

**Tips**

Chamaerops excelsa

 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



Конопена палма

Chamaerops excelsa

Закалени в Хималаите до -18°

Стволът с кафяви влакна, напомнящи коноп, даде на палмата нейното немско име Hanfpalme. Листата на тази красива палма чадър са изключително здрави и изрязани до основата на листа. До десет нови листа поникват вертикално от сърцето на палмата всяка година. По-старите листа в долния ръб на короната окапват с годините. Тъй като е местно на надморска височина от около 2500 метра в азиатските високи планини, което всъщност е негостоприемно за палмите, като възрастен екземпляр може дори да издържи на сняг и замръзване до -18°C. **Естествено местоположение:** Конопената палма е родом от Китай и Южна Япония, където често се култивира като култура. **Успешно отглеждане:** Отглеждането от семена на закрито е възможно през цялата година. Първо поставете семената в съд със стайна топла вода за дванадесет часа, за да набъбнат и по този начин да подобрат покълването. Едва след това го поставете на около един сантиметър дълбочина във влажна почва за отглеждане и покрайте семената със субстрата за отлеъждане. Опънете хранително фолио върху контейнера за отглеждане и пробийте няколко дупки във фолиото. Това предизвиква образуването на мухъл върху растищата почва. Поставете саксията със семена на светло и топло място с 20 до 25° по Целзий и поддържайте почвата влажна, но не мокра. Обикновено отнема от три до шест седмици, за да покълне конопената палма. **Най-доброто местоположение:** Вашата конопена палма предпочита светло и проветриво място - не е необходимо пълно слънце. Възможна е и частична сянка - но тогава палмата ще реагира с по-бавен растеж. **Оптимална грижа:** Конопената палма не е много високателна и вирее най-добре в умерен климат. Поддържайте дланта само умерено влажна и избягвайте намокряне. Въпреки това, най-добре е да се уверите, че водата не е много варовита, тъй като търде много варовик във водата за напояване може да уреди конопената палма в средносоччен план. Торете на всеки две седмици между март и октомври със специален тор за палми. Тъй като конопената палма не расте много бързо, пресаждането на всеки две години е достатъчно. **През зимата:** В градината конопената палма е най-добре да презимува на защитено от вятър място с ясна южна гледка и топла домашна стена или стена зад нея. Въпреки това, ако се очакват температури под -10°C, се препоръчва защита на кореновата топка и листата. По-старите екземпляри издържат и на студове до -18°C. Саксийните растения презимуваат по-безопасно в хладно и светло помещение. Поливайте само много умерено през зимата.



Hamp palme

Chamaerops excelsa

Stålet i Himalaya ned til -18°

Stammen med sine brune fibre, der minder om hamp, gav palmen sit tyske navn Hanfpalme. Bladene på denne smukke paraplypalme er ekstremt stærke og skåret ned til bunden af bladet. Op til ni blade spirer lodret fra hjertet af håndfladen hvert år. Ældre blade på den nederste kant af kronen falder af med årene Da den er hjemmehørende i en højde på omkring 2.500 meter i de asiatiske højbjerge, som faktisk er ugæstfri for palmer, kan den som voksende eksemplarer endda tåle sne og frost ned til -18°C. **Naturlig beliggenhed:** Hampepalmen er hjemmehørende i Kina og det sydlige Japan, hvor den ofte dyrkes som afgrøde. **Successful dyrkning:** Dyrkning fra frø indendørs er muligt hele året rundt. Læg først frøene i en beholder med stuevarmt vand i tolv timer for at opnå hævelse og dermed forbedret spiring. Først derefter placerer du den cirka en centimeter dybt i fugtig vækstjord og dækker frøene med vækstsubstratet. Stræk husholdningsfilm over vækstbeholderen og prik et par huller i filmen. Dette beskytter jorden mod udtdørring. Du bør fjerne folien i 2 timer hver anden til tredje dag. Dette forhindrer mug i at dannes på den voksende jord. Stil frøpotten et let og varmt sted med 20 til 25°Celsius og hold pottejorden fugtig, men ikke våd. Det tager normalt tre til seks uger for hampepalmen at spire. **Den bedste beliggenhed:** Din hampepalme foretrækker et let og luftigt sted - fuld sol er ikke nødvendig. Delvis skygge er også mulig - men så vil palmen reagere med langsommere vækst. **Optimal pleje:** Hampepalmen er ikke særlig krævende og trives bedst i et tempereret miljø. Hold håndfladen kun moderat fugtig og undgå vandfyldning. Det er dog bedst at sørge for, at vandet ikke er særlig kalkholdigt, da for meget kalk i vandingsvandet kan skade hampepalmen på mellemlang sigt. Gød hver anden uge mellem marts og oktober med en speciel palmegødning. Da hampepalmen ikke vokser særlig hurtigt, er det tilstrækkeligt at opmøte hvert andet år. **Om vinteren:** I haven overvintrer hampepalmen bedst et vindbeskyttet sted med fri sydsvindudsigt og en varm husmur eller væg bagved. Men hvis temperaturer under -10°C kan forventes, er det tilrådeligt at beskytte rodklumpen og bladene. Ældre eksemplarer kan også tåle frost ned til -18°C. Potteplanter overvintrer mere sikkert i et køligt og lyst rum. Vand kun meget moderat om vinteren.



Hanfpalme

Chamaerops excelsa

Im Himalaya gestählt bis -18°

Der Stamm mit seinen an Hanf erinnernden braunen Fasern gab der Palme Ihren deutschen Namen Hanfpalme. Die Blätter dieser schönen Schirmpalme sind ausgesprochen kräftig und bis an die Blattbasis eingeschnitten. Aus dem Herz der Palme treiben jährlich senkrecht bis zu zehn neue Blätter. Ältere Blätter am unteren Kronenrand fallen im Lauf der Jahre ab, Da sie ihre Heimat in einer für Palmen eigentlich unwirtlichen Höhe von circa 2.500 Metern im asiatischen Hochgebirge hat, trotz sie als erwachsenes Exemplar sogar Schnee und Frösten bis zu -18°C. **Naturstandort:** Die Hanfpalme ist in China und SüdJapan heimisch und wird dort häufig als Nutzpflanze angepflanzt. **Anzucht:** Im Haus ist die Anzucht aus Samen das ganze Jahr über möglich. Legen Sie die Samen zunächst für zwölf Stunden in ein Gefäß mit raumwarmem Wasser, um ein Aufquellen und damit eine verbesserte Keimfähigkeit zu erreichen. Erst dann setzen Sie ihn circa einen Zentimeter tief in feuchte Anzuchterde und bedecken die Samen mit dem Anzuchtssubstrat..Spannen Sie Klarsichtfolie über das Anzuchtsgefäß und stechen Sie einige Löcher in die Folie. 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 Anzuchtsgefäß an einen hellen und warmen Ort mit 20 bis 25°Celsius und halten Sie die Anzuchterde feucht, aber nicht nass. Bis zur Keimung der Hanfpalme dauert es normalerweise drei bis sechs Wochen. **Standort:** Am liebsten steht Ihre Hanfpalme hell und luftig - volle Sonne ist nicht notwendig. Halbschatten ist auch möglich - dann reagiert die Palme aber mit einem langsameren Wachstum. **Pflege:** Die Hanfpalme stellt keine großen Pflegeansprüche und gedeiht am besten in einer gemäßigten Umgebung. Halten Sie die Palme nur mäßig feucht und vermeiden Sie Staunässe. Achten Sie aber am besten auf wenig kalkhaltiges Wasser, da zuviel Kalk im Gießwasser die Hanfpalme mittelfristig schädigen kann. Düngen Sie zwischen März und Oktober im Abstand von zwei Wochen mit speziellem Palmendünger. Da die Hanfpalme nicht sehr schnell wächst, reicht umtopfen im Abstand von zwei Jahren. **Im Winter:** Im Garten überwintert die Hanfpalme am besten an einem windgeschützten Ort mit freier Südsicht und einer wärmenden Hauswand oder Mauer im Rücken. Wenn Temperaturen unter -10°C zu erwarten sind, ist ein Schutz des Erdballens und der Blätter allerdings angeraten. Ältere Exemplare ertragen auch Frost bis -18°C. Kübelpflanzen überwintern aber sicherer in einem kühlen und hellen Raum. Gießen Sie im Winter dann auch nur sehr mäßig.



Chinese Windmill Palm

Chamaerops excelsa

Hardend until -18° Celsius by the Himalayas

The trunk of the Chinese Windmill Palm reminds with its brown fibres strongly of a hemp plant, and carries therefore the name Hemp Palm in German. The leaves of this beautiful umbrella palm are very strong and deeply cut until the base of the leave. Out of its core spring every year up to ten new upright leaves, while the older ones at the bottom of the crown fall off over time. Since its natural habitat is the Asian high mountain region in about 2500 meters above sea level, which is actually uncommon for palm trees, it can resist even snow and frost until -18°C Celsius when the plant is matured. **Natural location:** The Hemp Palm comes from China and South Japan, where it is often cultivated as crop plant. **Successful cultivation:** Seed propagation indoors is possible throughout the year. To increase the germinability, you should place the seeds for about 12 hours in warm water for priming. Then, plant the seeds about 1 cm deep in moist potting compost, put some compost earth on top and 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. Place the seed container somewhere bright and warm with a temperature between 20°C and 25°C Celsius and keep the earth moist, but not wet. Usually it takes three to six weeks until germination. **The best location:** The Chinese Windmill Palm prefers a bright and airy place, while full sunny is not necessary. It can also be kept in a half-shaded spot, but here it will grow more slowly. **Optimal care:** The Hemp Palm is rather carefree and grows nicely in a moderate environment. Just keep it reasonably moist and avoid waterlogging - but see that you use lime-deficient water since too much lime might damage the plant over time. Between March and October you may also give special fertilizer for palm plants every two weeks. Since the Hemp Palm is not exactly fast-growing, it is enough to shift pots every two years. **In the winter:** The best place outdoors for your Hemp Palm to hibernate, is in a wind-protected spot towards the south with a heat-preserving wall at its back. However, if the temperatures are likely to be less than -10°C Celsius it is advisable to protect the soil of your plant with some foliage. Older Hemp Palms are frost-resistant even up to -18°C Celsius. For tub plants it is always safer to keep them in a cool and bright room during hibernation. Watering is necessary only in very modest amounts.



Kanepipalm

Chamaerops excelsa

Terasest Himaalajas kuni -18°

Kanepit meenutavate pruunidate kiududega tüvi andis palmile saksakeelse nime Hanfpalme. Selle kauni vihmavarjupalmi lehed on äärmiselt tugevad ja lehepõhjani maha lõigatud. Igal aastal tärkab palmi südamest vertikaalselt kuni kümme uut lehte. Vanemad lehed võra alumisel serval kukuvad aastatega maha. Kuna ta on pärít Aasia kõrgmägedest umbes 2500 meetri kõrgusel, mis on tegelikult palmidele ebasõbralik, talub ta täiskasvanud isendina isegi lund ja külma kuni -18°C. **Looduslik asukoht:** Kanepipalm on pärít Hiinast ja Lõuna-Jaapanist, kus seda sageli kasvatatakse pöllulkultuurina. **Edukas kasvatamine:** Seemnetest siseruumides kasvatamine on võimalik aastaringelt. Esmalt asetage seemned kahtestikümneks tunniks toasooja veega anumasseturse saavutamiseks ja sealabi paranenud idanemiseks. Alles siis asetad umbes sentimeetri sügavusele niisikesse kasvumulda ja katad seemned kasvusubstraadiga. Kasvuanumale venitat toidukile ja torkad kilesse mõned augud. See kaitseb mulda kuivamise eest. Peaksite pooliumi eemaldama 2 tunniks iga kahe kuni kolme päeva järel. See takistab hallitust teket kasvupinnal. Asetage külvpott valgusküllasesse ja soojata, mille temperatuur on 20-25 °C, ning hoidke istutusmuld niisikena, kuid mitte märgana. Tavaliselt kulub kanepipalmi idanemiseks kolm kuni kuus nädalat. **Parim asukoht:** Teie kanepipalm eelistab heledat ja õhulist kohta – täis päikest pole vaja. Võimalik on ka osaline vari – aga siis reageerib palmipuu aeglasema kasvuga. **Optimaalne hooldus:** Kanepipalm ei ole väga nõudlik ja areneb kõige paremini parasyöötmes. Hoidke peopesa ainult mõõdukalt niiske ja vältige vettimist. Siiski on kõige parem jälgida, et vesi ei oleks väga lubjarikas, sest liiga palju lubi kastmisvees võib keskkpikas perspektiivis kanepipalmi kahjustada. Väetage märsist oktoobrini iga kahe nädala tagant spetsiaalse palmiväärisega. Kuna kanepipalm ei kasva väga kiresti, piisab ümberistutamisest iga kahe aasta tagant. **Talvel:** Aias talvitub kanepipalm kõige paremini tuule eest kaitstud kohas, kus on selge lõunapoolne vaade ja selle taga soe majasein või -sein. Kui aga oodata alla -10°C temperatuuri, on soovitatav juurepalli ja lehti kaitsta. Vanemad isendid taluvad ka külma kuni -18°C. Potitaimed talvituvad turvalisemalt jahedas ja valgusküllases ruumis. Kasta talvel ainult väga mõõdukalt.



Hamppupalmu

Chamaerops excelsa

Terästetty Himalajalla -18° asti

Hamppua muistuttavan ruskean kuidun runko antoi palmulle saksalaisen nimen Hanfpalme. Tämän kauniin sateenvarjopalmun lehdet ovat erittain vahvoja ja lehdet tyveen asti leikattuina. Jopa kymmenen utta lehteä itää pystysuunnassa kämmenen sydähestä vuosittain. Kruunun alareunan vanhemmat lehdet putoavat vuosien varrella. Koska se on kotoisin noin 2500 metrin korkeudesta Aasian korkeilla vuorilla, mikä on itse asiassa epäystävälinnen palmuille, aikuisena yksilönä se kestää jopa lunta ja pakkasta -18 asteseen. **Luonnonlinnen sijainti:** Hamppupalmu on kotoisin Kiinasta ja Etelä-Japanista, missä sitä viljellään usein viljelykasvina. **Onnistunut viljely:** Kasvatus siemenistä sisätiloissa on mahdollista ympäri vuoden. Aseta siemenet ensin huoneenlämpöiseen veteen astiaan 12 tunniksi saavuttaa turvotusta ja siten parantaa itävyyttä. Vasta sen jälkeen laita se noin sentin syvyyteen kosteaan kasvumaahan ja peitä siemenet kasvuallastalla. Vedä kasvatusastian päälle kelmu ja pistele kalvoon muutamaa reikää. Tämä suojaa maaperää kuivumiselta. Poista folio 2 tunnin ajaksi kahden tai kolmen päivän välein. Tämä estää homeen muodostumisen kasvumaahan. Aseta siemenruukku valoisaan ja lämpimään paikkaan, jonka lämpötila on 20-25 °C, ja pidä istutusmaa kosteana, mutta ei märkänä. Hamppupalmun itäminen kestää yleensä kolmesta kuiteen viikkoon. **Paras sijainti:** Hamppukämmesi suosii valoisaa ja ilmavaa paikkaa – täysi aurinko ei ole vältämätöntä. Osittainen varjo on myös mahdollista – mutta silloin palmu reagoi hitaammin. **Optimaalinen hoito:** Hamppupalmu ei ole kovin vaativa ja viihtyy parhaiten lauhkeassa ympäristössä. Pidä kämmen vain kohtalaisesti kosteana ja vältä kastumista. On kuitenkin parasta varmistaa, että vesi ei ole kovin kalkkipitoista, koska liiallinen kalkki kasteluvedessä voi vahingoittaa hamppupalmua keskipitkällä aikavälillä. Lannoita joka toinen viikko maaliskuusta lokakuuhun erityisellä palmulannoitteella. Koska hamppupalmu ei kasva kovin nopeasti, riittää uudelleenistutus kahden vuoden välein. **Talvelta:** Puutarhassa hamppupalmu talvehtii parhaiten tuulelta suojaatessa paikassa, josta on selkeä näkymä etelään ja sen takana lämmin talon seinä tai seinä. Jos kuitenkin on odotettavissa alle -10°C lämpötiloja, juuripallon ja lehtien suojaaminen on suositeltavaa. Vanhemmat yksilöt kestävät myös pakkasta -18°C asti. Ruukkukasvit talvehtivat turvallisemmin viileässä ja valoisassa huoneessa. Talvelta kastele vain hyvin kohtalaisesti.



Palmier à chanvre

Chamaerops excelsa

Endurci à l'Himalaya jusqu'à -18°

Le tronc, avec ses fibres bruns similiaries au chanvre, a donné au palmier son nom de palmier à chanvre. Les feuilles de ce joli palmier éventail sont prononcées et entaillées jusqu'à la base des feuilles. Jusqu'à dix nouvelles feuilles apparaissent verticalement du cœur du palmier chaque année. Les feuilles plus anciennes sur le bord inférieur de la couronne tombent au fil des ans, car sa terre natale se situe dans les montagnes asiatiques à une hauteur inhospitalière d'environ 2 500 mètres. Les arbres adultes résistent à la neige et aux gels jusqu'à -18°C Celsius. **Emplacement naturel:** Le palmier à chanvre vient de la Chine et du sud du Japon et est fréquemment planté dans ces deux zones comme plante utile. **Culture réussie:** La culture des graines à la maison est possible tout au long de l'année. D'abord, mettez les graines dans un récipient avec de l'eau à température ambiante pendant douze heures, afin d'avoir un gonflement et, par conséquent, une meilleure faculté germinative. Ensuite, mettez les graines dans du terreau humide à environ un centimètre de profondeur et recouvrez-les 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. Mettez le récipient dans un endroit lumineux et chaud de 20° à 25° Celsius et gardez le terreau humide, mais pas mouillé. Normalement, la germination du palmier à chanvre a lieu après trois à six semaines. **Le meilleur emplacement:** Votre palmier à chanvre préfère un emplacement lumineux et aéré, il n'est pas nécessaire de le mettre en plein soleil. Un endroit mi-ombragé est aussi possible, mais le palmier réagit avec une croissance plus lente. **Soins optimaux:** Le palmier à chanvre est peu exigeant et se développe le mieux dans un environnement tempéré. Gardez le palmier modérément humide et évitez l'eau stagnante. Arrosez-le de préférence avec de l'eau peu calcaire, car trop de calcaire dans l'eau peut endommager le palmier à chanvre à moyen terme. Engrassez le palmier toutes les deux semaines entre mars et octobre avec de l'engrais pour palmiers. Comme le palmier à chanvre pousse lentement, rempotez-le tous les deux ans. **En hiver:** Le palmier à chanvre hiverne mieux dans un endroit protégé du vent avec une vue du Sud et un mur de maison chauffant ou un mur derrière. Cependant, si la température est inférieure à -10°C, il est conseillé de protéger la motte de terre. Les arbres plus anciens peuvent aussi tolérer les gels à -18°C. Par contre, les plantes en pot hiveront plus sûrement dans une salle froide et lumineuse. En hiver, arrosez-le très modérément.



Φοίνικας κάνναβης

Chamaerops excelsa

Χάλυβας στα Ιμαλάια έως και -18°

O kormós με τις καφέ ίνες του που θυμίζουν κάνναβη δύναεται στην παλάμη τη γερμανική ονομασία Hanfpalme. Τα φύλλα αυτής της όμορφης παλάμης ομπρέλας είναι εξαιρετικά δυνατά και κομψά μέχρι τη βάση του φύλλου. Ένας και δέκα νέα φύλλα φυτώνουν κάθετα από την καρδιά της παλάμης κάθε χρόνο. Τα παλαιότερα φύλλα στο κάτω άκρο της κόμης πέφτουν με τα χρόνια. Δεδομένου ότι είναι εγγενές σε υψηλότερο περίπου 2.500 μέτρων στα Φηλά Βουνά της Ασίας, που είναι στην πραγματικότητα αφιλόξενα για τους φοίνικες, ως ενήλικο δέλγυμα μπορεί να αντέξει ακόμη και το χιόνι και παγετός έως -18°C. **Φυσική τοποθεσία:** Ο φοίνικας κάνναβης είναι εγγενής στην Κίνα και τη νότια Ιαπωνία, όπου συχνά καλλιεργεύεται ως καλλιέργεια. **Επιτυχημένη καλλιέργεια:** Η καλλιέργεια από σπόρους σε εσωτερικούς χώρους είναι δυνατή όλο το χρόνο. Τοποθετήστε πρώτα τους σπόρους σε ένα δοχείο με ζεστό νερό για δώδεκα ώρες για επιτευχθεί οιδίμα και έτσι βελτιώνεται η διάσπαση. Μόνο τότε το τοποθετείτε περίπου ένα εκατοστό βάθος σε υγρό έδαφος ανάπτυξης και σκεπάζετε τους σπόρους με το υπόστρωμα ανάπτυξης. Τεντώστε με μεμβράνη πάνω από το δοχείο καλλιέργειας και ανοίξτε μερικές τρύπες στη μεμβράνη. Αυτό προστατεύει το έδαφος από το στέγνωμα. Θα πρέπει να αφαρείτε το αλουμινόχαρτο για 2 ώρες κάθε δύο ώρες τριες ημέρες. Αυτό αποτρέπει τη δημητριούγια μούχλας στο αναπτυσσόμενο άδαφος. Τοποθετήστε τη γλάστρα σε ένα ελαφρύ και ζεστό μέρος με θερμοκρασία 20 έως 25°C. Κελάσιον και διατηρήστε το χώμα της γλάστρας υγρό αλλά όχι υγρό. Συνήθως χρειάζονται τρεις έως έξι εβδομάδες για να βλαστήσει η παλάμη κάνναβης. **Η καλύτερη τοποθεσία:** Η παλάμη κάνναβης σας προτιμά ένα ελαφρύ και ευάνερο σημείο - ο πλήρης ήλιος δεν είναι απαραίτητος. Η μερική σκιά είναι επίσης δυνατή - αλλά τότε ο φοίνικας θα αντιδράσει με πιο αργή ανάπτυξη. **Βέλτιστη φροντίδα:** Ο φοίνικας κάνναβης δεν είναι πολύ απαιτητικός και ευδοκιμεί καλύτερα σε εύκρατο περιβάλλον. Διατηρήστε την παλάμη μόνο μέτρια υγρή και αποφύγετε την υπερχείλιση. Ωστόσο, είναι καλύτερο να βεβαιωθείτε ότι το νερό δεν είναι πολύ αισθετικό υγρό, καθώς η υπερβολική ποσότητα αισθέτηση στο νερό άρδευσης μπορεί να βλάψει μεσοπρόθεσμα τον φοίνικα κάνναβης. Λιπάνετε κάθε δύο εβδομάδες μεταξύ Μαρτίου και Οκτωβρίου με ειδικό λίπασμα φοίνικα. Δεδομένου ότι ο φοίνικας κάνναβης δεν αναπτύσσεται πολύ γρήγορα, η μεταφύτευση κάθε δύο χρόνια αρκεί. **Το χειμώνα:** Στον κήπο, ο φοίνικας κάνναβης ξεχειμωνάζει καλύτερα σε ένα προστατευμένο από τον άνεμο μέρος με καθαρή θέα προς το νότο και ένα ζεστό τοίχο του σπιτού ή τοίχο πίσω του. Ωστόσο, εάν αναμένονται θερμοκρασίες κάτω των -10°C, συνιστάται η προστασία της ρίζας και των φύλλων. Τα παλαιότερα δείγματα μπορούν επίσης να αντέξουν τον παγετό έως τους -18°C. Τα φυτά σε γλάστρες διαχειμάζουν με μεγαλύτερη ασφάλεια σε ένα δροσερό και φωτεινό δωμάτιο. Ποτίζουμε μόνο πολύ μέτρια το χειμώνα.



Pailme cnáib

Chamaerops excelsa

Steeled sna Himalayas síos go dtí -18°

Thug an stoc a bhfuil a snáithíní donn i gcuimhne do chnáib an t-ainm Gearmánach Hanfpalme air. Tá duilleoga an phailme scáth álann seo thar a bheith láidir agus gearrtha síos go dtí bonn na duille. Fásann suas le deich duilleog nua go hingearach ó chrói an phailme gach bliain. Titeann duilleoga níos sine ar imeall níos ísle an chorón thar na blianta Ós rud é go bhfuil sé dúchasach d'airde de thart ar 2,500 méadar i sléibhte arda na hÁise, rud atá i ndáiríre neamhdhíobhálach do chrainn phailme, mar eiseamal fásta is féidir leis fiú sneachta agus sneachta a sheasamh. sioc síos go -18°C. **Súiomh nádúrtha:** Tá an pailme cnáib dúchasach don tSín agus i ndeisceart na Seapáine, áit a shaothraitear go minic é mar bharr. **Saothru rathúil:** Is féidir fás ó shíolta taobh istigh ar feadh na bliana. Cuir na síolta ar dtús i gcoimeádán le huisce te seomra ar feadh dhá uair an chloigchun swelling a bhaint amach agus péacadh feabhsaithe dá réir. Is ansin a chuireann tú thart ar aon ceintiméadar ar doimhneacht in ithir tais atá ag fás agus clúdaionn tú na síolta leis an tsustráit atá ag fás, Sín an scannán cumhdaithe thar an gcoimeádán atá ag fás agus cuir cúpla poll sa scannán. 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 mhúnla a fhóirmíú ar an ithir atá ag fás. Cuir an pota síolta in áit éadrom te ag 20 go 25 ° Celsius agus coinnigh an ithir potaithe tais ach ní fluch. De ghnáth tógaonn sé trí nó sé seachtaire chun an pailme cnáib a phéacadh. **An suíomh is fearr:** Is fearr le do phailme cnáib áit éadrom agus aerdhíonach - ní gá ghríon ionlámh. Is féidir scáth páirteach freisin - ach ansin imoibríonn an crann pailme le fás níos moille. **Cúram is fearr is féidir:** Níl an pailme cnáib an-éilitheach agus is fearr a éiríonn leis i dtimpeallacht mheasarthá. Ná coinnigh an pailme ach measartha tais agus seachain uiscebhui. Mar sin fén, is fearr a chinntí nach bhfuil an t-uisce an-cailcreach, toisc go bhféadfadaidh an iomarca aoi san uisce uisciúcháin damáiste a dhéanamh don pailme cnáib sa mheántearma. Fertilize gach coicís idir Mártá agus Deireadh Fómhair le feasachán speisialta pailme. Ós rud é nach bhfásann pailme cnáib go han-tapa, is leor athchóitíl gach dhá bhliain. **Sa gheimhreadh:** Sa ghairdín, is fearr an pailme cnáib a gheimhríu in áit gaoithe-chosanta le radharc soiléir ó dheas agus balla tí te nó balla taobh thiart de. Mar sin fén, má táthar ag súil le teocht faoi -10 °C, moltar cosant a dhéanamh ar an bhfréamh-liathróid agus ar na duilleoga. Is féidir le heiseamail níos sine a sheasamh freisin sioc síos go -18 °C. Plandá pota an gheimhrídh níos sábhalíte i seomra fionnuar agus geal. Uisce ach an-measartha sa gheimhreadh.



Hampi lófa

Chamaerops excelsa

Stálið í Himalajafjöllum niður í -18°

Stofninn með brúnum trefjum sínum sem minntu á hampi gaf pálmann þýska nafnið Hanfpalme. Blöðin á þessum fallega regnhlífarþálpáma eru einstaklega sterk og skorin niður á blaðbotninn. Allt að tíu ný laufblöð spretta lóðrétt úr hjarta lófa á hverju ári. Eldri laufblöð á neðri brún krúnunnar falla af með árunum. Þar sem það er upprunnið í um 2.500 metra hæð í háfjöllum Asíu, sem er reyndar ógeðslegt fyrir pálmatré, bolir það sem fullorðið eintak jafnvel snjó og frost niður í -18°C. **Náttúruleg staðsetning:** Hampálminn er uppruninn í Kína og suðurhluta Japan, þar sem hann er oft ræktaður sem uppskerá. **Arangursrík ræktun:** Ræktun ur fræjum innandyra er mögulegt allt árið um kring. Settu fyrst fræin í ílát með herbergisheitu vatni í tólf klukkustundir til að ná fram bólgu og þar með bætti spirún. Aðeins þá seturðu það um eins sentímetra djúpt í rökum vaxtarjarðvegi og þekur fræin með undirlaginu fyrir ræktun. Tegyðu matarfilmu yfir ræktunarílátið og stingdu nokkrum göt á filmunu. Þetta verndar jarðveginn gegn burkun. Þú ættir að fjarlægja álpappírinn í 2 klukkustundir á tveggja til þriggja daga fresti. Þetta kemur í veg fyrir að myglar myndist á vaxandi jarðvegi. Settu fræppottinna á léttan og heitan stað með 20 til 25°C Celsius og halta pottajardveginum rókum en ekki blautum. Það tekur venjulega þrjár til sex vikur fyrir hampi lófann að spíra. **Besta staðsetningin:** Hampi lófan þín kys ljósan og loftgóðan blett - full sól er ekki nauðsynleg. Hlutaskuggi er líka mögulegur - en þá bregst pálmatréð við hægari vesti. **Besta umönnun:** Hampálminn er ekki mjög krefjandi og þrifst best í tempruðum umhverfi. Haltu lófanum aðeins í meðallagi raka og forðastu vatnslosun. Best er þó að gæta þess að vatnið sé ekki mjög kalkríkt þar sem of mikil kalk í áveituvatnini getur skaðað hampálmanni til meðallangs tíma. Frjóvgaðu á tveggja vikna fresti milli mars og október með sérstökum pálmáburði. Þar sem hampi pálminn vex ekki mjög hratt er nóg að umptota á tveggja ára fresti. **A veturna:** Í garðinum er hampálminn best að yfirvetur á vindvernduðum stað með bjartri suðursýn og hlýjum húsvegg eða vegg á bak við. Hins vegar, ef búast má við hitastigi undir -10°C, er ráðlegt að vernda rótarkúluna og laufblöðin. Eldri sýni þola einnig frost allt að -18°C. Pottaplöntur yfirvetur öruggari í köldum og björtum stofu. Vökva aðeins mjög hóflega á veturna.



Palma di Chusan

Chamaerops excelsa

In Himalaya sopravvive fino a -18° C

Il tronco con i suoi filamenti marroni che ricordano la palma ha contribuito al nome tedesco di questa pianta, palma di canapa. Le foglie di questa bella palma a ombrello sono estremamente robuste e incise fino alla base. Dal cuore della palma ogni anno spuntano fino a dieci nuove foglie, in direzione verticale, le foglie più vecchie sul bordo inferiore cadono nel corso dell'anno. La palma cinese proviene da un luogo non convenzionale per le palme, ovvero le alte montagne asiatiche, ad altezze di circa 2500 metri: per questo, come esemplare adulto è in grado di sopportare anche temperature fino a -18°C con neve e gelo. **Posizione naturale:** La palma di Fortune è endemica in Cina e Giappone meridionale, dove viene spesso coltivata. **Coltivazione riuscita:** La coltivazione da semi in casa è possibile preferibilmente fra gennaio e ottobre. Lasciate i semi immersi per 12 ore in un recipiente con acqua a temperatura ambiente perché si gonfino, per aumentarne la germinabilità. Poi piantateli a circa un centimetro di profondità nella terra di coltivo umida e copriteli 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. Collocate il recipiente di coltivazione in un luogo luminoso e caldo, a una temperatura fra i 20° e i 25°C, mantenete la terra umida, ma non bagnata. La germinazione avviene di norma da tre a sei settimane dopo. **La posizione migliore:** La palma cinese preferisce ambienti ventilati e luminosi, l'esposizione diretta al sole non è necessaria. È possibile collocarla anche a mezz'ombra, nel qual caso la palma reagirà con una crescita più lenta. **Cura ottimale:** La palma cinese non ha particolari esigenze di cura e di solito cresce bene in un clima temperato. Mantenete la palma moderatamente umida, evitando il ristagno idrico. Fate attenzione a limitare l'utilizzo di acqua che contenga calcare, poiché troppo calcare con il tempo può danneggiare la palma. Fra marzo e ottobre concimate ogni due settimane con il fertilizzante apposito per palme. Poiché la palma cinese non cresce molto velocemente, è sufficiente trapiantarla ogni due anni. **In inverno:** La palma cinese può trascorrere l'inverno in giardino, purché in un luogo riparato dal vento e orientata verso sud, vicino a una parete riscaldata o un muro che emani calore. Se le temperature scendono sotto i -10°C, è consigliabile proteggere il pane di terra e le foglie. Gli esemplari più adulti sopportano anche il gelo, fino a -18°C. Le piante in vaso tuttavia trascorrono l'inverno in maniera più sicura se in un ambiente fresco e luminoso. Limitate molto anche le annaffiature in inverno.



Konopljina palma

Chamaerops excelsa

Čeličen na Himalaji do -18°

Deblu sa smedim vlaknima koja podsjećaju na konoplju dalo je palmi njemačko ime Hanfpalme. Listovi ove prekrasne palme kišobrana su izuzetno jaki i odrezani do baze lista. Svake godine okomito iz srca palme niče do deset novih listova. Stariji listovi na donjem rubu krošnje s godinama otpadaju. Budući da je porijeklom s nadmorske visine od oko 2500 metara u azijskim visokim planinama, koje je zapravo negostoljubivo za palme, kao odrasli primjerak može podnijeti čak i snieg i mraz do -18°C. **Zemlja porijekla:** Konopljina palma potječe iz Kine i južnog Japana, gdje se često uzgaja kao usjev. **Uspješan uzgoj:** Uzgoj iz sjemena u zatvorenom prostoru moguće je tijekom cijele godine. Prvo stavite sjeme u posudu sa sobno toplopl vodom na dvanaest sati postići bubrenje i time poboljšati klijavost. Tek tada ga stavite otprikljike jedan centimetar duboko u vlažnu zemlju za uzgoj i pokrijte sjeme supstratom za uzgoj. Preko posude za uzgoj razvucite prozirnu foliju i probušite nekoliko rupica u foliji. 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 sjeme na svjetlo i toplo mjesto s 20 do 25°C Celzija i održavajte tlo za saksije vlažnim, ali ne mokrim. Obično je potrebno tri do šest tjedana da konopljina palma proklijira. **Najbolja lokacija:** Vaša palma konoplje preferira svjetlio i prozračno mjesto - puno suncu nije potrebno. Moguća je i djelomična sjena - ali tada će palma reagirati sporijim rastom. **Optimalna njega:** Konopljina palma nije jako zahtjevna i najbolje uspijeva u umjerenoj podneblju. Održavajte dlan samo umjereno vlažnim i izbjegavajte nakupljanje vode. Ipak, najbolje je pripraviti da voda nije jako vapnenasta jer previše vapna u vodi za navodnjavanje može srednjoročno ošteti konopljinu palmu. Gnojite svaku dva tjedna između ožujka i listopada posebnim gnojivom za palme. Budući da palma konoplje ne raste vrlo brzo, dovoljno je presaditi svake dvije godine. **U zimi:** U vrtu je konopljina palma najbolje prezimeti na mjestu zaštićenom od vjetra s jasnim pogledom prema jugu i toplim kućnim zidom ili zidom iza nje. No, ako se očekuju temperature ispod -10°C, savjetuje se zaštita korjenove bale i lišća. Stariji primjerici mogu podnijeti i mraz do -18°C. Lončanice sigurnije prezimljaju u hladnoj i svjetloj prostoriji. Zimi zalijavajte vrlo umjereno.



Kaņepju palma

Chamaerops excelsa

Tērauds Himalajos līdz -18°

Stumbris ar brūnajām šķiedrām, kas atgādina kaņepes, deva palmai vācisko nosaukumu Hanfpalme. Šīs skaistās lietussargu palmas lapas ir ārkārtīgi spēcīgas un nogrieztas līdz lapas pamatnei. Katru gadu no plaukstas sirds vertikāli sadigst līdz desmit jaunām lapām. Vecākās lapas vainaga apakšējā malā gadu gaitā nokrīt. Tā kā tā dzimtene ir aptuveni 2500 metru augstumā Āzijas augstkalnu kalnos, kas patiesībā ir neviesmīligi palmām, kā pieaugušais īpatnis var pat izturēt sniegu un sals līdz -18°C. **Dabiska vieta:** Kaņepju palmas dzimtene ir Ķīna un Japānas dienvidu daļa, kur to bieži audzē kā kultūru. **Veiksmīga audzēšana:** Audzēšana no sēklām telpās ir iespējama visu gadu. Vispirms ievietojiet sēklas traukā ar istabas siltu ūdeni uz divpadsmit stundām lai panāktu pietūkumu un tādējādi uzlabotu dīgtspēju. Tikai pēc tam ievietojiet to apmēram viena centimetra dziļumā mitrā augšanas augsnē un pārkājiet sēklas ar augšanas substrātu.. Virs audzēšanas konteinerā izstiepiet pārtikas plēvi un ieduriet plēvē dažus caurumus. Tas pasargā augsnī no iżķūšanas. Jums vajadzētu nonemt foliju 2 stundas ik pēc divām līdz trim dienām. Tas novērš pelējuma veidošanos augšajā augsnē. Novietojiet sēklu podu gaišā un siltā vietā ar temperatūru 20 līdz 25 ° C un turiet augsnī mitru, bet ne mitru. Parasti pāiet trīs līdz sešas nedēļas, līdz kaņepju palma uzdigst. **Labākā atrašanās vieta:** Jūsu kaņepju palma dod priekšroku gaišai un gaisīgai vietai - pilna saule nav nepieciešama. Iespējama arī daļēja ēna - taču tad palma reaģēs ar lēnāku augšanu. **Optimāla aprūpe:** Kaņepju palma nav ļoti prasīga un vislabāk plaukst mērenā vide. Turiet plaukstu tikai mēreni mitru un izvairieties no ūdens aizsērēšanas. Tomēr vislabāk un pārliecīnāties, ka ūdens nav loti kaļķains, jo pārāk daudz kaļķa apūdenēšanas ūdenī var sabojāt kaņepju palmu vidējā termiņā. Mēslojet ik pēc divām nedēļām no marta līdz oktobrim ar īpašu palmu mēlojumu. Tā kā kaņepju palma neaug ļoti ātri, pietiek ar pārstādīšanu reizi divos gados. **Ziemā:** Dārza kaņepju palmu vislabāk pāriemot vēja aizsargātā vietā ar skaidru skatu uz dienvidiem un siltu mājas sienu vai sienu aiz tās. Tomēr, ja gaidāma temperatūra zem -10°C, ir ieteicams aizsargāt sakņu bumbu un lapas. Vecāki eksemplāri var izturēt arī salu līdz -18°C. Podos augi drošāk pāriemot vēsā un gaišā telpā. Laistiet tikai ļoti mēreni ziemā.



Kanapių palmės

Chamaerops excelsa

Plienuota Himalajuose iki -18°

Kamienas su rudos pluoštais, primenančiais kanapes, davē palmei vokišką pavadinimą Hanfpalme. Šios gražios skētinės palmės lapai itin tvirti ir nupjauti iki pat lapo pagrindo. Kasmet iš delno širdelēs vertikaliai išdygsta iki dešimties naujų lapų. Senesni lapai apatiniaiame vainiko krašte nukrenta bégant metams. Kadangi jis auga maždaug 2500 metryų aukštumoje Azijos aukštūose kalnuose, o tai iš tikrujų netinka palmėms, suaugęs egzempliorius gali atlaikyti net sniega ir šalčiu iki -18°C. **Natūrali vieta:** Kanapių palmių gimtinė yra Kinija ir Pietų Japonija, kur ji dažnai auginama kaip pasėlis. **Sékminges auginimas:** Auginti iš sėklų patalpose galima ištisu metus. Pirmiausia iđekite sēklas į indą su kambario šiltu vandeniu dyvilaike valandupasiekti patinimą ir taip pagerinti daigumą. Tik tada iđekite jį maždaug vieno centimetru gylje į drēgną auginimo žemę ir uždenkite sēklas auginimo substratu. Ant auginimo talpyklos ištieskite maišinę plēvelę ir plēvelėje iškirskite kelias skylutes. Tai apsauga dirvą nuo išdžiūvimo. Kas dvi ar tris dienas 2 valandas nuimkite foliją. Tai neleidžia augančioje dirvoje susidaryti pelėsiui. Sėklų vazoną pastatykite šviesioje ir šiltoje vietoje, kurios temperatūra yra 20-25 ° C, o vazono žemė turi būti drēgna, bet ne šlapia. Paprastai kanapių palmės sudygsta nuo trijų iki šešių savaičių. **Geriausia vieta:** Jūsų kanapinių delnas teikia pirmenybę šviesiai ir erdviai vietai - saulė nėra būtina. Galimas ir dalinis pavésis - bet tada palmė reaguos lēčiau. **Optimali priežiūra:** Kanapių palmė nėra labai reikli ir geriausiai klesti vidutinio klimato sąlygomis. Laikykite delnų tik vidutiniškai drēgną ir venkite vandens užmirkimo. Tačiau geriausia pasirūpinti, kad vanduo nebūtų labai kalkingas, nes per didelis kalkų kiekis laistymo vandenye gali pakenkti kanapių palmei vidutiniui laikotarpiu. Trėškite kas dvi savaites nuo kovo iki spalio specialiomis palmių trašomis. Kadangi kanapių palmė neaugia labai greitai, pakanka persodinti kas dvejus metus. **Ziema:** Sode kanapinę palmę geriausiai žiemoti nuo vėjo apsaugotoje vietoje, iš kurios atsiveria aiškus vaizdas į pietus, o už jos - šilta namo siena ar sieną. Tačiau jei numatoma žemesnė nei -10°C temperatūra, patartina apsaugoti šaknų gumulėlį ir lapus. Senesni egzemplioriai taip pat gali atlaikyti šalčius iki -18°C. Vazonuose auginami augalai saugiau žiemoja vésioje ir šviesioje patalpoje. Žiemą laistyti tik labai saikingai.



Palm tal-qanneb

Chamaerops excelsa

Steeled fil-Himalayos sa -18°

Iz-zokk bil-fibri kannella tiegħu li jfakkru fil-qanneb ta lill-palm l-isem tagħha Germaniż Hanfpalme. Il-weraq ta 'din il-palm ta' l-umbrella sabiħa huma estremament b'saħħiħithom u maqtughin sal-qiegħi tal-werqa. Sa għaxar weraq qđoda jinbtu vertikālment mill-qalba tal-palm kull sena. Il-weraq anzjan fuq ix-xifer t'isfel tal-kuruna jaqgħu matul is-snini Peress li huwa indigenu għal altitudej ta' madwar 2,500 metru fil-muntanji għoljin tal-Asja, li fil-fatt huwa inospitali għas-siġġar tal-palm, bħala kampjun adult jista' saħħaż-żonja jifla u glata sa -18 ° C. **Post naturali:** Il-palma tal-qanneb hija indiġena fiċ-Čina u fin-Nofsinhar tal-Ğappu, fejn ħafna drabi hija kkultivata bħala wiċċ tar-raba. **Kultivazzjoni b'suċċess:** It-tkabbir miż-żrieragh ġewwa huwa possibbi ssena kollha. L-ewwel poġgi ż-żrieragh f'kontenitū b'ilma shun tal-kamra għaltnax i-siegħabix tinkiseb nefha u b-hekk il-ġermiñazzjoni mtejba. Imbagħad biss tpoġġiha madwar centimetru fond f'hamrija niedja li qed tikber u tkopri ż-żrieragh biex-sottostrat li qed jikber. Igħżejjeb film li jwahħħal fuq il-kontenitū li qed jikber u poke fit-taqb fil-film. Dan jipprotegħi l-ħamrija milli tinxfex. Għandek tnejhi l-fojji għal sagħtejn kull jumejn jew tlett ijiem. Dan jippreveni l-iffrim tal-mall-fuq fuq il-ħamrija li qed tikber. Poġġi l-borma taż-żerriegħha f'post haħrif u shun b'20 sa 25 ° Celsius u zomm il-ħamrija tal-qsari niedja iżda mhux imxarrba. Normalment tieħu tlieta sa sitt ġimġħat biex il-palm tal-qanneb jiggħermina. **L-ahjar post:** Il-palm tal-qanneb tiegħek jippreferi post haħrif u arja - xemx sħiħa mhix meħtieġa. Id-dell parżjali huwa possibbi wkoll - iżda mbagħad is-siġra tal-palm tirreagħixxi bi tkabbir aktar bil-mod. **Kura ottimali:** Il-palma tal-qanneb mhuwiex impenjattiv hafna u jifforixxi l-ahjar f'ambient moderat. Zomm il-pala biss moderaturation niedja u evita l-ilma. Madankollu, l-ahjar huwa li tiżżeġura li l-ilma ja kunkx kalkarju ħafna, peress li wiśq għi fl-ilma tat-tisqija jista' jagħmel ħsara lill-palm tal-qanneb f'terminu medju. Fertilizza kull ġimħejten bejn Marzu u Ottubru b'fertilizzant speċjali tal-palm. Peress li l-palm tal-qanneb ma jikkberx malajr ħafna, ir-reportting kullen sejtnej huwa biżżejjed. **Fix-xitwa:** Fil-ġnien, il-palm tal-qanneb huwa l-ahjar tul ix-xitwa f'post protett mir-riħ b'veduta ċara li thares lejn in-nofsinhar u ħajt jew ħajt tad-dar shun warajh. Madankollu, jekk ikunu mistennija temperaturi taħt -10°C, il-protezzjoni tal-ġgħeruq u l-weraq hija rakkomandabbli. Ezemplari anzjanji jistgħu wkoll jifilu l-ġlata sa -18 ° C. Pjanti mħawla jaqilgħu x-xitwa b'mod aktar sigur f'kamra friska u qawwija. Ilma biss moderat ħafna fix-xitwa.



Hennep Palm

Chamaerops excelsa

In de Himalaya gestaald tot -18°

De stam, met zijn bruine vezels die aan hennep doen denken, gaf de palm zijn Duitse naam: henneppalm. De bladeren van deze prachtige paraplu-palm zijn extreem sterk en worden tot aan de basis van de bladeren afgesneden. Elk jaar ontkiemen tot tien nieuwe bladeren verticaal vanuit het hart van de palm. Oudere bladeren aan de onderkant van het bladerdak vallen in de loop van de jaren af. Omdat het zijn huis heeft op een hoogte van ongeveer 2.500 meter in het Aziatische hooggebergte, wat eigenlijk onherbergzaam is voor palmboomen, is het als volwassene bestand tegen sneeuw en vorst tot -18 ° C. **Natuurlijke locatie:** De henneppalm komt oorspronkelijk uit China en het zuiden van Japan en wordt daar vaak als nuttige plant gekweekt. **Succesvolle teelt:** Binnen kweken uit zaden is het hele jaar mogelijk. Zet de zaden eerst twaalf uur in een bakje met kamerwarm water om ze op te zwellen en zo hun kiemkracht te verbeteren. Plaats hem dan pas ongeveer een centimeter diep in vochtige potgrond en bedek de zaden met het kweeksubstraat. Rek huishoudfolie over de kweekbak en prik een paar gaatjes in de film. Dit beschermt de aarde tegen uitdroging. Om de twee tot drie dagen moet u de film gedurende 2 uur verwijderen. Dit voorkomt schimmelvorming op de teeltgrond. Zet de kweekbak op een lichte en warme plaats met 20 à 25 ° Celsius en houd de kweekgrond vochtig, maar niet nat. Het duurt meestal drie tot zes weken voordat de henneppalm ontkielt. **De beste locatie:** Je henneppalm staat het liefst licht en luchtig - volle zon is niet nodig. Gedeeltekelyke schaduw is ook mogelijk - maar dan reageert de palm met een langzamere groei. **Optimale verzorging:** De henneppalm is gemakkelijk te verzorgen en doet het het beste in een gematigde omgeving. Houd de palm slechts matig vochtig en voorkom wateroverlast. Maar het is het beste om ervoor te zorgen dat het water niet veel calcium bevat, omdat te veel kalk in het gietwater de henneppalm op middellange termijn kan beschadigen. Bemest tussen maart en oktober om de twee weken met speciale palm bemesting. Omdat de henneppalm niet zo snel groeit, is verpotten om de twee jaar voldoende. **In de winter:** In de tuin overwinteren de henneppalm het best op een beschutte plek met vrij uitzicht op het zuiden en een warme huismuur of muur achterin. Als echter temperaturen onder de -10 ° C worden verwacht, is bescherming van de aardbeol en de bladeren aan te raden. Oudere exemplaren zijn bestand tegen vorst tot -18 ° C. Potplanten overwinteren echter veiliger in een koele en lichte ruimte. Geef in de winter dan zeer matig water.



Hamp palme

Chamaerops excelsa

Stålt i Himalaya ned til -18°

Stammen med sine brune fibre som minner om hamp ga palmen det tyske navnet Hanfpalme. Bladene til denne vakre paraplypalmen er ekstremt sterke og kuttet ned til bunnen av bladet. Opp til ti nye blader spirer vertikalt fra hjertet av håndflaten hvert år. Eldre blader på den nedre kanten av kronen faller av med årene. Siden den er hjemmehørende i en høyde på rundt 2500 meter i de asiatiske høyfjellene, som faktisk er uggestimle for palmetrær, tåler den som voksent eksemplar til og med snø og frost ned til -18°C. **Naturlig beliggenhet:** Hamppalmen er hjemmehørende i Kina og Sør-Japan, hvor den ofte dyrkes som avling. **Vellykket dyrking:** Å dyrke fra frø innendørs er mulig hele året. Legg først frøene i en beholder med romvarmt vann i tolv timer for å oppnå hevelse og dermed forbedret spiring. Først da legger du den ca en centimeter dyp i fuktig vekstjord og dekker frøene med vekstsubstrat. Strekk matfilm over vekstbeholderen og stikk noen hull i filmen. 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 frøpotten på et lett og varmt sted med 20 til 25°C Celsius og hold pottejorda fuktig, men ikke våt. Det tar vanligvis tre til seks uker før hamppalmen å spire. **Den beste beliggenheten:** Hamppalmen din foretrekker et lett og luftig sted - full sol er ikke nødvendig. Delvis skygge er også mulig - men da vil palmen reagere med langsommere vekst. **Optimal omsorg:** Hamppalmen er lite krevende og trives best i et temperert miljø. Hold håndflaten bare moderat fuktig og unngå vannlogging. Det er imidlertid best å passe på at vannet ikke er veldig kalkholdig, da for mye kalk i vanningsvannet kan skade hamppalmen på mellomlang sikt. Gjødsle annenhver uke mellom mars og oktober med en spesiell palmegjødsel. Siden hamppalmen ikke vokser veldig raskt, er det tilstrekkelig å opprette hvert annet år. **Om vinteren:** I hagen overvintrer hamppalmen best på et vindbeskyttet sted med fri sørsvendt utsikt og varm husvegg eller vegg bak. Men hvis temperaturer under -10°C kan forventes, anbefales beskyttelse av rotklumpen og bladene. Eldre eksemplarer tåler også frost ned til -18°C. Potteplanter overvintrer sikrere i et kjølig og lyst rom. Vann bare veldig moderat om vinteren.



Palma Konopna

Chamaerops excelsa

W Himalajach stal do -18 °

Pień chińskiej palmy wiatrakowej swoimi brązowymi włóknami silnie przypomina konopie i dlatego nosi w języku niemieckim nazwę Hemp Palm. Liście tej pięknej palmy parasolowej są bardzo mocne i głęboko ścięte aż do podstawy liści. Każdego roku z jego rdzenia wypływa do dziesięciu nowych, wznieśionych liści, podczas gdy starsze na dole korony opadają z czasem. Ponieważ jego naturalnym środowiskiem jest azjatycki region wysokogórski na wysokość około 2500 metrów nad poziomem morza, który jest w rzeczywistości rzadkością dla palm, może wytrzymać nawet śnieg i mróz do -18°C, kiedy roślina osiągnie dojrzałość. **Naturalne położenie:** Palma konopna pochodzi z Chin i południowej Japonii, gdzie jest często uprawiana jako roślina uprawna. **Udana uprawa:** Rozmnażanie nasion w pomieszczeniach jest możliwe przez cały rok. Aby zwiększyć zdolność kielkowania, należy umieścić nasiona na około 12 godzin w ciepłej wodzie w celu zagruzowania. Następnie posadź nasiona na głębokość około 1 cm w wilgotnym kompozcie doniczkowym, natóż trochę ziemi kompostowej i przykryj pojemniki na nasiona przezroczystą folią, aby zapobiec wysychaniu ziemi. 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 kompozcie doniczkowym. Umieść pojemnik na nasiona w miejscu jasnym i ciepłym o temperaturze od 20°C do 25°Celsiusza i utrzymuj ziemię wilgotną, ale nie mokrą. Zwykle kielkowanie trwa od trzech do sześciu tygodni. **Najlepsza lokalizacja:** Chińska Windmill Palm preferuje jasne i przewiewne miejsce, podczas gdy pełne nasłonecznienie nie jest konieczne. Można go również trzymać w miejscu półcienistym, ale tutaj będzie rosnąć wolniej. **Optymalna pielegnacja:** Palma konopna jest raczej beztrouka i ładnie rośnie w umiarkowanym środowisku. Po prostu utrzymuj ją w miarę wilgotną i unikaj podlewania - ale pamiętaj, aby używać wody z niedoborem wapna, ponieważ zbyt dużo wapna może z czasem uszkodzić roślinę. Od marca do października można też co dwa tygodnie podawać specjalny nawóz do palm. Ponieważ Palma Konopna nie rośnie szybko, wystarczy przesuwać doniczkę co dwa lata. **W zimie:** Najlepszym miejscem na zewnątrz do hibernacji Hemp Palm jest chronione przed wiatrem miejsce na południu ze ścianą chroniącą przed cieplem z tyłu. Jeśli jednak temperatura prawdopodobnie spadnie poniżej -10°Celsiusza, zaleca się ochronę gleby rośliny za pomocą niektórych liści. Starsze palmy konopne są odporne na mróz nawet do -18°Celsiusza. W przypadku roślin doniczowych zawsze lepiej jest trzymać je w chłodnym i jasnym pomieszczeniu podczas hibernacji. Podlewanie jest konieczne tylko w bardzo skromnych ilościach.



Palma de cânhamo

Chamaerops excelsa

Aço no Himalaja até -18°

O tronco com suas fibras marrons lembrando o cânhamo deu à palmeira o nome alemão de Hanfpalme. As folhas desta bela palmeira guarda-chuva são extremamente fortes e cortadas até a base da folha. Até dez novas folhas brotam verticalmente do palmito a cada ano. As folhas mais velhas na borda inferior da copa caem com o passar dos anos. Como é nativa de uma altitude de cerca de 2.500 metros nas altas montanhas asiáticas, o que é realmente inóspito para palmeiras, quando adulto pode até suportar neve e geada até -18°C. **Localização natural:** A palmeira de cânhamo é nativa da China e do sul do Japão, onde é frequentemente cultivada como cultura. **Cultivo bem sucedido:** Cultivar a partir de sementes dentro de casa é possível durante todo o ano. Primeiro coloque as sementes em um recipiente com água morna por doze horas para atingir o inchaço e assim melhorar a germinação. Só então coloque-o cerca de um centímetro de profundidade no solo úmido e cubra as sementes com o substrato em crescimento, estique o filme plástico sobre o recipiente em crescimento e faça alguns furos no filme. Isso protege o solo de secar. Você deve remover o papel alumínio por 2 horas a cada dois ou três dias. Isso evita a formação de mofo no solo em crescimento. Coloque o vaso de sementes em um local claro e quente com 20 a 25°Celsius e mantenha o solo do vaso úmido, mas não molhado. Geralmente, leva de três a seis semanas para a palma do cânhamo germinar. **A melhor localização:** Sua palmeira de cânhamo prefere um local claro e arejado - solo pleno não é necessário. A sombra parcial também é possível - mas a palmeira reagirá com um crescimento mais lento. **Cuidado ideal:** A palmeira do cânhamo não é muito exigente e se desenvolve melhor em um ambiente temperado. Mantenha a palma apenas moderadamente úmida e evite o alagamento. No entanto, é melhor certificar-se de que a água não seja muito calcária, pois o excesso de cal na água de irrigação pode danificar a palma do cânhamo a médio prazo. Fertilize a cada duas semanas entre março e outubro com um fertilizante especial para palma. Como a palmeira de cânhamo não cresce muito rapidamente, replantar a cada dois anos é suficiente. **No inverno:** No jardim, a palmeira do cânhamo passa melhor o inverno em um local protegido do vento, com uma visão clara voltada para o sul e uma parede quente da casa ou parede atrás dela. No entanto, se forem esperadas temperaturas abaixo de -10°C, é aconselhável proteger o torrão e as folhas. Os espécimes mais抗igos também podem suportar geadas até -18°C. Os vasos de plantas hibernam com mais segurança em uma sala fresca e iluminada. Água apenas moderadamente no inverno.



Palmă De Cânepă

Chamaerops excelsa

În Himalaya s-a oțelat la -18°

Trunchiul, cu fibrele sale maronii care amintesc de cânepă, a dat palmei numele său german, palmă de cânepă. Frunzele acestei frumoase palme umbrelă sunt extrem de puternice și tăiate până la baza frunzelor. În fiecare an, până la zece frunze noi răsare pe verticală din înîmă palmei. Frunzele mai vechi de la marginea inferioară a baldachinului cad de-a lungul anilor, deoarece își are casa la o altitudine de aproximativ 2.500 de metri în munții înalți din Asia, care este de fapt inospitalieră pentru palmieri, chiar sfidează zăpada și înghețurile până la -18°C ca exemplar adult. **Locație naturală:** Palma de cânepă este originară din China și sudul Japoniei și este adesea cultivată acolo ca plantă utilă. **Cultivare de succes:** Cultivarea din semințe în interior este posibilă pe tot parcursul anului. Așezăți mai întâi semințele într-un vas cu apă caldă în cameră timp de douăsprezece ore, pentru a se umfla și a-și îmbunătăți astfel capacitatea de germinare. Apoi așezăți-l cu o adâncime de aproximativ un centimetru în sol umed de ghiveci și acoperiți semințele cu substratul în creștere. Acest lucru protejează pământul de uscăre. 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. Așezăți vasul de cultivare într-un loc luminos și căld., cu 20-25°Celsius și mențineți solul de cultivare umed, dar nu umed. De obicei, durează trei pără la șase săptămâni până când palma de cânepă să germineze. **Cea mai bună locație:** Palma de cânepă preferă să stea ușoară și aerisită - nu este necesar soare plin. Este posibil și o umbră parțială - dar apoi palma reacționează cu o creștere mai lentă. **Îngrijire optimă:** Palma de cânepă este ușor de îngrijit și se descurcă cel mai bine într-un mediu temperat. Păstrați palma doar moderat umedă și evitați înghețuirea apei. Dar cel mai bine este să vă asigurați că apa nu conține mult calciu, deoarece prea multă var în apă poate deteriora palma de cânepă pe termen mediu. Fertilizați între martie și octombrie la fiecare două săptămâni cu îngreșământ special pentru palme. Întrucât palma de cânepă nu crește foarte repede, este suficientă repotarea la fiecare doi ani. **În iarnă:** În grădină, palma de cânepă iernează cel mai bine într-un loc adăpostit, cu o vedere clară spre sud și un perete Cald sau perete în spate. Cu toate acestea, dacă se asteaptă temperaturi sub -10°C, se recomandă protecția mingii pământului și a frunzelor. Exemplarele mai în vîrstă pot rezista înghețului până la -18°C. Cu toate acestea, plantele în ghivece iernează mai sigur într-o cameră rece și luminoasă. Apoi udati foarte moderat iarna.



Hampa

Chamaerops excelsa

I Himalaya stålade till -18 °

Stammen, med sina bruna fibrer som påminner om hampa, gav handflatan sitt tyska namn, hamppalm. Bladen på denna vackra paraplypalme är extremt starka och skär ner till bladets botten. Varje år spirar upp till tio nya löv vertikalt från palmens hjärta. Äldre löv i nedre delen av baldakinen faller av med åren. Eftersom det har sitt hem på cirka 2500 meters höjd i de asiatiska höga bergen, vilket faktiskt är oöväntligt för palmer, kan det som vuxen tåla snö och frost ner till -18 ° C. **Naturligt läge:** Hamppalmen är infödd i Kina och södra Japan och odlas ofta där som en användbar växt. **Framgångsrik odling:** Att växa från frön inomhus är möjligt året runt. Placera först fröna i ett kärl med rumsvarmt vatten i tolv timmar för att svälla och därmed förbättra deras förmåga att gro. Först sedan placera den ungefärligen en centimeter djupt i fuktig krukväxt och täck fröna med det växande substratet. Sträck häftfilmen över odlingsbehållaren och sticka några hål i filmen. 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. Placer odlingskärlet på en ljus och varm plats med 20 till 25 ° Celsius och håll odlingsjorden fuktig men inte våt. Det tar vanligtvis tre till sex veckor för hamppalmen att gro. **Den bästa platsen:** Din hampa föredrar att stå lått och luftig - full sol är inte nödvändig. Delvis nyans är också möjlig - men då reagerar handflatan med längsammare tillväxt. **Optimal vård:** Hamppalmen är lätt att sköta och fungerar bäst i en tempererad miljö. Håll handflatan endast måttligt fuktig och undvik vattentätning. Men det är bäst att se till att vattnet inte innehåller mycket kalcium, eftersom för mycket kalk i vattnet kan skada hamppalmen på medellång sikt. Gödsla mellan mars och oktober varannan vecka med speciellt palmgödsel. Eftersom hamppalmen inte växer så snabbt är det tillräckligt att ompröva vartannat år. **På vintern:** I trädgården övervintrar hamppalmen bäst på en skyddad plats med en klar södersikt och en varm husvägg eller vägg i ryggen. Om temperaturer under -10 ° C förväntas rekommenderas dock skydd av jordens kula och bladen. Äldre exemplar tål frost ner till -18 ° C. Emellertid övervintrar krukväxter i ett svalt och ljust rum. Vattna sedan mycket måttligt på vintern.



Konopná palma

Chamaerops excelsa

Ocelované v Himalájach až do -18°

Kmeň s hnedými vláknami pripomínajúcimi konope dol palme nemecký názov Hanfpalme. Listy tejto krásnej dáždnikovej palmy sú mimoriadne silné a zarezané až po spodok listu. Ročne vyraší zvisle zo srdca palmy až desať nových listov. Staršie listy na spodnom okraji koruny rokmi opadávajú. Kedže je pôvodom z nadmorskej výšky okolo 2500 metrov v azíjskych vysokých horách, ktoré sú pre palmy skutočne nehostinné, ako dospejly exemplár znesie aj sneh a mrazy do -18°C. **Prirodzená poloha:** Konopná palma pochádza z Číny a južného Japonska, kde sa často pestuje ako plodina. **Úspešná kultivácia:** Pestovanie zo semien v interiéri je možné po celý rok. Najprv umiestnite semená do nádoby s izbovou teplou vodou na dvanašť hodínna dosiahnutie opuchu a tým zlepšenia klíčivosti. Až potom ju umiestnite asi jeden centimeter hlboko do vlhkej pestovateľskej pôdy a semená zasypte pestovateľským substrátom. Na pestovateľskú nádobu natiahnite prílnavú fóliu a do fólie vypichnite niekoľko otvorov. To chráni pôdu pred vysychaním. Fóliu by ste mali odstraňovať na 2 hodiny každé dva až tri dni. To zabraňuje tvorbe plesní na rastúcej pôde. Črepník umiestnite na svetlé a teplé miesto s teplotou 20 až 25 °C a udržujte pôdu v črepníku vlhkú, ale nie mokrú. Zvyčajne trvá tri až šesť týždňov, kým konopná palma vykličí. **Najlepšie umiestnenie:** Vaša konopná dlaň uprednostňuje svetlé a vzdušné miesto - nie je potrebné plné slnko. Možný je aj čiastočný tieň - vtedy však palma zareaguje pomalším rastom. **Optimálna starostlivosť:** Palma konopná nie je veľmi náročná a najlepšie sa jej darí v miernom prostredí. Dlaň udržujte len mierne vlhkú a vyhnite sa podmáčaniu. Najlepšie je však dbať na to, aby voda nebola veľmi väpenatá, pretože príliš vela väpná v závlahovej vode môže konopnú palmu v strednodobom horizonte poškodiť. Od marca do októbra prihnojujte každé dva týždne špeciálnym hnojivom na palmy. Kedže konopná palma nerastie veľmi rýchlo, postačuje presádzanie každé dva roky. **V zime:** V záhrade je konopná palma najlepšie prezimovaná na mieste chránenom pred vetrom s jasnym výhľadom na juh a teplou stenou domu alebo múrom za ňou. Ak však treba počítať s teplotami pod -10°C, je vhodné chrániť koreňový bal a listy. Staršie exempláre znesú aj mráz až do -18° C. Rastliny v črepníkoch prezimujú bezpečnejšie v chladnej a svetlej miestnosti. V zime zalievajte len veľmi mierne.



Konopljina palma

Chamaerops excelsa

Jeklena v Himaláji do -18°

Deblo z rjavimi vlakni, ki spominjajo na konopijo, je palmi dalo nemško ime Hanfpalme. Listi te čudovite krovne palme so izjemno močni in odrezani do dna lista. Iz sredice palme vsako leto navpično požene do deset novih listov. Starejši listi na spodnjem robu krošnje z leti odpadejo. Ker je doma na nadmorski višini okoli 2500 metrov v azijskem visokogorju, ki je pravzaprav za palme negostoljubivo, kot odrasel primerek prenese celo sneg in zmrzali do -18 ° C. **Naravni habitat:** Konopljina palma izvira iz Kitajske in južne Japonske, kjer jo pogosto gojijo kot poljčino. **Navodila za gojenje:** Gojenje iz semen v zaprtih prostorih je možno vse leto. Semena najprej za dvanaest ur postavite v posodo s sobno toplo vododa dosežemo nabrekanje in s tem izboljšano kalitev. Šele nato ga položite približno en centimeter globoko v vlažno rastno zemljo in semena prekrijete z rastnim substratom. Če rastno posodo napnete živilsko folijo in v folijo naredite nekaj lukenj. To ščiti tla pred izsušitvijo. Vsake dve do tri dni za 2 uri odstranite folijo. S tem preprečimo nastanek plesni na rastni zemlji. Lonček s semeni postavite na svetlo in toplo mesto s temperaturom od 20 do 25 °C, zemlja v lončku pa naj bo vlažna, vendar ne mokra. Običajno traja od tri do šest tednov, da konopljina palma vzklije. **Najboljša lokacija:** Vaša konopljina palma ima raje svetlo in zračno mesto – polno sonce ni potrebno. Možna je tudi delna senča - vendar se bo palma takrat odzvala s počasnejšo rastjo. **Optimalna nega:** Konopljina palma ni zelo zahtevna uspeva v zmerinem okolju. Dlan naj bo le zmerno vlažna in se izogibajte namakanju. Najbolje pa je paziti, da voda ni močno apnenčasta, saj lahko preveč apna v vodi za namakanje srednjeročno poškoduje konopljino palmo. Gnojite vsaka dva tedna med marcem in oktobrom s posebnim gnojilom za palme. Ker konopljina palma ne raste zelo hitro, zadostuje presajanje vsaki dve leti. **V zimskem času:** V vrtu konopljina palma najbolje prezimi na pred vetrom zaščitenem mestu z jasnim pogledom proti jugu in toplim hišnim zidom ali zidom za njim. Če pa pričakujemo temperature pod -10°C, priporočamo zaščito koreninske grude in listov. Starejši primerki prenesejo tudi zmrzal do -18 ° C. Lončnice varneje prezimijo v hladnem in svetlem prostoru. Pozimi zalivajte le zelo zmerno.



Palma enana

Chamaerops excelsa

Curtido en el Himalaya hasta a -18 grados

El tronco, con sus fibras en color marrón que recuerdan al cáñamo, le ha dado el nombre alemán de palmera de cáñamo. Las hojas del palmito son muy fuertes y entalladas hasta la base. Anualmente brotan perpendiculares desde el centro del palmito hasta 10 nuevas hojas. Las hojas más maduras de la parte inferior de la corona se caen con el paso de los años. Al ser su lugar de origen a 2500 metros de altitud en las altas montañas asiáticas, un lugar atípico para palmeras, esta planta en su vida adulta resistente a heladas y nieve hasta temperatura de -18 grados. **Ubicación natural:** El palmito es de China y del Sur de Japón y se cultiva mucho como planta útil. **Cultivo exitoso:** La semilla se puede criar en interior durante todo el año. Mantenga las semillas durante 12 horas en agua a temperatura ambiente. Este procedimiento aumentará la germinación de las mismas. Entierre las semillas en sustrato húmedo a un centímetro y cúbralas con el mismo sustrato. 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 entre 20 y 25 grados y mantenga el sustrato húmedo, pero no mojado. La germinación se produce a las tres a seis semanas. **La mejor ubicación:** El lugar preferido del palmito es un sitio luminoso y bien ventilado, no es necesario que esté a pleno sol. La semi sombra es suficiente pero crecerá más despacio. **Cuidado óptimo:** El palmito no requiere cuidados especiales y prospera en un ambiente templado. Mantenga la planta moderadamente húmeda y evite el anegamiento. Cuide especialmente que el agua sea pobre en cal, porque puede dañar la planta a medio plazo. De marzo a octubre con intervalos de dos semanas puede suministrarle fertilizante especial para palmeras. El palmito no crece muy rápido con lo cual puede cambiarse de maceta cada dos años. **En el invierno:** Puede aguantar bien el invierno en jardín, estando protegido del viento y orientado al Sur, con un muro o pared que mantenga calor a sus espaldas. Si las temperaturas bajan de los -10 grados se recomienda proteger el cepellón y las hojas. Las plantas más maduras soportan heladas de hasta -18 grados. Las plantas en maceta permanecen en invierno mejor en un sitio interior fresco y luminoso. Riegue en invierno solo moderadamente.



Konopná palma

Chamaerops excelsa

Oceleno v Himalájích až do -18°

Kmen s hnědými vlákny připomínajícími konopí dal palmě německý název Hanfpalme. Listy této krásné deštníkové palmy jsou extrémně silné a zaříznuté až k základně listu. Každý rok vyraší svisle ze srdce palmy až deset nových listů. Starší listy na spodním okraji koruny v průběhu let opadávají. Vzhledem k tomu, že pochází z nadmořské výšky kolem 2500 metrů v asijských vysokých horách, které jsou pro palmy vlastně nehostinné, jako dospělý exemplář snese i sníh a mrazy až -18°C. **Přirozená poloha:** Konopná palma pochází z Číny a jižního Japonska, kde se často pěstuje jako plodina. **Úspěšné pěstování:** Pěstování ze semínek v interiéru je možné po celý rok. Nejprve umístěte semena na dvanáct hodin do nádoby s pokojové teplou vodouk dosažení bobtnání a tím zlepšení klíčení. Teprve potom ji umístěte asi jeden centimetr hluboko do vlnké pěstební zeminy a semena zasypete pěstebním substrátem, na pěstební nádobu natáhněte přilnavou fólii a vyvrátěte do ní několik otvorů. To chrání půdu před vysycháním. Fólie byste měli odstraňovat na 2 hodiny každou dnu až tři dny. Tím se zabrání tvorbě plísni na rostoucí půdu. Umístěte květináč na světlé a teplé místo s teplotou 20 až 25 °C a udržujte půdu v květináči vlnkou, ale ne mokrou. Obykle trvá tři až šest týdnů, než konopná palma vyklíčí.

Nejlepší umístění: Vaše konopná dlaň preferuje světlé a vzdušné místo – plné slunce není nutné. Je možný i částečný stín – pak ale palma zareaguje pomalejším růstem. **Optimální péče:** Palma konopná není příliš náročná a nejlépe se jí daří v mírném prostředí. Dlaň udržujte jen mírně vlnkou a vyhněte se přemokření. Nejlepší je však dbát na to, aby voda nebyla příliš vápenitá, protože příliš mnoho vápná v závlahové vodě může konopnou palmu střednědobě poškodit. Od března do října každé dva týdny přihnojujte speciálním hnojivem na palmy. Vzhledem k tomu, že palma konopná neroste příliš rychle, postačí přesazování každé dva roky. **V zimě:** Na zahrádce se palma konopná nejlépe přezimuje na větrem chráněném místě s jasným jižním výhledem a teplou domovní zdí nebo zdí za ní. Pokud však lze očekávat teploty pod -10°C, je vhodné chránit kořenový bal a listy. Starší exempláře snesou i mráz až -18° C. Rostliny v květináčích přezimují bezpečněji v chladné a světlé místnosti. V zimě zalévejte jen velmi mírně.



Kenevir hurması

Chamaerops excelsa

-18°'ye kadar Himalayalarda çeliklendi

Kendir keneviri andiran kahverengi lifli gövdesi, ayaya Almanca Hanfpalme adını vermiştir. Bu güzel şemsiye hurmasının yaprakları son derece güçtür ve yaprağın dibine kadar kesilir. Her yıl avucun kalbindeki dikey olarak on adede kadar yeni yaprak filizlenir. Tepenin alt kenarındaki daha yaşlı yapraklar yıllar içinde dökülür. Aslında palmine ağaçları için pek uygun olmayan Asya yükseğinde 2.500 metre rakımlarda yaşadığı için yetişkin bir örnek olarak kar ve kar yağışına bile dayanabilir. -18°C'ye kadar donma **Doğal konum:** Kenevir hurması, genellikle bir ürün olarak yetişirildiği Çin ve güney Japonya'ya özgüdür. **Başarılı yetiştirmeye:** İç mekanlarda tohumlardan büyümek tüm yıl boyunca mümkünktür. Önce tohumları oda sıcaklığında suyla dolu bir kaba on iki saat boyunca koyun. Sışme ve böylece geliştirilmiş çimlenme elde etmek için. Ancak o zaman onu nemli büyünen toprağına yaklaşık bir santimetre derinliğine yerleştirin ve tohumları büyütün alt tabaka ile kaplayın. Büyüyen kabın üzerinde streç film çekin ve filme birkaç delik açın. Bu, toprağı kurumasını önerler. Foloyu her iki ila üç günde bir 2 saat çıkarmalısınız. Bu, büyütün toprakta kük oluşumunu önerler. Tohum sakızınızı 20 ila 25°C sıcaklıkta hafif ve sıkar bir yere koyun ve saksı toprağını nemli tutun ama ıslak değil. Kenevir hurmasının çimlenmesi genellikle üç ila altı hafta sürer. **En iyi konum:** Kenevir avucunuz hafif ve havadar bir yeri tercih eder - tam güneş gereklidir. Kısıtlı gölge de mümkünktür - ancak bu durumda palmine ağacı daha yavaş büyümeye ile tepki verecektir. **Optimum bakım:** Kenevir hurması çok talepkar değildir ve en iyi ılıman bir ortamda gelişir. Avucunuza yalnızca orta derecede nemli tutun ve su basmasını önleyin. Ancak sulama suyundaki fazla kireç orta vadede kenevir hurmasına zarar verebileceğinden suyun çok kireçli olmamasına dikkat etmek en iyisidir. Mart ve Ekim ayları arasında iki haftada bir özel palmine gübresi ile gübreleyin. Kenevir hurması çok hızlı büyümendiği için iki yılda bir saksi değişimi yeterlidir. **Kışın:** Bahçede, kenevir hurmasının en iyi şekilde, güneye bakan açık bir manzara ve arkasında sıkar bir ev duvarı veya duvarı olan, rüzgarden korunan bir yerde kışlanır. Ancak, -10°C'nin altındaki sıcaklıklar bekleniyorsa, kök toprağının ve yaprakların korunması tavsiye edilir. Daha eski örnekler de -18° C'ye kadar dona dayanabilir. Saksi bitkileri serin ve aydınlık bir odada kişi daha güvenli bir şekilde geçirir. Kişi sadece çok ılımlı su.



Kenderpálma

Chamaerops excelsa

A Himalájában acélozták -18°-ig

A kenderre emlékeztető barna szálú törzs adta a pálma német Hanfpalme nevét. Ennek a gyönyörű esernyőpálmának a levelei rendkívül erősek és a levél töveg levágódnak. Évente akár tiz új levél is kihajt függőlegesen a pálma szívéből. A korona alsó szélén levő idősebb levelek az évek során lehullanak. Mivel az ázsiai magashegységben 2500 méter körül tengerszint feletti magasságban honos, ami tulajdonképpen a pálmáfák számára barátságtalan, kifejlett peldányként még a havat, ill. -18°C-ig fagyhat. **Természetes elhelyezkedés:** A kenderpálma Kínában és Dél-Jápanban őshonos, ahol gyakran termesztiük. **Sikeres termesztés:** A beltéri magvak termesztése egész évben lehetséges. Először helyezze a magokat egy edénybe szobameleg vízzel tizenkét óráraduzzanat és ezáltal jobb csírázás előrése érdekében. Csak ezután helyezze kb. egy centiméter mélyre nedves termőtalajba, és fedje be a magokat a termesztő aljzattal. A termesztődényre feszítse ki a fóliát, és szúrjon ki néhány lyukat a fóliába. Ez megvédi a talajt a kiszáradástól. A fóliát két-három naponta 2 órára le kell venni. Ez megakadályozza a penézképződést a növekvő talajon. Helyezze a magcserepét világos és meleg helyre, ahol a hőmérséklet 20-25°C, és a virágföldet tartsa nedvesen, de ne nedvesen. Általában három-hat hétre telik, mire a kenderpálma kicsírázik. **A legjobb hely:** A kenderpálma a világos és szellős helyet részesít előnyben - nincs szükség teljes napsütésre. Részleges árnyék is lehetséges - de akkor a pálmafa lassabb növekedéssel reagál. **Optimális gondozás:** A kenderpálma nem túl igényes, és mérsékelt égői környezetben fejlődik a legjobban. A tenyér csak mérsékelt nedves legyen, és kerülje a víz eltömődését. A legjobb azonban ügyelni arra, hogy a víz ne legyen túl meszes, mert az öntözővízben túl sok mész középtávon károsíthatja a kenderpálmat. Március és október között kéthetente műtrágyázzon speciális pálmaműtrágyával. Mivel a kenderpálma nem nő túl gyorsan, elegendő kétévente átültetni. **Télen:** A kertben a kenderpálma legjobban szérvédet helyen telel át, ahonnan tiszta déli fekvésű a kilátás, mögötte meleg ház fal vagy fal. Ha azonban -10°C alatti hőmérsékletre kell számítani, tanácsos a gyökérkérgombóc és a levelek védelme. Az idősebb példányok -18°C-ig is bírják a fagyot. A cserepes növények biztonságosabban telelnek át hűvös és világos helyiségen. Télen csak nagyon mérsékeltető öntözékkel.

⋮ ⋮ ⋮ ⋮ ⋮



唐棕櫚

Chamaerops excelsa

マイナス18°Cのヒマラヤ山脈が由来のため非常に硬い樹木です。

幹の褐色の繊維が麻を強く連想させるため、ドイツではHemp

Palmと名前がつけられています。この美しい傘形状の葉は非常に強く、葉のベース部分まで深く切れ込んでいます。毎年10本の新しい葉が中心に伸び、樹冠の下にある古い葉は時間の経過とともに枯れ落ちます。生息地は海抜約2500メートルのアジアの高山地帯で、ヤシの木としては珍しく成長した樹木はマイナス18°Cまで耐えられます。

自然な場所: 原産は中国や日本の南部で作物としても栽培されています。

栽培成功:

種子繁殖は室内で年間を通して可能です。発芽率を上げる方法として、種を温水に12時間浸します。湿った培養土の深さ約1cmに種を植え、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。通常は3~6週間で発芽します。

最高のロケーション:

明るく風通しのよい場所を好みます。完全な日当たりは必要ありません。日陰に置くことも可能ですが、この場合はゆっくり成長します。

最適なケア:

手間のかからない植物で、通常の環境でうまく育ちます。適度の水やりと受け皿に水が溜まるのを避けます； 石灰含有量の多い水を長期間与えることで植物にダメージを与えることがあります。3月~10月の間はこの棕櫚用の肥料を2週間ごとに与えます。成長が早い植物ではないので、植え替えは2年ごとで十分です。

冬に:

屋外で冬越しする場合は、南向きで壁などのそばの風の当たらない場所が理想的です。しかし、気温がマイナス10°C以下になる可能性がある場合は、土壤を保護することをお勧めします。成長した樹木は霜にも強くマイナス18度まで耐えることが可能です。鉢植えの場合の冬越しは明るく涼しい場所で保管します。水やりは最低限にします。

SKU: 12381 / Hanfpalme