

Kas ise saaks kuidagi kasvuturba toitainesisaldust parandada?

Ebaõnnestumise riski saab tõesti vähendada. Tegin vastavad arvestused. Näiteks kui ostate Eesti Turbatoodete kasvuturba koti mahuga 50 liitrit, lisage selle koguse kohta 15–20 g ehk umbes üks supilusikatäis magneesiumsulfaati ja umbes 2 g raudsulfaati.

Biolani 180-liitrise koti (*Biolan for professional use*) kohta pange magneesiumsulfaati 50–70 g ja raudsulfaati 5–6 g. Magneesiumi- ja rauapuduse leevendamiseks sobivad hästi ka neid elemente sisaldavad kelaatsed ühendid.

Kuna lisatavad kogused on väikesed, siis ühtlaseks jaotumiseks lahustage need esmalt väheses vees ning siis segage lahus hästi hoolikalt kasvuturbasse. Enne kasutuselevõtmist laske turbasegul vähemalt mõni päev seista.

Aga lämmastik, fosfor, kaalium, kaltsium?

Kasvuturvastes olevast lämmastikust piisab istikute arenguks, lõpu poole võib suuremate taimede kastmisveele siiski lisada mõnd lämmastikurikast vedelväetist.

Ka fosforist peaks enamikule kultuuridest istikuperioodiks piisama, kuigi tomat ja paprika vajaksid veidi rohkem fosforit juba üsna varases eas, et moodustuks tugev juurekava. Kaaliumi on meil toodetud kasvuturvastes piisavalt, seda jätkub nii istikute kasvatamiseks kui ka peaaegu kogu saagi-perioodiks.

Enamasti on piisavalt ka kaltsiumi, mõnikord Biolani toodetes seda siiski napib.

Kui ohtlik on hallitus?

Kui tunnete koti avamisel tugevat hallituse lõhna, siis sellise substraadi kasutamine võib külvid hukutada. Ei maksa riskida, laotage turvas parem peenramaale mulla parandamiseks laiali või viige kompostihunnikusse.

Kui hallitus on tekkinud külvikastis olevale turbale, on põhjuseks õhuvaene tihenend substraat ja jahedus. Siputage turbale veidi sõmerat liiva ja kobestage pind ettevaatlikult läbi.

Taimede kasvatamiseks ei ole kuigi hea liiga peeneks freesitud turvas.

KAJA KURG

Samal teemal leiate põhjalikumalt lugemist ajakirjast *Maamajandus nr 2, 2007* või aadressil www.eria.ee/põllukultuurid/köögivilja_koduaiaas/Kasvuturbaga_on_probleeme.

TASUB TEADA

Roosid lämbumisohus

Kuigi roosipeenrad on kadunud paksu lume alla, soovitab suurte kogemustega roosikasvataja Rein Joost nad sealte üles otsida, sest roosid võivad praegu hädasti teie abi vajada.

Paks lumi on roosikesi küll hästi külma eest kaitsnud, samas hakkab sooja teki all maapind sulama. Rooside sundpuhkus lõppes jaanuari teisel poolel. Kui nüüd katte all on juba mõni kraad sooja ja maapind sulanud, hakkavad taimed kasvama, tekivad pikad nõrgad võsud. Õhupuuduses hakkavad arenema seenhaigused ja mädanikud. Eriti suures ohus on need roosid, mis sügisel kaeti kuuseokste või lehtedega liiga vara enne maa külmumist.

Õhutamiseks tõstke peenrakatte serva veidi üles. Siis on ka hea võimalus uurida, ega hiired katte all pidu ei pea. Kui peavad, siis pange neile mürksööta. Õhtul katke peenar jälle korralikult kinni.

Lume sisse lööge peenra ventileerimiseks jämedama kaikaga auke. Tehke need poolviltu, siis ei tuiska augud nii ruttu kinni.

Hoidke roosipeenral praegu hoollega pilku peal, sest selle asukad võivad hauduma minnes rängalt kahjustada saada. Suuremate katete äravõtmise ni kulub veel tükk aega. Õige aeg seda teha on siis, kui krookused õitsema hakkavad.

KAJA KURG

UUDIS

Roosipäev Haapsalus

Eesti Roosiklubi ootab kõiki oma liikmeid ja uusi huvilisi 20. märtsil Haapsalu kevadseminarile.

Pikema ettekande teeb Rein Joost, kes räägib roosiaia rajamisest. Millisel eesmärgil aed rajada: kas keskenduda ainult roosidele, luua eraldi roosinurgake või kujundada roosidega segapeenraid. Kuidas saavutada hea tulemus? Mida arvestada sorte valides?

Rein Joost tutvustab ka Eesti rosaariume (Põltsamaal, Räpinas, Kadriorus, Tallinna ja Tartu botaanikaaias, Kuristal jne). Aegade jooksul on Eestis rajatud üle paarikümne arvestatava roosiaia, mõned neist on hävinud, aga säilinud on plaanid ja sortide nimekirjad.

Päeva teisel poolel räägitakse roosiklubi veebilehest, suvistest üritustest jm tulevikuplaanidest.

Roosipäev toimub Läänemaa Muuseumis Kooli t 5, algus kell 12. Lähem info: roosiklubi sekretär Kalli Pets, tel 508 4363.

REPRO

