

Prima modalitate de sadire:

SADIREA:

Se pune intr-o tavita de rasad /pahare un strat cam de 5 cm de turba/pamant de flori, se apasa putin pentru a nivela turba/pamantul de flori dupa care stratul de pamant se uda din abundenta.

Se presara semintele si cerneti(presarati) un strat de turba/pamant de flori cam de 0.5 cm si se uda .

Turba/pamantul de flori trebuie tinute umede tot timpul pana cand iese planta.

Cand planta are 3-4 frunze se poate repica/planta in pahare mai mari sau direct in gradina daca noaptea sunt cel putin 5 grade .

Pamantul unde vor fi plantate poate fi ajutat cu ingrasamant natural.

Cand planta ajunge la 60cm se taie varful pentru ai da lastari laterali , se pastreaza doar lastari care au mai putin de 45 grade.

Distanta de plantare este de minim 1 m intre plante.

. In prima iarna trebuie protejate de ger prin punerea unui strat de frunze sau de paie pe sol si acoperirea locului respectiv cu o folie pana la primavara.

Fructele apar la 3 ani dar o productivitate buna dau din anul 5.

A doua modalitate de sadire cuprinde si tratarea semintelor cu solutia Atonik:

Rata de germinare a semintelor goji este de 50% aveti nevoie de: ghivece mici (alveole), pamant pentru germinare turba amestecata cu nusi ingrasamant natural de la animale, penseta pentru manipularea semintelor.

Semintele in amestec cu nisip se pun intr-un loc rece(frigider), se intorc de mai multe ori si se mentin in stare umeda timp de 15 zile apoi vor fi inmuiate in apa pentru germinare timp de 24 ore, aici se poate trata si cu solutie ATONIK, www.fitofarmacie.ro apoi se pun in alveole , in 7 cel mult 10 zile vor creste si vor face radacini si frunze mici.

In general jumatate din seminte va germina, in alte cazuri si 70-80%.

Intre timp nu uitati sa pregatiti solul pentru plantare alcatuit din compost biologic si nisip care sa permita scurgerea excesului de apa.un sol alcalin cu ph 8.2 - 8.6 este habitatul natural al acestor seminte de goji.

Semintele germinate care prezinta radacini mici vor fi plantate in ghivece mici la adancime de aproximativ 1 cm, o samanta goji este mai mica decat cea de tomate. va dura 10-14 zile pentru ca aceasta sa inceapa sa creasca primi frunze mici.

Nu exista nici o indoiala ca odata ce creste aceasta planta, va trai, cu toate acestea ele cresc mai lent in primele luni.

Dup ace plantuta goji are cateva Frunze se poate repica in ghivece mai mari sau pune si in rasadul pregatit afara, dupa 5-6 luni se poate planta in gradina, plantatie sau la o buc. Sau doua se poate pune in ghivece mari si se pot tine si in

interior, dacă totuși se ține în exterior se va izola ghiveciul mare sau o galeată de plastic mare în timpul temperaturilor joase (iarnă).

Când au depășit ghiveciul de pornire rasadurile și cele de repicare se pot pune în găleți cu orificii de scurgere la partea inferioară sau ghivece foarte mari de 20L - 50 L capacitate.

Goji crește aproximativ de la 1,5 până la 2 metri înălțime.

Curățire și întreținere GOJI

1. Prima iarnă copacul Goji la înălțimea ideală, în jur de 1,5 - 2m, elimină orice ramuri ce sunt peste această înălțime
2. Prima unele spații goale pe tulpina între bolt și sol în jur de 35 cm.
3. Identificați unele ramuri ineficiente (de obicei, acestea cresc foarte repede în sezonul cald, foarte drepte și netede) și eliminați-le în cazul în care nu contribuie la structura baldachinului ideal.
4. Examinați forma baldachinului și decideți care dintre cele 2 modele pe care doriți să o utilizați pentru a construi baldachinul dumneavoastră. Prune ramuri în funcție de model, a statului de degetul mare este de a asigura soare, vânt poate trece prin baldachin în timp ce randamentul poate fi maximizat. * Punctele de mai sus sunt un rezumat foarte scurt pe timpurile de iarnă, care este cel mai important. Tunderea ar trebui să fie făcută în alte anotimpuri, precum și pentru forma copacului goji boabe și îmbunătățirea randamentului.

Goji crește foarte repede, în vară, când lumina, temperatura apei îi satisfac nevoile sale de creștere și dezvoltare. Prima iarnă un copac goji ar deveni urât, cu structura baldachinului nerezonabilă în formă, inhibă, prin urmare, capacitatea sa de randament. În Ningxia în Ningxia China (locul de domiciliu pentru goji), goji copac a fost tăiat în mod tradițional la forma de umbrelă. În ultimii ani, două noi modele baldachin au fost adoptate pentru a spori potențialul de goji al randamentului. Cele două modele sunt "modelul 1" și "3-cilindric nivel de" model. Cele două sunt servite Modelul Modelul SI "3-nivelul "cilindric" model.

Timpurile Goji este una dintre lucrurile cheie pentru cultivarea goji de succes

Mai jos sunt câteva sfaturi::

1. Primul an de timpurile a plantelor goji
 - a. Lăsați să crească singura tulpină principală; eliminați orice impurități laterale sub înălțimea de 50cm ..
 - b. Când planta ajunge la 60 cm, tăiați vârful de creștere al tulpinii principale pentru a stimula creșterea de ramuri laterale.
 - c. Pentru orice ramuri laterale noi, care poartă unghi mai mare de < 45 de grade de la tulpina principală, trebuie eliminate. Lăsați 3-4 lăstari laterali cu > 45 de grade unghi de la tulpina principală

d. d. După ce toate impuscaturile rămase laterale crește până la o lungime de 30 cm, în cazul în care nu există nici o creștere în sus din partea de sus a tulpinii principale în cazul în care vârful vechi în creștere a fost eliminat, lasă cel mai mare lastar să crească ca tulpina principală pentru al doilea an,

2. 2. 2-5 ani tăierea la copacul de goji 2-5 ani În mod tradițional Goji copaci s-au tăiat în timpul iernii în hibernare.. Pentru a obține randament mai bun și de calitate superioară, cu toate acestea, tăierea de vară este necesară. În tăierea copacului de Goji există două tipuri de lăstari care trebuie să fie eliminați în cursul verii pentru a controla creșterea exagerată a coronamentului și a realiza structura rezonabilă: fraieri și varza de rădăcină.

Fraieri: Muguri noi scos din portbagaj sau ramuri mari, mai ales de la fața locului, unde ramurile vechi anterioare au fost eliminate.. Fraieri sunt, de obicei, cu muguri de creștere rapid în sus. Fraieri nu poartă florile consumă astfel o mare parte din hrana care poate fi altfel utilizată pe ramuri de flori. Fraieri trebuie să fie eliminați complet din bază. Pentru un copac sănătos de Goji adult trebuie să eliminăm lastari de îndată ce aceștia au fost identificați

varza Root: varza de rădăcina crește de la rădăcinile sub-sol, în special apare în locul unde o rădăcină a fost tăiată în prealabil sau deteriorată în timpul cultivării.. În cazul în care nu se ia nici o măsură aceste varza de rădăcină se va transforma în noi copaci și, eventual, face managementul domeniului de cultivare foarte dificil. Pentru orice alte ramuri, urmați instrucțiunile de mai sus pentru prune (eliminați lăstari în funcție de unghiurile lor de la tulpina principală). Uneori este necesar pentru a elimina sau tăia scurt unele ramuri fructuoase să lăsați un spațiu pentru penetrare luminii și circulația aerului.

Aici sunt ilustrate trei modele baldachin pentru tăierea unui copac goji.



三球树树形生长季节的形状



三球树树形整形后的形状

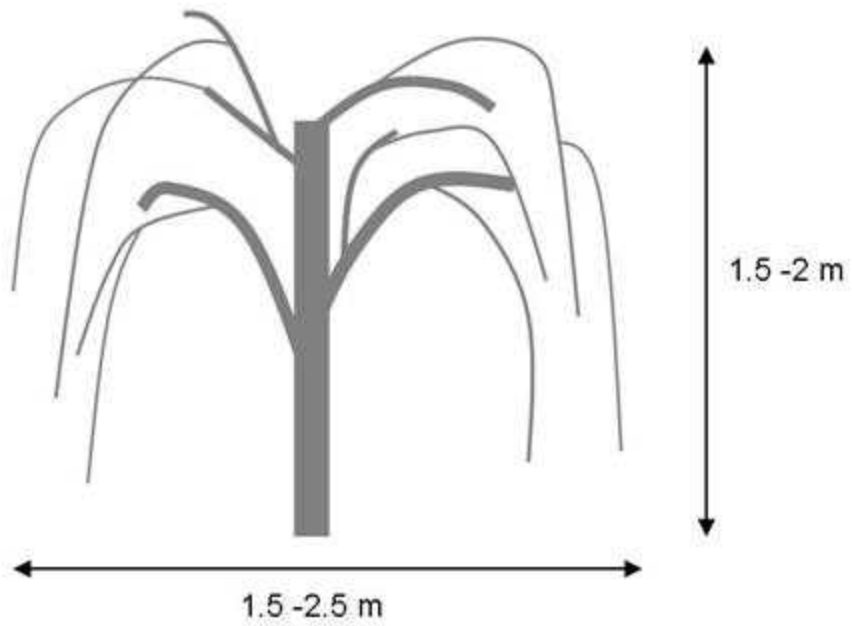


圆柱形树形生长季节的形状

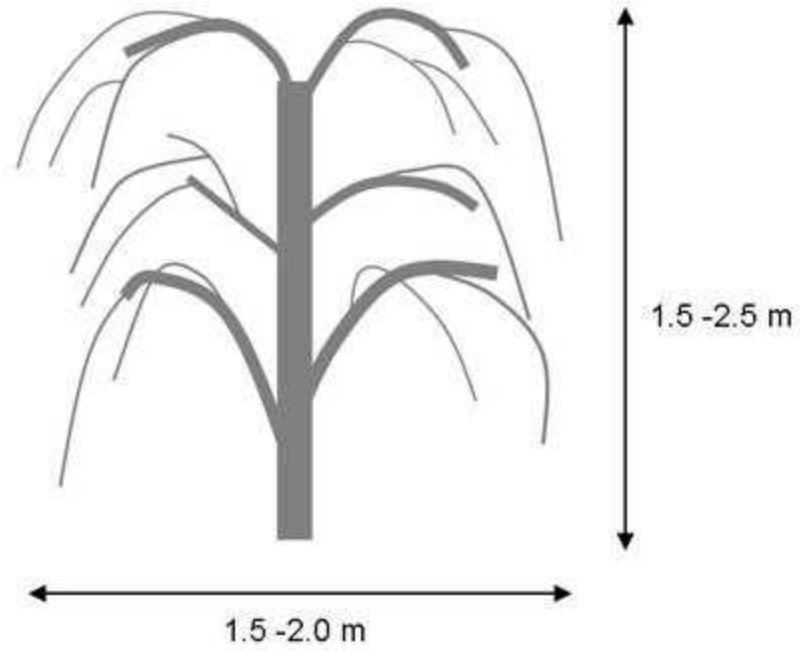


圆柱形树形整形后的形状

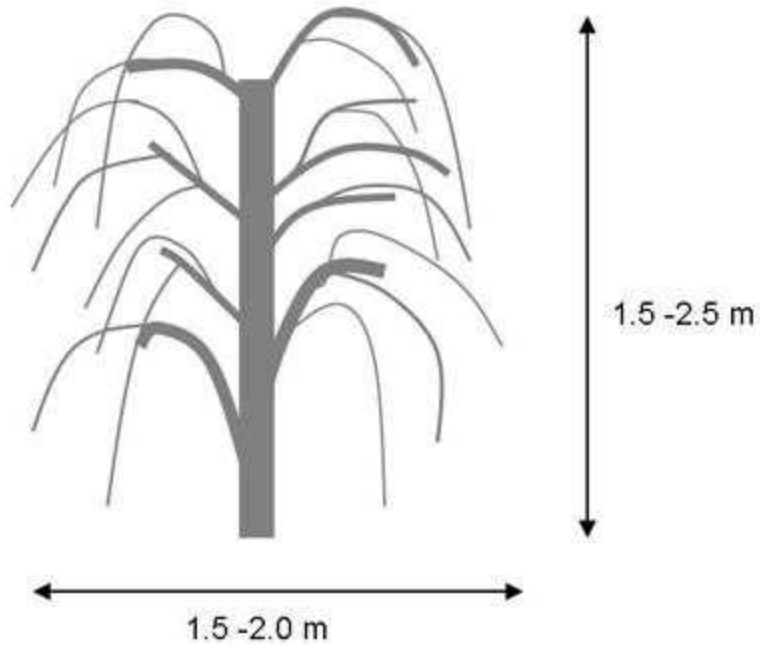
Umbrella Model for 5-yr-old tree



3-level model Model for 5-yr-old tree



Cylindrical model Model for 5-yr-old tree



Goji este cunoscut de peste 2000 de ani in **Tibet** si folosit in medicina traditionala datorita numeroaselor beneficii curative. Localnicii care consuma zilnic sub forme diferite – ca fructe uscate, juice, ceai sau ca ingrediente in mincaruri - traiesc mai mult, mai energic si mai sanatos chiar si peste 100 de ani.

S-a dovedit statistic ca in aceasta regiune **numarul persoanelor cu virste peste 100 de ani** este de **16 de ori mai mare** ca in celelalte regiuni ale lumii!



Cu toate ca se cunostea de atitea ani proprietatile fructelor goji au fost recunoscute numai foarte recent medicina moderna.

Cercetari stiintifice confirma adevarul stiut de 2000 de ani...

Introdus pe piata americana abia in anul 2007 devine in foarte scurt timp super fructul anului, **consumat de Madonna, Elizabeth Hurley, Mischa Barton** si alte staruri.

De ce este goji super fruct?

Este un cadou de la natura, un concentrat de vitamine, minerale, polizaharide, amino acizi, uleiuri esentiale si alte elemente importante pentru corpul uman.

Este al doilea in lume ca continut de vitamina C, contine mai mult beta caroten ca morcovii si mai mult fier decit o friptura dar este bogat in vitamina B si altele.
Este cel mai eficient antioxidant – consumul a numai 20 grame de **goji** asigura necesarul zilnic de antioxidanti!!

De fapt contine toate elementele necesare si benefice pentru corpul uman.

Datorita acestor componente **goji** ajuta la prevenirea si tratarea mai multor afectiuni, intareste sistemul imunitar, ajuta la prevenirea inbatrinirii organismului, este un tonifiant general al corpului uman.

Buna seara D-le Istrate,

nu va speriați de germinarea semintelor, le puneti într-o cutie de plastic cu capac , puneti nisip ud în cutie, puneti și seminte câte doriți să plantați, amestecați nisipul și semintele în cutie și le puneti în frigider timp de 14 zile (aveți grijă să rămână ud amestecul de nisip cu seminte).

După 14 zile le puneti semintele în apă caldă de 30 grade. C timp de 24 ore sau mai bine le tratați cu SOLUTIE ATONIK, la www.fitofarmacie.ro

Desigur că plantele după germinare sunt ca și copii mici, trb. f. multă îngrijire la început, dacă cresc prea repede înseamnă că au insuficiență de lumină și cresc mai repede, întinzându-se după lumină care le lipsește, în cazul acesta le puteți oferi mai multă lumină și pe deasupra le puteți sprijini cu pământ amestecat cu nisip în jurul lor.

Să aveți grijă să aibă și căldură de 21 gr, C și să nu rămână pământul uscat, îl umeziți cu o stropitoare cu duza (flacon din plastic cu duza).

După ce au 2-4 frunze nu mai sunt așa de firave și doar aveți grijă să le udați.

Pământul (turba) din ghivece sau alveole îl amestecați cu nisip, ajută foarte mult la scurgerea apei la udat, la goji nu îi place să stea apă în jurul plantei, deci să fie inundată, acest amestec îl fereste de inec și apa se scurge mai repede în sol.

După ce planta crește mai mare necesită și o repicare (o puneti într-un ghiveci mai mare folosind tot rețeta aia de turba cu nisip amestecat)

Că să iasă din vechiul ghiveci sau alveola trb. să udați înainte ca să iasă de acolo cu ușurință și să nu deterioreze rădăcinile existente.

La o vârstă de 5-6 luni le puteți pune în pepinieră sau în plantăție, aici când au o înălțime de minim 35cm și maxim 50-60 cm o tăiați la varf ca să înceapă să facă ramificațiile necesare.

Aceste ramificații nu se lasă în toamnă mai multe de 5-6 buc. pe fiecare plantă. Alți au mai experimentat și cu 6-8 ramificații și au avut și aici rezultate bune.

Planta tot se curată toamna de ramificații nedorite și de crengi uscate timp de 3 ani, din al 4-lea an se fac tăierile de întreținere toamna, după recoltă (uscături) și fasonarea arbustiului, asta înseamnă forma pe care doriți să o dați la arbust, gen umbrelă sau cealaltă variantă mai ascuțită.

La plantare se face un amestec de turba 75% , nisip 20% și 5% îngrășământ natural de la animale (de preferat să fie mai vechi de 1 an).

Faceti o groapa de 20- 30 cm adincime (depinde de radaciniile plantei), turnati o parte din amestec pe fundul gropii , apoi puneti planta si dupa aia restul de amestec pana se umple groapa, nu uitati sa udati imediat dupa sadire planta si timp de 2 saptamani cat are loc prinderea sa fie tinut tot timpul ud locul plantarii, dupa aia udati la nevoie si prasiti in jurul plantei buruieniile.

Campul se pregateste cu o aratura de toamna (plantare primavara) sau aratura de primavara (plantare toamna) , inainte de arat se arunca pe pamantul nearat ingrasamant de animale (natural), dupa aratura se poate si discui (chiar indicat)

La plantare se poate face gauri de plantare cu scule mecanice (plantatie) sau se trage o brazda si se pun plantele (pepiniera)

Sper ca v-am putut ajuta cu informatiile mele si nu ezitati sa ma contactati daca aveti nevoie de ajutor.