



Tips



© Jean-Pol Grandmont - CC-BY-SA-3.0

Cercidiphyllum japonicum

 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



Джинджифилово дърво

Cercidiphyllum japonicum

Игра на цветовете за цялата година

Японското кексово дърво, известно още като дърво кацура, е листопадно широколистно дърво с удължена и конусовидна корона от стръмно издигащи се клони. Неговата кафяво-сива кора е все още гладка на младите дървета и по-късно има жилки. През цялата година ранните му листа показват игра на цветовете от различни нюанси на червеното, които преминават в силно зелено през лятото и в жълти, червени и оранжеви нюанси през есента. Когато са мокри, листата, които падат през есента, издават аромат на канела и карамел, напоящ на джинджифилов хляб, и ви зареждат с настроение за настъпването на зимата. Растенията, отглеждани във вани, могат да достигнат височина до 1,80 метра. Екземплярите, държани на открито, също могат да удвоят размера си. **Естествено местоположение:** Джинджифиловото дърво произхожда от Източна Азия, особено Китай и Япония, където обича да расте по бреговете на реки и планински потоци в планините. **Успешно отглеждане:** Отглеждането е възможно цялогодишно. Поставете семето в найлонова торбичка в обикновената част на хладилника за една седмица. Едва след това го разпръснете върху влажна растителна почва и само леко го покрийте с хранителната среда. Опънете хранително фолио върху съда с култура и пробийте няколко дупки във фолиото. 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. След две до четири седмици трябва да се появят първите разсад. **Най-доброто местоположение:** Джинджифиловите дървета виреят на лека сянка, както и на слънчеви места, като предпочитат влажна почва и влажни места. **Оптимална грижа:** Cercidiphyllum е доста невзискателен към изискванията за грижи. Корените обаче са плоски до сърцевидни и не образуват никакви бегачи. Следователно трябва да вземете предвид повишената нужда от вода. От април до началото на септември трябва да подхранвате саксийните растения с тор за саксийни растения на всеки четири седмици. **През зимата:** Засадените екземпляри преживяват краткотрайна минимална температура до -25° по Целзий без оплаквания. Екземплярите, държани във вани, обикновено могат да презимуват на открито без защита. Но джинджифиловото дръвче е донякъде застрашено от късни слани поради ранното си поникване. След впечатляващите есенни багри през зимата, короната му е безлистна и затова потребността от светлина е доста ниска.



Honningkage træ

Cercidiphyllum japonicum

Et farvespil for hele året

Det japanske kagetræ, også kendt som katsura-træet, er et løvfældende træ med en aflang og konisk krone af stejlt stigende grene. Dens brungrå bark er stadig glat på unge træer og har senere årer. I løbet af året viser dens tidlige blade et farvespil af forskellige røde nuancer, som om sommeren bliver til en stærk grøn og til gule, røde og orange nuancer om efteråret. Når de er våde, afgiver bladene, der falder om efteråret, en duft af kanel og karamel, der minder om honningkager og får dig i humør til vinterens begyndelse. Planter holdt i baljer kan nå en højde på op til 1,80 meter. Prøver opbevaret udendørs kan også fordobles i størrelse. Det botaniske navn Cercidiphyllum betyder Cercis = Judastræ og phyllum = blad, fordi de æglignende blade ligner Judastræets. **Naturlig beliggenhed:** Honningkagetræet har sin oprindelse i Østasien, især Kina og Japan, hvor det ynder at vokse langs flodbredder og bjergstrømme i højlandet. **Succesfuld dyrkning:** Dyrkning er mulig hele året rundt. Put den Frø i en plastikpose i den almindelige køleskabsafdeling i en uge. Først derefter spreder du den på fugtig vækstjord og dækker den kun let med vækstmediet. Stræk husholdningsfilm 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. Efter to til fire uger skal de første frøplanter dukke op. **Den bedste beliggenhed:** Honningkagetræet trives i let skygge såvel som på solrige steder, og foretrækker fugtig jord og fugtige steder. **Optimal pleje:** Cercidiphyllum er ret krævede i sine plejebestand. Rødderne løber dog fladt til hjerteformet og danner ingen løbere. Derfor bør du tage højde for det øgede vandbehov. Fra april til begyndelsen af september bør du hver fjerde uge forsyne potteplanter med potteplantegødning. **Om vinteren:** Plantede prøver overlever en kortvarig minimumstemperatur på op til -25° Celsius uden klage. Prøver holdt i baljer kan normalt overvinde udendørs uden beskyttelse. Honningkagetræet er dog noget truet af sen frost på grund af dets tidlige spiring. Efter de imponerende efterårsfarver om vinteren er kronen bladløs, og derfor er lysbehovet ret lavt.



Lebkuchenbaum

Cercidiphyllum japonicum

Ein Farbenspiel für das ganze Jahr

Beim Japanischen Kuchenbaum, auch Katsurabaum genannt, handelt es sich um einen sommergrünen Laubbaum mit einer länglichen und kegelförmigen Krone aus steil aufragenden Ästen. Seine braungraue Rinde ist bei jungen Bäumen noch glatt und später netzadrig. Übers Jahr zeigen seine früh austreibenden Blätter ein Farbenspiel verschiedener Rottöne, die im Sommer in ein kräftiges Grün und im Herbst in gelbe, rote und orangene Schattierungen übergehen. Das im Herbst abfallende Laub verströmt bei Feuchtigkeit einen an Lebkuchen erinnernden Duft von Zimt und Karamel und sorgt für eine Einstimmung auf die beginnende Winterzeit. Im Kübel gehaltene Pflanzen erreichen eine Wuchshöhe von bis zu 1,80 Metern. Im Freiland gehaltene Exemplare können auch doppelt so groß werden. Der botanische Name Cercidiphyllum bedeutet übrigens Cercis = Judasbaum und phyllum = Blatt, denn die eiähnlichen Blätter ähneln denen des Judasbaums. **Naturstandort:** Der Lebkuchenbaum hat seine Abstammung in Ostasien, insbesondere in China und Japan, wo er gern entlang von Flussufern und Gebirgsbächen im Bergland wächst. **Anzucht:** Die Anzucht ist das ganze Jahr über möglich. Legen Sie den Samen für eine Woche in einer Plastiktüte in den normalen Kühlschranksbereich. Erst dann verteilen Sie ihn auf feuchter Anzuchterde und bedecken ihn nur leicht mit dem Anzuchtsubstrat. 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. Nach zwei bis vier Wochen sollten die ersten Sämlinge erscheinen. **Standort:** Lebkuchenbäume gedeihen im lichten Schatten wie auch an sonnigen Standorten, wobei sie feuchte Böden und luftfeuchte Plätze bevorzugen. **Pflege:** In seinen Pflegeansprüchen ist der Cercidiphyllum recht anspruchslos. Die Wurzeln verlaufen allerdings flach bis herzförmig und bilden keine Ausläufer. Daher sollten Sie den erhöhten Wasserbedarf berücksichtigen. Von April bis Anfang September sollten Sie im Kübel gehaltene Exemplare alle vier Wochen mit Kübelpflanzendünger versorgen. **Im Winter:** Ausgepflanzte Exemplare überstehen klaglos auch ein kurzfristiges Temperaturminimum von bis zu -25°Celsius. Auch im Kübel gehaltene Exemplare können normalerweise ohne Schutz im Freien überwintern. Allerdings ist der Lebkuchenbaum aufgrund seines frühen Austriebs etwas spätfrostgefährdet. Seine Krone ist nach der beeindruckenden Herbstfärbung im Winter ohne Laub und daher ist auch der Lichtbedarf eher gering.



Katsuratree

Cercidiphyllum japonicum

A play of colours throughout the year

The Katsuratree is a summer-green broadleaf with an elongated and conical crown made of steep and lofty branches. The brown-grey coloured bark of young trees is quite smooth in the beginning and becomes meshed later on. The early sprouting leaves of the Katsuratree show a real play of colours over the year, from multiple shades of red to an intensive green during summer and various yellow, red and orange tones in autumn. When the tree casts the leaves in autumn, the moist fallen down foliage creates an aromatic scent of cinnamon and caramel that reminds one of gingerbread, and puts one in the mood for the beginning wintertime. Tub plants grow up to 1,80 meters tall, while outdoor plants can reach double that height. Its botanical name, Cercidiphyllum, consists of Cercis, which means Judas Tree, and phyllum, which means leaf, since the egg-shaped leaves resemble the leaves of the Judas Tree. **Natural location:** The Katsuratree comes from East Asia, particularly from China and Japan, where it grows in the mountain areas along riverbanks and mountain creeks. **Successful cultivation:** Seed propagation indoors is possible throughout the year. Keep the seeds sealed in a plastic bag in the regular refrigerator for about one week. Now you can spread the seeds onto moist potting compost and put a thin layer of compost earth on top. Cover the seed container with clear film to prevent the earth from drying out, but don't forget to make some holes in the clear film and take it every second or third day completely off for about 2 hours. That way you avoid mold formation on your potting compost. Place the seed container somewhere bright and warm with a temperature between 20°C and 25° Celsius and keep the earth moist, but not wet. The first seedlings should come up after two to four weeks. **The best location:** The Katsuratree can be kept in a light shade or sunny place, while it prefers moist earth and a high humidity. **Optimal care:** The Cercidiphyllum is rather modest in its caring needs. However, due to the flat and often heart-shaped rooting without any runners, the plant requires accordingly sufficient water. From April until the beginning of September you should also give fertilizer for tub plants every four weeks. **In the winter:** Outdoor plants can easily resist frost up to -25°Celsius for a short period. Even tub plants can hibernate outdoors without any protection. However, the Katsuratree can be sensitive to late frosts because of the early budding. The top of the tree will be without leaves after the impressive colouring during autumn, therefore, it doesn't need much light during the winter.



Piparkoogipuu Cercidiphyllum japonicum Värvidemäng terveks aastaks

Jaapani kookipuu, tuntud ka kui katsura puu, on lehtpuu, millel on pikliku ja koonusekujuline võra, millel on järsult tõusvad oksad. Tema pruunikashall koor on noortel puudel veel sile ja hiljem soontega. Tema varajastel lehtedel on aasta läbi näha punaste eri toonide värvide mängu, mis muutuvad suvel tugevaks rohelineks ning sügisel kollaseks, punaseks ja oranžiks. Märjana eristavad sügisel langevad lehed piparkooke meenutavat kaneeli- ja karamellilõhna ning loovad algavaks talveks meeleolu. Tünnides peetavad taimed võivad ulatuda kuni 1,80 meetri kõrgusele. Väljas hoitavad isendid võivad samuti kahekordistuda. Botaaniline nimetus Cercidiphyllum tähendab Cercis = Juudapuu japhyllum = leht, sest munatolised lehed meenutavad Juudapuu omadid. **Looduslik asukoht:** Piparkoogipuu on pärit Ida-Aasiast, eriti Hiinast ja Jaapanist, kus talle meeldib kasvada mägismaa jõekallastel ja mägiojadel. **Edukas kasvatamine:** Kasvatamine on võimalik aastaringselt. PannaSeemned kilekotis tavalises külmkapis nädalaks. Alles seejärel laota see niiskele kasvupinnasele ja kata ainult kergelt kasvusubstraadiga. Venitage kultuurianuma kohale toidukile ja torkake kilesse mõned augud. See kaitseb mulda kuivamise eest. Peaksite fooliumi eemaldama 2 tunniks iga kahe kuni kolme päeva järel. See takistab hallituse teket kasvupinnal. Asetage külvipott valgusküllasesse ja sooja kohta, mille temperatuur on 20–25 ° C, ning hoidke istutusmuld niiskena, kuid mitte märjana. Kahe kuni nelja nädala pärast peaksid ilmuma esimesed seemikud. **Parim asukoht:** Piparkoogipuud arenevad nii heledas varjus kui ka päikesepaistelistes kasvukohtades, eelistades niisket mulda ja niiskeid kohti. **Optimaalne hooldus:** Cercidiphyllum on oma hooldusnõuete osas üsna vähenõudlik. Juured kulgevad aga lamedalt kuni südamekujulisteni ja ei moodusta juoksajaid. Seetõttu peaksite arvestama suurenenud veevajadusega. Aprillist septembri alguseni peaksite iga nelja nädala tagant varustama potitaimi potitaimede väetisega. **Talvel:** Istutatud isendid taluvad kaebusteta lühiajalist minimaalset temperatuuri kuni -25 ° C. Vannides hoitavad isendid võivad tavaliselt ilma kaitseta õues talvituda. Küll aga ohustab piparkoogipuud mõneta hiline pakane varajase tärkamise tõttu. Peale talviseid muljetavaldavaid sügisvärve on selle võra lehtedeta ja seetõttu on valgusvajadus üsna madal.



Piparkakkupuu Cercidiphyllum japonicum Värien leikkiä koko vuodelle

Japanilainen kakkupuu, joka tunnetaan myös nimellä katsurapuu, on lehtipuu, jossa on pitkänomainen ja kartiomainen kruunu jyrkästi kohoavista oksista. Sen ruskeanharmaa kuori on edelleen sileä nuorilla puilla ja myöhemmin siinä on suonet. Sen varhaiset lehdet leikkaavat ympäri vuoden eri punaisen sävyjä, jotka muuttuvat kesällä vahvaksi vihreäksi ja syksyllä keltaiseksi, punaiseksi ja oranssiksi. Syksyllä putoavat lehdet antavat märkinä kanelin ja karamellin tuoksun, joka muistuttaa piparkakkua ja saa sinut talven alkamiseen. Kylpytynnyreissä pidetyt kasvit voivat saavuttaa jopa 1,80 metrin korkeuden. Ulkona pidetyt näytteet voivat myös kaksinkertaistua. Kasvitieteellinen nimi Cercidiphyllum tarkoittaa Cercis = Juudaspuu japhyllum = lehti, koska munamaiselt lehdet muistuttavat Juudaspuun lehtiä. **Luonnollinen sijainti:** Piparkakkupuu on peräisin Itä-Aasiasta, erityisesti Kiinasta ja Japanista, missä se kasvaa mielellään jokien rannoilla ja vuoristovirroilla ylängöissä. **Onnistunut viljely:** Viljely on mahdollista ympäri vuoden. LaittaaSiemenet muovipussissa tavallisessa jääkaappiosassa viikon ajan. Vasta sitten levitä se kostealle kasvumaalle ja peitä se vain kevyesti kasvualustalla. Venyä 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 istutusmaa kosteana, mutta ei märkänä. Kahden tai neljän viikon kuluttua ensimmäisten taimien pitäisi ilmestyä. **Paras sijainti:** Piparkakkupuut viihtyvät sekä vaaleassa varjossa että aurinkoisissa paikoissa, suosien kosteaa maaperää ja kosteita paikkoja. **Optimaalinen hoito:** Cercidiphyllum on värin vaatimaton hoitovaatimuksissaan. Juuret kulkevat kuitenkin litteistä sydämen muotoisiksi eivätkä muodosta juoksijoita. Siksi sinun tulee ottaa huomioon lisääntynyt vedentarve. Huhtikuusta syyskuun alkuun ruukukasveille tulee antaa ruukulannoitetta neljän viikon välein. **Talvella:** Istutetut yksilöt selviävät valittamatta lyhyen ajan jopa -25 ° C:n minimilämpötilassa. Altaissa pidetyt näytteet voivat normaalisti talvehtia ulkona ilman suojaa. Piparkakkupuu on kuitenkin jossain määrin uhannut myöhäispakkasen varhaisen itämisen vuoksi. Talvisin vaikuttavien syysvärien jälkeen sen kruunu on lehdetön ja siksi valontarve on melko pieni.



Arbre au caramel Cercidiphyllum japonicum Un jeu de couleur pendant toute l'année

L'arbre au caramel, aussi appelé katsura, est un arbre feuillu caduque avec une couronne oblongue et conique faite de branches raides. Son écorce brun-gris est encore lisse chez les jeunes arbres, puis elle a des feuilles à nervure réticulée. Au cours de l'année, les fleurs qui poussent tôt montrent un jeu de couleurs avec plusieurs tons de rouge qui passe à un vert puissant en été et à une teinte jaune, rouge, et orange en automne. Les feuilles qui tombent en automne émettent une odeur de cannelle et de caramel dans des conditions humides et préparent l'arbre à l'hiver qui commence. Les plantes maintenues en pot atteignent une hauteur de 1,80 mètres à maturité. Les arbres en plein air peuvent être deux fois plus grands. Le nom botanique Cercidiphyllum signifie Cercis = arbre de Judée et phylum = feuille, car les feuilles, qui ressemblent aux oeuf, ressemblent celles de l'arbre de Judée. **Emplacement naturel:** L'arbre au caramel vient de l'Asie orientale, notamment de la Chine et du Japon, où il pousse le long de rives et de torrents de montagne. **Culture réussie:** La culture des graines à la maison est possible tout au long de l'année. Mettez les graines dans un sac plastique, puis dans le réfrigérateur pendant une semaine. Ensuite, parsemez les graines sur du terreau humide et recouvrez-les légèrement avec le substrat. Couvrez le récipient avec une feuille transparente dans laquelle vous faites des trous. Comme ça, le terreau est protégé du dessèchement. Vous devez enlever la feuille pendant deux heures tous les deux ou trois jours. Ceci prévient la formation de moisissures dans le terreau. 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 deux à quatre semaines. **Le meilleur emplacement:** Les arbres au caramel se développent dans des ombres lumineuses, ainsi que dans des endroits ensoleillés, où ils ont besoin de terre et d'air humide. **Soins optimaux:** L'arbre au caramel est peu exigeant. Cependant, les racines passent de plates à une forme de cœur et ne créent pas de stolons. Vous devez donc tenir le besoin en eau plus fort en compte. Vous devez engraisser les arbres en pot toutes les quatre semaines d'avril à début septembre avec de l'engrais pour plantes en pot. **En hiver:** Les arbres repiqués surmontent aussi une température de -25° Celsius. Normalement, les arbres en pot peuvent aussi hiverner en plein air sans protection. Cependant, l'arbre au caramel est un peu menacé par les gels tardifs en raison de son bourgeonnement précoce. Sa couronne n'a pas de feuilles en hiver après la coloration d'automne impressionnante, donc le besoin en lumière est plutôt faible.



Δέντρο μελόψωμο Cercidiphyllum japonicum Ένα παιχνίδι χρωμάτων για όλο το χρόνο

Το ιαπωνικό κέικ δέντρο, γνωστό και ως δέντρο κατσούρα, είναι ένα φυλλοβόλο δέντρο με επιμήκη και κωνική κορώνα από κλαδιά που ανεβαίνουν απότομα. Ο καφέ-γκρι φλοιός του είναι ακόμα λείος στα νεαρά δέντρα και αργότερα έχει φλέβες. Καθ' όλη τη διάρκεια του έτους, τα πρώτα φύλλα του παρουσιάζουν ένα παιχνίδι χρωμάτων διαφορετικών αποχρώσεων του κόκκινου, που μετατρέπονται σε έντονο πράσινο το καλοκαίρι και σε κίτρινες, κόκκινες και πορτοκαλί αποχρώσεις το φθινόπωρο. Όταν είναι βρεγμένα, τα φύλλα που πέφτουν το φθινόπωρο αναδίδουν ένα άρωμα κανέλας και καραμέλας που θυμίζει μελόψωμο και σας φτιάχνουν τη διάθεση για την έναρξη του χειμώνα. Τα φυτά που φυλάσσονται σε σκάφη μπορούν να φτάσουν σε ύψος έως και 1,80 μέτρα. Τα δείγματα που διατηρούνται σε εξωτερικούς χώρους μπορούν επίσης να διπλασιαστούν σε μέγεθος. Το βοτανικό όνομα Cercidiphyllum σημαίνει Cercis = δέντρο του Ιούδα και phylum = φύλλο, γιατί τα αυγόμορφα φύλλα μοιάζουν με αυτά του δέντρου του Ιούδα. **Φυσική τοποθεσία:** Το δέντρο μελόψωμο έχει τις ρίζες του στην Ανατολική Ασία, ιδιαίτερα στην Κίνα και την Ιαπωνία, όπου του αρέσει να αναπτύσσεται κατά μήκος των όχθων ποταμών και των βουνοβούνων στα υψίπεδα. **Επιτυχημένη καλλιέργεια:** Η καλλιέργεια είναι δυνατή όλο το χρόνο. Βάλτε ταξιδιό σε πλαστική σακούλα στο κανονικό τμήμα του ψυγείου για μια εβδομάδα. Μόνο τότε το απλώνετε σε υγρό έδαφος ανάπτυξης και το σκεπάζετε ελαφρά μόνο με το καλλιερητικό μέσο. Τεντώστε μεμβράνη πάνω από το δοχείο καλλιέργειας και ανοίξτε μερικές τρύπες στη μεμβράνη. Αυτό προστατεύει το έδαφος από το στεγνωμα. Θα πρέπει να αφαιρέτε το αλουμινόχαρτο 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. Μετά από δύο έως τέσσερις εβδομάδες, πρέπει να εμφανιστούν τα πρώτα σπορόφυτα. **Η καλύτερη τοποθεσία:** Τα δέντρα μελόψωμο ευδοκούν σε ανοιχτή σκιά καθώς και σε ηλιόλουστες τοποθεσίες, προτιμώντας το υγρό έδαφος και τα υγρά μέρη. **Βέλτιστη φροντίδα:** Το Cercidiphyllum είναι αρκετά μη απαιτητικό στις απαιτήσεις φροντίδας του. Ωστόσο, οι ρίζες είναι επίπεδες έως σε σχήμα καρδιάς και δεν σχηματίζουν δρομείς. Επομένως, θα πρέπει να λάβετε υπόψη την αυξημένη απαίτηση σε νερό. Από τον Απρίλιο έως τις αρχές Σεπτεμβρίου θα πρέπει να προμηθευτείτε φυτά σε γλάστρες με λίπασμα φυτών σε γλάστρες κάθε τέσσερις εβδομάδες. **Το χειμώνα:** Τα φυτεμένα δείγματα επιβιώνουν σε βραχυπρόθεσμη ελάχιστη θερμοκρασία έως -25° Κελσίου χωρίς παράπονο. Τα δείγματα που φυλάσσονται σε σκάφη μπορούν κανονικά να διαχειριστούν σε εξωτερικούς χώρους χωρίς προστασία. Ωστόσο, το δέντρο μελόψωμο κινδυνεύει κάπως από τον όψιμο παγετό λόγω της πρόωρης βλάστησής του. Μετά τα εντυπωσιακά φθινοπωρινά χρώματα το χειμώνα, το στέμμα του είναι άφυλλο και επομένως η απαίτηση φωτός είναι μάλλον χαμηλή.



Crann sinséir Cercidiphyllum japonicum Súgradh dathanna don bhliain ar fad

Is crann duillsilteach duillsilteach é an crann cáca Seapánach, ar a dtugtar an crann katsura freisin, le coróin fadaíthe agus cónúil de bhairsní géara ag ardú. Tá a choirt donn-liath fós mín ar chrainn óga agus bíonn féitheacha air níos déanaí. I rith na bliana, léiríonn a duilleoga tosaigh súgradh dathanna de shades éagsúla dearg, a iompaíonn ina glas láidir sa samhradh agus ina shades buí, dearg agus oráiste san fhómhar. Nuair a bhíonn siad fliuch, cuireann na duilleoga a thiteann san fhómhar boladh cainéil agus caramal i gcuimhne don Sinséir agus cuireann siad ar do shuaimhneas do thús an gheimhridh. Is féidir le plandaí a choimeádtar i tobáin airde suas le 1.80 méadar a bhaint amach. Is féidir le heiseamail a choimeádtar lasmuigh a dhúbailt i méid freisin. Ciallaíonn an t-ainm luibheolaíoch Cercidiphyllum Cercis = crann Judas agus phyllum = leaf, mar go bhfuil na duilleoga cosúil le huibheacha cosúil le duilleoga an chrainn lúda.

Suíomh nádúrtha: Tá bunús leis an gcrann sinséir san Áise Thoir, go háirithe sa tSín agus sa tSeapáin, áit ar maith leis fás ar bhruacha abhann agus sruthanna sléibhe san ardrchíocha. **Saothrú rathúil:** Is féidir saothrú ar feadh na bliana. Cuir an Siolta i mála plaisteach sa rannóg cuisneoir rialta ar feadh seachtaine. Ní féidir ach ansin é a scaipeadh ar ithir tais atá ag fás agus gan ach é a chlúdach go héadrom leis an meán fás. Sín 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 fhoirmíodar ar an ithir atá ag fás. Cuir an pota siolta in áit éadrom te ag 20 go 25 ° Celsius agus coinneáil an ithir potaithe tais ach ní fliuch. Tar éis dhá nó ceithre seachtaine, ba chóir go mbeadh na chéad siológa le feiceáil. **An suíomh is fearr:** Éiríonn le crann sinséir sa scáth éadrom agus in áiteanna griannmhara, b'fhearr leo ithir tais agus áiteanna tais. **Cúram is fearr is féidir:** Tá an Cercidiphyllum gan éileamh go leor ina riachtanais chúram. Mar sin féin, ritheann na fréamhacha cothrom go croí-chruthach agus ní fhoirmíonn siad aon reathaí. Dá bhrí sin, ba cheart duit an riachtanas méadaithe uisce a chur san áireamh. Ó Aibreán go dtí tús Mheán Fómhair ba chóir duit plandaí pota a sholáthar le leasachan plandaí i bpotáí gach ceithre seachtaine. **Sa gheimhreadh:** Maireann eiseamail phlandáilte íosteocht ghearrthéarmach suas le -25 ° Celsius gan gearán. Is féidir le heiseamail a choinnítear sna tobáin an geimhreadh lasmuigh de ghnáth gan aon chosaint. Mar sin féin, tá an crann Sinséir i mbaol beagán ag sioc déanach mar gheall ar a sprouting luath. Tar éis dathanna iontach an fhómhair sa gheimhreadh, tá a choróin gan duilleoga agus dá bhrí sin tá an riachtanas solais sách íseal.



Piparkökutré Cercidiphyllum japonicum Litaleikur fyrir allt árið

Japanska kökutréð, einnig þekkt sem katsura-tréð, er laufgrænt lauftré með ilanga og keilulaga kórónu af bratthækkandi greinum. Brúngrár börkur hennar er enn sléttur á ungum trjám og hefur síðar æðar. Allt árið sýna fyrstu blöðin litaleik af mismunandi rauðum tönnum, sem breytast í sterkt grænt á sumrin og í gula, rauða og appelsínugula litbrigði á haustin. Þegar þau eru blaut gefa laufin sem falla á haustin frá sér kanil- og karamelluilm sem minnir á piparkökur og koma þér í skap fyrir vetrarbyrjun. Plöntur sem geymdar eru í pottum geta náð allt að 1,80 metra hæð. Sýni sem geymd eru utandyra geta einnig tvöfaldast að stærð. Grasafræðilega nafnið Cercidiphyllum þýðir Cercis = Judas tré og phyllum = laufblað, vegna þess að eggjalik blöð líkjast blöðum Júdastrésins. **Náttúruleg staðsetning:** Piparkökutréð á uppruna sinn í Austur-Asíu, einkum Kína og Japan, þar sem það vill gjarnan vaxa meðfram árbökkum og fjallalækjum á hálendinu. **Árangursrík ræktun:** Ræktun er möguleg allt árið um kring. SettuFræ í plastpoka í venjulegum kælihluta í viku. Aðeins þá dreifir þú því á rökum vaxtarjarðvegi og þekur það aðeins með vaxtarmiðlinum. Teygðu matarfilmu yfir ræktunarlíatið 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 fræpottinn á léttan og heitan stað með 20 til 25 ° Celsius og haltu pottjarðveginum rökum en ekki blautum. Eftir tvær til fjórar vikur ættu fyrstu plönturnar að birtast. **Besta staðsetningin:** Piparkökutré þrífast í léttum skugga sem og á sólríkum stöðum og kjósa frekar rakan jarðveg og raka staði. **Besta umönnun:** Cercidiphyllum er frekar lítið krefjandi í umönnunarkröfum sínum. Hins vegar liggja ræturnar flatar til hjartalaga og mynda enga hlaupa. Þess vegna ættir þú að taka tillit til aukinnar vatnspörf. Frá apríl til byrjun september ættir þú að útvega pottaplöntum pottaplöntuáburði á fjögurra vikna fresti. **Á veturna:** Gróðursett eintök lifa af skammtíma lágmarkshita allt að -25 ° Celsius án kvörtunar. Sýni sem geymd eru í pottum geta venjulega veturrað utandyra án verndar. Hins vegar er piparkökutrénu í nokkurri hættu vegna síðfrosts vegna þess að það sprettur snemma. Eftir tilkomumikla haustlíti á veturna er kórónan laufflaus og því er ljóspörfin frekar lítil.



Falso albero di Giuda Cercidiphyllum japonicum Un gioco di colori che dura tutto l'anno

Questo albero giapponese, chiamato anche Katsura, è un albero dalle foglie verdi in estate, con una chioma oblunga a forma di cono, con rami dritti. La sua corteccia grigio-marrone nelle giovani piante è ancora liscia, poi diventa rugosa. Nel corso dell'anno le sue foglie mostrano diverse sfumature di rosso, mentre in estate diventano di un verde deciso e in autunno si tingono di ombreggiature gialle, rosse e arancioni. Le foglie, che cadono in autunno, emanano con l'umidità un aroma che ricorda il panpepato, di canella e caramello, suggerendo l'arrivo dell'inverno. Le piante coltivate in un grande vaso raggiungono un'altezza massima di 1.80 metri, mentre gli esemplari coltivati all'aperto possono raggiungere il doppio delle dimensioni. Il nome botanico Cercidiphyllum viene da Cercis = albero di Giuda e phyllum = foglia, poiché le foglie arrotondate ricordano quelle dell'albero di Giuda. **Posizione naturale:** Il Katsura è nativo dell'Asia orientale, in particolare Cina e Giappone, dove cresce lungo le sponde dei fiumi e dei ruscelli delle zone montuose. **Coltivazione riuscita:** La coltivazione da semi in casa è possibile durante tutto l'anno. Per aumentare la germinabilità dei semi, lasciateli per una settimana in un sacchetto di plastica nel reparto normale del vostro frigorifero. In seguito collocate i semi sulla terra di coltivo umida e copriteli solo leggermente con il substrato. Coprite il recipiente di coltivazione con pellicola trasparente, sulla quale praticarete 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 la terra umida, ma non bagnata. Le prime piantine dovrebbero comparire da due a quattro settimane dopo. **La posizione migliore:** Il Katsura dimora bene in un ambiente lievemente ombreggiato ma anche al sole, purché sia l'aria che il terreno siano abbastanza umidi. **Cura ottimale:** Il Cercidiphyllum non ha davvero pretese in quanto alle cure necessarie. Le radici si sviluppano in maniera molto piatta o cuoriforme, senza propaggini. Per questo motivo dovrete provvedere all'aumentato bisogno di acqua. Da aprile fino all'inizio di settembre si consiglia di concimare le piante tenute in vaso ogni quattro settimane, con fertilizzante per piante da vaso. **In inverno:** Gli esemplari triplantati possono passare l'inverno senza problemi anche a temperature che scendono fino a -25° C. Anche in vaso la pianta può normalmente trascorrere l'inverno all'esterno. Tuttavia il Katsura teme le gelate tardive, forse a causa della sua fioritura precoce. La sua chioma, dopo essersi tinta di spettacolari tinte in autunno, in inverno è spoglia, per questo anche il bisogno di luce è ridotto.



Stablo medenjaka Cercidiphyllum japonicum Igra boja za cijelu godinu

Japansko stablo kolača, poznato i kao stablo katsura, je listopadno listopadno drvo izdužene i stožaste krošnje strmo uzdižućih grana. Njegova smeđe-siva kora još je glatka na mladim stablima, a kasnije ima žile. Njezino rano lišće tijekom cijele godine pokazuje igru boja različitih nijansi crvene, koja ljeti prelazi u jaku zelenu, au jesen u žute, crvene i narančaste nijanse. Kada je moko, lišće koje pada u jesen ispušta miris cimeta i karamela koji podsjeća na medenjake i oraspolaže za početak zime. Biljke koje se drže u kacamama mogu doseći visinu i do 1,80 metara. Primjerci koji se drže na otvorenom također se mogu udvostručiti. Botanički naziv Cercidiphyllum znači Cercis = Judino drvo i phyllum = list, jer jajoliko lišće nalikuje listovima Judinog drveta. **Zemlja porijekla:** Drvo medenjaka potječe iz istočne Azije, posebice iz Kine i Japana, gdje voli rasti uz obale rijeka i planinskih potoka u gorju. **Uspješan uzgoj:** Uzgoj je moguć tijekom cijele godine. Stavišjeme u plastičnoj vrećici u redovnom dijelu hladnjaka tjedan dana. Tek tada ga rasporedite po vlažnom tlu za uzgoj i samo ga lagano prekrijte supstratom. Razvucite prozirn 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. Nakon dva do četiri tjedna trebale bi se pojaviti prve sadnice. **Najbolja lokacija:** Stabla medenjaka uspijevaju u laganoj sjeni kao i na sunčanijim mjestima, preferirajući vlažno tlo i vlažna mjesta. **Optimalna njega:** Cercidiphyllum je prilično nezahtevan u pogledu njega. Međutim, korijenje je ravno do scolikog oblika i ne stvara nikakve trkače. Stoga treba uzeti u obzir povećanu potrebu za vodom. Od travnja do početka rujna biljke u posudama treba opskrbljivati gnojivom za biljke u posudama svaka četiri tjedna. **U zimi:** Posađeni primjerci bez prigovora prežive kratkotrajnu minimalnu temperaturu do -25°C. Primjerci držani u kadama mogu normalno prezimjeti na otvorenom bez zaštite. Ipak, licitar je donekle ugrožen kasnim mrazom zbog ranog nicanja. Nakon impresivnih jesenskih boja zimi, njegova krošnja je bez lišća, pa je stoga potreba za svjetlom prilično niska.



Piparkūku koks

Cercidiphyllum japonicum

Krāsu spēle visam gadam

Japāņu kūku koks, pazīstams arī kā katsura koks, ir lapu koku koks ar iegarenu un konusveida vainagu ar strauji augošiem zariem. Tā brūnpelēkā miza jauniem kokiem joprojām ir gluda un vēlāk ar dzīslām. Visu gadu tās agrīnajās lapās redzama dažādu sarkano toņu krāsu spēle, kas vasarā pārvēršas spēcīgi zaļā, bet rudenī dzeltenā, sarkanā un oranžā toņos. Kad lapas ir mitras, rudenī nokrītošās lapas izdala kanēļa un karamēles smaržu, kas atgādina piparkūkas un noskaņo ziemas iestāšanos. Toveros turēti augi var sasniegt pat 1,80 metru augstumu. Arā turētie paraugi var arī dubultoties. Botāniskais nosaukums Cercidiphyllum nozīmē Cercis = Jūdas koks un phyllum = lapa, jo olai līdzīgās lapas atgādina Jūdas koka lapas. **Dabiska vieta:** Piparkūku koka izcelsme ir Austrumāzijā, īpaši Ķīnā un Japānā, kur tai patiek augt gar upju krastiem un kalnu strautiem augstienēs. **Veiksmīga audzēšana:** Audzēšana iespējama visu gadu. Ielieciet Sēklas plastmasas maisiņā parastajā ledusskapja daļā nedēļu. Tikai pēc tam izklājiet to uz mitras augšanas augsnes un tikai viegli pārklājiet ar augšanas vidi. 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. Pēc divām līdz četrām nedēļām vajadzētu parādīties pirmajiem stadiem. **Labākā atrašanās vieta:** Piparkūku koki plaukst gaišā ēnā, kā arī saulainās vietās, dodot priekšroku mitrai augsnei un mitrām vietām. **Optimāla aprūpe:** Cercidiphyllum ir diezgan mazprasīgs savās aprūpes prasībās. Tomēr saknes ir plakanas līdz sirds formas un neveido skrējējus. Tāpēc jāņem vērā paaugstinātā ūdens nepieciešamība. No aprīļa līdz septembra sākumam ik pēc četrām nedēļām podos audzētos augus jāapgādā ar mēslojumu. **Ziemā:** Stādītie īpatņi bez sūdzībām iztur īslaicīgu minimālo temperatūru līdz -25°C. Paraugi, kas tiek turēti vannās, parasti var ziemot ārā bez aizsardzības. Taču piparkūku koku agrās sadiģšanas dēļ nedaudz apdraud vēlais sals. Pēc iespējamiem rudens krāsām ziemā tā vainags ir bezlapu, tāpēc gaismas nepieciešamība ir diezgan zema.



Meduoliu medis

Cercidiphyllum japonicum

Spalvų žaismas visiems metams

Japāņu pyrago medis, dar zināms kaip katsura medis, ir lapuociu medis su pailgu ir kūgiu stačiai kylančią šakų vainiku. Jo rudi pilka žievė ant jaunų medžių vis dar lygi, vėliau turi gyslų. Išstisus metus ankstyvieji jo lapai rodo įvairių raudonos spalvos atspalvių žaismą, kuris vasarą virsta stipria žalia, o rudenį – geltonais, raudonais ir oranžiniais atspalviais. Sušlapę rudenį krintantys lapai skleidžia cinamono ir karamelės kvapą, primenantį meduolius ir nuteikia prasidėjusiai žiemai. Kubiluose laikomi augalai gali pasiekti iki 1,80 metro aukštį. Lauke laikomi egzemplioriai taip pat gali padvigubėti. Botaninis pavadinimas Cercidiphyllum reiškia Cercis = Judo medis ir phyllum = lapas, nes į kiaušinį panašūs lapai primena Judo medį. **Natūrali vieta:** Imbierinis medis kilęs iš Rytų Azijos, ypač Kinijos ir Japonijos, kur jis mėgsta augti upių pakrantėse ir kalnų upeliuose aukštumose. **Sėkmingas auginimas:** Galima auginti išstisus metus. Įdėti Sėklos plastikiniame maišelyje įprastoje šaldytuvo dalyje savaitę. Tik tada pabarstykite ant drėgnos auginimo žemės ir tik lengvai uždenkite auginimo terpe. Ant kultivavimo indo užtieskite maistingą plėvelę ir įdarykite kelias skylutes. Tai apsaugo dirvą nuo išdžiūvimo. Kas dvi ar tris dienas 2 valandas nuimkite foliją. Tai neleids 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. Po dviejų ar keturių savaičių turėtų pasirodyti pirmieji daigai. **Geriausia vieta:** Imbieriniai medžiai klesti šviesiame pavėsyje ir saulėtose vietose, renkasi drėgną dirvą ir drėgnas vietas. **Optimali priežiūra:** Cercidiphyllum yra gana nereiklus priežiūros reikalavimams. Tačiau šaknys yra plokščios iki širdies formos ir nesudaro jokių bėgikų. Todėl turėtumėte atsižvelgti į padidėjusį vandens poreikį. Nuo balandžio iki rugsėjo pradžios kas keturias savaites vazoninius augalus reikia patrešti vazoninių augalų trąšomis. **Ziemą:** Pasodinti egzemplioriai be priekaištų išgyvena trumpalaikę minimalią temperatūrą iki -25°C. Kubiluose laikomi egzemplioriai paprastai gali žiemoti lauke be apsaugos. Tačiau meduoliui dėl ankstyvo dygimo šiek tiek gresia vėlyvieji šalčiai. Po įspūdingų rudens spalvų žiemą jo vainikas yra be lapų, todėl šviesos poreikis yra gana mažas.



Sigra tal-ginger

Cercidiphyllum japonicum

Play tal-kuluri ghas-sena kollha

Is-sigra tal-kejkijiet Ġappunizi, maghrufa wkoll bhala s-sigra katsura, hija sigra li jwaqqghu l-weraq b'kuruna tawwalija u konika ta 'ferghat li joghlew hafna. Il-qoxra kannella-griza taghha ghadha lixxa fuq sigar zghar u aktar tard ghandha vini. Matul is-sena, il-weraq bikrija tieghu juru loghob ta 'kuluri ta' sfumaturi differenti ta 'ahmar, li jinbidlu f'ahdar qawwi fis-sajf u fi sfumaturi isfar, homor u orango fil-harifa. Meta mxarriba, il-weraq li jaqghu fil-harifa johorgu riha ta 'kannella u karamella li tfakkar fil-ginger u jgheb fil-burdata ghall-bidu tax-xitwa. Pjanti miżmuma f'banjijiet jistghu jilhq gholi sa 1.80 metru. Il-kampjuni miżmuma barra jistghu wkoll jirdoppjar fid-daqs. L-isem botaniku Cercidiphyllum ifisser Cercis = sigra Guda uphyllum = werqa, ghax il-weraq bhāl bajd jixbhu dawk tas-sigra ta' Guda. **Post naturali:** Is-sigra tal-ginger ghandha l-origini taghha fl-Asja tal-Lvant, partikolarment ic-Cina u l-Ġappun, fejn thobb tikber tul ix-xatt tax-xmajjar u nixxighat tal-muntanji fl-artijiet gholja. **Kultivazzjoni b'suċċess:** Il-kultivazzjoni hija possibbli s-sena kollha. Poggji l-Zrieragh f'borza tal-plastik fis-sezzjoni tal-frigg regolari ghal gimgha. Imbaghad biss tifrex fuq hamrija niedja li qed tikber u tkopriha biss hafif bil-mezz tat-tkabbir. Stretch cling film fuq il-bastiment tal-kultura u poke ftit toqob fil-film. Dan jiprotegi l-hamrija milli tinxef. Ghandek tneħhi l-fojl ghal sagheten kull jumejn jew tlett ijiem. Dan jipprevjeni l-iffurmar tal-moffa fuq il-hamrija li qed tikber. Poggji l-borma taz-zerriegha f'post hafif u shun b'20 sa 25 ° Celsius u zomm il-hamrija tal-qさり niedja izda mhux imxarriba. Wara gimghatejn sa erba 'gimghat, ghandhom jidhru l-ewwel nebbieta. **L-ahjar post:** Is-sigra tal-ginger jirnexxu fid-dell hafif kif ukoll f'postijiet xemxija, billi jippreferu hamrija niedja u postijiet umdi. **Kura ottimali:** Ic-Cercidiphyllum huwa pjuttost mhux ezigenti fir-rekwiziti tal-kura tieghu. Madankollu, l-gheruq jimxu catti ghal forma ta 'qalb u ma jiffurmaw ebda runners. Ghalhekk, ghandek tqis iz-zieda fil-htiega tal-ilma. Minn April sal-bidu ta 'Settembru ghandek tforni pjanti mhawla b'fertilizzant tal-pjanti mhawla kull erba' gimghat. **Fix-xitwa:** Ezemplari mhawla jghixu f'temperatura minima ghal zmien qasir sa -25 ° Celsius minghajr ilment. Il-kampjuni miżmuma f'banjijiet jistghu normalment jaghmlu x-xitwa barra minghajr protezzjoni. Madankollu, is-sigra tal-ginger hija kemmxejn pperkolata mill-glata tard minhabba n-nebbieta bikrija taghha. Wara l-kuluri impressionanti tal-harifa fix-xitwa, il-kuruna taghha hija bla weraq u ghalhekk ir-rekwizit tad-dala huwa pjuttost baxx.



Peperkoek Boom

Cercidiphyllum japonicum

Een kleurspel voor het hele jaar

De Japanse cakeboom, ook wel bekend als de katsuraboom, is een bladverliezende bladverliezende boom met een langwerpige en kegelvormige kroon van steil oplopende takken. Bij jonge bomen is de bruiningrijze bast nog glad en later geaderd. De vroege bladeren vertonen het hele jaar door een kleurspel van verschillende tinten rood, die in de zomer veranderen in sterk groen en in de herfst geel, rood en oranje. De bladeren, die in de herfst vallen, verspreiden een geur van kaneel en karamel die doet denken aan peperkoek als het vochtig is, en bepalen de stemming voor het begin van de winter. Planten die in de kuip worden gehouden, bereiken een hoogte van maximaal 1,80 meter. Specimens die buiten worden gehouden, kunnen ook twee keer zo groot zijn. **Natuurlijke locatie:** De peperkoekboom vindt zijn oorsprong in Oost-Azië, vooral in China en Japan, waar hij graag groeit langs rivieroevers en bergstroompjes in de bergen. **Succesvolle teelt:** Teelt is het hele jaar mogelijk. Plaats het zaad een week in een plastic zak in de normale koelkast. Alleen dan mag je het op vochtige potgrond verdelen en slechts licht bedekken met het groeisubstraat. 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 het kweekvat op een lichte en warme plaats met 20 tot 25 ° Celsius en houd de kweekgrond vochtig, maar niet nat. De eerste zaailingen zouden na twee tot vier weken moeten verschijnen. **De beste locatie:** Peperkoekbomen gedijen zowel in de lichte schaduw als op zonnige locaties, waarbij ze de voorkeur geven aan vochtige grond en vochtige plaatsen. **Optimale verzorging:** De Cercidiphyllum stelt weinig eisen aan de verzorging. De wortels zijn echter plat tot hartvormig en vormen geen uitlopers. Houd daarom rekening met de verhoogde waterbehoefte. Van april tot begin september moeten exemplaren die in potten worden bewaard, elke vier weken worden gevoed met potplantenmest. **In de winter:** Geplante exemplaren zijn zonder problemen bestand tegen een kortstondige temperatuurminimum tot -25 ° Celsius. Zelfs exemplaren die in potten worden bewaard, kunnen meestal zonder bescherming buiten overwinteren. De peperkoekboom loopt echter risico op late vorst vanwege de vroege scheuten. De kroon is bladloos na de indrukwekkende herfstkleuren in de winter en daardoor is de lichtbehoefte vrij laag.



Pepperkake tre Cercidiphyllum japonicum Et fargespill for hele året

Det japanske kaketreet, også kjent som katsura-treet, er et løvfellende tre med en langstrakt og konisk krone av bratt stigende grener. Den brungrå barken er fortsatt glatt på unge trær og har senere årer. Gjennom året viser de tidlige bladene et fargespill av forskjellige røde nyanser, som blir til en sterk grønn om sommeren og til gule, røde og oransje nyanser om høsten. Når de er våte, avgir bladene som faller om høsten en duft av kanel og karamell som minner om pepperkaker og får deg i humør til vinterens begynnelse. Planter som holdes i kar kan nå en høyde på opptil 1,80 meter. Prøver som holdes utendørs kan også dobles i størrelse. Det botaniske navnet *Cercidiphyllum* betyr *Cercis* = Judas tre og *phyllum* = blad, fordi de eggliende bladene ligner på Judas-treet. **Naturlig beliggenhet:** Pepperkaketreet har sin opprinnelse i Øst-Asia, spesielt Kina og Japan, hvor det liker å vokse langs elvebredder og fjellbekker i høylandet. **Vellykket dyrking:** Dyrking er mulig hele året. Sett frø i en plastpose i den vanlige kjøleskapsdelen i en uke. Først da sprer du den på fuktig vekstjord og dekker den bare lett med vekstmediet. 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. Etter to til fire uker skal de første frøplantene dukke opp. **Den beste beliggenheten:** Pepperkaketrær trives i lett skygge så vel som på solrike steder, og foretrekker fuktig jord og fuktige steder. **Optimal omsorg:** *Cercidiphyllum* er ganske lite krevende i sine pleiekrav. Røttene går imidlertid flatt til hjerteformet og danner ingen løpere. Derfor bør du ta hensyn til det økte vannbehovet. Fra april til begynnelsen av september bør du tilføre potteplanter potteplantegjødsel hver fjerde uke. **Om vinteren:** Plantede prøver overlever en kortvarig minimumstemperatur på opptil -25° Celsius uten å klage. Prøver som holdes i kar kan normalt overvinne utendørs uten beskyttelse. Pepperkaketreet er imidlertid noe truet av sen frost på grunn av tidlig spiring. Etter de imponerende høstfargene om vinteren er kronen bladløs og derfor er lysbehovet ganske lavt.



Drzewo Piernikowe Cercidiphyllum japonicum Gra kolorów na cały rok

Katsuratree to letnia zieleni liściasta z wydłużoną i stożkową koroną wykonaną ze stromych i wyniosłych gałęzi. Brązowo-szara kora młodych drzew jest na początku dość gładka, a później tworzy się siateczka. Wcześniej kielkujące liście Katsuratree wykazują prawdziwą grę kolorów przez cały rok, od wielu odcieni czerwieni po intensywną zieleni latem i różne odcienie żółci, czerwieni i pomarańczy jesienią. Kiedy drzewo rzuca liście jesienią, wilgotne opadłe liście tworzą aromatyczny zapach cynamonu i karmelu, który przypomina piernik i wprawia w nastrój na początek zimy. Rośliny doniczkowe osiągną do 1,80 metra wysokości, podczas gdy rośliny zewnętrzne mogą osiągać dwukrotnie tę wysokość. Jego nazwa botaniczna, *Cercidiphyllum*, składa się z *Cercis*, co oznacza Drzewo Judasza, i *gromady*, co oznacza liść. **Naturalne położenie:** Katsuratree pochodzi z Azji Wschodniej, szczególnie z Chin i Japonii, gdzie rośnie na obszarach górskich wzdłuż brzegów rzek i górskich potoków. **Udana uprawa:** Rozmnażanie nasion w pomieszczeniach jest możliwe przez cały rok. Przechowuj nasiona zamknięte w plastikowej torbie w zwykłej lodówce przez około tydzień. Teraz możesz rozłożyć nasiona na wilgotnym kompoście doniczkowym i nałożyć cienką warstwę ziemi kompostowej. Przykryj pojemnik na nasiona przezroczystą folią, aby ziemia nie wyschła, ale nie zapomnij zrobić dziur w przezroczystej folii i zdejmuj ją co drugi lub trzeci dzień na około 2 godziny. W ten sposób unikniesz tworzenia się pleśni na kompoście doniczkowym. Umieść pojemnik na nasiona w miejscu jasnym i ciepłym o temperaturze od 20 ° C do 25 ° Celsjusza i utrzymuj ziemię wilgotną, ale nie mokrą. Pierwsze sadzonki powinny pojawić się po dwóch do czterech tygodni. **Najlepsza lokalizacja:** Katsuratree można przechowywać w jasnym lub słonecznym miejscu, preferuje wilgotną ziemię i dużą wilgotność. **Optymalna pielęgnacja:** *Cercidiphyllum* ma raczej skromne potrzeby opiekuńcze. Jednak ze względu na płaskie i często sercowate ukorzenie jest rozłożona roślina potrzebuje odpowiedniej ilości wody. Od kwietnia do początku września co cztery tygodnie należy również podawać nawóz dla roślin doniczkowych. **W zimę:** Rośliny uprawiane na zewnątrz są odporne na mroz do -25 ° Celsjusza przez krótki okres. Nawet rośliny w wannie mogą hibernować na zewnątrz bez żadnej ochrony. Jednak Katsuratree może być wrażliwe na późne przymrozki z powodu wczesnego pączkowania. Wierzchołek drzewa będzie pozbawiony liści po imponującym wybarwieniu jesienią, dlatego zimą nie potrzebuje dużo światła.



Árvore de gengibre Cercidiphyllum japonicum Um jogo de cores para o ano inteiro

A árvore de bolo japonesa, também conhecida como árvore katsura, é uma árvore de folha caduca com uma coroa alongada e cônica de galhos íngremes. Sua casca marrom-acinzentada ainda é lisa em árvores jovens e depois apresenta veias. Ao longo do ano, suas primeiras folhas apresentam um jogo de cores de diferentes tonalidades de vermelho, que se transformam em um verde forte no verão e em tons de amarelo, vermelho e laranja no outono. Quando molhadas, as folhas que caem no outono exalam um aroma de canela e caramelo que lembra pão de gengibre e te deixam no clima do inverno. As plantas mantidas em vasos podem atingir uma altura de até 1,80 metros. As amostras mantidas ao ar livre também podem dobrar de tamanho. O nome botânico *Cercidiphyllum* significa *Cercis* = árvore de Judas e *ephyllum* = folha, porque as folhas em forma de ovo lembram as da árvore de Judas. **Localização natural:** A árvore de gengibre tem suas origens no leste da Ásia, particularmente na China e no Japão, onde gosta de crescer ao longo das margens dos rios e córregos nas montanhas nas terras altas. **Cultivo bem sucedido:** O cultivo é possível durante todo o ano. Coloque os sementes em um saco plástico na seção normal da geladeira por uma semana. Só então você o espalha em um solo úmido e o cobre levemente com o meio de cultivo. 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. Após duas a quatro semanas, as primeiras mudas devem aparecer. **A melhor localização:** As árvores de gengibre prosperam na sombra clara, bem como em locais ensolarados, preferindo solo úmido e locais úmidos. **Cuidado ideal:** O *Cercidiphyllum* é pouco exigente em seus requisitos de cuidado. No entanto, as raízes correm planas a em forma de coração e não formam nenhum corredor. Portanto, você deve levar em consideração o aumento da necessidade de água. De abril até o início de setembro, você deve fornecer fertilizantes para plantas em vasos a cada quatro semanas. **No inverno:** Os espécimes plantados sobrevivem a uma temperatura mínima de até -25° Celsius sem reclamar. As amostras mantidas em banheiras podem normalmente hibernar ao ar livre sem proteção. No entanto, a árvore de gengibre está um pouco ameaçada pela geada tardia devido ao seu brotamento precoce. Após as impressionantes cores do outono no inverno, sua copa está sem folhas e, portanto, a necessidade de luz é bastante baixa.



Pom De Turtă Dulce Cercidiphyllum japonicum Un joc de culori pentru tot anul

Arborele japonez de prăjitură, cunoscut și sub numele de arborele katsura, este un copac de foioase, cu o coroană alungită și conică, formată din ramuri în creștere abruptă. La copacii tineri, coaja sa maro-cenușie este încă netedă și mai târziu venată. Pe tot parcursul anului, frunzele sale timpurii arată un joc de culori de diferite nuanțe de roșu, care se transformă într-un verde puternic vara și galben, roșu și portocaliu toamna. Frunzele, care cad toamna, emană un miros de scorțișoară și caramel care amintește de turtă dulce atunci când este umedă și te ajută la începutul iernii. Plantele păstrate în cadă pot atinge o înălțime de până la 1,80 metri. Exemplarele păstrate în aer liber pot fi, de asemenea, de două ori mai mari. **Locație naturală:** Arborele de turtă dulce își are originea în Asia de Est, în special în China și Japonia, unde îi place să crească de-a lungul malurilor râurilor și al cursurilor de munte din munți. **Cultivare de succes:** Cultivarea este posibilă pe tot parcursul anului. Așezați semințele într-o pungă de plastic în zona normală a frigiderului timp de o săptămână. Abia atunci ar trebui să-l împrăștii pe solul de ghiveci umed și să-l acoperi doar ușor cu substratul în creștere. Întindeți folia alimentară peste recipientul de cultivare și introduceți câteva găuri în film. Acest lucru protejează pământul de uscare. La fiecare două până la trei zile ar trebui să îndepărtați filmul timp de 2 ore. Acest lucru previne formarea mușcăliului 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. Primele răsaduri trebuie să apară după două până la patru săptămâni. **Cea mai bună locație:** Copacii de turtă dulce prosperă la umbra ușoară, precum și în locuri însorite, prin care preferă solurile umede și locurile umede. **Îngrijire optimă:** *Cercidiphyllum* este destul de nesolicitat în ceea ce privește cerințele sale de îngrijire. Cu toate acestea, rădăcinile sunt plate până la inimă și nu formează alergători. Prin urmare, ar trebui să țineți cont de necesitățile crescute de apă. Din aprilie până la începutul lunii septembrie, exemplarele păstrate în ghivece ar trebui hrănite cu îngrășământ pentru plante în ghivece la fiecare patru săptămâni. **În iarnă:** Exemplarele plantate rezistă la o temperatură pe termen scurt de până la -25° Celsius, fără să se plângă. Chiar și exemplarele păstrate în ghivece pot, de obicei, să hiberneze în aer liber, fără protecție. Cu toate acestea, arborele de turtă dulce este expus riscului de îngheț târziu datorită lăstarilor timpurii. Coroana sa este fără frunze după culorile impresionante de toamnă iarnă și, prin urmare, necesarul de lumină este destul de redus.



Pepparkakaträd

Cercidiphyllum japonicum

En färgspel för hela året

Det japanska kakträd, även känt som katsuraträd, är ett lövträd med lövträd med en långsträckt och konisk krona gjord av brant stigande grenar. I unga träd är dess brungrå bark fortfarande slät och senare ådrad. Under hela året visar de tidiga bladen ett färgspel i olika röda nyanser, som smälter samman till en stark grön på sommaren och nyanser av gult, rött och orange på hösten. Bladen som faller av på hösten avger en doft av kanel och karamell som påminner om pepparkakor när det är fuktigt och får dig på humör till början av vintern. Växter som hålls i badkaret når en höjd på upp till 1,80 meter. Exemplar som hålls utomhus kan också vara dubbelt så stora. **Naturligt läge:** Pepparkakaträd har sitt ursprung i Östasien, särskilt i Kina och Japan, där det gillar att växa längs flodstränder och bergströmmar i bergen. **Framgångsrik odling:** Odling är möjlig året runt. Placera fröet i en plastpåse i det normala kylskåpet i en vecka. Först då ska du sprida den på fuktigt krukväxt och täcka den bara lätt med det växande underlaget. 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 odlingskäret på en lätt och varm plats med 20 till 25 ° Celsius och håll odlingsjorden fuktig men inte våt. De första plantorna ska visas efter två till fyra veckor. **Den bästa platsen:** Pepparkakaträd trivs både i ljus skugga och på soliga platser, där de föredrar fuktig jord och fuktiga platser. **Optimal vård:** Cercidiphyllum är ganska krävande i sina värdkrav. Men rötterna är platta till hjärtformade och bildar inte löpare. Därför bör du ta hänsyn till det ökade vattenbehovet. Från april till början av september bör prover som hålls i krukor matas med krukväxtgödsel var fjärde vecka. **På vintern:** Planterade exemplar klarar ett kortvarigt temperaturminimum ned till -25 ° C utan klagomål. Även exemplar som hålls i krukor kan vanligtvis ligga i viloläge utomhus utan skydd. Pepparkakaträd riskerar dock sen frost på grund av dess tidiga skott. Kronan är utan löv efter de imponerande höstfärgerna på vintern och därför är ljusbehovet ganska lågt.



Perníkový stromček

Cercidiphyllum japonicum

Hra farieb na celý rok

Japonský koláčový strom, tiež známy ako strom katsura, je opadávy listnatý strom s predĺženou a kužeľovou korunou strmo stúpajúcich konárov. Jeho hnedosivá kôra je na mladých stromoch ešte hladká a neskôr má žilnatosť. Počas celého roka sa na jej skorých listoch prejavuje hra farieb rôznych odtieňov červenej, ktorá sa v lete mení na výraznú zelenú a na jeseň do žltých, červených a oranžových odtieňov. Keď je vlhké listie, ktoré opadáva na jeseň, vydáva vôňu škoric a karamelu pripomínajúcu perník a naladí vás na začínajúcu zimu. Rastliny chované v kadiach môžu dosiahnuť výšku až 1,80 metra. Exempláre držané vonku môžu tiež zdvojnásobiť veľkosť. Botanický názov Cercidiphyllum znamená Cercis = Judášov strom a phyllum = list, pretože najväčšie listy sa podobajú listom Judášovho stromu. **Prirodzená poloha:** Medovník má svoj pôvod vo východnej Ázii, najmä v Číne a Japonsku, kde rád rastie na brehoch riek a horských potokov na vysočine. **Úspešná kultivácia:** Pestovanie je možné počas celého roka. Vložte semená v plastovom vrecku v bežnej časti chladničky na týždeň. Až potom ho rozprestriede na vlhkú pestovateľskú pôdu a len zľahka prikryjete pestovateľským substrátom. Natiahnite prílnavú fóliu na nádobu s kultúrou a urobte do nej niekoľko otvorov. To chráni pôdu pred vysychaním. Fóliu by ste mali odstraňovať na 2 hodiny každé dva až tri dni. To zabraňuje tvorbe plesní na rastúcej pôde. Črepník umiestnite na svetlé a teplé miesto s teplotou 20 až 25 ° C a udržujte pôdu v črepníku vlhkú, ale nie mokrú. Po dvoch až štyroch týždňoch by sa mali objaviť prvé sadenice. **Najlepšie umiestnenie:** Medovníkom sa darí v svetlom tieni aj na slnečných miestach, obľubujú vlhkú pôdu a vlhké miesta. **Optimálna starostlivosť:** Cercidiphyllum je v nárokoch na starostlivosť celkom nenáročný. Korene sú však ploché až srdcovité a netvorí žiadne behúne. Preto by ste mali počítat so zvýšenou potrebou vody. Od apríla do začiatku septembra by ste mali črepníkové rastliny každé štyri týždne zásobovať hnojivom pre črepníkové rastliny. **V zime:** Vysadené exempláre bez problémov prežijú krátkodobú minimálnu teplotu do -25° Celzia. Vzorky chované vo vani môžu bežne prezimovať vonku bez ochrany. Medovník je však od istej miery ohrozený neskorými mrazmi pre skoré pučenie. Po pôsobivých jesenných farbách v zime je jeho koruna bez listov, a preto je potreba svetla pomerne nízka.



Medenjako drevo

Cercidiphyllum japonicum

Igra barv za vse leto

Japonski kolačar, znan tudi kot drevo katsura, je listopadno drevo s podolgovato in stožčasto krošnjo strmo dvigajočih se vej. Njeno rjavo-sivo lubje je na mladih drevesih še gladko, kasneje pa ima žile. Njeni zgodnji listi skozi vse leto kažejo barvno igro različnih odtentov rdeče, ki se poleti prelevi v močno zeleno, jeseni pa v rumene, rdeče in oranžne odenke. Listje, ki odpade jeseni, ko je mokro, oddaja vonj po cimetu in karameli, ki spominja na medenjake, in vas razpoloži za začetek zime. Rastline v kadeh lahko dosežejo višino do 1,80 metra. Osebk, ki jih hranimo na prostem, se lahko tudi podvojijo. Botanično ime Cercidiphyllum pomeni Cercis = Judovo drevo in phyllum = list, ker najčisti listi spominjajo na Judovo drevo. **Naravni habitat:** Medenjako drevo izvira iz vzhodne Azije, zlasti Kitajske in Japonske, kjer rado raste ob bregovih rek in gorskih potokov v visokogorju. **Navodila za gojenje:** Gojenje je možno vse leto. Postavite semena v plastični vrečki v običajnem delu hladilnika za en teden. Šele nato ga raztresite po vlažni rastni zemlji in le rahlo prekrijemo z rastnim substratom. Preko posode s kulturo 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. Po dveh do štirih tednih naj bi se pojavile prve sadike. **Najboljša lokacija:** Medenjaki uspevajo tako v senci kot tudi na sončnih legah, najraje imajo vlažna tla in vlažna mesta. **Optimalna nega:** Cercidiphyllum je glede nege precej nezahteven. Vendar pa korenine potekajo ravno do srčaste oblike in ne tvorijo tekačev. Zato morate upoštevati povečano potrebo po vodi. Od aprila do začetka septembra morate rastline v lončkih vsake štiri tedne oskrbovati z gnojili za rastline v lončkih. **V zimskem času:** Posajeni primerki brez težav preživijo kratkotrajno najnižjo temperaturo do -25°C. Osebk, gojeni v kadeh, lahko normalno prezimijo na prostem brez zaščite. Je pa medičar nekoliko ogrožen zaradi pozne pozebe zaradi zgodnjega brstenja. Po impresivnih jesenskih barvah pozimi je njena krošnja brez listov, zato je potreba po svetlobi precej majhna.



Árbol de Katsura

Cercidiphyllum japonicum

Un juego de colores para todo el año

El árbol de tarta japonesa o árbol de Katsura es un árbol de hoja caduca con una corona coniforme de ramas alargadas. Su corteza de color marrón grisáceo, es primero lisa en los árboles jóvenes y después reticular. Durante el año sus hojas muestran un juego de colores de distintos tonos, en verano un verde fuerte y en otoño tonos amarillos, naranjas y rojos. En otoño pierde su follaje y desprende un aroma que recuerda al pan de jengibre, con el olor a canela y caramelo que nos introducen a la época de invierno. Las plantas criadas en maceta pueden alcanzar una altura de 1,80 metros. En el campo pueden alcanzar el doble. El nombre botánico Cercidiphyllum manera significa Cercis = árbol de judas y phyllum = hoja, porque las hojas en forma de huevo se parecen a las del árbol de Judas. **Ubicación natural:** El árbol de pan de jengibre tiene su linaje en el este de Asia, particularmente en China y Japón, donde le gusta crecer a lo largo de las márgenes de ríos y arroyos en las montañas. **Cultivo exitoso:** La semilla se puede criar en interior durante todo el año. Deposite las semillas durante 24 horas en una bolsa de plástico en el frigorífico. Después espáralas sobre sustrato húmedo y cúbralas ligeramente con el mismo sustrato. Cubra el recipiente de cultivo con un film transparente y agujeréelo. 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 dos a cuatro semanas. **La mejor ubicación:** El árbol de Katsura crece en sombra luminosa y en lugares soleados, donde necesitan un suelo húmedo y un ambiente húmedo. **Cuidado óptimo:** El Cercidiphyllum es muy poco exigente en lo que se refiere a su cuidado. Las raíces se extienden de forma plana y no forman corredores. Debe tener en cuenta su alta demanda de agua. De abril a principios de septiembre debería proporcionarle cada cuatro semanas fertilizante para plantas en macetas. **En el invierno:** Los ejemplares plantados en exterior aguantan temporalmente temperaturas de hasta los -25 grados. Lo mantenidos en maceta también pueden habitualmente permanecer en exterior durante el invierno. Al brotar temprano debe protegerlos ante heladas tardías. Su corona en invierno no dispone de follaje por lo que la demanda de luminosidad igualmente se reduce.



Perníkový strom Cercidiphyllum japonicum Hra barev na celý rok

Japonský koláčový strom, známý také jako strom katsura, je opadavý listnatý strom s protáhlou a kuželovitou korunou strmě stoupajících větví. Jeho hnědošedá kůra je na mladých stromcích ještě hladká a později má žilnatost. Po celý rok se na jeho raných listech projevuje hra barev různých odstínů červené, které v létě přechází do výrazné zelené a na podzim do žlutých, červených a oranžových odstínů. Když je mokré, listy, které na podzim opadávají, vydávají vůni skořice a karamelu připomínající perník a naladí vás na začínající zimu. Rostliny chované v kádích mohou dosahovat výšky až 1,80 metru. Exempláře chované venku mohou také zdvojnásobit svou velikost. Botanický název Cercidiphyllum znamená Cercis = Jidášův strom aphyllum = list, protože vejčité listy připomínají listy Jidášova stromu. **Přírozená poloha:** Perník má svůj původ ve východní Asii, zejména v Číně a Japonsku, kde rád roste podél břehů řek a horských potoků na vysočině. **Úspěšné pěstování:** Pěstování je možné celoročně. DalSemena v igelitovém sáčku v běžné chladničce na týden. Teprve poté jej rozprostřete na vlhkou pěstební půdu a pouze lehce zasypte pěstebním substrátem. Natáhněte přilnavou 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 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. Po dvou až čtyřech týdnech by se měly objevit první sazenice. **Nejlepší umístění:** Perníčkům se daří ve světlém stínu i na slunných stanovištích, preferují vlhkou půdu a vlhká místa. **Optimální péče:** Cercidiphyllum je v nárocích na péči celkem nenáročný. Kořeny jsou však ploché až srdčité a netvoří žádné běhouny. Proto byste měli počítat se zvýšenou potřebou vody. Od dubna do začátku září byste měli každé čtyři týdny zásobovat rostliny v květináčích hnojivem pro rostliny v květináčích. **V zimě:** Vysazené exempláře vydrží bez stížností krátkodobou minimální teplotu do -25° Celsia. Exempláře chované ve vaničkách mohou běžně přezimovat venku bez ochrany. Perníkový strom je však kvůli časnému rašení poněkud ohrožen pozdními mrazy. Po působivých podzimních barvách v zimě je jeho koruna bezlistá, a proto je potřeba světla spíše nízká.



Zencefilli kurabiye ağacı Cercidiphyllum japonicum Tüm yıl boyunca bir renk oyunu

Katsura ağacı olarak da bilinen Japon kek ağacı, dik bir şekilde yükselen dallardan oluşan uzun ve konik bir taç ile yaprak döken, yaprak döken bir ağaçtır. Kahverengi-gri kabuğu, genç ağaçlarda hala pürüzsüzdür ve daha sonra damarları vardır. Yıl boyunca erken yaprakları, yazın güçlü bir yeşile ve sonbaharda sarı, kırmızı ve turuncu tonlarına dönüşen kırmızının farklı tonlarında bir renk oyunu sergiler. Sonbaharda dökülen yapraklar islanınca zencefilli çöreği andıran tarçın ve karamel kokusu yayar ve sizi kışa başlama havasına sokar. Küvetlerde tutulan bitkiler 1,80 metre yüksekliğe kadar ulaşabilir. Açık havada tutulan numunelerin boyutu da iki katına çıkabilir. Botanik adı Cercidiphyllum, Cercis = Erguvan ağacı anlamına gelir ve phyllum = yaprak, çünkü yumurta benzeri yapraklar erguvana benzer. **Doğal konum:** Zencefilli kurabiye ağacının kökenleri Doğu Asya'da, özellikle dağlık bölgelerdeki nehir kıyıları ve dağ dereleri boyunca büyümeyi sevdiği Çin ve Japonya'dadır. **Başarılı yetiştirme:** Yetiştirme tüm yıl boyunca mümkündür. KoyBir hafta boyunca normal buzdolabı bölümünde plastik bir torba içinde tohumlar. Ancak o zaman onu nemli büyüyen toprağa yayın ve yetiştirme ortamıyla hafifçe örtün. 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. İki ila dört hafta sonra ilk fideler görünmelidir. **En iyi konum:** Zencefilli kurabiye ağaçları, nemli toprakları ve nemli yerleri tercih ederek güneşli yerlerde olduğu kadar hafif gölgede de gelişir. **Optimum bakım:** Cercidiphyllum, bakım gereksinimlerinde oldukça iddiasızdır. Bununla birlikte, kökler düz ila kalp şeklinde uzanır ve herhangi bir koşucu oluşturmaz. Bu nedenle, artan su ihtiyacını dikkate almalısınız. Nisan ayından Eylül ayının başına kadar saksı bitkilerine her dört haftada bir saksı bitki gübresi vermelisiniz. **Kışın:** Ekilen örnekler -25°C'ye kadar olan kısa süreli minimum sıcaklıklarda şikayet etmeden hayatta kalır. Küvetlerde tutulan numuneler normalde açık havada korumasız kışlayabilir. Bununla birlikte, zencefilli çörek ağacı, erken filizlenmesi nedeniyle geç don nedeniyle bir şekilde tehlike altındadır. Kışın etkileyici sonbahar renklerinden sonra tacı yapraksızdır ve bu nedenle ışık gereksinimi oldukça düşüktür.



Mézeskalácsfa Cercidiphyllum japonicum Színjáték egész évre

A japán tortafa, más néven katsura fa, lombhullató fa, meredeken emelkedő ágakból álló, megnyúlt és kúpos koronával. Barnásszürke kérge a fiatal fákön még sima, később erezetes. Korai levelei egész évben a vörös különböző árnyalatúak színjátékát mutatják, amelyek nyáron erős zöldre, ősszel pedig sárga, piros és narancssárga árnyalatokká válnak. Az ősszel lehulló levelek nedvesen mézeskalácsra emlékeztető fahéj- és karamellillatot árasztanak, és meghozzák a tél beálltának hangulatát. A dézsában tartott növények akár 1,80 méteres magasságig is elérhetnek. A szabadban tartott példányok mérete is megduplázódhat. A Cercidiphyllum botanikai név jelentése Cercis = Júdásfa és phyllum = levél, mert tojásszerű levelei a Júdásfához hasonlítanak. **Természetes elhelyezkedés:** A mézeskalácsfa eredete Kelet-Ázsiából, különösen Kínából és Japánból származik, ahol szívesen nő a folyópartok és a hegyi patakok mentén a felvidéken. **Sikeres termesztés:** Termesztése egész évben lehetséges. Tedd aMagvak műanyag zacskóban a normál hűtőszekrényben egy héttig. Csak ezután szórja ki nedves termőtalajra, és csak enyhén takarja be a természetközeggel. Nyújtson ragasztófóliát a tenyészedényre, és szűrjön 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. Két-négy hét elteltével meg kell jelenniük az első palántáknak. **A legjobb hely:** A mézeskalácsfák világos árnyékban és napos helyeken is fejlődnek, a nedves talajt és a párák helyeket kedvelik. **Optimális gondozás:** A Cercidiphyllum meglehetősen igénytelen gondozási igényeit illetően. A gyökerek azonban laposan szív alakúakig futnak, és nem képeznek futószalagot. Ezért figyelembe kell venni a megnövekedett vízigényt. Áprilistól szeptember elejéig a cserepes növényeket négyhetente cserepes növényi műtrágyával kell ellátni. **Télen:** Az elültetett példányok panasz nélkül túlélnek a rövid távú, akár -25°C-os minimumhőmérsékletet is. A dézsában tartott példányok általában a szabadban védelem nélkül áttelelhetnek. A mézeskalácsfát azonban a korai kihajtása miatt némileg veszélyezteti a késői fagy. A téli impozáns őszi színek után a koronája lombtalan, ezért a fényigénye meglehetősen alacsony.

: : : : :



桂

Cercidiphyllum japonicum

一年を通して色彩を楽しむ

常緑樹のこの植物は、細長く崇高な枝で形成された円錐形の樹幹が特徴です。若い木の樹皮は茶灰色で最初は非常に滑らかですが、後に網目状になります。葉は夏には濃淡のある赤色で秋にかけてはさまざまな色調の黄色、赤色、オレンジ色へと年間を通して豊かな色彩が楽しめます。秋に葉が落ちると湿った落葉がジンジャーブレッドのようなシナモンとキャラメルの香りを放ち、初冬の雰囲気を感じられます。鉢植えでは1.8mの高さに達し、屋外に植えたものはその2倍の大きさまで成長します。植物学名Cercidiphyllumは、ユダの木を意味するCercisと卵形の葉がユダの木の葉に似ていることに由来しています。

自然な場所: 原産は東アジア、特に中国や日本の川岸や山岳地帯の山間部に生息しています。

栽培成功:

種子繁殖は室内で年間を通して可能です。発芽率を高めるには、種をビニール袋に入れて冷蔵庫で約1週間保管します。湿った用土に種を広げ、その上に少量の用土を被せます。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℃~25℃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、約2~4週間後に発芽します。

最高のロケーション: 湿った土壌と湿度を好む一方、半日陰や日当たりの良い場所に保管することも可能です。

最適なケア:

水やりは控えめに注意しながら行います。しかし、ランナーなしの平らな根は場合によっては十分な水を必要とします。4月から9月初めまでは、4週間ごとに鉢植え植物用の肥料を与えます。

冬に:

屋外の場合、霜にも強く簡単にマイナス25℃まで耐えます。鉢植えでも屋外での冬越しが可能です。しかし、早期発芽のため遅霜には敏感です。印象的な紅葉の後は樹木の上方の葉が落ちるので、冬の間はそれほど光を必要としません。

SKU: 12916 / Lebkuchenbaum