

MUSTAHERUKANÄKÄMÄPUNKKI

CECIDOPHYOPSIS RIBIS

- ❖ Mustaherukan haitallisimpia tuholaisia, esiintyy koko maassa
- ❖ Mikroskooppisen pienet punkit elävät ja lisääntyvät silmuissa
- ❖ Levittää suonkatovirusta, jonka ankarat rodut voivat alentaa satoa merkittävästi
- ❖ Äkämäpunkki leviää uusiin pensaisiin pääasiassa tuulen kuljettamina touko-kesäkuussa

Vioitus: Silmut turpoavat suuriksi pallomaisiksi äkämäsilmuiksi, eikä niistä kehity lehtiä. Suonenkatotaudin ankaran rodun oireita on kukkien terälehtien muuttuminen suikalemaisiksi.

Tarkkailu: Turvonneita silmuja tarkkaillaan keväällä ennen silmujen puhkeamista.

Luomutorjunta: Torjunnan perusta ovat terveet taimet ja hyvä viljelyhygieniä. Pistokkaat voidaan puhdistaa punkeista lämminvesikäsittelyllä. Yksittäiset äkämäsilmut kerätään pois. Pahoin saastuneet pensaat leikataan alas. Petopunkkien esiintyminen voi hidastaa äkämäpunkkien leviämistä. Huolellinen alasleikkaus syksyllä hävittää äkämäpunkit, mutta ei kasvustossa mahdollisesti esiintyvää suonkatovirusta.



Mustaherukanäkämäpunkkien kokonaan valtaama pensas toukokuussa. Äkämöitynyt silmu voi sisältää tuhansia pieniä, valkoisia äkämäpunkkeja. Punkkien levittämä suonkatotauti aiheuttaa kukkien epämuotoisuutta ja marjattomuutta. (Kuvat: Tuomo Tuovinen)