



SKU: 12365

Echter Teestrauch



Tips



© Armin Kübelbeck - CC-BY-SA-3.0

Camellia sinensis

 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



Истински чаен храст

Camellia sinensis

Растението за чай на масата ни за закуска

Черният и зеленият чай на масата ни за закуска идва от вид камелия - изсушени и ферментирани листа на *Camellia sinensis*. Расте като вечно зелен храст с височина до един метър в кофа. Кората на младите му клонки първоначално е червеникава и покрита с бели власинки, по-късно оголена и жълтеникаво-сива. Терминалните им пъпки също имат сребристи власинки. Неговите кремави цветове с гъста туфа от златисто-жълти тичинки в средата образуват привлекателен контраст с тъмнозелените лъскави листа. **Естествено местоположение:** Чаеният храст е роден в Бирма, Индия и Южен Китай. **Успешно отглеждане:** Отглеждането от семена на закрито е възможно през цялата година. Първо поставете семената в съд със стайна топла вода за дванадесет часа, за да набънат и по този начин да подобрят покълването. Едва след това го поставете на около един сантиметър дълбочина във влажна почва за отглеждане. Опънете хранително фолио върху съда с култура и пробийте няколко дупки във фолиото. Това предпазва почвата от изсушаване. Трябва да отстранявате фолиото за 2 часа на всеки два до три дни. Това предотвратява образуването на мухъл върху растящата почва. Поставете саксията със семена на светло и топло място с 20 до 25° по Целзий и поддържайте почвата влажна, но не мокра. Поникването обикновено става след три до седем седмици. **Най-доброто местоположение:** Чаеният храст обича да е в светли жилищни помещения през цялата година, а от май до октомври също и на частично сенчести до сенчести места на балкона и в градината, които са защитени от вятъра. **Оптимална грижа:** Земята за рододендрон е добър почвен субстрат, който е най-добре смесен с около 10% пясък. Използвайте вода за напояване с ниско съдържание на варовик и избягвайте преовлажняване от остатъчна вода в чинийката. През месеците от април до септември се препоръчва двуседмично торене с тор за растения. Чаеният храст расте компактен и силно разклонен по природа, така че редовното подрязване въсъщност не е необходимо. Можете обаче да отципнете горните две и пъпката след образуването на пет нови листа. Това прави растението още по-силно и цъфти само след две до три години. **През зимата:** Чаеният храст трябва да презимува в светла среда при температури от 10° до 15° по Целзий. В жилищни помещения при стайна температура растението ще продължи да расте и ще продължи да се грижи, полива и евентуално подрязва както през лятото.



Rigtig tebusk

Camellia sinensis

Planten til te på vores morgenbord

Den sorte og grønne te på vores morgenbord kommer fra en art af camellia - de tørrede og fermenterede blade af *Camellia sinensis*. Den vokser som en stedsegrøn busk med en væksthøjde på op til en meter i en spand. Barken på dens unge kviste er i begyndelsen rødlig i farven og dækket af hvide hår - senere bar og gulliggrå. Deres terminalknopper har også sølvfarvede hår. Dens cremefarvede blomster med en tæt tafft af gyldengule støvdragere i midten danner en attraktiv kontrast til de mørkegrønne, skinnende blade. **Naturlig beliggenhed:** Tebusken er hjemmehørende i Burma, Indien og det sydlige Kina. **Successful dyrkning:** Dyrkning fra frø indendørs er muligt hele året rundt. Læg først frøene i en beholder med stuevarmt vand i tolv timer for at opnå hævelse og dermed forbedret spiring. Først derefter placerer du den cirka en centimeter dybt i fugtig vækstjord. Stræk husholdningsfilm over dyrkningskarret og prik et par huller i filmen. Dette beskytter jorden mod udtørring. Du bør fjerne folien i 2 timer hver anden til tredje dag. Dette forhindrer mug i at dannes på den voksende jord. Stil frøpotten et let og varmt sted med 20 til 25° Celsius og hold pottejorden fugtig, men ikke våd. Spirering sker normalt efter tre til syv uger. **Den bedste beliggenhed:** Tebusken kan godt lide at være i lyse opholdsrum året rundt og fra maj til oktober også på delvist skyggefulde steder på altanen og i haven, der ligger i læ for vinden. **Optimal pleje:** Rhododendronjord er et godt jordsubstrat, som bedst blandes med omkring 10% sand. Brug kalkfattigt kunstvandingsvand og undgå vandfyldning fra resterende vand i underkoppen. I månederne april til september anbefales to ugers gødningsudbringning med baljeplantegødning. Tebusken vokser kompakt og stærkt forgrenet fra naturens side, så regelmæssig beskæring faktisk ikke er nødvendig. Du kan dog også knibe de to øverste og knoppen af efter dannelsen af fem nye blade. Det gør planten endnu stærkere og blomstrer allerede efter to til tre år. **Om vinteren:** Tebusken skal overvinde i et let miljø ved temperaturer på 10° til 15° Celsius. I stuer ved stuetemperatur vil planten fortsætte med at vokse og blive ved med at blive plejet, vandet og eventuelt beskåret som om sommeren.



Echter Teestrauch

Camellia sinensis

Die Pflanze zum Tee auf unserem frühstückstisch

Der schwarze und grüne Tee auf unserem Frühstückstisch entstammt einer Kamelienart - den getrockneten und fermentierten Blättern der *Camellia sinensis*. Sie wächst als immergrüner Strauß mit einer Wuchshöhe im Kübel bis zu einem Meter. Die Rinde ihrer jungen Zweige ist zu Beginn von rötlicher Farbe und mit weißen Haaren besetzt - später kahl und gelblich-grau. Auch ihre Endknospen sind silbrig behaart. Ihre cremefarbenen Blüten mit dem dichten Büschel goldgelber Staubfäden in der Mitte bilden einen reizvollen Kontrast zu den dunkelgrün glänzenden Blättern. **Naturstandort:** Die Heimat des Teestrauchs liegt in Burma, Indien und im Süden Chinas. **Anzucht:** Im Haus ist die Anzucht aus Samen das ganze Jahr über möglich. Legen Sie die Samen zunächst für zwölf Stunden in ein Gefäß mit raumwarmem Wasser, um ein Aufquellen und damit eine verbesserte Keimfähigkeit zu erreichen. Erst dann setzen Sie ihn circa einen Zentimeter tief in feuchter Anzuchterde. Spannen Sie Klarsichtfolie über das Anzuchtgefäß und stechen Sie einige Löcher in die Folie. So ist die Erde vor Austrocknung geschützt. Alle zwei bis drei Tage sollten Sie die Folie für 2 Stunden entfernen. Das beugt einer Schimmelbildung auf der Anzuchterde vor. Stellen Sie das Anzuchtgefäß an einen hellen und warmen Ort mit 20 bis 25° Celsius und halten Sie die Anzuchterde feucht, aber nicht nass. Die Keimung erfolgt in der Regel nach drei bis sieben Wochen. **Standort:** Der Teestrauch steht gerne ganzjährig lichtreichen Wohnräumen und von Mai bis Oktober auch an windgeschützten halbschattigen bis schattigen Plätzen auf dem Balkon und im Garten. **Pflege:** Als Erdsubstrat eignet sich Rhododendronerde gut, die Sie am besten zu etwa 10 % mit Sand vermischen. Verwenden Sie kalkarmes Gießwasser und vermeiden Sie Staunässe durch Restwasser im Untersetter. In den Monaten April bis September empfehlen sich zweiwöchige Düngergaben mit Kübelpflanzendünger. Der Teestrauch wächst von Natur aus kompakt und stark verzweigt, so dass ein regelmäßiger Rückschnitt eigentlich nicht notwendig ist. Sie können aber zusätzlich nach Bildung von jeweils fünf neuen Blättern die oberen beiden und die Knospe abknipsen. So wird die Pflanze noch kräftiger und blüht bereits nach zwei bis drei Jahren. **Im Winter:** Der Teestrauch sollte in einer hellen Umgebung bei Temperaturen von 10° bis 15° Celsius überwintern. In Wohnräumen bei Raumtemperaturen wächst die Pflanze weiter und wird auch wie im Sommer weiter gepflegt, gewässert und eventuell beschnitten.



Tea Plant

Camellia sinensis

The plant together with your tea on the breakfast table

The black and green tea on your breakfast table comes from a plant belonging to the Camellia family, more precise it comes from the dried and fermented leaves of the *Camellia sinensis*. The evergreen shrub can grow up to one meter when cultivated in a tub. The bark of its young branches starts out with a reddish colour and white hairs and, over time, becomes bald with a yellowish-grey colour. The final buds are silvery and haired as well. Its creamy flowers with the narrow arranged golden yellow filaments in the center, creating a lovely contrast to the dark green shiny leaves of the Tea Plant. **Natural location:** The original habitat of the Tea Plant is Myanmar, India and southern China. **Successful cultivation:** Seed propagation indoors is possible throughout the year. To increase the germinability, you should place the seeds for about 12 hours in warm water for priming. Then, plant the seeds about 1 cm deep in moist potting compost and cover the seed container with clear film to prevent the earth from drying out. Don't forget to make some holes in the clear film and take it every second or third day completely off for about 2 hours. That way you avoid mold formation on your potting compost. Place the seed container somewhere bright and warm with a temperature between 20°C and 25°C and keep the earth moist, but not wet. Usually it takes three to seven weeks until germination. **The best location:** Tea Plants can be kept indoors in a bright spot throughout the year. Between May and October you can also move your plant to a semi-shaded and wind-protected place outside in the garden or on your balcony. **Optimal care:** Best for cultivating a Tea Plant is rhododendron soil mixed with 10% sand. See that you use lime-deficient water and avoid waterlogging in the saucer. Between April and September it is advisable to give fertilizer for tub plants every two weeks. The Tea Plant grows naturally compact and well-branched, so a regular pruning is not necessary. However, after it developed five new leaves each time you may cut off the upper two and the bud. That way your plant becomes even stronger and starts flowering already after two to three years. **In the winter:** The Tea Plant should be kept in a bright spot with a temperature between 10° and 15° Celsius during hibernation. If it is placed somewhere in the living space at room temperature during the winter, it will continue to grow and has to be taken care off accordingly, concerning watering, fertilizing and probably pruning.



Tõeline teepõõsas

Camellia sinensis

Teetaim meie hommikusöögilaual

Must ja rohelise tee meie hommikusöögilaual päri neeb kameelialist - *Camellia sinensis* kuivatatud ja kääritud lehtedest. Ta kasvab igihalja põõsana, mille kasvukõrgus on kuni üks meetr ämbris. Tema noorte okste koor on algul punakat värviga ja kaetud valgete karvadega - hiljem paljas ja kollakashall. Nende otsapungadel on ka hõbedased karvad. Selle kreemikavärvilised õied, mille keskel on tihe kuldkollaste tolmutkate tutt, moodustavad atraktiivse kontrasti tumerohelistele läikivatele lehtedele. **Looduslik asukoht:** Teepõõsa kodumaa on Birma, India ja Lõuna-Hiina. **Edukas kasvatamine:** Seemnetest siseruumides kasvatamine on võimalik aastaringelt. Esmalt asetage seemned kaheteistkümneks tunniks toasooja veega anumasseturse saavutamiseks ja seeläbi paranenud idanemiseks. Alles seejärel asetage see umbes ühe sentimeetri sügavusele niiskesse kasvumulda. Venitäge kultuurianuma kohale toidukile ja torkake kilesse mõned augud. See kaitseb mulda kuivamise eest. Peaksite foolumi eemaldama 2 tunniksi iga kahe kuni kolme päeva järel. See takistab hallituse teket kasvupinnal. Asetage külvpott valgusküllasesse ja sooja kohta, mille temperatuur on 20–25 °C, ning hoidke istutusmuld niiskena, kuid mitte märjana. Idanemine toimub tavaliselt kolme kuni seitsme nädala pärast. **Parim asukoht:** Teepõõsale meeldib olla aastaringelt valgusküllastes eluruumides ning maist oktoobrini ka osaliselt varjulistes kuni varjulistes kohtades röödul ja aias, mis on tuulevarju. **Optimaalne hooldus:** Rododendronmuld on hea mullasubstraat, mida on kõige parem segada umbes 10% liivaga. Kasutage madala lubjasalusega kastmisvett ja vältige alustassis oleva jääkvee tööttu vettimist. Aprillist septembrini on soovitatav kasutada kahenädalast väetist koos vannitaimede väetisega. Teepõõsas kasvab oma olemuselt kompaktne ja tugevalt hargnev, nii et regulaarne pügamine pole tegelikult vajalik. Kaks ülemist ja punga võib aga ära näpistada ka pärast viie uue lehe moodustumist. See muudab taimi veelgi tugevamaks ja õitseb juba kahe kuni kolme aasta pärast. **Talvel:** Teepõõsas peaks talvitama valgusküllases keskkonnas temperatuuril 10–15 °C. Toatemperatuuril elutubades taim jätkab kasvamist ning jätkub hooldamist, kastmist ja võib-olla ka kärpimist nagu suvel.



Todellinen teepensas

Camellia sinensis

Kasvi teetä varten aamiaispojdässämme

Aamaispojdällämme oleva musta ja vihreä tee on peräisin yhdestä kameliajalista - *Camellia sinensis*in kuivatusta ja fermentoiduista lehdistä. Se kasvaa ikivihreänä pensaana, jonka korkeus on enintään yksi metri ämpärissä. Sen nuorten oksien kuori on aluksi väritään punertava ja peitetty valkoisilla karvoilla - myöhempmin paljaalla ja kellertävän harmaalla. Niiden päätsilmuissa on myös hopeanhohuoisia karvoja. Sen kermanväriset kukat, joiden keskellä on tiheä kullankeltaisia heteitä, muodostavat houkuttelevan kontrastin tummanvihreille, kiiltäville lehdille. **Luonnonlinen sijainti:** Teepensas on kotoisin Burmasta, Intiasta ja Etelä-Kiinasta. **Onnistunut viljely:** Kasvatus siemenistä sisätiloissa on mahdollista ympäri vuoden. Aseta siemenet ensin huoneenlämpöiseen veteen astiain 12 tunniksisäavuttua turvotusta ja siten parantaa itävyttä. Vasta sitten asetat sen noin sentin syvyyteen kosteaan kasvumaahan. Venytä elintarvikkekalvo viljelyastian päälle ja pistele kalvoon muutamia reikiä. Tämä suojaa maaperää kuivumiselta. Poista folio 2 tunnin ajaksi kahden tai kolmen päivän välein. Tämä estää homeen muodostumisen kasvumaahan. Aseta siemenruukku valoisaan ja lämpimään paikkaan, jonka lämpötila on 20–25 °C, ja pidä istutusmaa kosteana, mutta ei märkänä. Itäminen tapahtuu yleensä kolmen tai seitsemän viikon kuluttua. **Paras sijainti:** Teepensas viihtyy valoisissa asuintiloissa ympäri vuoden ja toukokuusta lokakuuhun myös osittain varjoisissa tai varjoisissa paikoissa parvekkeella ja puutarhassa, jotka ovat tuuleltä suojaat. **Optimaalinen hoito:** Rhododendron multa on hyvä maaperä, johon sekoitetaan parhaiten noin 10 % hiekkaa. Käytä kalkkipitoista kasteluvettä ja vältä lautasen jäännösveden kastumista. Huhtikuusta syyskuuhun suositteluaan kahden viikon lannoitteita tynnyrikasvien lannoitteilla. Teepensas kasvaa tiiviiksi ja luonnostaan vahvasti haarautuvaksi, joten säännöllinen karsiminen ei itse asiassa ole vältämätöntä. Voit kuitenkin nipistää pois kaksi ylintä ja silmua viiden uuden lehden muodostumisen jälkeen. Tämä tekee kasvista entistä vahvemman ja kukkii jo kahden tai kolmen vuoden kuluttua. **Talvela:** Teepensaan tulee talvehtia valoisassa ympäristössä, jonka lämpötila on 10–15 °C. Huoneenlämpöisissä olohuoneissa kasvi jatkaa kasvuaan ja sen hoitoa, kastelua ja mahdolisesti karsimista jatkuu kuten kesällä.



Théier

Camellia sinensis

La plante du thé sur notre table du petit-déjeuner

Le thé noir et vert sur notre table du petit-déjeuner provient d'une espèce de camélia - les feuilles desséchées et fermentées de la *Camellia sinensis*. C'est un arbuste sempervirent qui pousse dans le bac et atteint une hauteur d'un mètre. L'écorce de ses jeunes rameaux est rouge au départ avec des poils blancs, puis devient chauve et gris jaunâtre. Les bourgeons terminaux ont aussi des poils argentés. Ses étamines au milieu créent un charmant contraste avec les feuilles brillantes vert foncé. **Emplacement naturel:** La terre natale du théier se situe en Birmanie, en Inde, et au sud de la Chine. **Culture réussie:** La culture des graines à la maison est possible tout au long de l'année. D'abord, mettez les graines dans de l'eau à température ambiante pendant douze heures, afin d'avoir un gonflement et, par conséquent, une meilleure faculté germinative. Ensuite, mettez les graines dans du terreau humide à environ un centimètre de profondeur. Couvrez le récipient avec une feuille transparente dans laquelle vous faites des trous. Comme ça, le terreau est protégé du dessèchement. Vous devez enlever la feuille pendant deux heures tous les deux ou trois jours. Ceci prévient la formation de moisissures dans le terreau. Mettez le récipient dans un endroit lumineux et chaud de 20° à 25° Celsius et gardez le terreau humide, mais pas mouillé. La germination a lieu après trois à sept semaines en général. **Le meilleur emplacement:** Le théier aime bien être dans les salons lumineux pendant toute l'année, et dans des emplacements mi-ombragés à ombragés et protégés du vent sur le balcon et dans le jardin de mai à octobre. **Soins optimaux:** Du terreau rhododendrons mélangé à environ 10% avec du sable est approprié. Arrosez le théier avec de l'eau peu calcaire et évitez l'eau stagnante dans l'eau résiduelle dans la soucoupe. Il est conseillé d'engrasser le théier toutes les deux semaines d'avril à septembre avec de l'engrais pour plantes en pot. Dans la nature, le théier développe de façon compacte et avec de nombreuses tiges, de sorte à ce qu'il ne soit pas nécessaire de le tailler régulièrement. Par contre, après la formation de cinq nouvelles feuilles, vous pouvez couper les deux feuilles supérieures et les bourgeons. Ceci rend la plante encore plus puissante et elle fleurit après deux à trois ans. **En hiver:** Le théier doit hiverner dans un environnement lumineux avec des températures entre 10° et 15° Celsius. Dans les salles à température ambiante, la plante pousse encore et doit être entretenue, arrosée, et éventuellement taillé comme en été.



Πραγματικός θάμνος τσαγιού

Camellia sinensis

Το φυτό για τσάι στο τραπέζι του πρωινού μας

To μαύρο και πράσινο τσάι στο τραπέζι του πρωινού μας προέρχεται από ένα είδος καμέλιας - τα αποξηραμένα και ζυμωμένα φύλλα της *Camellia sinensis*. Αναπτύσσεται ως αειθαλής θάμνος με ύψος αστάσμα έως και ένα μέτρο σε έναν κουβά. Ο φλοιός των νεαρών κλαδών του έχει αρχικά κοκκινωτό χρώμα και καλύπτεται με λευκές τρίχες - αργυρότερα ψυμένες και κιτρινωπό-γκρι. Οι τερματικοί οφθαλμοί τους έχουν επίσης ασημί τρίχες. Τα κρεμ άνθη του με μια πυκνή τούφα από χρωσοκίτρινους στήμονες στη μέση σχηματίζουν μια ελκυστική αντίθεση με τα σκούρα πράσινα, λαμπερά φύλλα. **Φυσική τοποθεσία:** Ο θάμνος του τσαγιού είναι εγγενής στη Βιρμανία, την Ινδία και τη νότια Κίνα. **Επιτυχημένη καλλιέργεια:** Η καλλιέργεια από σπόρους σε εσωτερικούς χώρους είναι δυνατή όλο το χρόνο. Τοποθετήστε πρώτα τους στον πάτωμα σε ένα δοχείο με ζεστό νερό για δώδεκα ώρες για επιτυχή οιδήμα και έτσι βελτιωμένη βλάστηση. Μόνο τότε το ποποθετείτε περίπου ένα εκατοστό βάρος σε υγρό έδαφος ανάπτυξης. Τεντώστε με μεμβράνη πάνω από το δοχείο καλλιέργειας και ανοίξτε μερικές τρύπες στη μεμβράνη. Αυτό προστατεύεται το έδαφος από το στέγνωμα. Θα πρέπει να αφαιρέτε τα αλουμινόχαρτα για 2 ώρες κάθε δύο έως τρεις ημέρες. Αυτό αποτρέπεται τη δημιουργία μούχλας στο αναπτυσσόμενο έδαφος. Τοποθετήστε τη γλάστρα σε ένα ελαφρύ και ζεστό μέρος με θερμοκρασία 20 έως 25° Κελσίου και διατηρήστε το χώμα της γλάστρας υγρό αλλά όχι υγρό. Η βλάστηση εμφανίζεται συνήθως μετά από τρεις ή τέσσερις επτά έβδομαδες. **Η καλύτερη τοποθεσία:** Ο θάμνος του τσαγιού αρέσκεται σε φωτεινούς χώρους διαβίωσης όλο το χρόνο και από τον Μάιο έως τον Οκτώβριο επίσης σε μερικώς σκιερά έως σκιερά σπειρά στο μπαλάκιν και στον κήπο που ένιαν προστατευόμενα από τον άνεμο. **Βέλτιστη φροντίδα:** Το ροδόδεντρο είναι ένα καλό υπόστρωμα εδάφους, το οποίο αναπτυγνύεται καλύτερα με περίπου 10% άμμο. Χρησιμοποιήστε νερό άρδευσης με χαμηλή περιεκτικότητα σε ασβέστη και αποφύγετε την υπερχείλιση από το υπολειμματικό νερό στα πτατάκια. Τους μήνες Απρίλιο έως Σεπτέμβριο, συνιστώνται εφαρμογές λιπασμάτων δύο εβδομάδων με λίπασμα φωτών μπανιέρας. Ο θάμνος του τσαγιού μεγαλώνει συμπαγής και έντονα διακλαδισμένος από τη φύση του, έτσι ώστε το τακτικό κλάδεμα στην πραγματικότητα να μην είναι απαραίτητο. Ωστόσο, μπορείτε επίσης να το συμπήσετε τα δύο πάνω και το μπουμπούκι μετά το σχηματισμό πέντε νέων φύλλων. Αυτό κάνει το φυτό ακόμα πιο δυνατό και ανθίζει μετά από μόλις δύο έως τρία χρόνια. **Το χειμώνα:** Ο θάμνος του τσαγιού πρέπει να διαχειμάζει σε φωτεινό περιβάλλον σε θερμοκρασίες από 10° έως 15° Κελσίου. Σε σαλόνια σε θερμοκρασίες δωματίου, το φυτό θα συνεχίσει να αναπτύσσεται και θα συνεχίσει να περιτολείται, να ποτίζεται και πιθανώς να κλαδεύεται όπως το καλοκαίρι.



Buidéal tae fíor

Camellia sinensis

An planda le haghaidh tae ar ár mbord bricfeasta

Tagann an tae dubh agus glas ar ár mbord bricfeasta ó speiceas camellia - duilleoga triomaithe agus coipthe Camellia sinensis. Fásann sé mar tor síorghlas le airde stature de suas le méadar amháin i buícéad. Tá dath dearg ar choirt a craobhóga óga ar dtús agus clúdathe le ribí bána - níos déanaí lom agus buí-liath. Tá ríbí airgid ar a gcuideachbachlóga críochfoirt freisin. Cruthaíonn a bláthanna uachtar-daithe le tuft dlúth de stamens órga-buí sa láir codarsnacht tarraingteach leis na duilleoga dorcha glasa, lonracha. **Súiomh nádúrtha:** Tá an tor tae dúchasach do Bhurma, an India agus deisceart na Síne. **Saothrú Rathúil:** Is féidir fás ó shíolta taobh istigh ar feadh na bliana. Cuir na síolta ar dtús i gcoimeádán le huisce te seomra ar feadh dhá uair an chloigchun swelling a bhaint amach agus péacadh feabhsaithe dá réir. Ní féidir ach ansin é a chur timpeall ceintiméadar ar doimhneacht in ithir tais atá ag fás. Sín an scannán cumhdaithear than an soitheach cultúir agus cuir cúpla poll sa scannán. Cosnaíonn sé seo an ithir ó thriomú amach. Ba chóir duit an scragall a bhaint ar feadh 2 uair gach dhá nó trí lá. Cuireann sé seo cosc ar mhúnla a fhoirmiú ar an ithir atá ag fás. Cuir an pota síolta in áit éadrom te ag 20 go 25 ° Celsius agus coinnigh an ithir potaithe tais ach ní fluch. Tarlaíonn péacadh tar éis trí nó seacht seachtaíne de ghnáth. **An Súiomh is fear:** Is maith leis an tor tae a bheith i spásanna maireachtala geala ar feadh na bliana agus ó Bhealtaine go Deireadh Fómhair freisin in áiteanna scáthaithe go páirteach ar an mbalcón agus sa ghairdín atá foscadh ón ngaoth. **Cúram is fear is féidir:** Is substráit ithreach maith é cré Rhododendron, is fearr a mheascadh le thart ar 10% gainearm. Bain úsáid as uisce uisciúcháin íseal-aol agus seachain uisciú ó uisce iarmharacha sa sár. Sna míonna Aibreán go Meán Fómhair, moltar iarratais leasachán dhá sheachtain le leasachán plandaí tub. Fásann an tor tae dlúth agus brainseach láidir ag nádúr, ionas nach gá bearradh rialta i ndáiríre. Mar sin féin, is féidir leat an dá bharr agus an bachlóg a phionnadh freisin tar éis cúig duilleoga nua a fhoirmiú. Déanann sé seo an planda níos láidre fós agus bláthanna tar éis ach dhá nó trí bliana. **Sa gheimhreadh:** Ba chóir go mbeadh an tor tae ag geimhreadh i dtimpeallacht éadrom ag teocht 10 ° go 15 ° Celsius. I seomraí suí ag teocht an tseomra, leanfaidh an gléasra ag fás agus leanfaidh sé de bheith ag tabhairt aire, uisce agus b'fhéidir bearrrha mar atá sa samhradh.



Ekta te runna

Camellia sinensis

Plöntan fyri te á morgunverðarborðinu okkar

Svarta og græna teið á morgunverðarborðinu okkar kemur frá kamelíutegund - þurruðum og gerjuðum laufum Camellia sinensis. Hann vex sem sígrænn runni með allt að einn metra hæð í fötu. Börkur ungra kvistanna er í upphafi rauðleitur á litinn og þakinn hvítum hárum - síðar ber og gulgráum. Endaknappar peirra eru einnig með silfurgljándi hár. Rjómáluð blóm hennar með péttir duft af gullgulum stamens í miðjunni mynda aðlaðandi andstæðu við dökkgréna, glansandi laufin. **Náttúruleg staðsetning:** Terunninn er upprunninn í Búrma, Indlandi og suðurhluta Kína. **Árangursrík ræktun:** Ræktun úr fræjum innandyra er mögulegt allt árið um kring. Settu fyrist fræin í ílát með herbergisheitu vatni í tólf klukkustundir til að ná fram bólgu og þar með bætri spírun. Aðeins þá seturðu það um eins sentímetra djúpt í rökum vaxandi jarðvegi. Teygdu matarfilmu yfir ræktunarlátið og stingdu nokkrum göt á filmuna. Þetta verndar jarðvegginn gegn burrunum. Þú ættir að fjarlægja álpappírinn í 2 klukkustundir á tveggja til þriggja daga fresti. Þetta kemur í veg fyri að myglar myndist að vaxandi jarðvegi. Settu fræpottinn á léttan og heitan stað með 20 til 25 ° Celsius og haltu pottajarðveginum rökum en ekki blautum. Spírun á sér venjulega stað eftir þjár til sjó víkur. **Besta staðsetningin:** Terunninn vill helst vera í þjörtum vistarverum allt árið um kring og frá maí til október einnig á hálfskyggðum til skuggalegum stöðum á svölum og í garðinum sem eru í skjóli fyri vind. **Besta umönnun:** Rhododendron jörð er gott jarðvegs undirlag, sem er best að blanda saman við um 10% sandi. Notaðu kalklítið á veituvatn og forðastu vatsnosum vegna afgangsvatns í undirkálanni. Í mánuðinum apríl til september er mælt með tveggja vikna áburði með pottaplöntuáburði. Terunninn verður þéttur og sterkur greinóttur frá náttúrunnar hendi, þannig að reglugleg klipping er í raun ekki nauðsynleg. Hins vegar er líka hægt að klípa af tveimur efstu og brum eftir myndun fimm nýrra laufblaða. Þetta gerir plöntuna enn sterkari og blómstrarar eftir aðeins tvö til þjú ár. **Á veturna:** Terunninn ætti að yfirvertra í léttu umhverfi við hitastig á bilinu 10° til 15° á Celsius. Í stofum við stofuhita mun plantan halda áfram að vaxa og halda áfram að sjá um hana, vökvu og hugsanlega klippa eins og á sumrin.



Pianta del té

Camellia sinensis

La pianta del tè della nostra colazione

Il tè nero e verde della nostra colazione viene da una varietà di Camelia - si tratta delle foglie seccate e fermentate della Camellia sinensis. Cresce in vaso come arbusto semipreverde fino all'altezza di un metro. La corteccia dei suoi giovani rami è inizialmente rossastra e coperta di peluria bianca, in seguito diviene spoglia e di color grigio-giallognola. Anche i boccioli finali sono ricoperti di una peluria argentea. I fiori color panna con ciuffi di filamenti giallo-dorati al centro spiccano nel contrasto con le brillanti foglie verdi scure. **Posizione naturale:** La patria dell'arbusto del tè è Burma, in India, e nel sud della Cina. **Coltivazione riuscita:** La coltivazione da semi in casa è possibile tutto l'anno. Lasciate i semi immersi per 12 ore in un recipiente con acqua a temperatura ambiente perché si gonfino, per aumentarne la germinabilità. Poi piantateli a circa un centimetro di profondità nella terra di coltivo umida. Coprite il recipiente di coltivazione con pellicola trasparente, sulla quale praticherete dei fori, in questo modo la terra eviterà di seccarsi. Ogni due o tre giorni rimuovete la pellicola per 2 ore, per prevenire la formazione di muffe sulla terra. Collocate il recipiente di coltivazione in un luogo luminoso e caldo, a una temperatura fra i 20° e i 25°C, mantenete la terra umida, ma non bagnata. La germinazione avviene di norma da tre a sette settimane dopo. **La posizione migliore:** L'arbusto del tè vive bene all'interno per tutto l'anno, in un ambiente all'interno e ricco di luce, da maggio a ottobre è possibile collocarlo anche in un luogo riparato dal vento, da mezz'ombra a ombreggiato, sul balcone o in giardino. **Cura ottimale:** Come substrato di terra è consigliabile utilizzare terra per rododendri, preferibilmente mischiata con circa il 10% di sabbia. Innaffiate con acqua povera di calcare, evitando il ristagno idrico per l'acqua stagnante nel sottovaso. Da aprile a settembre è consigliabile concimare ogni due settimane con fertilizzante per piante da balcone. L'arbusto del tè cresce per natura compatto e con rami robusti, così che non è necessario potarlo regolarmente. Ma per ogni cinque nuove foglie che spuntano potete staccare entrambe quelle superiori e il bocciolo. In questo modo la pianta diventerà più forte e fiorirà già dopo due o tre anni. **In inverno:** In inverno l'arbusto del tè dovrebbe essere collocato in un luogo luminoso, a temperature fra i 10° e i 15° C. All'interno, a temperatura ambiente, la pianta continua a crescere e andrà curata, innaffiata ed eventualmente cimata come in estate.



Pravi čajni grm

Camellia sinensis

Biljka za čaj na našem stolu za doručak

Crni i zeleni čaj na našem stolu za doručak dolazi od jedne vrste kamelije - osušenih i fermentiranih listova Camellia sinensis. Raste kao zimzeleni grm visine do jednog metra u kanti. Kora njegovih mladih grančica u početku je crvenkasta i obrasla bijelim dlačicama, kasnije gola i žućkastosiva. Njihovi završni pupoljci također imaju srebrnaste dlake. Njegovi cvjetovi krem boje s gustim čuperkom zlatnožuti prašnika u sredini čine atraktivni kontrast tamnozeljenim, sjajnim listovima. **Zemlja porijekla:** Grm čaja potječe iz Burme, Indije i južne Kine. **Uspješan uzgoj:** Uzgoj iz sjemena u zatvorenom prostoru mogu je tijekom cijele godine. Prvo stavite sjeme u posudu sa sobno toploplom vodom na dvanaest sati postići bubrežne i time poboljšati klijavost. Tek tada ga stavite otrprilike jedan centimetar duboko u vlažnu zemlju za uzgoj. Razvucite prozirnu foliju preko posude s kulturom i probušite nekoliko rupa u foliji. To štiti tlo od isušivanja. Svaka dva do tri dana skinite foliju na 2 sata. Time se sprječava stvaranje plijesni na tlu za uzgoj. Stavite posudu za sjeme na svjetlo i toplo mjesto s 20 do 25 ° Celzija i održavajte tlo za saksije vlažnim, ali ne mokrim. Klijanje obično nastupa nakon tri do sedam tjedana. **Najbolja lokacija:** Čajevac voli biti u svijetlim životnim prostorima tijekom cijele godine, a od svibnja do listopada u djelomično zasjenjenim do sjenovitim mjestima na balkonu ili vrtu koja su zaštićena od vjetra. **Optimalna njega:** Zemlja za rododendrone je dobar zemljani supstrat, koji je najbolje pomiješati s oko 10% pijeska. Koristite vodu za navodnjavanje s niskim sadržajem kamenica i izbjegavajte nakupljanje vode zbog zaostale vode u tanjuriću. U mjesecima od travnja do rujna preporučuje se dvotjedna primjena gnojiva s gnojivom za biljke u kadi. Grm čajevca u prirodi raste kompaktno i jako razgranat, tako da redovito orezivanje zapravo nije potrebno. No, također možete odštipnuti dva vrha i pupoljaci nakon formiranja pet novih listova. To čini biljku još jačom i cvjeta nakon samo dvije do tri godine. **U zimi:** Grm čaja trebao bi prezimeti u osvijetljenom okruženju na temperaturama od 10° do 15° Celzijusa. U dnevним boravcima na sobnoj temperaturi biljka će nastaviti rasti i dalje će se njegovati, zalijavati i eventualno orezivati kao ljeti.



Īsts tējas krūms

Camellia sinensis

Augs tējai uz mūsu brokastu galda

Melnā un zaļā tēja uz mūsu brokastu galda nāk no kamēlijas sugas – kaltētām un raudzētām *Camellia sinensis* lapām. Tas aug kā mūžzaļš krūms ar auguma augstumu līdz vienam metram spaini. Tās jauno zaru miza sākotnēji ir sarkanīgi krāsota un klāta ar baltiem matiņiem – vēlāk kaili un dzeltenīgi pelēki. Vīnu gala pumpuriem ir arī sudrabaini matiņi. Tās krēmkrāsas ziedi ar blīvu zeltaini dzelzenu putekšņu pušķi vidū veido pievilcīgu kontrastu ar tumši zaļām, spīdīgām lapām. **Dabiska vieta:** Tējas krūma dzimtene ir Birma, Indija un Kinas dienvidi. **Veiksmīga audzēšana:** Audzēšana no sēklām telpās ir iespējama visu gadu. Vispirms ievietojet sēklas traukā ar istabas siltu ūdeni uz divpadsmīt stundāmlai panāktu pietūkumu un tādējādi uzlabotu dīgtspēju. Tikai tad novietojet to apmēram viena centimetra dziļumā mitrā augšanas augsnē. Izstiepiet pārtikas plēvi vīrs kultivēšanas trauka un ieduriet plēvē dažus caurumus. Tas pasargā augsnī no izžūšanas. Jums vajadzētu nonemt foliju 2 stundas ik pēc divām līdz trim dienām. Tas novērš peļejuma veidošanos augošajā augsnē. Novietojet sēklu podu gaišā un siltā vietā ar temperatūru 20 līdz 25 °C un turiet augsnī mitru, bet ne mitru. Dīgšana parasti notiek pēc trim līdz septiņām nedēļām. **Labākā atrašanās vieta:** Tējas krūmam patīk atrasties gaišās dzīvojamās telpās visu gadu un no maija līdz oktobrim arī daļēji noēnotās līdz ēnainās vietās uz balkona un dārzā, kas ir pasargāts no vēja. **Optimāla aprūpe:** Rododendru zeme ir labs augsnes substrāts, kuru vislabāk sajaukt ar aptuveni 10% smilšu. Izmantojet apūdeñošanas ūdeni ar zemu kaļķa saturu un izvairieties no ūdens aizsērēšanas no apakšasitē esošā ūdens atlikuma. No aprīļa līdz septembrim ieteicams divas nedēļas lietot mēslojumu ar vannu augu mēslojumu. Tējas krūms pēc dabas aug kompакts un stipri sazarots, tāpēc regulāra atzarošana faktiski nav nepieciešama. Taču pēc piecu jaunu lapu veidošanās var nosprauzt arī divas augšējās un pumpuru. Tas padara augu vēl spēcīgāku un uzzied jau pēc diviem līdz trim gadiem. **Ziņa:** Tējas krūmam vajadzētu pārziemot gaišā vidē, temperatūrā no 10° līdz 15° pēc Celsija. Dzīvojamās istabās istabas temperatūrā augs turpinās augt un turpinās kopt, laistīt un, iespējams, apgriezt kā vasarā.



Tikras arbato krūmas

Camellia sinensis

Augalas arbatai ant mūsų pusryčių stalo

Juodoji ir žalioji arbata ant mūsų pusryčių stalo gaunama iš kamelijos rūšies – džiovintu ir fermentuotu *Camellia sinensis* lapu. Jis auga kaip visžalis krūmas, kurio ūgis kibire siekia iki vieno metro. Jaunu jo šakeliu žievē iš pradžių būna rausvos spalvos ir padengta baltais plaukeliais – vēlāu plika ir gelsvai pilka. Jų galiniae pumpurai taip pat turi sidabrinius plaukelius. Jo kreminēs spalvos žiedai su tankiu aukso geltonumu kuokeliui kuokštelui viduryje sudaro patrauklū kontrastą tamsiai žalai blīgantimis lapams. **Natūrali vieta:** Arbato krūmo tévnė yra Birma, Indija ir pietų Kinija. **Sékminges auginimas:** Auginti iš sēklų patalpose galima ištisus metus. Pirmiausia jidékite sēklas į indą su kambario šiltu vandeniu dylikai valandupasiecti patinimā ir taip pagerinti daigumą. Tik tada jidékite ji maždaug vieno centimetro gylį į drēgną augančią žemę. Ant kultivavimo indo užtieskite maistinę plēvelę ir jdrykite kelias skylutes. Tai apsaugo dirvą nuo išdžiūvimo. Kas dvi ar tris dienas 2 valandas nuimkite foliją. Tai neleidžia augančioje dirvoje susidaryti pelēsiu. Sēklų vazoną pastatykite šviesioje ir šiltoje vietoje, kurios temperatūra yra 20–25 °C, o vazono žemę turi būti drēgna, bet ne šlapia. Paprastai sudygsta po triju ar septynių savaičių. **Geriausia vieta:** Arbato krūmis ištisus metus mēgsta būti šviesios gyvenamosiosse patalpose, o nuo gegužės iki spalio mėnesio taip pat iš dalies pavésingose ar pavésingose nuo vėjų apsaugotos balkono ir sodo vietose. **Optimali priēžiūra:** Rododendru žemė yra geras dirvožemio substratas, kurį geriausia sumaišyti su maždaug 10% smėlio. Laištymui naudokite mažai kalkių turintį vandenį ir venkite vandens užmirkimo dėl lēkštėje likusio vandens. Balandžio-rugsėjo mėnesiais rekomenduojama tręsti dvi savaites su kubilo augalų trāšomis. Arbato krūmis iš prigimties užauga kompaktiškas ir stipriai išsišakojęs, todėl reguliarai geneti nereikia. Tačiau susiformavus penkiems naujiems lapams, galite nuimti du viršutinius ir pumpurą. Dėl eilės augalas dar stipresnis ir žydi jau po dvejų ar trejų metų. **Žiema:** Arbato krūmis turėtų žiemoti šviesioje aplinkoje, 10–15 °C temperatūroje. Kambario temperatūros gyvenamosiosse patalpose augalas toliau augs ir bus toliau prižiūrimas, laistomas ir galbūt genimas kaip vasarą.



Arbuxxell tat-te reali

Camellia sinensis

Il-pjanta għat-tē fuq il-mejda tal-kolazzjon tagħna

It-te iswed u aħdar fuq il-mejda tal-kolazzjon tagħna ġej minn speci ta' 'camellia - il-weraq immixxef u iffermentat ta' *Camellia sinensis*. Tikber bħala arbuxxell Evergreen b'għoli ta'statura sa metru f'barmil. Il-qoxra tal-friegħi zgħar tagħha hija inizjalment ta' 'kulur hamran i mgħottija b'xagħar abjad - aktar tard vojta u griz isfar. Il-blanzuni terminali tagħhom għandhom ukoll xagħar tal-fidda. Il-fjuri tiegħi lewnej b'tuft dens ta' 'stamens isfar deħbi fin-nofs jiffurmaw kuntrast attramenti mal-weraq aħħar skur u tleqqi. **Post naturali:** Il-bush tat-te huwa indiġenu ghall-Burma, I-Lndu u Nofsinhar taċ-Čina. **Kultivazzjoni b'success:** It-tkabbir miż-żrieragh ġewwa huwa possibbli s-sena kollha. L-ewwel poggi ż-żrieragħ f'kontenituru b'ilma shun tal-kamra għal tħażżej xebha u b'hekk il-germinazzjoni mtejba. Imbagħad biss tpoġġiha madwar centimetru fond fħamrija niedja li qed tikber. Stretch cling film fuq il-bastiment tal-kultura u poke fit-taqob fil-film. Dan jippreveni l-ħamrija milli tinxef. Għandek tneħħi l-fojji għal sagħħejn kull jumejn jew tlett ijjem. Dan jippreveni l-iffurmars tal-moffa fuq il-ħamrija li qed tikber. Poggi l-borma taż-żerriegħha f'posta hafif u shun b'20° wa 25 ° Celsius u żomm il-ħamrija tal-qsari niedja iż-żda mhux imxarrba. Ġerminazzjoni normalment isehħi wara tlieta sa seba 'għimgħat. **L-ahjar post:** L-arbuxxell tat-te jħobb ikun fi spazji tal-ħażżej jleqqu s-sena kollha u minn Mejju sa Ottubru wkoll f'posta jipparżiż parżjalment oskurat iġħali fuq il-għallarja u fil-ġnien li huma protetti mir-riħ. **Kura ottimali:** Id-dinja tar-Rhododendron hija sottostrat tajjeb tal-ħamrija, li tithallat l-ahjar ma 'madwar 10% ramel. Uża ilma ta' 'irrigazzjoni b'livel baxx ta' ġir u evita li jillikkja mill-ilma residwu fil-saucer. Fix-xhur ta' April sa Settembru, applikazzjoniżiżi ta' fertilitant ta' 'għimħażżej b'fertilizzant tal-pjanti tat-tub huma rakkommandati. Il-bush tat-te jikkber kompatt u ramifikat b'mod qawwi min-natura, sabiex iż-żbir regolari fil-fatt mhux meħtieg. Madankollu, tista' wkoll tqoqros it-tnejn ta' fuq u l-bud wara l-formazzjoni ta' ħames weraq għoddha. Dan jaġħmel l-impjant saħħisitra aktar b'saħħtu u fjurri wara sentejn jew tlieta biss. **Fix-xitwa:** L-arbuxxell tat-te għandu x-xitwa f'ambjent haċċif f'temperaturi ta' 10° sa 15° Celsius. Fil-kamar tal-ġħixien f'temperaturi tal-kamra, il-pjanta se tkompli tikber u se tkompli kkurata, mogħiġiha l-ilma u possibbilmu maqtugħha bħal fis-sajf.



Echte Theestruik

Camellia sinensis

De plant voor thee op onze ontbijttafel

De zwarte en groene thee op onze ontbijttafel is afkomstig van een soort camelia: de gedroogde en gefermenteerde bladeren van *Camellia sinensis*. Het groeit als een groenbladige struik met een hoogte in de emmer van maximaal een meter. De bast van de jonge twijgen is aanvankelijk roodachtig van kleur en bedekt met witte haren, later kaal en geelgrijs. Hun eindknoppen zijn ook harig in zilver. De crèmegekleurige bloemen met het dichte cluster van goudgele meeldraden in het midden vormen een mooi contrast met het donkergrone, glanzende blad. **Natuurlijke locatie:** De theestruik komt oorspronkelijk uit Birma, India en Zuid-China. **Successvolle teelt:** Binnen kweken uit zaden is het hele jaar mogelijk. Zet de zaden eerst twaalf uur in een bakje met kamerwarm water om ze op te zwollen en zo hun kiemkracht te verbeteren. Pas dan plaats je hem ongeveer 2,5 cm diep in vochtige potgrond. Rek vershoudfolie over de kweekbak en prik een paar gaatjes in de folie. Dit beschermt de aarde tegen uitdroging. Om de twee tot drie dagen moet u de film gedurende 2 uur verwijderen. Dit voorkomt schimmelvorming op de teeltgrond. Zet de kweekbak op een lichte en warme plaats met 20 à 25 ° Celsius en houd de kweekgrond vochtig, maar niet nat. Kieming vindt meestal plaats na drie tot zeven weken. **De beste locatie:** De theestruik staat het hele jaar door in lichte woonruimtes en van mei tot oktober ook op gedeeltelijk beschaduwde tot schaduwrijke plekken op het balkon en in de tuin, beschermd tegen de wind. **Optimale verzorging:** Als bodemssubstraat is rododendrongrond ideaal, deze kan het beste worden gemengd met ongeveer 10% zand. Gebruik kalkarm irrigatiewater en vermijd wateroverlast door restwater in de schotel. In de maanden april tot september wordt twee weken bemesting met potplantenmest aanbevolen. De theestruik groeit van nature compact en sterk vertakt, waardoor regelmatig snoeiën eigenlijk niet nodig is. Je kunt ook de bovenste twee en de knop afknippen nadat elke vijf nieuwe bladeren zijn gevormd. Hierdoor wordt de plant nog sterker en bloeit hij na twee tot drie jaar. **In de winter:** De theestruik moet overwinteren in een lichte omgeving bij temperaturen van 10° tot 15° Celsius. In huiskamers op kamertemperatuur blijft de plant doorgroeien en wordt, net als in de zomer, nog steeds verzorgd, bewaterd en eventueel gesnoeid.



Ekte tebusk

Camellia sinensis

Planten for te på frokostbordet vårt

Den svarte og grønne teen på frokostbordet vårt kommer fra en art av camellia - de tørkede og fermenterte bladene til *Camellia sinensis*. Den vokser som en eviggrønn busk med en høyde på opp til en meter i bøtte. Barken på de unge kvistene er i utgangspunktet rødlig i fargen og dekket med hvite hår - senere bar og gulgrå. Deres terminale knopper har også sølvfargede hår. De kremfargede blomstene med en tett dusk av gyllen-gule støvbærere i midten danner en attraktiv kontrast til de mørkegrønne, skinnende bladene. **Naturlig beliggenhet:**

Tebusken er hjemmehørende i Burma, India og Sør-Kina. **Vellykket dyrking:** Å dyrke fra frø innendørs er mulig hele året. Legg først frøene i en beholder med romvarmt vann i tolv timerfor å oppnå hevelse og dermed forbedret spiring. Først da plasserer du den omrent én centimeter dyp i fuktig vekstjord. Strekk matfilm over kulturkaret og stikk noen hull i filmen. Dette beskytter jorda mot å tørke ut. Du bør fjerne folien i 2 timer annenhver til tredje dag. Dette forhindrer at det dannes mugg på den voksende jorda. Plasser frøpotten på et lett og varmt sted med 20 til 25 ° Celsius og hold pottejorda fuktig, men ikke våt. Spirng skjer vanligvis etter tre til syv uker. **Den beste**

beliggenheten: Tebusken liker å være i lyse oppholdsrom hele året og fra mai til oktober også på delvis skyggefylle til skyggefylle steder på balkongen og i hagen som ligger i le for vinden. **Optimal omsorg:** Rhododendronjord er et godt jordsubstrat, som best blandes med ca 10 % sand. Bruk kalkfattig vanningsvann og unngå vannmasse fra restvann i tallerkenen. I månedene april til september anbefales to ukers gjødselpåføring med karplantegjødsel. Tebusken vokser kompakt og sterkt forgrenet av natur, slik at regelmessig beskjæring faktisk ikke er nødvendig. Du kan imidlertid også knipe av de to øverste og knoppen etter dannelsen av fem nye blader. Dette gjør planten enda sterkere og blomstrar allerede etter to til tre år. **Om vinteren:** Tebusken bør overvintrie i et lett miljø ved temperaturer på 10 ° til 15 ° Celsius. I stuer med romtemperatur vil planten fortsette å vokse og vil fortsette å bli tatt vare på, vannet og eventuelt beskjært som om sommeren.



Prawdziwy Krzew Herbaciany

Camellia sinensis

Rośliny do herbaty na naszym stole śniadaniowym

Czarna i zielona herbata na stole śniadaniowym pochodzi z rośliny należącej do rodziny Camelliaceae, a dokładniej z suszonych i sfermentowanych liści *Camellia sinensis*. Zimozielony krzew może dorastać do jednego metra, gdy jest uprawiany w wannie. Kora jego młodych gałęzi zaczyna się czerwonawym kolorem i białymi włoskami, a czasem staje się lysa z żółtawo-szarym kolorem. Końcowe pąki są również srebrzyste i owłosione. Jej kremowe kwiaty z wąskimi ułożonymi złoto-żółtymi nitkami pośrodku tworzą piękny kontrast z ciemnozielonymi błyszczącymi liśćmi krzewu herbacianego. **Naturalne położenie:** Pierwotne siedlisko krzewu herbacianego to Myanmar, Indie i południowe Chiny. **Udana uprawa:** Rozmnazanie nasion w pomieszczeniach jest możliwe przez cały rok. Aby zwiększyć zdolność kielkowania, należy umieścić nasiona na około 12 godzin w cieplej wodzie w celu zagruzowania. Następnie umieść nasiona na głębokości około 1 cm w wilgotnym kompozycie doniczkowym i przykryj pojemnik na nasiona przezroczystą folią, aby zapobiec wysychaniu ziemi. Nie zapomnij zrobić dziur w przezroczystej folii i 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 20 ° C do 25 ° Celsiusa i utrzymuj ziemię wilgotną, ale nie mokrą. Zwykle kielkowanie trwa od trzech do siedmiu tygodni. **Najlepsza lokalizacja:** Rośliny herbaciane można przechowywać w pomieszczeniach w jasnym miejscu przez cały rok. Od maja do października możesz również przenieść swoją roślinę do częściowo zacienionego i osłoniętego od wiatru miejsca na zewnątrz w ogrodzie lub na balkonie. **Optymalna pielęgnacja:** Najlepszą do uprawy roślin herbacianych jest ziemia rododendronowa zmieszana z 10% piaskiem. Upewnij się, że używasz wody ubogiej w wapno i unikaj zalania spodka. W okresie od kwietnia do września zaleca się co dwa tygodnie nawozić rośliny doniczkowe. Roślina herbaciana rośnie naturalnie, czarna i dobrze rozgałęziona, więc regularne przycinanie nie jest konieczne. Jednak po tym, jak wytworzysz pięć nowych liści, za każdym razem możesz odciąć górne dwa i pączek. W ten sposób Twoja roślina staje się jeszcze silniejsza i zaczyna kwitnąć już po dwóch, trzech latach. **W zimie:** Krzew herbaciany należy przechowywać w jasnym miejscu w temperaturze od 10 ° do 15 ° Celsiusa podczas hibernacji. Jeśli zostanie umieszczona zimą w pomieszczeniu mieszkalnym w temperaturze pokojowej, będzie nadal rosła i należy ją odpowiednio pielęgnować, jeśli chodzi o podlewanie, nawożenie i prawdopodobnie przycinanie.



Arbusto de chá real

Camellia sinensis

A planta para o chá em nossa mesa de café da manhã

O chá preto e verde em nossa mesa de café da manhã vem de uma espécie de camélia - as folhas secas e fermentadas da *Camellia sinensis*. Ela cresce como um arbusto perene com uma altura de estatura de até um metro em um balde. A casca de seus galhos jovens é inicialmente de cor avermelhada e coberta por pêlos brancos - depois nus e cinza-amarelados. Seus botões terminais também têm pelos prateados. Suas flores de cor creme com um denso tufo de estames amarelo-dourados no meio formam um contraste atraente com as folhas verde-escuras e brilhantes. **Localização natural:** O arbusto do chá é nativo da Birmânia, Índia e sul da China. **Cultivo bem sucedido:** Cultivar a partir de sementes dentro de casa é possível durante todo o ano. Primeiro coloque as sementes em um recipiente com água morna por doze horas para atingir o inchaço e assim melhorar a germinação. Só então você coloca a cerca de um centímetro de profundidade no solo úmido em crescimento. Estique o filme plástico sobre o recipiente de cultura e faça alguns furos no filme. Isso protege o solo de secar. Você deve remover o papel alumínio por 2 horas a cada dois ou três dias. Isso evita a formação de mofo no solo em crescimento. Coloque o vaso de sementes em um local claro e quente com 20 a 25 ° Celsius e mantenha o solo do vaso úmido, mas não molhado. A germinação geralmente ocorre após três a sete semanas. **A melhor localização:** O arbusto do chá gosta de estar em espaços luminosos durante todo o ano e de maio a outubro também em locais parcialmente sombreados a sombreados na varanda e no jardim protegidos do vento. **Cuidado ideal:** A terra de rododendros é um bom substrato de solo, que é melhor misturado com cerca de 10% de areia. Use água de irrigação com baixo teor de cal e evite o encarcamento de água residual no pires. Nos meses de abril a setembro, recomendamos-se aplicações de fertilizantes de duas semanas com fertilizante de planta de banheira. O arbusto do chá cresce compacto e fortemente ramificado por natureza, de modo que a poda regular não é necessária. No entanto, você também pode arrancar os dois primeiros e o botão após a formação de cinco novas folhas. Isso torna a planta ainda mais forte e floresce depois de apenas dois a três anos. **No inverno:** O arbusto do chá deve hibernar em um ambiente leve a temperaturas de 10 ° a 15 ° Celsius. Nas salas à temperatura ambiente, a planta continuará a crescer e a ser cuidada, regada e possivelmente podada como no verão.



Tufă De Ceai

Camellia sinensis

Planta pentru ceai pe masa noastră de mic dejun

Ceașul negru și verde de pe masa noastră de mic dejun provine dintr-un tip de camelie - frunzele uscate și fermentate de *Camellia sinensis*. Crește ca un arbust veșnic verde cu o înălțime în găleată de până la un metru. Coaja crengilor tinere este inițial de culoare roșiatică și acoperită cu peri albi - mai târziu este goală și cenușoară-gălbuiu. Mugurii lor terminali sunt, de asemenea, păroși în argint. Florile sale de culoare crem cu grupul dens de stamine galben-aurii din mijloc formează un contrast atractiv cu frunzele verde închis, strălucitoare. **Locație naturală:** Locuința tufișului de ceai este Birmania, India și sudul Chinei. **Cultivare de succes:** Cultivarea din semințe în interior este posibilă pe tot parcursul anului. Așezați mai întâi semințele într-un vas cu apă caldă în cameră timp de douăsprezece ore, pentru a se umfla și a-și îmbunătăți astfel capacitatea de germinare. Doar atunci îl așezați cu o adâncime de aproximativ un centimetru în sol umed de ghiveci. Întindeți folia alimentară peste recipientul de cultivare și introduceti câteva găuri în film. Acest lucru protejează pământul de uscare. La fiecare două pără 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 luminos și cald, cu 20-25 ° Celsius și mențineți solul de cultivare umed, dar nu umed. Germinarea are loc de obicei după trei pără la săptămâni. **Cea mai bună locație:** Tufișul de ceai îl place să fie în spații de locuit luminoase pe tot parcursul anului și din mai până în octombrie și în locuri parțial umbrite până la umbră protejate de vânt pe balcon și în grădină. **Îngrijire optimă:** Ca substrat al solului, solul de rododendron este ideal, cel mai bine amestecat cu aproximativ 10% nisip. Folosiți apă de irigare cu var scăzut și evitați îngrijirea apei din cauza reziduale din farfurie. În lunile aprilie-septembrie, se recomandă fertilizarea de două săptămâni cu îngăsâmant pentru plante în ghivece. Tufa de ceai crește natural compactă și puternic ramificată, astfel încât tăierea regulată nu este de fapt necesară. De asemenea, puteți rupe primele două și mugurul după fiecare cinci frunze noi s-au format. Acest lucru face plantă și mai puternică și înfloreste după doi-trei ani. **În iarnă:** Tufa de ceai ar trebui să ierneze într-un mediu luminos la temperaturi de 10 ° până la 15 ° Celsius. În camerele de zi la temperatură camerei, planta continuă să crească și, la fel ca vara, este încă îngrijită, udată și eventual tăiată.



Riktig Tebusk

Camellia sinensis

Växten för te på vårt frukostbord

Det svarta och gröna teet på vårt frukostbord kommer från en typ av kamelia - de torkade och fermenterade bladen av Camellia sinensis. Den växer som en vintergrön buske med en höjd i skopan på upp till en meter. Barken på sina unga kvistar är ursprungligen rödaktig och täckt med vita hårstrån - senare kala och gulgrå. Deras terminala knoppar är också håriga i silver. Dess krämfärgade blommor med det tätta klustret av guldgula ståndare i mitten bildar en attraktiv kontrast till de mörkröda, glänsande bladen. **Naturligt läge:** Tebuskens hem är Burma, Indien och södra Kina. **Framgångsrik odling:** Att växa från frön inomhus är möjligt året runt. Placera först fröna i ett kärl med rumsvarmt vatten i tolv timmar för att svälla dem och därmed förbättra deras spiringskapacitet. Först då placerar du det ungefär en tum djupt i fuktig krukväxtjord. Sträck folie över odlingsbehållaren och sticka några hål i filmen. Detta skyddar jorden från att torka ut. Varannan till var tredje dag ska du ta bort filmen i två timmar. Detta förhindrar att mögel bildas på odlingsjorden. Placer odlingskärlet på en ljust och varm plats med 20 till 25 ° Celsius och håll odlingsjorden fuktig men inte våt. Spirering sker vanligtvis efter tre till sju veckor. **Den bästa platsen:** Tebuskan gillar att vara i ljusa vardagsrum hela året och från maj till oktober också delvis skuggade till skuggiga platser skyddade från vinden på balkongen och i trädgården. **Optimal vård:** Rhododendronjord är perfekt som marksubstrat, som också blandas med cirka 10% sand. Använd bevattningsvatten med låg kalk och undvik vattentätning på grund av kvarvarande vatten i fatet. Under månaderna april till september rekommenderas två veckors befruktning med krukväxtgödsel. Tebuskan växer naturligt kompakt och starkt grenad, så att regelbunden beskärning faktiskt inte är nödvändig. Du kan också knäppa av de två översta och knoppen efter varje fem nya blad har bildats. Detta gör växten ännu starkare och blommor efter två till tre år. **På vintern:** Tebusken ska övervintra i en ljus miljö vid temperaturer mellan 10 ° och 15 ° Celsius. I vardagsrum med rumstemperatur kommer växten att fortsätta växa och, som på sommaren, kommer att fortsätta att värdas, vattnas och eventuellt beskäras.



Skutočný čajový krík

Camellia sinensis

Rastlina na čaj na našom raňajkovom stole

Čierny a zelený čaj na našom raňajkovom stole pochádza z druhu kamélie – sušených a fermentovaných listov Camellia sinensis. Rastie ako vzdyzelený ker s výškou vzrástú do jedného metra vo vedre. Kôra jeho mladých vetvičiek má spočiatku červenkastú farbu a je pokrytá bielymi chĺpkami – neskôr holou a žltosivou. Ich konkove púčiky majú tiež strieborné chĺpky. Jeho krémovo sfarbené kvety s hustým strapcom zlatozltych tyčiniek v strede tvoria príťažlivý kontrast k tmavozeleným, lesklým listom. **Prirodzená poloha:** Čajový ker pochádza z Barmy, Indie a južnej Číny. **Úspešná kultivácia:** Pestovanie zo semien v interiéri je možné po celý rok. Najprv umiestnite semená do nádoby s izbovou teplou vodou na dvanásť hodínna dosiahnutie opuchu a tým zlepšenia klíčivosti. Až potom ho umiestnite asi jeden centimeter hlboko do vlhkej pestovateľskej pôdy. Natiahnite priľnavú fóliu na nádobu s kultúrou a urobte do nej niekoľko otvorov. To chráni pôdu pred vysychaním. Fóliu by ste mali odstraňovať na 2 hodiny každé dva až tri dni. To zabraňuje tvorbe plesní na rastúcej pôde. Črepník umiestnite na svetlé a teplé miesto s teplotou 20 až 25 °C a udržujte pôdu v črepníku vlhkú, ale nie mokrú. Klíčenie zvyčajne nastáva po troch až siedmich týždňoch. **Najlepšie umiestnenie:** Čajový ker má rád celoročne svetlé pobytové priestory a od mája do októbra aj čiastočne zatielené až tienisté miesta na balkóne a v záhrade, ktoré sú chránené pred vetrom. **Optimálna starostlivosť:** Rhododendron zem je dobrý pôdný substrát, ktorý je najlepšie zmiešať s asi 10% piesku. Na zavlažovanie používajte vodu s nízkym obsahom vápnna a zabráňte podmáčaniu zvyškov vody v tanierku. V mesiacoch apríl až september sa odporučajú dvojtyždňové aplikácie hnojív s hnojivom pre vaňové rastliny. Čajový ker rastie od prírody kompaktnie a silne rozvetvený, takže pravidelné strihanie vlastne nie je potrebné. Vrchné dva a púčik však môžete odštípnúť aj po vytvorení piatich nových listov. Vďaka tomu je rastlina ešte silnejšia a kvitne už po dvoch až troch rokoch. **V zime:** Čajový ker by mal prezimovať v svetlom prostredí pri teplotách 10° až 15° Celzia. V obytných miestnostiach pri izbovej teplote bude rastlina ďalej rásť a bude sa o ňu ďalej staráť, polievať a prípadne strihať ako v lete.



Pravi čajni grm

Camellia sinensis

Rastlina za čaj na naši zajtrkovalni mizi

Črni in zeleni čaj na naši zajtrkovalni mizi prihajata iz vrste kamelije – posušenih in fermentiranih listov Camellia sinensis. Raste kot zimzelen grm z višino do enega metra in vedru. Lubje njenih mladih vejc je sprva rdečkasto obarvano in poraslo z belimi dlakami, kasneje golo in rumenkasto sivo. Njihovi končni popki imajo tudi srebrne dlake. Njeni kremni cvetovi z gostim šopom zlatorumenih prašnikov v sredini tvorijo privlačen kontrast temnozelenim, svetlečim listom. **Naravni habitat:** Čajni grm izvira iz Burme, Indie in južne Kitajske. **Navodila za gojenje:** Gojenje iz semen v zaprtih prostoriach je možno vse leto. Semena najprej za dvanajst ur postavitev v posodo s sobno toplo vododa dosežemo nabrekanje in s tem izboljšano kalitev. Šele nato ga položite približno en centimeter globoko v vlažno rastno zemljo. Preko posode s kulturo napnite živilsko folijo in v folijo prebodite nekaj lukenj. To ščiti tla pred izsušitvijo. Vsake dve do tri dni za 2 uri odstranite folijo. S tem preprečimo nastanek plesni na rastni zemlji. Lonček s semenami postavite na svetlo in toplo mesto s temperaturo od 20 do 25 °C, zemlja v lončku pa naj bo vlažna, vendar ne mokra. Kaljenje običajno nastopi po treh do sedmih tednih. **Najboljša lokacija:** Čajevec je vse leto rad v svetlih bivalnih prostoriach, od aprila do oktobra pa tudi v delno zasenčenih do senčnih, pred vetrom zaščitenih mestih na balkonu in virtu. **Optimalna nega:** Rododendronova zemlja je dober zemeljski substrat, ki ga je najbolje primešati približno 10 % peska. Uporabljajte vodo za namakanje z nizko vsebnostjo vodnega kamna in se izogibajte namakanju zaradi preostale vode v krožniku. V mesecih od aprila do septembra je priporočljivo dvotedensko gnojenje z gnojilom za rastline v kadi. Čajevec po naravi zraste kompaktne in močno razvejane, tako da redno obrezovanje pravzaprav ni potrebno. Lahko pa tudi odščipnete vrhnja dva in poprek po oblikovanju petih novih listov. Zaradi tega je rastlina še močnejša in cveti že po dveh do treh letih. **V zimskem času:** Čajevec naj prezimi v svetlem okolju pri temperaturah od 10° do 15° Celzija. V bivalnih prostoriach pri sobnih temperaturah bo rastlina rasla naprej in jo bomo še naprej negovali, zalivali in po možnosti obrezovali kot poleti.



Árbol del té

Camellia sinensis

La planta del té en la mesa del desayuno

El té negro y verde en nuestra mesa del desayuno proviene de un tipo de camelia - las hojas secas y fermentadas de la cemellia sinensis. Ella crece como un arbusto siempre verde y alcanza en maceta una altura de un metro. La corteza de las ramas jóvenes es de primeras de color rojo con pelos blancos, más adelante, se vuelve calva y de color gris amarillento. También los capullos son peludos y de color grisáceo. Sus flores son de color crema y con los filamentos de color amarillo dorado en el centro, forman un contraste muy bonito con las hojas brillantes verdes oscuros. **Ubicación natural:** El origen del árbol de té está en Buma, India y en el Sur de China. **Cultivo exitoso:** La semilla se puede criar en interior durante todo el año. Mantenga las semillas durante 12 horas en agua a temperatura ambiente. Este procedimiento aumentará la germinación de las mismas. Entierre las semillas a un centímetro en sustrato húmedo y cúbralas con el mismo sustrato. Cubra el recipiente de cultivo con un film transparente y agujereado. Así protegerá la tierra de la desecación. Para evitar la putrefacción del sustrato retire el film cada dos o tres días durante 2 horas. Coloque el recipiente de cultivo en un lugar luminoso y cálido entre 20 y 25 grados y mantenga el sustrato húmedo, pero no mojado. La germinación se produce a las tres a siete semanas. **La mejor ubicación:** El árbol de té prefiere estar durante todo el año en interior, en un lugar luminoso. De mayo a octubre puede mantenerlo en semi sombra a sombra, protegido del viento en la terraza o jardín. **Cuidado óptimo:** Como sustrato se recomienda tierra de rododendro, que puede mezclar con un 10% de arena. Utilice agua pobre en cal y evite anegamiento por agua residual en el plato. Suministre cada dos semanas fertilizante durante los meses de abril a septiembre. El arbusto de té crece por su naturaleza frondoso, con lo que no hará falta podarlo con regularidad. Con cada desarrollo de cinco hojas puede recortar dos hojas y el capullo. Así su planta crecerá más fuerte y florecerá a los dos a tres años. **En el invierno:** El arbusto de té debe pasar el invierno en un ambiente luminoso y con temperaturas de 10 a 15 grados. En interior con temperaturas ambiente seguirá creciendo y debe cuidarlo como en verano, regándolo y recortándolo.



Skutečný čajový keř

Camellia sinensis

Rostlina na čaj na našem snídaňovém stole

Černý a zelený čaj na našem snídaňovém stole pochází z druhu kamélie – sušených a fermentovaných listů *Camellia sinensis*. Roste jako stálezelený keř s výškou vzrůstu až jeden metr v kbelíku. Kůra jejích mladých větviček je zpočátku načervenalá a pokrytá bílými chloupek – později holá a žlutošedá. Jejich koncová poupatá mají také stříbřité chloupky. Jeho krémově zbarvené květy s hustým trsem zlatožlutých tyčinek uprostřed tvoří atraktivní kontrast k tmavě zeleným, lesklým listům.

Přirozená poloha: Čajový keř pochází z Barmy, Indie a jižní Číny. Pěstování ze seminek v interiéru je možné po celý rok. Nejprve umístěte semena na dvanáct hodin do nádoby s

pokojové teplou vodouk dosažení bobtnání a tím zlepšení klíčení. Teprve poté jej umístěte asi jeden centimetr hluboko do vlnké pěstební půdy. Natáhněte přilnavou fólii přes kultivační nádobu a propíchněte do fólie několik otvorů. To chrání půdu před vysycháním. Fólii byste měli odstraňovat na 2 hodiny každé dva až tři dny. Tím se zabrání tvorbě plísni na rostoucí půdě. Umístěte květináč na světlé a teplé místo s

teplotou 20 až 25 °C a udržujte půdu v květináči vlnkou, ale ne mokrou. Klíčení obvykle nastává po třech až sedmi týdnech.

Nejlepší umístění: Čajový keř je rád po celý rok ve světlých obytných prostorách a od května do října i na částečně zastíněných až stinných místech na balkóně a na zahradě chráněných před větrem.

Optimální péče: Rhododendron earth je dobrý půdní substrát, který je nejlépe smíchat s asi 10% písku.

Používejte k zavlažování vodu s nízkým obsahem vápna a vyhněte se zamokření zbytkovou vodou v talířku. V měsících duben až

září se doporučují dvoutýdenní aplikace hnojiva s hnojivem pro vanové rostlinky. Čajový keř roste od přírody kompaktně a silně rozvětvený,

takže pravidelný řez vlastně není nutný. Horní dva a pupen však můžete odštípnout i po vytvoření pěti nových listů. Díky tomu je rostlina

ještě silnější a kvete již po dvou až třech letech.

V zimě: Čajový keř by měl přezimovat ve světlém prostředí při teplotách 10 až 15 °Celsia. V

obytných místnostech při pokojových teplotách bude rostlina dále růst a bude se o ni nadále starat, zalévat a případně stříhat jako v létě.



Gerçek çay çalısı

Camellia sinensis

Kahvaltı masamızdaki çay bitkisi

Kahvaltı masamızdaki siyah ve yeşil çay, bir kamelya türünden gelir - *Camellia sinensis*'in kurutulmuş ve fermente edilmiş yaprakları. Bir kovada bir metreye kadar boyanın yaprak dökmeyen bir çali olarak büyür. Genç dallarının kabuğu başlangıçta kırmızımsı renktedir ve beyaz tüylerle kaplıdır - daha sonra çiplak ve sarımısi gridir. Terminal tomurcuklarında ayrıca gümüşü tüyler vardır. Ortasında yoğun bir altın sarısı organick tutamı olan krem rengi çiçekleri, koyu yeşil, parlak yapraklarla çekici bir kontrast oluşturur.

Doğal konum: Çay çalısının anavatanı Burma, Hindistan ve güney Çin'dir. **Başarılı yetiştirme:** İç mekanlarda tohumlardan büyümek tüm yıl boyunca mümkün kündür. Önce tohumları oda

sıcaklığında suyla dolu bir kaba on iki saat boyunca koyun.şışme ve böylece geliştirilmiş çimlenme elde etmek için. Ancak o zaman nemli büyüyen

toprağın yaklaşık bir santimetre derinliğine yerleştirirsiniz. Kültür kabının üzerine streç film çekin ve filmde birkaç delik açın. Bu, toprağın

kurumasını önerler. Folyolu her iki ila üç günde bir 2 saat çikarmalısınız. Bu, büyüyen toprakta kük olusumunu önerler. Tohum saksısını 20 ila 25°C

sıcaklıktaki hafif ve sıcak bir yere koyn ve saksi toprağını nemli tutun ama ıslak değil. Çimlenme genellikle üç ila yedi hafta sonra gerçekleşir.

En iyi konum: Çay fidanı tüm yıl boyunca aydınlik yaşam alanlarında ve Mayıs'tan Ekim'e kadar balkonda ve bahçede rüzgardan korunan kısmen gölgeli

veya gölgeli yerlerde olmayı sever. **Optimum bakım:** Rhododendron toprağı, en iyi yaklaşık %10 kumla karıştırılan iyi bir toprak alt tabakasıdır.

Düşük kireçli sulama suyu kullanın ve tabakta kalan sudan su birikmesini önleyin. Nisan-Eylül aylarında kütvet bitki gübresi ile iki haftalık gübre

uygulamaları önerilir. Çay çalısı kompakt büyür ve doğası gereği güçlü bir şekilde dallanır, bu nedenle düzenli budama aslında gerekli değildir.

Bununla birlikte, beş yeni yaprak oluştuktan sonra ilk ikisini ve tomurcuğu da kistirabilirsınız. Bu, bitkinin daha da güclü olmasını ve sadece iki ila

üç yıl sonra çiçek açmasını sağlar. **Kişin:** Çay çalısı, 10° ile 15° Santigrat sıcaklıklarda hafif bir ortamda kişi geçirmelidir. Oda sıcaklığında oturma

odalarında bitki büyümeye devam edecek ve yazın olduğu gibi bakımına, sulanmasına ve muhtemelen budanmasına devam edecektir.



Igazi teabokor

Camellia sinensis

A növény a teához a reggeliző asztalunkon

A reggelizőasztalunkon található fekete és zöld tea egy kaméliafajtából származik - a *Camellia sinensis* szárított és fermentált leveleiből.

Örökzöld cserjéként növekszik, akár egy méteres termetű vődörben. Fiatal gallainak kérge kezdetben vörös színű és fehér szőrökkel borított - később csupasz és sárgásszürke. A végrügyeik is ezüstös szőrrel rendelkeznek. Krémszínű virágai, közepén sűrű aranyosárga porzócsomóval, vonzó kontrasztot alkotnak a sötétzöld, fényes levelekkel. **Természetes elhelyezkedés:** A teacserje Burmában, Indiában és Dél-Kínában

őshonos. **Sikeres termesztes:** A belterüli magvak termesztese egész évben lehetséges. Először helyezze a magokat egy edénybe szobameleg vízzel tizenkét óráraduzzanat és ezáltal jobb csírázás elérése érdekében. Csa eztután helyezze körülbelül egy centiméterre mélyre nedves

termőtalajba. Nyújtson ragasztófóliát a tenyészedényre, és szúrjon ki néhány lyukat a fóliába. Ez megvédi a talajt a kiszáradástól. A fóliát két-

három naponta 2 órára le kell venni. Ez megakadályozza a penészkepződést a növekvő talajon. Helyezze a magcserepet világos és meleg helyre, ahol a hőmérséklet 20-25°C, és a virágföldet tartsa nedvesen, de ne nedvesen. A csírázás általában három-hét után következik be.

A legjobb hely: A teabokor egész évben szívesen tartózkodik világos lakóterekben, májustól októberig az erkélyen és a kertben is, részben árnyékos-

árnyékos helyeken, szélvédett helyen. **Optimális gondozás:** A rododendron föld jól talajszubsztrát, amelyet legjobban körülbelül 10% homokkal

keverni. Használjon mészszagény öntözővizet, és kerülje el, hogy a csészealjban lévő víz elázzon. Április-szeptember hónapokban kéthetes

műtrágyázás javasolt kádas növényi műtrágyával. A teacserje tömör és erősen elágazó természetű, így a rendszeres metszés valójában nem

szükséges. Azonban öt új levél kialakulása után a felső kettőt és a rügypt is lecsípheti. Ez még erősebbé teszi a növényt, és már két-három év

múlva virágzik. **Télen:** A teacserjének világos környezetben, 10-15 Celsius fokos hőmérsékleten kell áttelelnie. Szobahőmérsékletű nappali

helyiségekben a növény tovább növekszik, és továbbra is gondoskodni kell róla, öntözni, esetleg metszni, mint nyáron.

⋮ ⋮ ⋮ ⋮ ⋮



チャノキ

Camellia sinensis

朝食のテーブルに一緒に

朝食の紅茶または緑茶はチャノキ科に属する植物が由来です。正確には、カメリア・シネンシスの葉を乾燥し発酵させたものです。常緑低木で鉢で栽培すると約1mの高さまで成長します。若い枝の樹皮は、赤みを帯びた色で短毛があり、時間がたつにつれて黄色がかった灰色になります。最終的に芽は銀色になり短毛があります。クリーム色の花は中央に細長い金色の花糸を配置し、濃い緑色の光沢のある葉と美しいコントラストを作り出します。

自然な場所: 元の生息地はインド、ミャンマーと中国南部です。

栽培成功:

種子繁殖は室内で年間を通して可能です。発芽率を上げる方法として、種を温水に12時間浸します。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。20°C~25°Cの明るく暖かい場所に置き、用土は湿った状態に保ちます。通常は3~7週間で発芽します。

最高の口ケーション:

年間を通して、屋内の明るい場所で保管することができます。5月から10月の間は屋外の庭やベランダなどの風の当たらない半日陰に置くこともできます。

最適なケア:

栽培にはツツジ用の用土に10%の砂を混ぜたものが最適です。石灰含有量の少ない水を使用して、受け皿に水溜まりがないことを確認します。4月~9月の間は鉢植え植物用の肥料を2週間ごとに与えます。自然にコンパクトでよく分枝するので定期的な剪定は必要ありません。しかし、枝に5枚の新しい葉が出たあとに、上の2枚と新芽を切り取ることができます。これにより、植物はさらに強くなり2~3年後に開花します。

冬に:

冬籠りは10°C~15°Cの明るい場所に保管するのが最適です。冬の間は室温の居住空間に保管することで成長を続けます。それに応じて、水やり、肥料および剪定を行ってください。

SKU: 12365 / Echter Teestrauch