




Tips



© Brooklyn Botanic Garden (bbg.org) - About © : Contact SAFLAX

Prunus serulata

 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



Японски вишнев цвят

Prunus serulata

Обилно цъфтящ външен бонсай на ствала

Веднага след като слънцето залезе за първите по-топли дни на април, започва буйният цъфтеж на японската череша, който е придружен от множество фестивили в Япония, тъй като черешовото дърво е тясно преплетено с културната символика там. В Япония традицията за отглеждане на японски черешови дървета в градините е обичайна от повече от 1500 години. Те обаче достигат до Европа едва в началото на 19 век. Широколистното дърво расте широко и фуниевидно. През есента листата стават оранжеви до жълти. **Естествено местоположение:** Родината на растението е Азия, особено Япония. **Успешно отглеждане:** Отглеждането от семена на закрито е възможно през цялата година. Първо семената трябва да бъдат стратифицирани. Това означава стимулиране на покълването чрез студена обработка. Поставете семето в найлонова торбичка в обикновената част на хладилника за една седмица. След това поставете семената в съд със стайна топла вода за един ден, което ги кара да набъбнат и да покълнат още по-добре. Едва след това го поставете на около сантиметър дълбочина във влажна почва за отглеждане. Покрийте съда с култура с домакинско фолио, което също се покълва. Това предотвратява образуването на мухъл върху растящата почва. Поставете саксията със семена на светло и топло място с 15 до 20° по Целзий и поддържайте почвата влажна, но не мокра. Първите разсад обикновено се появяват след четири до десет седмици. **Най-доброто местоположение:** Японската декоративна череша не предава големи изисквания към почвата и понася всяка добра почва за бонсай, но се нуждае от слънчево място, което също е възможно най-влажно. **Оптимална грижа:** Обърнете внимание на честото и достатъчно поливане, но избягвайте преовлажняване. В горещите летни седмици почвата не трябва да изсъхва. От март до септември е най-добре да захранвате дървото с течен тор за бонсай веднъж месечно. Намалете новите издънки само до два или три чифта листа след цъфтежа. Не трябва да свързвате нищо, когато го проектирате, тъй като кората е чувствителна и все още ще показва следи от тел години по-късно. Винаги трансплантирайте своя бонсай преди цъфтежа - млади дървета на всеки една до две години и по-стари бонсай на всеки три до пет години. **През зимата:** С настъпването на първите нощи слани растението трябва да бъде защитено донякъде или поставено в студена къща за зимата. Необходим е студен период, за да може бонсайт да цъфти обилино през пролетта.



Japansk kirsebærblomst

Prunus serulata

Rigt blomstrende udendørs bonsai på stammen

Så snart solen går ned for de første varmere dage i april, begynder den frodige blomstring af det japanske kirsebærtræ, som er ledsgaget af talrige festivaler i Japan, da kirsebærtræet er tæt sammenvævet med kulturel symbolik der. I Japan har traditionen med at dyrke japanske kirsebærtræer i haver været almindelig i mere end 1500 år. De nædede dog først til Europa i begyndelsen af 1800-tallet. Løvtræet bliver bredt og tragtformet. Om efteråret bliver bladele orange til gule. **Naturlig beliggenhed:** Planten er hjemmehørende i Asien, især Japan. **Successful dyrkning:** Dyrkning fra frø indendørs er muligt hele året rundt. Frøene skal først stratificeres. Dette betyder stimulering af spiring ved kuldebehandling. Put den fra en plastikpose i den almindelige køleskabsafdeling i en uge. Læg herefter frøene i en beholder med stuevarmt vand i en dag, som får dem til at svulme op og spire endnu bedre. Først derefter sætter du den cirka en centimeter dybt i fugtig vækstjord. 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 15 til 20° Celsius og hold pottejorden fugtig, men ikke våd. De første frøplanter vises normalt efter fire til ti uger. **Den bedste beliggenhed:** Det japanske prydkirsebær stiller ikke store krav til jorden og tåler enhver god bonsajjord, men har brug for en solrig placering, der også er så fugtig som muligt. **Optimal pleje:** Vær opmærksom på hyppig og tilstrækkelig vanding, men undgå vandlidning. I varme sommeruger må jorden ikke tørre ud. Fra marts til september er det bedst at forsyne træet med flydende bonsai-gødning en gang om måneden. Klip kun de nye skud efter blomstringen, bortset fra to eller tre par blade tilbage. Du bør ikke træde noget, når du designer det, da barken er følsom og stadig vil vise trådmærker år senere. Transplantér altid din bonsai før blomstring - unge træer hvert til hvert andet år og ældre bonsai hvert tredje til femte år. **Om vinteren:** Med begyndelsen af den første nattefrost bør planten beskyttes nogeteller stilles i et koldt hus til vinteren. En kold periode er nødvendig for at bonsaien kan blomstre voldsomt om foråret.



Japanische Blütenkirsche

Prunus serulata

Reich am Stamm blühender Freiland-Bonsai

Sobald im April die Sonne für die ersten wärmeren Tage sorgt, beginnt die üppige Blüte der Japanischen Zierkirsche, die in Japan mit zahlreichen Festen begleitet wird, da die Zierkirsche dort eng mit kultureller Symbolik verbunden ist. In Japan ist die Tradition der Kultivierung Japanischer Kirschbäume schon seit mehr als 1500 Jahren in Gärten üblich. Nach Europa gelangten sie allerdings erst zu Beginn des 19. Jahrhunderts. Der sommergrüne Baum wächst breit und trichterförmig. Im Herbst färben sich die Blätter orange bis gelb. **Naturstandort:** Die Pflanze ist in Asien und dort vor allem in Japan heimisch. **Anzucht:** Im Haus ist die Anzucht aus Samen das ganze Jahr über möglich. Das Saatgut sollte zunächst stratifiziert werden. Darunter versteht man die Anregung zum Keimen durch Kältebehandlung. Legen Sie den Samen für eine Woche in einen Plastikkübel in den normalen Kühlschrankbereich. Danach legen Sie die Samen für einen Tag in ein Gefäß mit raumwarmem Wasser, was zu einem Aufquellen und nochmals verbesselter Keimfähigkeit führt. Erst dann setzen Sie ihn circa einen Zentimeter tief in feuchte Anzuchterde. Bedecken das Anzuchtgefäß 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 Anzuchtgefäß an einen hellen und warmen Ort mit 15 bis 20° Celsius und halten Sie die Anzuchterde feucht, aber nicht nass. Nach vier bis zehn Wochen erscheinen dann normalerweise die ersten Sämlinge. **Standort:** Die Japanische Zierkirsche stellt keine hohen Ansprüche an Böden und toleriert jede gute Bonsaierde, benötigt allerdings einen sonnigen und auch möglichst feuchten Standort. **Pflege:** Achten Sie auf eine häufige und ausreichende Wässerung, aber vermeiden Sie Staunässe. In heißen Sommerwochen darf die Erde nicht austrocknen. Von März bis September versorgen Sie den Baum am besten einmal im Monat mit flüssigem Bonsaidünger. Schneiden Sie die Neuaustriebe erst nach der Blüte bis auf zwei bis drei Blattpaare zurück, ehe der Gestaltung solten Sie keine Drahtung vornehmen, da die Rinde empfindlich ist und auch noch nach Jahren Drahtspuren aufweisen würde. Pflanzen Sie Ihren Bonsai immer vor der Blüte um - junge Bäume alle ein bis zwei Jahre und ältere Bonsai alle drei bis fünf Jahre. **Im Winter:** Mit Beginn der ersten Nachtfröste sollte die Pflanze etwas geschützt oder zur Überwinterung ins Kalthaus gestellt werden. Eine Kälteperiode ist notwendig, damit der Bonsai im Frühjahr reich blüht.



Bonsai - Wild Black Cherry

Prunus serulata

Rich blossoming from the stem / Outdoor Bonsai

As soon as the sun in April gives us the first warm days, the sumptuous flowering of the Wild Black Cherry begins. In Japan that gives reason for numerous celebrations since the Wild Black Cherry is an important part of the culture. The tradition of cultivating Japanese cherry trees in gardens, goes in Japan more than 1500 years back. The plant only spread to Europe since the beginning of the 19th century. The deciduous tree grows wide and funnel-shaped, and the autumn foliage takes on an orange or yellow colouring. **Natural location:** The Wild Black Cherry has its home in Asia and especially in Japan. **Successful cultivation:** Seed propagation indoors is possible throughout the year. It is advisable to stratify the seeds first, which means to stimulate and prepare the seed with a cold treatment. For that you have to keep it sealed in a plastic bag in the regular refrigerator for about one week. After that, place the seeds for another day in warm water for priming, so that the swelling further increases its germinability. Now you can plant the seeds about 1 cm deep into moist potting compost. 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 15°C and 20° Celsius and keep the earth moist, but not wet. Usually within four to ten weeks the first seedlings will come up. **The best location:** The Wild Black Cherry can easily be cultivated with all types of good bonsai earth, but it needs a sunny and preferable also moist place. **Optimal care:** Water the bonsai plant regularly and sufficiently, but avoid waterlogging. During the hot summer the earth should never dry out. From March until September you may also give fluid fertilizer for bonsai plants once a month. After blossoming, you may prune the new sprouts back to two or three leaf pairs. You should not do any wiring since the bark of the Wild Black Cherry is quite sensitive, and the marks that the wire might leave will stay for years to come. Repotting can be done before blossoming, and is necessary every one or two years with young plants and every three to five years with matured trees. **In the winter:** With the first night frosts you should keep the plant sheltered or in a cold house for hibernation. A cold period is necessary for the bonsai to develop a rich blossoming in spring.



Jaapani kirsiöis

Prunus serulata

Tüvel rikkalikult öitsev välibonsai

Niipea, kui päike loojub aprilli esimestele soojematele päevadele, algab Jaapani kirsipuu lopsakas öitsemine, millega kaasnevad Jaapanis arvukad festivalid, kuna kirsipuu on seal tihedalt läbi põimunud kultuurisümboolikaga. Jaapanis on Jaapani kirsipuude aedades kasvatamise traditsioon olnud levinud juba üle 1500 aasta. Euroopasse jõudsid nad aga alles 19. sajandi alguses. Lehtpuu kasvab laiaks ja lehtrikujuliseks. Sügisel muutuvad lehed oranžiks kollaseks. **Looduslik asukoht:** Taim on pärit Aasiast, eriti Jaapanist. **Edukas kasvatamine:** Seemnetest siseruumides kasvatamine on võimalik aastaringelt. Seemned tuleks kõigepealt stratifitseerida. See tähendab idanemise stimuleerimist külmtöötlusega. Panna seemned kilekotis tavalisest külmkapis nädalaks. Seejärel aseta seemned ööpäevaks toasoja veega anumasse, mis paneb need veelgi paremini paisuma ja idanema. Alles siis paned umbes sentimeetri sügavusele niiskesse kasvumulda. Kata kultuurianum toidukilega, mille varustad aukudega. See kaitseb mulda kuivamise eest. Peaksite fooliumi eemaldama 2 tunniks iga kahe kuni kolme päeva järel. See takistab hallituse teket kasvupinnal. Asetage külpott valgusküllasesse ja sooja kohta, kus on 15–20 °C, ning hoidke istutusmuld niiske, kuid mitte märjana. Esimesed seemikud ilmuvad tavaliselt nelja kuni kümne nädalaga pärast. **Parim asukoht:** Jaapani dekoratiivkirss ei esita mullale suuri nöödmisi ja talub igasugust head bonsaimulda, kuid vajab päikeselist kasvukohta, mis oleks ka võimalikult niiske. **Optimaalne hooldus:** Pöörake tähelepanu sagedasele ja piisavale kastmisele, kuid vältige vettimist. Kuumadel suvenädalatel ei tohi muld läbi kuivada. Märtsist septembrini on kõige parem varustada puud kord kuus vedela bonsai väetisega. Lõika uued võrsed alles pärast öitsemist, välja arvatud kaks-kolmpaari lehti tagasi. Selle projekteerimisel ei tohiks te midagi juhatada, kuna koor on tundlik ja sellel on traadijälgi veel aastaid hiljemagi. Istutage oma bonsai alati enne öitsemist ümber – noored puud iga ühe kuni kahe aasta järel ja vanemad bonsai iga kolme kuni viie aasta järel. **Talvel:** Esimete öökülmade saabudes tuleks taime mõnevõrra kaitstavöö panna talveks külma majja. Et bonsai saaks kevadel rikkalikult öitseda, on külm periood vajalik.



Japanilainen kirsikankukka

Prunus serulata

Runsaskukkiva ulkobonsai rungossa

Heti kun aurinko laskee huhtikuun ensimmäisille lämpimille päiville, alkava japanilaisen kirsikkapuun rehevä kukinta, johon liittyy lukuisia Japanin festivaaleja, sillä kirsikkapuu on kietoutunut tiiviisti kulttuurisymbolikkaan. Japanissa perinne japanilaisten kirsikkapuiden viljelystä puutarhoissa on ollut yleinen jo yli 1500 vuoden ajan. Eurooppaan ne saapuivat kuitenkin vasta 1800-luvun alussa. Lehtipuu kasvaa leveäksi ja suppilon muotoiseksi. Syksyllä lehdet muuttuvat oranssista keltaiseksi. **Luonnollinen sijainti:** Kasvi on kotoisin Aasiasta, erityisesti Japanista. **Onnistunut viljely:** Kasvatus siemenistä sisätiloissa on mahdollista ympäri vuoden. Siemenet on ensin kerrostettava. Tämä tarkoittaa itämisen stimulointia kylmäkäsitteillä. Laittaa siemenet muovipussissa tavallisessa jäääkaappiosassa viikon ajan. Laita sitten siemenet huoneenlämpöiseen veteen astiaan vuorokaudeksi, jolloin ne turpoavat ja itävät vielä paremmin. Vasta sitten laita se noin sentin syvyteen kosteaan kasvumaahan. Peitä viljelyastia kelmulla, johon on tehty reikiä. Tämä suojaa maaperää kuivumiselta. Poista folio 2 tunnin ajaksi kahden tai kolmen päivän välein. Tämä estää homeen muodostumisen kasvumaahan. Aseta siemenruukku valoisaan ja lämpimään paikkaan, jonka lämpötila on 15–20 °C, ja pidä istutusmaa kosteana, mutta ei märkänä. Ensimmäiset taimet ilmestyvät yleensä neljän tai kymmenen viikon kuluttua. **Paras sijainti:** Japanilainen koristekirsikka ei aseta maaperälle suuria vaatimuksia ja sietää kaikenlaista hyväää bonsai-maata, mutta tarvitsee aurinkoisen ja myös mahdollisimman kostean paikan. **Optimaalinen hoito:** Huomioi säännöllisen ja riittävän kastelu, mutta vältä kastelia. Kuumina kesäviikkoina maaperä ei saa kuivua. Maaliskuusta syyskuuhun on parasta toimittaa puulle nestemäistä bonsai-lannoitetta kerran kuukaudessa. Leikkää uudet versot vasta kukinnan jälkeen, kahta tai kolmea lukuun ottamattaparia lehtiä takaisin. Suunnittelussa ei kannata lankaa mitään, sillä kuori on herkkä ja sinä näkky lankajälkiä vielä vuosia myöhempin. Istuta bonsai aina ennen kukintaa - nuoret puit 1-2 vuoden välein ja vanhemmat bonsai 3-5 vuoden välein. **Talvelia:** Ensimmäisten yönäkkosten alkaessa kasvia tulee suojata jonkin verrantai sijoitetaan kylmään taloon talveksi. Kylmä ajanjakso on välttämätön, jotta bonsai kukkii runsaasti keväällä.



Cerisier du Japon

Prunus serulata

Bonsaï de jardin riche en fleurs sur le tronc

La floraison du cerisier du Japon, qui accompagne de nombreuses fêtes au Japon en raison de son lien avec des symboles culturels, commence sa floraison abondante dès avril, quand il y a du soleil pour les premiers jours plus chauds. Au Japon, la culture du cerisier du Japon dans les jardins est une tradition depuis plus de 1 500 ans. Cependant, il n'est arrivé en Europe qu'à partir du début du 19ème siècle. L'arbre, caducue en été, pousse largement et en forme d'entonnoir. En automne, les feuilles passent de l'orange au jaune. **Emplacement naturel:** La plante est originaire de l'Asie et surtout du Japon. **Culture réussie:** La culture des graines à la maison est possible tout au long de l'année. Les semences doivent d'abord être stratifiées. Par là, on entend la stimulation de la germination par le traitement au froid. Mettez les graines dans un sac plastique dans le réfrigérateur pendant une semaine. Ensuite, mettez les graines dans de l'eau à température ambiante pendant un jour, ce qui entraîne un gonflement et, par conséquent, une meilleure faculté germinative. Ensuite, mettez les graines dans du terreau humide à environ un centimètre de profondeur. Couvrez le récipient avec une feuille transparente dans laquelle vous faites des trous. Comme ça, le terreau est protégé du dessèchement. Vous devez enlever la feuille pendant deux heures tous les deux ou trois jours. Ceci prévient la formation de moisissures dans le terreau. Mettez le récipient dans un endroit lumineux et chaud de 15° à 20° Celsius et gardez le terreau humide, mais pas mouillé. Normalement, les premiers semis apparaissent après quatre à six semaines. **Le meilleur emplacement:** Le cerisier du Japon n'exige aucun sol particulier et tolère tout type de terreau bonsaï. Cependant, il a besoin d'un emplacement ensoleillé et le plus humide possible. **Soins optimaux:** Arrosez la plante fréquemment et pénétrez la terre, mais évitez l'eau stagnante. La terre ne peut pas se dessécher pendant les semaines chaudes d'été. engrassez l'arbre une fois par mois de mars à septembre avec de l'engrangé liquide pour bonsaï. Raccourcissez les nouvelles pousses de deux à trois paires de feuilles seulement après la floraison. Vous ne devez pas ligaturer la plante, car l'écorce est fragile et des traces de ligatures pourraient se voir après des années. Rempotez toujours votre bonsaï avant la floraison. Rempotez les jeunes arbres tous les ans à tous les deux ans, et les bonsaïs plus anciens tous les trois à cinq ans. **En hiver:** La plante doit être assez protégée ou doit hiverner dans la serre froide à partir des premiers gels de nuit. Une période froide est nécessaire pour que le bonsaï ait une floraison abondante en printemps.



Iatpawnikó ánthos κερασιάς

Prunus serulata

Άφθονα ανθισμένα υπαίθρια μπονσάι στον κορμό

Mónolis dúsesei ο ἡλιος για τις πρώτες θερμότερες μέρες του Απριλίου, αρχίζει η πλούσια ανθοφορία της iatpawnikής κερασιάς, η οποία συνοδεύεται από πολυάριθμα φεστιβάλ στην iatpawnia, αφού η κερασιά είναι στενά συνυψασμένη με πολιτιστικούς συμβολισμούς εκεί. Στην iatpawnia, η παράδοση της καλλιέργειας iatpawnikών κερασιών σε κήπους είναι κοινή για περισσότερα από 1500 χρόνια. Οπότε, έφτασαν στην Ευρώπη μόνο στις αρχές του 19ου αιώνα. Το φυλλοβόλο δέντρο μεγαλώνει φαρδύ και έχει σχήμα χωνιού. Το φθινόπωρο τα φύλλα γίνονται πορτοκαλί σε κίτρινα. **Φυσική τοποθεσία:** Το φυτό είναι εγγενές στην Ασία, ιδιαίτερα στην iatpawnia. **Επιτυχημένη καλλιέργεια:** Η καλλιέργεια από σπόρους σε εσωτερικούς χώρους είναι δυνατή όλο το χρόνο. Οι σπόροι πρέπει πρώτα να στραμματοποιηθούν. Αυτό σημαίνει διέγερση της βλάστησης με υγρή επεξεργασία. Βάλτε τα πάπια σε πλαστική σακούλα στο κανονικό τμήμα του φυγείου για μια εβδομάδα. Στη συνέχεια, τοποθετήστε τους σπόρους σε ένα δοχείο με ζεστό νερό για μια μέρα, το οποίο τους κάνει να φουσκώσουν και να φυτρώσουν ακόμα καλύτερα. Μόνο τότε το βάζετε περίπου ένα εκατοστό βάθος σε υγρό έδαφος ανάπτυξης. Καλύψτε το δοχείο καλλιέργειας με μεμβράνη, την οποία ανοίγετε με τρύπες. Αυτό προστατεύει το έδαφος από το στέγνωμα. Θα πρέπει να αιφαρέτε το αλουμινιούχαρτο για 2 ώρες κάθε δύο έως τρεις ημέρες. Αυτό αποτρέπει τη δημηρυγία μούχλων στα αναπτυσσόμενο έδαφος. Τοποθετήστε τη γλάστρα σε ένα ελαφρύ και ζεστό μέρος με θερμοκρασία 15-20 °C. Κελάστε και διατηρήστε το χώμα της γλάστρας υγρό αλλά όχι υγρό. Τα πρώτα σπορόφυτα εμφανίζονται συνήθως μετά από τέσσερις έως δέκα εβδομάδες. **Η καλύτερη τοποθεσία:** Το iatpawnikό διακοσμητικό κεράσι δεν έχει υψηλές απαιτήσεις στο έδαφος και ανέχεται κάθε καλού χώμα μπονσάι, αλλά χρειάζεται μια ηλιόλουστη τοποθεσία που είναι επίσης όσο το δυνατόν πιο υγρή. **Βέλτιστη φροντίδα:** Δώστε προσοχή στο συχνό και επαρκές πότισμα, αλλά αποφύγετε το πότισμα. Τις ζεστές καλοκαιρινές εβδομάδες, το έδαφος δεν πρέπει να στεγνώνει. Από το Μάρτιο έως τον Σεπτέμβριο, είναι καλύτερο να τροφοδοτείτε το δέντρο με υγρό λίπασμα μπονσάι μία φορά το μήνα. Κόψτε τους νέους βλαστούς μόνο μετά την ανθοφορία, εκτός από δύο ή τρεις ζεστές ώρες πάνω. Δεν πρέπει να σύρετε τίποτα όταν το σχεδιάζετε, καθώς ο φρούριος είναι ευαίσθητος και θα εξακολουθούσε να δείχνει σημάδια από σύρμα χρόνια αργότερα. Πάντα να μεταφορείτε το μπονσάι σας πριν από την ανθοφορία - νεαρά δέντρα κάμε ένα έως δύο χρόνια και μεγαλύτερα μπονσάι κάθε τρία έως πέντε χρόνια. **Το χειμώνα:** Με την έναρξη των πρώτων νιγχερινών παγετών, το φυτό πρέπει να προστατεύεται κάπως ηπειρικής τοποθεσίας σε κρύο σπίτι για το χειμώνα. Μια κρύα περίοδος είναι απαραίτητη για να ανθίσει άφθονα τα μπονσάι την άνοιξη.



Bláth silíní Seapánach

Prunus serulata

Go mór bláthanna bonsai amuigh faoin aer ar an trunk

Chomh luath agus a luónn an ghrian isteach ar na chéad laethanta teo i mí Aibreáin, tosaíonn bláthú lush an chrainn silíní Seapánach, a bhfuil go leor féilte sa tSeapán ag gabháil leis, ós rud é go bhfuil an crann silíní fite fuatae go dlíth le siombalachas cultúrtha ann. Sa tSeapán, tá an traidisiún maidir le crann silíní Seapáine a chothú i ngairdíní coitianta le breis agus 1500 bliain. Mar sin féin, níor shroich siad an Eoraip go dtí túis an 19ú haois. Fásann an crann duillsilteach leathan agus cruth tonnádóir. I bhfómhar na bliana cas na duilleoga oráiste go buí. **Súiomh nádúrtha:** Tá an gléasra dúchasach don Áise, go háiríthe an tSeapán. **Saothrú rathúil:** Is féidir fás o shíolta taobh istigh ar feadh na bliana. Ba chóir na síolta a shrathú ar dtús. Ciallaíonn sé seo spreagadh phéacadtach trí chóireál fuar. Cuir an Ásailtín i láthair pláisteach sa rannóg cuisneoir rialta ar feadh seachtaine. Ansin cuir na síolta i gcoimeádán le huisce te seomra ar feadh lae, rud a fhágann go mbíonn siad ag at agus ag péacadh níos fearr fós. Ní féidir ach ansin é a chur thart ar ceintiméadar domhain in iúthais atá ag fás. Clúdaigh an soitheach cultúir le scannán cling, a sholáthraíonn tú le poill. Cosnaíonn sé seo an iúthair ó thriomú amach. Ba chóir duit an scragall a bhaint ar feadh 2 uair gach dhá nó trí lá. Cuireann sé seo cosc ar mhúnlá a fhormíú ar an iúthair atá ag fás. Cuir an pota síolta in áit éadrom agus te ag 15 go 20 ° Celsius agus coinnigh an iúthair potaithe tais ach ní fluch. De ghnáth bionn na chéad siológa le feiceáil tar éis ceithre níos deich seachtaine. **An suíomh is fear:** Ní chuireann silíní ornáideacha na Seapáine ard-élimh ar an iúthair agus fhulaingt sé aon iúthair bonsai maith, ach tá gá le suíomh grianmhar atá chomh tais agus is féidir. **Cúram is fear is féidir:** Tabhair aird ar uiscíú minic agus leordhóthachan, ach seachainn uisceáil. I seachtainí te an tsamhraidh, ní fhéadfaidh an iúthair a thriomú. Ó Mhárta go Meán Fómhair, is fearr leasachán bonsai leachtach a sholáthar don chrainn uai sa mhí. Gearr na shoots nuá ach amháin tar éis bláthanna, ach amháin ar feadh dhá nó trípírí duilleoga ar ais. Níor chóir duit aon rud a shreangú agus é á dhearradh, toisc go bhfuil an choirt íogair agus go dtaspeáinfad sé marcanna sreinge blianta ina dhaidh sin. Trasphlandú do bonsai i gcónai roimh bláthanna - crainn óga gach bliain go dhá agus bonsai níos sine gach trí níos cùig bliana. **Sa gheimhreadh:** Le tosú na chéad frosts oíche, ba chóir an gléasra a chosaint beagánno a chur i dteach fuar le haghaidh an gheimhrídh. Tá tréimhse fuar riachtanach chun go mbeidh na bonsai faoi bhláth go mór san earrach.



Japanskt kirsüberjablóm

Prunus serulata

Ríkulega blómstrandi úti bonsai á skottinu

Um leið og sólin sest fyrtu hlýrri dagana í apríl hefst gróskumíkill flóra japanska kirsüberjatrésins, sem fylgir fjölmörgum hátiðum í Japan, þar sem kirsüberjatréð er náið samtvinað menningartáknfræði þar. Í Japan hefur súr hefð verið algeng í meira en 1500 ár að rækta japönsk kirsüberjatré í görðum. Þeir komust þó ekki til Evrópu fyrr en í byrjun 19. aldar. Lauftréð verður breitt og trektlagð. Á haustin verða blöðin appelsínugul í gul. **Náttúruleg staðsetning:** Plöntan er innfædd í Asíu, sérstaklega Japan. **Árangursrík ræktun:** Ræktun úr fræjum innandyra er mógulegt allt árið um kring. Fræin ættu fyrt að vera lagskipt. Þetta þýðir örvin spírún með kuldameðferð. Settu fræ i plastpoka í venjulegum kælihluta í viku. Settu síðan fræin í líð með herbergisheitu vatni í einn dag sem veldur því að þau bólgná og spíra enn betur. Aðeins þá seturðu það um sentimetra djúpt í rökum vaxandi jarðvegi. Hyljið ræktunarílátið með matarfilmu, sem þú útvegar með götum. Þetta verndar jarðveginn gegn burrkun. Þú ættir að fjarlægja álpappírinn í 2 klukkustundir á tveggja til briggja daga fresti. Þetta kemur í veg fyrir að mygla myndist á vaxandi jarðvegi. Setjið fræpottinn á léttan og heitan stað með 15 til 20° Celsius og haltu pottajarðveginum rökum en ekki blaутum. Fyrstu plönturnar birtast venjulega eftir fjórðar til tíu vikur. **Besta staðsetningin:** Japanska skrautkirsüberið gerir ekki miklar kröfur til jarðvegsins og bolir hvaða góða bonsai jarðveg sem er, en þarf sólríkan stað sem er líka eins rakur og mógulegt er. **Besta umönnun:** Gefðu gaum að tíðri og nægilegri völkun, en forðastu vatnslosun. Á heitum sumarvikum má jarðvegurinn ekki þorna. Frá mars til september er best að útvega trúnu fljórandi Bonsai áburði einu sinni í mánuði. Skerið aðeins nýju sprotana eftir blómgun, nema tvö eða þrjupör af laufum aftur. Þú ættir ekki að víra neitt þegar þú hannar það, þar sem geltan er viðkvæm og myndi enn sýna vírmerki árum síðar. Græddu alltaf bonsaið Pitt fyrir blómgun - ung tré á eins til tveggja ára fresti og eldri bonsai á briggja til fimm ára fresti. **Á veturna:** Við upphaf fyrtu næturfrostanna ætti að verja plöntuna nokkuðeða sett í köldu húsi fyrir veturninn. Kalt tímabil er nauðsynlegt til að bonsai blómstra mikið á vorin.



Cilegio del Giappone / Sakura

Prunus serulata

Bonsai da esterno, ricco di fiori che sbocciano dal tronco

Non appena il sole di aprile comincia a procurare i primi giorni più caldi, il ciliegio giapponese inizia a germogliare i suoi fiori rigogliosi. In Giappone questo avvenimento viene salutato con numerose feste, poiché il ciliegio giapponese è diventato nel suo paese un importante simbolo culturale. In Giappone la tradizione di coltivare questo albero nei giardini esiste da oltre 1500 anni. In Europa questa pianta è arrivata al principio del XIX secolo. Questo albero decide di crescere in maniera ampia e a forma di imbuto. In autunno le sue foglie si colorano di arancio e giallo. **Posizione naturale:** La pianta è endemica dell'Asia e soprattutto del Giappone. **Coltivazione riuscita:** La coltivazione dei semi in casa è possibile durante tutto l'anno. Per prima cosa dovrete stratificare i semi. In questo modo la capacità di germinazione viene stimolata mediante il trattamento con il freddo. Tenete per una settimana i semi all'interno di una busta di plastica nel normale scomparto del frigorifero. In seguito lasciateli immersi per un giorno in un recipiente con acqua a temperatura ambiente, i semi si gonfieranno, incrementando ancora la germinabilità. Poi collocateli nella terra di coltivo umida, a circa un centimetro di profondità. 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 tra i 15° e i 20° C e mantenete la terra umida, ma non bagnata. Da quattro a dieci settimane dopo dovrebbero comparire le prime piantine. **La posizione migliore:** Il ciliegio giapponese non ha particolari esigenze riguardo al suolo e tollera qualsiasi terra da bonsai di buona qualità, ha bisogno soprattutto di un ambiente soleggiato e il più possibile umido. **Cura ottimale:** Innaffiate lo spesso, evitando i ristagni idrici. Nelle settimane afose d'estate fate attenzione che la terra non si secchi. Da marzo a settembre, preferibilmente una volta al mese, somministrate alla pianta concime liquido per bonsai. Cimate i nuovi germogli solo dopo la fioritura, di due o tre coppie di foglie. Non utilizzate alcun filo di metallo, poiché la corteccia è sensibile e anche dopo anni potrebbero notarsi tracce della legatura. Trapiantate il vostro bonsai sempre prima della fioritura, ogni uno o due anni le piante giovani, mentre quelle più adulte ogni tre - cinque anni. **In inverno:** Con l'arrivo delle prime gelate notturne la pianta avrà bisogno di una protezione per lo svernamento, oppure potete collocarla in serra fredda. Un periodo di freddo è necessario perché il bonsai possa fiorire rigogliosamente in primavera.



Japanski trešnjin cvijet

Prunus serulata

Obilno cvjetajući vanjski bonsai na deblu

Čim sunce zađe za prve toplige dane u travnju, počinje bujna cvatnja japanske trešnje, koju prate i brojni festivali u Japanu, budući da je tamošnja trešnja usko protkana kulturnom simbolikom. U Japanu je tradicija uzgoja stabala japanske trešnje u vrtovima ubožičajena više od 1500 godina. No, u Europu su stigli tek početkom 19. stoljeća. Listopadno drvo raste široko i ljevkasto. U jesen lišće postaje narančasto do žuto. **Zemljila porijekla:** Biljka je porijeklom iz Azije, posebno Japana. **Uspješan uzgoj:** Uzgoj iz sjemena u zatvorenom prostoru moguće je tijekom cijele godine. Sjeme najprije treba stratificirati. To znači poticanje klijanja hladnim tretmanom. Stavite sjeme u plastičnoj vrećici u redovnom dijelu hladnjaka tijedan dana. Zatim stavite njih na jedan dan i posudu sa sobno toplo vodom, čime nabubri i još bolje prokljija. Tek tada ga stavite oko centimetar duboko u vlažnu zemlju za uzgoj. Posudu s kulturom prekrjite prozirnom folijom koju ste opremili rupama. To štiti tlo od isušivanja. Svaka dva do tri dana skinite foliju na 2 sata. Time se sprječava stvaranje plijesni na tlu za uzgoj. Stavite posudu za sjeme na svjetlo i toplo mjesto s 15 do 20°C i održavajte tlo za saksije vlažnim, ali ne mokrim. Prve sadnice obično se pojavljaju nakon četiri do deset tijedana. **Najbolja lokacija:** Japanska ukrasna trešnja nema velike zahtjeve prema tlu i podnosi svako dobro tlo za bonsai, ali joj je potrebno sunčano mjesto koje je i što vlažnije. **Optimalna njega:** Obratite pozornost na često i dovoljno zalijevanje, ali izbjegavajte nakupljanje vode. U vrućim ljetnim tjednima tlo se ne smije isušiti. Od ožujka do rujna najbolje je opskrbljivati stablo tekućim gnojivom za bonsai jednom mjesecu. Režite nove izdanke tek nakon cvatnje, osim dva ili tri parovi listova straga. Ne biste trebali ništa ožičavati kada ga dizajnirate, jer je kora osjetljiva i na njoj će se i dalje vidjeti tragovi zice godinama kasnije. Uvijek presadite svoj bonsai prije cvatnje - mlada stabla svake jedne do dvije godine, a starija bonsaija svakih tri do pet godina. **U zimi:** S početkom prvih noćnih mrazova, biljku treba donekle zaštiti i staviti u hladnu kuću za zimu. Za obilno cvjetanje bonsajja u proljeće potrebno je hladno razdoblje.



Japāņu kīršu zieds

Prunus serulata

Bagātīgi ziedošs āra pundurkociņš uz stumbra

Tiklīdz saule noriet pirmajās siltākajās aprīļa dienās, sākas Japānas kīršu koku sulīga ziedēšana, ko pavada neskaitāmi festivāli Japānā, jo kīršu koks tur ir cieši saistīts ar kultūras simboliku. Japānā Japānas kīršu koku audzēšanas tradīcija dārzos ir izplatīta jau vairāk nekā 1500 gadus. Taču līdz 19. gadsimta sākumam tie sasniedza Eiropu. Lapu koks aug plats un piltuvevīda. Rudenī lapas klūst oranžas līdz dzeltenas. **Dabiska vieta:** Auga dzīmtenei ir Āzija, īpaši Japāna. **Veiksmīga audzēšana:** Audzēšana no sēklām telpās ir iespējama visu gadu. Vispirms sēklām vajadzētu stratificēt. Tas nozīmē digitspējas stimulēšanu ar aukstuma apstrādi. Ielicet sēklas plastmasas maisīnā parastajā ledusskapja daļā nedēļu. Pēc tam sēklas uz dienu ievieto traukā ar istabas siltu ūdeni, kas liek tām vēl labāk uzbrīst un dīgt. Tikai pēc tam ievietojet to apmēram centimetru dziļi mitrā augšanas augsnē. 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 augsojā augsnē. Novietojiet sēklu podu gaīšā un siltā vietā ar temperatūru 15 līdz 20 °C un turiet augsnī mitru, bet ne mitru. Pirmie stādi parasti parādās pēc četrām līdz desmit nedēļām. **Labākā atrašanās vieta:** Japānu dekoratīvais kīrisis neizvirza augstas prasības pret augsnī un pacieš jebkuru labu pundurkociņa augsnī, taču tai ir nepieciešama Saulaina vieta, kas ir arī pēc iespējas mitrāka. **Optimāla aprūpe:** Pievērsiet uzmanību biežai un pietiekamai laistišanai, taču izvairieties no ūdens aizsērēšanas. Vasaras karstajās nedēļās augsnē nedrīkst izķūt. No marta līdz septembrim vislabāk ir apgādāt koku ar šķidru pundurkociņu mēslojumu reizi mēnesī. Jaunos dzinumus nogriež tikai pēc ziedēšanas, izņemot divus vai trīslapu pāri atpakaļ. Izstrādājot to, nevajadzētu ar vadiem neko, jo miza ir jutīga un pēc gadiem joprojām tajā būs redzamas stieples pēdas. Vienmēr pārstādīt pundurkociņu pirms ziedēšanas — jaunus kokus ik pēc viena līdz diviem gadiem un vecākus pundurkociņu ik pēc trim līdz pieciem gadiem. **Ziemā:** Sākoties pirmajām nakts salnām, augs nedaudz jāpasargāvai ievieto aukstā mājā ziemai. Lai pundurkociņš pavasarī bagātīgi ziedētu, ir nepieciešams auksts periods.



Japoniškas vyšnių žiedas

Prunus serulata

Ant kamieno gausiai žydi lauko bonsai

Kai tik saulē nusileidžia pirmosioms šiltesnēms balandžio dienoms, prasideda vešlus japoniškojo vyšnios žydėjimas, kurį lydi daugybę Japonijoje švenčių, nes vyšnios medis čia glaudžiai susipynę su kultūrine simbolika. Japonijoje tradīcija auginti japoniškas vyšnias suduose buvo iprasta jau daugiau nei 1500 metų. Tačiau Europą jie pasiekė tik XIX amžiaus pradžioje. Lapuočių medis užauga platus ir piltuvo formos. Rudenī lapai tampa oranžinės iki geltonos spalvos. **Natūrali vieta:** Augalo giminė yra Azija, ypač Japonija. **Sékminges auginimas:** Auginti iš sēklų patalpose galima ištisus metus. Pirmiausia sēklas turi būti stratifikuotos. Tai reiškia daigumo stimuliaciją apdrojimui šaltu būdu. Idéti sēklas plastikiniame maišelyje iprastoje šaldytuvo dalyje savaitę. Tada sēklas parai sudékite į indą su kambario šiltu vandeniu, todėl jos išbrinks ir dar geriau sudygys. Tik tada dėkite maždaug centimetro gyliu į drėgną augančią žemę. Kultūros indą uždenkite maistine plėvele, kurioje yra skylės. Tai apsaugo dirvą nuo išdžiūvimo. Kas dvi ar tris dienas 2 valandas nuimkite foliją. Tai neleidžia augančioje dirvoje susidaryti pelėsiui. Sēklų vazoną pastatykite šviesioje ir šiltuje vietoje, kurios temperatūra yra 15–20 °C, o vazono žemę turi būti drėgna, bet ne šlapia. Pirmieji daigai dažniausiai pasirodo po keturių – dešimties savaičių. **Geriausia vieta:** Japoninės dekoratyvinės vyšnios nekelia didelių reikalavimų dirvožemiu ir toleruoja bet kokią gerą bonsų dirvą, tačiau jai reikia saulėtos vienos, kuri taip pat būtų kuo drėgnesnė. **Optimali priežiūra:** Atkreipkite dėmesį į dažnų ir pakankamą laistymą, tačiau venkite užmirkimo. Karštomis vasaros savaitemis žemę neturi išdžiūti. Nuo kovo iki rugsėjo geriausia medžių skystomis bonsų trāšomis maitinti kartą per mėnesį. Naujus ūglius nupjaukite tik po žydėjimo, išskyrus du ar trisporos lapų atgal. Projektuodami nieko neturėtumėte vielos, nes žievė yra jautri ir po daugelio metų vis tiek matosi vielos žymės. Visada persodinkite bonsus prieš žydėjimą – jaunus medžius kas vienerius–dvejus metus, o senesnius – kas trejus–penkerius metus. **Ziemą:** Prasidėjus pirmosioms nakties šalnombs, augalą reikėtų kiek apsaugoti dedamas į šaltą namą ziemai. Kad bonsai pavasarį gausiai žydėtų, būtinas šaltasis laikotarpis.



Fjur tač-ċirasa Ĝappuniż

Prunus serulata

Bonsai fil-beraħ fjurri abbundanti fuq iz-zokk

Hekk kif ix-xemx tinjel ghall-ewwel grānet shan f'April, tibda l-fjoritura lush tas-siġra tač-ċirasa Gappuniż, li hija akkumpanjata minn bosta festivals fil-Ġappun, peress li s-siġra tač-ċirasa hija minsugha mill-qribi mas-simboliżmu kulturali hemmhekk. Fil-Ġappun, it-tradizzjoni tal-kultivazzjoni tas-siġra tač-ċirasa Gappuniż fil-ġonna ilha komuni għal aktar minn 1500 sena. Madankollu, ma īaħqu l-Ewropa sal-bidu tas-sekulu 19. Is-siġra jwaqqgħu l-weraq tikber wiesgħa u forma ta' lembut. Fil-harfa l-weraq isiru oranġo għal ifsar. **Post naturali:** L-impjant huwa indiġenu ghall-Asja, speċjalment il-Ġappun. **Kultivazzjoni b'suċċess:** It-takbir miż-żrieragh ġewwa huwa possibbi s-sena kollha. Iż-żrieragh għandhom l-ewwel jiġu stratifikati. Dan ifisser l-istimulazzjoni tal-germinazzjoni permezz ta' trattament kiesah. Poggi l-Żrieragh f'borża tal-plastik fis-sejjoni tal-frigġ regolari għal gimġha. Imbagħad poġġi l-ż-żrieragh fkontenit b'ilma shun tal-kamra għal jum, li jiegħi għelhom jintefhu u jiġi għerminaw sahansitra aħjar. Imbagħad biss tpoġġiha madwar centimetru fond fħamrija niedja li qed tikber. Ghatti l-bastiment tal-kultura b'cling film, li inti tippordi b'toqob. Dan jipproteġi l-ħamrija milli tinxef. Għandek tneħħi l-fojji għal sagħejn kull jumejn jew tlett iż-żejjem. Dan jipprevjeni l-iffurmar tal-moffa fuq il-ħamrija li qed tikber. Poggi l-borma taż-żżeġriegħha f'post ħafix u shun bi 15 sa 20 °C Celsius u żomm il-ħamrija tal-qasri niedja iż-żda mhux imxarrba. L-ewwel nebbieta generalment jidher wara erba 'sa għħaxar gimġħat. **L-ahjar post:** Iċ-ċirasa ornamentiċi ġappuniżha ma tagħmilx talbiet kbar fuq il-ħamrija u tittollerha kwalunkwe ħamrija tajba tal-bonsai, iż-żda teħtieg post xemxi li huwa wkoll niedja kemm jista 'jkun. **Kura ottimali:** Oqqihod attent għal tisqija frekwenti u suffiċċenti, iż-żda evita l-ilma. Fil-għimġħat shan tas-sajf, il-ħamrija m'għandha tnejx. Minn Marzu sa Settembru, huwa aħjar li tforri li s-siġra b'fertilizzant likwidu tal-bonsai darba fix-xahar. Aqta r'-rimjet il-ġoddha biss wara l-fjur - ħlief għal tnejn jew waeraq lura. M'għandek wajers xejn meta tfassalha, peress li l-qoxxa hija sensitiva u xorta turi marki tal-wajer snin wara. Dejjem trapjanta l-bonsai tiegħek qabel il-fjur - siġar zgħar kull sena sa sentejn u bonsai anzjani kull tlieta sa ħames snin. **Fix-xitwa:** Bil-bidu tal-ewwel ġilata tal-lejl, l-impjant għandu jkun protett kemmxejn jew imqiegħda f'dar kiesha għax-xitwa. Perjodu kiesah huwa meħtieg biex il-bonsai jifforixxi b'mod abbundanti fir-rebbiegħha.



Bonsai - Japanse Kersenbloesems

Prunus serulata

Scharrelbonsai bloeit rijkelijk op de stam

Zodra de zon voor de eerste warmere dagen in april zorgt, begint de Japanse bloeiende kers, die gepaard gaat met talrijke festivals in Japan, aangezien de bloeiende kers nauw verweven is met culturele symboliek. In Japan is de traditie van het kweken van Japanse kersenbomen al meer dan 1500 jaar gebruikelijk in tuinen. Ze bereiken Europa echter pas in het begin van de 19e eeuw. De bladverliezende boom wordt breed en trechtermorfig. In de herfst verkleurt het blad oranje tot geel. **Natuurlijke locatie:** De plant komt oorspronkelijk uit Azië en vooral Japan. **Successvolle teelt:** Binnen kweken uit zaden is het hele jaar mogelijk. De zaden moeten eerst worden gestrafificeerd. Hiermee wordt het stimuleren van kieming door koude behandeling bedoeld. Plaats het zaad een week in een plastic zak in de normale koelkast. Plaats de zaden vervolgens een dag in een vat met kamerwarm water, wat leidt tot zwelling en verder verbeterde kieming. Pas dan 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 15 tot 20 ° Celsius en houd de kweekgrond vochtig, maar niet nat. De eerste zaailingen verschijnen meestal na vier tot tien weken. **De beste locatie:** De Japanse bloeiende kers stelt geen hoge eisen aan de grond en verdraagt elke goede bonsaigrond, maar heeft een zonnige en zo vochtige mogelijk standplaats nodig. **Optimale verzorging:** Zorg ervoor dat u regelmatig en voldoende water geeft, maar vermijd wateroverlast. De aarde mag in hete zomerweken niet uitdrogen. Van maart tot september kunt u de boom het beste één keer per maand van vloeibare bonsaimeststof voorzien. Snij de nieuwe scheuten pas na de bloei terug tot twee tot drie paar bladeren. U mag het ontwerp niet bedraden, omdat de schors gevoelig is en zelfs na jaren draadsporen zou vertonen. Verplant uw bonsai altijd voor de bloei - jonge bomen elke één tot twee jaar en oudere bonsai elke drie tot vijf jaar. **In de winter:** Bij het begin van de eerste nachtvorst dient de plant een beetje beschermd te worden of in een koude stal te staan om te overwinteren. Een koude periode is nodig om de bonsai in het voorjaar rijkelijk te laten bloeien.



Japansk kirsebærblomst

Prunus serulata

Rikelig blomstrende utendørs bonsai på stammen

Så snart solen går ned for de første varmere dagene i april, begynner den frodige blomstringen av det japanske kirsebærtreet, som er ledsgaget av en rekke festivaler i Japan, siden kirsebærtreet er tett sammenvevd med kulturell symbolikk der. I Japan har tradisjonen med å dyrke japanske kirsebærtrær i hager vært vanlig i mer enn 1500 år. De nådde imidlertid ikke Europa før på begynnelsen av 1800-tallet. Løvtreet blir bredt og traktformet. Om høsten blir bladene oransje til gule. **Naturlig beliggenhet:** Planten er hjemmehørende i Asia, spesielt Japan.

Vellykket dyrking: Å dyrke fra frø innendørs er mulig hele året. Frøene skal først stratifiseres. Dette betyr stimulering av spiring ved kuldebehandling. Sett Frø i en plastpose i den vanlige kjøleskapsdelen i en uke. Legg så frøene i en beholder med romvarmt vann i en dag, noe som får dem til å svele og spire enda bedre. Først da legger du den omrenten en centimeter dyp i fuktig vekstjord. Dekk kulturkaret med matfilm, som du forsyner med hull. Dette beskytter jorda mot å tørke ut. Du bør fjerne folien i 2 timer annenhver til tredje dag. Dette forhindrer at det dannes mugg på den voksende jorda. Plasser frøpotten på et lett og varmt sted med 15 til 20° Celsius og hold pottejorda fuktig, men ikke våt. De første frøplantene vises vanligvis etter fire til ti uker. **Den beste beliggenheten:** Det japanske prydkirsebæret stiller ikke store krav til jorda og tåler all god bonsajورد, men trenger en solrik plassering som også er så fuktig som mulig. **Optimal omsorg:** Vær oppmerksom på hyppig og tilstrekkelig vanning, men unngå vannlogging. I varme sommeruker må ikke jorda tørke ut. Fra mars til september er det best å forsyne treet med flytende bonsai-gjødsel en gang i måneden. Klipp de nye skuddene først etter blomstring, bortsett fra to eller tre bladpar tilbake. Du bør ikke koble noe når du designer den, siden barken er følsom og fortsatt vil vise trådmærker år senere. Transplanter alltid bonsai før blomstring - unge trær hvert ett til annet år og eldre bonsai hvert tredje til femte år. **Om vinteren:** Med utbruddet av den første nattefrosten bør planten beskyttes noeeller plassert i et kaldt hus for vinteren. En kald periode er nødvendig for at bonsaiene skal blomstre rikelig om våren.



Bonsai - Japońskie Kwiaty Wiśni

Prunus serulata

Bonsai z wolnego wybiegu obficie kwitnące na pniu

Gdy tylko słońce w kwietniu daje nam pierwsze ciepłe dni, rozpoczyna się obfite kwitnienie dzikiej czereśni. W Japonii daje to powód do wielu uroczystości, ponieważ Dzika Czarna Wiśnia jest ważną częścią kultury. Tradycja uprawy japońskich wiśni w ogrodach sięga w Japonii ponad 1500 lat wstecz. Roślina rozprzestrzeniła się w Europie dopiero od początku XIX wieku. Drzewo liściaste rośnie szeroko i ma kształt lejka, a jesienne liście przybierają pomarańczowe lub żółte zabarwienie. **Naturalne położenie:** Wild Black Cherry ma swój dom w Azji, a zwłaszcza w Japonii. **Udana uprawa:** Rozmnażanie nasion w pomieszczeniach jest możliwe przez cały rok. Zaleca się najpierw rozwarstwić nasiona, co oznacza stymulację i przygotowanie nasion przez obróbkę na zimno. W tym celu należy przechowywać go w plastikowej torbie w zwykłej lodówce przez około tygodnia. Następnie umieść nasiona na kolejny dzień w cieplej wodzie w celu zagruzowania, aby obrębek dodatkowo zwiększył ich zdolność kiełkowania. Teraz możesz sadzić nasiona na głębokość około 1 cm w wilgotnym kompozcie doniczkowym. 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 kompozycie doniczkowym. Umieść pojemnik na nasiona w miejscu jasnym i ciepłym o temperaturze od 15 °C do 20 °Celsjusza i utrzymuj ziemię w stanie wilgotnym, ale nie mokrym. Zwykle w ciągu czterech do dziesięciu tygodni pojawią się pierwsze sadzonki. **Najlepsza lokalizacja:** Dziką czarną wiśnię można z łatwością uprawiać na wszystkich rodzajach dobrego ziemi bonsai, ale potrzebuje ona miejsca słonecznego i najlepiej wilgotnego. **Optymalna pielęgnacja:** Podlewaj roślinę bonsai regularnie i wystarczająco, ale unikaj podlewania. Podczas upalnego lata ziemia nigdy nie powinna wysychać. Od marca do września możesz również raz w miesiącu podawać płynny nawóz do roślin bonsai. Po zakwitnięciu można przyciąć nowe kiełki z powrotem do dwóch lub trzech par liści. Nie należy wykonywać żadnych przewodów, ponieważ kora dzikiej czereśni jest dość wrażliwa, a ślady, które może pozostawić drut, pozostaną przez lata. Przesadzanie można przeprowadzić przed kwitnieniem i jest konieczne co rok lub dwa lata w przypadku młodych roślin i co trzy do pięciu lat w przypadku dojrzałych drzew. **W zimie:** Podczas pierwszych nocnych przymrozków należy trzymać roślinę pod osłoną lub w zimnym domu w celu hibernacji. Aby bonsai mogło obficie kwitnąć na wiosnę, konieczny jest okres zimny.



Flor de cerejeira japonesa

Prunus serulata

Abundante floração bonsai ao ar livre no tronco

Assim que o sol se põe nos primeiros dias mais quentes de abril, começa a exuberante floração da cerejeira japonesa, que é acompanhada por inúmeros festivais no Japão, já que a cerejeira está intimamente ligada ao simbolismo cultural. No Japão, a tradição de cultivar cerejeiras japonesas em jardins é comum há mais de 1.500 anos. No entanto, eles não chegaram à Europa até o início do século XIX. Árvore de folha caduca cresce larga e em forma de funil. No outono, as folhas mudam de laranja para amarelo. **Localização natural:** A planta é nativa da Ásia, especialmente do Japão. **Cultivo bem sucedido:** Cultivar a partir de sementes dentro de casa é possível durante todo o ano. As sementes devem primeiro ser estratificadas. Isso significa a estimulação da germinação por tratamento a frio. Coloque os sementes em um saco plástico na seção normal da geladeira por uma semana. Em seguida, coloque as sementes em um recipiente com água morna por um dia, o que faz com que inchem e germinem ainda melhor. Só então você o coloca cerca de um centímetro de profundidade no solo úmido em crescimento. 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 15 a 20 ° Celsius e mantenha o solo do vaso úmido, mas não molhado. As primeiras mudas geralmente aparecem após quatro a dez semanas. **A melhor localização:** A cereja ornamental japonesa não exige muito do solo e tolera qualquer bom solo de bonsai, mas precisa de um local ensolarado que também seja o mais úmido possível. **Cuidado ideal:** Preste atenção à rega frequente e suficiente, mas evite o alagamento. Nas semanas quentes de verão, o solo não deve secar. De março a setembro, é melhor abastecer a árvore com fertilizante líquido bonsai uma vez por mês. Corte os novos rebentos apenas após a floração, exceto dois ou três pares de folhas para trás. Você não deve conectar nada ao projetá-lo, pois a casca é sensível e ainda mostraria marcas de arame anos depois. Sempre transplante seu bonsai antes da floração - árvores jovens a cada um a dois anos e bonsai mais velhos a cada três a cinco anos. **No inverno:** Com o início das primeiras geadas noturnas, a planta deve ser protegida um pouco colocada em uma casa fria para o inverno. Um período frio é necessário para que o bonsai floresça profusamente na primavera.



Bonsai - Floarea De Cires

Prunus serulata

Bonsai în aer liber înflorind abundant pe trunchi

De îndată ce soarele asigură primele zile mai calde din aprilie, începe ciresul japonez înflorit, care este însorit de numeroase festivaluri în Japonia, deoarece ciresul înflorit este strâns împălit cu simbolismul cultural. În Japonia, tradiția cultivării ciresilor japonezi este comună în grădini de peste 1500 de ani. Cu toate acestea, nu au ajuns în Europa decât la începutul secolului al XIX-lea. Arborele de foioase crește lat și în formă de pâlnie. Toamna frunzele devin portocalii spre galben. **Locație naturală:** Planta este originară din Asia și în special din Japonia. **Cultivare de succes:** Cultivarea din semințe în interior este posibilă pe tot parcursul anului. Semințele trebuie mai întâi stratificate. Aceasta înseamnă stimularea germinării prin tratament la rece. Așezați semințele într-o pună de plastic în zona normală a frigiderului timp de o săptămână. Apoi puneti semințele într-un vas cu apă caldă în cameră pentru o zi, ceea ce duce la umflare și la îmbunătățirea germinării. Doar atunci îl așezați cu o adâncime de aproximativ un centimetru în sol umed de ghiveci. Acoperiți vasul de cultivare cu folie alimentară, pe care atunci prevăzut-o cu găuri. Acest lucru protejează pământul de uscare. La fiecare două pâlnă la trei zile ar trebui să îndepărtați filmul timp de 2 ore. Acest lucru previne formarea mucegaiului pe solul de cultivare. Așezați vasul de cultivare într-un loc ușor și căld, cu 15 pâlnă la 20 ° Celsius și mențineți solul de cultivare umed, dar nu umed. Primele răsaduri apar de obicei după patru pâlnă la zece săptămâni. **Cea mai bună locație:** Ciresul japonez înflorit nu pune cerinte mari asupra solului și tolerează orice sol bun de bonsai, dar are nevoie de o locație însorită și umedă. **Îngrijire optimă:** Asigurați-vă că îl udați frecvent și adevarat, dar evitați înghețarea apei. Pământul nu trebuie să se usuze în săptămânilor toride de vară. Din martie pâlnă în septembrie, cel mai bine este să furnizați copacului cu îngrășământ lichid bonsai o dată pe lună. Tăiați lăstarii noi la două-trei perechi de frunze numai după înflorire. Când proiectați proiectul, nu ar trebui să-l conectați, deoarece coaja este sensibilă și ar arăta în continuare urme de sărmă chiar și ani mai târziu. Întotdeauna repetați bonsaiul înainte de înflorire - copaci tineri la fiecare unu pâlnă la doi ani și bonsai mai în vîrstă la fiecare trei pâlnă la cinci ani. **În iarnă:** Odată cu apariția primelor înghețuri nocturne, planta ar trebui protejată puțin sau plasată într-o casă rece pentru a ierni. O vrăjeală rece este necesară pentru ca bonsaiul să inflorească bogat primăvara.



Bonsai - Japanska Körbsärsblommor

Prunus serulata

Frittgående bonsai blommar rikt på stammen

Så snart solen ger de första varmare dagarna i april börjar den japanska blommande körsbäret, som åtföljs av många festivaler i Japan, eftersom blommande körsbäret är värt nära med kulturell symbolik. I Japan har traditionen att odla japanska körsbärsträd varit vanligt i trädgårdar i mer än 1500 år. De nådde dock inte Europa förrän i början av 1800-talet. Lövträdet växer brett och trattformat. Bladen blir orange till gula på hösten. **Naturligt läge:** Växten är infödd i Asien och särskilt Japan. **Framgångsrik odling:** Att odla från frön inomhus är möjligt året runt. Fröna bör först stratificeras. Detta innebär att stimulera grobarhet genom kall behandling. Placera fröet i en plastpåse i det normala kylskåpet i en vecka. Placera sedan fröna i ett kärl med rumsvarmt vatten under en dag, vilket leder till svullnad och ytterligare förbättrad groning. Först då placerar du den ungefärligen i en tum djupt i fuktig krukväxtjord. Täck odlingskärlet med plastfolie, som du har försedd med hål. Detta skyddar jorden från att torka ut. Varannan till var tredje dag ska du ta bort filmen i två timmar. Detta förhindrar att mögel bildas på odlingsjorden. Placera odlingskärlet på en liggande och varm plats med 15 till 20 ° Celsius och håll odlingsjorden fuktig men inte våt. De första plantorna uppträder vanligtvis efter fyra till tio veckor. **Den bästa platsen:** Den japanska blommande körsbäret ställer inte höga krav på jorden och tolererar ingen god bonsajord, men behöver en solig och så fuktig plats som möjligt. **Optimal vård:** Se till att du vattnar det ofta och tillräckligt, men undvik vattenräffning. Jorden får inte torka ut under varma sommarveckor. Från mars till september är det bäst att försörja trädet med flytande bonsai-gödselmedel en gång i månaden. Klipp bara de nya skotten tillbaka till två till tre par blad efter blomningen. Du borde inte tråda designen, eftersom barken är känslig och skulle visa trädspår även efter år. Transplantera alltid din bonsai före blomningen - unga träd vartannat år och äldre bonsai vart tredje till femte år. **På vintern:** Med början av de första nattfrostarna bör växten skyddas lite eller placeras i ett kallt hus för att övervintra. En kall trollkarl är nödvändig för att bonsai blommar rikt på våren.



Japonský čerešňový kvet

Prunus serulata

Bohatě kvitnúce vonkajšie bonsaje na kmeni

Akonáhle slnko zapadne na prvé teplejšie dni v apríli, začína bujné kvitnutie japonskej čerešne, ktoré je v Japonsku sprevádzané mnohými festivalmi, keďže čerešňa je tam úzko pretkaná kultúrnou symbolikou. V Japonsku je tradícia pestovania japonských čerešní v záhradách bežná už viac ako 1500 rokov. Do Európy sa však dostali až začiatkom 19. storočia. Listnatý strom dorastá do šírky a lievikovitého tvaru. Na jeseň sa listy sfarbuju do oranžovej až žltá. **Prirodzená poloha:** Rastlina pochádza z Ázie, najmä z Japonska. **Úspešná kultivácia:** Pestovanie zo semien v interiéri je možné po celý rok. Semená by sa mali najsťôr stratifikovať. To znamená stimuláciu klíčenia úpravou chladom. Vložte semená v plastovom vrecku v bežnej časti chladničky na týždeň. Potom semená umiestnite na jeden deň do nádoby s izbovou tepľou vodou, čo spôsobí, že napučia a ešte lepšie vyklíčia. Až potom ho dáte asi centimeter hlboko do vlhkej pestovateľskej pôdy. Kultivačnú nádobu prikryte potravinovou fóliou, ktorú opatrne 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. Umiestnite kvetináč na svetlú a teplé miesto s teplotou 15 až 20 °C a udržujte pôdu v kvetináči vlhkú, ale nie mokrú. Prvé sadenie sa zvyčajne objavia po štyroch až desiatich týždňoch. **Najlepšie umiestnenie:** Japonská okrasná čerešňa nekladie vysoké nároky na pôdu a znáša každú dobrú bonsajovú pôdu, potrebuje však slnečné stanovište, ktoré je zároveň čo najvhľajšie. **Optimálna starostlivosť:** Dabajte na častú a dostatočnú zálievku, vyhnite sa však premokreniu. V horúcich letných týždňoch nesmie pôda vyschnúť. Od marca do septembra je najlepšie zásobiť strom tekutým hnojivom na bonsaje raz za mesiac. Nové výhonky strihajte až po odkvitnutí, okrem dvoch či troch páry listov späť. Pri navrhovaní by ste nemali nič drôtovať, pretože kôra je citlivá a aj po rokoch by stále vyzkakovala stopy po drôte. Bonsaje presádzajte vždy pred kvitnutím – mladé stromčeky každý jeden až dva roky a staršie bonsaje každé tri až päť rokov. **V zime:** S nástupom prvých nočných mrazov by mala byť rastlina trochu chránená alebo umiestniť na zimu do chladného domu. Na to, aby bonsaje na jar bohatu rozkvitli, je potrebné chladné obdobie.



Japonski češnjev cvet

Prunus serulata

Obilno cvetoči zunanji bonsaj na deblu

Takojo ko sonce zaide v prve toplejše aprilske dni, se začne bujno cvetenje japonske češnje, ki ga na Japonskem spremljajo številni festivali, saj je tam češnja tesno prepletena s kulturno simboliko. Na Japonskem je tradicija gojenja japonskih češenj v vrtovih običajna že več kot 1500 let. V Evropo pa so prišle šele v začetku 19. stoletja. Listopadno drevo raste široko in ljakasto. Jeseni se listi obvarjajo oranžno do rumeno. **Naravni habitat:** Rastlina je doma v Aziji, zlasti na Japonskem. **Navodila za gojenje:** Gogenje iz semen v zaprtih prostorih je možno vse leto. Semena je treba najprej stratificirati. To pomeni spodbujanje kalitve s hladno obdelavo. Postavite Samen für eine Woche in einer Plastiktüte in den normalen Kühlenschrankbereich. Danach legen Sie die Samen für einen Tag in ein Gefäß mit raumwarmem Wasser, was zu einem Aufquellen und nochmals verbesselter Keimfähigkeit führt. Erst dann setzen Sie ihn circa einen Zentimeter tief in feuchte Anzuchterde. Bedecken das Anzuchtgefäß 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 Anzuchtgefäß an einen hellen und warmen Ort mit 15 bis 20 ° Celsius und halten Sie die Anzuchterde feucht, aber nicht nass. Nach vier bis zehn Wochen erscheinen dann normalerweise die ersten Sämlinge. **Najboljša lokacija:** Japonska okrasna češnja ni zahtevna do tal in prenese vsako dobro zemljo za bonsaj, potrebuje pa sončno lego, ki je tudi čim bolj vlažna. **Optimalna nega:** Bodite pozorni na pogosto in zadostno zalivanje, vendar se izogibajte zalivanju. V vročih poletnih tednih se zemlja ne sme izsušiti. Od marca do septembra je najbolje, da drevo enkrat mesečno oskrbujete s tekočim gnojilom za bonsaj. Nove pogonjke porežemo še po cvetenju, razen dveh ali trehpari listov nazaj. Pri oblikovanju ne bi smeli ničesar ožičiti, saj je lubje občutljivo in bi še leta kasneje kazalo sledi žice. Bonsaj vedno presadite pred cvetenjem – mlada drevesa na eno do dve leti, starejše bonsaje pa na tri do pet let. **V zimskem času:** Ob nastopu prvih nočnih zmrzalih je treba rastlino nekoliko zaščititi postavimo v hladno hišo za zimo. Hladno obdobje je potrebno, da bonsaj spomladi obilno cveti.



Cerezo japonés

Prunus serulata

Bonsái exterior con inflorescencia abundante desde el tronco

En cuanto sale el sol y comienza el buen tiempo en abril, las flores del cerezo japonés brotan. Esta flor acompaña muchas festividades japonesas y constituye un símbolo cultural. En Japón existe la tradición de cultivar este árbol en jardines desde hace más de 1500 años. A Europa llegaron a principios del siglo XIX. El árbol verde crece en verano en forma de embudo y alcanza una altura de tres a seis metros. En otoño las hojas se tiñen de color naranja a amarillo. **Ubicación natural:** La planta es natural de Asia y sobre todo de Japón. **Cultivo exitoso:** La semilla se puede criar en interior durante todo el año. Previamente debe estratificarlas. Esto quiere decir que para aumentar la germinación de las mismas, las semillas necesitan un tratamiento en frío. Deposite las semillas durante una semana en una bolsa de plástico en el frigorífico. Despues mantenga las semillas durante un día en agua a temperatura ambiente, lo que provocará que se hidraten y a su vez ayudará a la germinación de las mismas. Introduzca las semillas en el sustrato a un centímetro. Cubra el recipiente de cultivo con un film transparente y agujereólo. 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 15 y 20 grados y mantenga el sustrato húmedo, pero no mojado. La germinación se producirá entre cuatro a diez semanas. **La mejor ubicación:** El cerezo japonés no tiene grandes exigencias respecto a la tierra, pero sí necesita un lugar soleado y húmedo. **Cuidado óptimo:** Cuide un riego frecuente y suficiente pero evite el anegamiento. En verano, durante las semanas calurosas, la tierra no se debe desecar. De marzo a septiembre suministrelé mensualmente fertilizante líquido para bonsái. Pode los brotes nuevos, a dos o tres pares de hojas, después de la inflorescencia. Para el diseño no utilice alambre, porque la corteza es sensible e incluso después de varios años mantendrá las huellas causadas. Trasplante su bonsái siempre antes de la inflorescencia, las plantas jóvenes cada año o dos años y más adelante cada tres a cinco años. **En el invierno:** A partir de las primeras heladas nocturnas debe proteger la planta o mantenerla en invernadero. Es necesario un periodo de frío para una abundante inflorescencia en primavera.



Japonský třešňový květ

Prunus serulata

Na kmeni bohatě kvetoucí venkovní bonsaje

Jakmile slunce zapadne na první teplejší dny v dubnu, začíná bujně kvetení japonské třešně, které je v Japonsku doprovázeno četnými festivaly, protože třešeň je tam úzce protkaná kulturní symbolikou. V Japonsku je tradice pěstování japonských třešní v zahradách běžná již více než 1500 let. Do Evropy se však dostaly až na počátku 19. století. Listnatý strom roste do šířky a trychtýrovitého tvaru. Na podzim se listy zbarvují do oranžova až žluta. **Přirozená poloha:** Rostlina pochází z Asie, zejména Japonska. **Úspěšné pěstování:** Pěstování ze semínek v interiéru je možné po celý rok. Semena by měla být nejprve stratifikována. To znamená stimulaci klíčení úpravou chladem. Další semena v igelitovém sáčku v běžné chladničce na týden. Poté semena umístěte na jeden den do nádoby s pokojově teplou vodou, která způsobí, že nabobtnají a ještě lépe vyklíčí. Teprve poté jej dejte asi centimetr hluboko do vlnké pěstební zeminy. Kultivační nádobu zakryjte potravinářskou fólií, kterou opatříte otvory. To chrání půdu před vysycháním. Fólii byste měli odstraňovat na 2 hodiny každé dva až tři dny. Tím se zabrání tvorbě plísni na rostoucí půdě. Umístěte květináč na světlé a teplé místo s teplotou 15 až 20 °C a udržujte zeminu v květináči vlnkou, ale ne mokrou. První sazenice se obvykle objevují po čtyřech až deseti týdnech. **Nejlepší umístění:** Japonská okrasná třešeň neklade vysoké nároky na půdu a snáší každou dobrou bonsajovou půdu, potřebuje však slunné stanoviště, které je zároveň pokud možno vlnké. **Optimální péče:** Dbejte na častou a dostatečnou zálivku, vyhnete se však přemokření. V horkých letních týdnech nesmí půda vyschnout. Od března do září je nejlepší zásobovat strom jednou měsíčně tekutým hnojivem na bonsaje. Nové výhony stríhejte až po odkvětu, kromě dvou až tří páry listů zpět. Při navrhování byste neměli nic drátovat, protože kůra je citlivá a i po letech by stále vykazovala stopy po drátech. Bonsaje přesazujte vždy před květem – mladé stromky každý jeden až dva roky a starší bonsaje každé tři až pět let. **V zimě:** S nástupem prvních nočních mrazíků by měla být rostlina poněkud chráněna nebo umístit na zimu do chladného domu. Aby bonsaje na jaře bohatě kvetly, je nutné chladné období.



Japon kiraz Çiçeği

Prunus serulata

Gönde üzerinde bol çiçekli açık bonsai

Nisan ayının ilk sıcak günleri için güneş batmaz, Japon kiraz ağacının yemyeşil çiçeklenmesi başlar ve buna Japonya'da çok sayıda festival eşlik eder, çünkü kiraz ağacı orada kültürel sembolizmle iç içe geçmiştir. Japonya'da bahçelerde Japon kirazı yetiştirmeye geleneği 1500 yıldan fazladır yaygındır. Ancak 19. yüzyılın başlarına kadar Avrupa'ya ulaşamadılar. Yaprak dökken ağaç geniş ve huni şeklinde büyür. Sonbaharda yapraklar turuncudan sarıya döner. **Doğal konum:** Bitki Asya'ya, özellikle Japonya'ya özgüdür. **Başarılı yetişirme:** İç mekanlarda tohumlardan büyümek tüm yıl boyunca mümkün dır. Tohumlar önce tabakalanmalıdır. Bu, soğuk muamele ile çirlenmenin uyarılması anlamına gelir. Koy Bir hafta boyunca normal buz dolabı bölümünde plastik bir torba içinde tohumlar. Daha sonra tohumları bir gün oda sıcaklığında su dolu bir kaba koyun, bu onların daha iyi şişmesine ve çirlenmesine neden olur. Ancak o zaman nemli büyütmen toprağın yaklaşık bir santimetre derinliğine koyarsınız. Kültür kabının üzerinde delikler açtıktan sonra streç film ile kapatın. Bu, toprağın kurumasını öner. Folyoyu her iki ila üç günde bir 2 saat çıkarmalısınız. Bu, büyütmen topракta kūf oluşumunu öner. Tohum saksısını 15 ila 20°C'de hafif ve sıcak bir yere koyun ve saksı toprağını nemli tutun ama ıslak tutmayın. İlk fideler genellikle dört ila on hafta sonra ortaya çıkar. **En iyi konum:** Japon süs kirazı, topraktan yüksek türlerde bulunmaz ve herhangi bir iyi bonsai toprağını tolere eder, ancak mümkün olduğu kadar nemli ve güneşli bir yere ihtiyaç duyur. **Optimum bakım:** Sık ve yeterli sulamaya dikkat edin, ancak su birikmesinden kaçının. Sicak yaz haftalarında toprak kurumamalıdır. Mart'tan Eylül'e kadar, ağaçta ayda bir kez sıvı bonsai gübresi vermek en iyisidir. İki veya üç tanesi hariç, yeni sürgünleri yalnızca çiçek açtıktan sonra kesin yaprak çiftleri geri. Kabuğu hassas olduğundan ve yıllar sonra hala tel izleri göstereceğinden, tasarlarken hiçbir şey bağlamamalısınız. Bonsai'nizi her zaman çiçek açmadan önce nakledin - her bir ila iki yılda bir genç ağaçlar ve her üç ila beş yılda bir daha yaşlı bonsai. **Kışın:** İlk gece donlarının başlamasıyla birlikte bitki biraz korunmalıdır. veya kış için soğuk bir eve yerleştirilir. Bonsai'nin ilkbaharda bolca çiçek açması için soğuk bir dönem gereklidir.



Japán cseresznyevirág

Prunus serulata

Bőségesen virágzó szabadtéri bonsai a törzsön

Amint lenyugszik a nap az első melegebb áprilisi napokra, megkezdődik a japán cseresznyefa buja virágzása, amit Japánban számos fesztivál kísér, hiszen a cseresznyefát ott szorosan átszövi a kulturális szimbolika. Japánban a japán cseresznyefa kerti termesztésének hagyománya már több mint 1500 éve általános. Európába azonban csak a 19. század elején jutottak el. A lombhullató fa szélesre és tölcser alakúra nő. Ősszel a levelek narancssárgára sárgává válnak. **Természetes elhelyezkedés:** A novény Ázsiában, különösen Japánban őshonos. **Sikeres termesztés:** A beltéri magvak termesztése egész évben lehetséges. A magokat először rétegezni kell. Ez a csírázás serkentését jelenti hidegkezeléssel. Tedd a Magvak műanyag zacskóból a normál hűtőszekrényben egy héting. Ezután tegyük a magokat egy edénybe szobameleg vízzel egy napra, amitől még jobban megduzzadtak és csíráznak. Csak ezután tegye körülbelül egy centiméter mélyre nedves termőtalajba. Fedje le a tenyésztényt ragasztófoliával, amelyet lyukakkal lát el. Ez megvédi a talajt a kiszáradástól. A fóliát két-három naponta 2 órára le kell venni. Ez megakadályozza a penézskepzódést a növekvő talajon. Helyezze a magcserepet világos és meleg helyre, ahol a hőmérséklet 15-20 °C, és a virágföldet tartsa nedvesen, de ne nedvesen. Az első palánták általában négy-tíz héten jelennek meg. **A legjobb hely:** A japán díszcseresznye nem támaszt nagy igényeket a talajra, minden jó bonsai talajt elvisel, de napos, lehetőleg nedves helyet igényel. **Optimális gondozás:** Ügyeljen a gyakori és elegendő öntözésre, de kerülje a vizesedést. A forró nyári hetekben a talaj nem száradhat ki. Márciustól szeptemberig a legjobb, ha havonta egyszer folyékony bonsai műtrágyával látja el a fát. **Télen:** Az első éjszakai fagyok beköszöntével a novényt valamelyest védeni kellvagy tére hideg házba helyezzük. A bonsai tavaszi bőséges virágzásához hideg időszakra van szükség.

⋮ ⋮ ⋮ ⋮ ⋮



桜

Prunus serulata

幹からの豊かな開花/屋外盆栽

4月になり太陽の光が暖かくなる季節を迎えるとすぐに、豪華な開花が始まります。日本では桜は文化の重要な位置を占めるので、この時期になるとたくさんのお祝いが行われます。日本の桜栽培の伝統は1500年以上前にもさかのぼります。19世紀初頭からヨーロッパにも広がりました。この落葉樹は幅広く漏斗状に成長し、秋には葉がオレンジ色または黄色になります。

自然な場所: 原産はアジア、特に日本に由来します。

栽培成功:

種子繁殖は室内で年間を通して可能です。発芽率を上げるために冷却処理を行います。ビニール袋などに種を入れ1週間ほど冷蔵庫で保管し、その後種を温水に1日浸します。種が水分を吸収し発芽率が高まります。湿った培養土の1cmの深さに種を植え、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。15°C~20°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4~10週間で発芽します。

最高の口케ーション:

ほぼすべての種類の盆栽土壤で簡単に栽培することができますが、日当たりの良いまた湿気の少ない場所での生育が必要です。

最適なケア:

定期的にたっぷりと水を与えますが、水溜まりにならないように注意が必要です。暑い夏の期間に土壤が決して乾燥しないように注意してください。3月~9月の間は盆栽用の液体肥料を2週間ごとに与えます。

開花後2~3組の葉を残して新芽を剪定できます。桜の樹皮は繊細で痕が何年も残るので、針金かけは行うべきではありません。植え替えは開花前に行うことができ、若い木は1~2年ごと、成熟した木は3~5年ごとに必要です。

冬に:

初霜の時期には保護された場所に保管するか、室内の涼しい場所で冬越ししてください。春の豊に成長のために冬の寒い期間が必要となります。

SKU: 14372 / Japanese Blütenkirsche