



Viinapuu-ebajahukaste lööbimisest annavad märku heledad laigud lehe pealmsel poolel...



... ja õrn hallituskind samas kohas lehe allküljel.



Ebahukastest nakatunud marjad pruunistuvad. Kui haigus hakkab arenema marjade kasvu alguses, võib hävida kogu saak.



Kahjuks on viinapuu-ebajahukaste suhtes õrn ka põhjapiirkondade lemmik, sort 'Zilga'.

sordid. Haigus levib ka marjadel, põhjustades nende pruunistumist.

Viinapuu-ebajahukaste on tõsine probleem Lätis, seda on esinenud Soomeski. Põhja-Eestist pole seni haiguse kohta teateid olnud.

Võib arvata, et haiguse levikut on soodustanud istikute toomine Lääne-Euroopast.

Läänemere maade viinamarjakonverentsil hoiatas Läti sordiaretaja Gunvaldis Vesmins sissetoodud poogitud istikute eest. Koos nendega võib kiiremini siia jõuda ka seni meil puuduv viinapuutäi.

Ebahukaste klassikaliseks tõrjevahendiks on Bordoo vedelik. See valmistatakse aianduskauplustes müügil olevast segust, mille koostisosadeks on vasksulfaat ja lubi.

Koduaedades kasvatamiseks oleks õigem valida haiguskindlamad sordid. Esialgsel ajal tähelepanekutel on haigusele vastupidavamad liikidevahelised

sordid 'Hasanski Sladki', 'Skandia' ja 'Albo Varheaja'.

### Marjanäppajad

Lindudele meeldivad rohkem väikesed sinised viinamarjad ja nendest kahjustustest annavad märku katkirebitud marjad. Minu tähelepanekute kohaselt algab kahjustus enamasti alumistelt okstelt. See on märgiks, et viinapuud tuleb katta linnuvõrkudega.

Kui alumistelt tarjadelt kaovad ka suured ja heledad marjad, siis on näppajaks kas rebane või kährikkoer. Raimu Aas on oma Läänemaal asuvas aias viinapuude read ümbritsenud võrktaga, mis kährikuid siiski täielikult eemal hoida ei suuda. Nüüd kujundab ta viinapuud nii, et marjad kasvaksid kõrgemal, kuhu loomad ei küüni.

Krõlovi valm rebasest ja hapudest viinamarjadest on tõetruu. Tartu lähedal asuvas Eesti Maaülikooli Rõhu

katsejaamas hävitasid rebased suure osa 2010. aasta viinamarjasaagist.

Minu aias meeldis möödunud sügisel rebaseteist enam 'Supaga'. Arvestades rebaste levitatavat ohtlikku haigust, peaksime ka koduaiaist korjatud aedviljad enne kasutamist hoolikalt pesema.

### Meie trump – puhtad marjad

Meil seni levima hakanud viinapuude kahjustajad on õnnelikud, mille tõrjel saame hakkama maheviljeluses lubatud võtetega.

Oluline on vastupidavamate sortide valik ja kahjustajate arengut pärssiv agrotehnika.

Seni, kui meie viinamarjad sisaldavad vähem kemikaale kui lõunast sisseveetavad, tasub siin ka ärilistel eesmärkidel kasvatamisele mõelda.