynek finomra őrült termőföldből vagy kaktuszföldből és egyenként 25% homokból kell állnia. Könnyű csírázóként a magokat nem takarják újra talajjal. Fedje le a tenyészednényt ragasztófóliával, 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 a kultiváltort világos és meleg helyre, ahol a hőmérséklet 20° és 25°C között van, és továbbra is tartsa nedvesen, de ne nedvesen az aljzatot vízpermettel. A csírázás egy-két héttől következik be. **A legjobb hely:** A hegyi kaktusz magas tengerszint feletti eredete miatt napos helyet, valamint jelentős nappali (legalább 15°C) és éjszakai (5°C alatti) hőmérséklet-különbséget igényel. A nyarat is szívesen tölti széltől és esőtől véde a kertben vagy az erkélyen. **Optimális gondozás:** A hegyi kaktusz jól fejlődik a kereskedelemben kapható kaktusz talajban. A legjobb mészszegény vízzel öntözni, és elkerülni a bevezesedést. A kaktusz szereti, ha rendszeresen permetezi. Márciustól júniusig havi időközönként folyékony kaktuszműtrágyára van szüksége. Virágzás közben ne trágyázzunk. **Télen:** A hegyi kaktusz legjobban világos, száraz és hideg helyen hibernál, kb. 5-8°C-on, lehetőleg erős hőmérsékleti kontrasztokkal. Most nagyon keveset öntözni. Mivel a déli-amerikai Andokban nem ritkák a havas télgépek, a kaktusz a szabadban is áttelelhet, amíg nem várható -20 Celsius fok alatti hőmérséklet. A fagy elősegíti a virágok fejlődését a következő évben.



オーレオセレウス・セルシアヌス

Oreocereus celsianus

イエティのような柱サボテン - マイナス20°Cまでの耐寒性

最も美しい棘を持つ毛柱サボテンの種です。ゆっくり成長しますが、年間で1~2mの高さに達します。白い毛で密に覆われており白い髪の老人のように見えますが、これは実際には寒さや水分の蒸発に対する保護として機能します。夏には最大10cmの長さの濃いピンク色の花を咲かせます。

自然な場所: 標高4000mのアンデス山脈の高地が生息地です。

栽培成功:

種子繁殖は室内で年間を通して可能です。約25%の砂を含む軽くふるった栽培用土またはサボテン用土壤に種を広げ、加湿器で湿気を与えてください。光発芽種子なので種の上に土を被せる必要はありません。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 - 水をスプレーすることをお勧めします - 濡らすのではなく湿らせます。通常は約1~2週間後に発芽します。

最高の口ケーション:

高地が生息地なので、日当たりの良い場所で少なくとも昼間の気温が15°C、夜間は5°C以下の気温差のある環境が必要です。夏の間は防風、防雨された屋外の庭またはバルコニーで保管できます。

最適なケア:

一般的なサボテン土壤で簡単に栽培できます。軟水を与え水溜まりができるないように注意して、定期的に水をスプレーしてください。3月~6月にはサボテン用の液体肥料を月に1回与えますが、開花期には施肥は行わないでください。

冬に:

冬越しは5°C~8°Cの寒暖差のある明るく乾燥した涼しい場所で保管し、冬の間は水をスプレーするのみにしてください。南米アンデス山脈では霜は珍しいものではなので、マイナス20°C以下でなければ屋外で冬越しできます。実際に、霜が翌年の花の形成を促します。

SKU: 19417 / Alter Mann der Anden