



Tips





Маслиново дърво

Olea europea

Културното дърво на Южна Европа!

Вечнозеленото маслиново дърво е може би най-култивираното растение в Южна Европа и може да достигне библейска възраст от няколкостотин години. С годините възрастият му ствол става все по-отличителен. Лесно се поддържа като непретенциозно контейнерно растение и обича да е на открито през лятото. Може да стане и високо, когато се засади в вани, но тогава расте по-бавно и прилича на храст. През лятото Olea цъфти в жълто-бели метлички, а по-късно и в месеците костицкови плодове, които са зелени, когато са неузврели, и черни, когато са напълно узврели. Неговите овално-удължени синьо-зелени листа са белезниково-сиви отдолу, което придава на дървото сребрист оттенък. **Естествено отглеждане:** Отглеждането от семена на закрито е възможно през цялата година. За да се увеличи кълняемостта на семената, първо трябва да се нагропавят с шукрука или пила и след това да се оставят да набъбнат във вода при стайна температура за 24 часа. След това поставете семето на половин сантиметър дълбочина във влажната почва за отглеждане и го покрайте със среда за отглеждане. Опънете хранителни фолио върху съда с култура и пробийте няколко дупки във фолиото. Това предпазва почвата от изсушаване. Поставете саксията със семена на светло и топло място с 25 до 30° по Целзий (напр. над нагревателя) и поддържайте почвата влажна, но не мокра. Тогава обикновено са необходими около четири до дванадесет седмици, за да покълнат. **Най-доброто местоположение:** Можете да поддържате вашето маслиново дърво като стайно растение през цялата година, ако му осигурите място, което задоволява жаждата му за слънчева светлина. В идеалния случай обаче маслината трябва да е слънчева в градината или на терасата през лятото. **Оптимална грижа:** Най-добре е винаги да поддържате почвата леко влажна. Преовладняването унищожава корените и ако сушата е твърде силна, маслиновото дърво реагира, като хвърля листата си. По време на фазата на растеж между април и средата на септември трябва да снабдявате дървото с тор за контейнерни растения на всеки две седмици. Пресаждането в нормална почва за саксии с малко пясък се извършва най-добре през пролетта и е необходимо само на всеки пет години поради бавния растеж на по-старите растения. Поддържайте растението по-често, за да постигнете хубав и пълтен растеж. **През зимата:** Маслиновото дърво може да издържи на студове до -10° по Целзий, ако кореновата му топка е добре защитена, но всъщност светла, но хладна стая с температури между 5° и 10° по Целзий е най-подходящо като място. Ако е необходимо, маслиновото дръвче може да презимува и в мазето, но тогава се разлиства и трябва да се отреже, за да поникне отново напролет.



Oliventræ

Olea europea

Sydeuropas kulturtræ!

Det stedsegrønne oliventrae er nok den mest dyrkede plante i Sydeuropa og kan nå en bibelsk alder på flere hundre år. Med årene er dens knudrede stamme blevet mere og mere markant. Den er nem at holde som en krævende containerplante og kan godt lide at være udendørs om sommeren. Den kan også blive høj, når den plantes i baljer, men vokser så langsommere og buskagtig. Om sommeren sætter Olea'en gul-hvide blomsterpanikler og senere sine kødfulde dråber, som er grønne, når de er umodne, og sorte, når de er helt modne. Dens ovale aflange blågrønne blade er hvidgrå forneden, hvilket giver træet sin sølvfarve. **Naturlig beliggenhed:** Olea europea er blevet dyrket siden det 4. årtusinde f.Kr. Dyrkes i Middelhavsområdet. **Successful dyrkning:** Dyrkning fra frø indendørs er muligt hele året rundt. For at øge spireevnen af frøene bør de først gøres ru op med sandpapir eller en fil og derefter lades svulme op i vand ved stuetemperatur i 24 timer. Sæt derefter frøet i en halv tomme dybtden fugtige vækstjord og dæk frøene med vækstsubstrat. Stræk husholdningsfilm over dyrkningskarret og prik et par huller i filmen. Dette beskytter jorden mod udtørring. Stil frøpotten et let og varmt sted med 25 til 30° Celsius (f.eks. over varmeren), og hold pottejorden fugtig, men ikke våd. Derefter tager det normalt omkring fire til tolv uger at spire. **Den bedste beliggenhed:** Du kan beholde dit oliventrae som stueplante hele året rundt, hvis du giver det en placering, der tilfredsstiller dens først efter solskin. Ideelt set skal oliven dog stå solrigt i haven eller på terrassen om sommeren. **Optimal pleje:** Det er bedst altid at holde jorden let fugtig. Vandfyldning ødelægger rødderne, og hvis tørken er for alvorlig, reagerer oliventraet ved at kaste sine blade. I vækstfasen mellem april og midten af september bør du forsyne træet med containerplantegødning hver anden uge. Ompotning i normal pottejord med lidt sand udøres bedst om foråret og er kun nødvendigt hvert femte år på grund af den langsomme vækst af ældre planter. Beskær planten oftere for at opnå en flot og tæt vækst. **Om vinteren:** Oliventraet kan tåle frost ned til -10° Celsius, hvis dets rodklump er godt beskyttet, men faktisk er et lyst men koldt rum med temperaturer mellem 5° og 10° Celsius bedst egnet som placering. Om nødvendigt kan oliventraet også overvintrie i kælderen, men så mister det bladene og skal klippes tilbage for at spire igen om foråret.



Ölbaum

Olea europea

Der Kulturb Baum Südeuropas!

Der immergrüne Olivenbaum ist wohl die Kulturpflanze Südeuropas schlechthin und erreicht durchaus ein biblisches Alter von mehreren hundert Jahren. Dabei prägt er im Laufe der Jahre seinen knorriegen Stamm immer markanter aus. Er ist gut als anspruchslose Kübelpflanze zu halten und steht den Sommer über gern im Freien. Auch bei Kübelpflanzung kann er hoch werden, wächst dann allerdings eher strauchartig und langsam. Im Sommer setzt der Olea gelbweiße Blütenrispen und später seine fleischigen Steinfrüchte an, die im unreifen Zustand grün und bei voller Reife schwarz gefärbt sind. Seine oval-länglichen, blaugrünen Blätter sind an der Unterseite weißgrau gefärbt, was den silberfarbenen Schimmer des Baums hervorruft. **Naturstandort:** Der Olea europea wird seit dem 4. Jahrtausend v. Chr. im Mittelmeerraum kultiviert. **Anzucht:** Im Haus ist die Anzucht aus Samen das ganze Jahr über möglich. Um die Keimfähigkeit der Samen zu erhöhen, sollten sie den harten Samen zunächst mit Sandpapier oder einer Feile angeraut werden und danach für 24 Stunden in Wasser bei Raumtemperatur anquellen können. Setzen Sie den Samen dann einen halben Zentimeter tief in die feuchte Anzuchterde und bedecken Sie das Saatgut mit Anzuchtssubstrat. Spannen Sie Klarsichtfolie über das Anzuchtsgefäß und stechen Sie einige Löcher in die Folie. So ist die Erde vor Austrocknung geschützt. Stellen Sie das Anzuchtsgefäß an einen hellen und warmen Ort mit 25 bis 30° Celsius (zum Beispiel über die Heizung) und halten Sie die Anzuchterde feucht, aber nicht nass. Bis zur Keimung dauert es dann gewöhnlich ungefähr vier bis zwölf Wochen. **Standort:** Sie können Ihren Olivenbaum während des ganzen Jahres als Zimmerpflanze halten, wenn Sie ihm einen Standort bieten, der seinen Sonnenhunger stillt. Idealerweise steht die Olive aber im Sommer sonnig im Garten oder auf der Terrasse. **Pflege:** Am besten halten Sie den Erdballen immer leicht feucht. Staunässe zerstört die Wurzeln und bei starker Trockenheit reagiert der Ölbaum mit Blattabwurf. Während der Wachstumsphase zwischen April bis Mitte September sollten Sie den Baum im Abstand von zwei Wochen mit Kübelpflanzendünger versorgen. Umtopfen in normaler Blumenerde mit etwas Sand erfolgt am besten im Frühjahr und ist aufgrund des langsamens Wachstums bei älteren Pflanzen nur alle fünf Jahre notwendig. Stützen Sie die Pflanze ruhig öfter, um einen hübschen und dichten Wuchs zu erreichen. **Im Winter:** Der Olivenbaum verträgt bei einem guten Schutz seines Erdballens zwar Frost bis -10° Celsius, aber eigentlich ist ein heller, aber kühler Raum mit Temperaturen zwischen 5° und 10° Celsius am besten als Standort geeignet. Notfalls kann der Ölbaum auch im Keller überwintern, verliert dann aber seine Blätter und muss zurückgeschnitten werden, um im Frühjahr neu auszutreiben.



Common Olive

Olea europea

The most typical cultural tree of southern Europe

The evergreen Common Olive is the most typical cultural tree of southern Europe and can reach an almost biblical age of some hundred years, during which the significant trunk becomes even more gnarly. It can easily be cultivated as a carefree tub plant and likes to be kept outdoors during the summer. Even in a large pot it can become quite tall, but it will grow more slow and rather bushy. The oval-shaped longish leaves have a white-grey colouring on the bottom side and create the silvery shimmer of the tree. In summer, the Olea europaea produces yellow-white flower panicles, and later on, its fleshy stone fruits that are green coloured while unripe and turn black when full matured. **Natural location:** The Olea europaea has been cultivated in the Mediterranean region since the 4th millennium B.C. **Successful cultivation:** Seed propagation indoors is possible throughout the year. To increase its germinability, you can slightly roughen the hard seed with a soft file or a piece of sandpaper and place it in warm water for about a day for priming. Then, plant the seeds about 1 cm deep in moist potting compost, put some compost earth on top and cover the seed container with clear film to keep the earth moist. 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 between 25°C and 30°C (for instance near a heater) and keep the earth moist, but not wet. It usually takes four to twelve weeks until germination. **The best location:** You can keep your Olive tree indoors throughout the year at a place with enough sun. Ideally however, the Common Olive likes to be kept in the garden outside or on your balcony during the summer. **Optimal care:** See that the earth is always moist. Waterlogging can damage the roots, but if it is too dry, the tree will cast the leaves. During the growth period between April and Mid September, you should give fertilizer for tub plants every two weeks. The best time for repotting with standard soil is during spring, even that is only necessary every five years for older plants due its slow growth. You can prune the tree from time to time to cultivate a nice and bushy plant. **In the winter:** Even though the Common Olive can resist frost up to -10° Celsius when properly protected, it is still best, to keep it in a bright place indoors with temperatures between 5° and 10° Celsius. If really necessary, you may as well bring your plant in the cellar for hibernation, but in that case, it will cast the leaves and has to be pruned to sprout again next spring.



Oliivipuu

Olea europea

Lõuna-Euroopa kultuuripuu!

Iighaljas oliivipuu on arvatavasti kõige kultiveeritud taim Lõuna-Euroopas ja võib piibelliukus vanuseks jõuda mitmesaja aastani. Aastate jooksul on selle krussis tüvi muutunud üha eristuvamaks. Seda on lihtne pidada vähenöödliku konteinertaimena ja talle meeldib suvel õues olla. Ta võib ka vannidesse istutades kõrgeks tööst, kuid siis kasvab aeglasemalt ja põõsasarnaselt. Suvel kannab Olea kollakasvalgeid õisikuid ja hiljem lihavaid luuvilju, mis on valmimata rohelised ja täisküpsena mustad. Selle ovaalsed piklikud sinakasrohelised lehed on alt valkjashallid, andes puule hõbedase tooni. **Looduslik asukoht:** Olea europead on kasvatatud alates 4. aastatuhandest eKr. Kasvatatakse Vahemere piirkonnas. **Edukas kasvatamine:** Seemnetest siseruumides kasvatamine on võimalik aastaringelt. Seemnete idanemisvõime suurendamiseks tuleks need esmalt liivapaberil või viiliga karestada ja seejärel 24 tunniksi toatemperatuuril vette paisuda. Seejärel pange seeme poole tolli sügavuseeniise kasvumuld ja katta seemned kasvusubstraadiga. Venitage kultuurianuma kohale toidukile ja torkake kileesse mõned augud. See kaitseb mulda kuivamise eest. Asetage külvipott valgusküllasesse ja soojas kohta, kus on 25–30 °C (nt küttekehia kohale) ja hoidke istutusmuld niiske, kuid mitte märjana. Tavaliselt kulub idanemiseks umbes neli kuni kaksteist nädalat. **Parim asukoht:** Saate hoida oma oliivipuud toataimena aastaringelt, kui pakute sellele kasvukoha, mis rahuldbab pääkesejanu. Ideaalis võiks aga oliiv olla suvel aias või terrassil pääkesepaisteline. **Optimaalne hooldus:** Parim on hoida muld alati kergelt niiske. Kastmine hävitab juured ja kui põud on liiga suur, reageerib oliivipuu lehed maha ajades. Kasvufaaasis aprillist septembri keskpaigani peakski puud iga kahe nädala tagant varustama konteinervääetisega. Ümberistutamine tavallisesse vähese liivaga potimulda on kõige parem teha kevadel ja see on vanemate taimede aeglase kasvu tõttu vajalik vaid iga viie aasta tagant. Kärpige taime sagedadmini, et saavutada kena ja tihe kasv. **Talvel:** Oliivipuu talub külma kuni -10 °C, kui tema juurepall on hästi kaitstud, kuid tegelikult sobib kasvukohaks kõige paremini valgusküllane, kuid jahe ruum, mille temperatuur on vahemikus 5 °C kuni 10 °C. Vajadusel võib oliivipuu ka keldris talvitud, kuid siis kaotab ta lehed ja tuleb tagasi lõigata, et kevadel uesti vörtsuda.



Oliivipuu

Olea europea

Etelä-Euroopan kulttuuripuu!

Ikihiireä oliivipuu on luultavasti viljellyin kasvi Etelä-Euroopassa ja voi saavuttaa useiden satojen vuosien raamatullisen iän. Vuosien mittaan sen ryppyninen runko on tullut entistä erottuvammaksi. Se on helppo pitää vaativattona konttikasvina ja viihtyy kesäisin ulkona. Se voi myös kasvaa korkeaksi, kun se istutetaan kylpytynnyreihin, mutta kasvaa sitten hitaammin ja pensasmäisesti. Kesällä Olea puukee kelta-valkoisia kukkapiukkoja ja myöhemmin mehevää luumarjoja, jotka ovat vihreitä kypsämättä ja mustia täysin kypsinä. Sen soikeanmuotoiset sinivihreät lehdet ovat alta valkeanharmaita, mikä antaa puulle sen hopeanvärisen sävyn. **Luonnonlinnen sijainti:** Olea europeaa on viljelty 400-luvulta eKr. Viljelty Välimeren alueella. **Onnistunut viljely:** Kasvatus siemenistä sisätiloissa on mahdollista ympäri vuoden. Siementen itämiskyyvin lisäämiseksi ne tulee ensin karkhtaa hiekkaperilla tai viellalla ja antaa sitten turveta veteen huoneenlämmössä 24 tuntia. Laita sitten siemenet puolen tuuman syvyyteen kostea kasvumaja ja peitä siemenet kasvualustalla. Venytä elintarvikkekalvo viljelyastan pääle ja pistele kalvoon muutamia reikiä. Tämä suojaa maaperää kuivumiselta. Aseta siemenruukku valoisaan ja lämpimään paikkaan, jossa lämpötila on 25–30 °C (esim. lämmittimen päälle) ja pidä ruukku kosteana, mutta ei märkänä. Itäminen kestää yleensä neljästä kahteentoista viikkoa. **Paras sijainti:** Voit pitää oliivipuusi huonekasvina ympäri vuoden, jos tarjoat sille paikan, joka tyydyttää sen auringonpaiseen janoa. Ihannetapauksessa oliivin tulisi kuitenkin olla aurinkoinen puutarhassa tai kesäisin terassilla. **Optimaalinen hoito:** On parasta pitää maaperä aina hieman kosteana. Vettyminen tuhoaa juuret ja jos kuivuu on liian kova, oliivipuu reagoi pudottamalla lehtiä. Kasvuvaiheessa huhtikuun ja syyskuun puolivälin välisenä aikana sinun tulee toimittaa puulle sääliökasilannoitetta kahden viikon välein. Uudelleenistutus normaliin istutusmaahan, jossa on vähän hiekkaa, on parasta tehdä keväällä ja se on tarpeen vain viiden vuoden välein vanhempien kasvien hitaan kasvun vuoksi. Leikkää kasvi useammin saadaksesi mukavan ja tiheän kasvun. **Talvelä:** Oliivipuu kestää pakkasta -10 °C:seen asti, jos sen juuripallo on hyvin suojattu, mutta itse asiassa valoisa, mutta viileä huone, jonka lämpötila on 5–10 °C, sopii parhaiten paikkaksi. Tarvittaessa oliivipuu voi myös talvehtia kellarissa, mutta silloin se menettää lehdet ja se on leikattava, jotta se voi itää uudelleen keväällä.



Olivier

Olea europea

L'arbre culturel de l'Europe du Sud !

L'olivier semperirent est vraisemblablement l'arbre culturel de l'Europe du Sud en soi et atteint un âge biblique de plusieurs centaines d'années. En même temps, son tronc noueux devient de plus en plus marquant au cours des années. Il est facile à entretenir en tant que plante en pot peu exigeante et aime être en plein air pendant l'été. L'olivier peut être haut même en pot, mais il pousse lentement en petit arbuste dans ce cas. En été, l'olivier pousse des panicules blanc jaunâtre et ses drupes charnues qui sont vertes au départ et noires à pleine maturité. La face inférieure de ses feuilles vert bleuté entre ovale et oblong sont blanches-grises, ce qui entraîne la lueur argentée de l'arbre. **Emplacement naturel:** L'olivier est cultivé depuis le 4ème millénaire avant Jésus Christ dans la zone méditerranéenne. **Culture réussie:** La culture des graines à la maison est possible tout au long de l'année. Pour améliorer la faculté germinative des graines, il faut d'abord les rendre rugueuses avec du papier de verre ou une lime, puis les mettre dans de l'eau à température ambiante pendant 24 heures. Placez les graines dans du terreau humide à environ 0,5 cm de profondeur et recouvrez-les avec du substrat. Couvrez le récipient avec une feuille transparente dans laquelle vous faites des trous. Comme ça, le terreau est protégé du dessèchement. Mettez le récipient dans un endroit lumineux et chaud de 25° à 30° Celsius (sur le radiateur, par exemple) et gardez le terreau humide, mais pas mouillé. En général, il faut attendre quatre à douze semaines pour la germination. **Le meilleur emplacement:** Vous pouvez garder votre olivier dans votre chambre pendant toute l'année si vous pouvez le mettre dans un emplacement qui apaise son envie de soleil. Cependant, un emplacement ensoleillé dans le jardin ou sur la terrasse est idéal. **Soins optimaux:** Il est préférable que vous gardiez la motte de terre humide. L'eau stagnante détruit les racines et l'olivier réagit aux fortes sécheresses en jetant ses feuilles. Pendant la phase de croissance, qui dure d'avril à mi-septembre, vous devez engranger l'arbre avec de l'engrais pour plantes en pot toutes les deux semaines. Il est mieux de rempoter l'arbre dans du terreau normal avec un peu de sable en printemps et n'est nécessaire que tous les cinq ans en vertu de la lente croissance des plantes plus anciennes. Protégez les plantes plus souvent, afin d'obtenir une belle croissance dense. **En hiver:** L'olivier tolère le gel jusqu'à -10° Celsius si la motte de terre est bien protégée, mais une salle plus lumineuse mais plus froide avec des températures entre 5° et 10° Celsius est l'emplacement le mieux adapté à l'entretien de l'olivier pendant l'hiver. En cas de besoin, l'olivier peut aussi hiverner dans la cave, mais il perd ses feuilles et doit être taillé, afin de pouvoir repousser en printemps.



Ελαιόδενδρο

Olea europea

Το πολιτιστικό δέντρο της Νότιας Ευρώπης!

Η αειθαλής ελιά είναι ίσως το πιο καλλιεργούμενο φυτό στη νότια Ευρώπη και μπορεί να φτάσει σε βιβλική ηλικία αρκετών εκατοντάδων ετών. Με την πάροδο των χρόνων, ο κορμός του με τα ροκανίσματα γίνεται όλο και πιο χαρακτηριστικός. Είναι εύκολο να διατηρηθεί ως μη απαλτητικό φυτό δοχεών και του αρέσει να βρίσκεται σε εξωτερικούς χώρους κατά τη δάρκεια του καλοκαιριού. Μπορεί επίσης να φθηνώσει όταν φυτευτεί σε μπανιέρες, αλλά στη συνέχεια μεγαλώνει πιο αργά και μοιάζει με θάμνο. Το καλοκαίρι, το Olea βάζει κίτρινο-λευκό πανί λουλουδιών και αργότερα τα σαρκώδη λουλούδια του, τα οποία είναι πράσινα όταν είναι άγουρα και μαύρα όταν είναι πλήρως ώριμα. Τα οβάλ επιπήκη γαλαζοπάρανα φύλλα του είναι υπόλευκο-γκρι από κάτω, δίνοντας στο δέντρο την ασημί του απόχρωση. **Φυσική τοποθεσία:** Το Olea europea καλλιεργείται από την 4η χιλιετία π.Χ. Καλλιεργείται στην περιοχή της Μεσογείου. **Επιτυχημένη καλλιέργεια:** Η καλλιέργεια από σπόρους σε εσωτερικούς χώρους είναι δυνατή όλο το χρόνο. Για να αυξηθεί η βλαστική ικανότητα των σπόρων, πρέπει πρώτα να τραχυνθούν με γυαλόχαρτο ή λίμα και στη συνέχεια να φουσκώσουν σε νερό σε θερμοκρασία δωματίου για 24 ώρες. Στη συνέχεια, βάλτε τον σπόρο σε μιστή ίντσα βάθος υπρόξειρης ανάπτυξης και καλύψτε τους σπόρους με υπόστρωμα ανάπτυξης. Τεντώστε με μεριμνή πάνω από το δοχείο καλλιέργειας και ανοίξτε μερικές τρύπες στη μεμβράνη. Αυτό προστατεύει το έδαφος από το στέγνωμα. Τοποθετήστε τη γλάστρα σε ένα αλειφόρι και ζεστό μέρος με θερμοκρασία 25 έως 30 °C Κελσίου (π.χ. πάνω από τη θερμάστρα) και διατηρήστε το χώμα της γλάστρας υγρό αλλά όχι υγρό. Στη συνέχεια χρειάζονται συνήθως περίπου τέσσερις έως δώδεκα εβδομάδες για να βλαστήσει. **Η καλύτερη τοποθεσία:** Μπορείτε να διατηρήσετε την ελιά σας ως φυτό εσωτερικού χώρου όλο το χρόνο, αν της παρέχετε μια τοποθεσία που ικανοποιεί τη δίψα της για ηλιοφάνεια. Ιδανικά, ωστόσο, η ελιά πρέπει να είναι ηλιόλουστη στον κήπο ή στη βεράντα το καλοκαίρι. **Βέλτιστη φροντίδα:** Είναι καλύτερο να διατηρήσετε πάντα το έδαφος ελαφρώς υγρό. Η υπερχείλιση καταστρέφει τις ρίζες και αν η ξηρασία είναι πολύ έντονη, η ελιά αντιδρά ρίχοντας τα φύλλα της. Κατά τη φάση ανάπτυξης μεταξύ Απριλίου και μέσα Σεπτεμβρίου, θα πρέπει να προμηθεύετε το δέντρο με λίπασμα φυτών δοχείων κάθε δύο εβδομάδες. Η μεταρύθμηση σε κανονικό χώμα γλάστρας με λίγη άμμο γίνεται καλύτερα την άνοιξη και είναι απαραίτητη μόνο κάθε πέντε χρόνια λόγω της αργής ανάπτυξης των μεγαλύτερων φυτών. Κλαδεύετε το φυτό πια συχνά για να πετύχετε μια ωραία και πυκνή ανάπτυξη. **Το χειμώνα:** Η ελιά μπορεί να αντέξει τον παγετό έως και -10° Κελσίου, εάν η ρίζα της είναι καλά προστατευμένη, αλλά στην πραγματικότητα ένα φωτεινό αλλά δροσερό δωμάτιο με θερμοκρασίες μεταξύ 5° και 10° Κελσίου είναι η καλύτερη τοποθεσία. Αν χρειαστεί, η ελιά μπορεί να ξεχειλωνάσει και στο κελάρι, αλλά μετά χάνει τα φύλλα της και πρέπει να κοτεί για να ξαναβλαστήσει την άνοιξη.



Crann olóige

Olea europea

Crann cultúir Dheisceart na hEorpa!

Is dócha gurb é an crann olóige síorghlas an planda is saothraithe i ndeisceart na hEorpa agus is féidir leis aois Bhíobla de na céadta bliain a bhaint amach. Thar na blianta, tá a stoc gnarled éirite níos mó agus níos sainiúla. Is furasta é a choinneáil mar ghléasra coimeádáin nach bhfuil gá leis agus is math leis a bheith amuigh faoin aer i rith an tsamhraidh. Is féidir leis éirí ard freisin nuair a chuirtear i dtobáin é, ach ansin fásann sé níos moille agus cosúil le tor. Sa samhradh, cuireann an Olea ar panicles buí-bán na bláthanna agus níos déanaí a drupes méithe, atá glas nuair unaibí agus dubh nuair iomlán aibí. Tá a dhuiilleoga gorma-uaine ubhchruthacha fada faoi ghlás, ag tabhairt a dath airgid don chrainn. **Súiomh nádúrtha:** Tá an Olea europea á saothrú ón 4ú mílaoise RC. Saothraithe i réigiún na Meánmhara. **Saothrú Rathúil:** Is féidir fás ó shíolta taobh istigh ar feadh na bliana. D'fhoran cumas phéacadh na síolta a mhéadú, ba chóir iad a garbh ar dtús le páirín ní comhad agus ansin iad a fhágáil in uisce ag teocht an tseomra ar feadh 24 uair an chloig. Ansin cuir an síol i leath orlach domhainan ithir tais atá ag fás agus clúdaíonn sé na síolta le fosgraith atá ag fás. Sín an scannán cumhaidaithe thar an soitheach cultúir agus cuir cúpla poll sa scannán. Cosnaíonn sé seo an ithir ó thriomú amach. Cuir an pota síolta in áit éadrom agus te ag 25 go 30 ° Celsius (m.sh. thar an téitheoir) agus coinnigh an ithir potaithe tais ach gan a bheith fluch. De ghnáth tóggan sé timpeall ceithre nó dhá sheachtain déag chun péacadh a dhéanamh. **An suíomh is fearr:** Is féidir leat do chrainn olóige a choinneáil mar phlanda tí ar feadh na bliana má chuireann tú suíomh ar fáil dó a shásaiónn a tart don ghrin. Go hidéalach, áfach, ba chóir go mbeadh an olóige grianmhar sa ghairdín nó ar an ardán sa samhradh. **Cúram is fearr is féidir:** Is fearr an ithir a choinneáil beagán taisí i góráin. Scriosann an t-uiscíú na fréamhacha agus má tá an triomach ró-dhian, imoibríonn an crann olóige trí a dhuiilleoga a sheideadh. Le linn na céime fáis idir Aibreán agus lár mhí Mheán Fómhair ba chóir duit leasachán plandá a sholáthar don chrainn gach dhá sheachtain. Is fearr a dhéantair athpholláil in ithir potaithe gnáth le beagán gaineamh san earrach agus níl sé ríachtanach ach gach cùig bliana mar gheall ar fhás mall na bplandaí níos sine. Bearr an planda níos minice chun fás deas agus dlúth a bhaint amach. **Sa gheimhreadh:** Is féidir leis an gcrann olóige an sioc síos go -10 ° Celsius a sheasamh má tá a fhreámh-liathróid cosanta go maith, ach i ndáiríre is seomra geal ach fionnuar le teocht idir 5 ° agus 10 ° Celsius is fearr a oireann mar shuíomh. Más gá, is féidir leis an gcrann olóige geimhreadh sa cellar freisin, ach ansin cailleann sé a dhuiilleoga agus ní mór é a ghéarradh siar chun sprout arís san earrach.



Ólífurtré

Olea europea

Meningartré Suður-Evrópu!

Sígræna ólífurtré er líklega mest ræktað planta í Suður-Evrópu og getur nád nokkur hundruð ára bíblíulegum aldri. Með árunum hefur hnúðottur bolur hennar orðið meira og meira áberandi. Það er auðvelt að geyma hana sem krefjandi gámaplöntu og finnst gaman að vera úti á sumrin. Hann getur líka orðið hár begar hann er grðurunsett í ker, en vex þá hægar og runnar. Á sumrin setur Olea á sig gul-hvíta blóma og síðar holdugar dúkur, sem eru grænar begar þær eru óþroskaðar og svörtar begar þær eru fullþroskaðar. sporóskjulaga, aflangt blágræn blöð þess eru hvítgrá að neðan, sem gefur trénu silfurlit. **Náttúruleg staðsetning:** Olea europea hefur verið ræktað síðan á 4. árbúsumi f.Kr. Ræktað í Miðjarðarhafssvæðinu.

Árangursrík ræktun: Ræktun úr fræjum innandyra er mögulegt allt árið um kring. Til þess að auka spírunargetu fræðanna þarf fyrst að grófa þau upp með sandpappír eða skrá og láta síðan bólgsna í vatni við stofuhita í 24 klukkustundir. Settu síðan fræið í hálfu tommu djúptraka vaxandi jarðveginn og hylja fræin með vaxandi undirlagi. Teygðu matarfilmu yfir ræktunarhlítið og stingdu nokkrum göt á filmuna. Þetta verndar jarðveginn gegn þurrkun. Settu fræpottinn á léttan og heitan stað með 25 til 30 ° Celsius (t.d. yfir hitara) og haltu pottajarðveginum rökum en ekki blautum. Það tekur þá venjulega um fírar til tólf vikur að spíra. **Besta staðsetningin:** Þú getur heldið ólífurtrénu þínu sem stofuplöntu allt árið um kring ef þú gefur því stað sem fullnægir sólskinsþorsta sínum. Helst ætti ólfan þó að vera sólrík í garðinum eða á veröndinni á sumrin. **Besta umönnun:** Best er að halda jarðvegi alftaf örliði rökum. Vatnsfall eyðileggur ræturnar og ef þurrkarnir eru of miklir bregst ólífurtréð við með því að fella lauf. Á vaxtarkeiðinu á milli apríl og miðjan september ættirðu að útvega trénu gámaplöntuáburði á tveggja víkna fresti. Umpotting í venjulegum pottajarðvegi með smá sandi er best að gera á vorin og er aðeins nauðsynlegt á fimm ára fresti vegna hægs vaxtar eldri plantna. Klíppu plöntuna oftar til að ná fallegum og þéttum vexti. **A veturna:** Ólífurtréð þolir frost niður í -10 ° Á Celsius ef rótarkúlan er vel varin, en í raun hentar bjart en svalt herbergi með hita á bilinu 5 ° til 10 ° Celsius best sem staðsetning. Ef nauðsyn krefur getur ólífurtréð líka yfirvættuð í kjallaranum, en þá missir það lauf sín og þarf að klippa það aftur til að spíra aftur á vorin.



Olivo

Olea europea

L'albero della cultura europea meridionale!

L'olivo sempreverde è certamente l'albero della cultura europea meridionale per eccellenza, raggiunge un'età biblica di diversi secoli. Nel corso degli anni il tronco nodoso si sviluppa in maniera sempre più pronunciata. È facile da coltivare in vaso e in estate predilige l'ubicazione all'aperto. Anche come pianta da vaso può diventare alto, ma cresce piuttosto lentamente e in forma di arbusto. In estate l'Olea produce infiorescenze a pannochia di colore bianco-giallo, in seguito compaiono i suoi frutti polposi, che da verdi e acerbi divengono neri, quando completano la maturazione. Le foglie, ovali e allungate e di colore verde-azzurrognolo, sono grigio chiare sul lato inferiore, il che conferisce alla pianta un effetto di bagliore argento. **Posizione naturale:** L'Olea europea viene coltivata dal IV secolo a.C. nell'area del Mediterraneo. **Coltivazione riuscita:** In casa la coltivazione da semi è possibile durante tutto l'anno. Per aumentare la capacità di germinazione dovrete per prima cosa strofinare i semi duri con carta vetrata o con una lima, poi lasciateli immersi per 24 ore in acqua a temperatura ambiente, affinché si gonfino. In seguito piantateli alla profondità di mezzo centimetro nella terra di coltivo umida e copriteli con il substrato. Coprite il recipiente di coltivazione con pellicola trasparente sulla quale praticherete dei fori, in questo modo la terra eviterà di seccarsi. Collocate il recipiente di coltivazione in un luogo luminoso e caldo, a una temperatura tra i 25 ° e i 30 ° C (ad esempio tramite riscaldamento) e mantenetene la terra umida, ma non bagnata. La germinazione avviene di solito da quattro fino a dodici settimane dopo. **La posizione migliore:** Potete coltivare il vostro olivo per tutto l'anno come pianta da appartamento, se collocato in un punto dove il suo fabbisogno di sole sia soddisfatto. Tuttavia, in estate l'olivo andrebbe idealmente tenuto in giardino o in terrazza. **Cura ottimale:** È preferibile mantenere il pane di terra sempre leggermente umido. Il ristagno di acqua rovina le radici, mentre alla siccità l'olivo reagisce perdendo le foglie. Durante la fase di crescita, da aprile fino a metà settembre, somministrate concime ogni due settimane. Trapiantatelo preferibilmente in primavera, in normale terreno da fiori con un po' di sabbia, a causa della lenta crescita, per le piante più adulte sarà necessario un trapanato solo ogni cinque anni. Per ottenere una bella crescita rigogliosa cimate tranquillamente la pianta più spesso. **In inverno:** L'olivo è in grado di sopportare il gelo addirittura fino a -10 ° C, se il pane di terra viene adeguatamente protetto. In realtà è ottimale collocarlo in uno spazio luminoso ma fresco, con temperature tra i 5 ° e i 10 ° C. All'occorrenza l'olivo può passare l'inverno anche in cantina, nel qual caso perderà le foglie e dovrà essere potato, per tornare a germogliare in primavera.



Maslinina

Olea europaea

Stablo kulture južne Europe!

Zimzelena maslinina vjerojatno je najuzgajanija biljka u južnoj Evropi i može doseći biblijsku starost od nekoliko stotina godina. S godinama, njegovo krvagovo deblo postaje sve prepoznatljivije. Lako se održava kao nezahtjevna kontejnerska biljka, a ljeti voli biti na otvorenom. Također može biti visoka kada se sadi u kace, ali tada raste sporije i nalik je grmu. Ljeti, Olea stavlja žuto-bijele metlice cvjetova, a kasnije mesnate koštunice, koje su zelene kada su nezrele i crne kada su potpuno zrele. Njegovo ovalno-izduženo plavo-zeleno lišće odozdo je bjelkasto-sivo, što stablo daje srebrnu nijansu.

Zemlja porijekla: Olea europaea se uzgaja od 4. tisućljeća pr. Uzgaja se u mediteranskoj regiji. **Uspješan uzgoj:** Uzgoj iz sjemena u zatvorenom prostoru moguć je tijekom cijele godine. Da bi se povećala klijavost sjemena, potrebno ga je najprije ohrapaviti brusnim papirom ili turpjom, a zatim ostaviti da bubri u vodi sobne temperature 24 sata. Zatim stavite sjeme na pola inča dubokovlažnom tlu za uzgoj i prekrijte sjeme supstratom za uzgoj. Razvucite prozirnu foliju preko posude s kulturom i probušite nekoliko rupa u foliji. To štiti tlo od isušivanja. Stavite posudu za sjeme na svijetlo i toplo mjesto s 25 do 30 °C (npr. iznad grijalice) i održavajte tlo u posudi vlažnim, ali ne mokrim. Zatim je obično potrebno oko četiri do dvanaest tjedana da proklija. **Najbolja lokacija:** Svoju maslininu možete držati kao kućnu biljku tijekom cijele godine ako joj osigurate mjesto koje zadovoljava njezinu žed za suncem. Idealno bi bilo da maslinina ljeti bude osunčana u vrtu ili na terasi. **Optimalna njega:** Najbolje je da tlo uvijek bude blago vlažno. Preplavljenje uništava korijenje, a ako je suša prevelika, maslinina reagira opadanjem lišća. Tijekom faze rasta između travnja i sredine rujna stablo biste trebali opskrbiti gnojivom za kontejnerske biljke svaka dva tjedna. Presađivanje u normalnu zemlju za posude s malo pijeska najbolje je obaviti u proljeće i potrebno je samo svakih pet godina zbog sporog rasta starijih biljaka. Biljku orežite češće kako biste postigli lijep i gusti rast. **U zimi:** Stablo masline može izdržati mraz do -10 ° Celzijusa ako je korijenova kugla dobro zaštićena, ali zapravo je svijetla, ali hladna prostorija s temperaturama između 5 ° i 10 ° Celzijusa najprikladnija kao mjesto. Maslinina po potrebi može prezimeti i u podrumu, ali tada opada lišće i mora se rezati kako bi na proljeće ponovno niknula.



Olīvkoks

Olea europea

Dienvideiropas kultūras koks!

Mūžaļais olīvkoks, iespējams, ir visvairāk kultivētais augs Dienvideiropā, un tas var sasniegt vairāku simtu gadu vecumu. Gadu gaitā tā krokainais stumbris ir kļuvis arvien atšķirīgāks. To ir viegli turēt kā mazprasīgu konteineraugu un vasarā patik atrasties ārā. Stādot toveros, tas var izaugt arī garš, bet pēc tam aug lēnāk un līdzinās krūmiem. Vasarā olea uzliek dzeltenbaltus ziedu spārnus un vēlāk tās galīgās kaulenes, kas ir zaļas, kad tās nav nogatavojušās, un melnas, kad tās ir pilnībā nogatavojušās. Tā ovāli iegarenās zili zaļās lapas apakšā ir bālganpelēkas, piešķirot kokam sudrabainu nokrāsu.

Dabiska vieta: Olea europea ir kultivēta kopš 4. tūkstošgades pirms mūsu ēras. Kultivē Vidusjūras reģionā.

Veiksmīga audzēšana: Audzēšana no sēklām telpās ir iespējama visu gadu. Lai palielinātu sēklu digitspēju, tās vispirms jāraupina ar smilšpapīru vai vīli un pēc tam 24 stundas jāstatīj uzbrīst ūdenī istabas temperatūrā. Pēc tam ievietojet sēklu puscollas dziļumāmitru augšanas augsnī un pārklāj sēklas ar augšanas substrātu. Izstiept pārtikas plēvi virs kultivēšanas trauka un ieduriet plēvē dažus caurumus. Tas pasārgā augsnī no izūšanas. Novietojet sēklu podu gaišā un siltā vietā ar temperatūru 25 līdz 30°C (piemēram, virs sildītāja) un turiet augsnī mitru, bet ne mitru. Pēc tam digitspēja parasti aizņem apmēram četras līdz divpadsmit nedēļas.

Labākā atrašanās vieta: Jūs varat turēt savu olīvkoku kā telpaugu visu gadu, ja nodrošināsiet tam vietu, kas apmierina tā saules slāpes. Ideālā gadījumā olīvai tomēr vajadzētu būt saulainai dārzā vai vasarā uz terases.

Optimāla aprūpe: Vislabāk ir vienmēr turēt augsnī nedaudz mitru. Ūdens aizsērēšana ižincina saknes, un, ja sausums un pārāk smags, olīvkoks reagē, nemotet lapas. Augšanas fazē no aprīļa līdz septembrim vidum ik pēc divām nedēļām kokam jāpieiegādā konteineru mēslojums. Pārstādišanu parastā augsnē, kurā ir nedaudz smilšu, vislabāk var veikt pavasarī, un tārīk nepieciešama tikai reizi piecos gados vecāku augu lēnās augšanas dēļ. Apgriziet augu biezāk, lai panāktu jauku un blīvu augšanu.

Ziemā: Olīvkoks var izturēt salu līdz pat -10°C, ja tā sakņu kamols ir labi aizsargāts, taču patiesībā vislabāk piemērota ir gaiša, bet vēsa telpa ar temperatūru no 5° līdz 10°C. Vajadzības gadījumā olīvkoks var pārziemot arī pagrabā, bet tad tas zaudē lapas un ir jānogriež, lai pavasarī atkal uzdīgstu.



Alyvmedis

Olea europea

Pietu Europos kultūros medis!

Viszalīs alyvmedis ir ypač laba augināšai auginamas augalas Pietu Europoje ir gali sulaukti keliu šimtus metus biblinio amžiaus. Bégant metams jo dantytas kamienas tapo vis ryškesnis. Jī lengva laikyti kaip nereiklus konteineriu augalā ir vasarā mēgsta būti lauke. Pasodintas ī kubilus taip pat gali išaugti, bet tada auga lečiau ir panašus ī krūmā. Vasarā Olea uždeda geltonā baltus žiedus, o vēlāk un mēsingu kaulavaisis, kurie neprinokē būna žali, o visi skai subrendē – juodi. Ovalai pailgi melsvai žali lapai apačioje yra balkšvai pilki, todēl medžiui suteikia sidabrinjā atspalvi.

Natūrali vieta: Olea europea buvo auginama nuo IV tūkstantmečio pr. Auginamas Viduržemio jūros reģionā. **Sékminges auginimas:** Auginti ī sēklu patalpose galima ištisus metus. Norint padidinti sēklu daigumā, jas pirmās reikia šiurkšķīti svītriniu popieriumi arba dilde, o po to 24 valandas palikti brintki kambario temperatūros vandenye. Tada jēdēkite sēklā ī pusē colio gyliodrēgnā auginimo dirvā ir užberkite sēklas auginimo substratu. Ant kultivavimo indo užtieskite maistinę plēvelę ir jādarykite kelias skylutes. Tai apsaugo dirvą nuo išdzīvīmo. Sēklu vazonā pastatykite šviesioje ir šīlojo 25–30 °C temperatūroje (pvz., virš Šildytuvo) ir laikykitė vazono dirvą drēgnā, bet ne šlapia. Tada paprastai sudygsta maždaug nuo keturių iki dyliukos savaicių.

Geriusia vieta: Galite laikyti alyvmedij kaip kambarinjā augalā ištisus metus, jei pateiksite jam vietu, kurioje jis patenkins saulēs troškulj. Tačiau idealiu atveju alyvogēs vasarā turēt būti saulētos sode arba terasoje. **Optimali priežiūra:** Geriusia, kad žemē visada būtū šiek tiek drēgna. Užmirkus vandeniui, sunaikinamos šaknys, o jei sausra per didelē, alyvmedis ī tai reaguojā numesdamas lapus. Augimo fazēje nuo balandžio iki rugsėjo vidurio kas dvi savaitas perutētumētie tiekti medj konteinerinēmis augalā trašomis. Persodinti ī jprastą vazoninę žemę su trupučiu smėlio geriausia pavasarj ir būtina tik kas penkerius metus dēl lēto senesnių augalų augimo. Genēkite augalą dažniau, kad būtū gražus ir tankus augimas. **Ziema:** Alyvogē medis gali atlaiķytīti šalčius iki -10 °C, jei jo šaknų gumulas yra gerai apsaugotas, tačiau ī tikrujų tinkamiausia vieta yra šviesi, bet vēsi patalpa, kurios temperatūra yra nuo 5 °C iki 10 °C. Jei reikia, alyvmedis gali peržiemoti ir rūsyje, bet tada numeta lapus ir ji reikia nupjauti, kad pavasarj vēl išdygtu.



Sīgra taž-żebbuġ

Olea europea

Is-sīgra tal-kultura tan-Nofsinhar tal-Ewropa!

Is-sīgra taž-żebbuġ Evergreen hija probabbilment l-iktar pjanta kultivata fin-Nofsinhar tal-Ewropa u tista' tilhaq età biblika ta' diversi mijiet ta' snin. Matul is-snin, it-trunk gnarled tiegħi sar aktar u aktar distinjti. Huwa faċi li żżomm bħala pjanta tal-kontenitru mhux impenjattiva u jħobb tkun barra matul is-sajf. Jista 'wkoll jitla' meta jithawwel f'banjijet, iż-żda mbagħad jikk aktar bil-mod u bħal arbuxxell. Fis-sajf, l-Olea tpoqqi fuq paniku ta' fjurj bojod-isfar u aktar tard id-drupi imlaħħam tiegħi, li huma hodor meta mhux misjur u iswed meta misjur għal kollo. Il-weraq tal-ahħdar blu-ahħdar tawwali u ovali tiegħi huma griz bajdani taħt, u jagħtu lis-sīgra l-lejn tal-fidda tagħha. **Post naturali:** L-Olea europea ilha kkultivata mir-4 millennju QK. Ikkultivat fir-regjūn tal-Mediterran. **Kultivazzjoni b'success:** It-tkabbir miż-żerieragh gewwa huwa possibbi s-sena kollha. Sabiex tiżid il-kapaċċa tal-germinazzjoni taž-żerieragh, l-ewwel għandhom jiġu mharrġa b'sandpaper jew fajl u mbagħad jithallew jinfen il-temperatura tal-kamra għal 24 siegħa. Imbagħad poġġi ż-żerriegħha f'nofs puliżi fondi-hamrija niedja li qed tibk u tkopriż-żerieragh b'sottostrat tat-ktabbir. Stretch cling film fuq il-bastiment tal-kultura u poke fit-toqq fil-film. Dan jipprotegi l-hamrija milli tinxef. Poġġi l-borma taž-żerriegħha f'post hafif u shun b'25 sa 30 ° Celsius (eż. fuq il-heater) u żomm il-hamrija tal-qsari niedja iż-żda mhux imxarrba. Imbagħad normalment jieħu madwar erba 'sa tħaż-ix-limma għal għad-ding. **L-ahjar post:** Tista' żżomm is-sīgra taž-żebbuġ tiegħek bhala pjanta tad-iar is-sena kollha jekk tippordiha b'pōst li jissodisfa l-ghażiex tagħha għandha tkun xemxija fil-għnejn jew fuq it-terrazzin fis-sajf. **Kura ottimali:** L-ahjar huwa li dejjem iż-żomm il-hamrija kemmxjejn niedja. L-ilma jqered l-gheru u jekk in-nixxa tkun qawwija wisq, is-sīgra taž-żebbuġ tirreagħxi billi titfa' l-weraq tagħha. Matul il-faži tat-ktabbir bejn April u nofs Settembru għandek tippordi lis-sīgra b'fertilizzant tal-pjanti tal-kontenitru kull għimxha. Il-qsari mill-ġġid f'hamrija tal-qsari normali bi ftit ramel isir l-ahjar fir-rebbiegħha u huwa meħtieg biss kull hames snin minħabba t-ktabbir bil-mod ta' 'pjanti anżjani. Aqla l-pjanta aktar spiess biex tkabbir sabiħ u dens. **Fix-xitwa:** Is-sīgra taž-żebbuġ tista' tħalli għall-ġġidha sa -10 ° Celsius jekk il-boċċa ta' l-gheru u tagħha tkun protetta sew, iż-żda fil-fatt kamra tħeqq iż-żda friska b'temperaturi bejn 5° u 10° Celsius hija l-aktar adattata bhala post. Jekk ikun meħtieg, is-sīgra taž-żebbuġ tista' wkoll tagħmel ix-xitwa fil-kantina, iż-żda mbagħad titlef il-weraq tagħha u trid tinqata' lura sabiex terġa' tinbet fir-rebbiegħha.



Olijboom

Olea europea

De gecultiveerde boom van Zuid-Europa!

De groenblivende olijboom is waarschijnlijk de gecultiveerde plant van Zuid-Europa en kan zeker een bijbelse leeftijd van enkele honderden jaren bereiken. In de loop der jaren is hij steeds meer onderscheidend geworden in zijn knoestige stam. Het is gemakkelijk te houden als een niet veleisende kuipplant en staat graag buiten tijdens de zomer. Hij kan ook hoog worden als hij in potten wordt geplant, maar groeit dan meer als een struik en langzaam. In de zomer zet de olea geelwitte bloempluimen en later zijn vlezige steenvruchten, die groen zijn als ze onvolwassen zijn en zwart als ze volledig rijp zijn. Het ovale langwerpige, blauwgroene blad is aan de onderzijde witgrijs gekleurd, waardoor de boom zijn zilverkleurige glans krijgt. **Natuurlijke locatie:** De Olea europaea wordt gebruikt sinds het 4e millennium voor Christus. Geteeld in het Middellandse Zeegebied. **Successvolle teelt:** Binnen kweken uit zaden is het hele jaar mogelijk. Om de kiemkracht van de zaden te vergroten, moeten de harde zaden eerst worden opgerold met schuurpapier of een vijl en daarna 24 uur laten weken in water op kamertemperatuur. Plaats de zaden vervolgens een halve centimeter diep in de vochtige potgrond en bedek de zaden met groeisubstraat. Rek verschoudfolie over de kweekbak en prik een paar gaatjes in de folie. Dit beschermt de aarde tegen uitdroging. Zet de kweekbak op een lichte en warme plaats met 25 à 30 ° Celsius (bijvoorbeeld boven de kachel) en houd de kweekgrond vochtig, maar niet nat. Het duurt dan gewoonlijk ongeveer vier tot twaalf weken voordat het ontkijmt. **De beste locatie:** U kunt uw olijboom het hele jaar door als kamerplant houden als u hem een locatie aanbiedt die zijn honger naar de zon zal stillen. Idealiter staat de olij echter zonnig in de tuin of in de zomer op het terras. **Optimale verzorging:** De bal van de aarde kun je het beste licht vochtig houden. Wateroverlast vernietigt de wortels en als het te droog is, reageert de olijboom door bladeren af te werpen. Tijdens de groei fase tussen april en half september dient u de boom elke twee weken potplanten mest te geven. Verpotten in normale potgrond met een beetje zand kan het beste in het voorjaar en is vanwege de langzame groei van oudere planten slechts om de vijf jaar nodig. U kunt de plant vaker snoeien om een mooie en dichte groei te krijgen. **In de winter:** De olijboom kan vorst tot -10 ° Celsius verdragen als zijn bol van de aarde goed wordt beschermd, maar eigenlijk is een lichte maar koele kamer met temperaturen tussen de 5 ° en 10 ° Celsius de beste standplaats. Indien nodig kan de olijboom ook in de kelder overwinteren, maar verliest dan zijn blad en moet teruggesnoeid worden om in het voorjaar weer uit te kiemen.



Oliven tre

Olea europea

Kulturtreet i Sør-Europa!

Det eviggrønne oliventreet er trolig den mest dyrkede planten i Sør-Europa og kan nå en bibelsk alder på flere hundre år. Med årene har den knudrete stammen blitt mer og mer særpreget. Den er lett å holde som en lite krevende containerplante og liker å være ute om sommeren. Den kan også bli høy når den plantes i kar, men vokser da langsommere og buskaktig. Om sommeren setter Olea på seg gul-hvite blomsterbuketter og senere sine kjøttfulle drupes, som er grønne når de er umodne og svarte når de er helt modne. De ovale, langstrakte blågrønne bladene er hvitgrå under, og gir treet sin sølvfarge. **Naturlig beliggenhet:** Olea europea har blitt dyrket siden det 4. årtusen f.Kr. Dyrkes i Middelhavsregionen. **Vellykket dyrking:** Å dyrke fra frø innendørs er mulig hele året. For å øke spireevnen til frøene bør de først groves opp med sandpapir eller fil og deretter la de svelle i vann i romtemperatur i 24 timer. Legg så frøet i en halv tomme dyptden fuktige vekstjorda og dekk frøene med vekstsubstrat. Strekk matfilm over kulturtaket og stikk noen hull i filmen. Dette beskytter jorda mot å tørke ut. Plasser frøpotten på et lett og varmt sted med 25 til 30° Celsius (f.eks. over varmeren) og hold pottejorda fuktig, men ikke våt. Det tar da vanligvis rundt fire til tolv uker å spire. **Den beste beliggenheten:** Du kan beholde oliventreet som stueplante hele året hvis du gir det en plassering som tilfredsstiller dens tørst etter solskinn. Ideelt sett bør oliven være solrik i hagen eller på terrassen om sommeren. **Optimal omsorg:** Det er best å alltid holde jorden litt fuktig. Vannlogging ødelegger røttene og hvis tøren er for alvorlig, reagerer oliventreet med å kaste bladene. I vekstfasen mellom april og midten av september bør du forsyne treet med beholderplantegjødsel annenhver uke. Potting om i vanlig pottejord med litt sand gjør best om våren og er kun nødvendig hvert femte år på grunn av den langsommene veksten av eldre planter. Beskjær planten oftere for å oppnå en fin og tett vekst. **Om vinteren:** Oliventreten tåler frost ned til -10° Celsius hvis rotklumper er godt beskyttet, men egentlig er et lyst men kjølig rom med temperaturer mellom 5° og 10° Celsius best egnet som lokasjon. Om nødvendig kan oliventreet også overvintrie i kjelleren, men da mister det bladene og må kuttes ned for å spire igjen om våren.



Drzewo Oliwne

Olea europea

Uprawiane drzewo południowej Europy!

Wiecznie zielona oliwka zwyczajna jest najbardziej typowym drzewem kulturowym południowej Europy i może osiągnąć prawie biblijny wiek około stu lat, podczas którego znaczący pień staje się jeszcze bardziej sękaty. Z łatwością można ją uprawiać jako bezrosną roślina doniczkową, a latem lubi być trzymana na zewnątrz. Nawet w dużej donicy może stać się dość wysoki, ale będzie rosnąć wolniej i raczej krzaczasto. Owalne, podłużne liście mają od spodu biało-szary kolor i tworzą srebrzysty polisk drzewa. Latem Olea europea wytwarza żółto-białe wiechy kwiatowe, a później jej misisiste owoce pestkowe, które są zielone i czarne, gdy są dojrzałe. **Naturalne położenie:** Olea europea jest uprawiana w regionie śródziemnomorskim od IV tysięcia p.n.e. **Udana uprawa:** Rozmnazanie nasion w pomieszczeniach jest możliwe przez cały rok. Aby zwiększyć zdolność kiełkowania, twarde nasiona można lekko zszorować miękkim pilnikiem lub kawałkiem papieru ściernego i umieścić w ciepłej wodzie na około jednego dnia w celu przygotowania gleby. Następnie umieść nasiona na głębokości około 1 cm w wilgotnym kompozycie doniczkowym, na wierzchu umieść trochę ziemi kompostowej i przykryj pojemnik na nasiona przezroczystą folią, aby ziemia była wilgotna. Nie zapomnij zrobić dziur w przezroczystej folii i zdejmować ją co drugi lub trzeci dzień na około 2 godziny. W ten sposób unikniesz tworzenia się pleśni na kompozycji doniczkowej. Umieść pojemnik na nasiona w jasnym i ciepłym miejscu w temperaturze od 25 °C do 30 °C (na przykład w pobliżu grzejnika) i utrzymuj ziemię w stanie wilgotnym, ale nie mokrym. Do kiełkowania zwykłe trwa od czterech do dwunastu tygodni. **Najlepsza lokalizacja:** Możesz trzymać drzewo oliwne w domu przez cały rok, w miejscu o wystarczającej ilości słońca. Idealnie byłoby jednak, gdyby oliwka zwyczajna latem była trzymana w ogrodzie na zewnątrz lub na balkonie. **Optymalna pielęgnacja:** Zobacz, że ziemia jest zawsze wilgotna. Nasiąkanie wodą może uszkodzić korzenie, ale jeśli jest zbyt suche, drzewo zarzuci liście. W okresie wegetacji od kwietnia do połowy września należy co dwa tygodnie podawać nawóz dla roślin doniczkowych. Najlepszą porą na przesadzanie w standardowej glebie jest wiosna, nawet co pięć lat jest to konieczne dla starszych roślin ze względu na powolny wzrost. Drzewo można od czasu do czasu przycinać, aby uprawiać ładną i krzaczastą roślinę. **W zimie:** Mimo że oliwka zwyczajna może wytrzymać mróz do -10 °C, jeśli jest odpowiednio chroniona, nadal najlepiej jest przechowywać ją w jasnym miejscu w pomieszczeniu o temperaturze od 5 ° do 10 ° Celsjusza. Jeśli to naprawdę konieczne, możesz również dobrze przenieść roślinę do piwnicy do hibernacji, ale w takim przypadku będzie ona rzucić liście i będzie musiała zostać przycięta, aby wykielekować ponownie następnej wiosny.



Oliveira

Olea europea

A árvore cultural do Sul da Europa!

A oliveira perene é provavelmente a planta mais cultivada no sul da Europa e pode atingir uma idade bíblica de várias centenas de anos. Ao longo dos anos, seu tronco retorcido tornou-se cada vez mais distinto. É fácil de manter como uma planta de contêiner pouco exigente e gosta de estar ao ar livre durante o verão. Também pode ficar alto quando plantado em banheiras, mas depois cresce mais lentamente e como um arbusto. No verão, a Olea coloca panículas de flores branco-amareladas e depois suas drupas carnudas, que são verdes quando verdes e pretas quando totalmente maduras. Suas folhas verde-azuladas alongadas ovais são cinza-esbranquiçadas por baixo, dando à árvore sua tonalidade prateada. **Localização natural:** A Olea europea é cultivada desde o 4º milénio a.C. Cultivada na região do Mediterrâneo. **Cultivo bem sucedido:** Cultivar a partir de sementes dentro de casa é possível durante todo o ano. Para aumentar a capacidade de germinação das sementes, devem primeiramente ser limpas com lixa ou lima e depois deixadas a incharem em água à temperatura ambiente durante 24 horas. Em seguida, coloque a semente em meia polpa de profundidade sobre solo úmido em crescimento e cubra as sementes com o substrato em crescimento. Estique o filme plástico sobre o recipiente de cultura e faça alguns furos no filme. Isso protege o solo de secar. Coloque o vaso de sementes em um local claro e quente com 25 a 30° Celsius (por exemplo, sobre o aquecedor) e mantenha o solo do vaso úmido, mas não molhado. Em seguida, geralmente leva cerca de quatro a doze semanas para germinar. **A melhor localização:** Você pode manter sua oliveira como planta de casa durante todo o ano se fornecer um local que satisfaça sua sede de solo. Idealmente, porém, a azeitona deve estar ensolarada no jardim ou no terraço no verão. **Cuidado ideal:** O melhor é sempre manter o solo levemente úmido. O alagamento destrói as raízes e se a seca for muito forte, a oliveira reage perdendo as folhas. Durante a fase de crescimento, entre abril e meados de setembro, você deve fornecer à árvore fertilizante para vasos a cada duas semanas. O replantio em solo normal com um pouco de areia é melhor feito na primavera e só é necessário a cada cinco anos devido ao crescimento lento das plantas mais velhas. Podar a planta com mais frequência para obter um crescimento agradável e denso. **No inverno:** A oliveira pode suportar geadas de até -10° Celsius se sua raiz estiver bem protegida, mas, na verdade, uma sala iluminada, mas fresca, com temperaturas entre 5° e 10° Celsius é mais adequada como local. Se necessário, a oliveira também pode hibernar na adega, mas depois perde as folhas e tem de ser cortada para voltar a brotar na primavera.



Măslin

Olea europea

Arboarele cultivat din sudul Europei!

Măslinul veșnic verde este probabil planta cultivată din sudul Europei și poate ajunge cu siguranță la o vîrstă biblică de câteva sute de ani. De-a lungul anilor și-a modelat trunchiul noduros din ce în ce mai distinctiv. Este ușor de păstrat ca o plantă de containere nesigură și îl place să fie în aer liber în timpul verii. Se poate înalta și atunci când este plantat în ghivece, dar apoi crește mai mult ca o tușă și încet. Vara, olea stabileste panicule de flori galbene-albe și mai târziu fructele sale pietroase cărnoase, care sunt verzi când sunt imature și negre când sunt complet coapte. Frunzele sale ovale-alungite, albastru-verzi sunt colorate alb-gri pe partea inferioară, ceea ce conferă copacului strălucirea de culoare argintie. **Locație naturală:** Olea europea a fost utilizată încă din mileniul IV î.Hr. Cultivat în zona mediteraneană. **Cultivare de succes:** Cultivarea din semințe în interior este posibilă pe tot parcursul anului. Pentru a crește capacitatea de germinare a semințelor, semințele tari ar trebui mai întâi să fie aspirate cu smirghel sau cu o pișă și apoi lăsată să se înmoieze în apă la temperatură camerei timp de 24 de ore. Apoi puneteți semințele adâncime de jumătate de centimetru în solul umed de ghiveci și acoperiți semințele cu substrat în creștere. Întindeți folia alimentară peste recipientul de cultivare și introduceți câteva găuri în film. Acest lucru protejează pământul de uscare. Așezați vasul de cultivare într-un loc luminos și cald, cu 25 până la 30 ° Celsius (de exemplu, deasupra încălzitorului) și păstrați solul de cultivare umed, dar nu umed. De obicei, durează aproximativ patru pără la douăsprezece săptămâni pentru germinare. **Cea mai bună locație:** Vă puteți păstra măslinul ca plantă de apartament pe tot parcursul anului dacă îl oferiți o locație care să-i satisfacă foamea de soare. În mod ideal, însă, măslinul este însoțit în grădină sau pe terasă vara. **Îngrijire optimă:** Cel mai bine este să păstrați mingea pământului ușor umedă. Îndepărtarea apei distrug rădăcinile și, dacă este prea uscat, măslinul reacționează prin vârsare frunzelor. În timpul fazei de creștere între aprilie și mijlocul lunii septembrie, ar trebui să hrăniți copacul cu îngrijășământ pentru plante în ghivece la fiecare două săptămâni. Transplantarea în sol normal de ghiveci cu puțin nisip se face cel mai bine primăvara și este necesară doar la fiecare cinci ani, datorită creșterii lente a plantelor mai vechi. Puteti tunde plantă mai des pentru a obține o creștere frumoasă și densă. **În iarnă:** Măslinul poate rezista înghețului până la -10 ° Celsius dacă bila de pământ este bine protejată, dar de fapt o cameră luminosa și densă, cu temperaturi cuprinse între 5 ° și 10 ° Celsius este cea mai bună locație. Dacă este necesar, măslinul poate ierni în pivniță, dar își pierde apoi frunzele și trebuie să fie ținută pentru a înmurgui din nou în primăvară.



Olivträd

Olea europea

Det odlade trädet i södra Europa!

Det vintergröna olivträdet är förmodligen den odlade växten i södra Europa och kan säkert nå en biblisk ålder på flera hundra år. Under åren har det blivit mer och mer distinkt i sin knotrade bagageutrymme. Det är lätt att hålla som en krävande containerväxt och gillar att vara utomhus under sommaren. Det kan också bli långt när det planteras i krukor, men växer mer som en buske och långsamt. På sommaren sätter oleaen gulvita blommor och senare dess köttiga stenfrukter, som är gröna när de är omogna och svarta när de är helt mogna. Dess ovala långsträckta, blågröna blad är vitgrå på undersidan, vilket ger trädet silverfärgat skimmer. **Naturligt läge:** Olea europaea har använts sedan 4:e årtusendet f.Kr. Odlas i Medelhavsområdet. **Framgångsrik odling:** Att odla från frön inomhus är möjligt året runt. För att öka fröns spiringskapacitet bör de hårdas fröna först grovas upp med sandpapper eller en fil och sedan färs blötläggas i vatten vid rumstemperatur i 24 timmar. Placerar sedan fröet en halv centimeter djupt i den fuktiga potten och täck fröet med växande substrat. Sträck fast folie över odlingskärlet och sticka några hål i filmen. Detta skyddar jorden från att torka ut. Placerar odlingskärlet på en ljus och varm plats med 25 till 30 °C (till exempel ovanför värmaren) och håll odlingsjorden fuktig men inte våt. Det tar då vanligtvis ungefär fyra till tolv veckor för spiring. **Den bästa platsen:** Du kan behålla ditt olivträd som en krukväxt året om om du erbjuder det en plats som tillfredsställer sin hunger efter solen. Helst är dock olivoljan solig i trädgården eller på terrassen på sommaren. **Optimal vård:** Det är bäst att hålla jordens kula något fuktig. Vattenloggnings förstör rötterna och om det är för torrt reagerar olivträdet genom att kasta löv. Under tillväxtfasen mellan april och mitten av september bör du mata trädet med krukväxtgödsel varannan vecka. Omplantering i vanlig krukväxt med lite sand görs bäst på våren och är endast nödvändigt vart femte år på grund av den långsamma tillväxten av äldre växter. Du kan beskära växten oftare för att uppnå en fin och tät tillväxt. **På vintern:** Olivträdet tål frost ner till -10 °C om dess jordkula är väl skyddad, men faktiskt är ett ljust men svalt rum med temperaturer mellan 5 ° och 10 °C det bästa läget. Om det behövs kan olivträdet övervintra i källaren men tappar sedan sina löv och måste klippas ned för att gro igen på våren.



Olivovník

Olea europea

Kultúrny strom južnej Európy!

Vždyzelený olivovník je pravdepodobne najpestovanejšia rastlina v južnej Európe a môže dosiahnuť biblický vek niekoľko stoviek rokov. V priebehu rokov sa jeho hrboľatý kmeň stával čoraz výraznejším. Ľahko sa udržiava ako nenáročná nádoba a cez leto je rada vonku. Môže sa tiež dostať do výšky, keď je vysadená v kadiach, ale potom rastie pomalej a ako ker. Olea v lete nasadzuje žltobiele metlinky kvetov a neskôr dužinaté kôstkovice, ktoré sú v nezrelom stave zelené a v plnej zrelosti čierne. Jeho oválne podlhovasté modrozelené listy sú zospodu belavo-sivé, čo dáva stromu strieborný odtieň. **Prirodzená poloha:** Olea europaea sa pestuje od 4. tisícročia pred našim letopočtom. Pestované v oblasti Stredozemného mora. **Úspešná kultivácia:** Pestovanie zo semien v interiéri je možné po celý rok. Aby sa zvýšila klíčivosť semien, malí by sa najskôr zdrsnit brúsnym papierom alebo pilníkom a potom nechať 24 hodín napučať vo vode pri izbovej teplote. Potom vložte semeno do hlbky pol palcavlkú pôdu a semená prikrytie pestovateľským substrátom. Natiahnite prílhavú fóliu na nádobu s kultúrou a urobte do nej niekoľko otvorov. To chráni pôdu pred vysychaním. Umiestnite kvetináč na svetlé a teple miesto s teplotou 25 až 30 °C (napríklad nad ohrevacom) a zeminu udržujte vlhkú, ale nie mokrú. Klíčenie potom zvyčajne trvá asi štyri až dvanásť týždňov. **Najlepšie umiestnenie:** Olivovník si môžete ponechať ako izbovú rastlinu po celý rok, ak mu poskytnete miesto, ktoré uspokojí jeho smäd po slnku. Ideálne by však bolo, keby bola oliva v lete v záhrade alebo na terase slnečná. **Optimálna starostlivosť:** Najlepšie je udržiavať pôdu vždy mierne vlhkú. Podmáčanie ničí korenne a ak je sucho príliš veľké, olivovník reaguje zhadzovaním listov. Počas rastového fázy medzi aprílom a polovicou septembra by ste mali strom zásobiť hnojivom na kontajnerové rastliny každé dva týždne. Presádzanie do normálnej pôdy s trochou piesku sa najlepšie vykonáva na jar a je potrebné len každých päť rokov kvôli pomalému rastu starších rastlín. Rastlinu častejšie strihajte, aby ste dosiahli pekný a hustý porast. **V zime:** Olivovník znesie mráz až do -10 °Celzia, ak je jeho koreňový bal dobre chránený, ale v skutočnosti je na umiestnenie najvhodnejšia svetlá, ale chladná miestnosť s teplotami medzi 5° a 10° Celzia. V prípade potreby môže olivovník prezimovať aj v pivnici, ale potom stratí listy a musí sa odrezáť, aby na jar znova vykličil.



Oljčno drevo

Olea europaea

Kulturno drevo južne Evropé!

Zimzelena oljka je verjetno najbolj gojena rastlina v južni Evropi in lahko doseže svetopisemsko starost nekaj sto let. Z leti postaja njegovo grčavo deblo vse bolj izrazito. Enostavna je za vzdrževanje kot nezahtevna posodica, poleti pa je rada na prostem. Visoka je lahko tudi, če jo posadimo v kadi, vendar takrat raste počasneje in grmičasto. Olea poleti požene rumeno-bele metlice cvetov in kasneje mesnate košičaste plodore, ki so zelene, ko so nezrele, in črne, ko so populoma zrele. Njeni oválno podolgovati modrozeleni listi so spodaj belkasto sivi, kar daje drevesu srebren odtenek. **Naravni habitat:** Olea europaea se goji že od 4. tisočletja pr. Gojene v sredozemski regiji. **Navodila za gojenje:** Gojenje iz semen v zaprtih prostorih je možno vse leto. Da bi povečali kalivost semen, jih najprej nahrapavimo z brusnim papirjem ali pilo in nato pustimo 24 ur nabrekiniti v vodi pri sobni temperaturi. Nato dajte seme pol centimetra globokovlažno rastno zemljo in semena pokrijte z rastnim substratom. Preko posode s kulturo napnite živilsko oljko in v folijo prebodite nekaj lukanj. To ščiti tla pred izsušitvijo. Lonček s semeni postavite na svetlo in toplo mesto s temperaturom od 25 do 30 °C (npr. nad grelnikom), zemlja v lončku pa naj bo vlažna, vendar ne mokra. Potem običajno traja približno štiri do dvanajst tednov, da vzklje. **Najboljša lokacija:** Svojo oljko lahko ohranite kot sobno rastlino vse leto, če ji zagotovite lokacijo, ki poteši njeno žejo po soncu. Idealno pa je, da je oljka poleti na vrtu ali terasi osončena. **Optimalna nega:** Najbolje je, da je zemlja vedno rahlo vlažna. Zalivanje uniči korenine in če je suša prevelika, se oljka odzove tako, da odvrže liste. V fazi rasti med aprílom in sredino septembra morate drevo vsaka dva tedna oskrbeti z gnojilom za rastline. Presajanje v običajno zemljo za lončnice z malo peska je najbolje opraviti spomladini in je zaradi počasne rasti starejših rastlin potrebno le vsakih pet let. Rastlinu pogosteje obrezujte, da dosežete lepo in gosto rast. **V zimskem času:** Oljka zdrži zmrzal do -10°C, če je njena koreninska gruda dobro zaščiten, dejansko pa je za lokacijo najbolj primeren svetel, a hladen prostor s temperaturo med 5° in 10°C. Če je treba, lahko oljka prezimi tudi v kleti, a takrat izgubi liste in jo je treba posekati, da spomladni spet požene.



Olivo

Olea europaea

El árbol del Sur de Europa por excelencia

El olivo, siempre verde, es el árbol del Sur de Europa por excelencia y alcanza edades bíblicas de más de cientos de años. Con el paso del tiempo su tronco se hace cada vez más baste. Como árbol ornamental se deja cultivar fácilmente en maceta y prefiere permanecer durante el verano en exterior. Como planta en maceta puede crecer alto pero más bien arbustivo y despacio. El olivo en verano echa panojas de flores blancas y amarillas y más adelante sus carnosas drupas, de color verde en estadio inmaduro y negras en su madurez. Las hojas son lanceoladas de color verde y plateado por el envés, lo que provoca un trasluz plateado de este árbol. **Ubicación natural:** El olea europaea se cultiva en la zona del Mediterráneo desde el siglo IV a. de C. **Cultivo exitoso:** La semilla se puede criar en interior durante todo el año. Para aumentar la capacidad de germinación de las semillas, se aconseja granearlas con papel de lijar o una lima fina y dejarlas en agua a temperatura ambiente durante 24 horas. Entierre las semillas a medio centímetro de profundidad en sustrato húmedo. Cubra el recipiente 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 y cubra las semillas con sustrato. Coloque el recipiente de cultivo en un lugar luminoso y cálido con entre 25 y 30 grados (por ejemplo encima del radiador) y mantenga el sustrato húmedo, pero no mojado. La germinación tarda unas cuatro a doce semanas en producirse. **La mejor ubicación:** Puede mantener su olivo durante todo el año en interior, si le proporciona un lugar donde reciba rayos de sol. En verano el olivo prefiere un lugar soleado en la terraza o jardín. **Cuidado óptimo:** Lo mejor es mantener el cepellón siempre un poco húmedo. El anegamiento destroza las raíces y con la sequedad el árbol reacciona con caída de hojas. Debe suministrar al olivo sustrato para plantas en maceta, cada dos semanas, durante el periodo de crecimiento de abril a mediados de septiembre. Al ser de crecimiento lento, se aconseja trasplantarlo cada 5 años, a una tierra normal para plantas con un poco de arena. Pode el árbol con frecuencia para obtener un crecimiento frondoso. **En el invierno:** El olivo aguante bien heladas de hasta -10 grados si su cepellón está protegido, pero es mejor un lugar luminoso con temperaturas de entre 5 y 10 grados. A unas malas puede hibernar en el sótano, pero pierde todo su follaje y debe ser podado previamente para que en primavera brote de nuevo.



Olivovník

Olea europea

Kulturní strom jižní Evropy!

Stále zelený olivovník je pravděpodobně nejpřestovanější rostlinou v jižní Evropě a může dosáhnout biblického stáří několika set let. V průběhu let byl jeho pokroucený kmen stále výraznější. Snadno se udržuje jako nenáročná nádobová rostlina a přes léto je ráda venku. Může se také dostat do výšky, když je zasazena do van, ale pak roste pomaleji a jako ker. V létě Olea nasazuje žlutobílé laty květů a později dužnaté peckovice, které jsou v nezralém stavu zelené a v plné zralosti černé. Jeho oválné podlouhlé modrozelené listy jsou zespodu bělošedé a dodávají stromu stříbrný odstín. **Přirozená poloha:** Olea europea se pěstuje od 4. tisíciletí před naším letopočtem. Pěstováno v oblasti Středozemního moře. **Úspěšné pěstování:** Pěstování ze semínek v interiéru je možné po celý rok. Aby se zvýšila klíčivost semen, je třeba je nejprve zdrsnit brusným papírem nebo pilníkem a poté nechat 24 hodin nabobtnat ve vodě při pokojové teplotě. Poté vložte semeno do hloubky půl palce vlnkou pěstebního půdu a semena zakryjte pěstebním substrátem. Natáhněte přilnavou fólii přes kultivační nádobu a propíchněte do fólie několik otvorů. To chrání půdu před vysycháním. Umístěte květináč na světlé a teplé místo s teplotou 25 až 30 °C (např. nad topením) a udržujte zeminu v květináči vlnkou, ale ne mokrou. Klíčení pak obvykle trvá asi čtyři až dvanáct týdnů. **Nejlepší umístění:** Olivovník si můžete ponechat jako pokojovou rostlinu po celý rok, pokud mu poskytnete místo, které uspokojí jeho žízeň po slunci. Ideálně by však oliva měla být na zahradě nebo v létě na terase slunečná. **Optimální péče:** Nejlepší je udržovat půdu vždy mírně vlhkou. Podmáčení ničí kořeny, a pokud je sucho příliš velké, olivovník reaguje opadáním listů. Během růstové fáze mezi dubnem a polovinou září byste měli strom zásobovat hnojivem pro kontejnerové rostliny každé dva týdny. Přesazování do normální zeminy s trochou píska se nejlépe provádí na jaře a je nutné pouze každých pět let kvůli pomalému růstu starších rostlin. Rostlinu stříhejte častěji, abyste dosáhli pěkného a hustého porostu. **V zimě:** Olivovník snese mrazy až do -10° Celsia, pokud je jeho kořenový bal dobře chráněn, ale ve skutečnosti je jako umístění nevhodnější světlá, ale chladná místnost s teplotami mezi 5° a 10° Celsia. V případě potřeby může olivovník přezimovat i ve sklepě, ale pak ztratí listy a musí se seříznout, aby na jaře znova vyrašil.



Zeytin ağacı

Olea europea

Güney Avrupa'nın kültür ağacı!

Yaprak dökmeyen zeytin ağacı, güney Avrupa'da muhtemelen en çok yetiştirilen bitkidir ve İncil'deki birkaç yüzyıllık bir yaşı ulaşabilir. Yıllar geçtikçe, bogumlu gövdeleri giderek daha belirgin hale geldi. İddiasız bir konteyner tesisi olarak bakımı kolaydır ve yaz aylarında açık havada olmayı sever. Küvetlere dikkildiğinde de uzayabilir, ancak daha sonra daha yavaş büyür ve çali benzeridir. Yaz aylarında Olea, sarı-beyaz çiçek salkımlarını ve daha sonra olgunlaşmadığında yeşil ve tamamen olgunlaşlığında siyah olan etli sert çekirdekli meyvelerini koyar. Oval-uzun mavi-yeşil yaprakları altlarında beyazimsi gri olup, ağaca gümüş rengini verir. **Doğal konum:** Olea avrupsa, MÖ 4. binyıldan beri yetiştirilmektedir. Akdeniz bölgesinde yetişirilmektedir. **Başarılı yetişirme:** İç mekanlarda tohumlardan büyümek tüm yıl boyunca mümkünür. Tohumların çimlenme kapasitesini artırmak için önce zımpara veya törpü ile pürüzlendirilmeli ve ardından oda sıcaklığındaki suda 24 saat şımeye bırakılmalıdır. Sonra tohumu yarım inç derinlige koyn. nemli büyütün toprak ve büyütün substrat ile tohumları kaplar. Kültür kabının üzerine streç film çekin ve filmde birkaç delik açın. Bu, toprağın kurumasını öner. Tohum sakısını 25 ila 30°C sıcaklıkta hafif ve sıcak bir yere koyn (örn. ısıticinin üzerine) ve saksi toprağını nemli tutun ama ıslak değil. Daha sonra çimlenmesi genellikle yaklaşık dört ila on iki hafta sürer. **En iyi konum:** Güneş ışığına olan susuzluğun giderecek bir yer sağlarsanız, zeytin ağacınızı tüm yıl boyunca bir ev bitkisi olarak tutabilirsiniz. Ancak ideal olarak zeytin, yaz aylarında bahçede veya terasta güneşli olmalıdır. **Optimum bakım:** Toprağı her zaman hafif nemli tutmak en iyisidir. Su basması kökleri tahrif eder ve kuraklık çok şiddetli ise zeytin ağacı yapraklarını dökerek tepki verir. Nisan ile Eylül ortası arasındaki büyümeye aşamasında, ağaca iki haftada bir kap bitki gübresi vermelisiniz. Biraz kumlu normal saksı toprağında saksı değiştirimi en iyi ilkbaharda yapılır ve yaşlı bitkilerin yavaş büyümesi nedeniyle yalnızca beş yılda bir gereklidir. Güzel ve yoğun bir büyümeye elde etmek için bitkiyi daha sık budayın. **Kışın:** Zeytin ağacı, kök toprağı iyi korunursa -10°C'ye kadar dona dayanabilir, ancak aslında konum olarak 5° ile 10°C arasındaki sıcaklıklarda aydınlichkeit ama serin bir oda en uygunudur. Gerekirse zeytin ağacı kilerde de kışlayabilir ama sonra yapraklarını kaybeder ve ilkbaharda tekrar filiz vermesi için kesilmesi gereklidir.



Olajfa

Olea europea

Dél-Európa kultúrfája!

Az örököld olajfa valószínűleg a legtöbbet termeszett növény Dél-Európában, és elérheti a több száz éves bibliai kort. Az évek során göcsörtös törzse egyre jellegzetesebb lett. Könnyen tartható igénytelen konténernövényként, nyáron szeret a szabadban lenni. Dödörbe tülette is magasra nőhet, de ekkor lassabban és cserjeszerűen nő. Nyáron az Olea sárga-fehér virágpárnákat, majd húsos csonthéjasokat hoz, amelyek éretlen állapotban zöldék, teljesen érett állapotban pedig feketék. Öválisan megnyúlt kékesszöld levelei alul fehéresszürkék, ezüstös árnyalatot adva a fának. **Természetes elhelyezkedés:** Az Olea europea-t a Kr.e. 4. évezred óta termeszti. A mediterrán térségben termeszti. **Sikeres termesztsések:** A beltéri magvak termeszése egész évben lehetséges. A magvak csírázóképességének növelése érdekében először csiszolópárral vagy rezelővel fel kell érdesíteni, majd 24 órán át szabahőmérsékleten vízben megduzzadni. Ezután tegye fél hüvelyk mélységbé a magota nedves termőtájat, és fedje be a magokat termőaljzattal. Nyújtson ragasztófóliát a tenyésztendére, és szúrjon ki néhány lyukat a fóliába. Ez megvédi a talajt a kiszáradástól. Helyezze a magcserepet világos és meleg, 25-30°C-os helyre (például a fűtőberendezés fölé), és tartsa nedvesen, de ne nedvesen a virágföldet. Ezután általában körülbelül négy-tizenkét hétag tart a csírázás. **A legjobb hely:** Olajfáját egész évben tarthatja szobanövényként, ha olyan helyet biztosít neki, amely kielégíti napszomját. Ideális esetben azonban az olajbogyó napfényes legyen a kertben vagy nyáron a teraszon. **Optimális gondozás:** A legjobb, ha a talajt minden enyhén nedvesen tartjuk. A vizesedés tönkretesz a gyökereket, és ha a szárazság túlságosan súlyos, az olajfa levelei lehullásával reagál. Április és szeptember közötti növekedési szakaszban a fat kéthetente tartályos növényi műtrágyával kell ellátni. Az általában virágföldbe, kevés homokkal a legjobb tavasszal, és csak ötévente szükséges az idősebb növények lassú növekedése miatt. A szép és sűrű növekedés érdekében gyakrabban metssze meg a növényt. **Télen:** Az olajfa -10 Celsius fokig is elviseli a fagyot, ha a gyökérgolyója jól védett, de valójában egy világos, de hűvös szoba 5 és 10 Celsius fok közötti hőmérséklettel a legalkalmasabb helynek. Szükség esetén az olajfa a pincében is áttelelhet, de ekkor elveszti leveleit, vissza kell vágni, hogy tavasszal újra kihajson.

⋮ ⋮ ⋮ ⋮ ⋮



オリーブ

Olea europaea

南ヨーロッパの最も典型的で文化的な樹木

常緑のオリーブは南ヨーロッパの最も典型的で文化的樹木であり、樹齢数百年にも達します。鉢植えで簡単に栽培することができます。夏は屋外に置かれるのを好みます。ゆっくり大きく成長します。楕円形の長い葉は明るい灰色で銀色に樹木を彩ります。夏にはクリーム色の花が咲き後に緑色の実をつけ熟すると黒色になります。

自然な場所: 地中海地域では紀元前4千年にはすでに栽培されていました。

栽培成功:

種子繁殖は室内で年間を通して可能です。発芽率を高める方法として、柔らかめのサンドペーパーなどで種の表面を粗面化し、温水に1日浸します。湿った培養土の深さ約1cmに種を植え、サランラップなどの透明フィルムで鉢をカバーします。透明フィルムには空気穴をいくつかあけ、2~3日に1回は約2時間、完全にフィルムを鉢から外します。そうすることで、カビの発生を防ぎます。25°C~30°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4週間~12週間で発芽します。

最高の口ケーション: 年間を通して日当たりのよい屋内に保管でき、夏の間はベランダや庭など屋外に置かれるのを好みます。

最適なケア:

用土は常に湿った状態に保ちます。水のやり過ぎは根を痛める原因になりますが、乾燥すると葉を落とします。成長期の4月~9月中旬には鉢植え用の肥料を2週間ごとに与えます。植え替えは春が最適です。成長した樹木の場合は5年ごとの植え替えで十分です。よく茂った状態にするには剪定が必要です。

冬に:

適切に保護されていればマイナス10°Cまで耐えることができますが、室内の5°C~10°Cの明るい場所に保管するのが最適です。必要な場合は冬籠りのためにセラーに持ち込むこともできますが、その場合は剪定をして次の春に発芽させるための準備が必要です。

SKU: 12346 / Ölbaum