



Tips



Dinesh Valke - CC-BY-SA-2.0

### Passiflora edulis

	..... 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



## Маракуя

*Passiflora edulis*

### Красиви цветя - вкусни плодове!

Вечнозеленото и многогодишно уувинно растение може да достигне няколко метра дължина и затова е идеално за отглеждане върху катерушка или пергола. Великолепните цветя с големина от пет до осем сантиметра се открояват от лъскавите им светлозелени триделни листа. Ореолът и жълто-зелените тичинки са разположени над десетте бели венчелистчета и чашелистчета. Ако маракуята е топла и светла през цялата година, тя също развива своите кафяво-виолетови плодове с размер на кокошче яйце, от които можете да получите добър сок. **Естествено местоположение:** *Passiflora edulis* произхожда от Бразилия, Северна Аржентина и Парагвай. Междувременно обаче привлекателните плодове са били култивирани във всички тропически и субтропични региони. **Успешно отглеждане:** Отглеждането на семена на закрито е възможно през цялата година. За да увеличите способността за покълване на семената, първо трябва да накиснете семената за една нощ във вода със стайна температура. След това натиснете семената само леко във влажната 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 муҳъл върху растящата почва. Поставете саксията със семена на светло и топло място с 25 до 30° по Целзий (напр. над нагревателя) и поддържайте почвата влажна, но не мокра. След това обикновено са необходими две до четири седмици, за да покълнат. **Най-доброто местоположение:** Светло и слънчево място ще насърчи обилия цъфтеч. Тя предпочита място, което е слънчево през целия ден. Стръковете на маракуята ще поникнат на същечки места, но няма да цъфти. **Оптимална грижа:** Маракуята харесва добра почва за саксии с едрозърнести части като експандирана глина или чакъл. Винаги поддържайте почвата влажна с вода с ниско съдържание на варовик, тъй като повишената суша бързо води до загуба на листа. Все пак избягвайте преовладняване поради остатъчна вода в подложката на засада. От март до октомври маракуята зависи от седмичното торене с тор за контейнерни растения за богат цъфтеч. Можете да съхраните дългите издънки веднага по време на вегетационния период. Пасифлората бързо се покрива в саксията. Затова всяка пролет трябва да се трансплантират в малко по-голям съд. **През зимата:** През есента можете да оставите вашата *Passiflora edulis* на открито до малко преди първата нощна слана. След това може да презимува на стайна температура или в светла и хладна стая при 10 °C. В зависимост от температурните и светлинните условия листата остават или се окапват. Продължете да поливате, но вземете предвид количеството и честотата, които могат да намалят листната маса. В края на зимата може да се извърши енергична резитба до издънка с дължина от 20 до 30 сантиметра. След това новите издънки ще започнат през март.



## Passionsfrugt

*Passiflora edulis*

### Smukke blomster - lækkre frugter!

Den stedsegrønne og flerårige klatreplante kan blive flere meter lang og er derfor ideel til at dyrke på et klatrestativ eller espalier. De prægtige, fem til otte centimeter store blomster skiller sig ud fra deres skinnende lysegrønne tre-fligede blade. Haloen og de gulgrønne støvdragere er placeret over de ti hvide kronblade og bægerblade. Er passionsfrugten varm og lys året rundt, udvikler den også sin hønseæggstørre brunviolette frugter, som man kan få god saft af. **Naturlig beliggenhed:** *Passiflora edulis* er hjemmehørende i Brasilien, det nordlige Argentina og Paraguay. De attraktive frugter er dog i mellemtíden blevet dyrket i alle tropiske og subtropiske egne. **Succesfuld dyrkning:** Dyrkning fra frø indendørs er muligt hele året rundt. For at øge frøenes spireevne bør del 2-3 frø i blød natten over i vand ved stutemperatur. Pres derefter kun frøene let ned i den fugtige vækstjord. Stræk husholdningsfilm over dyrkningsskarret og prik et par huller i filmen. Dette beskytter jorden mod udtrørring. Du bør fjerne folien i 2 timer hver anden til tredje dag. Dette forhindrer mug i at dannes på den voksende jord. Stil frøpungen et let og varmt sted med 25 til 30° Celsius (f.eks. over varmeren), og hold pottejorden fugtig, men ikke våd. Det tager så normalt to til fire uger at spire. **Den bedste beliggenhed:** Et lyst og solrigt sted vil tilskynde til rigelig blomstring. Hun foretrækker et sted, der er solrigt hele dagen. Passionsfrugtens stilke vil spire på skyggefylde steder, men de vil ikke blomstre. **Optimal pleje:** Passionsfrugten kan godt lide god pottejord med grovkornede dele som ekspanderer ler eller grus. Hold altid jorden fugtig med kalkfattigt vand, fordi øget tørke hurtigt fører til bladtab. Undgå dog vandfyldning på grund af resterende vand i coasteren. Fra marts til oktober afhænger passionsfrugten af ugentlig gødskning med containerplantegødning for en rig blomstring. Du kan forkorte lange skud med det samme i vækstsæsonen. Passionsblomster roder hurtigt igennem potten. Derfor bør de transplanteres i en lidt større beholder hvært forår. **Om vinteren:** Om efteråret kan du efterlade din *Passiflora edulis* udendørs til lige før den første nattefrost. Derefter kan den overvintrer ved stutemperatur eller i et lyst og køligt rum ved 10 °Celsius. Afhængigt af temperatur og lysforhold forbliver bladene eller fældes. Fortsæt med at vande, men overvej mængden og hyppigheden, der kan reducere bladmassen. I senvinteren kan en kraftig beskæring foretages til en skudlængde på 20 til 30 centimeter. De nye optagelser starter så i marts.



## Passionsfrucht

*Passiflora edulis*

### Schöne Blüten - leckere Früchte!

Die immergrüne und mehrjährige Kletterpflanze kann mehrere Meter lang werden und daher hervorragend an einem Klettergerüst oder Spalier gezogen werden. Aus ihren glänzend hellgrünen dreilappigen Blättern stechen die prächtigen und fünf bis acht Zentimeter großen Blüten hervor. Über den zehn weißen Kron- und Kelchblätter befindet sich der an der Strahlenkranz und die gelbgrünen Staubblätter. Steht die Passionsfrucht ganzjährig warm und hell, entwickelt sie auch ihre hühnereigroßen braun-violetten Früchte, aus denen man gut Saft gewinnen kann. **Naturstandort:** Die *Passiflora edulis* hat Ihren Naturstandort in Brasilien, Nord-Argentinien und in Paraguay. Die attraktiven Früchte haben aber mittlerweile zu Kulturen in allen tropischen und subtropischen Gebieten geführt. **Anzucht:** Im Haus ist die Anzucht aus Samen das ganze Jahr über möglich. Um die Keimfähigkeit der Samen zu erhöhen, sollten sie den Samen zunächst über Nacht in Wasser bei Raumtemperatur anquellen. Drücken Sie die Samen dann nur leicht in die feuchte Anzuchterde. Spannen Sie Klarsichtfolie über das Anzuchtgefäß und stecken 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 begibt einer Schimmelbildung auf der Anzuchterde vor. Stellen Sie das Anzuchtgefäß an einen hellen und warmen Ort mit 25 bis 30° Celsius (zum Beispiel über die Heizung) und halten Sie die Anzuchterde feucht, aber nicht nass. Bis zur Keimung dauert es dann gewöhnlich zwei bis vier Wochen. **Standort:** Ein heller und sonniger Platz fördert eine reiche Blüte. Am liebsten ist ihr ein ganztägig sonniger Platz. An schattigen Plätzen treiben zwar die Stängel der Passionsfrucht, aber die Blüte wird ausbleiben. **Pflege:** Die Passionsfrucht steht gerne in guter Kübelpflanzenerde mit grobkörnigen Anteilen wie Blähton oder Kies. Halten Sie die Erde stets mit kalkarmem Wasser feucht, denn vermehrte Trockenheit führt schnell zu Blattverlusten. Vermeiden Sie aber Staunässe durch Restwasser im Unterersetzer. Von März bis Oktober ist die Passionsfrucht für eine reiche Blütenbildung auf wöchentliche Düngung mit Kübelpflanzendünger angewiesen. Lange Triebe können Sie während der Wachstumszeit sofort einkürzen. Passionsblumen wurzeln den Topf rasch durch. Daher sollten sie jährlich im Frühjahr in ein etwas größeres Gefäß umgepflanzt werden. **Im Winter:** Im Herbst können Sie Ihre *Passiflora edulis* bis kurz vor dem ersten Nacht frost im Freien lassen. Danach kann sie bei Zimmertemperatur oder in einem hellen und kühlen Raum bei 10 °Celsius überwintern. Je nach Temperatur- und Lichtverhältnissen bleibt das Laub erhalten oder wird abgeworfen. Wässern Sie weiterhin, aber berücksichtigen Sie bei Menge und Häufigkeit die möglicherweise verringerte Blattmasse. Im Spätwinter kann ein kräftiger Rückschnitt auf 20 bis 30 Zentimeter Triebänge erfolgen. Der Neuaustrieb erfolgt dann ab März.



## Passion Fruit

*Passiflora edulis*

### Beautiful flowers and delicious fruits!

The evergreen and perennial climbing plant can grow a few meters long and is easily be cultivated with a climbing frame or a trellis. The marvellous and 5 to 8 cm big blossoms stand out of the shiny light-green coloured, three-lobed leaves of the Passion Fruit. On top of the ten white sepals and petals are the yellow-green coloured stamens and the corona that has a purple colour at its base. When kept in a bright and warm place throughout the year, the Passion Fruit will also produce its chicken egg-sized brown-purple fruits, out of which juice can be won. **Natural location:** The *Passiflora edulis* has its natural habitat in Brazil, northern Argentina and in Paraguay. Because of its fetching fruits the plant can nowadays be found in all tropical and subtropical regions. **Successful cultivation:** Seed propagation indoors is possible throughout the year. To increase the germinability, you can place the seeds in warm water over night for priming. Press the seeds gently into 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 25°C and 30°C (for example near the heater) and keep the earth moist, but not wet. Usually it takes about two to four weeks until germination. **The best location:** A bright and preferably all-day sunny spot will lead to a rich blossoming. When kept in a shaded place, the stalks of the Passion fruit will sprout, but the flowers won't show. **Optimal care:** The Passion Fruit prefers quality earth for tub plants containing a fair part of expanded clay or gravel. If the soil is too dry, the plant will soon cast the leaves, so see that you keep the earth always moist using lime-deficient water, but avoid waterlogging in the saucer. From March until October your plant needs for a rich blossoming a weekly dose of fertilizer for tub plants. Long sprouts can be pruned during the growth period. The roots of the Passion Fruit will colonize the pot in a short time, therefore, the plant should be shifted to a bigger pot every year. **In the winter:** In autumn you may leave your *Passiflora edulis* outdoors until shortly before the first nightly frost. Then, it has to be moved inside and hibernates either at room temperature or in bright and cool place with a temperature of around 10 °Celsius. Depending on the light and warmth that you provide, the plant might or might not cast the leaves - so water your Passion Fruit accordingly to the leaf volume. In late winter you may strongly prune back the sprouts to 20 to 30 cm length, so the plant will start to shoot again in March.



## Kannatusvilja

### Passiflora edulis

#### Kaunid lilled - maitsvad puuviljad!

Igihaljas ja mitmeastane ronitaim võib kasvada mitme meetri pikkuseks ning sobib seetõttu ideaalselt ronimisraamilt või vörrestikul kasvatamiseks. Suurepärased, viie kuni kaheksa sentimeetri suurused öied paistavad silma säravate heleroheliste kolmesagariliste lehtedega. Halo ja kollakasrohelised tolmukad asuvad kümne valge kroonlehe ja tuppalehe kohal. Kui kannatusvili on aastaringselt soe ja särav, arenevad tal välja ka oma kananunasuurused pruunkasvioletsetes viljad, millest saab head mahla. **Looduslik asukoht:** Passiflora edulis on pärít Brasiliast, Põhja-Argentiinast ja Paraguayst. Kuid atraktiivseid vilju on vahepeal kasvatatud kõigis troopilistes ja subtropilistes piirkondades. **Edukas kasvatamine:** Seemnetest sisseruumides kasvatamine on võimalik aastaringselt. Seemnete idanemisvõime suurendamiseks peaksid nad seda tegema Leota seemneid üleöö toatemperatuuril vees. Seejärel suru seemned vaid kergelt niiskeesse kasvumulda. Venitage kultuurianuma kohale toidukile ja torkake kilesse mõned augud. See kaitseb mulda kuivamise eest. Peaksite fooliumi eemaldama 2 tunniks iga kahe kuni kolme päeva järel. See takistab hallituse teket kasvupinnal. Asetage külvpott valgusküllasesse ja soojata kohta, kus on 25–30 °C (nt küttekehha kohale) ja hoidke istutusmuld niiske, kuid mitte märjana. Seejärel kulub idanemiseks tavaliiselt kaks kuni neli nädalat. **Parim asukoht:** Hele ja päikesepaisteline koht soodustab rikkaliku õitsemist. Ta eelstab kohta, mis on kogu päeva päikesepaisteline. Passioniviljal varred tärkavad varjulistes kohtades, kuid õitsena ei hakka. **Optimaalne hooldus:** Passioniviljale meeldib hea potimulg, millel on jämedateralis osad, näiteks paisutatud savi või kruus. Hoidke muld alati niiske lubjavaba veega, sest suurenud pööd põhjustab kiiresti lehtede kadu. Vältige siiski veehogumist rannasöidulaeva jäädvust. Märtssist oktoobrini sõltub kannatusvili rikkaliku õitsemise tagamiseks iganädalasest konteinertaimede väetisega väetamisest. Pikk vörseid saate kohe kasvuperooril lühendada. Kannatusliised juurduvad kiiresti läbi poti. Seetõttu tuleks need igal kevadel veidi suuremassesse anumasesse ümber istutada. **Talvel:** Sügisel võid oma Passiflora edulis õue jäätta vahetult enne esimest öökülma. Pärast seda võib ta talvituda toatemperatuuril või valgusküllases ja jahedas ruumis 10 °C juures. Olenevalt temperatuurist ja valgustingimustest jäavad lehed alles või langevad maha. Jätkake kastmist, kuid arvestage koguse ja sagedusega, mis võivad lehtede massi vähendada. Hilistalvel võib jõulise pügamise teha 20–30 sentimeetrise vörse pikkuseni. Uued vörsed algavad siis märtssis.



## Passion hedelmä

Passiflora edulis

#### Kauniita kukkia - herkullisia hedelmiä!

Ikihiire ja monivuotinen kiipeilykasvi voi kasvaa useita metrejä pituudeksi ja sopii siiski ihanteellisesti kiipeilyteline- tai säleikkössä kasvatukseen. Upeat, 5-8 senttimetrin suuret kukat erottuvat külöttävästä vaaleanhäireästä kolmilehitsestä lehdestä. Halo ja kellanvihreät heteet sijaitsevat kymmenen valkoisen terälehdien ja verholehden yläpuolella. Jos passionhedelmä on lämmintä ja kirkas ympäri vuoden, se kehittää myös kananmunnan kokoisia ruskeanvioletteja hedelmiään, joista saa hyvää mehua. **Luonnollinen sijainti:** Passiflora edulis on kotoisin Brasiliasta, Pohjois-Argentiinasta ja Paraguaysta. Houkuttelevia hedelmiä on kuitenkin tällä vänlin viljetty kaikilla trooppisilla ja subtropillisilla alueilla. **Onnistunut viljely:** Kasvatus siemenistä sisätiloissa on mahdollista ympäri vuoden. Siementen itämiskyytin lisäämiseksi niiden pitääsi Liota siemeniä yön yli huoneenlämpöisessä vedessä. Purista sitten siemenet vain kveyestä kosteaan kasvumaahan. Venytä elintarviketalvolle viljelyastian pääle 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 mennetruukku valoisaan ja lämpimään paikkaan, jossa lämpötila on 25–30 °C (esim. lämmittimen pääle) ja pidä ruukku kosteana, mutta ei märkänä. Sen jälkeen itämisen kestää yleensä kahdesta neljään viikkoon. **Paras sijainti:** Valoisa ja aurinkoinen paikka edistää runsasta kukintaa. Häät pitää parempana paikasta, joka on aurinkoinen koko päivän. Passionhedelmän varret itätä-värtä varjoissa paikoissa, mutta ne eivät kukoista. **Optimaalinen hoito:** Passionhedelmä pitää hyvästää ruukkumultasta, jossa on karkearakoisia osia, kuten paisutettua savaa tai soraa. Pidä maaperä aina kosteana kalkkittomalla vedellä, koska lisääntynyt kuivuus johtaa nopeasti lehtien katoamiseen. Vältä kuitenkin jäännösveden aiheuttamaa kastumista lasialustaan. Maaliskuusta lokakuuhun passionhedelmä riippuu viikoittaisesta lannoituksesta sääliökasvilaannoitteella runsaan kukinnan saavuttamiseksi. Voit lyhentää piiktiä versoja heti kasvukauden aikana. Passion kukat juuruvat nopeasti ruukun läpi. Siksi ne tulisi istuttaa joka kevät hieman suurempaan astiaan. **Talvelä:** Syksyllä voit jättää Passiflora edulissi ulos juuri ennen ensimmäistä yöpakkasia. Sen jälkeen se voi talvehtia huoneenlämmössä tai valoisassa ja vilenessä 10 celsiusasteessa. Lämpötilasta ja valo-olosuhteista riippuen lehdet jäyvät tai irtoavat. Jatka kastelua, mutta ota huomioon määrä ja tiheys, jotka voivat vähentää lehtien massaa. Loppupalvella voidaan tehdä voimakas karsiminen 20-30 senttimetrin versoona. Uudet versot alkavat sitten maaliskuussa.



## Grenadille

Passiflora edulis

#### De belles fleurs - de fruits délicieux !

La plante grimpante sempervirente et vivace peut atteindre une hauteur de quelques mètres et est donc parfaite pour une culture à l'aide d'une structure à grimper ou un treillage. Les fleurs magnifiques de cinq à huit centimètres de taille ressortent de ses feuilles vert clair brillantes et trilobées. Sur les dix pétales et sépales se trouvent la couronne rayonnante pourprée à la base et les étamines vert citron. Si la grenadille est dans un endroit chaud et lumineux pendant toute l'année, elle développe aussi des fruits brun violet, qui sont la taille d'un oeuf de poule et à partir desquels l'on peut extraire du bon jus. **Emplacement naturel:** La grenadille est originaire du Brésil, d'Argentine du Nord, et du Paraguay. Ses fruits attractifs ont amené à sa culture dans toutes les zones tropicales et subtropicales. **Culture réussie:** La culture des graines à la maison est possible tout au long de l'année. Pour améliorer la faculté germinative des graines, il faut d'abord les mettre dans de l'eau à température ambiante pendant la nuit. Ensuite, mettez-les légèrement dans le terreau humide. 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 25° à 30° Celsius (sur le radiateur, par exemple) et gardez le terreau humide, mais pas mouillé. En général, il faut attendre deux à quatre semaines pour la germination. **Le meilleur emplacement:** Un endroit lumineux et ensoleillé favorise une floraison abondante. Le mieux est un endroit qui est ensoleillé toute la journée. Les tiges des grenadilles poussent dans les endroits ombragés, mais les fleurs n'apparaissent pas. **Soins optimaux:** La grenadille aime les terres avec des éléments grossiers, comme l'argile expansée ou le gravier. Gardez toujours le terreau humide avec de l'eau peu calcaire, car la sécheresse croissante mène rapidement à la chute des feuilles. Par contre, évitez l'eau stagnante dans l'eau résiduelle dans la soucoupe. Il faut engraiser la grenadille toutes les semaines de mars à octobre avec de l'engrais pour plantes en pot pour avoir une floraison abondante. Les rameaux longs peuvent être coupés pendant la période de croissance. Les racines des passiflores croissent rapidement. Les passiflores doivent donc être rempotées tous les ans en printemps dans un récipient un peu plus gros. **En hiver:** Vous pouvez laisser votre grenade en plein air jusqu'à peu de temps avant les premiers gels nocturnes. Elle peut ensuite hiverner à température ambiante ou dans une salle lumineuse et froide à 10° Celsius. Le feuillage reste ou chute selon la température et les proportions de lumière. Arrosez la grenade, mais tenez en compte l'éventuelle perte de masse de feuilles quand vous réfléchissez à la quantité d'eau et à la fréquence d'arrosage. Vous pouvez tailler les rameaux de 20 à 30 centimètres en fin d'hiver. Ils repousseront ensuite à partir de mars.



## Φρούτο του πάθους

Passiflora edulis

#### 'Όμορφα λουλούδια - νόστιμα φρούτα!

To αειθαλές και πολυετές αναρριχώμενο φυτό μπορεί να μεγαλώσει αρκετά μέτρα και επομένως είναι ιδιαίτερο για καλλιέργεια σε πλαίσιο ή πέργκολα αναρρίχησης. Τα υπέροχα, πίνετε έως οκτώ εκατοστών μεγάλα λουλούδια ζεχωρίζουν από τα γυαλιστερά ανοιχτοπράσινα τρίλοβα φύλλα τους. Το φωτοστέφανο και οι κιτρινοπράσινοι στήμονες βρίσκονται πάνω από τα δέκα λευκά πέταλα και τα σέπαλα. Εάν το φρούτο του πάθους είναι ζεστό και λαμπτέρο δύο το χρόνο, αναπτύσσει επίσης τα φρούτα του καφέ-ιώδους μεγέθους αυγού κότας, από τα οποία μπορείτε να πάρετε καλό χυμό. **Φυσική τοποθεσία:** Το Passiflora edulis είναι εγγενές στη Βραζιλία, τη βόρεια Αργεντινή και την Παραγουάνη. Όποτε, τα ελκυστικά φρούτα έχουν en τη μεταξύ καλλιεργηθεί σε όλες τις τροπικές και υποτροπικές περιοχές. **Επιτυχημένη καλλιέργεια:** Η καλλιέργεια από σπόρους σε εσωτερικούς χώρους είναι δυνατή όλο το χρόνο. Για να αυξηθεί η βλαστική ικανότητα των σπόρων, θα πρέπει μουλάζουμε τους σπόρους όλη τη νύχτα σε νερό σε θερμοκρασία δωματίου. Στη συνέχεια πίεστε τους σπόρους μόνο ελαφρά στο υγρό έδαφος ανάπτυξης. Τεντώστε μεμβράνη πάνω από το δοχείο καλλιέργειας και ανοίξτε μερικές τρύπες στη μεμβράνη. Αυτό προστατεύει το έδαφος. Τοποθετήστε τη γλάστρα σε ένα ελαφρύ και ζεστό μέρος με θερμοκρασία 25 έως 30 °C Κελσίου (π.χ. πάνω από τη θερμόσταση) και διατηρήστε το χώμα της γλάστρας υγρό αλλά όχι υγρό. Στη συνέχεια χρειάζονται συνήθως δύο έως τέσσερις εβδομάδες για να βλαστήσει. **Η καλλιέργεια τοποθεσία:** Ένα φωτεινό και ηλιόλουστο σημείο θα ενθαρρύνει την πλούσια ανθοφορία. Προτιμά ένα μέρος που είναι ηλιόλουστο όλη την ημέρα. Τα κοτάνια του φρούτου του πάθους θα φυτρώσουν σε σκιερά μέρη, αλλά δεν θα ανθίσουν. **Βέλτιστη φροντίδα:** Το φρούτο του πάθους αρέσει το καλό χώμα σε γλάστρες με χονδρόκοκκα μέρη όπως διογκωμένη άργυρός ή χαλίκι. Διατηρήστε πάντα το έδαφος υγρό με νερό με χαρητή περιεκτικότητα σε ασβεστη, γιατί η αυξημένη έρημασις οδηγεί σε γρήγορη σε πτώση της φύλλων. Ωστόσο, αποφύγετε την υπερχείλιση λόγω υπολειμμάτων νερού στο συσβέρ. Από τον Μάρτιο έως τον Οκτώβριο, το φρούτο του πάθους εξαρτάται από την εβδομαδιαία λίτανση με λίτανση φυτών δόσεων για τη λιπαρότητα. Μπορείτε να κοντύνετε τους μακριούς βλαστούς αμέσως κατά τη διάρκεια της καλλιέργησης περιόδου. Τα λουλούδια του πάθους γρήγορα ριζώνουν μέσα από τη γλάστρα. Επομένως, θα πρέπει να μεταφεύτεστε σε ένα αλεφώνια μεγαλύτερο δοχείο κάθε άνοιξη. **Το χειμώνα:** Το φθινόπωτρο μπορείτε να αφήσετε το Passiflora edulis σας σε εξωτερικό χώρο μέχρι λίγο πριν τον πρώτο παγετό τη νύχτα. Μετά από αυτό, μπορεί να διασχιμάσετε σε θερμοκρασία δωματίου ή σε φωτεινό και δρόσερό δωματίο στους 10 °C. Ανάλογα με τη θερμοκρασία και τις συνθήκες φωτός, τα φύλλα παραμένουν ή ρίχνονται. Συνεχίζετο το πότισμα, αλλά λάβετε υπόψη την ποσότητα και τη συγχόνηση που μπορεί να μειώσει τη μάζα των φύλλων. Στα τέλη του χειμώνα, μπορεί να γίνει έντονο κλάδεμα σε μήκος βλαστού 20 έως 30 εκατοστών. Τα νέα γυρίσματα θα ξεκινήσουν τον Μάρτιο.



## Tortháí paisean

Passiflora edulis

### Bláthanna áille - tortháí blasta!

Is féidir leis an ngléasra dreapadóireachta síorghlas agus ilbhliantúil fás roinnt méadar ar fad agus mar sin tá sé iontach chun fás ar fhráma dreapadóireachta nó chléithe. Seasann na bláthanna móra, idir cíug agus ocht ceintiméadar, amach óna nduilleoga lonracha solas glasa trí lobed. Tá an hala agus na stamens buí-uaine suite os cionn na ndeich peitil bhána agus na seipil. Má tá na tortháí paisean te agus geal ar feadh na bliana, forbraonna sé freisin tortháí donn-violet ubh-mhéis na gcearc, as an féidir leat sú maith a fháil. **Suoimh nádúrtha:** Tá an Passiflora edulis dúchasach don Bhrasaíl, tuaisceart na hAigintíne agus Paragua. Mar sin féin, tá na tortháí tarraigteach saothraithe idir an dán linn in ngach réigiún trópaiceach agus fothrópaiceach. **Saothruí rathúil:** Is féidir fás ó shíolta taobh istigh ar feadh na bliana. D'fhoinn cumas phéacadh na síolta a mhéadú, ba chóir iad Soak na síolta thar oíche in uisce ag teocht an tseomra. Ansin brúigh na síolta ach go héadrom isteach san ithir tais atá ag fás. Sín an scannán cumhaidithe thar an soitheach cultúir agus cuir cúpla poll sa scannán. Cosnaíonn sé seo an ithir ó thriomú amach. Ba chóir duit an scrallgá a bhaint ar feadh 2 uair gach dhá nó trí lá. Cuireann sé seo cosc ar mhínlá a fhoirmíú ar an ithir atá ag fás. Cuir an pota síolta in áit éadrom agus te ag 25 go 30 ° Celsius (m.sh. thar an téitheoir) agus coinnigh an ithir potaithé tais agh gan a bheith fluch. De ghnáth tóggann sé dhá nó ceithre seachtaíne chun péacadh a dhéanamh. **An suiomh is fearr:** Spreagfaidh láthair geal grianmháil bláthanna profuse. Is fearr í éi áit atá grianmháil i rith an lae. Fáisfaidh gais na tortháí paisean in áiteanna scáthúla, ach ní blátháthóidh siad. **Cúram is fearr is féidir:** Is maith leis na tortháí paisean ithir potaithé maith le codanna garbh-grained cosúil le cré leathnaithe nó gairbhéal. Coinnigh an ithir tais i gcónaí le huisce aoiúiseal, mar go dtiocfaidh caillteanas duille go tapa ar thriomach méadaithe. Mar sin féin, seachain uiscebhui mar gheall ar uisce iarmharach sa choaster. Ó Mhártá go Deireadh Fómhair, braitheann tortháí paisean ar torcúil seachtaíniúil le leasachán plandaí coimeádán le haghaidh bláthanna saibhir. Is féidir leat shoots fada a ghiorrú láithreach le linn an tséasúi atá ag fás. Fréamháonn bláthanna paisean go tapa tríd an bpota. Dá bhrí sin, ba chóir iad a thrasphlandú i gcoimeádán beagán níos mó gach earrach. **Sa gheimhreadh:** I bhfómhar na bliana is féidir leat do Passiflora edulis a fhágáil amuigh faoin aer go dtí go díreach roimh sioc na chéad oíche. Tar éis sin, is féidir é a gheimhreadh ag teocht an tseomra nó i seomra geal agus fionnraug ar 10 ° Celsius. Ag brath ar na coinníollacha teochar agus solais, fanann na duilleoga ná a chaillfíodh. Lean ar aghaidh ag uisce, ach smaoinigh ar an méis agus ar an minicíochta a d'fhéadfadh mais duille a laghdú. Go déanach sa gheimhreadh, is féidir bearradh bríomhar a dhéanamh go fad shoot 20 go 30 ceintiméadar. Cuirfear túis leis na shoots nua ansin i mí an Mhártá.



## Ástaraldin

Passiflora edulis

### Falleg blóm - ljúffengir ávextir!

Sígræna og fjölära klifurplantan getur orðið nokkra metra löng og er því tilvalin til að rækta á klifurgrind eða trelli. Hin stórbrotnu, fimm til átta sentímetra stóru blóm skera sig úr skinandi ljósgrænum þríflipuðum laufum. Geislabaugurinn og gulgrænu stamarnir eru staðsettir fyrir ofan tíu hvítu krónublöðin og bikarblöðin. Ef ástríðúavöxturinn er hlyr og bjartur allt árið um kring, þróar hann líka haensnaeggjastóra brúnþjólbláa ávexti sem hægt er að fá góðan safa úr. **Náttúruleg staðsetning:** Passiflora edulis er upprunninn í Brasilíu, norðurhluta Argentínu og Paragvæ. Hins vegar hafa aðlaðandi ávextir á meðan verið ræktaðir í öllum suðrænum og subtropískum svæðum. **Árangursrik ræktun:** Ræktun úr fræjum innandryra er mögulegt allt árið um kring. Til þess að auka spírunargetu fræanna ættu þau að gera þaðLeggið fræin í bleityr yfir nött í vatni við stofuhita. Þrýstu síðan fræjunum aðeins létt ofan í raka vaxandi jarðveginn. Teygdu matarfilmu yfir ræktunarlátið og stíngdu nokkrum göt á filムna. Þetta verndar jarðveginn gegn burrukum. Þú ættir að fjarlægja álpappirinn í 2 klukkustundir á tveggja daga fresti. Þetta kemur í veg fyrir að mygla myndist á vaxandi jarðvegi. Settu fræpottinn á léttan og heitan stað með 25 til 30° Celsius (t.d. yfir hitara) og haltu pottajarðveginum rökum en ekki blautum. Það tekur þá venjulega tvær til fíðar vikur að spíra. **Besta staðsetningin:** Bjartur og sólírikur blettur mun hveta til mikillar flóru. Hún vill frekar stað sem er sólírikur allan daginn. Stönglar ástríðúavaxtanna munu spretta á skuggsælum stóðum, en þeir munu ekki blómstra. **Besta umönnun:** Ástríðúavöxturinn hefur gaman af góðum pottajarðvegi með grófkorna hlutum eins og stækkuðum leir eða mól. Haltu jarðveginum allt rökum með lágkalkvatni, því aukinn burrukur leiðir fljótt til blaðamissis. Forðastu þó vatnsrennslvi vega afgangsvatns í hafnarbakkánum. Frá mars til október er ástríðúavöxturinn háður víkulegri frjóvgum með gámaplöntuáburði fyrir ríka flóru. Hægt er að stytta langar skýtur strax á vaxtarkeiðinu. Ástríðublóm róta fljótt í gegnum pottinn. Þess vegna ætti að ígræða þau í aðeins stærri ilát á hverju vori. **A returna:** Á haustin geturðu skilið Passiflora edulis eftir utandyra þar til rétt fyrir fyrsta næturfrostið. Eftir það getur hann yfirvetrað við stofuhita eða í björta og svölu herbergi við 10 ° Celsius. Það fer eftir hitastigi og birtuskilyrðum, laufin standa eftir eða falla. Haltu áfram að vökva, en ihugaðu magn og tiðni sem getur dregið úr blaðamassa. Síðla vetrar er hægt að klippa króftuglega í 20 til 30 sentímetra skotlengd. Nýju tökurnar hefjast svo í mars.



## Maracuja

Passiflora edulis

### Fiori bellissimi e frutti ancora più buoni!

Questa pianta rampicante sempreverde e pluriennale può raggiungere molti metri di lunghezza e può essere sostenuta in maniera eccezionale con una struttura per rampicanti o una spalliera. Dalle foglie trilobate, brillanti e di color verde chiaro, spiccano i fiori meravigliosi che misurano da cinque a otto centimetri. Sopra i dieci petali bianchi della corolla si trovano una raggera di color porpora, dalla cui base si formano gli stami verde-gialli. Se la Maracuja trascorre tutto l'anno al caldo e alla luce sviluppa i frutti di color marrone-violaceo, della grandezza di un uovo, dai quali si ottiene dell'ottimo succo. **Posizione naturale:** La Passiflora edulis è nativa di Brasile, Argentina del nord e Paraguay. I frutti attratti hanno però trovato spazio nelle colture di tutte le aree tropicali e subtropicali. **Coltivazione riuscita:** La coltivazione da semi in casa è possibile durante tutto l'anno. Per aumentare la germinabilità dei semi, lasciateli immersi per una notte in acqua a temperatura ambiente perché si gonfino. Piantateli in maniera leggera nella terra di coltivo umida. Coprite il recipiente di coltivazione con pellicola traspirante, 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 25° e i 30°C (ad esempio vicino a una fonte di riscaldamento e mantenete la terra umida, ma non bagnata). La germinazione avverrà probabilmente da due a quattro settimane dopo. **La posizione migliore:** Un luogo luminoso e soleggiato favorirà una rigogliosa fioritura. È preferibile scegliere un punto che riceva sole per tutto il giorno. Se collocata in luoghi ombreggiati germoglieranno gli steli del Maracuja, ma non i fiori. **Cura ottimale:** Il Maracuja predilige una buona terra da vaso con componenti a grana grossa come argilla espansa o ghiaia. Mantenete la terra sempre umida con acqua povera di calcare, poiché la siccità porta alla perdita delle foglie. Evitate il ristagno idrico causato dall'acqua restante nel sottovaso. Da marzo a ottobre si consiglia di stimolare la fioritura rigogliosa con la somministrazione di fertilizzante per piante da vaso una volta a settimana. Potete cimare subito i getti lunghi che compaiono nella fase di fioritura. I fiori della passione mettono radici velocemente in vaso, per questo dovrete trapiantare una volta all'anno in un recipiente un po' più grande. **In inverno:** In autunno la Passiflora edulis può essere lasciata all'aperto fino a poco prima dei primi geli notturni. In seguito potrete collocarla in un luogo a temperatura ambiente oppure in un luogo luminoso e più fresco, a circa 10° C. A seconda della temperatura e delle condizioni di luce il fogliame può rimanere sulla pianta o cadere. Continuate ad innaffiare, ma fate attenzione alla quantità e alla frequenza del volume di foglie, che sarà probabilmente diminuito. Nel tardo inverno potete realizzare una potatura vigorosa dei getti, di circa 20 o 30 centimetri. La nuova fioritura riappare a marzo.



## Marakuja

Passiflora edulis

### Lijepo cvijeće - ukusno voće!

Zimzelena i višegodišnja biljka penjačica može narasti i po nekoliko metara te je stoga idealna za uzgoj na penjalici ili rešetki. Iz njihovih sjajnih svjetlozelenih trorežnjevitih listova ističu se veličanstveni cvjetovi veličine pet do osam centimetara. Oreol i žutozeleni prašnici nalaze se iznad deset bijelih latica i čašica. Ako je marakuje topla i svjetla tijekom cijele godine, razvija i svoje smeđe-ljubičaste plodove veličine kokošjeg jajeta, od kojih se može dobiti dobar sok. **Zemlja porijekla:** Passiflora edulis je porijeklom iz Brazilia, sjeverne Argentine i Paragvaja. Međutim, atraktivni plodovi u međuvremenu su se užgajali u svim tropskim i suptropskim krajevima. **Uspješan uzgoj:** Uzgoj iz sjemena u zatvorenom prostoru moguć je tijekom cijele godine. Kako bi se povećala sposobnost klijavosti sjemena, trebale bi sjemenke namočiti preko noći u vodi sobne temperature. Zatim sjeme samo lagano utisnite 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 svijetlo i toplu mjesto u 25 do 30°C (npr. iznad grjaličice) i odrazjavajte tlo u posudi vlažnim, ali ne mokrim. Tada je obično potrebno dva do četiri tjedna da proklijat. **Najbolja lokacija:** Svijetlo i sunčano mjesto potaknut će bujno cvjetanje. Preferira mjesto koje je cijeli dan osunčano. Stabilike marakuje će niknuti na sjenovitim mjestima, ali neće cvjetati. **Optimalna njega:** Marakuje voli dobro tlo za posude s krpuzozrnatim dijelovima poput ekspandirane gline ili šljunka. Tlo uvijek održavajte vlažnim vodom s malo vapna, jer povećana suša brzo dovodi do gubitka lišća. Međutim, izbjegavajte nakupljanje vode zbog zaostale vode u podmetaču. Od ožujka do listopada, marakuje ovisi o tijednoj gnoidjbi gnojivom za kontejnerske biljke za bogato cvjetanje. Duge izbojke možete skratiti odmah tijekom vegetacije. Pasiflorno cvijeće brzo se ukorijeni kroz lonac. Stoga ih svakog proljeća treba presaditi u nešto veću posudu. **U zimi:** U jesen možete ostaviti svoju Passiflora edulis na otvorenom do neposredno prije prvog noćnog mraza. Nakon toga može prezimeti na sobnoj temperaturi ili u svjetloj i hladnoj prostoriji na 10 °C. Ovisno o temperaturi i svjetlosnim uvjetima, lišće ostaje ili otpada. Nastavite zalijevati, ali uzmite u obzir količinu i učestalost koja može smanjiti masu lišća. U kasnu zimu može se izvršiti snažna rezidba na mladicu duljinu od 20 do 30 centimetara. Novi izdanci tada će početi u ožujku.



## Pasifloras augļi

### Passiflora edulis

### Skaisti ziedi - garšīgi augļi!

Mūžzaļais un daudzgadīgais kāpšanas augs var izaugt vairākus metrus garš un tāpēc ir ideāli piemērots audzēšanai uz kāpšanas rāmja vai režģa. Krāšnie, piecus līdz astoņus centimetrus lieli ziedi izcelas no spīdīgām gaišām trīsloku lapām. Oreols un dzeltenzaļi putekšni atrodas virs desmit baltajām ziedlapinām un sepals. Ja marakujas auglis ir silts un košs visu gadu, tajā attīstās arī vistas olas lieluma brūni violetie augļi, no kuriem var iegūt labu sulu. **Dabiska vieta:** Passiflora edulis dzimtene ir Brazilija, Argentīnas ziemeļos un Paragvaja. Tomēr pievilcīgie augļi tikmēr ir audzēti visos tropu un subtropu reģionos. **Veiksmīga audzēšana:** Audzēšana no sēklām telpās ir iespējama visu gadu. Lai palielinātu sēklu dīgtspēju, tām vajadzētu Mērcēt sēklas uz nakti ūdeni istabas temperatūrā. Pēc tam sēklas tikai viegli iespiediet mitrā augšanas augsnē. Izstiepiet pārtikas plēvi visi kultivēšanas trauka un ieduriet plēvē dažus caurumus. Tas pasargā augsnī no izūšanas. Jums vajadzētu noņemt foliju 2 stundas ik pēc divām līdz trim dienām. Tas novērš peļējumu veidošanos augšajā augsnē. Novietojiet sēklu podu gaišā un siltā vietā ar temperatūru 25 līdz 30°C (piemēram, visi sildītāji) un turiet augsnī mitru, bet ne mitru. Pēc tam parasti ir nepieciešamas divas līdz četrās nedēļas, lai digitu. **Labākā atrašanās vieta:** Gaiša un saulaina vieta veicinās bagātīgu ziedēšanu. Viņa dod priekšroku vietai, kas visu dienu ir saulaina. Marakujas kāti ēnainās vietās uzdzigs, bet neziedēs. **Optimāla aprūpe:** Marakujas augļiem patīk laba augsnē ar rupigraudainām daļām, piemēram, keramzīts vai grants. Viennēr uzturiet augsnī mitru ar ūdeni ar zemu kalka saturu, jo palielināts sausums ātri izraisa lapu zudumu. Tomēr izvairieties no ūdens aizsērēšanas, jo paliktnī ir ūdens. No marta līdz oktobrim marakujas auglis ir atkarīgs no inknedējas mēslojumu, lai nodrošinātu bagātīgu ziedēšanu. Jūs varat saņemt garus dzinumus uzreiz augšanas sezonā. Kaisības ziedi ātri saknojas podā. Tāpēc katru pavasari tie jāpārstrāda nedaudz lielākā traukā. **Ziemā:** Rudenī jūs varat atstāt savu Passiflora edulis ārā līdz pat pirmajām naktīs salnām. Pēc tam tas var pārziemot istabas temperatūrā vai gaišā un vēsā telpā 10 °C temperatūrā. Atkarībā no temperatūras un gaismas apstākļiem lapas paliek vai nobirst. Turpīt laistīt, bet apsveriet daudzumu un biezumu, kas var samazināt lapu masu. Ziemas beigās var veikt enerģisku atzarošanu līdz dzinuma garumam no 20 līdz 30 centimetriem. Jaunie dzinumi sāksies martā.



## Pasifloros vaisius

### Passiflora edulis

### Gražios gēlēs - skanūs vaisiai!

Viszalīs ir daugiametis vijoklinis augalas gali užaugt keliu metru ilgi, todēl puikiai tinka auginti ant laipiojimo rémo ar groteliu. Nuostabūs, penki-āstuonių centimetru dydžio ziedai išsiskiria iš blīzgančių šviesiai žaliu triju skilčiu lapu. Aureolē ir geltonai žali kuokeliai yra virš dešimties baltu ziedlapu ir taurēlapiu. Jei pasifloros vaisius šiltas ir ryšķus ištisus metus, iš jo išsvysto ir vištos kiaušinio dydžio rudai violetiniai vaisiai, iš kurių galima gauti geru sulčių. **Natūrali vieta:** Passiflora edulis yra kīles iš Brazilijos, šiaurės Argentinos ir Paragvajaus. Tačiau patrauklūs vaisiai tuo tarpu buvo auginami visuose atogrąžų ir subtropikų regionuose. **Sékminges auginimas:** Auginti iš sēklų patalpose galima ištisus metus. Norint padidinti sēklų daigumą, jos turėtų Mirkykite sēklas per naktį kambario temperatūros vandenye. Tada tik lengvai įspauskite sēklas į drēgną augančią žemę. Ant kultivavimo indo užtieskite maistinę plēvelę ir jđarykite kelias skylutes. Tai apsaugo dirvą nuo išdžiūvimo. Kas dvi ar tris dienas 2 valandas nuimkite foliją. Tai neleidžia augančioje dirvoje susidaryti pelēsiui. Sēklų vazoną pastatykite šviesioje ir šiltoje 25–30 °C temperatūroje (pvz., virš šildytuvo) ir laikykite vazono dirvą drēgną, bet ne šliapį. Tada paprastai sudygsta nuo dviejų iki keturių savaicių. **Geriausia vieta:** Šviesi ir saulėta vieta paskatins gausų žydėjimą. Jie teikia pirmenybę vietai, kuri visą dieną yra saulėta. Pavésingose vietose pasiflorų stiebeliai išdygs, bet nežydės. **Optimali priežiūra:** Pasifloros vaisiai mēgsta gerą vazoninę žemę su stambiagrūdžiais komponentais, pavyzdžiui, keramzītu ar žvyru. Visada laikykite dirvą drēgną vandeniu, kuriame néra kalkių, nes dėl padidėjusios sausros greitai prarandami lapai. Tačiau venkite vandens užmirkimo dėl padėkiuko vandens likučių. Nuo kovo iki spalio pasifloros vaisiai priklauso nuo kassavaitinio trēšimo konteinerinėmis augalų trāšomis, kad žydėtų gausiai. Ilgus üglus galite patrumpinti iš karto auginimo sezono metu. Aistros gēlēs greitai išsaknija per vazoną. Todēl kiekvieną pavasarį juos reikėtų persodinti į kiek didesnį indą. **Ziema:** Rudenī Passiflora edulis galite palikti lauke iki pat pirmųjų naktinių šalnų. Po to gali žiemoti kambario temperatūroje arba šviesioje ir vésioje 10 °C temperatūroje. Priklasomai nuo temperatūros ir šviesos sąlygų, lapai išlieka arba nukrenta. Tęskite laistymą, tačiau apsvarstykite kiekį ir dažnumą, dėl kurių gali sumažėti lapų masę. Žemos pabaigoje galima energingai geneti 20–30 centimetru uglio ilgi. Nauji ügliai prasidės kovo mėnesį.



## Frott tal-passjoni

### Passiflora edulis

### Fjuri sbieħ - frott Delicious!

L-impjant tat-tixbit Evergreen u perenni jista 'jikber diversi metri twal u ghâlhekk huwa ideali biex jikber fuq qafas tat-tixbit jew kannizzati. Il-fjuri magnifico, kbar minn ħames sa tmien centimetri jispikkaw mill-weraq aħdar ċar tleqq tagħhom bi tliet lobi. Il-halo u l-istamens isfar-aħdar jinsabu fuq l-għaxar petali bojod u s-sepals. Jekk il-frott tal-passjoni huwa shun u qawwi s-sena kollha, jiziluppa wkoll il-frott kennella-vjola daqs il-bajd tat-tiġieġa, li minnu tista' tikseb meraq tajjeb. **Post naturali:** Il-Passiflora edulis hija indiġena għall-Brazīl, it-Tramuntana tal-Argentīna u l-Paragvaj. Madankollu, il-frott attraenti sadanittant ġie kkultivat fir-reġjuni tropikali u subtropikali kollha. **Kultivazzjoni b'succes:** It-tkabbir miż-żrieragh gewwa huwa possibbli s-sena kollha. Sabiex tiżid il-kapaċċata tal-germinazzjoni taż-żrieragh, għandhom Xarrab iż-żrieragh matul il-lejl fl-ilma f'temperatura tal-kamra. Imbagħad aghħas iż-żieragh biss hafif fil-ħamrija niedja li qed tikber. Stretch cling film fuq il-bastiment tal-kultura u poka fit-toqob fil-film. Dan jiaproteġi l-ħamrija milli tinxef. Għandek tneħħi l-foj ġħal sagħejn kull jumejn iġej tlett ijjem. Dan ijjippreveni l-iffurmarr tal-moffa fuq il-ħamrija li qed tikber. Poġġi l-borma taż-żerriegħa f'posta hafif u shun b'25 sa 30 ° Celsius (eż. fuq il-heater) u żomm il-ħamrija tal-qsari niedja iż-żda mhux imxarrba. Imbagħad normalment jieħu ġimħażżejt sa erba 'ġimħaqbi biex jiġiġer minn il-ħamrija. **La-ħajr post:** Post qawwi u xemxi jinkorragġixxi fjuri abbundanti. Hijha tippreferi post li jkun xemxi l-ġurnata kollha. Iz-zkuk tal-frott tal-passjoni se jinbu f'postijiet deliija, iż-żda mhux se jifforixxu. **Kura ottimali:** Il-frott tal-passjoni jħobb ħamrija tal-qsari taħbi b'partijiet ta' qamħi ohxon bħal tafal estiż jew żrar. Dejjem żomm il-ħamrija niedja b'ilma baxx tal-ġir, għaxxa zieda fin-nixxa malajr twassal għal tħalli ta' weraq. Madankollu, evita l-ilma minhabba l-ilma residwu fil-coaster. Minn Marzu sa Ottubru, il-frott tal-passjoni jiddependi fuq fertilitazzjoni ta' 'kull ġimħażżejt b'fertilizzant tal-pjanti tal-kontenitūr għal fioritura rikka. Tista' tqassar rimjiet twal immedjata matul l-istaġġun tat-tkabbir. Fjuri tal-passjoni malajr għeruq mill-borma. Għalhekk, għandhom jigu trapjantati f'kontenitūr kemmnejn akbar kull rebbiegħa. **Fix-xitwa:** Fil-ħarifa tista' thallī l-Passiflora edulis tiegħek barra sa' fiti qabel l-ewwel glata bil-lejl. Wara dan, jista' jaġħmel ix-xitwa f'temperatura tal-kamra jew kamar qawwija u friska f'temperatura ta' 10 ° Celsius. Skont it-temperatura u l-kundizzjonijiet tad-dawl, il-weraq jibqgħu jew jifti għidha. Kompli tisqija, imma ikkunsindra l-ammont u l-frekwenza li jistgħu jnaqqsu l-massa tal-weraq. Fl-ħaġha tax-xitwa, jista' jaġi vigoruz għal tul ta' rimja ta' 20 sa 30 centimetru. Ir-rimjiet il-ġoddha mbagħad jibdew f'Marzu.



## Granadilla

### Passiflora edulis

### Mooie bloemen - heelrijk fruit!

De groenblivende en meerjarige klimplant kan tot enkele meters lang worden en kan daardoor gemakkelijk aan een klimrek of trellis worden getrokken. De prachtige vijf tot acht centimeter grote bloemen vallen op door hun glanzende, lichtgroene, drieblobbige bladeren. Boven de tien witte bloemblaadjes bevindt zich de paarse corona aan de basis en de geelgroene meeldraden. Als de paarse granadilla het hele jaar door warm en helder is, ontwikkelt hij ook bruinpaarse vruchten ter grootte van een kippenei, waaruit sap kan worden verkregen. **Natuurlijke locatie:** De Passiflora edulis komt oorspronkelijk uit Brazilië, Noord-Argentinië en Paraguay. De aantrekkelijke vruchten hebben inmiddels geleid tot culturen in alle tropische en subtropische gebieden. **Successvolle teelt:** Binnen kweken uit zaden is het hele jaar mogelijk. Om de kiemkracht van de zaden te vergroten, dient u de zaden eerst een nacht in water op kamertemperatuur te laten weken. Druk vervolgens de zaden slechts licht in de vochtige potgrond. Rek verschoudfolie 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 25 à 30 ° Celsius (bijvoorbeeld boven de kachel) en houd de kweekgrond vochtig, maar niet nat. Het duurt meestal twee tot vier weken voordat het ontkiemt. **De beste locatie:** Een heldere en zonnige plaats bevordert een overvloedige bloei. Ze geeft de voorkeur aan een plek die de hele dag zonnig is. Hoewel de stengels van de granadilla op schaduwrijke plekken drijven, zullen ze niet bloeien. **Optimale verzorging:** De granadilla staat graag in goede potgrond met grofkorrelige componenten zoals geëxpandeerde klei of grind. Houd de grond altijd vochtig met water met weinig kalk, want bij verhoogde droogte treedt snel bladverlies op. Voorkom wateroverlast door restwater in de schotel. Van maart tot oktober is de granadilla afhankelijk van wekelijkse bemesting met potplanten mest voor een rijke bloei. Lange scheuten kunt u tijdens het groeiseizoen direct snoeien. Passiebloemenwortelen snel door de pot. Daarom moeten ze elk voorjaar in een iets grotere container worden overgeplant. **In de winter:** In de herfst kunt u uw Passiflora edulis buiten laten staan tot net voor de eerste nachtvorst. Dan kan hij overwinteren op kamertemperatuur of in een lichte en koele kamer van 10 ° Celsius. Afhankelijk van de temperatuur en lichtomstandigheden blijven de bladeren staan of worden ze weggegooid. Blijf water geven, maar houd rekening met de hoeveelheid en frequentie van de verminderde bladmassa. In de late winter kan een sterke terugsnede worden gemaakt tot 20 tot 30 centimeter scheutlengte. De nieuwe shoot vindt dan plaats vanaf maart.



## Pasjonsfrukt

### Passiflora edulis

### Vakre blomster - deilige frukter!

Den eviggrønne og flerårige klatreplanten kan bli flere meter lang og er derfor ideell for dyrking på klatrestativ eller espalier. De praktfulle, fem til åtte centimeter store blomstene skiller seg ut fra sine skinnende lysegrønne trefligede blader. Haloen og de gulgrønne støvbærerne er plassert over de ti hvite kronbladene og begerbladene. Er pasjonsfrukten varm og lys hele året, utvikler den også sine høneeggstore brunfiolette frukter som du kan få god saft av. **Naturlig beliggenhet:** Passiflora edulis er hjemmehørende i Brasil, Nord-Argentina og Paraguay. I midlertid har de attraktive fruktene i mellomtiden blitt dyrket i alle tropiske og subtropiske områder. **Vellykket dyrking:** Å dyrke fra frø innendørs er mulig hele året. For å øke spirevnen til frøene bør de bløtlegg frøene over natten i vann ved romtemperatur. Trykk deretter frøene bare lett ned i den fuktige vekstjorda. Strekk matfilm over kulturtak 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 25 til 30 ° Celsius (f.eks. over varmeren) og hold pottejorda fuktig, men ikke våt. Det tar da vanligvis to til fire uker å spire. **Den beste beliggenheten:** Et lyst og solrikt sted vil oppmuntre til rikelig blomstring. Hun foretrekker et sted som er solfylt hele dagen. Stilkene til pasjonsfrukten vil spire på skyggefulle steder, men de vil ikke blomstre.

**Optimal omsorg:** Pasjonsfrukten liker god pottejord med grovkornede deler som ekspandert leire eller grus. Hold alltid jorda fuktig med kalkfattig vann, for økt tørke fører raskt til bladtap. Unngå imidlertid vannlogging på grunn av restvann i dalbanen. Fra mars til oktober er pasjonsfrukten avhengig av ukentlig gjødsling med beholderplantegjødsel for en rik blomstring. Du kan forkorte lange skudd umiddelbart i løpet av vekstsesongen. Pasjonsblomster roter raskt gjennom potten. Derfor bør de transplanteres inn i en litt større beholder hver vår. **Om vinteren:** Om høsten kan du la Passiflora edulis stå utendørs til rett før den første nattefrosten. Etter det kan den overvintrer ved romtemperatur eller i et lyst og kjølig rom ved 10 °C. Avhengig av temperatur og lysforhold forblir bladene eller faller ut. Fortsett å vanne, men vurder mengden og hyppigheten som kan redusere bladmassen. På senvinteren kan en kraftig beskjæring gjøres til en skuddlengde på 20 til 30 centimeter. De nye opptakene starter så i mars.



## Granadilla

### Passiflora edulis

### Piękne kwiaty - pyszne owoce!

Wiecznie zielona i wieloletnia rośliną pnącą może dorastać do kilku metrów i można ją łatwo uprawiać za pomocą drabinki lub kraty. Cudownie i duże kwiaty od 5 do 8 cm wyróżniają się z błyszczącymi jasnozielonymi, trójkątowymi liśćmi Granadilla. Na dziesięciu białych działkach i płatkach znajdują się żółto-zielone przęski i korona o fioletowym kolorze u podstawy. Przechowywana w jasnym i ciepłym miejscu przez cały rok, Granadilla będzie również produkować brązowo-fioletowe owoce wielkości jaja kurzego, z których można uzyskać sok. **Naturalne położenie:** Passiflora edulis ma swoje naturalne siedlisko w Brazylii, północnej Argentynie i Paragwaju. Ze względu na apetyczne owoce można ją dziś spotkać we wszystkich regionach tropikalnych i subtropikalnych. **Udana uprawa:** Rozmnazanie nasion w pomieszczeniach jest możliwe przez cały rok. Aby zwiększyć zdolność kiełkowania, możesz umieścić nasiona w cieplej wodzie na noc w celu przygotowania gleby. Delikatnie wcisnąć nasiona do wilgotnego kompostu doniczkowego i przyłożyć pojemnik na nasiona przezroczystą folią, aby zapobiec wysychaniu ziemi. Nie zapomnij zrobić dziur w przezroczystej folii i zdejmij 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 jasnym i ciepłym miejscu o temperaturze od 25 °C do 30 °C (na przykład w pobliżu grzejnika) i utrzymuj ziemię w stanie wilgotnym, ale nie mokrym. Zwykle kiełkowanie trwa około dwóch do czterech tygodni. **Najlepsza lokalizacja:** Jasne i najlepiej przez cały dzień słoneczne miejsce zapewni obfite kwitnienie. W zacienionym miejscu tedy Granadilla będą kiełkować, ale kwiaty nie będą widoczne. **Optymalna pielęgnacja:** Granadilla preferuje wysokiej jakości ziemię do roślin doniczkowych, zawierającą sporo części keramzytu lub żwiru. Jeśli gleba jest zbyt sucha, roślina wkrótce zarzuci liście, więc uważaj, aby utrzymywać ziemię zawsze wilgotną wodą z niedoborem wapna, ale unikaj podlewania spodka. Od marca do października Twoja roślina potrzebuje bogate kwitnienie tygodniowej dawki nawozu dla roślin doniczkowych. Długie pędy mogą przycinać w okresie wzrostu. Korzenie Granadilli kolonizują doniczkę w krótkim czasie, dlatego co roku należy przesuwać roślinę do większej doniczki. **W zimie:** Jesienią Passiflora edulis można zostawić na zewnątrz aż do pierwszych nocnych przymrozów. Następnie należy go przenieść do środka i hibernować w temperaturze pokojowej lub w jasnym i chłodnym miejscu o temperaturze około 10 °Celsjusz. W zależności od światła i ciepła, które zapewniasz, roślina może rzucić liście lub nie - więc podlewaj Granadilla odpowiednio do objętości liści. Późną zimą można mocno przyciąć pędy do 20-30 cm długości, aby w marcu roślina ponownie zaczęła strzelać.



## Maracujá

### Passiflora edulis

### Lindas flores - frutas deliciosas!

A trepadeira perene e perene pode crescer vários metros de comprimento e, portanto, é ideal para crescer em um trepadeira ou trepadeira. As magníficas flores de cinco a oito centímetros se destacam de suas folhas trilobadas verde-claras brilhantes. O halo e os estames amarelo-esverdeados estão localizados acima das dez pétalas e sépalas brancas. Se o maracujá é quente e brilhante o ano todo, também desenvolve seus frutos marrom-violeta do tamanho de um ovo de galinha, dos quais você pode obter um bom suco. **Localização natural:** A Passiflora edulis é nativa do Brasil, norte da Argentina e Paraguai. No entanto, as frutas atraentes foram cultivadas em todas as regiões tropicais e subtropicais. **Cultivo bem sucedido:** Cultivar a partir de sementes dentro de casa é possível durante todo o ano. Para aumentar a capacidade germinativa das sementes, elas devem ser mergulhadas em sementes durante a noite em água à temperatura ambiente. Em seguida, pressione as sementes apenas levemente 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 25 a 30 ° Celsius (por exemplo, sobre o aquecedor) e mantenha o solo do vaso úmido, mas não molhado. Em seguida, geralmente leva de duas a quatro semanas para germinar. **A melhor localização:** Um local claro e ensolarado incentiva a floração abundante. Ela prefere um lugar ensolarado o dia todo. Os talos do maracujá brotarão em locais sombreados, mas não florescerão. **Cuidado ideal:** O maracujá gosta de um bom solo para vasos com partes de grão grosso, como argila expandida ou cascalho. Sempre mantenha o solo úmido com água com pouco cal, porque o aumento da seca leva rapidamente à perda de folhas. No entanto, evite o alagamento devido à água residual no porta-copos. De março a outubro, o maracujá depende de adubação semanal com adubo de vasos para uma rica floração. Você pode encurtar brotos longos imediatamente durante a estação de crescimento. As flores da paixão enraízam-se rapidamente no vaso. Portanto, eles devem ser transplantados para um recipiente um pouco maior a cada primavera. **No inverno:** No outono, você pode deixar sua Passiflora edulis ao ar livre até pouco antes da primeira geada da noite. Depois disso, pode passar o inverno em temperatura ambiente ou em uma sala clara e fresca a 10 °Celsius. Dependendo da temperatura e das condições de luz, as folhas permanecem ou caem. Continue regando, mas considere a quantidade e a frequência que podem reduzir a massa foliar. No final do inverno, uma poda vigorosa pode ser feita em um comprimento de broto de 20 a 30 centímetros. As novas brotações começarão em março.



## Granadilla

### Passiflora edulis

### Flori frumoase - fructe delicioase!

Planta de alpinism veșnic verde și perenă poate avea o lungime de câțiva metri și, prin urmare, este ideală pentru a trage un cadru de alpinism sau un spalier. Magnifice flori mari de cinci până la opt centimetri ies în evidență din frunzele lor lucioase, de culoare verde deschis, cu trei lobi. Deasupra celor zece petale și sepale albe se află coroana purpurie la bază și staminele galben-verzui. Dacă granadila purpurie este căldă și strălucrează pe tot parcursul anului, își va dezvolta și fructele de maro-purpurii de dimensiuni unuia sau de pui, din care se poate obține suc. **Locație naturală:** Passiflora edulis își are habitatul natural în Brazilia, Argentina de Nord și Paraguay. Fructele atractive au condus între timp la culturi în toate zonele tropicale și subtropicale. **Cultivare de succes:** Cultivarea din semințe în interior este posibilă pe tot parcursul anului. Pentru a crește germinabilitatea semințelor, trebuie mai întâi să înmuiuți semințele peste noapte în apă la temperatură camerei. Apoi, apăsați semințele doar ușor în solul umed de ghiveci. Întîndeți folia alimentară peste recipientul de cultivare și introduceți câteva găuri în film. Acest lucru protejează pământul de uscare. La fiecare două până la trei zile ar trebui să îndepărtați filmul timp de 2 ore. Acest lucru previne formarea mucegăiului pe solul de cultivare. Așezati vasul de cultivat într-un loc luminos și cald, cu 25 până la 30 ° Celsius (de exemplu, deasupra încălzitorului) și păstrați solul de cultivare umed, dar nu umed. De obicei durează două până la patru săptămâni pentru germinare. **Cea mai bună locație:** Un loc luminos și însorit favorizează florirea abundentă. Ea preferă un loc însorit toată ziua. Deși tulipinile granadiile plutesc în locuri umbrite, ele nu vor înflori. **Îngrăjire optimă:** Granadilla purpurie își place să stea într-un sol bun de plantă în ghivece, cu componente cu granulație grosieră, cum ar fi argila expandată sau pietriș. Păstrați întotdeauna solul umed cu apă fără var, deoarece seceta crește rapid și pierde frunzele. Evitați apariția unei reziduale din farfurie. În martie până în octombrie granadilla depinde de fertilizarea săptămânală cu îngrăjământ pentru plante în ghivece pentru o florire bogată. Puteți să-lăsați lungi imediat în timpul sezonului de creștere. Florile pasiunii se înălță într-o perioadă rapid prin ghiveci. Prin urmare, acestea trebuie transplantate într-un recipient puțin mai mare în fiecare primăvară. **În iarnă:** Toamna vă puteți lăsa Passiflora edulis în aer liber până chiar înainte de prima înghet de noapte. Apoi poate hiberna la temperatură camerei sau într-o cameră luminoasă și răcoroasă la 10 ° Celsius. În funcție de temperatură și condițiile de lumină, frunzele rămân sau sunt aruncate. Continuați să udați, dar luati în considerare cantitatea și frecvența posibilei mase de frunze reduse. La sfârșitul iernii, se poate face o tâiere puternică în lungime de 20 până la 30 de centimetri. Noua filmare are loc apoi din martie.



## Granadilla

*Passiflora edulis*

### Vackra blommor - läckra frukter!

Den vintergröna och fleråriga klättringsväxten kan vara flera meter lång och är därför idealisk för att dra i en klätterställning eller trellis. De magnifika fem till åtta centimeter stora blommorna sticker ut från sina blanka, ljusgröna blad med tre flikar. Ovanför de tio vita kronblad och kupoler finns den lila korona vid basen och de gulgröna ståndare. Om den lila granadillaen är varm och ljus året runt utvecklar den också sina bruna-lila frukter av kycklinggägg, varifrån juice kan erhållas. **Naturligt läge:** Passiflora edulis har sin naturliga livsmiljö i Brasilien, norra Argentina och Paraguay. De attraktiva frukterna har under tiden lett till kulturer i alla tropiska och subtropiska områden. **Framgångsrik odling:** Att odla från inomhus är möjligt året runt. För att öka fröns grobarhet bör du först blöta fröna över natten i vatten vid rumstemperatur. Pressa sedan fröna bara lätt in i den fuktiga potten. 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 ljus och varm plats med 25 till 30 ° Celsius (till exempel ovanför värmaren) och håll odlingsjorden fuktig men inte våt. Det tar vanligtvis två till fyra veckor för spiringen. **Den bästa platsen:** En ljus och solig plats främjar riklig blomning. Hon föredrar en plats som är solig hela dagen. Även om stammarna på den granadillan är i skuggan kommer de inte att blomstra. **Optimal värld:** Den granadillan gillar att stå i bra krukväxtjord med grovkorniga komponenter som expanderas med grus. Håll alltid jorden fuktig med vatten med lite kalk, eftersom ökad torka snabbt leder till bladförlust. Undvik vattentätning på grund av kvarvarande vatten i fatet. Från mars till oktober är den granadillan beroende av veckovis gödsling med krukväxtgödsel för en rik blomning. Du kan klippa långa skott omedelbart under växtsäsongen. Passionsblommor snabbt genom potten. Därför bör de transplanteras i en något större behållare varje vår. **På vintern:** På hösten kan du lämna din Passiflora edulis utomhus till strax före den första nattfrosten. Då kan den gå i viloläge vid rumstemperatur eller i ett ljust och svalt rum vid 10 ° Celsius. Beroende på temperatur och ljusförhållanden förblir eller kastas bladen. Fortsätt att vattna, men tänk på mängden och frekvensen av den reducerade bladmassan. På senvintern kan en kraftig nedskärning till 20 till 30 centimeter skjutlängd göras. Den nya filmen äger rum sedan mars.



## Mučenka

*Passiflora edulis*

### Krásne kvety - chutné ovocie!

Vždyzelená a trváca popínava rastlina môže dorásť do dĺžky niekoľkých metrov, a preto je ideálna na pestovanie na preliezačkách alebo mriežke. Z ich lesklých svetlozelených trojlaločných listov vynikajú velkolepé, päť až osem centimetrov veľké kvety. Svätožiara a žltozelené tyčinky sa nachádzajú nad desiatimi bielymi okvetnými lístikami a sepalmi. Ak je mučenka teplá a svetlá po celý rok, rozvíja aj hnedofialové plody veľkosti slepačieho vajca, z ktorých sa dá získať dobrá šťava. **Prirodzená poloha:** Passiflora edulis pochádza z Brazílie, severnej Argentíny a Paraguaja. Atraktívne ovocie sa však medzičasom začalo pestovať vo všetkých tropických a subtropickej oblastiach. **Úspešná kultivácia:** Pestovanie zo semien v interiéri je možné po celý rok. Aby sa zvýšila klíčivosť semen, mal by Semená namočiť cez noc do vody pri izbovej teplote. Semená potom len zlahka zatlačte do vlhkej pestovateľskej pôdy. Natiahnite príľavu 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. Umiestnite kvetináč na svetlé a teple miesto s teplotou 25 až 30 °C (napríklad nad ohreváčom) a zeminu udržujte vlhkú, ale nie mokrú. Kličenie potom zvyčajne trvá dva až štyri týždne. **Najlepšie umiestnenie:** Svetlé a slnečné miesto podporí bohaté kvitnutie. Uprednostňuje miesto, ktoré je celý deň slnečné. Stonky mučenky vyrašia na tienistých miestach, ale nezakvitnú. **Optimálna starostlivosť:** Mučenka má rada kvalitnú pôdu s hrubozrnnými časťami, ako je keramzit alebo štrk. Vždy udržiavajte pôdu vlhkú vodou s nízkym obsahom vápna, pretože zvýšené sucho rýchlo vedie k strate listov. Vyhnite sa však podmácaniu v dôsledku zvýškov vody v tάcke. Od marca do októbra je mučenka pre bohaté kvitnutie odskázaná na týždenné prihnojovanie hnojivom na kontajnerové rastliny. Dlhé výhonky môžete skrátiť ihneď počas vegetácie. Mučenky rýchlo zakorenia cez črepník. Každú jar ich preto treba presadiť do o niečo väčšej nádoby. **V zime:** Na jeseň môžete svoju Passiflora edulis nechať vonku až do prvého nočného mrazu. Potom môže prezimovať pri izbovej teplote alebo vo svetlej a chladnej miestnosti pri 10 °Celsia. V závislosti od teploty a svetelných podmienok listy zostávajú alebo sa zhadzujú. Pokračujte v zalievani, ale zvážte množstvo a frekvenciu, ktoré môžu znížiť hmotnosť listov. Koncom zimy je možné vykonať rázny rez na dĺžku výhonku 20 až 30 centimetrov. Nové výhonky potom začnú v marci.



## Pasijonka

*Passiflora edulis*

### Čudovite rože - okusni sadeži!

Zimzelená in trajna vzpenjavička lahko zraste več metrov v dolžino in je zato idealna za gojenje na plezalki ali špalirju. Čudoviti, od pet do osem centimetrov veliki cvetovi izstopajo iz svetlečih svetlozelenih trikrpastih listov. Oreol in rumeno-zeleni prašniki se nahajajo nad desetimi belimi venčnimi in čašnimi listi. Če je pasijonka vse leto topla in svetla, razvije tudi svoje kot kokošje jaje velike rjavovijolične plodove, iz katerih se dobri dober sok. **Naravni habitat:** Passiflora edulis izvira iz Brazilije, severne Argentine in Paravaja. Vendar pa so pravljivane plodove medtem gojili v vseh tropiskih in subtropskih regijah. **Navodila za gojenje:** Gojenje iz semen v zaprtih prostorih je možno vse leto. Da bi povečali kalivost semen, bi morali Semena čez noč namočiti v vodi pri sobni temperaturi. Nato semena le narahlo vtišnemo v vlažno rastno prst. Preko posode s kulturo napnite živilsko folijo in v folijo prebodite nekaj luknenj. To ščiti tla pred izsušitvijo. Vsake dva do tri dni za 2 ure odstranite folijo. S tem preprečimo nastanek plesni na rastni zemlji. Lonček s semeni postavite na svetlo in toplo mesto s temperaturom od 25 do 30 °C (npr. nad grelnikom), zemlja v lončku pa naj bo vlažna, vendar ne mokra. Potem običajno traja dva do štiri tedne, da vzklije. **Najboljša lokacija:** Svetlo in sončno mesto bo spodbudilo obilno cvetenje. Najraje ima prostor, ki je ves dan obisjan s soncem. Stebla pasijonke bodo pognala na senčnih mestih, vendar ne bodo cvetela. **Optimalna nega:** Pasijonka ima rada dobro zemljo za lončnice z grobozrnatimi deli, kot sta ekspandirana glina ali gramoz. Tla vedno vzdržujte vlažna z vodo z nizko vsebnostjo apnence, ker povečana suša hitro povzroči izgubo listov. Vendar pa se izogibajte namakanju zaradi preostale vode v podstavku za kozarce. Od marca do oktobra je pasijonka odvisna od tedenskega gnijenja z gnijalom za rastline za bogato cvetenje. Dolge poganjke lahko skrajšate takoj v rastni sezoni. Pasijonke se hitro ukoreninijo skozi lonec. Zato jih vsako pomlad presadišmo v malo večjo posodo. **V zimskem času:** Jeseni lahko Passiflora edulis pustite na prostem do tik pred prvo nočno zmrzljavo. Nato lahko prezimeti pri sobni temperaturi ali v svetlem in hladnem prostoru pri 10 °C. Odvisno od temperature in svetlobnih pogojev listi ostanejo ali odpadejo. Nadaljujte z zalivanjem, vendar upoštevajte količino in pogostost, ki lahko zmanjšata maso listov. Pozno pozimi lahko opravite močno obrezovanje na dolžino poganjka od 20 do 30 centimetrov. Nove poganjke bodo nato začele marca.



## Fruta de la pasión

*Passiflora edulis*

### Flores bonitas, frutas deliciosas

La granadilla siempre verde, plurianual y trepadora, puede alcanzar varios metros de longitud y es por tanto idónea para cultivarla sobre enrejados. Desde su brillante trílobulado de color verde brillante, destaca sus preciosas flores de cinco ocho centímetros. Sobre diez pétalos y sépalos se encuentra la aureola, que en su base es de color púrpura y los estambres de color amarillo y verde. Si la granadilla púrpura permanece en un sitio cálido y luminoso desarrolla sus frutos del tamaño de un huevo de gallina y de color marrón púrpura, de los que se puede extraer muy bien zumo. **Ubicación natural:** La Passiflora edulis tiene su hábitat natural en Brasil, norte de Argentina y Paraguay. Las atractivas frutas han dado lugar al cultivo en todas las partes tropicales y subtropicales. **Cultivo exitoso:** La semilla se puede criar en interior durante todo el año. Mantenga las semillas durante una noche en agua a temperatura ambiente para que se hidraten y mejore la germinación de las mismas. Introduzca las semillas ligeramente en sustrato húmedo. 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 25 y 30 grados (por ejemplo, encima de un radiador) y mantenga el sustrato húmedo, pero no mojado. La germinación se produce aproximadamente a las dos a cuatro semanas. **La mejor ubicación:** Un espacio luminoso y soleado promueve la floración abundante. Por encima de todo prefiere un lugar soleado durante todo el día. En lugares sombreados crecen los tallos de la granadilla púrpura, pero la floración se ausenta. **Cuidado óptimo:** La granadilla es feliz en tierra para macetas con fracciones gruesas, tales como arcilla o gravilla. Siempre debe mantener el suelo húmedo con agua blanda, porque una sequía frecuente puede llevar rápidamente a la pérdida de hojas. Sin embargo debe evitar el anegamiento por agua residual en el plato. De marzo a octubre debe suministrárle semanalmente fertilizante para plantas en maceta, para una inflorescencia abundante. Los brotes largos pueden ser podados incluso en la fase de crecimiento. La planta arraiga muy rápido, por lo que debe trasplantarla anualmente en primavera, a un recipiente un poco más grande. **En el invierno:** En otoño puede mantener la Passiflora edulis en exterior hasta poco antes de la primera helada. Despues puede mantenerla en interior a temperatura ambiente o en una habitación luminosa y fresca a 10 grados. Dependiendo de las condiciones de temperatura y luz, el follaje se mantiene o lo pierde. Siga regándolo pero tenga en cuenta su masa foliar para la cantidad y a frecuencia. A finales del invierno se puede llevar a cabo una rigorosa poda de los rebrotes, de 20 a 30 centímetros de longitud. El brote nuevo comenzará a partir de marzo.



## Mučenka

*Passiflora edulis*

### Krásné květiny - lahodné ovoce!

Stále zelená a vytrvalá popínává rostlina může dorůst několika metrů a je proto ideální pro pěstování na prolézače nebo mřížoví. Z jejich lesklých světle zelených trojlaločných listů vynikají nádherné, pět až osm centimetrů velké květy. Svatozář a žlutozelené tyčinky jsou umístěny nad deseti bílými okvětními lístky a sepaly. Je-li mučenka teplá a světlá po celý rok, vyvine i své hnědofialové plody velikosti slepičího vejce, ze kterých lze získat dobrou šťávu. **Přirozená poloha:** *Passiflora edulis* pochází z Brazílie, severní Argentiny a Paraguaye. Atraktivní plody se však mezičít vypěstovaly ve všech tropických a subtropických oblastech. **Úspěšné pěstování:** Pěstování ze semínek v interiéru je možné po celý rok. Aby se zvýšila klíčivost semen, měli by Semena namočte přes noc do vody při pokojové teplotě. Semínka pak jen lehce zatlačte do vlhké pěstební zeminy. Natáhněte přilnavou fólii přes kultivační nádobu a propichněte do fólie několik otvorů. To chrání půdu před vysycháním. Fólii byste měli odstraňovat na 2 hodiny každě dva až tři dny. Tím se zabrání tvorbě plísní na rostoucí půdě. Umístěte květináč na světlé a teplé místo s teplotou 25 až 30 °C (např. nad topení) a udržujte zeminu v květináči vlhkou, ale ne mokrou. Klíčení pak obvykle trvá dva až čtyři týdny. **Nejlepší umístění:** Světlé a slunné místo podpoří bohaté kvetení. Preferuje místo, které je celý den slunečné. Stonky mučenky vyraší na stinných místech, ale nekvetou. **Optimální péče:** Mučenka má ráda dobrou zeminu s hrubozrnnými částmi, jako je keramzit nebo štěrk. Vždy udržujte půdu vlhkou vodou s nízkým obsahem vápna, protože zvýšené sucho rychle vede ke ztrátě listů. Vyvarujte se však podmáčení kvůli zbytkové vodě v tácku. Od března do října je mučenka pro bohaté kvetení závislá na týdenním příhnojování hnojivem na kontejnerové rostliny. Dlouhé výhony můžete zkrátit ihned během vegetace. Mučenky rychle prokročenou květináč. Každé jaro by se proto měly přesadit do o něco větší nádoby. **V zimě:** Na podzim můžete svou *Passiflora edulis* nechat venku až těsně před prvním nočním mrazem. Poté můžete přezimovat při pokojové teplotě nebo ve světlé a chladné místnosti při 10 °Celsia. V závislosti na teplotě a světelných podmírkách listy zůstávají nebo se opadají. Pokračujte v zavlažování, ale zvážte množství a frekvenci, které mohou snížit hmotu listů. V pozdní zimě lze provést razantní řez na délku výhonu 20 až 30 centimetrů. Nové výhony pak začnou v březnu.



## Çarkıfelek

*Passiflora edulis*

### Güzel çiçekler - lezzetli meyveler!

Yaprak dökmenyen ve çok yıllık tırmanma bitkisi birkaç metre uzunluğunda büyüyebilir ve bu nedenle bir tırmanma çerçevesi veya kafes üzerinde büyümek için idealdir. Muhteşem, beş ila sekiz santimetrelük büyük çiçekler, parlak açık yeşil üç loblu yapraklarından göze çarpıyor. Halo ve sarı-yeşil stamenler, on beyaz taç yaprağın ve sepals'ın üzerinde bulunur. Tutku meyvesi tüm yıl boyunca sıcak ve parlaksa, iyi meye suyu alabileceğiniz tavuk yumurtası büyülüüğünde kahverengi-mor meyvelerini de geliştirir. **Doğal konum:** *Passiflora* mantarı Brezilya, kuzey Arjantin ve Paraguay'a özgüdür. Bununla birlikte, çekici meyveler bu arada tüm tropikal ve subtropikal bölgelerde yetiştiirmektedir. **Başarılı yetiştirme:** İç mekanlarda tohumlardan büyümek tüm yıl boyunca mümkün. Tohumların çimlenmesi kapasitesini artırmak için, Tohumları bir gece oda sıcaklığında suda bekletin. Ardından tohumları nemli büyütün toprağa hafifçe bastırın. Kültür kabının üzerine streç film çeken ve filmde birkaç delik açın. Bu, toprağın kurumasını önlüyor. Folyoyu her iki ila üç günde bir 2 saat çikarmalısınız. Bu, büyütmen toprakta kük oluşumunu önler. Tohum saksısını 25 ila 30°C sıcaklıkta hafif ve sıklıkla yere koyun (örn. ısıticinin üzerine) ve saksi toprağını nemli tutun ama ıslak değil. Daha sonra çimlenmesi genellikle iki ila dört hafta sürer. **En iyi konum:** Parlak ve güneşli bir nokta bol çiçeklenmeye teşvik edecek. Bütün gün güneşli bir yeri tercih ediyor. Çarkıfelek meyvesinin sapları gölgeli yerlerde filizlenir ama çiçek açmazlar. **Optimum bakım:** Çarkıfelek meyvesi, genişletilmiş kil veya çakıl gibi kaba taneli kısımlara sahip iyi saksi toprağı sever. Toprağı her zaman az kireçli suyla nemli tutun, çünkü artan kuraklık hızla yaprak kaybına yol açar. Ancak bardak altlığında kalan su nedeniyle su basmasını önleyin. Mart'tan Ekim'e kadar tutuk meyvesi, zengin bir çiçeklenme için bitki gübresi ile haftalık gübrelemeye bağlıdır. Büyüme mevsimi boyunca uzun sürgünleri hemen kısaltabilirsiniz. Tutku çiçekleri saksida hızla kök salmaktadır. Bu nedenle, her baharda biraz daha büyük bir kaba nakledilmeleri gereklidir. **Kışın:** Sonbaharda, *Passiflora edulis*'ini ilk gece donundan hemen öncesine kadar açık havada bırakabilirsiniz. Daha sonra oda sıcaklığında veya 10 °C'de aydınlatır ve serin bir odada kışlayabilir. Sicaklık ve ışık koşullarına bağlı olarak yapraklar kalır veya dökmelidir. Sulamaya devam edin, ancak yaprak kütlesini azaltabilecek miktar ve sıklığı göz önünde bulundurun. Kış sonunda, 20 ila 30 santimetrelük bir sürgün uzunluğuna kadar kuvvetli bir budama yapılabilir. Yeni sürgünler daha sonra Mart ayında başlayacak.



## Maracuja

*Passiflora edulis*

### Gyönyörű virágok - finom gyümölcsök!

Az öröközlő és évelő kúszónövény több méter hosszúra is megnőhet, ezért ideális mászókán vagy rácson történő termesztésre. A csodálatos, öt-nyolc centiméteres virágok kiemelkednek fényes, világoszöld háromkaréjú levelek közül. A tíz fehér szírom és csészelevél fölött található a fényudvar és a sárgászöld porzók. Ha a maracuja egész évben meleg és fényes, akkor tyúktójás nagyságú barnáslıla termésesei is kialakulnak, amelyekből jó levet lehet kapni.

**Természetes elhelyezkedés:** A *Passiflora edulis* Brazíliában, Észak-Argentinában és Paraguayban őshonos. A vonzó gyümölcsöket azonban időközben minden trópusi és szubtrópusi régióban termeszti. **Sikeress termesztés:** A beltéri magvak termesztése egész évben lehetséges. A magvak csírázóképességének növelése érdekében meg kell tenniük Áztássá a magokat egy éjszakán át szobahőmérsékletű vízben. Ezután csak enyhén nyomja a magokat a nedves termálaljba. Nyújtón ragasztófóliát a tenyészedényre, és szúrjon ki néhány lyukat a fóliára. Ez megvédi a talajt a kiszáradástól. A fóliát két-hármas naponta 2 órára le kell venni. Ez megakadályozza a penézskepződést a növekvő talajon. Helyezze a magcserepet világos és meleg, 25-30°C-os helyre (például a fűtőberendezés fölé), és tartsa nedvesen, de ne nedvesen a virágföldet. Ezután általában két-négy héttig tart a csírázás. **A legjobb hely:** A világos és napos hely elősegíti a bőséges virágzást. Olyan helyet kedvel, ahol egész nap süt a nap. A maracuja szára árnýékos helyen kihajt, de nem virágzik. **Optimális gondozás:** A passiógyümölcs szereti a jó virágföldet durva szemcsés részekkel, például duzzasztott agyaggal vagy kavicsokkal. Mindig tartsa nedvesen a talajt mészszagény vízzel, mert a megnövekedett szárazság gyorsan lombhulláshoz vezet. Kerülje azonban el az alátéten visszamaradt víz miatti vizesedést. Március-tól októberig a golgotagyümölcs hetente kontíneres műtrágyával történő trágyázástól függ a gazdag virágzás érdekekben. A tenyészidőszakban azonnal lerövidítheti a hosszú hajtásokat. A golgotavirágok gyorsan gyökereznek a cserépben. Ezért minden tavassal át kell őket ültetni egy kicsit nagyobb edénybe. **Télen:** Összel a *Passiflora edulis*-t a szabadban hagyhatja egészen az első éjszakai fagyokig. Ezt követően szobahőmérsékleten vagy világos és hűvös helyiségeben 10 °C-on áttelelhet. A hőmérséklettől és a fényviszonyuktól függően a levelek megmaradnak vagy lehullanak. Folytassa az öntözést, de vegye figyelembe azt a mennyiséget és gyakoriságot, amely csökkentheti a levél tömeget. Késő télen 20-30 centiméteres hajtashosszig erőteljes metszést lehet végezni. Az új hajtások ezután márciusban kezdődnek.

⋮ ⋮ ⋮ ⋮ ⋮



## パッションフルーツ

Passiflora edulis

きれいな花と美味しいフルーツ！

常緑のつる性多年草であるこの植物は長さ数メートルまで伸び、フレームやトレリスを利用して簡単に栽培できます。明るい緑色の3つに分葉化した葉の上に、5cm～8cmの気高い花を咲かせます。10個の白い萼片と花びらの上には、黄緑色の雄しべとその底に紫色の副花冠があります。年間を通して明るく暖かい場所に保管すると、鶏卵サイズのジュースの入った果実をつけます。

### 自然な場所:

生息地はブラジル、アルゼンチン北部、パラグアイです。この魅力的な植物は現在では、すべての熱帯および亜熱帯地域で見られます。

### 栽培成功:

種子繁殖は室内で年間を通して可能です。発芽率を上げる方法として、種を温水に一晩浸します。湿った培養土に種を軽く押し込み、サンランラップなどの透明フィルムで鉢をカバーします。透明フィルムには空気穴をいくつかあけ、2～3日に1回は約2時間、完全にフィルムを鉢から外します。そうすることで、カビの発生を防ぎます。25°C～30°Cの明るく暖かい場所に置き（例えば、ヒーターの近くなど）、用土は湿った状態に保ちます。通常2～4週間で発芽します。

### 最高の口케ーション:

明るく日当たりのよい場所に置くことで豊かな花を咲かせます。日陰に保管すると、発芽はしますが花は咲きません。

### 最適なケア:

エキスピンド粘土や砂利を含む鉢植え植物用の品質の良い土壤を使用します。土壤が乾燥し過ぎるとすぐに葉が落ちるので、石灰含有量の少ない水を与えて土壤を湿らせた状態に保ちます。受け皿に水が溜まるのを避けます。豊かな花のために、3月～10月の間に鉢植え用の肥料が必要です。成長期間中に長い芽の剪定ができます。根は短期間で定着するので、毎年大きなサイズの鉢に植え替えが必要です。

### 冬に:

秋は、夜間に霜が降りる直前まで屋外に保管が可能です。その後は室内に移し、冬籠りは室温または約10°Cの明るく涼しい場所に保管します。光と暖かさによっては葉を落とさない場合もあります；葉の量に応じて水やりを行います。冬の終わりには芽を20～30cmの長さに剪定します。それにより、翌年3月に再び発芽します。

SKU: 12909 / Passionsfrucht