

tudi ob najhujši vročini polivaš, če so tla pokrita. Polivaš brez škode tudi lahko s svežo studenčnico, kajti skozi krov se voda precedi in omeči. Neštevilni prijatelji vrtnarstva preverili so se poslednja leta, da se tudi ob največi vročini sme zalivati tudi s svežo vodo iz vodnjakov, če so tla pokrita. Ako imaš dežnico, rečnico, potočnico ali pa morsko vodo, zalivaj ž njo, kajti voda iz vodnjakov je za polivanje slabša. Le v sili zalivaj s studenčnico ali z vodo iz vodnjaka, kajti boljše je, da s tako vodo dobro zalivaš, nego pa ne zalivati.

Sredstvo, da drevesa bolje rodé.

Našteti hočemo nekaj sredstev, ki pomagajo, da drevesa bolje rode. Ta sredstva se niso le pri nas, temveč po došlih poročilih, tudi drugod dobro obnesla. Prvo sredstvo je, da se zemlja pod drevesno krono prekoplje in dobro z lesnim pepelom pognoji. Drugo je, da se premočno rastoče veje privežejo na niže, slabeje rastoče. Tako pripogibanje in privezovanje na niže veje je izvrstno pri vrstnih drevesih in pritlikavcih. Tretje sredstvo je, da se precepijo prehitro rastoča in nerodovitna drevesa z vrstami, ki slabo rasto, pa dobro rode v dotičnem kraju, tako, da so navadno prepolne. Lepe uspehe v tem oziru so dosegli z zimsko zlato parmeno, Luikenom, Grafensteinerjem, potem z belimi maslenkami in z Ligelnovko. Četrto sredstvo je, da se drevesa ob cvetji poškrpe nekoliko z medico ali sladorno vodo. Nato se zbere na drevesu takoj cel trop čebel, ki drevo še več dni obletavajo in plojenje cvetov pospešujejo, naj so tudi hrano že pobrale. Ob tem času je tudi dobro, drevesu močno prilivati z gorko vodo, v kateri je raztopljeno nekaj gnoja. Voda sme biti vroča 50—60° R°; nikakor ne škoduje, če tudi jo vlivaš v izkopani jarek naravnost na korenine pri lepem vremenu in ob cvetji, temveč le koristi.

Razne reči.

* Gnojenje zelenjadi. Da se zelenjad hitreje razvije, da bode lepša in večja, da bodo zelene glave belejše in trše, gnoji v avgustu in septembru z gnojnico. Gnoji tako, da zasadiš lopato mej vsaki dve rastlini v zemljo, zemljo toliko za dlan na široko razrineš in noter vliješ stanjšane, izvrete gnojnice. Luknje ne zaspeš, da lahko večkrat gnojiš. Pri zgodnjem zelji, laškem kodravem zelji, cvetnem zelji, kalerabo moraš gnojiti seveda nekaj prej, to je, predno se delajo in kadar se delajo glave. Gnoji kolikor je moč ob mokrem vremenu, ker tedaj najbolj pomaga.

* Ukoreninjenje ameriških trt. Vzlic temu, da skoraj vse ameriške trte kaj bujno rasto, vendar se njih rezanice nič kaj rade ne ukoreninijo; to velja posebno o vrstah „žakec“ in „herbemont“. Höschl v Vršci na

Ogrskem je pa izkusil, da so se mu skoraj vse rezanice prijele, ako je izkopal jame, v katere je dejal na dno gnoja, nanj precej na debelo peska in slednjič na pesek zemljo, katero je poprej izkopal. Od petih sto vsajenih trt se jih le 10 ni ukoreninilo.

* Izvrstna prst za gnojenje in gorke grede je tista, katere nabereš po travnikih in pašnikih po krtinah. Naberj je pa jeseni, deni jo na kup ter jo večkrat premeči. Ako je zelo mastna, moraš jo seveda s peskom pomešati. Tudi cveticam v loncih se kaj dobro prilaga.

Vprašanja in odgovori.

Vprašanje. 183. Kako se nareja dober kis iz vina ali vinskih droži? (Št. K. pri sv. M.)

Odgovor: Kis je zmes od vode in očetne kisline. Očetna kislina se naredi iz alkohola vsled vpliva očetne glive ob primerni toploti (najbolje ob 25 do 30° C.) in ako je dovelj zraka. Iz alkohola naredi se po teoriji sicer za tretjino več očetne kisline, a v praksi se računa, da določena množica alkohola da enoliko množico očetne kisline. Dober kis naj ima 8—10 odstotkov očetne kisline, zato mora imeti, ako hočemo narediti tak kis, vino, najmanj toliko odstotkov alkohola. Ako hočete delati iz vina kis, postavite je na gorko, na pr. za peč, in tam se vam bode sčasoma skisalo. Ako pa hočete hitro delati kis, morate pa imeti posebne priprave. Vodja R. Dolenc priporoča v ta namen kisno kad. Taka kad bodi blizu 130 $\frac{cm}{m}$ visoka, spodaj 70 in zgoraj pa 86 $\frac{cm}{m}$ široka. Spodaj ima pipo, zgoraj pa za pokrovo posebno posodo, katere dno ima mnogo prav drobnih luknjic, in pa primerno pokrovo, ki pa propušča zrak. V kadi so nadalje v enakih presledkih narejena še štiri drobno preluknjana dna, in kad sama je nad vsakima dvema dnoma okrog in okrog poševno od zgoraj navzdol preluknjana. Na vsaka preluknjano dno se denejo hlastine od grozdja, ali če jih ni, pa bukove stružnice. V vrhno posodo se vlije vino, katero počasi teče skozi vsa ta dna, prihaja v gorkem prostoru obilo z zrakom v dotiko, in ako primerna množica vina trikrat v 48 urah teče v primerno topli shrambi (25 do 30° C) skozi to posodo, dobi se v tem času popolnoma dober kis. Vinsko drožje je pa najprvo izsačiti in tekočino, ki se dobi na gorenji način, skisati. Ob priliki bodemo natančneje popisali Dolencevo kisno kad in pa tlačenje drožij.

Vprašanje 184. Blagovolite povedati, kje je dobiti dobro pumpo za gnojnico ter pripravo, ki se pritrudi k sodu, da gnojnico razškropeva? (J. R. v D. pri R.)

Odgovor: Vse to Vam priskrbi v Ljubljani gospod A. Druškovič na mestnem trgu. Lahko pa oboje naročite tudi na Dunaji pri Ig. Hellerji. Pumpa stoji 24 gld., škropilna naprava pa 6 gld.

Vprašanje 185. Kateri kotli so najboljši za kuhanje droži, najbolj ekonomični in kje se dobe? (A. K. v B.)