

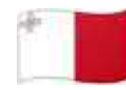


Tips



© Nolege - CC-BY-SA-3.0

Ravenala madagascariensis

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



Дървото на пътника Ravenala madagascariensis

Спасители за жадни приключенци!

Стройната и висока Равенала принадлежи към семейство Стрелици, но е уникална с разположението на листата си. Листните му пластини са под ъгъл от 90° спрямо дръжките на длановидно стъбло, образувайки точно изглеждащи ветрила. В кофата може да расте до два метра и затова е подходящ за отглеждане в светли помещения. Получил е името си от водните джобове в основата на листата, за които се твърди, че са били животоспасяващи за туристите. В Мадагаскар листата с дълги стъбла традиционно се използват за покриви, а жилките на листата като строителен материал. **Естествено местоположение:** Дървото на пътника е ендемично за Мадагаскар, но сега също е широко разпространено в тропиците като декоративно дърво. **Успешно отглеждане:** Отглеждането от семена на закрито е възможно през цялата година. За съжаление красивият син вощен слой на семената трябва първо да се измие със сапунена вода и след това да се попари с горещата вода, за да се стимулира зародишът. След това оставете семената за дванадесет часа във водата, която бавно се охлажда до стайна температура, за да се постигне набъбване и по този начин още по-добро покълване. Едва след това поставете семето на около един сантиметър дълбочина във влажна саксийна почва. Опънете хранително фолио върху съда с култура и пробийте няколко дупки във фолиото. Това предпазва почвата от изсушаване. Трябва да отстранявате фолиото за 2 часа на всеки два до три дни. Това предотвратява образуването на мухъл върху растящата почва. Поставете саксията със семена на светло и топло място с 20 до 25° по Целзий и поддържайте почвата влажна, но не мокра. Сега покълването обикновено отнема две до пет седмици. **Най-доброто местоположение:** Местоположението на вашата Ravenala, разбира се, трябва да бъде възможно най-светло и слънчево, в зависимост от произхода му. През летните месеци той също обича слънчеви и защитени от вятър места на открито. **Оптимална грижа:** Голяма саксия и богата на хранителни вещества почва са предпоставка за здравословното развитие на растението. През лятото Ravenala също се нуждае от силно и проникващо поливане. Въпреки това избягвайте преовлажняване от остатъчната вода в чинийката, тъй като в противен случай месестите корени могат да изгният. Най-добре е да изчакате след всяко поливане, докато горният слой на почвата изсъхне. Торене с тор за вани растения на всеки две седмици се препоръчва от април до октомври. Не трябва да използвате дълготрайни торове, тъй като хранителните вещества се разпределят неравномерно в гъстата коренова система. Трябва да откъснете мъртвите листа, а не да ги отрежете, за да премахнете и старите основи на листата. **През зимата:** Поставете вашата Ravenala на светло място с температури между 10° и 20° по Целзий, дори през зимата. Поддържайте равномерна влажност на почвата на ниски нива и продължете да наторявате леко веднъж месечно. Заради сухия загаряващ въздух се препоръчва редовно пръскане - също като защита срещу въшки, които също лесно се изтриват от големите и гладки листа.



Rejsendes træ Ravenala madagascariensis

Livreddere for tørstige eventyrere!

Den slanke og høje Ravenala tilhører Strelitzia-familien, men er unik på grund af dens blades placering. Dens blade er i en vinkel på 90° til bladstilkene på en palmelignende stilk, der danner de nøjagtige vifter. Den kan vokse op til to meter i spanden og er derfor velegnet til at opbevare i lyse rum. Den har fået sit navn fra vandlommerne på bladbundene, som siges at have været livreddere for vandrerne. På Madagaskar bruges de langstilkede blade traditionelt til tagdækning og bladens årer som byggemateriale. **Naturlig beliggenhed:** Rejsetræet er endemisk for Madagaskar, men er nu også udbredt i hele troperne som prydtæ. **Successful dyrkning:** Dyrkning fra frø indendørs er muligt hele året rundt. Desværre skal frøens smukke blå voksagtige lag først vaskes af med sæbevand og derefter skoldes med varmt vand for at stimulere kimen. Lad derefter frøene ligge i vandet i 12 timer, mens det langsomt afkøles til stuetemperatur svulme op og dermed opnå endnu bedre spiring. Først derefter placerer du frøet cirka en centimeter dybt i fugtig pottejord. Stræk suholdningsfilm over dyrkningskarret og prik et par huller i filmen. 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 frøpotten et let og varmt sted med 20 til 25° Celsius og hold pottejorden fugtig, men ikke våd. Spiring tager nu normalt to til fem uger. **Den bedste beliggenhed:** Placeringen af din Ravenala skal selvfølgelig være så lys og solrig som muligt, afhængigt af dens oprindelse. I sommermånederne elsker den også fuld sol og vindbeskyttede udendørs steder. **Optimal pleje:** En stor potte og næringsrig jord er forudsætninger for plantens sunde udvikling. Om sommeren har Ravenala også brug for kraftig og gennemtrængende vanding. Undgå dog vandfyldning fra restvand i underkoppene, da de kødfulde rødder ellers kan rådne. Det er bedst at vente efter hver vanding, indtil det øverste jordlag er tørt. Gødskning med baljeplantegødning hver anden uge anbefales fra april til oktober. Du bør ikke bruge langtidsgødning, da næringsstofferne er ujævnt fordelt i det tætte rodsystem. Du bør rive døde blade ud og ikke skære dem af for også at fjerne gamle bladbunde. **Om vinteren:** Placer din Ravenala et lyst sted med temperaturer mellem 10° og 20° Celsius, selv om vinteren. Oprethold jævn jordfugtighed ved lave niveauer og fortsæt med at gøde let en gang om måneden. På grund af den tørre varmeluft anbefales regelmæssig sprøjtning - også som beskyttelse mod luseangreb, som også nemt kan tørres af de store og glatte blade.



Baum des Reisenden Ravenala madagascariensis

Livretter für durstige Abenteurer!

Der schlanke und hochwüchsige Ravenala gehört zur Familie der Strelitziaengewächse, ist aber durch seine Blattstellung einzigartig. Seine Blattspreiten stehen in einem Winkel von 90° zu den Blattstielen auf einem palmenähnlichen Stamm und bilden dadurch die akkurat erscheinenden Fächer. Im Kübel erreicht er eine Wuchshöhe von bis zu zwei Metern und ist daher zur Haltung in hellen Räumen geeignet. Seinen Namen erhielt er von den Wassertaschen an den Blattbasen, die für Wanderer durchaus lebensrettend gewesen sein sollen. Auf Madagaskar dienen die langstieligen Blätter traditionell zum Dachdecken und die Blattrippen als Baumaterial. **Naturstandort:** Der Baum des Reisenden ist auf Madagaskar endemisch, heute aber auch in den gesamten Tropen als Zierbaum weit verbreitet. **Anzucht:** Im Haus ist die Anzucht aus Samen das ganze Jahr über möglich. Die schöne blaue Wachsschicht der Samen müssen Sie leider zur Anzucht zunächst mit Seifenwasser abwaschen und danach mit heißem Wasser überbrühen, um den Keim anzuregen. Lassen Sie die Samen danach noch für zwölf Stunden im Wasser, das langsam auf Raumtemperatur abkühlt, um ein Aufquellen und damit nochmals eine verbesserter Keimfähigkeit zu erreichen. Erst dann setzen Sie den Samen circa einen Zentimeter tief in feuchter Anzuchterde. Spannen Sie Klarsichtfolie über das Anzuchtgefäß 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 Anzuchtgefäß an einen hellen und warmen Ort mit 20 bis 25° Celsius und halten Sie die Anzuchterde feucht, aber nicht nass. Die Keimung dauert nun in der Regel zwei bis fünf Wochen. **Standort:** Der Standort Ihres Ravenala sollte seiner Herkunft entsprechend natürlich möglichst hell und sonnig sein. Während der Sommermonate liebt er auch vollsonnige und windgeschützte Standorte im Freien. **Pflege:** Ein großer Topf und nährstoffreiche Erde sind Voraussetzung für eine gesunde Entwicklung der Pflanze. Im Sommer benötigt der Ravenala zudem eine starke und durchdringende Wasserung. Vermeiden Sie aber Staunässe durch Restwasser im Untersetzer, da die fleischigen Wurzeln sonst faulen können. Am besten warten Sie nach jeder Wasserung, bis die obere Erdschicht angetrocknet ist. Von April bis Oktober ist eine Düngung mit Kübelpflanzendünger im Abstand von zwei Wochen empfehlenswert. Langzeitdünger sollten Sie nicht verwenden, da die Nährstoffe im dichten Wurzelwerk nur ungleichmäßig verteilt werden. Abgestorbene Blätter sollten Sie ausreißen und nicht abschneiden, um auch alte Blattbasen zu entfernen. **Im Winter:** Stellen Sie Ihren Ravenala auch im Winter an einen hellen Standort mit Temperaturen zwischen 10° und 20° Celsius. Behalten Sie eine gleichmäßige Bodenfeuchte auf niedrigem Niveau bei und düngen Sie weiterhin leicht einmal im Monat. Wegen der trockenen Heizungsluft empfiehlt sich ein regelmäßiges Besprühen - auch als Schutz gegen Läusebefall, die sich von den großen und glatten Blättern allerdings auch leicht abwischen lassen.



Traveller's Tree Ravenala madagascariensis

Lifeguard for thirsty adventurers!

The lean and tall-growing Ravenala belongs to the family of the Strelitzia plants, although it is unique in its leaf arrangement. Its laminas are placed in an 90 degree angle to the leaf stalks, and sitting on a palm-like stem so they appear as accurate fans. Kept in a tub the Traveller's Tree can grow up to two meters and is suited for a place in a bright room. Its name comes from the waterpockets on the leaf bases that are said were once indeed life saving. In Madagascar the long-stalked leaves are traditionally used for roofing and the leaf veins as building material. **Natural location:** The Traveller's Tree comes from Madagascar and is nowadays widely found in the Tropics. **Successful cultivation:** Seed propagation indoors is possible throughout the year. Unfortunately, you have to wash off the nice blue waxy coating of the seeds with soapy water and scald it with hot water afterwards, to stimulate and prepare the sprout. Keep it for another 12 hours in the water, which will slowly cool down to room temperature, so that the swelling further increases the germinability of the seed. Now you can plant the seeds about 1 cm deep in moist potting compost 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, for about 2 hours completely off. That way you avoid mold formation on your potting compost. Place the seed container somewhere bright and warm between 20°C and 25°C and keep the earth moist, but not wet. The germination usually takes two to five weeks. **The best location:** Accordingly to its natural habitat, the Ravenala should be kept as bright and sunny as possible. During the summer it prefers a full sunny and wind-protected place outdoors. **Optimal care:** A large pot and nutritious soil are mandatory for a healthy growth. During summer, it also needs a strong and penetrating watering, without waterlogging in the saucer since that might cause the fleshy roots to rot. The best way is, to wait with the next watering until the upper layers of earth went dry. From April until October it is recommended to give fertilizer for tub plants every two weeks. Long-term fertilizer is not advisable since the nutrients are unevenly distributed between the narrow rooting. Dead leaves should be torn and not cut off, to get rid of the leaf bases as well. **In the winter:** Keep your Ravenala during the winter in a bright spot with temperatures between 10° and 20° Celsius. See that the earth stays constantly moist, but on a smaller scale and keep fertilizing sparingly once a month. Due to the dry air from the heater in the house, you should spray your plant regularly to protect it against aphids that you can also easily wipe off from the long and smooth leaves.



Ränduripuu Ravenala madagascariensis Elupäästjad janustele seiklejatele!

Sihvakas ja pikk Ravenala kuulub Strelitzia perekonda, kuid on oma lehtede asukohta tõttu ainulaadne. Selle lehelabad on 90° nurga all peopesalaadse varre leherootsude suhtes, moodustades täpse lehviku. Ämbris võib ta kasvada kuni kahemeetriseks ja sobib seetõttu valgusküllastes ruumides pidamiseks. Oma nime sai see lehealuste vaetaskute järgi, mis olevat olnud matkajatele elupäästvad. Madagaskaril kasutatakse pika varrega lehti traditsiooniliselt katusekatteks ja lehtede sooni ehitusmaterjalina. **Looduslik asukoht:** Ränduripuu on Madagaskarile endemiline, kuid nüüdseks on see ilupuuna levinud ka kogu troopikas. **Edukas kasvatamine:** Seemnetest siseruumides kasvatamine on võimalik aastaringiselt. Paraku tuleb seemnete ilus sinine vahajas kiht esmalt seebiveega maha pesta ja seejärel kuumale veele üle kõrvetada, et idu turgutada. Seejärel jätke seemned vette 12 tunniks, kuni see aeglaselt toatemperatuurini jahtub paisuma ja seeläbi veelgi paremat idanemist saavutada. Alles seejärel asetage seeme umbes ühe sentimeetri sügavusele niiskesse potimulda. Vältige kultuuriruumi kohale toidukile ja torkake kilesse mõned augud. See kaitses mulda kuivamise eest. Peaksite fooliumi eemaldama 2 tunniks iga kahe kuni kolme päeva järel. See takistab hallituse teket kasvipinnal. Asetage külvipott valgusküllasesse ja sooja kohta, mille temperatuur on 20–25 °C, ning hoidke istutusmuld niiskena, kuid mitte märjana. Idanemine võtab praegu tavaliselt kaks kuni viis nädalat. **Parim asukoht:** Teie Ravenala asukoht peaks loomulikult olema võimalikult helge ja päikeseline, olenevalt selle päritolust. Suvekuudel armastab ta ka lauspäikest ja tuule eest kaitsitud kohti. **Optimaalne hooldus:** Suur pott ja toitaineterikas muld on taime tervisliku arengu eeldused. Suvel vajab Ravenala ka tugevat ja läbitungivat kastmist. Vältige siiski alustassis oleva jäävee tõttu vettimist, sest muld võib lihavad juured mädaneda. Parim on oodata pärast iga kastmist, kuni pealmine mullakiht on kuivanud. Väetada vannitaimenävetisega iga kahe nädala tagant on soovitatav aprillist oktoobrini. Pikaajalisi väetisi ei tohiks kasutada, kuna toitained jaotuvad tihedas juurestikus ebaühtlaselt. Kuivad lehed tuleks välja rebida ja mitte ära lõigata, et eemaldada ka vanad lehealused. **Talvel:** Asetage oma Ravenala valgusküllasesse kohta, mille temperatuur on 10–20 °C, isegi talvel. Säilitage ühtlane mulla niiskus madalal tasemel ja jätkake kord kuus kerget väetamist. Kuiva kütteõhu tõttu on soovitatav regulaarne pritsimine - ka kaitsena täide eest, mida saab ka suurtelt ja siledatelt lehtedelt lihtsalt ära pühkida.



Matkailijan puu Ravenala madagascariensis Hengenpelastajat janoisille seikkailijoille!

Hoikka ja pitkä Ravenala kuuluu Strelitzia-sukuun, mutta on ainutlaatuinen lehtiensä sijainnin vuoksi. Sen lehtiterät ovat 90° kulmassa kämmenmäisessä varressa oleviin lehtilehtiin nähden, mikä muodostaa tarkasti näyttävät viuhkat. Se voi kasvaa kauhassa jopa kaksi metriä ja sopii siksi säilytettäväksi valoissa huoneissa. Se on saanut nimensä lehtien pohjassa olevista vesitaskuista, joiden sanotaan pelastaneen vaeltajille hengen. Madagaskarilla pitkävärtisiä lehtiä on perinteisesti käytetty kattomateriaalina ja lehtien suonet rakennusmateriaalina. **Luonnollinen sijainti:** Matkustajapuu on kotoperäinen Madagaskarille, mutta nyt se on myös laajalle levinnyt kaikkialla tropiikissa koristepuuna. **Onnistunut viljely:** Kasvatusta siemenistä sisätiloissa on mahdollista ympäri vuoden. Valittavasti siementen kaunis sininen vahamainen kerros täytyy ensin pestä pois saippuavedellä ja sitten polttaa kuumalla vedellä bakteerin stimuloimiseksi. Jätä sitten siemenet veteen 12 tunniksi, kun se jäähtyy hitaasti huoneenlämpöiseksi paisumaan ja siten saavuttamaan vielä paremman itämisen. Vasta sitten laita siemen noin sentin syvyyteen kosteaan istutusmaahan. Venyttä elintarvikekalvo viljelyastian päälle ja pistele kalvoon muutamia reikiä. 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 istutusta kosteana, mutta ei märkänä. Itäminen kestää nykyään yleensä kahdesta viiteen viikkoa. **Paras sijainti:** Ravenalasta sijainnin tulee luonnollisesti olla mahdollisimman valoisa ja aurinkoinen sen alkuperästä riippuen. Kesäkuukausina se rakastaa myös täyttä aurinkoa ja tuulelta suojattuja ulkopaikkoja. **Optimaalinen hoito:** Suuri ruukku ja ravinteikas maaperä ovat kasvin terveen kehityksen edellytyksiä. Kesällä Ravenala tarvitsee myös voimakasta ja läpituokeava kastelua. Vältä kuitenkin lautasen jäännösveden kastumista, koska muuten lihaiiset juuret voivat mätää. On parasta odottaa jokaisen kastelun jälkeen, kunnes maaperän pintakerros on kuivunut. Lannoitus kylpykasvien lannoitteella kahden viikon välein on suositeltavaa huhtikuusta lokakuuhun. Pitkäikäisiä lannoitteita ei pidä käyttää, koska ravinteet jakautuvat epätasaisesti tiheässä juuristossa. Kuolleet lehdet tulee revitä pois eikä niitä leikata pois, jotta myös vanhat lehtipohjat poistetaan. **Talvella:** Sijoita Ravenala valoisaan paikkaan, jonka lämpötila on 10–20 °C, jopa talvella. Säilytä tasainen maaperän kosteus alhaisella tasolla ja jatka lannoitusta kevyesti kerran kuukaudessa. Kuivan lämmitysilmän vuoksi suositellaan säännöllistä ruiskutusta - myös suojana tätä vastaan, jotka voidaan myös helposti pyyhkiä pois isoista ja sileistä lehdistä.



Arbre du voyageur Ravenala madagascariensis Le sauveteur des aventuriers assoiffés !

L'arbre du voyageur grand et mince appartient à la famille des Strelitziaceae, mais est unique par la position de ses feuilles. Ses limbes se situent à un angle de 90° par rapport aux pétioles sur un tronc ressemblant à une palme et forment les feuilles en éventail. Dans un pot, il atteint une hauteur de 2 mètres et de ce fait, il est adapté à l'entretien dans les salles lumineuses. Il obtient son nom des sacs d'eau sur la base des feuilles, qui sauvent les voyageurs. Au Madagascar, les feuilles longuement pétioolées servent traditionnellement de toiture et les nervures des feuilles servent de matériau de construction. **Emplacement naturel:** L'arbre du voyageur est endémique au Madagascar mais est maintenant répandu dans toutes les régions tropicales comme arbre ornemental. **Culture réussie:** La culture des graines à la maison est possible tout au long de l'année. Malheureusement, pour cultiver les graines, vous devez d'abord laver la jolie couche de cire bleue des graines avec de l'eau savonneuse, puis les plonger dans de l'eau chaude, afin de stimuler la germination. Ensuite, laissez les graines dans de l'eau qui se refroidit lentement à la 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. 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. La germination dure deux à cinq semaines en général. **Le meilleur emplacement:** L'arbre du voyageur doit être dans un emplacement correspondant à son origine, c'est-à-dire le plus lumineux et ensoleillé possible. Il aime aussi les emplacements en plein soleil et protégés du vent en plein air pendant les mois d'été. **Soins optimaux:** Un gros pot et de la terre riche en nutriments sont les conditions à respecter pour un développement sain de la plante. En été, l'arbre du voyageur a aussi besoin d'être abondamment arrosé. Par contre, évitez l'eau stagnante dans l'eau résiduelle dans la soucoupe, car sinon, les racines charnues peuvent pourrir. Il est mieux d'attendre que la couche de sol supérieur se dessèche après chaque arrosage. Il est conseillé d'engraisser votre arbre avec de l'engrais pour plantes en pot toutes les deux semaines d'avril à octobre. Vous ne devez pas utiliser de l'engrais longue durée, car les nutriments sont inégalement distribués aux racines denses. Vous devez arracher les feuilles mortes, et non les couper, afin d'enlever les vieilles bases de feuilles aussi. **En hiver:** Mettez votre arbre du voyageur dans un emplacement lumineux à une température entre 10° et 20° Celsius pendant l'hiver aussi. Maintenez une humidité régulière du sol assez basse et engraissez légèrement une fois par mois. Il est conseillé de l'arroser régulièrement en raison de l'air sec - aussi pour protéger contre les pucerons qui s'enlèvent facilement des feuilles grasses et lisses.



Το δέντρο του ταξιδιώτη Ravenala madagascariensis Ναυαγώστες για διψασμένους τυχοδιώκτες!

Η λεπτή και ψηλή Ραβενάλα ανήκει στην οικογένεια Στρελιτζία, αλλά είναι μοναδική λόγω της θέσης των φύλλων της. Οι λεπίδες των φύλλων του βρίσκονται σε γωνία 90° ως προς τους μίσχους σε ένα στέλεχος που μοιάζει με φοινίκα, σχηματίζοντας τους ανεμοστρίτες που εμφανίζονται με ακρίβεια. Μπορεί να μεγαλώσει έως και δύο μέτρα στον κάδο και επομένως είναι κατάλληλο για φυλάξη σε φωτεινά δωμάτια. Πιρή το όνομά του από τις τοπίες νερού στις βάσεις των φύλλων, οι οποίες λέγεται ότι ήταν σωτήριες για τους πεζοπόρους. Στη Μαδαγασκάρη, τα μακρόστενα φύλλα χρησιμοποιούνταν παραδοσιακά για στέγες και οι φλέβες των φύλλων ως δομικό υλικό. **Φυσική τοποθεσία:** Το δέντρο του ταξιδιώτη είναι ενδημικό της Μαδαγασκάρης, αλλά τώρα είναι επίσης ευρέως διαδεδομένο σε όλες τις τροπικές περιοχές ως καλλωπιστικό δέντρο. **Επιτυχμένη καλλιέργεια:** Η καλλιέργεια από σπόρους σε εσωτερικούς χώρους είναι δυνατή όλο το χρόνο. Δυστυχώς, το όμορφο μπλε κηρώδες στρώμα των σπόρων πρέπει πρώτα να ξεπλυθεί με σαπουνόνερο και μετά να ζεματιστεί με ζεστό νερό για να τονωθεί το μικρόβιο. Στη συνέχεια, αφήστε τους σπόρους στο νερό για 12 ώρες καθώς κρύνει αργά σε θερμοκρασία δωμάτιου φουσκώσει και να πετύχει έτσι ακόμα καλύτερη βλάστηση. Μόνο τότε τοποθετείτε τον σπόρο περίπου ένα εκατοστό βάθος σε υγρό χώμα γλάστρας. Τεντώστε μεμβράνη πάνω από το δοχείο καλλιέργειας και ανοίξτε μερικές τρύπες στη μεμβράνη. Αυτό προστατεύει το έδαφος από το στέγνωμα. Θα πρέπει να αφαιρέσει τον αλουμινοχάρτο για 2 ώρες κάθε δύο έως τρεις ημέρες. Αυτό αποτρέπει τη δημιουργία μούχλας στο αναπτυσσόμενο έδαφος. Τοποθετήστε τη γλάστρα σε ένα ελαφρύ και ζεστό μέρος με θερμοκρασία 20 έως 25° Κελσίου και διατηρήστε το χώμα της γλάστρας υγρό αλλά όχι υγρό. Η βλάστηση τώρα συνήθως διαρκεί δύο έως πέντε εβδομάδες. **Η καλύτερη τοποθεσία:** Η τοποθεσία της Ravenala σας θα πρέπει φυσικά να είναι όσο το δυνατόν πιο φωτεινή και ηλιόλουστη, ανάλογα με την προέλευσή της. Κατά τους καλοκαιρινούς μήνες, αγαπά επίσης τις ηλιόλουστες και προστατευμένες από τον άνεμο υπαίθριες τοποθεσίες. **Βέλτιστη φροντίδα:** Μια μεγάλη γλάστρα και το πλούσιο σε θρεπτικά συστατικά χώμα είναι απαραίτητα προϋποθέσεις για την υγιή ανάπτυξη του φυτού. Το καλοκαίρι η Ραβενάλα χρειάζεται επίσης δυνατό και διαπερατικό πότισμα. Ωστόσο, αποφύγετε την υπερχύλιση από το υπόλοιπο νερό στο πλατάκι, γιατί διαφορετικά οι σαρκώδεις ρίζες μπορεί να σαπίσουν. Είναι καλύτερο να περιμένετε μετά από κάθε πότισμα μέχρι να στεγνώσει το ανώτερο στρώμα του εδάφους. Η λίπανση με λίπασμα φυτών μπανιέρας κάθε δύο εβδομάδες συνιστάται από τον Απρίλιο έως τον Οκτώβριο. Δεν πρέπει να χρησιμοποιείτε μακροχρόνια λιπάσματα, καθώς τα θρεπτικά συστατικά καταναλώνονται άμεσα στο πυκνό ριζικό σύστημα. Θα πρέπει να σκιάσει τα νεκρά φύλλα και να μην τα κόβετε για να αφαιρέσετε και τις παλιές βάσεις των φύλλων. **Το χειμώνα:** Τοποθετήστε τη Ravenala σας σε φωτεινή τοποθεσία με θερμοκρασίες μεταξύ 10° και 20° Κελσίου, ακόμη και το χειμώνα. Διατηρήστε την ομοιόμορφη υγρασία του εδάφους σε χαμηλά επίπεδα και συνεχίστε να λιπάζετε ελαφρά μία φορά το μήνα. Λόγω του ξηρού αέρα θέρμανσης, συνιστάται ο τακτικός ψεκασμός - επίσης ως προστασία από την προσβολή από ψείρες, η οποία μπορεί επίσης να σκουπιστεί εύκολα από τα μεγάλα και λεία φύλλα.



Crann an Lucht Siúil Ravenala madagascariensis Cosnaitheoirí tarrthála d'eachtraí tartacha!

Baineann an Ravenala crath ard leis an teaghlach Strelitzia, ach tá sé uathúil mar gheall ar shuíomh a dhuilleoga. Tá a lanna duille ar uillinn 90°[^] leis na peitil ar ghas atá cosúil le painle, agus cruthaíonn siad an lucht leanúna cruinn le féiceáil. Féadann sé suas le dhá mhéadar a fhás sa bhucéad agus mar sin tá sé oiriúnach le coinneáil i seomraí geal. Fuair sé a ainm ó na pócaí uisce ar bhunanna na nduilleog, a deirtear a shábhálann beatha do na hikers. I Madagascár, úsáidtear na duilleoga fada-ghas go traidisiúnta le haghaidh díonta agus veins na duilleoga mar ábhar tógála. **Suíomh nádúrtha:** Tá crann an lucht siúil endemic le Madagascár, ach anois tá sé forleathan ar fud na drópaicí mar chrann ornáideach. **Saothrú rathúil:** Is féidir fás ó shíolta taobh istigh ar feadh na bliana. Ar an drochuair, ní mór an ciseal gorm céirúil álainn de na síolta a ní ar dtús le huisce gallúnaí agus ansin a scaldáil le huisce te chun an frídín a spreagadh. Ansin fág na síolta san uisce ar feadh 12 uair an chloig mar a fhuaraíonn sé go mall go teocht an tseomra atá ag dhá bhri sin péacadh níos fearr a bhaint amach. Is ansin a chuireann tú an síol timpeall ceintiméadar ar doimheacht in ithir phota tais. Sin an scannán cumhdaithe thar an soitheach cultúir 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 fhoirmiú ar an ithir atá ag fás. Cuir an pota síolta in áit éadrom te ag 20 go 25° Celsius agus coinneáil an ithir potaithe tais ach ní fliuch. De ghnáth tógann péacadh idir dhá agus cúig seachtaine anois. **An suíomh is fearr:** Ba chóir go mbeadh suíomh do Ravenala chomh geal agus chomh griannmar agus is féidir, ag brath ar a thionscnamh. I rith míonna an tsamhraidh, is breá leis láithreacha lasmuigh atá faoi chosaint na gréine agus na gaoithe. **Cúram is fearr is féidir:** Tá pota mór agus ithir saibhir i gcothaithe ina réamhriachtanais d'fhorbairt shláintiúil an phlanda. Sa samhradh, tá uisce láidir treáiteach ag teastáil ón Ravenala freisin. Mar sin féin, a sheachaint waterlogging ó uisce iarmharach sa saucer, mar ar shlí eile is féidir leis na fréamhacha méithe lobhadh. Is fearr fanacht tar éis gach uisce go dtí go mbeidh an ciseal barr ithreach triomaithe. Moltar toirchiú le leasachán plandaí tub gach coicís ó Aibreán go Deireadh Fómhair. Níor chóir duit leasacháin fadtéarmacha a úsáid, toisc go ndéantar na cothaithe a dháileadh go míchothrom sa chóras fréimhe dlúth. Ba cheart duit duilleoga marbha a stróiceadh amach agus gan iad a ghearradh amach chun seanbhuanna na nduilleog a bhaint freisin. **Sa gheimhreadh:** Cuir do Ravenala in áit gheal le teocht idir 10° agus 20° Celsius, fíú sa gheimhreadh. Coinnigh fíú taise ithreach ag leibhéil ísle agus leanúint ar aghaidh ag toirchiú go héadrom uair sa mhí. Mar gheall ar an aer téimh tirim, moltar spraeáil rialta - freisin mar chosaint ar inmhíolú míolta, ar féidir na duilleoga móra agus mín a ghlanadh go héasca freisin.



Ferðatré Ravenala madagascariensis Bjargvættir fyrir þyrsta ævintýramenn!

Hinn mjó og hávaxni Ravenala tilheyrir Strelitzia fjölskyldunni en er einstakur vegna stöðu laufblaðanna. Blaðblöð hennar eru í 90°[^] horni við blaðstilkinn á lófalikum stilk, sem mynda nákvæmar aðalendur. Hann getur orðið allt að tveir metrar í fótunni og hentar því vel í björtum herbergjum. Nafnið fékk það af vatnsvösum á lauffotnunum, sem sagðir hafa verið lífsbjörg fyrir göngufólk. Á Madagascár eru langstöngulblöðin jafnan notuð til þakklæðningar og æðar lauffanna sem byggingarefni. **Náttúruleg staðsetning:** Ferðatréð er landlæg í Madagascár en er nú einnig útbreitt um hitabeltið sem skrauttré. **Árangursrík ræktun:** Ræktun úr fræjum innandyrá er mögulegt allt árið um kring. Því miður þarf fyrst að skola fallega bláa vaxkenda lagið af fræjunum af með sápuvatni og síðan skola með heitu vatni til að örva sýkillinn. Látið síðan fræin liggja í vatninu í 12 klukkustundir þar sem það kólnar hægt niður í stofuhitað bólgna út og ná þannig enn betri spírún. Aðeins þá seturðu fræði um eins sentímetra djúpt í rökum pottjarðvegi. Teygðu matarfilmu yfir ræktunarlítið og stingdu nokkrum göt á filmuna. Þetta verndar jarðveginn gegn þurrkun. Þú ættir að fjarlægja álpappírinn í 2 klukkustundir á tveggja til þriggja daga fresti. Þetta kemur í veg fyrir að mygla myndist á vaxandi jarðvegi. Settu fræpotinn á létta og heitan stað með 20 til 25° Celsius og haltu pottjarðveginum rökum en ekki blautum. Spírún tekur nú venjulega tvær til fimm vikur. **Besta staðsetningin:** Staðsetning Ravenala þíns ætti auðvitað að vera eins björt og sólrík og mögulegt er, allt eftir uppruna hans. Yfir sumarmánuðina elskar það líka fulla sól og vindverndaða útsvæði. **Besta umönnun:** Stór pottur og næringarríkur jarðvegur eru forsenda heilbrigðs þroska plöntunnar. Á sumrin þarf Ravenala einnig sterka og skarpskyggni vökva. Forðastu hins vegar vatnslösum vegna vatnsléifa í undirskálinni, því annars geta holdugar rætur rotnað. Best er að biða eftir hverri vökvun þar til efsta lagið af jarðvegi hefur þornað. Mælt er með að frjóvga með pottaplöntuáburði á tveggja vikna fresti frá apríl til október. Þú ættir ekki að nota langtíma áburð, þar sem næringarefnið dreifast ójafnt í þéttu rótarkerfinu. Þú ættir að rífa út dauð laufblöð og ekki skera þau af til að fjarlægja líka gamla laufbotna. **Á veturna:** Settu Ravenala þinn á björtum stað með hitastig á milli 10° og 20° á Celsius, jafnvel á veturna. Haltu jöfnum jarðvegsraka í lágmarki og haltu áfram að frjóvga létt einu sinni í mánuði. Vegna þurra hitunarloftsins er mælt með reglulegri úðun - einnig sem vörn gegn lúsasmiti, sem einnig er auðvelt að þurrka af stóru og sléttu blöðunum.



Albero del viaggiatore Ravenala madagascariensis Un albero che salva la vita agli avventurieri assetati!

La Ravenala, albero slanciato e di grandi dimensioni, appartiene alla famiglia delle Strelitziaceae, anche se è unico a causa della disposizione delle sue foglie. Le lamine fogliari sono disposte a un angolo di 90° rispetto agli steli, su un tronco simile a quello di palma, producendo una forma a ventaglio. In vaso la pianta raggiunge un'altezza massima di due metri ed è adatta ad ambienti luminosi. Il suo nome si deve alle cavità alla base delle foglie che raccolgono l'acqua e che rappresentano a volte una salvezza per i viandanti. In Madagascar tradizionalmente si utilizzano le foglie dal lungo stelo per la costruzione di tetti e le coste della foglia come materiale da costruzione. **Posizione naturale:** L'albero del viaggiatore è endemico del Madagascar, oggi tuttavia è largamente diffuso come pianta ornamentale in tutti i Tropici. **Coltivazione riuscita:** In casa la coltivazione da semi è possibile durante tutto l'anno. A questo scopo dovete pur troppo lavare via con acqua insaponata il bello strato di cera blu dei semi, poi irrigateli con acqua bollente per stimolarne la capacità di germinazione. In seguito lasciateli immersi per dodici ore nell'acqua che lentamente si raffredderà fino a raggiungere la temperatura ambiente, i semi si gonfieranno, stimolando ancora la capacità di germinare. Piantateli a circa un centimetro di profondità nella terra di coltivo umida. Coprite il recipiente di coltivazione con pellicola trasparente sulla quale praterchete dei fori, in questo modo la terra eviterà di seccarsi. Ogni due o tre giorni rimuovete la pellicola per 2 ore, per prevenire la formazione di muffe sulla terra. Collocate il recipiente di coltivazione in un luogo luminoso e caldo, a una temperatura tra i 20° e i 25° C e mantenete la terra umida, ma non bagnata. La germinazione avviene di solito da due a cinque settimane dopo. **La posizione migliore:** Considerate le sue origini, la Ravenala ha bisogno naturalmente di un luogo luminoso e soleggiato. Nei mesi estivi predilige luoghi all'aperto, in piena esposizione del sole e al riparo dal vento. **Cura ottimale:** Un vaso più grande e un terra di coltivo ricca di sostanze nutritive sono condizioni necessarie per il sano sviluppo della pianta. In estate la Ravenala ha bisogno inoltre di annaffiature accurate e profonde. Fate attenzione ad evitare il ristagno idrico causato dall'acqua rimanente nel sottovaso, altrimenti le radici carnose potrebbero marcire. Dopo ciascuna annaffiatura è preferibile attendere che lo strato superiore di terra sia asciutto. Da aprile a ottobre si consiglia di somministrare concime per piante da balcone ogni due settimane. Evitate di utilizzare concime a lenta cessione, perché le sostanze nutritive non vengono rilasciate in maniera uniforme sulle radici. Le foglie morte andranno staccate e non tagliate via, per rimuovere anche la vecchia base della foglia. **In inverno:** Anche in inverno posizionate la vostra Ravenala in un luogo luminoso, con temperatura fra i 10° e i 20° C. Mantenete costantemente l'umidità della terra ad un basso livello e concimate in maniera leggera una volta al mese. A causa dell'aria secca causata dagli impianti di riscaldamento si consiglia di spruzzare la pianta regolarmente, anche per proteggerla da un'infestazione di pidocchi, che si lasciano però ben rimuovere dalle grandi foglie lisce della Ravenala.



Putnikovo drvo Ravenala madagascariensis Spasioci za žedne avanturiste!

Vitka i visoka Ravenala pripada obitelji Strelitzia, ali je jedinstvena po položaju svojih listova. Njegove lisne plojke su pod kutom od 90° u odnosu na peteljke na stabljici poput palme, tvoreći toč ne lepeze. U loncu može narasti do dva metra pa je pogodan za držanje u svijetlim prostorijama. Ime je dobio po vodenim džepovima na podlozi listova, za koje se kaže da su bili sponosni za planinare. Na Madagaskaru se lišće s dugim peteljkom tradicionalno koristi za krovove, a žile lišća kao građevinski materijal. **Zemlja porijekla:** Putnikovo stablo je endem Madagaskara, ali je sada također rasprostranjeno po tropima kao ukrasno drvo. **Uspješan uzgoj:** Uzgoj iz sjemena u zatvorenom prostoru moguć je tijekom cijele godine. Nažalost, plavi voštani sloj sjemenki prvo se mora isprati sapunastom vodom, a zatim oprati vrućom vodom kako bi se stimuliralo klijanje. Zatim ostavite sjemenke u vodi 12 sati dok se polako hladi na sobnu temperaturu da nabubri i tako postigne još bolju klijavost. Tek tada sjeme stavite otprilike jedan centimetar duboko u vlažnu zemlju za posude. Razvucite prozirnu foliju preko posude s kulturom i probušite nekoliko rupa 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 svijetlo i toplo mjesto s 20 do 25° Celzija i održavajte tlo za saksije vlažnim, ali ne mokrim. Sada klijanje obično traje dva do pet tjedana. **Najbolja lokacija:** Položaj vaše Ravenale trebao bi naravno biti što svjetliji i sunčani, ovisno o njenom podrijetlu. Tijekom ljetnih mjeseci također voli sunčane i vjetrovite zaštićene vanjske lokacije. **Optimalna njega:** Velika posuda i zemlja bogata hranjivim tvarima preduvjeti su za zdrav razvoj biljke. Ljeti Ravenala također treba snažno i prodorno zalijevanje. Međutim, izbjegavajte nakupljanje vode zbog zaostale vode u tanjuriću, jer u protivnom mesnati korijeni mogu istrunuti. Najbolje je nakon svakog zalijevanja prič ekati dok se gornji sloj zemlje ne osuši. Od travnja do listopada preporučuje se gnojidba gnojivom za biljke u loncu svaka dva tjedna. Ne biste trebali koristiti dugotrajna gnojiva, jer su hranjive tvari neravnomjerno raspoređene u gustom korijenskom sustavu. Oduvoru liška treba ič upati, a ne rezati kako biste uklonili i staru bazu lišća. **U zimi:** Postavite svoju Ravenalu na svijetlo mjesto s temperaturama između 10° i 20° Celzija, čak i zimi. Održavajte ravnomjernu vlažnost tla na niskim razinama i nastavite s laganom gnojidbom jednom mjesečno. Zbog suhog grijaćeg zraka preporučuje se redovito prskanje - i kao zaštita od najezde ušiju, koje se također lako brišu s velikih i glatkih listova.



Ceļotāju koks Ravenala madagascariensis Dzīvības glābēji izslāpušiem piedzīvojumu meklētājiem!

Slaidā un garā Ravenala pieder strelīciju ģimenei, taču tā ir unikāla lapu novietojuma dēļ. Tā lapu asmeņi atrodas 90° leņķī pret kātiņiem uz plaukstai līdzīga kāta, veidojot precīzi redzamus vēdekļus. Spainī tas var izaugt līdz diviem metriem, tāpēc ir piemērots turēšanai gaišās telpās. Savu nosaukumu tas ieguvis no ūdens kabatām uz lapu pamatnēm, kuras esot glābušas pārgājēju dzīvību. Madagaskarā lapas ar turēm kātiem tradicionāli izmanto jumta segumam un lapu dzīslas kā būvmateriālu. **Dabiska vieta:** Ceļotāju koks ir Madagaskaras endēmisks, bet tagad ir plaši izplatīts arī tropos kā dekoratīvs koks. **Veiksmīga audzēšana:** Audzēšana no sēklām telpās ir iespējama visu gadu. Diemžēl sēklu skaistā zilā vaska kārtā vispirms jānomazgā ar ziepjūdeni un pēc tam jāaplauc ar karstu ūdeni, lai stimulētu dīglu veidošanos. Pēc tam atstājiet sēklas ūdenī 12 stundas, jo tas lēnām atdziest līdz istabas temperatūrai, un tādējādi panākt vēl labāku dīgtspēju. Tikai pēc tam ievietojiet sēklu apmēram viena centimetra dziļumā mitrā augsnē. Izstiepiet pārtikas plēvi virs kultivēšanas trauka un ieduriet plēvē dažus caurumus. Tas pasargā augsni no izžūšanas. Jums vajadzētu noņemt foliju 2 stundas ik pēc divām līdz trim dienām. Tas novērš pelējuma veidošanos augošajā augsnē. Novietojiet sēklu podu gaišā un siltā vietā ar temperatūru 20 līdz 25 ° C un turiet augsni mitru, bet ne mitru. Dīgšana tagad parasti ilgst divas līdz piecas nedēļas. **Labākā atrašanās vieta:** Jūsu Ravenala atrašanās vietai, protams, jābūt pēc iespējas gaišākai un saulainākai atkarībā no tās izcelsmes. Vasaras mēnešos tas mil ar pilnu sauli un vēja aizsargātas āra vietas. **Optimāla aprūpe:** Liels pods un barības vielām bagāta augsne ir priekšnoteikumi auga veselīgai attīstībai. Vasarā Ravenalai ir nepieciešama arī spēcīga un aprūpīga laistīšana. Tomēr izvairieties no ūdens aizsērēšanas no apakšstāvēt esošā ūdens atlikuma, jo pretējā gadījumā galīgās saknes var pūt. Pēc katras laistīšanas vislabāk ir pagaidīt, līdz augšējais augsnes slānis ir nožuvies. Mēslošana ar vannu augu mēslojumu ir ieteicama reizi divās nedēļās no aprīļa līdz oktobrim. Nevajadzētu izmantot ilgstošus mēslošanas līdzekļus, jo barības vielas blīvā sakņu sistēmā tiek sadalītas nevienmērīgi. Lai noņemtu arī vecās lapu pamatnes, ir jānoplēš nokaltušās lapas un tās nedrīkst nogriezt. **Ziemā:** Novietojiet savu Ravenala gaišā vietā ar temperatūru no 10° līdz 20° pēc Celsija, pat ziemā. Uzturiet vienmērīgu augsnes mitrumu zemā līmenī un turpiniet mēslošanu reizi mēnesī. Sausā sildošā gaisa dēļ ieteicama regulāra smidzināšana – arī kā aizsardzība pret utu invāziju, kuras arī var viegli noslaucīt no lielajām un gludajām lapām.



Keliautoju medis Ravenala madagascariensis Gelbētojai ištroskusiems nuotykiu ieškotojams!

Liekna ir aukšta Ravenala priekšamo Strelīciju šeimai, taču ir unikāli dēļ savu lapu padēties. Jo lapu mentēs ir 90° kampu su lapkočiais ant delna primenancio stiebo, sudarydamos tikslais vēduokles. Kibire gali užausti iki dviejų metru, todėl tinka laikyti šviesiose patalpose. Jis gavo pavadinimą dėl vandens kišenių ant lapų pagrindu, kurios, kaip teigiama, gelbėjo žygeivių gyvybę. Madagaskare ilgastiebiai lapai tradiciškai naudojami stogams dengti, o lapų gyslos – kaip statybinė medžiaga. **Natūrali vieta:** Keliautoju medis yra endeminis Madagaskare, bet dabar plačiai paplitęs tropikuose kaip dekoratyvinis medis. **Sėkmingas auginimas:** Auginti iš sėklų patalpose galima išstisus metus. Deja, gražų mėlyną vaškinį sėklų sluoksnį pirmiausia reikia nuplauti muiluotu vandeniu, o paskui nuplūkyti karštu vandeniu, kad paskatintų gemalą. Tada palikite sėklas vandenyje 12 valandų, kol jis lėtai atvės iki kambario temperatūros išbrinkti ir taip pasiekti dar geresnį daigumą. Tik tada sėklą įdėkite maždaug vieno centimetro gyliu į drėgną vazoninę žemę. Ant kultivavimo indo užtieskite maistinę plėvelę ir įdarykite kelias skylutes. Tai apsaugo 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 drėgna, bet ne šlapia. Dabar daigumas paprastai trunka nuo dviejų iki penkių savaitių. **Geriausia vieta:** Žinoma, jūsų Ravenala vieta turėtų būti kuo šviesesnė ir saulesnė, atsižvelgiant į jo klimą. Vasaros mėnesiai jis taip pat mėgsta pilną saulę ir nuo vėjo apsaugotas lauko vietas. **Optimali priežiūra:** Didelis vazonas ir maistinių medžiagų turtingas dirvožemis yra būtina sąlyga sveikam augalo vystymuisi. Vasarą Ravenalai taip pat reikia stipraus ir skvarbaus laistymo. Tačiau venkite vandens užmirkimo dėl lėkštelėje likusio vandens, nes kitaip mėsingos šaknys gali pūti. Po kiekvieno laistymo geriausia palaukti, kol išdžiūs viršutinis žemės sluoksnis. Tręšti kubilinių augalų trąšomis rekomenduojama kas dvi savaites nuo balandžio iki spalio. Nereikėtų naudoti ilgalaikių trąšų, nes maistinės medžiagos tankioje šaknų sistemoje pasiskirsto netolygiai. Negyvas lapus reikia nuplėšti, o ne nupjauti, kad pašalintumėte ir senus lapų pagrindus. **Ziemą:** Padėkite savo Ravenala šviesioje vietoje, kur temperatūra yra nuo 10° iki 20° Celsijaus, net ir žiemą. Išlaikykite žemą dirvožemio drėgmę ir toliau tręškite lengvai kartą per mėnesį. Dėl sauso šildančio oro rekomenduojama reguliariai purkšti – taip pat kaip apsauga nuo utėlių, kurias taip pat galima lengvai nuvalyti nuo didelių ir lygių lapų.



Sigra tal-Vjağğatur Ravenala madagascariensis Lifesavers ģhal aaventurieri ģhatxan!

Ir-Ravenala irraq u twila tappartjeni ġhall-familja Strelitzia, izda hija unika minħabba l-pożizzjoni tal-weraq tagħha. Ix-xfaraf tal-weraq tiegħu huma f'angolu ta' 90° mal-petioles fuq zokk li jixbah il-palma, li jiffurmaw il-fannijiet li jidhru precīzi. Jista' jikber sa żewġ metri fil-barmil u għalhekk huwa adattat biex jinżamm fi kmarr qawwi. Gie isimha mill-bwini tal-fuq il-bażijiet tal-weraq, li jingħad li salwaw il-hajja għall-mixjiet. Fil-Madagaskar, il-weraq b'zokk twil jintużaw tradizzjonalment għas-soqfa u l-wini tal-weraq bħala materjal tal-bini. **Post naturali:** Is-sigra tal-vjağğatur hija endemika għall-Madagascar, izda issa hija wkoll mifruxa madwar it-tropiċi bħala sigra ornamental. **Kultivazzjoni b'suċċess:** It-tkabbir miż-żrieragh ġewwa huwa possibbli s-sena kollha. Sfortunatament, is-saff sabiħ tax-xama 'blu taż-żrieragh għandu l-ewwel jinħasel b'ilma bis-sapun u mbagħad mismuta b'ilma shun biex jistimula r-raħs. Imbagħad halli ż-żrieragh fl-ilma għal 12-il siegħa hekk kif jibred bil-mod għat-temperatura tal-kamrabieħ jinteffhu u b'hekk tikseb ġerminazzjoni saħansitra aħjar. Imbagħad biss tpoġġi ż-żrieragh fond madwar centimetru f'hamrija tal-qsari niedja. Stretch cling film fuq il-bastiment tal-kultura u poke ftit toqob fil-film. Dan jiproteġi l-hamrija milli tinxf. Għandek tneħhi l-fojl għal saġhtejn kull jumejn jew tlett ijiem. Dan jipprevjeni l-iffurmar tal-moffa fuq il-hamrija li qed tikber. Poġġi l-borma taż-żrieragh f'post hafif u shun b'20 sa 25 ° Celsius u zomm il-hamrija tal-qsari niedja izda mhux imxarrba. Ġerminazzjoni issa generalment tieħu imagħtejn sa hames ġimghat. **L-aħjar post:** Il-post ta' Ravenala tiegħek għandu ovvjament ikun qawwi u xemxi kemm jista' jkun, skond l-ořigini tiegħu. Matul ix-xhur tas-sajf, iħobb ukoll postijiet ta' barra mix-xemx shiħa u protetti mir-riħ. **Kura ottimali:** Borma kbira u hamrija b'hafna nutrimenti huma prerekwiżiti għall-iżvilupp b'saħħtu tal-pjanta. Fis-sajf, ir-Ravenala teħtieġ ukoll tisqija qawwiya u penetranti. Madankollu, evita l-ilma mill-ilma residuu fil-saucer, għax inkella l-għeruq imlaħħam jistgħu jithassru. L-aħjar huwa li tistenna wara kull tisqija sakemm is-saff ta' fuq tal-hamrija jkun nixef. Il-fertilizzazzjoni bil-fertilizzant tal-pjanti tat-tub kull ġimghatejn hija rakkomandata minn April sa Ottubru. M'għandekx tuża fertilizzanti fit-tul, peress li n-nutrijenti huma mqasma b'mod irregolari fis-sistema ta' għeruq dens. Għandek tċirta l-weraq mejta u ta taqgħux sabieħ tneħhi wkoll il-bażijiet qodma tal-weraq. **Fix-xitwa:** Poġġi Ravenala tiegħek f'post qawwi b'temperaturi bejn 10° u 20° Celsius, anke fix-xitwa. Zomm umditā uniformi tal-hamrija flivelli baxxi u kompli fertilizza hafif darba fix-xahar. Minħabba l-arja nixfa tat-tishin, beħx regolari huwa rakkomandat - ukoll bħala protezzjoni kontra l-infestazzjoni tal-qamel, li tista' wkoll tintmesaħ faċilment mill-weraq kbar u lixxi.



Boom Van De Reiziger Ravenala madagascariensis Redder in nood voor dorstige avonturiers!

De slanke en hoge Ravenala behoort tot de Strelitzia-familie, maar is uniek door zijn bladstand. De bladschijven staan in een hoek van 90° met de bladstelen op een palmachtige stam en vormen daarmee de waaier die lijkt te nauwkeurig zijn. In de emmer bereikt hij een hoogte van maximaal twee meter en is daarom geschikt om in lichte ruimtes te bewaren. Het dankt zijn naam aan de waterzakken op de bladbodems, waarvan wordt gezegd dat ze levensreddend zijn geweest voor wandelaars. In Madagaskar worden traditioneel de langstammige bladeren gebruikt als dakbedekking en de bladnerven als bouw materiaal. **Natuurlijke locatie:** De reizigersboom is endemisch in Madagaskar, maar tegenwoordig is hij ook wijdverspreid als sierboom in de hele tropen. **Succesvolle teelt:** Binnen kweken uit zaden is het hele jaar mogelijk. Helaas moet je eerst de mooie blauwe waslaag van de zaden wassen met een sopje en vervolgens met heet water verbranden om de ziektekiemen te stimuleren. Laat de zaden daarna nog twaalf uur in het water staan, dat langzaam afkoelt tot kamertemperatuur om op te zwellen en zo het kiemvermogen te verbeteren. Pas dan plaats je de zaden ongeveer 2,5 cm diep in vochtige potgrond. Rek vershoudfolie over de kweekbak en prik een paar gaatjes in de folie. 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 tot 25 ° Celsius en houd de kweekgrond vochtig, maar niet nat. Het ontkiemen duurt nu meestal twee tot vijf weken. **De beste locatie:** De locatie van uw Ravenala moet natuurlijk zo helder en zonnig mogelijk zijn, afhankelijk van de herkomst. Tijdens de zomermaanden houdt hij ook van buitenlocaties in de volle zon en beschut tegen de wind. **Optimale verzorging:** Een grote pot en voedselrijke grond zijn voorwaarden voor een gezonde ontwikkeling van de plant. In de zomer heeft de Ravenala ook sterk en doordringend water nodig. Voorkom wateroverlast door restwater in de schotel, anders kunnen de vlezige wortels gaan rotten. Het is het beste om na elke watergift te wachten tot de bovenste laag aarde is opgedroogd. Van april tot oktober wordt elke twee weken bemesting met potplantenmest aanbevolen. Gebruik geen langdurige meststoffen, omdat de voedingsstoffen alleen ongelijk worden verdeeld in het dichte wortelstelsel. U moet dode bladeren eruit trekken en niet afsnijden om oude bladbodems te verwijderen. **In de winter:** Zet uw Ravenala ook in de winter op een lichte plek met temperaturen tussen de 10° en 20° Celsius. Houd een gelijkmatige bodemvochtigheid op een laag niveau en blijf eens per maand licht bemesten. Vanwege de droge verwarmingslucht is regelmatig sproeien aan te bevelen – ook als bescherming tegen luizenplaag, die gemakkelijk van de grote en gladde bladeren kan worden geveegd.



Reisendes tre Ravenala madagascariensis Livreddere for tørste eventyrere!

Den slanke og høye Ravenala tilhører Strelitzia-familien, men er unik på grunn av bladplasseringen. Bladbladene er i en vinkel på 90° til bladstilkene på en palmeligende stilk, og danner de nøyaktige viftene. Den kan vokse opp til to meter i bøtta og egner seg derfor godt til oppbevaring i lyse rom. Navnet har den fått fra vannlommene på bladbunnene, som skal ha vært livreddere for turgåere. På Madagaskar brukes de langstilke bladene tradisjonelt til takteking og bladårene som byggemateriale. **Naturlig beliggenhet:** Reisetreet er endemisk for Madagaskar, men er nå også utbredt i hele tropene som prydtre. **Vellykket dyrking:** Å dyrke fra frø innendørs er mulig hele året. Dessverre må det vakre blå voksaktige laget av frøene først vaskes av med såpevann og deretter skålendes med varmt vann for å stimulere kimen. La så frøene ligge i vannet i 12 timer mens de sakte avkjøles til romtemperatur å svelle og dermed oppnå enda bedre spiring. Først da plasserer du frøet omtrent en centimeter dypt i fuktig pottejord. Strekk matfilm over kulturkaret 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° Celsius og hold pottejorda fuktig, men ikke våt. Spiring tar nå vanligvis to til fem uker. **Den beste beliggenheten:** Plasseringen av din Ravenala skal selvfølgelig være så lys og solrik som mulig, avhengig av opprinnelsen. I sommermånedene elsker den også full sol og vindbeskyttede utendørs plasser. **Optimal omsorg:** En stor potte og næringsrik jord er forutsetninger for en sunn utvikling av planten. Om sommeren trenger Ravenala også sterk og gjennomtrengende vanning. Unngå imidlertid vannmasse fra restvann i tallerkenen, da ellers kan de kjøttfulle røttene råtne. Det er best å vente etter hver vanning til det øverste jordlaget har tørket. Gjødning med karplantegjødsel annenhver uke anbefales fra april til oktober. Du bør ikke bruke langtidsgjødsel, da næringsstoffene er ujevnt fordelt i det tette rotsystemet. Du bør rive ut døde blader og ikke klippe dem av for også å fjerne gamle bladbunner. **Om vinteren:** Plasser din Ravenala på et lyst sted med temperaturer mellom 10° og 20° Celsius, selv om vinteren. Oppretthold jevn jordfuktighet på lave nivåer og fortsett å gjødsle lett en gang i måneden. På grunn av den tørre oppvarmingsluften anbefales regelmessig sprøyting - også som beskyttelse mot luseangrep, som også enkelt kan tørkes av de store og glatte bladene.



Drzewo Podróżnika Ravenala madagascariensis Ratownik dla spragnionych przygód!

Szczupła i wysoka Ravenala należy do rodziny Strelitzia, chociaż ma wyjątkowy układ liści. Jego blaszki są umieszczone pod kątem 90 stopni do łodygi liści i osadzone na łodydze przypominającej dłoń, dzięki czemu wyglądają jak dokładne wachlarze. Trzymane w wannie drzewo podróżnika może dorastać do dwóch metrów i nadaje się do umieszczenia w jasnym pomieszczeniu. Jego nazwa pochodzi od kieszeni wodnych na podstawie liści, o których mówi się, że kiedyś rzeczywiście ratowały życie. Na Madagaskarze liście o długich szypułkach są tradycyjnie używane do pokrycia dachów, a nerwy liściowe jako materiał budowlany. **Naturalne pożenie:** Drzewo podróżnika pochodzi z Madagaskaru i jest obecnie powszechnie spotykane w tropikach. **Udana uprawa:** Rozmnażanie nasion w pomieszczeniach jest możliwe przez cały rok. Niestety, ładną niebieską woskową powłokę nasion trzeba niestety zmyć wodą z mydłem, a następnie poparzyć gorącą wodą, aby pobudzić i przygotować kiełki. Trzymaj przez kolejne 12 godzin w wodzie, która powoli ostygnie do temperatury pokojowej, aby pęcznienie dodatkowo zwiększyło zdolność kiełkowania nasion. Teraz możesz sadzić nasiona na głębokość około 1 cm w wilgotnym kompocie doniczkowym i przykryć pojemnik 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 całkowicie. W ten sposób unikniesz tworzenia się pleśni na kompocie doniczkowym. Umieść pojemnik na nasiona w miejscu jasnym i ciepłym w temperaturze od 20° C do 25° C i utrzymuj ziemię w stanie wilgotnym, ale nie mokrym. **Najlepsza lokalizacja:** Zgodnie z jej naturalnym środowiskiem Ravenala powinna być tak jasna i słoneczna, jak to tylko możliwe. Latem preferuje miejsce na zewnątrz w pełni nasłonecznione i osłonięte od wiatru. **Optymalna pielęgnacja:** Dla zdrowego wzrostu niezbędna jest duża donica i żyzna gleba. Latem potrzebuje również silnego i wnikiwego podlewania, bez podlewania spodka, ponieważ może to spowodować gnicie mięsistych korzeni. Najlepiej zacząć z kolejnym podlewaniem, aż wyschną górne warstwy ziemi. Od kwietnia do października zaleca się co dwa tygodnie nawozić rośliny doniczkowe. Nawożenie długoterminowe nie jest wskazane, ponieważ składniki odżywcze są nierównomiernie rozłożone między wąskimi korzeniami. Martwe liście należy odrywać, a nie odcinać, aby pozbyć się również podstawy liści. **W zimę:** Trzymaj Ravenalę zimą w jasnym miejscu z temperaturą od 10° do 20° Celsjusza. Dopilnuj, aby ziemia była stale wilgotna, ale na mniejszą skalę, i nawozić oszczędnie raz w miesiącu. Ze względu na suche powietrze z grzejnika w domu, należy regularnie spryskiwać roślinę, aby uchronić ją przed mszycami, które można również łatwo zetrzeć z długich i gładkich liści.



Árvore do viajante Ravenala madagascariensis Salva-vidas para aventureiros sedentos!

A esbelta e alta Ravenala pertence à família Strelitzia, mas é única pela posição de suas folhas. Suas lâminas foliares formam um ângulo de 90° em relação aos pecíolos em um caule semelhante a uma palmeira, formando leques precisos. Pode crescer até dois metros no balde e, portanto, é adequado para ser mantido em salas iluminadas. Recebeu o nome dos bolsões de água nas bases das folhas, que dizem ter salvado vidas para os caminhantes. Em Madagaskar, as folhas de caule longo são tradicionalmente usadas para telhados e os veios das folhas como material de construção. **Localização natural:** A árvore do viajante é endêmica de Madagaskar, mas agora também é difundida nos trópicos como uma árvore ornamental. **Cultivo bem sucedido:** Cultivar a partir de sementes dentro de casa é possível durante todo o ano. Infelizmente, a bela camada de cera azul das sementes deve primeiro ser lavada com água e sabão e depois escaldada com água quente para estimular o germe. Em seguida, deixe as sementes na água por 12 horas enquanto esfria lentamente até a temperatura ambiente para inchar e, assim, conseguir uma germinação ainda melhor. Só então você coloca a semente cerca de um centímetro de profundidade no solo úmido para vasos. Estique o filme plástico sobre o recipiente de cultura 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. A germinação agora geralmente leva de duas a cinco semanas. **A melhor localização:** A localização do seu Ravenala deve, obviamente, ser o mais claro e ensolarado possível, dependendo de sua origem. Durante os meses de verão, também adora sol pleno e locais ao ar livre protegidos do vento. **Cuidado ideal:** Um vaso grande e um solo rico em nutrientes são pré-requisitos para o desenvolvimento saudável da planta. No verão, a Ravenala também precisa de rega forte e penetrante. No entanto, evite o encharcamento de água residual no pires, caso contrário, as raízes carnudas podem apodrecer. É melhor esperar após cada rega até que a camada superior do solo seque. A fertilização com fertilizante para plantas de banheira a cada duas semanas é recomendada de abril a outubro. Você não deve usar fertilizantes de longo prazo, pois os nutrientes são distribuídos de forma desigual no denso sistema radicular. Você deve arrancar as folhas mortas e não cortá-las para remover também as bases das folhas velhas. **No inverno:** Coloque seu Ravenala em um local claro com temperaturas entre 10° e 20° Celsius, mesmo no inverno. Mantenha a umidade do solo uniforme em níveis baixos e continue a fertilizar levemente uma vez por mês. Devido ao ar seco de aquecimento, recomenda-se a pulverização regular - também como proteção contra a infestação de piolhos, que também podem ser facilmente removidos das folhas grandes e lisas.



Arborele Călătorului Ravenala madagascariensis Salvator de viață pentru aventurierii însetați!

Ravenala, subțire și înaltă, aparține familiei Strelitzia, dar este unică datorită poziției sale de frunze. Lamele sale de frunze sunt la un unghi de 90° față de pețiolele unui trunchi asemănător palmei și formează astfel ventilatorul care pare a fi precis. În galeată atinge o înălțime de până la doi metri și, prin urmare, este potrivit pentru păstrarea în încăperi luminoase. Și-a luat numele din buzunarele de apă de pe bazele frunzelor, despre care se spune că au salvat viața pentru excursioniști. În Madagaskar, frunzele cu tijă lungă sunt utilizate în mod tradițional pentru acoperiș și venele frunzelor ca material de construcție. **Locație naturală:** Arborele călătorului este endemic pentru Madagaskar, dar astăzi este răspândit și ca arbore ornamental în întreaga zonă tropicală. **Cultivare de succes:** Cultivarea din semințe în interior este posibilă pe tot parcursul anului. Din păcate, mai întâi trebuie să spălați frumosul strat alb de ceară al semințelor cu apă cu săpun și apoi să le opărești cu apă fierbinte pentru a stimula germele. Apoi lăsați semințele încă douăsprezece ore în apă, care se răcește încet la temperatura camerei pentru a se umfla și a îmbunătăți astfel capacitatea de germinare din nou. Abia atunci așezați semințele cu o adâncime de aproximativ un centimetru în sol umed de ghiveci. Intindeți folia alimentară peste recipientul de cultivare și introduceți căteva găuri în film. Acest lucru protejează pământul de uscăre. La fiecare două până la trei zile ar trebui să îndepărtați filmul timp de 2 ore. Acest lucru previne formarea mușgaiului pe solul de cultivare. Așezați vasul de cultivare într-un loc luminos și cald, cu 20-25° Celsius și mențineți solul de cultivare umed, dar nu umed. Germinarea durează acum de două până la cinci săptămâni. **Cea mai bună locație:** Locația Ravenala dvs. ar trebui, desigur, să fie cât mai strălucitoare și însorită, în funcție de originea sa. În lunile de vară, iubește și locațiile în aer liber, în plin soare și la adăpost de vânt. **Îngrijire optimă:** Un vas mare și un sol bogat în substanțe nutritive sunt condiții prealabile pentru dezvoltarea sănătoasă a plantei. Vara, Ravenala are nevoie și de o udare puternică și pătrunzătoare. Evitați apariția apei din cauza apei reziduale din farfurie, altfel rădăcinile carnoase se pot putrezi. Cel mai bine este să așteptați după fiecare udare până când stratul superior al solului s-a uscat. Din aprilie până în octombrie, fertilizarea cu îngrășământ pentru plante în ghiveci este recomandată la fiecare două săptămâni. Nu trebuie să utilizați îngrășămintele pe termen lung, deoarece substanțele nutritive sunt distribuite numai inegal în sistemul dens de rădăcini. Ar trebui să smulgeți frunzele moarte și să nu le tăiați pentru a îndepărta bazele vechi ale frunzelor. **În iarnă:** Chiar și iarna, plasați Ravenala într-o locație luminoasă, cu temperaturi cuprinse între 10° și 20° Celsius. Mențineți chiar și umiditatea solului la un nivel scăzut și continuați să fertilizați ușor o dată pe lună. Datorită aerului uscat pentru încălzire, se recomandă pulverizarea regulată - de asemenea, ca protecție împotriva infestării cu păduchi, care poate fi ștersă cu ușurință de pe frunzele mari și netede.



Resande Träd Ravenala madagascariensis Livräddare för törstiga äventyrare!

Den smala och höga Ravenala tillhör Strelitzia-familjen, men är unik på grund av sin bladposition. Dess bladblad ligger i en vinkel på 90° mot petiolesna på en palmliknande bagage och bildar därmed fläkten som verkar vara korrekt. I skopan när den en höjd på upp till två meter och är därför lämplig för förvaring i ljusa rum. Det fick sitt namn från vattenflickorna på bladbaserna, som sägs ha varit livräddande för vandrare. På Madagaskar används de långstammade bladen traditionellt för takläggning och bladvenerna som byggmaterial. **Naturligt läge:** Resenärens träd är endemiskt mot Madagaskar, men idag är det också utbrett som ett prydnadssträd i hela tropikerna. **Framgångsrik odling:** Att odla från frön inomhus är möjligt året runt. Tyvärr måste du först tvätta det vackra blå vaxlagret av frön med tvålatten och sedan skola dem med varmt vatten för att stimulera bakterien. Lämna sedan fröna i vattnet i ytterligare tolv timmar, som långsamt svalnar till rumstemperatur för att svälla och därmed förbättra förmågan att gro igen. Först då placerar du fröna ungefär en tum djupt i fuktig krukväxt. Sträck folie 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. Placera odlingskärlet på en ljus och varm plats med 20 till 25 ° Celsius och håll odlingsjorden fuktig men inte våt. Spiring tar nu vanligtvis två till fem veckor. **Den bästa platsen:** Platsen för din Ravenala bör naturligtvis vara så ljus och solig som möjligt, beroende på dess ursprung. Under sommarmånaderna älskar den också utomhusplatser i full sol och skyddad från vinden. **Optimal vård:** En stor kruka och näringsrik jord är förutsättningar för en sund utveckling av växten. På sommaren behöver Ravenala också stark och genomträngande vattning. Undvik vattentätning på grund av kvarvarande vatten i fatet, annars kan de köttiga rötterna ruttna. Det är bäst att vänta efter varje vattning tills det övre lagret av jord har torkat. Från april till oktober rekommenderas gödning med krukväxtgödsel varannan vecka. Du bör inte använda långvariga gödningsmedel, eftersom näringsämnen bara fördelas ojämnt i det täta rotsystemet. Du bör riva ut döda löv och inte klippa av dem för att ta bort gamla bladbaser. **På vintern:** Även på vintern placerar du din Ravenala på ett ljust ställe med temperaturer mellan 10 ° och 20 ° Celsius. Håll jämn jordfuktighet på låg nivå och fortsätt att gödsla lätt en gång i månaden. På grund av den torra uppvärmningsluften rekommenderas regelbunden sprutning - även som skydd mot lössangrepp, som också lätt kan torkas av de stora, släta bladen.



Cestovateľský strom Ravenala madagascariensis Záchraničí pre smädných dobrodruhov!

Štíhla a vysoká Ravenala patrí do čelade Strelitzia, ale je jedinečná vďaka polohe svojich listov. Čepele listov zvierajú so stopkami uhol 90° na stonke podobnej dlani a tvoria presne vyzerajúce vejáre. Vo vedre môže dorásť až do dvoch metrov, a preto je vhodný na chov vo svetlých miestnostiach. Svoj názov dostal podľa vreciek na vodu na listových základoch, o ktorých sa hovorí, že zachraňovali život turistom. Na Madagaskare sa listy s dlhou stopkou tradične používajú na strešné krytiny a žilnatina listov ako stavebný materiál. **Prirodzená poloha:** Cestovateľský strom je endemický na Madagaskare, ale v súčasnosti je rozšírený aj v tróch ako okrasný strom. **Úspešná kultivácia:** Pestovanie zo semien v interiéri je možné po celý rok. Žiaľ, krásku modrú voskovú vrstvu semienok je potrebné najskôr zmyť mydlovou vodou a potom obariť horúcou vodou, aby sa zárodok stimuloval. Potom semená nechajte vo vode 12 hodín, kým sa pomaly ochladí na izbovú teplotu napučiať a tým dosiahnuť ešte lepšiu klíčivosť. Až potom umiestnite osivo asi jeden centimeter hlboko do vlhkej zeme. Natiahnite prílnavú fóliu na nádobu s kultúrou a urobte do nej niekoľko otvorov. To chráni pôdu pred vysychaním. Fóliu by ste mali odstrániť 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 udržiavajte pôdu v črepníku vlhkú, ale nie mokrú. Klíčenie teraz zvyčajne trvá dva až päť týždňov. **Najlepšie umiestnenie:** Umiestnenie vašej Ravenaly by samozrejme malo byť čo najjasnejšie a najslnečnejšie, v závislosti od jej pôvodu. Počas letných mesiacov obľubuje aj plné slnko a vonkajšie miesta chránené pred vetrom. **Optimálna starostlivosť:** Veľký črepník a pôda bohatá na živiny sú predpokladom zdravého vývoja rastliny. V lete potrebuje Ravenala aj silnú a prenikavú zálievku. Vyhnite sa však podmäčaniu zo zvyškov vody v tanieriku, pretože inak môžu dužinaté korene hniť. Po každom zalievaní je najlepšie počkať, kým vrchná vrstva pôdy nevysychne. Od apríla do októbra sa odporúča prihnojovať hnojivom na vaňové rastliny každé dva týždne. Nemali by ste používať dlhodobé hnojivá, pretože živiny sú v hustom koreňovom systéme rozložené nerovnomerne. Odumreté listy by ste mali trhať a neodrezávať, aby ste odstránili aj staré listové základy. **V zime:** Umiestnite svoju Ravenalu na svetlé miesto s teplotami medzi 10 ° a 20 ° Celzia, a to aj v zime. Udržiavajte rovnomernú vlhkosť pôdy na nízkej úrovni a pokračujte v miernom hnojení raz za mesiac. Kvôli suchému vykurovaciemu vzduchu sa odporúča pravidelný postrek - aj ako ochrana pred všami, ktoré sa dajú aj z veľkých a hladkých listov ľahko zotrieť.



Traveller's tree Ravenala madagascariensis Reševalci za žejne pustolovce!

Vitka in visoka Ravenala spada v družino strelícij, vendar je edinstvena zaradi položaja svojih listov. Njene listne plošče so pod kotom 90° glede na peclje na steblo in tvorijo natančne pahljače. Na videz je podobna palmi. Kot ločnica lahko doseže višino do dveh metrov, v naravi pa lahko zraste tudi do 30 m visoko. Ime traveller's tree je dobila, saj njene ovojnice stebel zadržujejo deževnico, ki naj bi se lahko uporabljala kot nujna oskrba s pijačo za popotnike v stiski. Na Madagaskarju, od kod izvira, liste uporabljajo kot kritino stavb, vlakna iz listih steblov pa predelujejo v vrvi. **Naravni habitat:** Traveller's tree je endemično na Madagaskarju, danes pa je razširjeno tudi po tropih kot okrasno drevo. **Navodila za gojenje:** Gojenje iz semen v zaprtih prostorih je možno vse leto. Na žalost je treba lepo modro voskasto plast semen najprej sprati z milnico in nato popariti z vročo vodo, da spodbudimo kalitev. Nato semena pustimo v vodi 12 ur, da se ta počasi ohladijo na sobno temperaturo - tako semena nabreknejo in dosežemo še boljšo kalitev. Šele nato semena položite približno en centimeter globoko v vlažno zemljo. Preko posode s semeni napnite živilsko folijo in v folijo prebodite nekaj lukenj. To ščiti tla pred izsušitvijo. Vsake dva 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 temperaturo od 20 do 25 ° C, zemlja v lončku pa naj bo vlažna, vendar ne mokra. Kalitev običajno traja dva do pet tednov. **Najboljša lokacija:** Lokacija Ravenale naj bo seveda čim bolj svetla in sončna. V poletnih mesecih obožuje tudi sončne in pred vetrom zaščitene zunanje lokacije. **Optimalna nega:** Velik lonec in s hranili bogata zemlja sta predpogoja za zdrav razvoj rastline. Ravenala poleti potrebuje redno zalivanje. Zalivamo jo, ko se ji izsuši zgornja plast zemlje. Odvečno vodo, ki stoji na dnu okrasnega lonca je potrebno odliči, da preprečimo gnitje korenin. Od aprila do oktobra je priporočljivo redno gnojenje na vsaka dva tedna. Odmrle liste morate trgati in ne rezati, saj s tem odstranite tudi celoten del starih listov. **V zimskem času:** Ravenalo jeseni, ko se temperatura ponoči spustijo po 10° Celzija, postavite na svetlo mesto s temperaturami med 10° in 20° Celzija. Zalivamo jo poredkeje, ko se ji zemlja skoraj v celoti izsuši. Zaradi suhega ogrevalnega zraka je priporočljivo redno škropljenje, ki deluje tudi kot zaščita pred ušmi.



Árbol del viajero Ravenala madagascariensis El Salvador para aventureros

El Ravenala es delgado y crece en altura, pertenece a la familia de los Strelitziaceae y por la posición de sus hojas es único. Sus limbos quedan en un ángulo de 90 grados respecto a sus peciolos, que en un tronco similar al de una palmera forman un abanico perfecto. En maceta puede alcanzar una altura de casi dos metros y es apropiada para el cultivo en interior, en un espacio luminoso. Recibe su denominación a raíz de sus depósitos de agua en las bases de las hojas, que en los senderos han sido salva vidas. En Madagascar las hojas sirven para techar y los tallos largos como material de construcción. **Ubicación natural:** El árbol del viajero es endémico de Madagascar y se ha extendido por toda la zona tropical como árbol ornamental. **Cultivo exitoso:** La semilla se puede criar en interior durante todo el año. La capa de cera que cubre las semillas debe ser retirada lavándolas con agua jabonosa y después meterlas en agua hirviendo para estimular el germen. Mantenga las semillas durante doce horas en ese agua hasta que se enfríe lentamente a temperatura ambiente, para aumentar la germinación de las mismas. Después introduzcalas en sustrato húmedo, a un centímetro de profundidad. Cubra el recipiente de cultivo con un film transparente y agüeréelo. 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 tarda unas dos a cinco semanas. **La mejor ubicación:** La ubicación de su Ravenala debe ser similar a la de su procedencia, luminosa y soleada. Durante los meses de verano ama permanecer al pleno sol, la protección contra el viento y en el exterior. **Cuidado óptimo:** Un macetero grande y una tierra rica en nutrientes son requisitos para un crecimiento sano de la planta. En verano necesita el Ravenala un riego abundante y penetrante. Evita anegamiento por agua residual en el platillo porque si no pueden pudrirse las raíces. Lo mejor es esperar a que la primera capa de tierra se seque un poco. Se recomienda el suministro de fertilizantes de abril a octubre, con un intervalo de dos semanas. No utilice fertilizante de larga duración, ya que los nutrientes no se reparten equitativamente en la raigambre. Las hojas muertas debe arrancárlas, no cortarlas, para así remover igualmente las bases de las hojas. **En el invierno:** Mantenga el Ravenala también en invierno en un lugar luminoso y con temperaturas de entre 10 a 20 grados. Mantenga una humedad de la tierra constante y a un nivel bajo y siga suministrándole fertilizante una vez al mes. En ambientes secos (por calefacción) se recomienda rociarlo, también para evitar infestaciones de parásitos, que se pueden eliminar fácilmente con un trapo húmedo.



Cestovatelský strom Ravenala madagascariensis Záchranáři pro žíznivé dobrodruhy!

Štíhlá a vysoká Ravenala patří do čeledi Strelitzia, ale je jedinečná díky poloze svých listů. Jeho listové čepele jsou v úhlu 90° k řapíkům na stonku podobném dlani a tvoří přesně vypadající vějíře. V kbelíku může dorůst až dvou metrů, a proto je vhodný pro chov ve světlých místnostech. Svůj název získal podle vodních kapes na podstavcích listů, o kterých se říká, že byly pro turisty záchranou života. Na Madagaskaru se listy s dlouhou stopkou tradičně používají jako střešní krytina a žilnatina listů jako stavební materiál. **Přirozená poloha:** Cestovatelský strom je endemický na Madagaskaru, ale nyní je rozšířený také v tropech jako okrasný strom. **Úspěšné pěstování:** Pěstování ze semínek v interiéru je možné po celý rok. Krásně modrá vosková vrstva semínek se bohužel musí nejprve omýt mýdlovou vodou a poté opařit horkou vodou, aby se klíček stimuloval. Poté nechte semena ve vodě po dobu 12 hodin, dokud se pomalu ochladí na pokojovou teplotu, aby tím dosáhli ještě lepšího klíčení. Teprve potom umístíte semínko asi jeden centimetr hluboko do vlhké zeminy. Natáhněte průhlednou fólii přes kultivační nádobu a propíchněte do fólie několik otvorů. To chrání půdu před vysycháním. Fólii byste měli odstraňovat na 2 hodiny každé dva až tři dny. Tím se zabrání tvorbě plísní na rostoucí půdě. Umístěte květináč na světlé a teplé místo s teplotou 20 až 25 °C a udržujte půdu v květináči vlhkou, ale ne mokrou. Klíčení nyní obvykle trvá dva až pět týdnů. **Nejlepší umístění:** Umístění vaší Ravenaly by samozřejmě mělo být co nejjasnější a nejslunnější, v závislosti na jejím původu. V letních měsících také miluje plné slunce a venkovní stanoviště chráněná před větrem. **Optimální péče:** Velký květináč a půda bohatá na živiny jsou předpokladem pro zdravý vývoj rostliny. V létě potřebuje Ravenala také silnou a pronikavou závlahu. Vyvarujte se však podmáčení ze zbytkové vody v podšálku, protože jinak mohou dužnaté kořeny uhnívat. Po každém zalévání je nejlepší počkat, dokud vrchní vrstva půdy nezaschne. Od dubna do října se doporučuje přihnojovat hnojivem pro rostliny v nádobě každé dva týdny. Neměli byste používat dlouhodobá hnojiva, protože živiny jsou v hustém kořenovém systému rozmístěny nerovnoměrně. Mrtvé listy byste měli trhat a neodřezávat, abyste odstranili i staré listové základy. **V zimě:** Umístěte Ravenalu na světlé místo s teplotami mezi 10° a 20° Celsia, a to i v zimě. Udržujte rovnoměrnou vlhkost půdy na nízké úrovni a pokračujte v lehkém hnojení jednou za měsíc. Kvůli suchému topnému vzduchu se doporučuje pravidelný postřik - i jako ochrana proti vši, kterou lze také snadno setřít z velkých a hladkých listů.



Gezgin ağacı Ravenala madagascariensis Susamış maceracılar için cankurtaran!

İnce ve uzun Ravenala, Strelitzia ailesine aittir, ancak yapraklarının konumu nedeniyle benzersizdir. Yaprak bıçakları, avuç içi benzeri bir gövde üzerindeki yaprak saplarına 90°'lik bir açıdadır ve doğru görünen fanları oluşturur. Kovada iki metreye kadar büyüyebilir ve bu nedenle aydınlık odalarda saklanmaya uygundur. Adını, yürüyüşçüler için hayat kurtarıcı olduğu söylenen yaprak tabanlarındaki su ceplerinden almıştır. Madagaskar'da uzun saplı yapraklar geleneksel olarak çatı kaplama için ve yaprakların damarları yapı malzemesi olarak kullanılır. **Doğal konum:** Gezgin ağacı Madagaskar'a özgüdür, ancak artık tropik bölgelerde bir süs ağacı olarak da yaygındır. **Başarılı yetiştirme:** İç mekanlarda tohumlardan büyümek tüm yıl boyunca mümkündür. Ne yazık ki, tohumların güzel mavi mumsu tabakası önce sabunlu suyla yıkanmalı ve ardından mikrobu uyarmak için sıcak suyla haşlanmalıdır. Daha sonra tohumları yavaşça oda sıcaklığına soğurken 12 saat suda bırakın, şişmek ve böylece daha iyi çimlenme elde etmek. Ancak o zaman tohumu nemli saksı toprağına yaklaşık bir santimetre derinliğe yerleştirirsiniz. Kültür kabının üzerine streç film çekin ve filmde birkaç delik açın. Bu, toprağın kurumasını önler. Folyoyu her iki ila üç günde bir 2 saat çıkarmalısınız. Bu, büyüyen toprakta küf oluşumunu önler. Tohum saksısını 20 ila 25°C sıcaklıkta hafif ve sıcak bir yere koyun ve saksı toprağını nemli tutun ama ıslak değil. Çimlenme şimdi genellikle iki ila beş hafta sürer. **En iyi konum:** Ravenala'nızın konumu, kökenine bağlı olarak elbette mümkün olduğunca parlak ve güneşli olmalıdır. Yaz aylarında, tam güneşi ve rüzgar korumalı dış mekanları da sever. **Optimum bakım:** Büyük bir saksı ve besin açısından zengin bir toprak, bitkinin sağlıklı gelişimi için ön koşullardır. Yaz aylarında, Ravenala'nın ayrıca güçlü ve nüfuz edici sulamaya ihtiyacı vardır. Bununla birlikte, tabakta kalan sudan su birikmesini önleyin, aksi takdirde etli kökler çürür. Her sulamadan sonra toprağın üst tabakasını kuruyana kadar beklemek en iyisidir. Nisan-Ekim ayları arasında iki haftada bir küvet bitki gübresi ile gübreleme yapılması önerilir. Besinler yoğun kök sisteminde eşit olmayan bir şekilde dağıldığı için uzun süreli gübreler kullanmamalısınız. Eski yaprak tabanlarını da çıkarmak için ölü yaprakları koparmalı ve kesmemelisiniz. **Kışın:** Ravenala'nızı kışın bile 10° ila 20° Santigrat arasında değişen aydınlık bir yere yerleştirin. Eşit toprak nemini düşük seviyelerde tutun ve ayda bir kez hafifçe gübrelemeye devam edin. Kuru ısıtma havası nedeniyle, düzenli püskürtme önerilir - ayrıca büyük ve pürüzsüz yapraklardan kolayca silinebilen bit istilasına karşı koruma olarak.



Utazófa Ravenala madagascariensis Életmentő a szomjas kalandoroknak!

A karcsú és magas Ravenala a Strelitzia családhoz tartozik, de levelei elhelyezkedése miatt egyedülálló. Levelei 90°-os szöglet zárnak be a levéllyélel tenyérszerű száron, így alkotják a pontosan megjelenő legyezőket. Vödörben akár két méteresre is megnő, ezért alkalmas világos helyiségekben való tartásra. Nevét a levélalaponkán lévő vízszekrényről kapta, amelyek állítólag életmentők voltak a túrázók számára. Madagaszkáron a hosszú szárú leveleket hagyományosan tetőfedésre, a levelek erezetét pedig építőanyagként használják. **Természetes elhelyezkedés:** Az utazófa Madagaszkáron honos, de mára díszfaként a trópusokon is elterjedt. **Sikeres termesztés:** A beltéri magvak termesztése egész évben lehetséges. Sajnos a magvak gyönyörű kék viaszos réteggel először szappanos vízzel le kell mosni, majd forró vízzel leforrázni, hogy serkentsük a csírákat. Ezután hagyja a magokat a vízben 12 órán át, amíg lassan szobahőmérsékletűre hűl megduzzadni és így még jobb csírázást elérni. Csak ezután helyezze a magot körülbelül egy centiméter mélyre nedves virágföldbe. Nyújtson ragasztófóliát a tenyészedényre, 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 penészképződést a növekvő talajon. Helyezze a magcserepet világos és meleg helyre, ahol a hőmérséklet 20-25°C, és a virágföldet tartsa nedvesen, de ne nedvesen. A csírázás általában két-öt hétig tart. **A legjobb hely:** A Ravenala helyének természetesen a lehető legvilágosabbnak és naposabbnak kell lennie, származásától függően. A nyári hónapokban a teljes napsütést és a szélvédett kültéri helyeket is szereti. **Optimális gondozás:** A növény egészséges fejlődésének előfeltétele a nagy cserép és a tápanyagban gazdag talaj. Nyáron a Ravenala erős és átható öntözést is igényel. Kerülje azonban el, hogy a csészéaljban visszamaradt víz elázzon, mert különben a húsos gyökerek elrothadhatnak. A legjobb minden öntözés után megvárni, amíg a talaj felső rétege megszárad. Áprilistól októberig kétéhetente kádas növényi műtrágyával történő trágyázás javasolt. Ne használjon hosszú távú műtrágyákat, mivel a tápanyagok egyenetlenül oszlanak el a sűrű gyökérrendszerben. Az elhalt leveleket tépje ki, és ne vágja le, hogy a régi levélalapot is eltávolítsa. **Télen:** Helyezze Ravenala készülékét világos helyre, ahol a hőmérséklet 10°C és 20°C között van, még télen is. Tartsa a talaj egyenetlen nedvességét alacsony szinten, és folytassa a trágyázást havonta egyszer. A száraz fűtőlevegő miatt a rendszeres permetezés javasolt - tetűfertőzés elleni védelemként is, ami a nagy és sima levelekről is könnyen letörölhető.

: : : : :



タビトノキ

Ravenala madagascariensis

冒険家の救世主

ゴクラクチョウカ植物に属しユニークな葉をもちます。櫛状の葉が長い茎柄の先に並び扇のように見えます。鉢植えで2mまで成長します。明るい室内に置くのが最適です。葉柄に雨水を溜めるため、乾燥地帯の旅行者の飲料水供給源として利用した事に名前が由来します。マダガスカルでは、葉は伝統的に屋根に使用され葉脈は建築材料として使用されます。

自然な場所: 起源はマダガスカルですが現在は多くの熱帯地方で見られます。

栽培成功:

種子繁殖は室内で年間を通して可能です。種の青いワックス状のコーティングを石鹼水で洗い流し、その後お湯をかけて種を刺激し発芽の準備をする必要があります。さらに12時間水に浸け室温にします。水分を含んだ種は発芽しやすくなります。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。約2~5週間後に発芽します。

最高のロケーション: 明るく日当たりの良い場所を好みます。夏の間は日当たりのよい風のあたらない屋外に保管できます。

最適なケア:

健康的な成長のためには大きな鉢と栄養価の高い用土が必須です。夏の間は定期的に多めの水やりが必要ですが、鉢の受け皿に水がたまったり水はけが悪いと根腐れの原因になります。土壌の表面が乾燥し始めたら次の水やりをするのが最良です。4月~10月の間は鉢植え植物用の肥料を2週間ごとに与えます。緩効性肥料は根に均等に行き渡らないのでおすすめしません。枯れた葉は切らずに裂くようにします。

冬に:

冬の間は10°C~20°Cの明るい場所で保管します。土壌は湿った状態に保ち月に1度は肥料を与えます。屋内の乾燥した場所ではアブラムシを防ぐために定期的にスプレーをする必要があります。滑らかな葉なのでふき取ることもできます。

SKU: 12352 / Baum des Reisenden