




Tips



© Chris Ilsley - About © : Contact SAFLAX

Acer palmatum atropurpureum

 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



Червен ветриловиден клен

Acer palmatum atropurpureum

Яркочервен малък външен бонсай

Благодарение на изящната си форма с полукръгла корона, японският клен е популярно малко дърво в дизайна на бонсай. Терминът *palmatum* произлиза от латинското *palma* = длан и се отнася до пръстовидно нараязани листа. Тъмночервените листа стават яркочервени през есента, преди дървото да се разлисти през зимата. **Естествено местоположение:** Японският клен първоначално се среща в североизточен Китай, както и в Япония и Корея, където обича да расте като малко дърво в сенчести гори. В Япония се отглежда като декоративно дърво, а също и като бонсай. **Успешно отглеждане:** Отглеждането е възможно целиогодишно. Поставете семето в лайненова торбичка в обикновената част на хладилника за една седмица. Това ще го стимулира да поникне по-бързо. Едва след това го поставете на около сантиметър дълбочина във влажна почва за отглеждане. Покрайте съда с култура с домакинско фолио, което се осигурили с дупки. Това предпазва почвата от изсушаване. Трябва да отстранявате фолиото за 2 часа на всеки два до три дни. Това предотвратява образуването на мухъл върху растящата почва. Поставете саксията със семена на светло и топло място с 20 до 25° по Целзий и поддържайте почвата влажна, но не мокра. Първите разсад трябва да се появят след десет до двадесет седмици. **Най-доброто местоположение:** Японският клен предпочита слънчево до частично засенчено и защищено от вятър място. Върховете на листата са склонни да покафяват на пълно слънце. **Оптимална грижа:** Acer расте в горния почвен слой със силни корени като плитки корени с много фини корени и следователно се нуждае от редовно и често поливане, като трябва да избягват преовлажняване. Наторявайте растението редовно на всеки четири седмици от април до октомври с течен тор за бонсай. Японският клен е подходящ за всички изправени стилове и особено за свободно изправената форма, »Moyogi«. Редовната реизба след поникването води до фино разклоняване, което води и до намаляване на размера на листата. Винаги отрязвайте до два чифта листа, когато са се образували пет чифта листа. Можете също така да приципнете новия растеж след поддръжките на разсада. Винаги отрязвайте до два чифта листа, когато са се образували пет чифта листа. Можете също така да приципнете новия растеж след поддръжките на разсада. Винаги отрязвайте до два чифта листа, когато са се образували пет чифта листа. Можете също така да приципнете новия растеж след поддръжките на разсада. Винаги отрязвайте до два чифта листа, когато са се образували пет чифта листа. Можете също така да приципнете новия растеж след поддръжките на разсада. Винаги отрязвайте до два чифта листа, когато са се образували пет чифта листа.



Rød vifte ahorn

Acer palmatum atropurpureum

Lyserød lille udendørs bonsai

På grund af sin yndefulde form med en halvcirkelformet krone er den japanske ahorn et populært lille træ i bonsai-design. Udtrykket *palmatum* stammer fra det latinske *palma* = palme og henviser til de fingerlignende spalteblade. De mørkerøde blade bliver lyserøde om efteråret, før træet fælder bladene om vinteren. **Naturlig beliggenhed:** Den japanske ahorn findes oprindeligt i det nordøstlige Kina samt i Japan og Korea, hvor den ynder at vokse som et lille træ i skyggefulde skove. I Japan dyrkes det som et prydtræ og også som en bonsai. **Succesfuld dyrkning:** Dyrkning er mulig hele året rundt. Put den Frø i en plastikpose i den almindelige køleskabsafdeling i en uge. Dette vil stimulere det til at spire hurtigere. Først derefter indstilles Plant den cirka en tomme dyb i fugtig pottejord. Dæk dyrkningskarret til med husholdningsfilm, som du forsyner med huller. Dette beskytter jorden mod udtørring. Du bør fjerne folien i 2 timer hver anden til tredje dag. Dette forhindrer mug i at dannes på den voksende jord. Stil frøpotten et let og varmt sted med 20 til 25° Celsius og hold pottejorden fugtig, men ikke våd. De første frøplanter bør dukke op efter ti til tolv uger. **Den bedste beliggenhed:** Den japanske ahorn foretrækker et solrigt til delvist skygget og vindbeskyttet sted. Bladspidsene har en tendens til at blive brune i fuld sol. **Optimal pleje:** Aceren vokser i muldjorden med stærke rødder som lavvandede rødder med mange fine rødder og har derfor brug for regelmæssig og hyppig vanding, hvorefter du skal undgå vandfyldning. Gød planten regelmæssigt hver fjerde uge fra april til oktober med flydende bonsai-gødning. Den japanske ahorn er velegnet til alle opretstående stilarter og især den frit oprørtstående form, »Moyogi«. Regelmæssig beskæring efter spirning resulterer i fin forgrening, hvilket også medfører en reduktion af bladenes størrelse. Klip altid tilbage til to blade, når der er dannet fem blade. Du kan også knibe den nye vækst efter beskæring for yderligere forfining ved forsigtigt at bryde knopperne ud af det andet bladpar med fingerspidserne. Som belønning for dette arbejde får du en fin forgrening af grenene. Tynde, træagtige kviste er nemme at træde. Det er bedst at omprøve den japanske ahorn i begyndelsen af marts, når dens knopper svulmer op. Yngre bonsai transplanteres i kommercielt tilgængelig bonsai-jord i en afstand af to og ældre planter kun hvert femte til tiende år. **Om vinteren:** I vintermånederne er det betydeligt lavere vandbehov efter bladtab. Men selv om vinteren bør planten ikke tørre ud. Et beskyttet, køligt sted uden for meget minusgrader er nu ideelt, fordi rødderne ikke tåler hård frost. Vandbeskyttelse anbefales også for at forhindre de fine grene i at tørre ud.



Roter Fächerahorn

Acer palmatum atropurpureum

Leuchtendroter kleiner Freiland-Bonsai

Aufgrund seiner grazilen Form mit halbrunder Krone ist der Fächerahorn ein in der Bonsaigestaltung beliebter kleiner Baum. Der Begriff *palmatum* leitet sich vom lateinischen *palma* = Handfläche ab und weist auf die fingerartig geschlitzten Blätter hin. Die dunkelroten Blätter gehen im Herbst in leuchtendes Karminrot über, bevor der Baum zum Winter seine Blätter abwirft. **Naturstandort:** Der Fächer-Ahorn kommt ursprünglich im Nordosten Chinas sowie in Japan und Korea vor, wo er als kleiner Baum gern in schattigen Wäldern wächst. In Japan wird er als Zierbaum und auch als Bonsai gezogen. **Anzucht:** Die Anzucht ist das ganze Jahr über möglich. Legen Sie den Samen für eine Woche in einer Plastiktüte in den normalen Kühlenschrankbereich. So wird er zur schnelleren Keimung angeregt. Erst dann setzen Sie ihn circa einen Zentimeter tief in feuchte Anzuchterde. Bedecken das Anzuchtegefäß mit Klarsichtfolie, die Sie mit Löchern versehen. So ist die Erde vor Austrocknung geschützt. Alle zwei bis drei Tage sollten Sie die Folie für 2 Stunden entfernen. Das beugt einer Schimmelbildung auf der Anzuchterde vor. Stellen Sie das Anzuchtegefäß an einen hellen und warmen Ort mit 20 bis 25° Celsius und halten Sie die Anzuchterde feucht, aber nicht nass. Nach zehn bis zwölf Wochen sollten die ersten Sämlinge erscheinen. **Standort:** Der Fächerahorn bevorzugt einen sonnigen bis halbschattigen und windgeschützten Standort. Auf volle Sonne reagieren die Blattspitzen gerne mit einer Braunfärbung. **Pflege:** Der Acer wächst im Oberboden stark durchwurzelt als Flachwurzler mit vielen Feinwurzeln und benötigt daher gleichmäßige und viele Wassergaben, wobei Sie Staunässe vermeiden sollten. Düngen Sie die Pflanze von April bis Oktober mit flüssigem Bonsaidünger regelmäßig alle vier Wochen. Der Fächerahorn eignet sich für alle aufrechten Stilarten und besonders die frei aufrechte Form, »Moyogi«. Bei einem regelmäßigen Schnitt nach dem Austrieb ergibt sich eine feine Verzweigung, die auch zu einer Verkleinerung der Blätter führt. Schneiden Sie immer auf zwei Blattpaare zurück, wenn sich fünf Blattpaare gebildet haben. Zudem können Sie den Neuaustrieb nach dem Rückschnitt zur weiteren Verfeinerung noch pinzieren, indem Sie die Knospen des zweiten Blattpaars mit den Fingerspitzen vorsichtig herausbrechen. Als Lohn dieser Arbeiten erhalten Sie eine feine Verzweigung der Äste. Verholzte dünne Zweige lassen sich gut drahten. Am besten topft man den Fächerahorn Anfang März um, wenn seine Knospen anschwellen. Jüngere Bonsai pflanzt man im Abstand von zwei und ältere Pflanzen nur alle fünf bis zehn Jahre in handelsübliche Bonsaierde um. Reduzieren Sie den Wurzelballen dabei um etwa ein Drittel und entfernen Sie verfilzte Wurzeln vollständig. **Im Winter:** In den Wintermonaten ist der Wasserbedarf nach dem Laubverlust deutlich geringer. Aber auch im Winter sollte die Pflanze nicht austrocknen. Ein geschützter kühlster Standort ohne allzustarke Minusgrade ist jetzt ideal, weil die Wurzeln keinen starken Frost vertragen. Zudem ist ein Windschutz gegen das Austrocknen der feinen Äste empfehlenswert.



Bonsai - Red Japanese Maple

Acer palmatum atropurpureum

Bright red coloured, small Outdoor Bonsai

Due to its delicate shape with semicircular crown, the Red Japanese Maple is a popular small tree for bonsai cultivation. The word *palmatum* in its botanical name comes from the Latin word *palma*, which means palm of the hand, and points to the finger-like slotted leaves that change their dark red colour into a bright carmine red during autumn. Close to the winter season the tree will cast the leaves. **Natural location:** The Red Japanese Maple has its natural habitat in Northeast China, Japan and Korea, where it often grows in shady forests. In Japan it is being cultivated as ornamental tree and as bonsai. **Successful cultivation:** Seed propagation indoors is possible throughout the year. To increase the germinability, you should initially keep the seeds in the refrigerator for about a week. Then, plant the seeds about 1 cm deep into 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 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° Celsius and keep the earth moist, but not wet. The first seedlings will come up after ten to twelve weeks. **The best location:** The small tree prefers a sunny or half-shaded and wind-protected place. In the full sun, the tip of the leaves might get a brown colouring. **Optimal care:** The Red Japanese Maple is a shallow rooted tree that grows strong roots in the topsoil and develops many smaller fine roots. Therefore, it needs consistently plenty of water, but without waterlogging. From April until October you may give fluid fertilizer for bonsai plants every four weeks. The Red Japanese Maple is suited for all upright types of bonsai cultivation, especially the free upright form, Moyogi. With a consistent pruning after sprouting, you can achieve a neat ramification that also results in smaller leaves. Always cut back to only two pairs of leaves, as soon as the plant developed five pairs. Additionally you may refine the new shoots through pinching, by carefully taking out the buds of the second leaf pair with your fingertips. As a reward you will get a nice ramification of the branches. Slender, lignified twigs are good for wiring. The Red Japanese Maple can best be repotted at the beginning of March, when the buds start to swell - young plants should be shifted every two years and matured trees only every five to ten years. Ideally, you use common bonsai earth for potting and prune the clotted roots to one third of its size by taking especially the felled parts completely out. **In the winter:** In the winter time, after casting the leaves, the Red Japanese Maple needs considerably less watering, but see that it doesn't dry out. Since the roots are very limited frost-resistant, the best place for your plant is a sheltered, cool location without frost and preferably wind-protected to prevent the delicate branches from drying out.



Punane lehvikvaher

Acer palmatum atropurpureum
Erkpunane väike välibonsai

Tänu oma graatsilisele poolringikujulise krooniga kujule on Jaapani vaher populaarne väike puu bonsai disainis. Termin palmatum tuleneb ladinakeelset sõnast palma = palm ja viitab sõrmetaolistele pilulehtedele. Tumepunased lehed muutuvad sügisel helepunaseks, enne kui puu talvel lehed maha ajab.

Looduslik asukoht: Jaapani vahtrat leidub algsest nii Kirde-Hiinas kui ka Jaapanis ja Koreas, kus talle meeldib kasvada väikese puuna varjulistes metsades. Jaapanis kasvatatakse seda ilupuuna ja ka bonsaina. **Edukas kasvatamine:** Kasvatamine on võimalik aastaringelt. PannaSeemned kilekotis tavilises külmkapis nädalaks. See stimuleerib seda kiiremini idanema. Alles seejärel seadkelestage see umbes tolli sügavusele niiskeesse potimulda. Kata kultuurianum toidukilega, mille varustad aukudega. See kaitseb mulda kuivamise eest. Peaksite foliumi eemaldama 2 tunniks iga kahe kuni kolme päeva järel. See takistab hallitus teket kasvupinnal. Asetage külvipööt valgusküllasesse ja sooga kohta, mille temperatuur on 20–25 °C, ning hoidke istutusmuld niiskena, kuid mitte märjana. Esimesed seemikud peaksid ilmuma kümne kuni kahetestkünnme nädalaga pärast. **Parim asukoht:** Jaapani vaher eelistab päikeselist kuni osaliselt varjulist ja tuule eest kaitstud kasvukohata. Lehtede tipud kipuvad päikese käes pruuniks minema. **Optimaalne hooldus:** Acer kasvab tugevate juurtega piinnes madalate juurturenuga, millel on palju peenide juuri ja vajab seetõttu regulaarselt ja sagestast kastmist, mistõttu peaksite välismaa vettimist. Väetage taime regulaarselt iga nelja nädalaga järel aprillist oktoobrini vedela bonsai väetiisega. Jaapani vaher sobib kõikidele püstistele stiilidele ja eriti vabalt püstisele vormile «Moyogi». Regulaarne pügamine pärast vörsumist toob kaasa peene hargnemise, mis toob kaasa ka lehete suuruse vähenemise. Lõikata alati tagasi kahe paari lehedeni, kui on moodustunud viis paari lehti. Võite ka pärast pügamist uut kasvu näpistada, et veelgi täpsustada, murdes teise lehepaari pungad sõrmeotsteaga ettevaatlust välja. Selle töö eest saate tasu peene okste hargnemise. Peenikesi puitunud oksi on lihtne traatida. Jaapani vaher on kõige parem ümber istutada märtsi alguses, kui selle pungad paisuvad. Nooremad bonsaid siirdatakse kaubanduslikult saadavasse bonsai pinnasesse kahe ja vanema taime kaugusele ainult iga viie kuni kümme aasta järel. **Talvel:** Talvekuudel on Olulised väiksem veevajadus pärast lehete kadumist. Kuid isegi talvel ei tohiks taim kuivada. Varjatud ja jahe asukoht, kus pole liiga palju miinustemperatuure, on nüüd ideaalne, sest juured ei talu tugevat külma. Peente okste kuivamise vältimiseks on soovitatav kasutada ka tuulekaitset.



Punainen tuuletinvaahtera

Acer palmatum atropurpureum

Kirkkaan punainen pieni ulkobonsai

Puoliimpyrän muotoisen kruunun ansiosta japanilainen vahtera on suosittu pieni puu bonsai-designissä. Termi palmatum on johdettu latinan sanasta palma = palm ja viittaa sormemuotoisiin halkeamiin lehtiin. Tummanpunaiset lehdet muuttuvat kirkkaan ruskeiksi syksyllä ennen kuin puu pudottaa lehtiään talvelta.

Luonnonlinen sijainti: Japanilaista vaahteraa tavataan alun perin Koillis-Kiinassa sekä Japanissa ja Koreassa, missä se kasvaa miezellään pienenä puuna varjoisissa metsissä. Japanissa sitä kasvatetaan koristepuuna ja myös bonsaina. **Onnistunut viljely:** Viljely on mahdollista ympäri vuoden. Laittaa Siemenet muovipussissa tavallisessa jääkaappiosassa viikon ajan. Tämä stimuloi sitä itämään nopeammin. Aseta vasta sitten lättä se noin tuuman syvyyteen kosteaan ruukkumaahan. Peitä viljelyställä kelmulla, johon on tehty reikiä. Tämä suojaa maaperää kuivimiselta. 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. Ensimmäisten taimien pitääsi ilmestyä kymmenen tai kahden vuoden kuluttua. **Paras sijainti:** Japanilainen vahtera suosii aurinkoista tai osittain varjostettua ja tuulella suojuutta paikkaa. Lehtien kärjet yleensä muuttuvat ruskeiksi täydessä auringossa. **Optimaalinen hoito:** Acer kasvaa pintamaassa, jossa on vahvat juuret, matalina juurina, joissa on monia hienojakoisia juuria, ja siksi se tarvitsee säännöllistä ja toistuvaa kastelia, joten sinun tulee välttää kastumista. Lannoita kasvi säännöllisesti neljän viikon välein huhtikuusta lokakuuhun nestemäisellä bonsai-lannoitteella. Japanilainen vahtera sopii kaikkiin pystytyleihin ja erityisesti vapaasti pystysuoraan muootoon »Moyogi«. Säännöllinen karsiminen itämisen jälkeen johtaa hieman haaramutumiseen, mikä johtaa myös lehden koon pienennemiseen. Leikkää aina kahdeksi lehtipariksi, kun viisi lehтиparia on muodostunut. Voit myös nipistää uutta kasvua karsimisen jälkeen lisähienostusta varten irrottamalla varvasti sormenpäälläsi toisen lehtiparin silmut. Palkintona tästä työstä saat hienon oksien haaramutumisen. Ohuet, puumaiset oksat on helppo lankata. Japanilainen vahtera on parasta istuttaa uudelleen maaliskuun alussa, kun sen silmut turpoavat. Nuoremmat bonsai istutetaan kaupallisesti saatavilla olevaan bonsai-maanahan kahden ja vanhemman kasvin etäisyydelle vain viiden tai kymmenen vuoden välein. **Talvelä:** Talvikuuksina se on Huomattavasti pienempi vedentarve lehien häviämisen jälkeen. Mutta jopa talvelä kasvin ei pitäisi kuivua. Suojainen, viileä paikka, jossa ei ole liikaa pakkasta, on nytki ihanteellinen, koska juuret eivät siedä kovaa pakkasta. Myös tuulensuoja suositellaan estämään hienojen oksien kuivuminen.



Erable du Japon pourpre

Acer palmatum atropurpureum

Petit bonsaï de jardin rouge brillant

L'éritable du Japon est un petit bonsai populaire grâce à sa forme élégante et sa couronne semi-circulaire. Le terme palmata vient du latin palma = paume et fait allusion aux feuilles fendues en forme de doigt. Les feuilles rouge foncé se colorent en carmin vif avant que l'arbre ne jette ses feuilles pour l'hiver. **Emplacement naturel:** L'éritable du Japon vient du nord-est de la Chine, ainsi que du Japon et de la Corée, où elle croît dans les forêts ombragées. Il sert d'arbre ornemental et même de bonsai au Japon. **Culture réussie:** La culture des graines est possible tout au long de l'année. Mettez les graines dans un sac plastique dans le réfrigérateur pendant une semaine. Ceci stimule la germination. Ensuite, mettez les graines dans du substrat humide à environ un centimètre de profondeur. Couvrez le récipient avec une feuille transparente dans laquelle vous ferez 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. Les premiers semis apparaissent après dix à douze semaines. **Le meilleur emplacement:** L'éritable du Japon a besoin d'un emplacement ensoleillé à mi-ombre et protégé du vent. La pointe des feuilles réagit au plein soleil avec une coloration brune. **Soins optimaux:** Comme il s'agit d'une plante à racines plates, l'éritable du Japon croît avec un grand nombre de racines fines dans la terre végétale et a donc besoin d'un arrosage régulier et copieux. Evitez l'eau stagnante. engrassez la plante toutes les quatre semaines d'avril à octobre avec de l'engrais liquide pour bonsais. L'éritable du Japon s'adapte à tous les styles et surtout à la forme libre Moyogi. Une taille régulière après la poussée donne une ramifications fine qui mène aussi à une diminution de la taille des feuilles. Coupez toujours deux paires de feuilles lorsque cinq paires de feuilles se sont formées. De plus, vous pouvez pincer la nouvelle poussée après la tailler pour la raffiner encore plus en cassant les boutons de la deuxième paire de feuilles prudemment avec le bout du doigt. La récompense sera une fine ramifications de la branche. Les branches minces et ligneuses peuvent être bien ligaturées. Remplacez l'éritable du Japon de préférence en mars lorsque ses boutons gonflent. Les jeunes bonsaïs sont rempotés tous les deux ans et les bonsaïs plus anciens tous les cinq à dix ans dans du terreau de bonsai commercial. Raccourcissez la motte de racines d'environ un tiers et enlevez les racines emmêlées. **En hiver:** Le besoin en eau est considérablement plus faible après la chute des feuilles en hiver. Par contre, la plante ne doit pas se dessécher en hiver. Un emplacement protégé et froid sans de températures glaciales trop fortes et idéal, car les racines ne supportent pas le gel. Il est aussi conseillé d'avoir une protection du vent pour que les branches fines ne se dessèchent pas.



Kókkinoς ανεμιστήρας σφενδάμου

Acer palmatum atropurpureum

Φωτεινό κόκκινο μικρό υπαίθριο μπονσάι

Aόγω του χαριτωμένου σχήματός του με ημικυλική κορύφα, ο λαπτινικός σφενδάμος είναι ένα δημοφιλές μικρό δέντρο σε σχέδιο μπονσάι. Ο όρος palmatum προέρχεται από το λαπτινικό palma = παλάμη και αναφέρεται στα φύλλα που μοιάζουν με δάχτυλο. Τα σκούρα κόκκινα φύλλα γίνονται λαμπερά κατακόκκινα το φθινόπωρο πριν το δέντρο ρίξει τα φύλλα του το χειμώνα. **Φυσική τοποθεσία:** Ο λαπτινικός σφενδάμος βρίσκεται αρχικά στη βορειοανατολική Κίνα καθώς και στην Ιαπωνία και την Κορέα, όπου του αρέσει να μεγαλώνει ως μικρό δέντρο σε σκιερά δάση. Στην Ιαπωνία καλλιεργείται ως καλλωπιστικό δέντρο αλλά και ως μπονσάι. **Επιτυχημένη καλλιέργεια:** Η καλλιέργεια είναι δυνατή όλο το χρόνο. Βάλτε ταστόρια σε πλαστική σακούλα στο κανονικό τήμα του ψυχέου για μια εβδομάδα. Αυτό θα τονώσει το φυτό ρυθμίστε φυτέψτε το περίπου μια ίντσα βαθιά σε υγρό χώμα γλάστρας. Καλύψτε το δοχείο καλλιέργειας με μεμβράνη, την οποία ανοίγετε με τρύπες. Αυτό προστατεύεται το έδαφος από το στέγνωμα. Θα πρέπει να αφαιρείτε τα αλούνιμνά χαρτά 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. Τα πρώτα σπόροφυτα πρέπει να εμφανιστούν μετά από δέκα έως δώδεκα εβδομάδες. **Η καλύτερη τοποθεσία:** Ο λαπτινικός σφενδάμος προτιμά μια ηλιόλουστη έως μερικών σκιασμένη και προστατευμένη από τον αέρα τοποθεσία. Οι αράκες των φύλλων τείνουν να γίνονται καρέ στον ήλιο. **Βελτιστηρία:** Το λαπτινικό σφενδάμος είναι κατάλληλο για όλα τα όρθια στυλ και ειδικά για την ελεύθερη όρθια μορφή, «Moyogi». Το τακτικό κλαδέμα πετά τη βλάστηση έχει ως αποτέλεσμα τη λεπτή διακλάδωση, η οποία οδηγεί επίσης σε μείωση του μεγέθους των φύλλων. Κόβετε πάντα σε δύο ζευγάρια φύλλα όταν έχουν σχηματιστεί πέντε ζευγάρι φύλλων. Μπορείτε επίσης να ταξιμήσετε τη νέα ανάπτυξη μετά το κλαδέμα για περαιτέρω βελτιώση, σπάσοντας προσεκτικά τα μπονσάικα του δέντρου ζευγάρια φύλλων με τις αράκες των διακλάδωσών των. Τα λεπτά, ξυλώδη κλαδάρια είναι εύκολο να συμρατωθούν. Είναι καλύτερο να επαναποτοθετήσετε τον λαπτινικό σφενδάμο στις αρχές Μαρτίου, όταν τα μπονσάικα του διογκώνονται. Τα νεότερα μπονσάι μεταφεύσουνται σε εμπορικά διαβέσμου χώμα μπονσάι σε απόσταση δύο και μεγαλύτερων φυτών μόνο πρέπει έως δέκα χρόνια. **Το χειμώνα:** Τους χειμερινούς, μήνες είναι σημαντικά χαμηλότερη απαίτηση σε νέρο μετά την απώλεια φύλλων. Άλλα ακόμη και το χειμώνα, το φυτό δεν πρέπει να στεγνώσει. Μια προστατευμένη, δροσερή τοποθεσία χωρίς υπερβολικές θερμοκρασίες κάτω από το μηδέν είναι πλέον ιδανική, επειδή οι ρίζες δεν ανέχονται σοβαρό παγετό. Συνιστάται επίσης προστασία από τον αέρα για να αποφευχθεί η ξήρανση των λεπτών κλαδών.



Maple lucht leanúna dearg

Acer palmatum atropurpureum

Bonsai beag dearg geal amuigh faoin aer

Mar gheall ar a chruith galánta le corón leathchiorclach, is crann beag coitianta é maple na Seapáine i ndearadh bonsai. Díorthaítéar an téarma palmatum ón Laidin palma = pailme agus tagraíonn sé do na duilleoga scóilte mearóg. Casann na duilleoga dorchá deurga corcairdhearg geal san fhómhar sula gcailleann an crann a dhuiilleoga sa gheimhreadh. **Suíomh nádúrtha:** Tá an maple Seapánach le fáil ar dtús in oirthuaisceart na Síne agus sa tSeapán agus sa Chóiré, áit ar maith leis fás mar chrann beag is bhforaoisí scáthacha. Sa tSeapán fástar é mar chrann ornáideach agus freisin mar bonsai. **Saothrú Rathúil:** Is féidir saothrú ar feadh na bliana. Cuir an Siolta í mhlá pláisteach sa rannóg cuisneoir rialta ar feadh seachtaíne. Spreagfaidh sé seo é a phéacadh níos tapúla. Ach ansin a leagtar Cuir é thart ar orlach domhain in iarr potaithe tais. Clúdaigh an soitheach cultúr le scannán cling, a sholáthraíonn tú le poill. Cosnaíonn sé seo an iarr ó thríomh amach. Ba chóir duit an scragall a bhaint ar feadh 2 uair gach dhá nó trí lá. Cuireann sé seo cosc ar mhúlra a fhoirmíú ar an iarr atá ag fás. Cuir an pota síolta in áit éadrom te ag 20 go 25 ° Celsius agus coinnigh an iarr potaithe tais ach ní fluch. Ba chóir go mbéadadh na chéad síológa le feiceáil tar éis deich go dhá sheachtain déag. **An suíomh is fear:** Is fearr le maple na Seapáine suíomh grianmháir go páirteach scáthaithe agus cosanta ag an ngoath. Is gnách go n-iompaíonn leideanna na duilleoga donn ar an ghrian iomlán. **Cúram is fearr is féidir:** Fásann an Acer sa bhráthair le fréamhacha láidre mar fhréamhacha éadomhain le go leor fréamhacha míng agus mar sin tá gá le huisíú rialta agus minic, rud ar chóir duit uisce a sheachaint. Fertilize an planda go rialta gach ceithre seachtaíne ó Aibreán go Deireadh Fómhair le leasachán bonsai leachtach. Tá an maple Seapánach oiriúnach do gach stíl ina seasamh agus go háirtear an fhoirm ina seasamh faoi shaorse, "Moyogi". Mar thoradh ar bhearradh rialta tar éis sprouting tá branching fineáil, rud a fhágann go laghdaitear méid na duilleoga freisin. Gearr siar go dtí dhá phéire duilleoga i gcónaí nuair a bhíonn cuig phréire duilleoga déanta. Is féidir leat an fás nua a phionnadh freisin tar éis bearradh le haghaidh tuilleadh mionchoigearthaíte trí bachlóga an dara péire duilleoga a bhriseadh amach go cúramach le do mhéara. Mar luach saothair as an obair seo, gheobhaidh tú craobhachá breáthe de na brainsi. Is furasta craobhóga tanaí adhmachada a shreangú. Is fearr an maple Seapánach a athchur go luath i mí an Mhárta nuair a bachlóga ag at. Déantar bonsai níos óige a thrasphlandú in iarr bonsai atá ar fáil go tráchtála ar fad idir dhá phlanda agus planda níos sine ach gach cúig go deich mblána. **Sa gheimhreadh:** I míonna an gheimhrídh tá séRiachtanas uisce go suntasach níos isle tar éis cailleantas duille. Ach fiú sa gheimhreadh, níor chóir an gléasra a thriomh. Tá suíomh fothain, fionnuar gan an iomarca teochtaí fo-níalas oiriúnach anois mar ní fhuilaingíonn na fréamhacha sioc mór. Moltar cosaint gaoithe freisin chun na brainsi fineáil a chosc ó thriomh amach.



Rauður viftu hlynur

Acer palmatum atropurpureum

Skærrauð litið úti bonsai

Vegna tignarlegrar lögunar með hálfringlaga kórónu er japanski hlynurinn vinsælt litið tré í bonsai hönnun. Hugtakið palmatum er dregið af latnesku palma = lófa og vísar til fingralíkra rifblaða. Dökkrauð laufin verða skærrauð á haustin áður en tréð fellir laufin á veturna. **Náttúruleg staðsetning:** Japanski hlynurinn er upphaflega að finna í norðausturhluta Kína sem og í Japan og Kóreu, þar sem hann vill gjarnan vaxa sem litið tré í skuggalegum skóggum. Í Japan er það ræktæd sem skrautré og einnig sem bonsai. **Árangursrík ræktun:** Ræktun er móguleg allt árið um kring. SettuFræ í plastpoka í venjulegum kælihluta í viku. Þetta mun örva það til að spíra hráðar. Aðeins það stíltGröðursettur það um það bil tommu djúpt í rökum pottajárvægi. Hyljíð ræktunaráliðið með matarfilmu, sem þú útvergar með götum. Þetta verndar jarðvegin gegn purrunk. 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 fræpottinn á léttan og heitan stað með 20 til 25 ° Celsius og haltu pottajárvæginum rökum en ekki blautum. Fyrstu plönturnar ættu að birtast eftir tíu til tólf vikur. **Besta staðsetningin:** Japanski hlynurinn vill frekka sólíkan stað en hálfskyggðan og vindverndaðan stað. Endar laufanna hafa tilhneigingu til að verða brúnir í fullri sól. **Besta umönnun:** Acer vex í gróðurmoldinni með sterkum rótum sem grunnar rætur með mörkgum finum rótum og þarf við reglulega og tiða vökvun, þannig að forðast ætti vatnslosun. Frjóvgáðu plöntuna reglulegá að fíjogurra víkna fresti frá apríl til október með fljóttandi Bonsai áburði. Japanski hlynurinn hentar öllum uppréttum stílum og sérstaklega frjálslega uppréttu forminu, »Moyogi«. Regluleg klipping eftir spírun veldur finum greiningum sem einnig leiðir til laekkunar á stærð laufuna. Skerið alftaf aftur í tvö laufapör þegar fimm laufapör hafa myndast. Þú getur líka klípað nýja vöxtinn eftir klippingu til frekari betrumbóta með því að brjóta varlega út bruma annars laufaparsins með fingurgónum. Í verðlaun fyrir þetta starf færðu fina greiningu á greinunum. Auðveldi er að víra þunna, viðarkennda kvisti. Best er að umþotta japanska hlynnum í byrjun mars þegar brum hans eru að bólgya. Yngri bonsai eru ígrædd í almennt fánanlegur bonsai jarðveg í fjarlægð tveggja og eldri plantna aðeins a fimm til tíu ára fresti. **Á veturna:** Á vetrarmánuðunum er þaðVerulega minni vatnsþörf eftir laufmissi. En jafnvel á veturna ætti plöntan ekki að þorna. Skjólsæl og kaldur staðsetning án of mikils frosts er nú tilvalin vegna þess að ræturnar þola ekki mikið frost. Einnig er mælt með vindvörn til að koma í veg fyrir að finu greinarnar þorni.



Acer palmato rosso

Acer palmatum atropurpureum

Piccolo bonsai da esterno dal colore rosso brillante

A causa della sua forma gracile dalla chioma semisferica, l'acer palmato rosso è un piccolo albero che si fa apprezzare nella coltivazione dei bonsai. La denominazione palmatum deriva dal latino palma = palmo della mano, in riferimento alla foglia divisa in 5 lobi, come le dita di una mano. Le foglie di color rosso scuro si tingono in autunno di un rosso carminio brillante, prima di cadere in inverno. **Posizione naturale:** L'acer palmato rosso è nativo del nord-est della Cina così come di Giappone e Corea, dove cresce come piccolo albero nelle foreste ombreggiate. In Giappone viene coltivato come albero ornamentale e anche come Bonsai. **Coltivazione riuscita:** La coltivazione da semi in casa è possibile durante tutto l'anno. Lasciate i semi per una settimana in una busta di plastica dentro il frigorifero, per aumentarne la germinabilità. In seguito collocate i semi a circa un centimetro di profondità nel substrato di coltivo umido. Coprite il recipiente di coltivazione con pellicola trasparente, sulla quale praticherete 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 fra i 20 ° e i 25°C e mantenete il substrato umido, ma non bagnato. Le prime piantine dovrebbero spuntare da dieci a dodici settimane dopo. **La posizione migliore:** L'acer giapponese rosso predilige ambienti soleggiati fino a mezz'ombra, riparati dal vento, al pieno sole le punte delle foglie diventano marroni. **Cura ottimale:** L'Acero radica superficialmente, con molte radici sottili ma robuste, per questo ha bisogno di molte innaffiature, evitando i ristagni idrici. Da aprile a ottobre, concimate regolarmente la pianta con fertilizzante liquido per bonsai ogni quattro settimane. L'Acero palmato si adatta a tutti gli stili eretti e in particolare allo stile eretto Moyogi. Cimandolo regolarmente dopo lo spuntare dei germogli si ottiene una bella ramificazione, che porta anche al rimpicciolimento delle foglie. Tagliate sempre due coppie di foglie, quando si sono sviluppate cinque copie. Dopo la potatura potete stringere ancora il nuovo getto per un ulteriore affinamento, asportando delicatamente i germogli della seconda coppia di foglie con la punta delle dita. Come ricompensa per questo lavoro otterrete una bella ramificazione della pianta. I rami significati sottili si lasciano legare facilmente. È preferibile rinviasare l'Acero palmato all'inizio di marzo, allo sbucciare dei germogli. Tra piante i bonsai giovani ogni due anni, quelli più adulti ogni cinque - dieci anni, in terra per bonsai disponibile in commercio. Per quest'operazione riducevi di circa un terzo il pane di radici, e rimuovete completamente le radici aggrovigliate. **In inverno:** Nei mesi invernali il fabbisogno d'acqua dopo la caduta delle foglie è piuttosto scarso, ma la pianta non dovrebbe seccare neppure in inverno. In questo periodo è ideale scegliere un ambiente riparato e fresco, con temperature che non scendano troppo sotto lo zero. È inoltre consigliabile una protezione dal vento, per evitare che le ramificazioni delicate si secchino.



Crveni lepezasti javor

Acer palmatum atropurpureum

Jarko crveni mali vanjski bonsai

Zbog svog graciozognog oblika s polukružnom krošnjom, japanski javor je popularno stablo u bonsai dizajnu. Izraz palmatum potječe od latinskog palma = dlan i odnosi se na prstasto razrezane listove. Tamnocrveno lišće postaje jarko grmizno u jesen prije nego stablo zimi odbaci lišće. **Zemlja porijekla:** Japanski javor izvorno se nalazi u sjeveroistočnoj Kini, kao i u Japanu i Koreji, gdje voli rasti kao malo drvo u sjenovitim šumama. U Japanu se uzgaja kao ukrasno drvo, ali i kao bonsai. **Uspješan uzgoj:** Uzgoj je moguć tijekom cijele godine. Stavitejsemje u plastičnoj vrećici u redovnom dijelu hladnjaka tjedan dana. To će ga potaknuti na brže klijanje. Tek tada postavite Posadite ga otprikljike jedan inč duboko u vlažnu zemlju za posude. Posudu s kulturom prekrijte prozirnom folijom koju ste opremili rupama. To štititi tlo od isušivanja. Svaka dva do tri dana skinite foliju na 2 sata. Time se sprječava stvaranje pljesni na tlu za uzgoj. Stavite posudu za sjeme na svjetlo i toplo mjesto s 20 do 25 ° Celzija i održavajte tlo za saksije vlážnim, ali ne mokrim. Prve sadnice trebale bi se pojavit nakon deset do dvanaest tjedana. **Najbolja lokacija:** Japanski javor voli sunčano do djelomično zasjenjeno i od vjetra zaštićeno mjesto. Vrhovi lišća imaju tendenciju da postanu smedri na punom suncu. **Optimalna njega:** Acer raste u površinskom sloju tla s jakim korijenjem kao plitkim korijenjem s mnogo sitnih korijena i stoga ga je potrebno redovito i često zalijavati, pri čemu treba izbjegavati nakupljanje vode. Gnojite biljku redovito svaka četiri tjedna od travnja do listopada tekućim gnojivom za bonsai. Japanski javor je pogodan za sve uspravne stilove, a posebno za slobodno uspravnu formu, »Moyogi«. Redovita rezidba nakon nicanja rezultira finim grananjem, što također dovodi do smanjenja veličine lišća. Uvijek rezidite na dva para listova kada se formira pet pari listova. Također možete pristupiti novi rast nakon rezidbe radi daljnog poboljšanja tako da pažljivo vršcima prstiju izlomite pupoljke drugog para lišća. Kao nagradu za ovaj rad, dobiti ćete fino grananje grana. Tanki, drvenaste grančice lako se ožiču. Najbolje je presaditi japanski javor početkom ožujka kada mu pupoljci nabubre. Mlađi bonsai presaduju se u komercijalno dostupnu zemlju za bonsai na razmak od dvije, a starije biljke tek svakih pet do deset godina. **U zimi:** U zimskim mjesecima je značajno niža potreba za vodom nakon gubitka lišća. Ali čak i zimi, biljka se ne bi trebala sušiti. Zaštićeno, hladno mjesto bez previsokih temperaturi ispod ništice sada je idealno jer korijenje ne podnosi jak mraz. Također se preporučuje zaštita od vjetra kako bi se sprječilo sušenje finih grana.



Sarkanā vēdekļa kļava

Acer palmatum atropurpureum

Koši sarkans mazs āra pundurkociņš

Pateicoties savai graciozai formai ar pusapaļu vainagu, japānu kļava ir populārs mazs koks pundurkociņu dizainā. Termins palatum ir atvasināts no latīnu valodas palma = palma un attiecas uz pirkstiem līdzīgām šķēlumiem. Tumši sarkanās lapas rudenī klūst spilgti tumšsarkanas, pirms koks ziemā nomet lapas.

Dabiska vieta: Japānas kļava sākotnēji ir sastopama Kinas ziemelastrumos, kā arī Japānā un Korejā, kur tai patik augt kā mazam kokam īnainos mežos. Japānā to audzē kā dekoratīvo koku un arī kā pundurkociņu. **Veiksmīga audzēšana:** Audzēšana iespējama visu gadu, leieciet Sēklas plastmasas maisīnā parastajā ledusskapja daļā nedēļu. Tas stimulēs to ātrāk augstā. Tikai pēc tam iestatiet Stādītēt to apmēram collu dziļi mitrā podlīzemē. Nosedziet kultivēšanas trauku ar pārtikas plēvi, kuru nodrošina ar caurumiem. Tas pasargā augsnī no izķūšanas. Jums vajadzētu noņemt foliju 2 stundas ik pēc divām līdz trim dienām. Tas novērš pelējuma veidošanos augošajā augsnē. Novietojiet sēklu podu gašā un siltā vietā ar temperatūru 20 līdz 25 °C un turiet augsnī mitru, bet ne mitru. Pirmajiem stādīem vajadzētu parādīties pēc desmit līdz divpadsmit nedēļām. **Labākā atrašanās vieta:** Japānu kļava dod priekšroku saulainai vai daļēji noēnotai un no vēja aizsargātai vietai. Lapu galīni ir tendence kļūt brūniem pilnā saulē. **Optimāla aprūpe:** Acer aug augsnēs virskārtā ar spēcīgām saknēm kā seklas saknes ar daudzām smalkām saknēm, un tāpēc tai ir nepieciešama regulāra un bieža laistišana, tādējādi izvairties no aizsērēšanas. Mēslojet augu regulāri kā pēc četrām nedēļām no aprīļa līdz oktobrim ar šķidro pundurkociņu mēslojumu. Japānu kļava ir piemērots visiem stāvus stilīem un jo īpaši brīvi stāvošajai formai "Moyogi". Regulāra atzarošana pēc digsāšanas rada smalku sazarojumu, kas arī samazina lapu izmēru. Vienmēr nogrieziet līdz diviem lapu pāriem, kad ir izveidojušies pieci lapu pāri. Jūs varat arī satvert jauno augumu pēc atzarošanas, lai to turpinātu uzlabot, uzmanīgi ar pirkstu galīni izlaužot otrā lapu pāra pumpurus. Kā atlīdzību par šo darbu saņemiet smalku zaru atzarojumu. Tievs, kokainus zarus ir viegli stiept. Japānu kļavu vislabāk pārstādīt marta sākumā, kad tās pumpuri uzbrīst. Jaunāki pundurkociņi tiek pārstādīti komerciāli pieejamā pundurkociņa augsnē divu un vecāku augu attālumā tikai reizi piecos līdz desmit gados. **Ziemā:** Ziemas mēnešos tā ir leverbērīgi mažāk ūdens nepieciešamība pēc lapu zuduma. Bet pat ziemā augam nevajadzētu izķūt. Patvērta, vēsa vieta bez pārāk zemas nulles tagad ir ideāla, jo saknes nepanes stipru salu. Ieteicama arī aizsardzība pret vēju, lai smalkie zari neizķūtu.



Raudonas vēduoklinis klevas

Acer palmatum atropurpureum

Ryšķiai raudonas mažas lauko bonsas

Dēl savo grāskošas formas su pusapvaliu vainiku japoninis klevas yra populāri mažas bonsai dizaino medis. Terminas palatum kilēs iš lotynisko žodžio palma = palmē ir reišķi j pīstā panašus plyšinu lapus. Tamsiā raudoni lapai rudenī nusidožo ryšķiai tamsiā raudona spalva, prieš medžiui numetīt lapus ziemā. **Natūrali vieta:** Japoninis klevas iš pradžiū randamas šiaurēs rytu Kinijoje, taip pat Japonijoje ir Korejoje, kur jis mēģsta augti kaip mažas medis pavēsinguose miškuose. Japonijoje auginamas kaip dekoratīvinis medis, taip pat kaip bonsai. **Sēkmings auginimas:** Galima auginti ištisus metus. Idēti Sēklos plastikiniame maišējilej iprastoje šaldytuvu dalyje savaitē. Tai paskatīs jī greičau sudygti. Tik tada nustatykite Pasodinkite jī maždaug colio gylī drēgno vazoninēje žēmejē. Kultūros indā uždenkite mainīt plēvele, kurioje yra skylēs. Tai apsaugo dirvā nuo išķūšanas. Kas divi ar trīs dienas 2 valandas nuimētē folijs. Tai neleidzīda augančioje dirvoje susidaryti pēlesījumi. Sēklu vazonā pastatītē ūviesioje ir šiltējo vīetojē, kurios temperatūra yra 20–25 °C, o vazonē žēmē turi būti drēgna, bet ne šlapīga. Pirmieji daigai turētu pasiroti po dešimties-dvylīkos savaiciū. **Geriausia vieta:** Japoninis klevas renkasi saulētā, o ne iš dalies pavēsīj ir apsaugot nuo vējo vietā. Vīsoje saulejē lapu galiukai linkē ruduoti. **Optimali priežūra:** Acer auga viršutināmē dirvožemīo sluoksnyje su stipriomis šāknimis kaip sēklas šāknys su daug smulkīgi šāknē, todēl jī reikia regulāriarai ir dažnai laistītē, todēl turētumētē vēngti užmirkimo. Trēšķite augaļā regulāriarai kas keturiās savaites nuo balandžio iki spalio skystomis bonsu tražomis. Japonišķas klevas tinka visiem vertikaliem stilīams, o ypač laisvai vertikali formā "Moyogi". Regulāriarai genējāmē po sudygimo sukeliai smulkus šākojimus, o tai taip pat sumazina lapu dydī. Visada nupjauktie iki divēju poru lapu, kai susiformuoja penkios poros lapu. Atsargiāi pīstā galiukais išlaužē antrosios lapu poros pumpurus, po genējēmo taip pat galite sugnybti naujā ataugā, kad jā patobulintumētē. Kaip atlygi už šī darbā gausite puiku šāku iššākojimā. Plonas, sumedējusias šākeles lengva vieluoiti. Japoniņi klevā geriausia persodinti kovo pradžioje, kai brīnksta jo pumpurai. Jaunesni bonsai jā pārduodāmā bonsu dirvā persodināmi dvieļu ir vīresniā augalā atstāmu tik kas penkerius-dešimt metu. **Ziemā:** Žiemas mēnešais yra ūzīmīgi mažēns vāndens poreikis nukritus lapams. Tačiau net ir ziemā augalas neturētu išķūši. Apsaugota, vēsi vieta, kurioje nēra per daug minusīnēs temperatūros, dabar yra ideāli, nes šāknys netoleruojā stiprus šālčio. Taip pat rekomenduojama apsaugoti nuo vējo, kad smulkios šakos neišķūtē.



Ağru tal-fann aħmar

Acer palmatum atropurpureum

Bonsai żgħir fil-beraħ aħmar jgħajjat

Minħabba l-forma grazjuu tagħha b'kura semicircular, l-ağru Gappuniż huwa siġra żgħira popolari fid-disinn tal-bonsai. It-terminu palatum huwa derivat mil-Latin palma = palma u riżżejjie għall-ħarrar għalli-weraq tal-qasma li jixbxu s-swaba'. Il-weraq aħmar skur isir krimzi jghajjaj fil-harifa qabel ma s-siġra tiffa' l-weraq tagħha fix-xitwa. **Post naturali:** L-ağru Gappuniż jinsab orīginārjam fil-Grigal taċ-Ċina kif ukoll fil-Gappu u l-Korea, fejn iħobb jikber bħala siġra żgħira fil-foresti dellija. Fil-Ġappu hija mħabbra bħala siġra ornamenti u wkoll bħala bonsai. **Kultivazzjoni b'suċċess:** Il-kultivazzjoni hija possibbli s-sena kollha. Poggi l-ż-żieragh f'borża tal-plastik fis-sezzjoni tal-frigg regolari għal ġimgħa. Dan jistimulha biex tiġi ġermin aktar malajr. Imbagħad biß issettja Hallah madwar pulizier fond fil-ħamrija tal-qasri niedja. Ghatti l-bastiment tal-kultura b'cling film, li inti tippordi b'toqqib. Dan jiġi prottegħi l-ħamrija mill-tinxf. Għandek tneħħi l-fojji għal sagħtejn kull jumejn jew tlett iż-żejjem. Dan jiġi pprejveni l-iffurm tal-moffa fuq il-ħamrija li qed tikber. Poggi l-borma taż-żżeppi għad-durha wara għaxar sa tħaż-żiex il-ħamrija. **L-äħjar post:** L-ağru Gappuniż jiġi preferi post xemxi għal parżjalment oskura u protett mir-riħ. Il-ponot tal-weraq għandhom tendenza li jsiru kannella fix-xemx shiha. **Kura ottimali:** L-Acer jikber fil-ħamrija tal-wiċċi b'għnejha għall-ħarrar għalli kieni minn-nu. Fertilizza l-pjanta regolarmar kull erba ġimgħaqha minn April sa Ottubru b'fertilizzanti Bonsai li kikku. L-ağru Gappuniż huwa adattat għall-istili wieqqaf kollha u speċjalment il-forma wieq-faq liberament, "Moyogik". Żbir regolari wara n-nebbieta jirriżulta ffergħhat fini, li jwassal ukoll għal tnaqqis fid-daqas tal-weraq. Dejjem aqta l-ura għal żewġ pari weraq meta jkunu fflurmati hames par weraq. Tista' 'wkoll tqoqros it-tkabbir il-ġidid wara ż-żbir għal aktar irfinar billi tkisser bir-reqqa l-blanzuni tat-tieni par ta' weraq b'subghajk. Bhala premju għal dan ix-xogħol, int se tircievi fergha fina tal-fergħ. friegħi rqaq u injam huma faċċi għall-ħarrar. L-äħjar huwa li l-ağru Gappuniż jerġa jinħatar fil-bidu ta' Marzu meta l-blanzuni tiegħi jkunu nefha. Bonsai izgħar huma trapjantaji fħamrija bonsai disponibbli kummerċjalment f'distanza ta' żewġ pjanti jew aktar kull hames sa għaxar snin biss. **Fix-xitwa:** Fix-xhur tax-xitwa huwa Rekwizit ta' il-ħamrija aktar baxx b'mod sinifikanti wara t-telf tal-weraq. Iż-żda anke fix-xitwa, l-impjant m'għandu jidher. Post kenn u frisk mingħajr wiqs temperaturi taħt iż-żero issa huwa ideali għaliex l-għeruq ma jittollerawx glata qawwija. Il-protezzjoni mir-riħ hija rrakkommandata wkoll biex tevita li l-fergħ hati fini jinxfu.



Bonsai - Rode Japanse Esdoorn

Acer palmatum atropurpureum

Helderrode kleine bonsai voor buiten

Vanwege zijn sierlijke vorm met een halfronde kroon is de Japanse esdoorn een populaire kleine boom in bonsai-ontwerp. De term palatum is afgeleid van het Latijnse palma = handpalm en duidt de bladeren aan die als vingers zijn ingesneden. De donkerrode bladeren verkleuren naar helder karmijnrood in de herfst voordat de boom in de winter zijn bladeren laat vallen. **Natuurlijke locatie:** De Japanse esdoorn komt oorspronkelijk voor in het noordoosten van China, maar ook in Japan en Korea, waar hij graag als kleine boom groeit in schaduwrijke bossen. In Japan wordt hij gekweekt als sierboom en ook als bonsai. **Successvolle teelt:** Teelt is het hele jaar mogelijk. Plaats het zaad een week in een plastic zak in de normale koelkast. Dit stimuleert het om sneller te ontkiemmen. Pas en plaats je hem ongeveer 2,5 cm diep in vochtige potgrond. Dek de kweekbak af met vershoudfolie, die u van gaten heeft voorzien. Dit beschermt de aarde tegen uitdroging. Om de twee tot drie dagen moet u de film gedurende 2 uur verwijderen. Dit voorkomt schimmelvorming op de teeltgrond. Zet de kweekbak op een lichte en warme plaats met 20 à 25 ° Celsius en houd de kweekgrond vochtig, maar niet nat. De eerste zaailingen zouden na tien tot twaalf weken moeten verschijnen. **De beste locatie:** De Japanse esdoorn geeft de voorkeur aan een zonnige tot gedeeltelijk beschaduwde standplaats beschermd tegen de wind. De bladpunten reageren op de volle zon met een bruine kleur. **Optimale verzorging:** De Acer groeit diep geworteld in de bovengrond als een ondiepe wortel met veel fijne wortels en heeft daarom gelijkmatig en veel water nodig, waarbij wateroverlast dient te worden vermeden. Bemest de plant van april tot oktober regelmatig om de vier weken met vloeibare bonsaivoeding. De Japanse esdoorn is geschikt voor alle rechtstaande stijlen en vooral de vrije opstaande vorm, »Moyogi«. Een regelmatige snoei na het ontlijken resulteert in een fijne vertakking, wat ook leidt tot een verkleining van de bladgroote. Snoei altijd terug tot twee paar bladeren als er vijf paar bladeren zijn gevormd. U kunt de nieuwe scheuten na het snoeien ook knijpen voor verdere verfijning door voorzichtig met uw vingertoppen de knoppen van het tweede paar bladeren uit te breken. Als beloning voor dit werk ontvang je een fijne vertakking van de takken. Lignified, dunne takken zijn gemakkelijk te bedraden. U kunt de Japanse esdoorn het beste begin maart verpotten als de toppen opzwollen. Jongere bonsai worden elke vijf tot tien jaar overgeplant in de handel verkrijgbare bonsaigrond en oudere planten worden elke vijf tot tien jaar geplant. **In de winter:** In de wintermaanden is de waterbehoefte na bladverlies beduidend lager. Maar de plant mag ook in de winter niet uitdrogen. Een beschermde, koele standplaats zonder te hoge vriestemperaturen is nu ideaal, omdat de wortels geen strenge vorst kunnen verdragen. Daarnaast is een windscherm om te voorkomen dat de fijne takken uitdrogen aan te raden.



Rød viftelønn

Acer palmatum atropurpureum

Knallrød liten utendørs bonsai

På grunn av sin grasiøse form med en halvsirkelformet krone, er den japanske lønnen et populært lite tre i bonsai-design. Begrepet palmatum er avledet fra latin palma = palme og refererer til de fingerliggende spaltebladene. De mørkerøde bladene blir lyserøde om høsten før treet feller bladene om vinteren.

Naturlig beliggenhet: Den japanske lønnen finnes opprinnelig i det nordøstlige Kina samt i Japan og Korea, hvor den gjerne vokser som et lite tre i skyggefylte skoger. I Japan dyrkes det som et prydtre og også som en bonsai. **Vellykket dyrking:** Dyrking er mulig hele året. SettFrø i en plastpose i den vanlige kjøleskapsdelen i en uke. Dette vil stimulere den til å spire raskere. Først da settesPlant den omrent en tomme dypt i fuktig pottejord. Dekk kulturtark med matfilm, som du forsyner med hull. Dette beskytter jorda mot å tørke ut. Du bør fjerne folien i 2 timer annenhver til tredje dag. Dette forhindrer at det dannes mugg på den voksende jorda. Plasser frøpotten på et lett og varmt sted med 20 til 25° Celsius og hold pottejorda fuktig, men ikke våt. De første frøplantene skal vises etter ti til tolv uker. **Den beste beliggenheten:** Den japanske lønnen foretrekker en solrik til delvis skyggefylt og vindbeskyttet plassering. Spissene på bladene har en tendens til å bli brune i full sol. **Optimal omsorg:** Acer vokser i matjorden med sterke røtter som grunne røtter med mange fine røtter og trenger derfor regelmessig og hyppig vanning, slik at du bør unngå vannlogging. Gjødsle planten regelmessig hver fjerde uke fra april til oktober med flytende bonsaigjødsel. Den japanske lønnen passer for alle oppreste stiler og spesielt den fritt oppreste formen, »Moyogi«. Regelmessig beskjæring etter spiring gir fin forgrening, som også fører til reduksjon i bladstørrelsen. Kutt alltid tilbake til to bladpar når fem bladpar har dannet seg. Du kan også klype den nye veksten etter beskjæring for ytterligere foredling ved å forsiktig bryte ut knappene på det andre bladparet med fingertuppene. Som belønning for dette arbeidet vil du motta en fin forgrening av grenene. Tynne, treaktige kvister er lette å wire. Det er best å omponne den japanske lønnen i begynnelsen av mars når knoppene hovner opp. Yngre bonsai blir transplantert inn i kommersielt tilgjengelig bonsajord i en avstand på to og eldre planter bare hvert femte til tiende år. **Om vinteren:** I vintermånedene er det betydelig lavere vannbehov etter bladtap. Men selv om vinteren bør ikke planten tørke ut. Et lunt, kjølig sted uten for mye minusgrader er nå ideelt fordi røttene ikke tåler sterk frost. Vindbeskyttelse anbefales også for å hindre at de fine greinene tørker ut.



Bonsai - Czerwony Klon Japoński

Acer palmatum atropurpureum

Jasnoczerwone małe bonsai na zewnątrz

Ze względu na swój delikatny kształt z półkolistą koroną czerwony klon japoński jest popularnym niedużym drzewkiem do uprawy bonsai. Słowo palmatum w swojej botanicznej nazwie pochodzi od łacińskiego słowa palma, które oznacza dłoń i wskazuje na przypominające palce liście, które jesienią zmieniają swój ciemnoczerwony kolor na jasnoczerwony karmiowy. Tuż przed zimą drzewo będzie rzucać liście. **Naturalne położenie:** Klon japoński czerwony ma swoje naturalne środowisko w północno-wschodnich Chinach, Japonii i Korei, gdzie często rośnie w zacienionych lasach. W Japonii jest uprawiana jako drzewo ozdobne i bonsai. **Udana uprawa:** Rozmnażanie nasion w pomieszczeniach jest możliwe przez cały rok. Aby zwiększyć zdolność kiełkowania, należy początkowo przechowywać nasiona w lodówce przez około tygodnia. Następnie umieść nasiona na głębokości około 1 cm w wilgotnym kompozycie doniczkowym i przykryj pojemnik na nasiona przezroczystą folią, aby zapobiec wysychaniu ziemi. Nie zapomnij zrobić dziur w przezroczystej folii i zdejmować ją co drugi lub trzeci dzień na około 2 godziny. W ten sposób unikniesz tworzenia się pleśni na kompozycie doniczkowym. Umieść pojemnik na nasiona w miejscu jasnym i cięplym o temperaturze od 20 °C do 25 °Celsjusza i utrzymuj ziemię wilgotną, ale nie mokrą. Pierwsze sadzonki wyrosną po dziesięciu do dwunastu tygodniach. **Najlepsza lokalizacja:** Małe drzewo preferuje miejsce słoneczne lub północne i osłonięte od wiatru. W pełnym słońcu czerwone liście mogą nabracia brązowego zabarwienia. **Optymalna pielęgnacja:** Czerwony klon japoński to piękno ukorzenione drzewo, które wyrasta z silnych korzeni w wierzchniej warstwie gleby i rozwija wiele mniejszych drobnych korzeni. Dlatego potrzebuje stale dużo wody, ale bez podlewania. Od kwietnia do października podawaj płynny nawóz do roślin bonsai. Czerwony klon japoński nadaje się do wszystkich rodzajów uprawy bonsai w pozycji pionowej, zwłaszcza do wolnostojącej odmiany Moyogi. Dzięki konsekwentnemu przycinaniu po wykiełkowaniu można uzyskać zgrabne rozgałęzienie, które skutkuje również mniejszymi liśćmi. Zawsze przycinaj tylko do dwóch par liści, gdy tylko roślina rozwinię się na pięć par. Dodatkowo możesz udoskonalić nowe pędy poprzez uszczypnięcie, ostrożnie wyjmując pąki drugiej pary liści opuszkiem palców. W nagrodę otrzymasz ładne rozgałęzienie gałęzi. Smukłe, zdrewniałe gałęzki są dobrze do okablowania. Klon japoński najlepiej przesadzić na poczatek marca, kiedy pąki zaczynają puchnąć - młode rośliny należy przesuwać co dwa lata, a dojrzewające drzewa tylko co pięć do dziesięciu lat. Idealnie, **W zimie:** W okresie zimowym, po rzuceniu liści, czerwony klon japoński potrzebuje znacznie mniej podlewania, ale uważaj, aby nie wysychał. Ponieważ korzenie są bardzo odporne na mróz, najlepszym miejscem dla Twojej rośliny jest miejsce osłonięte, chłodne, pozbawione mrozu i najlepiej chronione przed wiatrem, aby zapobiec wysychaniu delikatnych gałęzi.



Bordo vermelho

Acer palmatum atropurpureum

Bonsai pequeno vermelho brilhante ao ar livre

Devido à sua forma graciosa com uma coroa semicircular, o bordo japonês é uma pequena árvore popular no design de bonsai. O termo palmatum é derivado do latim palma = palma e refere-se às folhas em forma de dedo. As folhas vermelhas escaras ficam carmesim brilhantes no outono antes que a árvore perca suas folhas no inverno. **Localização natural:** O bordo japonês é originalmente encontrado no nordeste da China, bem como no Japão e na Coreia, onde gosta de crescer como uma pequena árvore em florestas sombreadas. No Japão é cultivada como árvore ornamental e também como bonsai. **Cultivo bem sucedido:** O cultivo é possível durante todo o ano. Coloque sementes em um saco plástico na seção normal da geladeira por uma semana. Isso vai estimular-a a germinar mais rápido. Só então definaPlante-o com cerca de 2,5 cm de profundidade em solo úmido para vasos. Cubra o recipiente de cultura com filme plástico, que você fornece com furos. Isso protege o solo de secar. Você deve remover o papel alumínio por 2 horas a cada dois ou três dias. Isso evita a formação de mofo no solo em crescimento. Coloque o vaso de sementes em um local claro e quente com 20 a 25 ° Celsius e mantenha o solo do vaso úmido, mas não molhado. As primeiras mudas devem aparecer após dez a doze semanas. **A melhor localização:** O bordo japonês prefere um local ensolarado a parcialmente sombreado e protegido do vento. As pontas das folhas tendem a ficar marrons em pleno sol. **Cuidado ideal:** O Acer cresce no solo com raízes fortes como raízes rasas com muitas raízes finas e, portanto, precisa de rega regular e frequente, evitando o encarcamento. Fertilize a planta regularmente a cada quatro semanas, de abril a outubro, com fertilizante líquido para bonsai. O bordo japonês é adequado para todos os estilos verticais e especialmente para a forma livremente vertical, »Moyogi«. A poda regular após a brotação resulta em ramificação fina, o que também leva à redução do tamanho das folhas. Sempre corte dois pares de folhas quando cinco pares de folhas se formarem. Você também pode beliscar o novo crescimento após a poda para maior refinamento, quebrando cuidadosamente os botões do segundo par de folhas com a ponta dos dedos. Como recompensa por este trabalho, você receberá uma bela ramificação dos galhos. Galhos finos e lenhosos são fáceis de amarrar. É melhor replantar o bordo japonês no início de março, quando seus botões estão crescendo. Bonsai mais jovens são transplantados para solo de bonsai comercialmente disponível a uma distância de dois e plantas mais velhas apenas a cada cinco a dez anos. **No inverno:** Nos meses de inverno é necessária uma menor quantidade de água significativamente menor após a perda de folhas. Mas mesmo no inverno, a planta não deve secar. Um local fresco e protegido, sem muitas temperaturas abaixo de zero, agora é ideal porque as raízes não toleram geadas severas. A proteção contra o vento também é recomendada para evitar que os galhos finos sequem.



Bonsai - Arțar Japonez

Acer palmatum atropurpureum

Bonsai mici în aer liber roșu aprins

Datorită formei sale grăioase, cu o coroană semicirculară, arțarul japonez este un mic copac popular în design bonsai. Termenul palmatum este derivat din latina palma = palma și se referă la frunzele care sunt tăiate ca degete. Frunzele roșii închise se transformă într-un roșu carmin strălucitor toamna înainte ca arborele să-și vârșe frunzele iarna. **Locație naturală:** Arțarul japonez se găsește inițial în nord-estul Chinei, precum și în Japonia și Coreea, unde și place să crească ca un copac mic în pădurile umbrite. În Japonia este cultivat ca arbore ornamental și, de asemenea, ca bonsai. **Cultivare de succes:** Cultivarea este posibilă pe tot parcursul anului. Așezăți semințele într-o pungebă plastică în zona normală a frigidului timp de o săptămână. Acest lucru îl stimulează să germeze mai repede. Doar atunci îl așezăți cu o adâncime de aproximativ un centimetru în sol umed de ghiveci. Acoperiți vasul de cultivare cu folie alimentară, pe care ati prevăzut-o cu găuri. Acest lucru protejează pământul de uscăci. La fiecare două pâna 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 cald, cu 20-25 ° Celsius și mențineți solul de cultivare umed, dar nu umed. Primele răsaduri trebuie să apară după zece pâna la două săptămâni. **Cea mai bună locație:** Arțarul japonez preferă o locație însoțită, parțial umbrătă, protejată de vânt. Vârfurile frunzelor reacționează la soare plin cu o culoare maro. **Îngrijire optimă:** Acer crește adânc înrădăcinat în solul superior ca o rădăcină superficială, cu multe rădăcini fine și, prin urmare, are nevoie de udare uniformă și de multe, prin care ar trebui să eviteți înundarea. Fertilizați plantă în mod regulat la fiecare patru săptămâni din aprilie pâna în octombrie cu îngrășământ bonsai lichid. Arțarul japonez este potrivit pentru toate stilurile în poziție verticală și, în special, în formă verticală liberă, »Moyogi«. O tâiere regulată după înmugurire are ca rezultat o ramificare fină, ceea ce duce și la o reducere a dimensiunii frunzelor. Reduceti întotdeauna la două perechi de frunze când sunt formate cinci perechi de frunze. De asemenea, puteți ciupi noii lăstari după tâiere pentru a rafina suplimentară, rupând cu grijă mugurii celei de-a doua perechi de frunze cu vârful degetelor. Ca recompensă pentru această muncă, veți primi ramificații fine ale ramurilor. Ramurile subțiri aliniate sunt usor de sărmă. Cel mai bine este să transferați arțarul japonez la începutul lunii martie, când mugurii săi se umflă. Bonsaiul mai târziu trebuie transplantat la fiecare cinci pâna la zece ani în solul comercial al bonsaiului la fiecare două sau mai multe plante. **În iarnă:** În luniile de iarnă, necesarul de apă după pierderea frunzelor este semnificativ mai mic. Dar plantă nu trebuie să se usuce nici iarna. O locație protejată și rece, fără temperaturi de îngheț excesive, este acum ideală, deoarece rădăcinile nu pot tolera înghețul sever. În plus, se recomandă un paravant pentru a preveni uscarea ramurilor fine.



Bonsai - Röd Japansk Lönn

Acer palmatum atropurpureum
Ljus röd liten utomhusbonsai

På grund av sin eleganta form med en halvcirkelformad krona är den japanska lönnen ett populärt litet träd i bonsai-design. Termen palmatum härstammar från den latinska palma = handflatan och indikerar bladen som är skurna som fingrar. De mörkröda bladen blir ljusa karminröda på hösten innan trädet tappar sina löv på vintern. **Naturligt läge:** Den japanska lönnen finns ursprungligen i nordöstra Kina såväl som i Japan och Korea, där den gillar att växa som ett litet träd i skuggiga skogar. I Japan odlas den som ett prydnadsträd och också som en bonsai. **Framgångsrik odling:** Odling är möjlig året runt. Placerar fröet i en plastpåse i det normala kylskåpet i en vecka. Detta stimulerar det att gro snabbare. Först då placeras du den ungefärlig i en tum djupt i fuktig krukväxtjord. Täck odlingskålet med plastfolie, som du har försett med hål. Detta skyddar jorden från att torka ut. Varannan till var tredje dag ska du ta bort filmen i två timmar. Detta förhindrar att mögel bildas på odlingsjorden. Placerar odlingskålet på en ljuas och varm plats med 20 till 25 ° Celsius och håll odlingsjorden fuktig men inte våt. De första plantorna ska visas efter tio till tolv veckor. **Den bästa platsen:** Den japanska lönnen föredrar en solig till delvis skuggad plats skyddad från vinden. Bladspetsarna reagerar på full sol med en brun färg. **Optimal värde:** Acer växer djupt rotat i matjorden som en grund rot med många fina rötter och behöver därför jämna och mycket vattning, varigenom du bör undvika vattentätning. Gödsla växten regelbundet var fjärde vecka från april till oktober med flyttande bonsai-gödselmedel. Den japanska lönnen är lämplig för alla stående stilar och särskilt den fria stående formen, »Moyogi«. En regelbunden klippning efter skottet resulterar i fin förgrening, vilket också leder till en minskning av lövstorleken. Skär alltid ned till två bladpar nära fem bladpar har bildats. Du kan också nypa de nya skotten efter beskärning för ytterligare förfinning genom att försiktigt bryta ut knopparna på det andra bladparet med fingertopparna. Som en belöning för detta arbete får du fin gren av grenarna. Lignifierade, tunna grenar är lätt att tråda. Det är bäst att repotera den japanska lönnen i början av mars, när dess knoppar sväller. Yngre bonsai bör planteras vart femte till tio år i kommersiell bonsajord varannan och äldre växter. **På vintern:** Under vintermånaderna är vattenbehovet efter förlust av lön betydligt lägre. Men även på vintern bör växten inte torka ut. En skyddad, sval plats utan alltför frysande temperaturer är nu perfekt eftersom rötterna inte tål hård frost. Dessutom rekommenderas vindskydd för att förhindra att de fina grenarna torkar ut.



Červený vejár javor

Acer palmatum atropurpureum
Žiarivo červený malý vonkajší bonsaj

Japonský javor je pre svoj ladný tvar s polkruhou korounou obľúbeným malýmstromom v bonsajovom prevedení. Termín palmatum je odvodený z latinského palma = dlaň a označuje prstovité štrbinové listy. Tmavozelené listy sa na jeseň sfarbia do jasne karmínovej farby predtým, ako strom v zime zhodí listy. **Prirodzená poloha:** Japonský javor sa pôvodne vyskytuje v severovýchodnej Číne, ako aj v Japonsku a Kórei, kde rád rastie ako malý strom v tienistých lesoch. V Japonsku sa pestuje ako okrasný strom aj ako bonsaj. **Úspešná kultivácia:** Pestovanie je možné počas celého roka. Vložte Semena v plastovom vrecku v bežnej časti chladničky na týždeň. To ho stimuluje k rýchlejsiemu klíčeniu. Až potom nastavte Zasadte ju asi palec hlboko do vlnkej zeminy. Kultivačnú nádobu prikryte potravinovou fóliou, ktorú opatrite otvormi. To chráni pôdu pred vysychaním. Fóliu by ste mali odstraňovať na 2 hodiny každé dva až tri dni. To zabraňuje tvorbe plesní na rastúcej pôde. Črepník umiestnite na svetlé a teplé miesto s teplotou 20 až 25 °C a udržujte pôdu v črepníku vlnkú, ale nie mokrú. Prvé sadenie by sa mali objaviť po desiatich až dvanásťtich týždňoch. **Najlepšie umiestnenie:** Javor japonský preferuje slnečné až čiastočne zatienené a vetru chránené stanovište. Končeky listov majú tendenciu na plnom slnku hniednúť. **Optimálna starostlivosť:** Acer rastie v ornici so silnými koreňmi ako plýtké korene s mnohými jemnými koreninkami, a preto potrebuje pravidelnú a častú zálievku, pričom by ste sa mali vyhýbať premokreniu. Rastlinu pravidelne každé štyri týždne od apríla do októbra prihnojujte tekutým hnojivom na bonsaje. Japonský javor je vhodný pre všetky vzpriamené štyly a najmä pre voľne stojaci formu »Moyogi«. Pravidelný rez po vypučaní má za následok jemné rozkonárenie, čo vedie aj k zmenšeniu velkosti listov. Vždy zreže na dva páry listov, keď sa vytvorí päť párov listov. Nový prírastok môžete po orezani pre ďalšie zušľachtenie zaštípnúť aj tak, že končekmi prstov opatrne vylomíte púčiky druhého páru listov. Ako odmenu za túto prácu dostanete jemné rozvetvenie konárov. Tenké, drevité vetylčky sa ľahko drôtuju. Japonský javor je najlepšie presadiť začiatkom marca, keď jeho puky napučia. Mladšie bonsaje sa presádzajú do komerčne dostupnej bonsajovej pôdy na vzdialenosť dvoch a staršie rastliny len každých päť až desať rokov. **V zime:** V zimných mesiacoch je výrazne nižšia potreba vody po starej listov. Ale ani v zime by rastlina nemala vyschnúť. Ideálne je teraz chránené, chladné miesto bez prílišných mínusových teplôt, pretože korene neznašajú silný mráz. Odporúča sa aj ochrana pred vetrom, aby sa zabránilo vysychaniu jemných konárov.



Rdeči pahljačasti javor

Acer palmatum atropurpureum
Svetlo rdeč majhen zunanjji bonsaj

Japonski javor je zaradi svoje graciozne oblike s polkrožno krošnjo priljubljeno manjše drevo v bonsajski zasnovi. Izraz palmatum izhaja iz latinskega palma = dlan in se nanaša na prstasto razrezane liste. Temno rdeči listi jeseni postanejo svetlo škrlatni, preden drevo pozimi odvrže listje. **Naravni habitat:** Japonski javor najdemo na severovzhodu Kitajske, pa tudi na Japonskem in v Koreji, kjer rad raste kot majhno drevo v senčnih gozdovih. Na Japonskem ga gojijo kot okrasno drevo in tudi kot bonsaj. **Navodila za gojenje:** Gojenje je možno vse leto. Postavite Semena v plastični vrečki v običajnem delu hladilnika za en teden. To ga bo spodbudilo k hitrejšemu kaljenju. Šele nato nastavite Posadite ga približno centimeter globoko v vlažno zemljo za lončke. Posodo z kulturo pokrijte s folijo za živila, ki jo opremite z luknjami. To ščiti tla pred izsušitvijo. Vsake dva do tri dni za 2 uri odstranite folijo. S tem preprečimo nastanek plesni na rastni zemlji. Lonček s semenami postavite na svetlo in toplo mesto s temperaturo od 20 do 25 °C, zemlja v lončku pa naj bo vlažna, vendar ne mokra. Prve sadike naj bi se pojavit po deseti do dvanajstih tedenih. **Najboljša lokacija:** Japonski javor ima najraje sončno do delno sončno in pred vetrom zaščiteno lego. Konice listov na soncu ponavadi porjavijo. **Optimalna nega:** Acer raste v zgornji plasti zemlje z močnimi koreninami kot plitvimi koreninami z veliko drobnimi koreninami, zato potrebuje redno in pogosto zalivanje, pri čemer se izogibajte zalivanju. Rastlino redno gnijte vsake štiri tedne od aprila do oktobra s tekočim gnijalom za bonsaj. Japonski javor je primeren za vse pokončne oblike, še posebej za prosto pokončno obliko »moyogi«. Redno obrezovanje po kaljenju povzroči fino razvejanje, kar vodi tudi do zmanjšanja velikosti listov. Ko se oblikuje pet parov listov, jih vedno odrežite na dva para listov. Novo rast lahko po obrezovanju tudi prispičnete za nadaljnje izboljšanje, tako da s koničnim prstom previdno izlomite popke drugega para listov. Kot nagrado za delo boste prejeli fino razvejanje vej. Tanke olesenele vejice je enostavno očiščiti. Japonski javor je najbolje presadiť v začetku marca, ko njegovi popki nabreknejo. Mlajše bonsaje presadimo v komercialno dostopno zemljo za bonsaj na razdaljo dveh, starejše rastline pa le vsakih pet do deset let. **V zimskem času:** V zimskih mesecih je bistveno manjša potreba po vodi po izgubi listov. Toda tudi pozimi se rastlina ne sme izsušiti. Zaščitena, hladna lokacija brez previsokih temperatur pod ničlo je zdaj idealna, saj korenine ne prenesejo hude zmrzali. Priporočljiva je tudi zaščita pred vetrom, da se drobne veje ne izsušijo.



Arce japonés

Acer palmatum atropurpureum
Pequeño bonsái de exterior de color rojo brillante

El arce japonés es un árbol pequeño y popular para el cultivo como bonsái debido a su forma esbelta, con una corona semicircular. El término deriva del latín palmatum palma = palma de la mano y hace referencia a las hojas ranuradas en forma de dedo. Las hojas de color rojo oscuro en otoño, pasan a un color carmesí brillante antes de que el árbol pierda todo su follaje para el invierno. **Ubicación natural:** El arce japonés es originalmente del noreste de China, Japón y Corea, donde crece como árbol pequeño en bosques sombreados. En Japón se cultiva como un árbol ornamental y como bonsái. **Cultivo exitoso:** La semilla se puede criar durante todo el año. Deposite las semillas durante una semana en el frigorífico. Este tratamiento ayuda a mejorar la germinación de las mismas. Introduzca las semillas a un centímetro de profundidad en sustrato húmedo. Cubra el recipiente de cultivo con un film transparente y agujereado. Así protegerá la tierra de la desecación. Para evitar la putrefacción del sustrato retire el film cada dos o tres días durante 2 horas. 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 aproximadamente a las diez a doce semanas. **La mejor ubicación:** El arce japonés prefiere lugares desde soleados hasta semi sombra y protegidos del viento. Al sol directo las puntas de las hojas reaccionan con una coloración marrón. **Cuidado óptimo:** El arce crece con raíces bien arraigadas en la capa superior del suelo y con muchas raíces finas, por lo tanto requiere un riego uniforme y abundante, pero debe evitar el anegamiento. Suministre cada cuatro semanas, de abril a octubre, fertilizante líquido para bonsái. El arce japonés es ideal para el cultivo de todos los estilos verticales y sobre todo de la forma Moyogi: Con una poda regular después del brote, resulta una ramificación distinguida que también provoca una disminución de las hojas. Pode siempre a dos pares de hojas cuando se hayan desarrollado 5 pares de hojas. Además, puede refinir el brote aún, más si después de la poda elimina con las puntas de los dedos, cuidadosamente, el segundo capullo del par de hojas. Como premio de la labor obtendrá una distinguida ramificación de las ramas. Las ramas leñosas delgadas sirven muy bien para colocar el alambre. El arce japonés se trasplanta en marzo, cuando los capullos empiezan a hincharse. Los bonsáis jóvenes se trasplantan cada dos años y después cada cinco a diez años, en tierra común para bonsái. Reduzca el cepellón a un tercio y elimine las raíces apelmazadas. **En el invierno:** Durante los meses de invierno, después de la caída del follaje, necesita bastante menos agua, pero evite que la planta se sequé. Un lugar protegido y fresco sin grandes heladas es ideal, porque las raíces no toleran heladas. Además se recomienda un lugar protegido del viento para evitar que se sequen las ramas.



Červený vějířový javor

Acer palmatum atropurpureum

Jasné červená malá venkovní bonsai

Japonský javor je pro svůj ladný tvar s půlkruhovou korunou oblíbeným malým stromem v bonsajovém provedení. Termín palmatum je odvozen z latinského palma = dlaň a označuje prstovité štěrbinovité listy. Tmavě červené listy se na podzim zbarví do jasně karmínové, než strom v zimě shodí listy. **Přirozená poloha:** Japonský javor se původně vyskytuje v severovýchodní Číně a také v Japonsku a Koreji, kde rád roste jako malý strom ve stinných lesích. V Japonsku se pestuje jako okrasný strom a také jako bonsai. **Úspěšné pestování:** Pestování je možné celoročně. Další semena v igelitovém sáčku v běžné chladničce na týden. To ji stimuluje k rychlejšímu klíčení. Teprve poté nastavte Zasadte ji asi centimetr hluboko do vlhké zeminy. Kultivační nádobu zakryjte potravinářskou fólií, kterou opatříte otvory. To chrání půdu před vysycháním. Fólii byste měli odstraňovat na 2 hodiny každě dva až tři dny. Tím se zabrání tvorbě plísni 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. První sazenice by se měly objevit po deseti až dvacátí týdnech. **Nejlepší umístění:** Javor japonský preferuje slunné až částečně zastíněné a větru chráněné stanoviště. Konce listů mají tendenci na plném slunci hnědnout. **Optimální péče:** Acer roste v ornici se silnými kořeny jako mělké kořeny s mnoha jemnými kořeny, a proto potřebuje pravidelnou a častou zálivku, přičemž byste se měli vyhnout přemokření. Rostlinu pravidelně každě čtyři týdny od dubna do října přihnojujte tekutým hnojivem na bonsaje. Japonský javor je vhodný pro všechny vzpřímené styly a zejména pro volně vzpřímenou formu »Moyogi«. Pravidelným řezem po vyrašení dochází k jemnému větvení, což vede i ke zmenšení velikosti listů. Vždy seřízněte na dva páry listů, když se vytvoří pět páru listů. Nový přírůstek můžete po seříznutí také zaštipnout pro další zušlechtění tak, že konečky prstů opatrně vylomíte poupatu druhého páru listů. Jako odměnu za tuto práci dostanete jemné rozvětvení větví. Tenké, dřevité větičky se snadno drátkují. Nejlepší je přesadit japonský javor začátkem března, když jeho poupaty nabobtnají. Mladší bonsaje se přesazují do komerčně dostupné bonsajové půdy na vzdálenost dvou a starší rostliny pouze každých pět až deset let. **V zimě:** V zimních měsících je výrazně nižší potřeba vody po ztrátě listů. Ale ani v zimě by rostlina neměla uschnout. Ideální je nyní chráněné chladné místo bez přílišných mínusových teplot, protože kořeny nesnáší silný mráz. Doporučuje se také ochrana proti větru, aby se zabránilo vysychání jemných větví.



Kırmızı yelpaze akçaagacı

Acer palmatum atropurpureum

Parlak kırmızı küçük açık bonsai

Yarım daire biçimli taci olan zarif şekli nedeniyle Japon akçaagacı, bonsai tasarıminda popüler bir küçük ağaçtır. Palmatum terimi Latince palma = palm kelimesinden türetilmiştir ve parmak benzeri yarık yaprakları ifade eder. Koyu kırmızı yapraklar, kişiń ağaç yapraklarını dökmeden önce sonbaharda parlak kırmızıya döner. **Doğal konum:** Japon akçaagacı aslen kuzyedogu Çin'de ve gölgeli ormanlarda küçük bir ağaç olarak büyümeyi sevdigi Japonya ve Kore'de bulunur. Japonya'da süs ağacı ve ayrıca bonsai olarak yetiştirilir. **Başarılı yetişirme:** Yetişirme tüm yıl boyunca mümkündür. Koy Bir hafta boyunca normal buzdolabı bölümünde plastik bir torba içinde tohumlar. Bu, daha hızlı çimlenmesini teşvik edecektir. Ancak o zaman ayarla Nemli saksı toprağına yaklaşık bir inç derinliğinde diken. Kültür kabının üzerini delikler açtığınız streç film ile kapatın. Bu, toprağın kurumasını önlüyor. Folioyu her iki ila üç günde bir 2 saat çakırmalısınız. Bu, büyütmenin toprakta küt oluşumunu öner. Tohum saksısını 20 ila 25°C sıcaklıkta hafif ve sıkar bir yere koynun ve saksı toprağını nemli tutun ama ıslak değil. İlk fideler on ile iki hafta sonra görünmelidir. **En iyi konum:** Japon akçaagacı, güneşli ila kısmen gölgeli ve rüzgar korumalı bir yeri tercih eder. Yaprakların uçları tam güneşte kahverengiye dönme eğilimindedir. **Optimum bakım:** Acer, pek çok ince kökli sağlam köklere sahip üst toprakta yetişir ve bu nedenle düzenli ve sık sulamaya ihtiyaç duyar, bu nedenle su basmasını önlemeniz gereklidir. Bitkiyi Nisan'dan Ekim'e kadar dört haftada bir sivi bonsai gübresiyle düzenli olarak gübreleyin. Japon akçaagacı tüm dik stiller ve özellikle serbest dik form olan »Moyogi« için uygundur. Filizlenmeden sonra düzenli budama, ince dallanma ile sonuçlanır, bu da yaprakların boyutunda bir azalma yoldaşır. Beş çift yaprak oluştuğunda daima iki çift yaprak olacak şekilde kesin. Ayrıca, ikinci yaprak çiftinin tomurcuklarını parmak uçlarınıza dikkatlice kırarak daha fazla inceltme için budamadan sonra yeni büyümeye sıkıştırılabilirsiniz. Bu çalışmaların bir ödüllü olarak, dalların iyi bir şekilde dallanmasını alacaksınız. Once, odunsu dalların tellenmesi kolaydır. Japon akçaagacının saksısını Mart ayı başında, tomurcukları şışerken tekrarlamak en iyisidir. Daha genç bonsailer, ticari olarak temin edilebilen bonsai toprağına iki ve daha yaşlı bitkiler arasında sadece beş ila on yılda bir nakledilir. **Kışım:** Kişi aylarında ise yaprak kaybindan sonra önemli ölçüde düşük su gereksinimi. Ancak kişi ile bitki kurumamalıdır. Çok fazla sıfırın altındaki sıcaklıkların olmadığı korunaklı, serin bir yerde idealdir çünkü kökler şiddetli dona tåhammül etmez. İnce dalların kurumasını önlemek için rüzgar koruması da önerilir.



Vörös legyező juhar

Acer palmatum atropurpureum

Világos piros kis szabadtéri bonsai

A kicses formájának és félkörives koronájának köszönhetően a japán juhar a bonsai dizájnban kedvelt kis fa. A palmatum kifejezés a latin palma = tenyér szóból származik, és az ujjsrerű hasított levelekre utal. A sötétvörös levelek összel fényes bíborvörössé válnak, mielőtt a fa télen lehullatná a leveleit. **Természetes elhelyezkedés:** A japán juhar eredetileg Északkelet-Kínában, valamint Japánban és Koreában található, ahol szívesen nő kis faként az árnyas erdőkben. Japánban díszfaként és bonsaiként is termesztek. **Sikeres termesztés:** Termeszítése egész évben lehetséges. Tedd a Magvak műanyag zacskóban a normál hűtőszekrényben egy hétag. Ez arra ösztönzi, hogy gyorsabban csírázzon. Csak ezután állítsa be Ültetésse körülbelül egy hüvelyk mélyre nedves virágföldbe. Fedje le a tenyészedényt ragasztófóliával, amelyet lyukakkal lát el. Ez megvédi a talajt a kiszáradástól. A fóliát két-hármon naponta 2 órára le kell venni. Ez megakadályozza a penézskepzódést a növekvő talajon. Helyezze a magcserepet világos és meleg helyre, ahol a hőmérséklet 20-25°C, és a virágföldet tartsa nedvesen, de ne nedvesen. Az első palántáknak tiz-tizenkét héton kell megjelenniük. **A legjobb hely:** A japán juhar a napos, vagy a részben árnyékos, szélvédett helyet kedveli. A levelek hegye hajlamos megbaranulni teljes napfényben. **Optimális gondozás:** Az Acer a termőtalajban erős gyökerekkel növekszik, mint sekély gyökerek, sok finom gyökérrel, ezért rendszeres és gyakori öntözésre van szüksége, így kerülni kell a vizesedést. Áprilistól októberig rendszeresen trágyázzuk meg a növényt négyhetente bonsai műtrágyával. **Télen:** A téli hónapokban az A lombullás után lényegesen kisebb vízigény. De még télen sem szabad kiszáradnia a növénynek. A védett, hűvös hely, ahol nincs túl sok minusz, most ideális, mert a gyökerek nem túrik az erős fagyot. A finom ágak kiszáradásának megelőzése érdekében szélvédelem is javasolt.

: : : :



イロハモミジ

Acer palmatum atropurpureum

赤が鮮やかな小さな屋外盆栽

半円形の繊細な樹冠で盆栽栽培に人気のある品種です。名称のpalmatumは、手のひらを意味するラテン語のpalmaに由来し、指のような形の葉は秋には濃い赤色から明るいえんじ色に変化します。冬が近づくと葉を散らします。

自然な場所: 中国北東部、日本、韓国が生息地で、しばしば森の中の日陰で生育します。日本では観賞用木や盆栽として栽培されています。

栽培成功:

種子繁殖は室内で年間を通して可能です。発芽率を高めるには、最初に種を冷蔵庫で約1週間保管します。湿った培養土の深さ約1 cm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。通常は約10~12週間後に発芽します。

最高のロケーション: 半日陰または日当たりの良い防風された場所を好みます。完全な日差しだと葉の先端が茶色になることがあります。

最適なケア:

土壤の浅い位置に強く根をはり、多くの小さな細かい根を形成するので、一貫してたっぷりの水が必要ですが、水溜まりができるないように注意します。4月~10月の間は盆栽用の液体肥料を4週間ごとに与えることもできます。

すべての直幹の樹形に適し、特に模様木に適しています。発芽後の一貫した剪定により、より小さな葉の整った分枝を形成することが可能になります。5組の葉が形成したら、すぐに2組の葉を残して剪定してください。さらに指先で第2の葉の芽を取り除くことで新芽がより良い状態に仕上がります。努力に応じて良い分枝が得られるでしょう。細い木質化した小枝が針金かけに適しています。新芽が膨らみ始める3月上旬が植え替えに最適な時期です；若い木は2年毎、成熟した木は5~10年ごとに植え替えが必要で、理想的には塊根を1/3のサイズに剪定し標準の盆栽土壤を使用してください。

冬に:

冬に葉を散らした後は水は控えめに与えますが、乾燥しないように注意が必要です。根は限られた耐寒性なので、霜が降りない涼しい、繊細な枝が乾燥しないように防風された場所での保管が最適です。

SKU: 14952 / Roter Fächerahorn