



Sooja tuppa unustatud kroonülase mugulad tohletuvad ja on kevadeks hukkunud.



India kanna talvitusruumis ei tohi temperatuur langeda alla 10°.

setõttu ei ole võimalik teada saada uute aretiste omadusi. Need selguvad alles uuel kasvuperioodil avamaal. On sorte, kes kuiva katte all võivad talvituda ka aias, määrata saab neid paraku vaid katse ja eksituse meetodil. Enamik krüsanteeme on soovitatav istutada sügisel potti ja hoida ületalve keldris.

Suurelehist hortensiat (*Hortensia macrophylla*) müüakse meil kevaditi palju lillepoodides, aiakultuurina kasvatatakse teda aga harva. Probleemiks on selle liigi vähene talvekindlus. Kuivemal kasvukohal võib ta katte all talvituda ka avamaal. Kindlam on aga taim istutada sügisel potti ja viia talveks keldrisse.

Suurelehist hortensiat võib proovida talvitada ka lavas: kaevake taimed sügisel süvistesse ning katke mõnekümne sentimeetri paksuselt kuiva kattega. Pinnasesse kaevatult peavad taimed olema kindlasti lehitud.

Inglitrompet (*Brugmansia*), meie moetaim, tahab talve veeta aga valgus ja jahedas kohas. Sobivaim temperatuur talvitumiseks on 8–12 kraadi. Inglitrompetit talvel ei kasteta, vastasel korral võib ta hakata kasvama, venib välja ja õitsemine jääb hilisemaks, halvimal juhul ei näe õisi aga üldse. Kuigi valgus talvitumine on taimele parem, tean juhuseid, kus inglitrompet on talve edukalt üle elanud ka pimedas garaažis.

Unine aeg lillelual

Toalilled, kes juba ammu on tukkuma jäänud, nagu pööraksid praegu potis teist külge: kevadeni veel aega on. Päikest on vähe, aga ega taimveodisse peagi päike lõõma-

ma. On küll mõned poolmagajad nagu kõrge nefroleep (*Nephrolepis exaltata*), kes kasvab aasta ringi, kuigi talvel aeglasemalt.

Toataimedega on talvel kaks suurt ja tosin väiksemat probleemi. Õige kastmine ja õige temperatuuri leidmine tubastele lemmikutele näitab meie arukust. Alusele valgunud kastmisvesi tuleb kohe ära kallata, sest ükski tuduja ei taha ligu-neda jalgupidi vees.

Temperatuuriga on nii, et kõigile pole soe tuba sobiv, just subtroopikast pärit taimedel on seal liiga palav. Jahedat armastavad osa palmidest, oleander, loorberipuu, luuderohi, alpikann, asalea jt.

Probleemiks on ka ruumi tuulutamise: tuleb jälgida, et taimed ei saaks külma õhku. Kõige lihtsamini saab sellest aru, seistes taimede kõrval palja ülakehaga: kui õhutamise ajal hakkab meil külm, siis on ka taimel külm. Kui potti ei saa mujale tõsta, tuleb leida tuulutamiseks teine võimalus.

Jaanuaris võib juba hakata tege-ma plaane, milliseid seemneid muretseda ja milliseid katalooge tellida. Osad lääne aiandusfirmad saadavad interneti kaudu tellimisel teile nagu niuhti kataloogid kohale, osa lähetaab katalooge aga ainult tellimislehel etteantud riikidesse.

Tean siiski mõnda, kust saab tellida nii katalooge kui ka seemneid.

Uusi püsililli tasub otsida aadressilt www.jelitto.com. See Saksamaa seemnekasvatusefirma müüb seemneid sageli küll harrastusaedniku jaoks veidi liiga suurtes kogustes, aga midagi põnevat võib sealte ehk ikka leida. Kataloogi suur pluss on see, et viimastel lehekülgedel on antud ka seemnete külvirežiimid, lisaks on trükis väga kenasti illustreeritud.

Külastada võib ka Inglise seemnekasvatusefirma Thomson & Morgan kodulehte www.seeds.thomson-morgan.com. Nende kataloog on nagu väike pildiraamat, kust võib leida ka paljusid uudissorte: suve- ja püsililli, kõrrelisi, sibullilli, kõögivilju, maitsetaimi ja muudki.



AARNE KÄHR

Seemnekatalooge on põnev uurida.