

Kaj uspeva v rastlinjaku pozimi?

Pozimi v rastlinjaku uspevajo rukola, zimski portulak, vsi radiči, zimska solata, motovilec, blitva, špinača, čebula in druge vrtnine. Poskrbimo, da nikoli ne bo prazen. Pred zimo sejemo še rastline za zeleno gnojenje in oživljanje vrtnih tal.

Do januarja ali februarja lahko v rastlinjaku brez težav prezimimo vse vrste radičev. V decembru pobiramo radič štrucar in druge glavnote sorte radiča. Paziti pa je treba, da ne zalivamo preveč, drugače lahko hitro začnejo gniti. V njem uspevajo tudi motovilec, blitva, špinača in zimska solata, ki najbolje prezimi, če ni prevelika. Tako ni težav z gnitjem in pozebami. Kitajsko zelje je nekoliko manj trajno, zato ga pobereмо najprej. Lepe notranje liste uporabimo v solati s fižolom ali kot dušeno prilogo k različnim jedem. Trdo sredico lahko izrežemo, pečemo, dušimo in jo ponudimo kot zelenjavno prilogo.

Glavnato zelje bomo uživali kot zadnjo vrtnino, ki smo jo sadili v poletnem času. V zasipnici, ki smo jo pripravili v kotu rastlinjaka, skladiščimo korenje, peso, kolerabo in druge korenovke. V kotu rastlinjaka smo konec jeseni izkopali luknjo, na dno položil smrekove veje in pokrili pridelek s filcem. Vse skupaj smo zasuli še z nekaj zemlje. Tako smo si olajšali dostop do ozimnice, ki je dostopna tudi v mokrem vremenu in zmrznjeni zemlji. Z dostopom ni težav tudi v mrazu, saj rastlinjak v močnejšem mrazu ogrevamo z žerjavico.

Jesenski česen bomo uživali kot mlado čebulo in popestrili zimski zelenjavni krožnik. Enako velja za peteršilj, če smo ga konec avgusta posejali ob rob rastlinjaka pod paradiznik. Čebula v rastlinjaku razkužuje tla. Zaužili bomo ogromno vitamina C in drugih koristnih snovi za organizem, če bomo sejali tudi zimski portulak. Priporočamo setve v začetku novembra, če bo toplo. Tako bo rastlina hitro kalila in nas kmalu razveselila s pridelkom. Nikakor ne pozabimo na divjo rukolo, ki v rastlinjaku lažje prezimi od navadne.

Če sejemo rukolo pozimi, ni težav z luknjicami na listih, ki jih povzročajo bolhači.

Prazna, gola zemlja je najbolj postavljena zimi in drugim podnebnim težavam (suši, vročini). Zato je priporočljivo, da poskrbimo, da v rastlinjaki in pod različnimi nadstreški tla nikoli niso prazna. V novembru lahko sejemo ozimna žita, ki jih v spomladanskem času vdelaemo v tla. Tako tla niso prepuščena zimski suši in ekstremnim temperaturnim nihanjem. Zasipnico v rastlinjaku je treba pozimi občasno zaliti, da ohranjamo ustrezno vlažnost zemlje. Tako je kakovost ozimnice boljša kot v domači kleti.

Ne pozabimo na zračenje in zalivanje

Posejemo lahko rastline za ozelenitev tal, ki postanejo oaza za koristne organizme. Vse do sredine novembra lahko sejemo ozimno žito. Prej bomo sejali, večje bo žito do pomladi. Ozimno žito v februarju ali začetku marca vkopljemo v tla, če sejemo in sadimo kasneje, lahko to opravilo opravimo tudi v poznejših terminih. Če je površina majhna, lahko posejemo božično žito, ki je pakirano v manjših embalažah. Tako zemlja ne bo ostala gola in postavljena močnemu temperaturnemu nihanju, ki je v rastlinjaku pozimi še bolj izrazito.

Zemlja v rastlinjaku se med letom ekstremno segreva in ohlaja. Tako je tudi pozimi, če ga ne zračimo. Treba je poskrbeti tudi za občasno zalivanje, da zemlja ni suha. Te razmere pa niso idealne za talni živi svet. Zato je pred zimo treba poskrbeti za vsa živa bitja v zemlji. V zimskem času z nadstreška ali rastlinjaka odstranimo folijo le, če je rastlinjak povsem prazen. To naredimo zato, da material ne propada. Ra-



Podoba rastlinjaka v januarju

stlinjaka ali nadstreška pa ne bo podrl sneg ali veter. Folijo očistimo in spravimo v klet. Tako bo še dolgo časa služila namenu. Treba je vedeti, da se temperature lahko pozimi hitro močno dvignejo, če rastlinjaka ne zračimo. Razlika med sončnim dnevom in hladnim oblačnim dnevom ali nočjo je lahko tudi 30 stopinj Celzija in več. Zato je v sončnem dnevu obvezno zračenje. Veliko razliko v temperaturi in s tem povezan stres na rastlinah izničimo z zračenjem. Na takšen način iz rastlinjaka odvajamo tudi odvečno vlago, ki lahko povzroči težave z gnitjem vrtnin.

V dneh, ko temperatura pade pod -10 stopinj Celzija, lahko rastlinjak ogrevamo z žerjavico iz kamina, ki jo čez noč postavimo v kovinsko posodo in pokrijemo s pepelom. Tako se izognemo težavam, ki so lahko povezane s pozebo in prevelikimi temperaturnimi nihanjem.

Davor Špehar, Zeleni svet



www.zelenisvet.com

*
Za nasvet pokličite:
Davor 040 669 449