



SKU: 12327

Tropischer Melonenbaum / Papaya



Tips



© H. Zell - CC-BY-SA-3.0

Carica papaya

 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



Тропическо пъпешово дърво / папая

Carica papaya

Дозатор за тропически плодове - питателен и вкусен

Папаята, която расте като палма, е своеобразно растение. Стволът му не се вдървесява, поради което всъщност не може да се нарече дърво. И техните големи плодове са ботанически плодове. Неговите кожести, многоизъби листа приличат на тези на смокиня и се завиват спираловидно около стъблото. Цветовете са кремави и ароматни. Неуредилите плодове могат да се използват като зеленчуци за пригответие на лютеница, къри и салса. Зрялата плът е сладка, а вкусът се подобрява с малко лимонов сок или джинджифил. Името папая идва от езика на индианците араваки, които използват плодовете папая като лечебно растение. Между другото, през 2008 г. папаята беше едва петото растение, чийто геном беше напълно секвениран. **Естествено местоположение:** Произходът на папаята е в южно Мексико. Вече е бил култивиран от индианците от Централна Америка и Бразилия в предколумбовите времена. **Успешно отглеждане:** Отглеждането от семена на закрито е възможно през цялата година. Първо оставете семената да се накиснат в студена вода за една нощ, за да подобрят покълването и след това ги поставете на около един сантиметър дълбочина върху влажен субстрат за отглеждане. Покрайте съда с култура с домакинско фолио, което се осигурили с дупки. Това предпазва почвата от изсушаване. Трябва да отстранявате фолиото за 2 часа на всеки два до три дни. Това предпазва почвата от изсушаване. Поставете саксията със семена на светло и топло място с 20 до 25° по Целзий и поддържайте почвата влажна, но не мокра. Покълването става след три до четири седмици. **Най-доброто местоположение:** Като тропически растения пъпешовите дървета предпочитат светли и слънчеви места. Закътано, топло място в градината или на балкона също е идеално през лятото. Дори младите растения носят изгарящото слънце. **Оптимална грижа:** Нуждата от вода на тропическото пъпешово дърво е доста ниска. Достатъчно е да поддържате почвата само леко влажна - по-високата влажност е по-вероятно да доведе до увреждане на корените. Затова е най-добре винаги да оставяте горния слой на почвата да изсъхне между поливането с вода с възможно най-ниско съдържание на вар (дъждовна вода). Торете на всеки 14 дни от май до октомври с течен растителен тор за контейнери. **През зимата:** Не се притеснявайте, ако вашата папая загуби почти всичките си листа през зимата и само върхът на издънката показва малко живот. Дръжте кореновата топка доста суха сера. Особено когато младите растения презимуват, те трябва да са светли, без течение и поне при температури от 15° до 25° по Целзий. Меките дървесни клони могат да бъдат отрязани и след това трябва да бъдат запечатани с кит за дърво.



Tropisk melontræ / papaya

Carica papaya

Tropical Fruit Dispenser - Nærrende og lækker

Papaya, der vokser som en palme, er en ejendommelig plante. Dens stamme bliver ikke lignificeret, hvorfor den faktisk ikke kan kaldes et træ. Og deres store frugter er botanisk bær. Dens læderagtige, flertandede blade ligner dem fra en figen og spiraler rundt om stilken. Blomsterne er cremefarvede og velduftende. Umodne frugter kan bruges som grøntsager til tilberedning af chutneys, karryretter og salsaer. Det modne kød er sødt og med lidt citronsaft eller ingefær forstærkes smagen. Navnet papaya kommer fra sproget hos Arawak-indianerne, som bruger papaya-frugten som lægeplante. Papaya var i øvrigt i 2008 kun den femte plante, hvis genom var fuldstændig sekventeret. **Naturlig beliggenhed:** Oprindelsen af papaya er i det sydlige Mexico. Det blev allerede dyrket af indianerne i Mellemamerika og Brasilien i præcolumbianske tider. **Successful dyrkning:** Dyrkning fra frø indendørs er muligt hele året rundt. Lad først frøene trække i stuevarmt vand natten over for at forbrede spiringen, og læg dem derefter omkring en centimeter dybt i fugtigt vækstsubstrat. Dæk dyrkningskarret til med husholdningsfilm, som du forsyner med huller. Dette beskytter jorden mod udtørring. Du bør føre 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. Spiring sker efter efter tre op til fire uger. **Den bedste beliggenhed:** Som tropiske planter foretrækker melontræer lyse og solrige steder. Et lunt, varmt sted i haven eller på altanen er også ideelt om sommeren. Selv unge planter tåler brændende sol. **Optimal pleje:** Vandbehovet for det tropiske melontræ er ret lavt. Det er tilstrækkeligt kun at holde jorden lidt fugtig - højere fugt er mere tilbøjelige til at føre til rodskader. Det er derfor bedst altid at lade det øverste jordlag tørre ud mellem vanding med vand, der er så lavt i kalk som muligt (regnvand). Gød hver 14. dag fra maj til oktober med flydende beholderplantegødning. **Om vinteren:** Bare rolig, hvis din papaya mister næsten alle sine blade om vinteren, og kun skudspidsen viser lidt liv. Hold rodklumpen nogenlunde tør nu. Især når unge planter overvintrer, skal de være lette, trækfri og mindst ved temperaturer på 15° til 25° Celsius. De bløde træagtige grene kan skæres tilbage og skal derefter forsegles med træspartel.



Tropischer Melonenbaum / Papaya

Carica papaya

Tropischer Fruchspender - Nährreich und lecker

Die palmenähnlich wachsende Papaya ist eine eigenartige Pflanze. Ihr Stamm verholzt nicht, weshalb sie eigentlich nicht als Baum bezeichnet werden kann. Und ihre großen Früchte sind botanisch betrachtet Beeren. Ihre ledrigen, mehrfach gezähnten Blätter ähneln denen einer Feige und sind spiralförmig um den Stamm angeordnet. Die Blüten sind cremefarben und wohlriechend. Unreife Früchte kann man wie Gemüse für die Zubereitung von Chutneys, Currys, und Salsas verwenden. Das reife Fruchtfleisch ist süßlich und mit etwas Zitronensaft oder Ingwer wird der Geschmack noch verstärkt. Der Name Papaya stammt aus der Sprache der Arawak-Indianer, die die Papaya-Frucht als Heilpflanze verwenden. Die Papaya war im Jahr 2008 übrigens erst die fünfte Pflanze, deren Genom komplett sequenziert wurde. **Naturstandort:** Der Ursprung der Papaya liegt im südlichen Mexiko. Sie wurde von den Indianern Mittelamerikas und Brasiliens bereits in vorkolumbianischer Zeit kultiviert. **Anzucht:** Im Haus ist die Anzucht aus Samen das ganze Jahr über möglich. Lassen Sie die Samen zunächst über Nacht in raumwarmem Wasser vorquellen, um die Keimfähigkeit zu verbessern und setzen Sie sie danach circa einen Zentimeter tief in feuchtes Anzuchtssubstrat. Decken Sie das Anzuchtgefäß mit Klarsichtfolie ab, die Sie mit Löchern versehen. So ist die Erde vor Austrocknung geschützt. Alle zwei bis drei Tage sollten Sie die Folie für 2 Stunden entfernen. Das beugt einer Schimmelbildung auf der Anzuchterde vor. Stellen Sie das Anzuchtgefäß an einen hellen und warmen Ort mit 20 bis 25° Celsius und halten Sie die Anzuchterde feucht, aber nicht nass. Die Keimung erfolgt nach nach drei bis vier Wochen. **Standort:** Melonenbäume bevorzugen als Tropenpflanzen helle und sonnige Standorte. Den Sommer über ist auch ein windgeschützter warmer Platz im Garten oder auf dem Balkon ideal. Auch Jungpflanzen vertragen bereits pralle Sonne. **Pflege:** Der Wasserverbrauch des Tropischen Melonenbaums ist eher gering. Es reicht, die Erde lediglich leicht feucht zu halten - höhere Feuchtigkeit führt eher zu Wurzelschäden. Lassen Sie die oberste Erdschicht zwischen den Wassergaben mit möglichst kalkarmem Wasser (Regenwasser) daher am besten immer erst an trocknen. Düngen Sie von Mai bis Oktober im Abstand von 14 Tagen mit flüssigem Kübelpflanzendünger. **Im Winter:** Sorgen Sie sich nicht, wenn Ihre Papaya im Winter fast alle Blätter verliert und nur die Triebspitze noch ein wenig Leben zeigt. Halten Sie den Wurzelballen jetzt ziemlich trocken. Gerade die Überwinterung von Jungpflanzen sollte hell, zugfrei und mindestens bei Temperaturen von 15° bis 25°C erfolgen. Die weichholzigen Äste können zurückgeschnitten werden und sollten dann mit Baumkitt abgedichtet werden.



Melon Tree

Carica papaya

Tropical Fruit-producer – nutritious and delicious

The palm-like Papaya is a very peculiar plant. It's not really a tree since its stem doesn't lignify, and from a botanical point of view, its huge fruits are actually berries. Its leathery, multiple dented leaves - resembling a fig - are seated spirally around the stem. The blossoms are cream-coloured with an aromatic scent. Unripe fruits are used like vegetables to make chutneys, curries and salsas. The ripe fruit pulp has a sweet taste which can be intensified by adding a little lemon juice or ginger. The name Papaya originates from the language of the Arawak Indians that used the fruit as medicinal plant. By the way, the Melon Tree was just the fifth plant in 2008, of which its genomes were completely sequenced. **Natural location:** The origin of the Melon Tree is the south of Mexico. It was already cultivated in pre-columbian times by the Indians of Middle America and Brazil. **Successful cultivation:** Seed propagation indoors is possible throughout the year. To increase the germinability, you should place the seeds overnight 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° Celsius and keep the earth moist, but not wet. The germination starts after three to four weeks. **The best location:** The Melon Tree is a tropical plant and prefers to be kept in a bright and sunny spot. During summer, it can also be moved to a wind-protected and warm place in the garden or on your balcony. Even younger plants can resist the blazing sun. **Optimal care:** The tropical Melon Tree needs rather less water, and it will be enough, to keep the earth a bit moist. Too much water might cause damage to the roots. Therefore, it is recommended, to let the upper layer of earth dry out between the watering periods with lime-deficient water or rain water. Between May and October you should also provide your plant with fluid fertilizer for tub plants every two weeks. **In the winter:** There is nothing to worry, if your Papaya plant casts almost all the leaves during winter time and shows signs of life only at the top of the sprout. Keep the cotted roots now rather dry. Especially during the hibernation of younger plants, you should keep the pot in a bright and draft-free place with a temperature between 15° and 25° Celsius. The soft-wooded branches can be pruned and then treated with a wound seal product.



Troopiline melonipuu / papaia

Carica papaya

Troopiliste puuviljade jaotur – toitev ja maitsev

Palmi moodi kasvav papaia on omapärane taim. Tema tüvi ei muutu pruuuniseks, mistöttu teda tegelikult puuks nimetada ei saa. Ja nende suured viljad on botaaniliselt marjad. Selle nahkjad mitmehambulised lehed meenutavad viigimarpa lehti ja keerduvad ümber varre. Lilled on kreemika värvusega ja lõhnavad. Küpsemata puuvilju saab kasutada nagu köögivilju chutneyde, karride ja salsade valmistamiseks. Küps viljaliha on magus javähese sidrunimahla või ingveriga maitset täiustatakse. Papaia nimi pärineb arawaki indiaanlaste keest, kes kasutavad papaia vilju ravimtaiarena. Muide, 2008. aastal oli papaia alles viies taim, mille genoom oli täielikult sekveneeritud. **Looduslik asukoht:** Papaia päritolu on Mehhiiko lõunaosa. Seda kasvatasiid juba Kolumbuse-eelsel ajal Keski-Ameerika ja Brasilia indiaanlased. **Edukas kasvatamine:** Seemnetest siseruumides kasvatamine on võimalik aastaringsest. Esmalt laske seemnetel idanemise parandamiseks üle öö toasoojas vees leotada ja seejärel asetage need umbes ühe sentimeetri sügavusele niiskesse kasvusubstrati. Katalturiinum toidukilega, mille varustad aukudega. See kaitseb mulda kuivamise eest. Peaksite fooliumi eemaldama 2 tunniks iga kahe kuni kolme päeva järel. See takistab hallituse teket kasvupinnal. Asetage külvpott valgusküllasesse ja sooga kohta, mille temperatuur on 20–25 °C, ning hoidke istutusmuld niiskena, kuid mitte märjana. Idanemine toimub pärast kolmekuni neli nädalat. **Parim asukoht:** Troopiliste taimedena eelistavad melonipuud heledaid ja päikesepaistelisi kohti. Varjualune soe koht aias või rõõdul on ideaalne ka suvisel ajal. Isegi noored taimed taluvad lõõskavat päikest. **Optimaalne hooldus:** Troopilise melonipuu veevajadus on üsna madal. Piisab, kui muld on veidi niiske – suurem niiskus põhjustab suurema tõenäosusega juurekahjustusi. Seetõttu on võimalikult lubjavaese veega (vihmavesi) kastmisse vahel kõige parem lasta pealmisel mullakihil alati kuivada. Väetage maist oktoobrini iga 14 päeva järel vedela konteinertaimede väetisega. **Talvel:** Árge muretsege, kui teie papaia kaotab talvel peaegu kõik lehed ja ainult võrse ots näitab veidi elu. Hoidke juurepall nüüd üsna kuiv. Eriti siis, kui noored taimed talvituvad, peaksid nad olema kerged, tuuletõmbuseta ja vähemalt 15–25 °C temperatuuriga. Pehmed puitunud oksad saab tagasi lõigata ja seejärel tihendada puupahtliga.



Trooppinen melonipuu / papaija

Carica papaya

Troppisten hedelmien annostelija - Ravitseva ja herkullinen

Papaija, joka kasvaa kuin palmu, on erikoinen kasvi. Sen runko ei linnity, minkä vuoksi sitä ei voi varsinaisesti kutsua puukiksi. Ja niiden suuret hedelmät ovat kasvitieteellisesti marjoja. Sen nahkaiset, monihampaiset lehdet muistuttavat viikunan lehtiä ja kiertyvät varren ympäri. Kukat ovat kermanvärisiä ja tuoksuvia. Kypsymättömiä hedelmää voidaan käyttää vihannesten tavoin chutneyn, curryn ja salsan valmistukseen. Kypsä hedelmälähiha on makeaa jahieman sitruunamehua tai inkivääriä lisää makua. Nimi papaija tulee arawak-intiaanien kielestä, joka käyttää papajan hedelmää lääkekasinna. Muuten, vuonna 2008 papaija oli vasta viides kasvi, jonka genomi oli täysin sekvensoitu. **Luonnollinen sijainti:** Papajan alkuperä on Etelä-Meksikossa. Keski-Amerikan ja Brasilian intiaanit viljelivät sitä jo esikolumbiaanisen aikana. **Onnistunut viljely:** Kasvatus siemenistä sisältöisissä on mahdollista ympäri vuoden. Anna siementen ensin liota huoneenlämpöisessä vedessä yön yli parantaaksesi itävyyttä ja aseta ne sitten sentin syvyyteen kosteana kasvualtaan. Peitä viljelyastia kelmulla, johon on tehty reikiä. Tämä suojaa maaperää kuivumiselta. Poista folio 2 tunnin ajaksi kahden tai kolmen päivän välein. Tämä estää homeen muodostumisen kasvumaahan. Aseta siemenruukku valoisana ja lämpimään paikkaan, jossa lämpötila on 20–25 °C, ja pidä istutusmaa kosteana, mutta ei märkänä. Itäminen tapahtuu kolmen jälkeen neljän viikkoon asti. **Paras sijainti:** Trooppisina kasveina melonipuut suosivat valoisia ja aurinkoisia paikkoja. Suojaista, lämmintä paikkaa puitarhassa tai parvekkeella on ihanteellinen myös kesällä. Nuoretkin kasvit sietävät paahtavaa aurinkoa. **Optimaalinen hoito:** Trooppisen melonipuun vedentarve on melko alhainen. Riittää, että maaperä pidetään vain hieman kosteana – korkeampi kosteus johtaa todennäköisemmin juurivaarioihin. Siksi on parasta antaa aina pinnan pinnan kuivaa mahdolliisimman vähän kalkkipitoisella vedellä (sadevesi) kastelun välillä. Lannoita 14 päivän välein toukokuusta lokakuuhun nestemäisellä säiliöökäsin lannoitteella. **Talvela:** Älä huoli, jos papaijasi menettää talvella melkein kaikki lehdistä ja vain verson kärjessä on vähän elämää. Pidä juuripallo nyt melko kuivana. Varsinkin nuorten kasvien talvehtissa niiden tulee olla kevyitä, vedottomia ja vähintään 15–25 asteen lämpötiloissa. Pehmeät puiset oksat voidaan leikata takaisin ja tiivistää puukillilla.



Papayer

Carica papaya

Donneur de fruits tropical - Aliment riche et délicieux

Le papayer, qui croît comme un palmier, est une plante étrange. Le tronc ne se lignifie pas, donc il ne peut pas être un arbre. De plus, ses gros fruits sont considérés comme étant des baies. Ses multiples feuilles dentelées, qui sont un peu comme le cuir, ressemblent à celles d'une figue et sont ordonnées en forme de spirale autour du tronc. Les fleurs sont couleur crème et parfumées. Les fruits verts peuvent servir de légumes pour la préparation de chutneys, de currys, et de salsas. La pulpe des fruits mûrs est sucrée et la saveur est intensifiée avec un peu de jus de citron ou de gingembre. Le nom papayer vient de la langue des Indiens Arawak, qui utilisent la papaye comme plante médicinale. En 2008, la papaye est devenue seulement la cinquième plante dont le génome a été complètement séquencé. **Emplacement naturel:** L'origine du papayer se situe dans le sud du Mexique. Il fut cultivé à l'époque pré-colombienne par les Indiens de l'Amérique centrale et du Brésil. **Culture réussie:** La culture des graines à la maison est possible tout au long de l'année. Pour améliorer la faculté germinative des graines, vous devez d'abord les laisser dans de l'eau à température ambiante pendant la nuit, puis les mettre dans du substrat 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 quatre semaines. **Le meilleur emplacement:** En tant que plantes tropicales, les papayers préfèrent des endroits lumineux et ensoleillés. Pendant l'été, un endroit chaud et protégé du vent dans le jardin ou sur le balcon est aussi idéal. Les jeunes plantes tolèrent le plein soleil aussi. **Soins optimaux:** Le besoin en eau du papayer est plutôt faible. Il suffit de maintenir la terre légèrement humide, une terre trop humide entraîne des dommages aux racines. Laissez la couche de sol supérieure entre les arrosages avec le plus d'eau peut calcaire possible (eau de pluie) pour qu'elle se dessèche toujours en premier. Engrassez de mai à octobre tous les 14 jours avec de l'engrais liquide. **En hiver:** Ne vous inquiétez pas si votre papayer perd presque toutes ses feuilles et seule laousse apicale a l'air encore vivante en hiver. Gardez les mottes de racines assez sèches. L'hivernage des jeunes plantes doivent avoir lieu dans des endroits lumineux, sans air, et à une température minimale de 15° à 25° Celsius. Les branches tendres peuvent être taillées, les plaies devront ensuite être scellées avec un cicatrisant.



Τροπικό δέντρο πεπιόνι / παπάγια

Carica papaya

Τροπικά φρούτα - Θρεπτικό και νόστιμο

H παπάγια, που μεγαλώνει σαν φοίνικα, είναι ένα ιδιόμορφο φυτό. Ο κορμός του δεν λιγνώνεται, γι' αυτό και δεν μπορεί να ονομαστεί δέντρο. Και οι μεγάλοι καρποί τους είναι βατονιά μούρα. Τα δερματώδη πολυδόντια φύλλα του μοιάζουν με αυτά της συκιάς και σπερόρειδών γύρω από το στέλεχος. Τα άνθη είναι κρεμαστά και αρματικά. Τα άγουρα φρούτα μπορούν να χρησιμοποιηθούν όπως τα λαχανικά για την παρασκευή τσάντες, κάρυ και σάλασα. Η ώριμη σάρκα είναι ύγια και λιγύ χυμό λεμονιού ή τζιντζέρη γεύσης ενισχύεται. Το όνομα παπάγια προέρχεται από τη γλώσσα των Ινδιάνων Arawak, οι οποίοι χρησιμοποιούν τον καρπό της παπάγιας ως φαρμακευτικό φυτό. Παρεμπιπόντως, το 2008 η παπάγια ήταν μόνο το πέμπτο φυτό του οποίου το γονιδιώμα αναλύθηκε πλήρως. **Φυσική τοποθεσία:** Η προέλευση της παπάγιας είναι στο νότιο Μεξικό. Καλλιεργούνταν ήδη από τους Ινδιάνους της Κεντρικής Αμερικής και της Βραζιλίας στην προκολομβιανή εποχή. **Επιτευχημένη καλλιέργεια:** Η καλλιέργεια από σπόρους σε εσωτερικούς χώρους είναι δυνατή όλο το χρόνο. Αρχικά αφήστε τους σπόρους να μουσλάσουν σε ζεστό νερό για μια νύχτα για να βελτιώσετε τη βλάστηση και στη συνέχεια τοποθετήστε τους περίπου ένα εκατοστό βάθος σε υγρό υπόστρωμα ανάπτυξης. Καλύψτε το δοχείο καλλιέργειας με μεμβράνη, την οποία ανοίγετε με τρύπες. Αυτό προστατεύει το έδαφος από το στεγνωμά. Θα πρέπει να αφαιρείτε το αλουμινόχαρτο για 2 ώρες κάθε δύο έως τρεις ημέρες. Αυτό αποτέρπει τη δημιουργία μούλχας στο αναπτυσσόμενό άδαφος. Τοποθετήστε τη γλάστρα σε ένα ελαφρύ και ζεστό μέρος με θερμοκρασία 24 έως 25 °C. Κελάσου και διατηρήστε το χώμα της γλάστρας υγρό αλλά όχι υγρό. Η βλάστηση εμφανίζεται μετά από τρεις έως τέσσερις εβδομάδες. **Η καλύτερη τοποθεσία:** Ως τροπικά φυτά, τα πεπιόνια προτιμούν φωτεινές και ηλιόλουστες τοποθεσίες. Ένα προστατευμένο, ζεστό μέρος στον κήπο ή στο μπαλκόνι είναι επίσης ιδανικό κατά τη διάρκεια του καλοκαιριού. Ακόμη και τα νεαρά φυτά ανέχονται τον καυτό ήλιο. **Βέλτιστη φροντίδα:** Οι ανάγκες του τροπικού πεπιονιού σε νερό είναι μάλλον χαμηλές. Αρκεί να διατηρείται το έδαφος μόνο ελαφρώς υγρό - η υψηλότερη υγρασία είναι πιο πιθανό να οδηγήσει σε βλάβη των ριζών. Επομένως, είναι καλύτερο να αφήνετε πάντα τα ανύτερα στρώματα του έδαφους να στεγνώνεται ανάμεσα στα πότισμα με νερό όσο το δυνατόν χαμηλότερο σε ασβέστη (νερό της βροχής). Λιπάνετε κάθε 14 ημέρες από τον Μάιο έως τον Οκτώβριο με υγρό λίπασμα φυτών δοχείων. **Το χειμώνα:** Μην ανησυχείτε αν η παπάγια σας χάσει σχεδόν όλα τα φύλλα το χειμώνα και μόνο η άκρη του βλαστού δείχνει λίγη ζωή. Κρατήστε τη ριζά αρκετά στεγνή τώρα. Ειδικά όταν τα νεαρά φυτά δασηχειμάζουν, θα πρέπει να είναι ελαφριά, χωρίς ρεύματα και τουλάχιστον σε θερμοκρασίες από 15° έως 25° Κελσίου. Τα μαλακά ξυλώδη κλαδιά μπορούν να κοπούν και στη συνέχεια να σφραγιστούν με στόκο δέντρου.



Crann melún trópaiceach / papaya

Carica papaya

Dáileoir Torthaí Tropical - Cothaitheach agus delicious

Is planda aisteach é an papaya, a fhásann cosúil le crann pailme. Ní lignítear a stoc, agus is é sin an fáth nach féidir crann a thabhairt air. Agus is caora iubheolaíocha iad a gcuíd torthaí móra. Tá a dhuilleoga leathair, ilfhiaicil cosúil le duilleoga fige agus bíseach timpeall an ghais. Tá na bláthanna uachtar daite agus cumhra. Is féidir torthaí neamhaibí a úsáid mar ghlásraí le haghaidh Seatná, cuirí agus salsas a ullmhú. Is é an flesh aibí milis agusle sú líomóide beag nó ginger cuirear an blas níos fearr. Tagann an t-ainm papaya ó theanga na nIndiach Arawak, a úsáideann na torthaí papaya mar phlanda míochaine. Teagmhásach, i 2008 ní raibh an papaya ach an cúngí planda a raibh a ghéinim in ord iomlán. **Súiomh nádúrtha:** Tá bunús an papaya i ndeisceart Mheicsasach. Bhí sé saothraithe cheana fein ag na hIndiachaigh Mheiriceá Láir agus an Bhrasaíl san aimsir réamh-Columbian. **Saothrú rathúil:** Is féidir fás ó shíolta taobh istigh ar feadh na bliana. Ar dtús lig do na síolta soak in uisce te seomra thar oíche chun péacadh a fheabhsú agus ansin cuir iad thart ar aon ceintiméadar ar doimhneacht i bhfoshraith tais atá ag fás. Clúdaigh an soitheach cultúir le scannán cling, a sholáthraíonn tú le poill. Cosnaíonn sé seo an ithír ó thriomú amach. Ba chóir duit an scragall a bhaint ar feadh 2 uair gach dhá nó trí lá. Cuireann sé seo cosc ar mhúnlá a fhoirmíú ar an ithír atá ag fás. Cuir an pota síolta in áit éadrom te ag 20 go 25 ° Celsius agus coinnigh an ithír potaithe tais ach ní fluch. Tarlaíonn péacadh tar éis trísuas le ceithre seachtaíne. **An suíomh is fearr:** Mar phlandaí trópaiceacha, is fearr le crainn melún suíomhanna geal agus grianmhara. Tá áit dhídeanach, te sa ghairdín nó ar an mbalcóniú oriúinach freisin i rith an tsamhraidh. Fiú plandaí óga fhulaingt ghrían blazing. **Cúram is fearr is féidir:** Tá riachtanas uisce an chrainn melón trópaiceach sách íseal. Is leor an ithír a choinneáil ach beagán tais - is dóichí go mbeidh damáiste fréimhe mar thoradh ar thaise níos airdé. Mar sin is fearr an ciseal barr ithreacht a thriomú i gcónaí idir i a uisciu le huisce atá chomh híseal agus is féidir in aol (uisce báistí). Fertilez gach 14 lá ó Bhealtaine go Deireadh Fómhair le leasachán plandaí coimeádán leachtaí. **Sa gheimhreadh:** Ná biódh imní ort má chailleann do papaya beagnach a dhuilleoga go léir a gheimhreadh agus nach dtaispeánann ach an rinn shoot beagán beatha. Coinnigh an liathróid fréimhe go cothrom tirim anois. Go háiríthe nuair a bhíonn plandaí óga ag gheimhreadh, ba chóir go mbeadh siad éadrom, saor ó dhréacht agus ar a laghad ag teocht 15 ° go 25 ° Celsius. Is féidir na craobhacha boga adhmaid a ghearradh siar agus ba chóir iad a shéalú le putty crann.



Suðrænt melónutré / papaya

Carica papaya

Tropical Fruit Dispenser - Nærингар्रíkur og ljúffengur

Papaya, sem vex eins og pálmatré, er sérkennileg planta. Stofn hans verður ekki litnótt og þess vegna er ekki hægt að kalla hann tré. Og stórir ávextir beirra eru grasafræðilega ber. Leðurkennd, margrennt blöð hennar líkjast fílkju og spíral um stöngulinn. Blómin eru kremlituð og ilmandi. Hægt er að nota óproskoða ávexti eins og grænmeti til að búi til chutney, karrí og salsa. Þroskað hold er sætt og með smá sítrónusafa eða engifer eykst bragðið. Nafnið papaya kemur frá tungumáli Arawak indiána, sem nota papaya ávöxtinn sem lækningajurt. Tilviljun, árið 2008 var papaya aðeins fimmtra plantan þar sem erfðamengi hennar var fullkomlega raðgreint. **Náttúruleg staðsetning:** Uppruni papaya er í suðurhluta Mexíkó. Það var þegar ræktæd í Indiánum í Mið-Ameríku og Brasilíu á tímum fyrir Kólumbíu. **Árangursrík ræktun:** Ræktun úr fræjum innandyra er mögulegt allt árið um kring. Látið fræin fyrst ligga í bleytti í herbergisheitu vatni yfir nött til að bæta spírun og setjið þau síðan um eins sentímetra djúpt í rakt vaxtarlag. Hyljið ræktunarlátið með matarfilmum, sem þú útvegar með götum. Petta verndar jarðveginn gegn burrukum. Þú ættir að fjarlægja álpappírinn í 2 klukkustundir á tveggja daga fresti. Petta kemur í veg fyrir að myglar myndist á vaxandi jarðvegi. Settu fræpottinn á léttan og heitan stað með 20 til 25 ° Celsius og haltu pottajárðveginum rökum en ekki blautum. Spírun á sér stað eftir þrijúallt að fjórar vikur. **Besta staðsetningin:** Sem suðrænar plöntur kjósa melónutré bjarta og sólríka staði. Skjólsæll, hlýr staður í garðinum eða á svölunum er líka tilvalinn á sumrin. Jafnvel ungar plöntur bola glampandi sól. **Besta umónnun:** Vatnspörhritabeltismelónutrésins er frekar lítil. Það er nóg að halda jarðvegi aðeins rökum - meiri raka er líklegrí til að leiða til rótsskemmda. Það er því best að láta efsta jarðvegslagið alltaf borna á milli vökvunar með eins lágu kalki og mögulegt er (regnvinn). Frjógaðu á 14 daga fresti frá maí til október með fljórandi gámaplöntuáburði. **A veturna:** Ekki hafa áhyggjur ef papaya þín missir næstum öll laufblöð sín á veturna og aðeins sprottaoddurunn sýnir smá líf. Haltu rótarkúlunni frekar þurru núna. Sérstaklega þegar ungar plöntur yfir vetrartímann eiga þær að vera léttar, draglausar og að minnsta kosti við hitastig á bilinu 15 ° til 25 ° Celsius. Hægt er að klippa mjúku viðargreinarnar og ætti þá að þetta þær með trjákitti.



Papaia

Carica papaya

Frutto tropicale benefico, ricco di sostanze nutritive e buonissimo

La papaya, che cresce simile a una palma, è una pianta particolare. Non significa sul tronco, per cui non può propriamente essere definita un albero e i suoi grossi frutti sono, dal punto di vista botanico, classificabili come bacche. Le foglie, coriacee e irregolarmente frastagliate somigliano a quelle del Fico e sono ordinate attorno al tronco in maniera spiraliforme. I fiori sono color panna e profumati. I frutti non maturi possono essere utilizzati per la preparazione di piatti quali Chutney, Curry e salse. Il frutto maturo è dolce e, con un po' di succo di limone o di zenzero, il gusto risulterà più marcato. Il nome Papaia viene dalla lingua degli indiani Arawak, che utilizzavano il frutto come pianta officinale. Nell'anno 2008 la papaya è stata tra l'altro la quinta pianta di cui è stato completato il sequenziamento del genoma. **Posizione naturale:** La papaya ha origine nel sud del Messico. Veniva coltivata dagli indigeni dell'America Centrale e del Brasile già in epoca precolombiana. **Coltivazione riuscita:** La coltivazione da semi in casa è possibile durante tutto l'anno. Lasciate i semi per una notte in acqua a temperatura ambiente a gonfiarsi, per aumentarne la capacità di germinazione. In seguito piantateli nella terra di coltivo umida, a un centimetro di profondità. Coprite il recipiente di coltivazione con pellicola trasparente, sulla quale praticherete dei fori, in questo modo la terra eviterà di seccarsi. Ogni due o tre giorni rimuovete la pellicola per 2 ore, per prevenire la formazione di muffe sulla terra. Collocate il recipiente di coltivazione in un luogo luminoso e caldo, a una temperatura tra i 20 ° e i 25 ° C, mantenete la terra umida, ma non bagnata. La germinazione avverrà da tre a quattro settimane dopo. **La posizione migliore:** La papaya in quanto pianta tropicale predilige i luoghi luminosi e assoluti. In estate è ideale un luogo caldo al riparo dal vento, in giardino o sul balcone. Anche le giovani piante sopportano il sole diretto. **Cura ottimale:** Il bisogno d'acqua della papaya tropicale è piuttosto scarso. E' sufficiente mantenere la terra leggermente umida, una maggiore umidità danneggerebbe le radici. Lasciate preferibilmente seccare lo strato di terra superiore prima di una nuova innaffiatura, con acqua il più possibile priva di calcare (acqua piovana). Da maggio a ottobre concimate ogni 14 giorni con fertilizzante liquido per piante da vaso. **In inverno:** Non preoccupatevi se la vostra papaya perderà quasi tutte le foglie in inverno, mostrando ancora un po' di vita solo nei germogli. In questo periodo mantenete il pane di radici piuttosto asciutto. Durante lo svernamento le piante giovani dovrebbero rimanere esposte alla luce, al riparo da correnti d'aria e a temperature tra i 15 ° e i 25 ° C. I rami in legno tenero possono essere potati e i tagli trattati con mastice cicatrizzante.



Tropsko drvo dinje / papaya

Carica papaya

Dozator tropskog voća - hranjiv i ukusan

Papaja, koja raste poput palme, osebjuna je biljka. Njegovo deblo ne postaje lignificirano, zbog čega se zapravo ne može nazvati stablom. A njihovi veliki plodovi su botanički bobice. Njegovi kožasti listovi s više zubaca nalikuju lišću smokve i spiralno se okreću oko stabljike. Cvjetovi su krem boje i mirisni. Nezrelo voće može se koristiti kao povrće za pripremu chutneya, curryja i salse. Zrelo meso je slatko i malo soka od limuna ili džumbira okus se pojačava. Naziv papaja dolazi iz jezika Arawak Indijanaca, koji koriste plod papaje kao ljekovitu biljku. Inače, 2008. godine papaja je bila tek peta biljka čiji je genom potpuno sekvenciran. **Zemlja porijekla:** Podrijetlo papaje je u južnom Meksiku. Već su ga uzgajali Indijanci Srednje Amerike i Brazila u pretkolumbovsko doba. **Uspješan uzgoj:** Uzgoj iz sjemena u zatvorenom prostoru moguće je tijekom cijele godine. Najprije ostavite sjeme da se namoći u sobnoj toploj vodi preko noći kako bi poboljšali klijavost, a zatim ga stavite otprikljike jedan centimetar duboko u vlažnu podlogu za uzgoj. Posudu s kulturom prekrijte prozirnom folijom koju ste opremili rupama. To štiti tlo od isušivanja. Svaka dva do tri dana skinite foliju na 2 sata. Time se sprječava stvaranje plijesni na tlu za uzgoj. Stavite posudu sa sjeme na svijetlo i toplio mjesto s 20 do 25 ° Celzija i održavajte tlo za saksije vlažnim, ali ne mokrim. Klijanje se javlja nakon tri do četiri tjedna. **Najbolja lokacija:** Kao tropske biljke, stabla dinje vole svijetla i sunčana mjesta. Ljeti je idealno, toplo mjesto u vrtu ili na balkonu. Čak i mlade biljke podnose žarko sunce. **Optimalna njega:** Potreba tropске dinje za vodom prilično je mala. Dovoljno je tlo održavati samo blago vlažnim - veća vлага vjerojatnije će dovesti do oštećenja korijena. Stoga je najbolje između zalijevanja pustiti da se gornji sloj zemlje uvijek osuši vodom sa što manje vapna (kišnica). Gnojite svakih 14 dana od svibnja do listopada tekućim gnojivom za biljke u spremnicima. **U zimi:** Ne brinite ako vaša papaja zimi izgubi gotovo sve listove i samo vrh izdanka pokazuje malo života. Održavajte sad korijenovu balu prilično suhom. Osobito kada mlade biljke prezimljuju, treba im biti svijetlo, bez propuha i barem na temperaturama od 15 ° do 25 ° Celzijevih. Meke drvenaste grane mogu se odrezati i zatim ih treba zatvoriti kitom za drveće.



Tropu melones koks / papaija

Carica papaya

Tropisko augļu dozators - barojošs un garšīgs

Papaija, kas aug kā palma, ir savdabīgs augs. Tās stumbris nesaslogojas, tāpēc to patiesībā nevar saukt par koku. Un to liele augļi ir botāniski ogas. Tās ādainās, daudzobu lapas atgādina vīges lapas un spirāli ap stublāju. Ziedi ir krēmkrāsas un smaržīgi. Negatavus auglus var izmantot tāpat kā dārzenus čātniju, karjia un salsas pagatavošanai. Gatavs mīkstums ir salds un nedaudz citrona sulas vai ingvera garša tiek pastiprināta. Papaijas nosaukums cēlies no aravaku indiānu valodas, kuri izmanto papaijas auglus kā ārstniecības augu. Starp citu, 2008. gadā papaija bija tikai piektais augs, kura genoms tika pilnībā sekvenēts. **Dabiska vieta:** Papaijas izceļsmē ir Meksikas dienvidos. Centrāamerikas un Brazīlijas indiāni to kultivēja jau pirmskolumba laikos. **Veiksmīga audzēšana:** Audzēšana no sēklām telpās ir iespējama visu gadu. Vīspirms ļaujiet sēklām nakti iemērkt istabas siltā ūdenī, lai uzlaboto dīgtspēju, un pēc tam ievietojet tās apmēram viena centimetra dziļumā mitrā augšanas substrātā. Nosedziet kultivēšanas trauku ar pārtikas plēvi, kuru nodrošina ar caurumiem. Tas pasargā augsnī no iizzūšanas. Jums vajadzētu nonemt foliju 2 stundas ik pēc divām līdz trim dienām. Tas novērš pelējuma veidošanos augšajā augsnē. Novietojet sēklu podu gaišā un siltā vietā ar temperatūru 20 līdz 25 ° C un turiet augsnī mitru, bet ne mitru. Digšana notiek pēc trijlīdz četrām nedēlām. **Labākā atrašanās vieta:** Kā tropu augi melonu koki dod priekšroku gaišām un saulainām vietām. Nojumita, silta vieta dārzā vai uz balkona ir ideāla arī vasarā. Pat jauni augi pacieš liesmojošu sauli. **Optimāla aprūpe:** Tropu melones kokam ir diezgan zems ūdens pieprasījums. Pieliek, ja augsnē ir nedaudz mitra - lielaks mitrums, visticamāk, var izraisīt sakņu bojājumus. Tāpēc vislabāk ir vienmēr laut augšējam augsnē slānim nozūt starp laistišanu ar ūdeni, kurā ir pēc iespējas mazāk kālķa (lietus ūdens). Mēslojiet ik pēc 14 dienām no maija līdz oktobriem ar šķidru konteineru augu mēslojumu. **Ziemā:** Neuztraucieties, ja jūsu papaija ziemā zaudē gandrīz visas lapas un tikai dzinuma gals parāda mazu dzīvību. Turiet sakņu bumbu tagad diezgan sausū. Īpaši tad, kad jauni augi pārziemo, tiem jābūt viegliem, bez caurvēja un vismaz 15° līdz 25°C temperatūrā. Mīkstos koksnes zarus var nogriezt un pēc tam aizzīmogot ar koka špakteli.



Tropinis melionmedis / papaja

Carica papaya

Tropinių vaisių dozatorius – maistingas ir skanus

Papaja, auganti kaip palmē, yra savotiškas augalas. Jo kamienas nesuauga, todēl jo iš tikrīju negalima vadinti medžiu. O stambūs jų vaisiai botaniškai yra uogos. Jo odiniai, daugiadantys lapai primena figā ir spirāli aplink stiebā. Gėlės yra kreminės spalvos ir kvapnios. Neprinokė vaisiai gali būti naudojami kaip daržovės ruošiant čatnius, karius ir salsas. Prinokės minkštumas yra saldus irsūs trupūčiu citrinos sulčių ar imbiero skonis paryškinamas. Papajos pavadinimas kiles iš aravakų indēnų kalbos, kurie papajos vaisius naudoja kaip vaistinius augalus. Beje, 2008 m. papajos buvo tik penktas augalas, kurio genomas buvo visiškai sekvenuotas. **Natūrali vieta:** Papajos kilmė yra pietų Meksikoje. Iki kolumbiniais laikais ji augino jau Centrinės Amerikos ir Brazilijos indēnai. **Sékminges auginimas:** Auginti iš sēklų patalpose galima ištisus metus. Pirmiausia leiskite sēkloms per naktį mirkyti kambario šiltame vandenyje, kad pagerētu daigumas, o tada jādikite jas maždaug vieno centimetro gylje į drēgną auginimo substrātu. Kultūros indā uždenkite maistine plėvele, kurioje yra skylės. Tai apsaugo dirvą nuo išdžiūvimo. Kas dvi ar tris dienas 2 valandas nuimkite foliją. Tai neleidžia augančioje dirvoje susidaryti pelesiui. Sēklų vazoną pastatykite šviesioje ir šiltoje vietoje, kurios temperatūra yra 20–25 ° C, o vazono žemė turi būti drēgna, bet ne šlapia. Sudygsta po trijųki keturių savaičių. **Geriausia vieta:** Melionai, kaip atogrąžų augalai, renkasi šviesias ir saulėtas vietas. Apsauga, silta vieta sode ar balkone taip pat puikiai tiks vasaros metu. Net jauni augalai toleruoja skaisčią saulę. **Optimali priežiūra:** Atogrąžų melionų medžio vandens poreikis yra gana mažas. Pakanka, kad žemė būtų tik šiek tiek drēgna – didesnė drēgmė gali sukelti saknų pažeidimus. Todėl geriausia visada leisti viršutiniams dirvožemio sluoksniniui išdžiūti tarp laistymo kuo mažiau kalkių (lietaus vandeniu). Trėskite kas 14 dienų nuo gegužės iki spalio skystomis konteinerių augalų trašomis. **Ziemā:** Nesijaudinkite, jei jūsų papaija žiemą praranda beveik visus lapus ir tik uglio galiukas rodo šiek tiek gyvumo. Dabar laikykite šaknies kamuolių gana sausū. Ypač žiemojant jauni augalai turi būti lengvi, be skersvėjų ir ne žemesnėje kaip 15–25 ° C temperatūroje. Minkštasis sumedėjusias šakas galima nupjauti, o vėliau jas užsandarinti medžių glaistu.



Sīgra tal-bettieħ tropikali / papaya

Carica papaya

Frott Tropikali Dispenser - Nutrittiv u Delicious

Ił-papajja, li tikber bħal sīgra tal-palm, hija pjanta partikolari. Iz-zokk tiegħu ma jsirx lignified, u huwa għalhekk li fil-fatt ma jistax jissejja ħażira. U l-frott kbir tagħhom huma botanikament berries. Il-weraq tal-għidha tiegħi u b'ħafna snien jixbhu lil-dawk ta 'tin u spirali madwar iz-zokk. Il-fjuri huma kultur il-krema u fragrant. Frott mhux misjur jista 'jintużza bħal fxejjex għall-preparazzjoni ta' chutneys, curries, u salsas. Il-laham misjur huwa ħelu ubi fit meraq tal-lumi jew ġingħer it-togħim tissahħħa. L-isem papaya ġej mil-lingw tal-Indjani Arawak, li jużaw il-frott tal-papajja bħala pjanta medicinali. Incidentalment, fl-2008 il-papajja kienet biss il-hames pjanta li l-ġenoma tagħha kienet kompletament sekwenzata. **Post naturali:** L-origini tal-papajja tinsab fin-Nofsinha tal-Messiku. Kien digħi kkultivat mill-Indjani ta' l-Amerika Centrali u l-Brazil fi żminijiet pre-Kolombjani. **Kultivazzjoni b'success:** It-tkabbir miż-żieragħi ġewwa huwa possibbli s-sena kollha. L-ewwel halli ż-żieragħi jixxarrab filmu shun tal-kamra matul il-lejl biex ittejjeb il-germinazzjoni u mbagħad poggihom madwar centimetru fond f'sottostrat ta' tkabbir niedja. Ghatti l-bastiment tal-kultura b'clinq film, li inti tippordi b'toqqob. Dan jipproteġi l-ħamrija milli tinxef. Għandek tneħħi l-faqi għal sagħnej kull jumejn jew tlett ijjem. Dan jippreveni l-ifurmat tal-moffa fuq il-ħamrija li qed tikker. Poggi l-borma taż-żerriegħa f'post hafif u shun b'20 sa 25 ° Celsius u żomm il-ħamrija tal-qsari niedja iżda iżda mhux imxarrba. Il-germinazzjoni sseħħi wara wara t-tlietasa erba' ġimxha. **L-ħajjar post:** Bħala pjanti tropikali, is-siġar tal-bettieħ jippreferu postijiet qawwija u xemxija. Post kenn u shun fil-ġnien jew fuq il-għalliha huwa wkoll ideali matul is-sajf. Anke pjanti żgħiż jittolleraw ix-xemx tisreg. **Kura ottimali:** Ir-rekwizit tal-ilma tas-siġra tal-bettieħ tropikali huwa pjuttost baxx. Huwa biżżejjed li l-ħamrija żomm biss fit tħalli - umditx oħħla hija aktar probabbli li twassal għal ħsara fl-ġheru. Għalhekk huwa aħjar li dejjem thallu s-saff ta' fuq tal-ħamrija jinxef bejn tisqija b'ilma li jkun baxx kemm jista' jkun fil-għidha (il-ma tax-xita). Fertilizza kull 14-il jum minn Mejju sa Ottubru b'fertilizzant tal-pjanti tal-kontenituru likwidu. **Fix-xitwa:** Tinkwetax jekk il-papajja tiegħek titlef kważi l-weraq kollha tagħha fix-xitwa u l-ponta tar-rimja biss turi fit-tħajja. Żomm il-boċċa ta' l-ġheru pjuttost niexfa issa. Speċjalment meta l-pjanti żgħiġ jaġħi jagħmlu x-xitwa, għandhom ikunu ħief, mingħajr abbozz u mill-inqas ftemperaturi ta' 15 ° sa 25 ° Celsius. Il-ferghat ta' l-injam artab jistgħu jinqatgħu lura u mbagħad għandhom jiġu ssigillati bi stokk tas-siġar.



Tropische Meloenboom / Papaja

Carica papaya

Dispenser voor tropisch fruit - voedzaam en lekker

De palmachtige papaja is een vreemde plant. Zijn stam verhout niet, daarom kan hij eigenlijk geen boom worden genoemd. En vanuit botanisch oogpunt zijn hun grote vruchten bessen. De leerachtige, meerständige bladeren lijken op die van een vijg en zijn in een spiraal rond de stam gerangschikt. De bloemen zijn crèmekleurig en geurig. Net als groenten kunnen onrijpe vruchten worden gebruikt om chutneys, curries en salsa's te maken. Het rijpe vruchtvlees is zoet en met een beetje citroensap of gember wordt de smaak versterkt. De naam papaja komt uit de taal van de Arawak-indianen, die de papajafruit als medicinale plant gebruiken. Overigens was papaja in 2008 pas de vijfde plant waarvan het genoom volledig was gesequenct. **Natuurlijke locatie:** De oorsprong van de papaja ligt in het zuiden van Mexico. Het werd in de pre-Columbiaanse tijd gecultiveerd door de Indianen van Midden-Amerika en Brazilië. **Successvolle teelt:** Binnen kweken uit zaden is het hele jaar mogelijk. Laat de zaden een nacht in warm water weken om de kiemkracht te verbeteren en plaats ze dan ongeveer een centimeter diep in het vochtige groeimedium. Dek de kweekbak af met vershoudfolie, die u van gaten heeft voorzien. Dit beschermt de aarde tegen uitdroging. Elke 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 plaats na drie tot vier weken. **De beste locatie:** Meloenbomen geven de voorkeur aan heldere en zonnige locaties als tropische planten. In de zomer is een warme, beschutte plek in de tuin of op het balkon ideaal. Zelfs jonge planten kunnen de brandende zon weerstaan. **Optimale verzorging:** De waterbehoefte van de tropische meloenboom is vrij laag. Het is voldoende om de grond een beetje vochtig te houden - een hoger vochtgehalte heeft de neiging de wortels te beschadigen. Laat de bovenste grondlaag tussen de gietbeurten het best mogelijk kalkhoudend water (regenwater). Bemest van mei tot oktober elke 14 dagen met vloeibare potplantenmest. **In de winter:** Maak je geen zorgen als je papaja in de winter bijna al zijn bladeren verliest en alleen de punt van de scheut een beetje leven laat zien. Houd de kluit nu redelijk droog. De overwintering van jonge planten moet helder en tochtvrij zijn en minimaal bij temperaturen van 15 ° tot 25 ° Celsius. De zachte houtachtige takken kunnen worden teruggeknipt en moeten vervolgens worden verzegeld met boomkit.



Tropisk melontre / papaya

Carica papaya

Tropical Fruit Dispenser - Næringsrik og deilig

Papaya, som vokser som en palmetre, er en særegen plante. Stammen blir ikke lignifisert, og derfor kan den faktisk ikke kalles et tre. Og deres store frukter er botanisk bær. Dens læraktige, flertannede blader ligner på en fiken og spiraler rundt stilken. Blomstene er kremfargeede og velduftende. Umoden frukt kan brukes som grønnsaker til tilberedning av chutney, karryretter og salsaer. Det modne kjøttet er søtt og med litt sitronsaft eller ingefær forsterkes smaken. Navnet papaya kommer fra språket til Arawak-indianerne, som bruker papayafrukten som medisinplante. Forresten, i 2008 var papayaen bare den femte planten hvis genom ble fullstendig sekvensert. **Naturlig beliggenhet:** Opprinnelsen til papayaen er i det sørlige Mexico. Den ble allerede dyrket av indianerne i Mellom-Amerika og Brasil i før-columbiansk tid. **Vellykket dyrking:** Å dyrke fra frø innendørs er mulig hele året. La først frøene trekke i romvarmt vann over natten for å forbedre springen, og plasser dem deretter omtrent en centimeter dypt i fuktig vekstsubstrat. Dekk kulturtaket med matfilm, som du forsyner med hull. Dette beskytter jorda mot å tørke ut. Du bør fjerne folien i 2 timer annenhver til tredje dag. Dette forhindrer at det dannes mugg på den voksende jorda. Plasser frøpotten på et lett og varmt sted med 20 til 25° Celsius og hold pottejorda fuktig, men ikke våt. Spiring skjer etter treopp til fire uker. **Den beste beliggenheten:** Som tropiske planter foretrekker melontrær lyse og solrike steder. Et lunt, varmt sted i hagen eller på balkongen er også ideelt om sommeren. Selv unge planter tåler brennende sol. **Optimal omsorg:** Vannbehovet til det tropiske melontreet er ganske lavt. Det er tilstrekkelig å holde jorden bare litt fuktig - høyere fuktighet er mer sannsynlig å føre til rotskader. Det er derfor best å alltid la det øverste jordlaget tørke ut mellom vanning med minst mulig kalkfattig vann (regnvann). Gjødsle hver 14. dag fra mai til oktober med flytende beholderplantegjødsel. **Om vinteren:** Ikke bekymre deg hvis papayaen mister nesten alle bladene om vinteren og bare skuddspissen viser litt liv. Hold rotklumpen ganske tørr nå. Spesielt når unge planter overvintrer, bør de være lette, trekkfrie og minst ved temperaturer på 15° til 25° Celsius. De myke tregrenene kan kuttes tilbake og bør deretter forsegles med trekkitt.



Tropikalne Drzewo Melonowe

Carica papaya

Dozownik owoców tropikalnych - pożywny i pyszny

Papaja przypominająca palmę to bardzo osobienna rośliną. W rzeczywistości nie jest to drzewo, ponieważ jego łodyga nie drzewuje, a z botanicznego punktu widzenia jego ogromne owoce są w rzeczywistości jagodami. Jego skórzaste, wielokrotnie wgniezione liście - przypominające figę - osadzone są spiralaśnie wokół łodygi. Kwiaty są kremowe z aromatycznym zapachem. Niedojrzałe owoce są używane, podobnie jak warzywa, do robienia chutneyów, curry i salsy. Dojrzały miąższ owocowy ma słodki smak, który można zintensyfikować przez dodanie odrobiny soku z cytryny lub imbiru. Nazwa Papaya pochodzi od języka Indian Arawak, którzy używali tego owocu jako rośliny leczniczej. Nawiasem mówiąc, drzewo melonowe było dopiero piątą roślina w 2008 roku, której genomy zostały całkowicie zsekwenconowane. **Naturalne położenie:** Drzewo Melon pochodzi z południa Meksyku. Uprawiany był już w czasach przedkolumbijskich przez Indian z Ameryki Środkowej w Brazylii. **Udana uprawa:** Rozmnajnaj nasion w pomieszczeniach jest możliwe przez cały rok. Aby zwiększyć zdolność kielkowania, należy umieścić nasiona na noc w cieplej wodzie do gruntowania. Następnie posadź nasiona na głębokość około 1 cm w wilgotnym kompoście doniczkowym i przykryj pojemnikiem 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 kompoście doniczkowym. Umieść pojemnik na nasiona w miejscu jasnym i ciepłym o temperaturze od 20 ° C do 25 ° Celsjusza i utrzymuj ziemię w stanie wilgotnym, ale nie mokrym. Kielkowanie rozpoczyna się po trzech do czterech tygodni. **Najlepsza lokalizacja:** Melon jest rośliną tropikalną i woli być trzymana w jasnym i słonecznym miejscu. Latem można go również przenieść w chronione przed wiatrem i ciepłe miejsce w ogrodzie lub na balkonie. Nawet młodsze rośliny mogą oprzeć się pałacemu słońcu. **Optymalna pielęgnacja:** Tropikalne drzewo melonowe potrzebuje raczej mniej wody i wystarczy, aby ziemia była trochę wilgotna. Zbyt dużo wody może spowodować uszkodzenie korzeni. Dlatego zaleca się pozostawić górną warstwę ziemi do wyschnięcia pomiędzy okresami podlewania wodą ubogą w wapno lub deszczówką. W okresie od maja do października można dwa tygodnie należać również dostarczać roślinie płynny nawóz do roślin doniczkowych. **W zimie:** Nie ma się czym martwić, jeśli twoja papaja rzuca prawie wszystkie liście zimą i wykazuje oznaki życia tylko na wierzchołku kiełka. Utrzymuj zakrzepłe korzenie teraz raczej suche. Szczególnie podczas hibernacji młodszych roślin doniczkę należy trzymać w jasnym i wolnym od przeciągu miejscu o temperaturze od 15 ° do 25 ° Celsjusza. Gałęzie z miękkiego drewna można przycinać, a następnie traktować preparatem do ran.



Árvore de melão tropical / mamão

Carica papaya

Dispensador de Frutas Tropicais - Nutritivo e delicioso

O mamão, que cresce como uma palmeira, é uma planta peculiar. Seu tronco não se torna lignificado, razão pela qual não pode ser chamada de árvore. E seus frutos grandes são botanicamente bagas. Suas folhas coriáceas e multidentadas lembram as de um figo e espiralam ao redor do caule. As flores são de cor creme e perfumadas. Frutas verdes podem ser usadas como legumes para a preparação de chutneys, curries e salsas. A carne madura é doce e com pouco de suco de limão ou gengibre o sabor é realçado. O nome mamão vem da língua dos índios Arawak, que usam o fruto do mamão como planta medicinal. Aliás, em 2008 o mamão foi apenas a quinta planta cujo genoma foi totalmente sequenciado. **Localização natural:** A origem do mamão está no sul do México. Já era cultivada pelos índios da América Central e do Brasil na época pré-colombiana. **Cultivo bem sucedido:** Cultivar a partir de sementes dentro de casa é possível durante todo o ano. Primeiro, deixe as sementes de molho em água morna durante a noite para melhorar a germinação e, em seguida, coloque-as a cerca de um centímetro de profundidade no substrato de crescimento úmido. Cubra o recipiente de cultura com filme plástico, que você fornece com furos. Isso protege o solo de secar. Você deve remover o papel alumínio por 2 horas a cada dois ou três dias. Isso evita a formação de mofo no solo em crescimento. Coloque o vaso de sementes em um local claro e quente com 20 a 25 ° Celsius e mantenha o solo do vaso úmido, mas não molhado. A germinação ocorre depois de trés a quatro semanas. **A melhor localização:** Como plantas tropicais, os meloeiros preferem locais claros e ensolarados. Um local abrigado e quente no jardim ou na varanda também é ideal durante o verão. Mesmo as plantas jovens toleram o sol escaldante. **Cuidado ideal:** A necessidade de água do melão tropical é bastante baixa. É suficiente manter o solo apenas ligeiramente úmido - umidade mais alta tem maior probabilidade de causar danos às raízes. Portanto, é melhor deixar sempre a camada superior do solo seco entre as regas com água com o menor teor de calcário possível (água da chuva). Fertilize a cada 14 dias, de maio a outubro, com fertilizante líquido para plantas em recipientes. **No inverno:** Não se preocupe se o seu mamão perder quase todas as folhas no inverno e apenas a ponta do broto apresentar um pouco de vida. Mantenha a raiz bem seca agora. Especialmente quando as plantas jovens hibernam, elas devem ser leves, sem correntes de ar e com temperaturas de pelo menos 15° a 25° Celsius. Os galhos lenhosos macios podem ser cortados e devem ser selados com massa de vidraceiro.



Papaya

Carica papaya

Distribuitor de fructe tropicale - hrănitor și delicios

Papaya în formă de palmier este o plantă particulară. Trunchiul său nu se lignifică, motiv pentru care nu poate fi numit de fapt copac. Botanic, fructele lor mari sunt fructe de padure. Frunzele sale pieleose, cu mai mulți dinți, seamănă cu cele ale unui smochin și sunt aranjate în spirală în jurul trunchiului. Florile sunt de culoare crem și parfumate. La fel ca legumele, fructele necopate pot fi folosite pentru a face chutneys, curri și salsas. Pulpa coaptă este dulce și cu puțin suc de lămâie sau ghimbir gustul este sporit. Numele de papaya provine din limba indienilor Arawak, care folosesc fructul papaya ca plantă medicinală. De altfel, în 2008 papaya a fost doar a cincea plantă al cărei genom a fost complet secentiat. **Locație naturală:** Originea papaya se află în sudul Mexicului. A fost cultivată de indienii din America Centrală și Brazilia în epoca precolumbiană. **Cultivare de succes:** Cultivarea din semințe în interior este posibilă pe tot parcursul anului. Lăsați semințele să se înmoie în apă caldă peste noapte pentru a îmbunătăți capacitatea de germinare și apoi puneti-le la o adâncime de aproximativ un centimetru în mediul de creștere umed. Acoperiți vasul de cultivare cu folie alimentară, pe care ati prevăzut-o cu găuri. Acest lucru protejează pământul de uscare. La fiecare două până la trei zile ar trebui să scoateți filmul timp de 2 ore. Acest lucru împiedică 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 după trei până la patru săptămâni. **Cea mai bună locație:** Pepeñii preferă locații luminoase și însorite ca plante tropicale. În timpul verii, un loc cald și adăpostit în grădină sau pe balcon este ideal. Chiar și plantele tinere pot rezista la soare aprins. **Îngrijire optimă:** Necesarul de apă al pepeñelui tropical este destul de scăzut. Este suficient să mențineți solul usor umed - niveluri mai ridicate de umiditate tind să afecteze rădăcinile. Cel mai bine este să lăsați întotdeauna stratul superior al solului să se usuze între udarea cu apă cât mai scăzută în var (apă de ploaie). Fertilizați din mai până în octombrie la fiecare 14 zile cu îngășământ lichid pentru plante în ghivece. **În iarnă:** Nu vă faceți griji dacă papaya își pierde aproape toate frunzele în timpul iernii și doar vârful lăstarului arată puțin viață. Păstrați rădăcina destul de uscată acum. Iernarea în special a plantelor tinere ar trebui să fie usoară, fără curenti și cel puțin la temperaturi cuprinse între 15 ° și 25 ° Celsius. Ramurile lemoase moi pot fi tăiate și ar trebui apoi sigilate cu chit de copac.



Tropiskt Melonträ / Papaya

Carica papaya

Tropisk fruktdispenser - näringssrik och utsökt

Den palmliknande papaya är en konstig växt. Stammen lignifierar inte, varför det faktiskt inte kan kallas ett träd. Botaniskt är deras stora frukter bär. Dess läderartade, flertandade löv liknar en fikon och är ordnade i en spiral runt stammen. Blommorna är krämfärgade och doftande. Liksom grönsaker kan omogna frukter användas för att göra chutneys, curry och salsa. Den mogna massan är söt och med lite citronsaft eller ingefära förstärks smaken. Namnet papaya kommer från Arawak-indianernas språk, som använder papayafrukten som en medicinalväxt. Förresten, 2008 var papaya bara den femte växten vars genetiska sekvenserats helt. **Naturligt läge:** Papaya ursprung är i södra Mexiko. Det odlades av indianerna i Centralamerika och Brasilien under pre-colombianska tider. **Framgångsrik odling:** Att odla från frön inomhus är möjligt året runt. Låt fröna blötläggas i varmt vatten över natten för att förbättra gröningskapaciteten och placera dem sedan cirka en centimeter djupt i det fuktiga odlingsmediet. Täck odlingskärlet med plastfolie, som du har försedd med hål. Detta skyddar jorden från att torka ut. Varannan till var tredje dag ska du ta bort filmen i två timmar. Detta förhindrar bildning av mögel på odlingsjorden. Placerat odlingskärlet på en ljus och varm plats med 20 till 25 ° Celsius och håll odlingsjorden fuktig men inte våt. Spiring sker efter tre till fyra veckor. **Den bästa platsen:** Melonträ föredrar ljusa och soliga platser som tropiska växter. Under sommaren är en varm, skyddad plats i trädgården eller på balkongen perfekt. Unga växter tål också glödande sol. **Optimal vård:** Vattenbehovet i det tropiska melonträdet är ganska lågt. Det räcker att bara hålla jorden lite fuktig - högre fuktintervaller tenderar att skada rötterna. Det är bäst att alltid låta det översta jordskiktet torka ut mellan vattning med så låg kalk som möjligt (regnvattnet). Från maj till oktober befruktas med flytande krukväxtgödsel var 14:e dag. **På vintern:** Ora dig inte om din papaya tappar nästan alla löv på vintern och bara spetsen visar lite liv. Håll rotkulorna ganska torra nu. Övervintringen av unga växter bör vara ljus, dragfri och åtminstone vid temperaturer mellan 15 ° och 25 ° Celsius. De mjuka trärtade grenarna kan skäras ned och ska sedan försegelas med trädkitt.



Tropický melónový strom / papája

Carica papaya

Dávkovač tropického ovocia - výživný a chutný

Papája, ktorá rastie ako palma, je zvláštna rastlina. Jeho kmeň nedrevnatí, a preto ho vlastne nemožno nazvať stromom. A ich veľké plody sú botanicke bobule. Jeho kožovité, mnohozubé listy pripomínajú listy figy a špirálovito okolo stonky. Kvety sú krémovo farby a voňavé. Nezrelé ovocie možno použiť ako zeleninu na prípravu chutney, karí a salzy. Zreľa dužina je sladká as trochou citrónovej šťavy alebo zázvoru sa chut zvýrazní. Názov papája pochádza z jazyka indiánov Arawak, ktorí používali plody papáje ako liečivú rastlinu. Mimochodom, v roku 2008 bola papája iba piatou rastlinou, ktorej genóm bol kompletnie sekvenovaný. **Prirodzená poloha:** Pôvod papáje je v južnom Mexiku. Pestovali ho už Indiáni zo Strednej Ameriky a Brazílie v predkolumbovských časoch. **Úspešná kultivácia:** Pestovanie zo semien v interiére je možné po celý rok. Semená nechajte najskôr cez noc namočiť v izbovej vode, aby sa zlepšilo klíčenie, a potom ich umiestnite asi jeden centimeter hlboko do vlhkého pestovateľského substrátu. Kultiváčnu nádobu prikrýte potravinou foliou, ktorú opatríté otvormi. To chráni pôdu pred vysychaním. Fóliu by ste mali odstraňovať na 2 hodiny každé dva až tri dni. To zabraňuje tvorbe plesní na rastúcej pôde. Črepník umiestnite na svetlé a teplé miesto s teplotou 20 až 25 °C a udržujte pôdu v črepníku vlhkú, ale nie mokrú. Klíčenie nastáva po trochaž štyri týždne. **Najlepšie umiestnenie:** Ako tropické rastliny uprednostňujú melónové stromy svetlé a slnečné miesta. Cez leto je ideálne aj chránené teplé miesto v záhrade alebo na balkóne. Dokonca aj mladé rastliny tolerujú horúce slnko. **Optimálna starostlivosť:** Potreba vody tropického melónu je pomerne nízka. Pôdu stačí udržiavať len mierne vlhkú – vyššia vlhkosť skôr povedie k poškodeniu koreňov. Najlepšie je preto vždy medzi zálievkou nechať vrchnú vrstvu pôdy vyschnúť vodou s čo najnižším obsahom vŕapu (dažďová voda). Od mája do októbra prihnojujte každých 14 dní tekutým hnojivom pre kontajnerové rastliny. **V zime:** Nerobe si starosti, ak vaša papája v zime stratí takmer všetky listy a iba špička výhonku ukazuje trochu života. Teraz udržujte koreňový bal pomerne suchý. Najmä keď mladé rastliny prezimujú, mali byť svetlé, bez prieavanu a aspoň pri teplote 15° až 25° Celzia. Mäkké drevené konáre je možné odrezáť a potom ich utesniť tmelom na stromy.



Tropska melona / papaja

Carica papaya

Dozator za tropsko sadje - hraničiv in okusen

Papaja, ki raste kot palma, je svojevrstna rastlina. Njegovo deblo ne oleseni, zato ga pravzaprav ne moremo imenovati drevo. In njihovi veliki plodovi so botanično jagode. Njeni usnjati listi z več zobmi so podobni figovim listom in se spirálne vijejo okoli stebla. Cvetovi so kremne barve in dišeči. Nezrelo sadje lahko uporabimo kot zelenavo za pripravo čatnijev, karijev in sals. Zrelo meso je sladko in malo limoninoga soka ali ingverja se okus okrepi. Ime papaja izhaja iz jezika Indijancev Arawak, ki uporabljajo plod papaje kot zdravilno rastlino. Mimogrede, leta 2008 je bila papaja še le peta rastlina, katere genom je bil popolnoma sekveniran. **Naravni habitat:** Izvor papaje je v južni Mehiki. V predkolumbovih časih so jo gojili že Indijanci Srednje Amerike in Brazilije. **Navodila za gojenje:** Gojenje iz semen v zaprte prostorih je možno vse leto. Najprej pustite semena čez noč namakati v sobno toplo vodi, da izboljšate kalitev, nato pa jih položite približno en centimeter globoko v vlažen rastni substrat. Posodo z kulturo pokrijte s folijo za živila, ki jo opremite z luknjami. To ščiti tla pred izsušitvijo. Vsake dva do tri dni za 2 uri odstranite folijo. S tem preprečimo nastanek plesni na rastnem 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 se pojavi po trehdo štiri tedne. **Najboljša lokacija:** Kot tropske rastline imajo melone raje svetla in sončna mesta. Poleti je idealen tudi zaščiten, topel prostor na vrtu ali balkonu. Tudi mlade rastline prenašajo žgoče sonce. **Optimalna nega:** Potreba tropske melone po vodi je precej majhna. Zadostuje, da je zemlja le rahlo vlažna – večja vлага bo bolj verjetno povzročila poškodbe korenin. Zato je najbolje, da se zgornja plast zemlje med zalivanjem vedno posuši z vodo, ki vsebuje čim manj apna (deževnica). Gnojite vsakih 14 dni od maja do oktobra s tekočim gnojilom za rastline. **V zimskem času:** Ne skrbite, če vaša papaja pozimi izgubi skoraj vse liste in le konica poganjka kaže malo življenja. Zdaj naj bo koreninska gruda dokaj suha. Predvsem ko mlade rastline prezimijo, naj bodo svetle, brez prepiha in vsaj pri temperaturah od 15° do 25° Celzia. Mehke olesenele veje lahko odrezete in jih nato zatesnite s kitom za drevesa.



Papaya

Carica papaya

Dispensador de frutas tropicales - ricas en nutrientes y sabrosas

La papaya es una planta peculiar y crece de forma similar a la palmera. Su tronco no se forma en madera, por lo que no se puede denominar árbol y sus frutas se consideran bayas. Sus hojas dentadas se parecen a las de las higueras y se colocan en forma de espiral alrededor del tronco. Las flores son de color crema y fragantes. Las bayas inmaduras se pueden utilizar como verdura para la elaboración de Chutneys, Curry y salsas. La fruta madura es dulce y con un poco de limón se intensifica el sabor. El nombre de papaya proviene del lenguaje de los indios Arawak, que utilizan esta fruta como remedio. En 2008 la papaya fue la quinta planta cuyo genoma fue completamente secuenciado. **Ubicación natural:** El origen de la papaya se sitúa en el sur de México. Ha sido cultivada en tiempos precolombinos por los indios de Centroamérica y los brasileños. **Cultivo exitoso:** La semilla se puede criar en interior durante todo el año. Para aumentar la capacidad de germinación, se aconseja mantener las semillas durante una noche en agua a temperatura ambiente. Introduzca las semillas en sustrato húmedo a un centímetro de profundidad. Cubra el recipiente de cultivo con un film transparente y agujereélo. 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 con entre 20 y 25 grados y mantenga el sustrato húmedo, pero no mojado. La germinación se producirá a las tres a cuatro semanas. **La mejor ubicación:** El árbol del melón prefiere, como planta tropical, lugares luminosos y soleados. Durante el verano le gusta un lugar cálido, protegido del viento, en el jardín o la terraza. Incluso las plantas jóvenes toleran el pleno sol. **Cuidado óptimo:** La demanda de agua del árbol del melón es moderada. Es suficiente con mantener la tierra un poco húmeda, una humedad superior puede provocar daños en las raíces. Deje que la tierra de la primera capa se sequese un poco y riegue con agua baja en cal (agua de lluvia). Suministre fertilizante líquido para macetas cada 14 días desde mayo a octubre. **En el invierno:** No se preocupe si su papaya pierde todas las hojas en invierno y solo las puntas de los brotes muestran vida. Mantenga el cepellón casi seco. Las plantas jóvenes inviernan mejor en lugares luminosos, protegidos de corriente y con temperaturas de entre 15 y 25 grados. Las ramas tiernas pueden ser podadas y deben ser tapados con masilla cicatrizante.



Tropický meloun / papája

Carica papaya

Dávkovač tropického ovoce – výživný a chutný

Papája, která roste jako palma, je zvláštní rostlina. Jeho kmen nezdrevňuje, a proto se vlastně nedá nazvat stromem. A jejich velké plody jsou botanicky bobule. Jeho kožovité, mnohozubé listy připomínají listy fiku a spirálovitě kolem stonku. Květy jsou krémové barvy a voňavé. Nezralé ovoce lze použít jako zeleninu pro přípravu chutney, kari a salsa. Zralá dužina je sladká as trohou citronové šťávy nebo zázvoru se chuť zvýrazní. Název papája pochází z jazyka indiánů Arawak, kteří používali plody papáje jako léčivou rostlinu. Mimochodem, v roce 2008 byla papája teprve pátou rostlinou, jejíž genom byl kompletně sekvenován. **Přirozená poloha:** Původ papáje je v jižním Mexiku. Pěstovali ji již Indiáni ze Střední Ameriky a Brazílie v předkolumbovských dobách. **Úspěšné pěstování:** Pěstování ze semínek v interiéru je možné po celý rok. Nejprve nechte semena namočit přes noc v pokojové vodě, aby se zlepšilo klíčení, a poté je vložte asi jeden centimetr hluboko do vlhkého pěstebního substrátu. Kultivační nádobu zakryjte potravinářskou fólií, kterou opatříte otvory. To chrání půdu před vysycháním. Fólii byste měli odstraňovat na 2 hodiny každé dva až tři dny. Tím se zabrání tvorbě plísni na rostoucí půdě. Umístěte květináč na světlé a teplé místo s teplotou 20 až 25 °C a udržujte půdu v květináči vlhkou, ale ne mokrou. Klíčení nastává po třech až čtyřech týdnech. **Nejlepší umístění:** Jako tropické rostlinky dávají melouny přednost světlým a slunným místům. Přes léto je ideální i chráněné teplé místo na zahradě nebo na balkoně. Dokonce i mladé rostlinky snázejí žhnoucí slunce. **Optimální péče:** Potřeba vody tropického melounu je poměrně nízká. Půdu stačí udržovat jen mírně vlhkou - vyšší vlhkost spíše vede k poškození kořenů. Nejlepší je proto vždy mezi zálivkou nechat vrchol vrstvu zeminy vyschnout vodou s co nejnižším obsahem vody (dešťová voda). Od května do října přihnojujte každých 14 dní tekutým hnojivem pro kontejnerové rostlinky. **V zimě:** Nebojte se, pokud vaše papája v zimě ztratí téměř všechny listy a pouze špička výhonku ukazuje trochu života. Nyní udržujte kořenový bal poměrně suchý. Zejména při přezimování mladých rostlin by měly být světlé, bez průvanu a minimálně při teplotách 15° až 25° Celsius. Měkké dřevěné větve mohou být odříznuty a poté by měly být utěsněny tmelem na stromy.



Tropikal kavun ağıacı / papaya

Carica papaya

Tropikal Meyve Sebili - Besleyici ve lezzetli

Palmiye ağacı gibi büyüyen papaya, kendine has bir bitkidir. Gövdeleri odunlaşmaz, bu yüzden aslında ağaç olarak adlandırılabilir. Ve büyük meyveleri botanik olarak meyvelerdir. Kösele, çok dişli yaprakları incirkinkine benzer ve gevde etrafında sarmalıdır. Çiçekleri krem renkli ve hoş kokuludur. Olgunlaşmamış meyveler, Hint turşusu, körfez ve salaların hazırlanmasında sebzeler gibi kullanılabilir. Olgun et tatlısı ve biraz limon suyu veya zencefil ile tadı artırılır. Papaya adı, papaya meyvesini şifali bir bitki olarak kullanan Arawak Kızılderililerinin dilinden gelmektedir. Bu arada, 2008'de papaya, genomu tamamen sıralanan yalnızca beşinci bitkiydi. **Doğal konum:** Papayanın anavatanı güney Meksika'dır. Kolomb öncesi zamanlarda Orta Amerika ve Brezilya Kızılderilileri tarafından zaten yetiştiriliyordu. **Başarılı yetiştirmek:** İç mekanlarda tohumlardan büyümek tüm yıl boyunca mümkün. İlk önce tohumların çiğnemeyle iyileştirilmek için gece boyunca oda sıcaklığında suda ıslanmasına izin verin ve ardından onları nemli büyüyen substratin yaklaşık bir santimetre derinliğine yerleştirin. Kültür kabının üzerini delikler açığınız streç film ile kapatın. Bu, toprağın kurumasını önler. Foloyu her iki ila üç günde bir 2 saat çıkarmalısınız. Bu, büyüğün topraktaki kúf oluşumunu önler. Tohum saksısını 20 ila 25°C sıcaklıkta hafif ve sıcak bir yere koyn ve saksı toprağını nemli tutun ama ıslak değil. Çiğneme üçten sonra gerçekleşir. Dört haftaya kadar. **En iyi konum:** Tropikal bitki olarak kavun ağaçları aydınlatıcı ve güneşli yerleri tercih eder. Yaz aylarında bahçede veya balkonda korunaklı, sıcak bir yer de idealdir. Genç bitkiler bile yanmış güneştoler eder. **Optimum bakım:** Tropikal kavun ağaçının su ihtiyacı oldukça düşüktür. Toprağı sadexe hafif nemli tutmak yeterlidir - daha yüksek nemin kök hasarına yol açması daha olasıdır. Bu nedenle mümkün olduğu kadar az kireç içeren suyla (yağmur suyu) sulama arasında toprağın üst tabakasının kurumasına izin vermek en iyisidir. Sıvı kap bitki gübresi ile Mayıs'tan Ekim'e kadar her 14 günde bir gübreleyin. **Kişin:** Papayanzı kişin neredeyse tüm yapraklarını kaybederse ve sadece sürgün ucu biraz canlılık gösterirse merak etmeyein. Kök topunu şimdı oldukça kuru tutun. Özellikle genç bitkiler kişi geçirdiğinde, hafif, hava cereyansız ve en az 15° ile 25°C sıcaklıkta olmalıdır. Yumuşak odunsu dallar kesilebilir ve ardından ağaç macunu ile kapatılmalıdır.



Trópusi dinnyefa / papaya

Carica papaya

Trópusi gyümölcs adagoló – tápláló és finom

A pálmatafaként növő papaya különös növény. Törzse nem lignifikálódik, ezért tulajdonképpen nem is nevezhető fának. Nagy terméseik pedig botanikailag bogyók. Bőrszerű, többfogú levelei a füge leveleivelhez hasonlíthatnak, és a szár körül spirál alakúak. A virágok krémszínűek és illatosak. Az éretlen gyümölcsök zöldségekhez hasonlóan használhatók chutney, curry és salsa készítéséhez. Az érett hús édes ésségét kis citromlével vagy gyömbérellel az íz fokozódik. A papaya név az arawak indiánok nyelvéből származik, akit a papaya gyümölcsét gyógynövényként használták. Egyébként 2008-ban a papaya csak az ötödik növény volt, amelynek genomját teljesen szekvenálták. **Természetes elhelyezkedés:** A papaya eredete Mexikó déli részén található. Közép-Amerika és Brazília indiánai már a Kolumbusz előtti időkben termesztették. **Sikeres termesztsések:** A beltéri magvak termesztsése egész évben lehetséges. Először hagyja a magokat egy éjszakán át szobameleg vízben ázni, hogy javítsa a csírázást, majd helyezze őket körülbelül egy centiméter mélyre nedves termesztfelületre. Fedje le a terméshöz ragasztófóliával, amelyet lyukakkal lát el. Ez megvédi a talajt a kiszáradástól. A fóliát két-három naponta 2 órára le kell venni. Ez megakadályozza a penézskepződést 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 három után következik belegfeljebb négy hétag. **A legjobb hely:** Trópusi növényként a dinnyefák a világos és napos helyeket részesítik előnyben. Nyáron is ideális egy védett, meleg hely a kertben vagy az erkélyen. Még a fiatal növények is tolerálják a tűzöt napot. **Optimális gondozás:** A trópusi dinnyefa vígigénye meglehetősen alacsony. Elegendő csak enyhén nedvesen tartani a talajt – a nagyobb nedvesség nagyobb valószínűséggel gyökérkárosodáshoz vezet. Ezért a legjobb, ha a talaj felső rétegét minden hagyjuk kiszáradni a lehető legmájuszegényebb vízzel (esővízzel) történő öntözés között. Májustól októberig 14 naponként trágyázzon folyékony tartályos növényi műtrágyával. **Télen:** Ne aggódjon, ha a papaya télen szinte minden levelét elveszti, és csak a hajtás hegye mutat egy kis életet. Tartsa a gyökérkárosodástól megelőzően szárazon. Különösen a fiatal növények áttelepésekor legyenek könnyűek, huzatmentesek és legalább 15-25 °C hőmérsékletük. A puha fás ágakat vissza lehet vagni, majd fagittal le kell zárni.

⋮ ⋮ ⋮ ⋮ ⋮



パパイア

Carica papaya

栄養価が高く美味しいトロピカルフルーツ

非常に特有な植物です。植物学的には木ではなく茎になるこの大きな果実は実際は木の実です。複数の革質の葉が茎の周囲にらせん状についています。クリーム色の香りのよい花を咲かせます。熟す前の果実はチャツネ・カレー・サルサなどに使われます。熟した果実は少量のレモンジュースやしょうが汁を加えることでさらに甘みを増します。パパイアという名前は、薬草として果物を使用したアラワクインディアンの言葉に由来します。2008年には5番目にそのゲノムが完全に配列されました。

自然な場所: 生息地はメキシコ南部です。中米とブラジルのインディアンによって先コロンブス期に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。発芽率を上げる方法として、種を温水に一晩浸します。湿った培養土の深さ約1cmに種を植え、サラ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。3~4週間後に発芽します。

最高の口ケーション:

熱帯植物ですので明るく日当たりの良い場所を好み、夏にはベランダや庭の風の当たらない暖かい場所に置くこともできます。若い苗でも強い太陽光に耐えることが可能です。

最適なケア:

水やりは少量にして、用土が湿っている状態に保ちます。水のやり過ぎは根を痛める原因になりますので、石灰の含有量が少ない水か雨水を用土の表面が乾燥した時に与えます。5月から10月の間は液体肥料を2週間ごとに与えます。

冬に:

冬の間に葉をすべて落としたとしても、新芽が出てくれば心配の必要はありません。根は乾燥した状態に保ち、冬籠りは15°C~25°Cで明るく無風の場所に保管します。剪定後は切口被覆布材を使用します。

SKU: 12327 / Tropischer Melonenbaum / Papaya