

Luonnonmukaista tuholaistorjuntaa

Mäntysuopaliuos

Mäntysuopaliuoksella voidaan torjua pehmeäihoisia tuholaisia, kuten kirvoja, sen sijaan kovakuoriaisiin se ei tehoa.

Saippualiuoksen teho perustuu sen pehmeäihoisen tuholaisen ihohuokosia tukkivaan vaikutukseen.

Mäntysuopaveden valmistamiseen voidaan käyttää seuraavaa ohjetta. Nestemäistä mäntysuopaa kaadetaan kymmenen litran ämpäriin pohjalle 2 dl ja päälle kaadetaan lämmintä vettä ämpäri täyteen. Tällä liuoksella ruiskutetaan kasveja ja erityisen huolellisesti lehtien alapinnat, joissa tuholaiset lymyilevät piilossa. Torjuntakäsittely joudutaan yleensä uusimaan 2-3 kertaa, sillä saippualiuos ei tehoa kirvojen muniin vaan vasta niistä kuoriutuviin toukkiin.

Nokkosvesi

Luonnonmukaisesti puutarhaansa viljelevät käyttävät nokkosvettä kirvojen torjuntaan sekä kasvien lannoittamiseen. Nokkosveden valmistamisesta on useita ohjeita. Kirvojen torjuntaan käytetään laimeaa vuorokauden vedessä liotetuista nokkosista uutettua liuosta. Lannoittamiseen käytettävän nokkosuutteen annetaan seistä pidempään muutamasta vuorokaudesta kahteen viikkoon. Nokkosen ja veden sekoitussuhteena voidaan käyttää 1:10. Lannoittamiseen tätä liuosta voidaan käyttää sellaisenaan tai laimennettuna. Kasvinsuojelutarkoitukseen käytetään laimentamatonta uutetta.

Kasvuharso

Kasvuharsolla voidaan torjua tuholaisia, estämällä niiden pääsy kasvien joukkoon.

Harso auttaa torjuttaessa tuholaisia, jotka talvehtivat muualla ja lentävät kasvimaalle tekemään tuhojaan kuten porkkanakemppi. Jos harso levitetään tuholaisten jo saavuttua tai ne ovat talvehtineet maassa kuten esim. kaali-, porkkana- ja sipulikärpänen, järjestetään oikein suotuisat olosuhteet harson alla tuholaisten temmeltää, lämmintä ja ruokaa on riittävästi. Viimeksi mainittujen tuholaisten torjuntakeinona harso on käyttökelpoinen, jos siihen samalla yhdistetään viljelykierto eli kasvupaikan vaihto.