

# ebajahukaste?

## TASUB TEADA

### Jahukaste või ebajahukaste?

■ Kuigi nime poolest on jahukaste ja ebajahukaste sarnased, on haiguse algstaadiumis neil üpriski lihtne vahet teha, vähemalt lehtedel: jahukaste tekitab seeneniidistiku kirme lehe peale ja alles tugeva nakkuse korral kolib alumisele pinnale.

■ Ebajahukaste alustab oma rünnakut taimale varjatult: niidistik areneb lehe alumisel poolel, peal on vaid ebamäärased laigud. Ka kahjustab ebajahukaste rohkem katmiklalal (kasvuhooned, kiletunnelid) kasvavaid taimi.

■ Kui ebajahukaste kiusab õuetaimi vihmasel suvel, siis jahukastele meeldib see, kui soojad kuivad ilmad vahelduvad niiskete jahedate öödega.

kuiv, taimi on vähe kastetud, lämmastikurikkalt väetatud, sügisel ja varakevadel on öistel ja päevastel temperatuuridel suur vahe (1,2–1,5 ml/2,4–6 l/100 m<sup>2</sup>).

Lilli pritsige profülaktikaks (kui on kuiv, kuum, lämmastikurikas väetamine, öiste ja päevaste temperatuuride suur vahe) ja ka haigustunnuste ilmumisel 10–14päevase intervalliga kuni kolm korda (2,5–5 ml/10–20 l/100 m<sup>2</sup>).

Õunapuu: kuni kolm korda profülaktikaks, kui eelmisel aastal oli puu nakatunud või kui haigus juba lööbib, 10–12päevase intervalliga (5 ml/20 l/100 m<sup>2</sup>).

Tammeistikud: üks kord esimeste haigustunnuste ilmumisel (5 ml/20 l/100 m<sup>2</sup>).

### Ebahahukaste

Selle haiguse tunnuseks on õrn valkjashall või kergelt lillakas kirme vanemate lehtede alaküljel, ülevalpool on sama koha peal rohekaskollased ebaselgete piirjoontega laigud. Haiguse süvenedes laigud suurenevad, lehekude kuivab. Lehe alumisel küljel kirmetis tumeneb või muutub roosakaks.

Katmiklalal levib ebajahukaste kiiresti suure õhuniiskuse korral, avamaal kahjustab taimi peamiselt vihmasel suvel.

### MIDA OHUSTAB

- Viinamarjad.
- Kapsas, kaalikas, salat, kurk, sibul.
- Levkoi, priimula, laugud, võõrasema.
- Roos, hortensiad.
- Humal.

### TÕRJE

■ **Rahvalikud vahendid.** Põldosja, soolikarohu jt taimede tõmmised/kääritised; roheline seep, kaaliumpermanganaat. Pritsige nende lahusega. Tuhka ja nõge puistake mulla pinnale ja ka taimedele, tekitab leeliselise keskkonna, mis pärsib eoste arengut.

### ■ Taimekaitsevahendid.

Aliette 80 WG. Kõrvitsalisi, salatit jm köögivilja pritsige 0,3% lahusega (30 g/10 l/100 m<sup>2</sup>) ennetavalt või esimeste haigustunnuste ilmumisel. Võib teha 2–4 pritsimist 14 päeva tagant.

Ilutaimi võib kasta 0,05–0,1% lahusega (5–10 g/10 l/100 m<sup>2</sup>). Kastmist korrake 3–4 nädala möödumisel. Haigustunnuste ilmumisel pritsige 0,3–0,4% lahusega (30–40 g/10 l). Lubatud on kuni 4 pritsimist 5–7 päeva tagant.

Previcur 607 SL. Kasvuhoones pritsige kurki 0,25% (25 g/10 l/100 m<sup>2</sup>) lahusega esimeste haigustunnuste ilmumisel, korrake 7–10 päeva pärast.

Ilutaimi pritsige 0,3% lahusega.

Bravo 500 SC. Avamaakurki pritsige 15–20 ml/10 l kuni kolm korda. Alustage esimese pärislehe faasis või siis, kui tingimused haiguse levikuks on soodsad, 10päevaste vahedega. (Bravo 500 SC kustutati taimekaitsevahendite registrist 1. märtsil 2010 seoses turule lubamise tähtaja lõppemisega. Taimekaitsevahendeid, mis sel põhjusel turustamata jäänud, võib müüa kuni varude lõppemiseni, kuid mitte kauem kui ühe aasta jooksul pärast nimetatud tähtaja lõppu.)

### ENELI KÄGER

\*Artikli kirjutamisel oli abiks Väino Pallumi "Suur taimekaitseraamat" (Maalehe Raamat 2007).



Kurgi ebajahukaste (*Pseudoperonospora cubensis*).



Salati ebajahukaste (*Bremia lactucae*).



Sibula ebajahukaste (*Peronospora destructor*).