

Ajankohtaista juurikkaan kasvinsuojelussa 7/2018

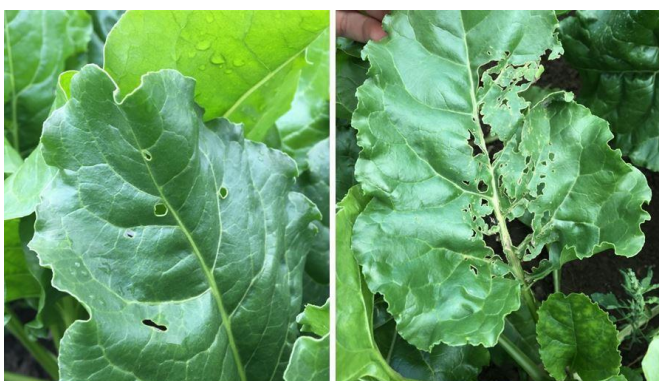
Kukkavarsien ja villijuurikkaiden kitkentä ajankohtaista

- Lämpimästä kasvukaudesta johtuen kukkavarsien ja villijuurikkaiden kehittyminen on ollut nopeaa. Niiden kitkentä on paikoin jo ajankohtaista.
- Varsi tulee katkaista aivan tyvestä puukon tai veitsen avulla. Kitketyt kukkavarret ja villijuurikkaat täytyy kuljettaa pellolta pois, sillä kuolevien versojen ravinteet riittävät tuleennuttamaan siemenet.
- Pellolle ei saa jäädä yhtään kukkavartta, sillä niiden jääminen peltoon aiheuttaa tuleville vuosille villijuurikasongelman.



Gammayökkösen toukkia havaittu kasvustoissa

- Gammayökkösen toukkia ja niiden syöntivioitusta on havaittu joillain juurikaspelloilla ympäri viljelyaluetta.
- Toukka on väriltään vaaleanvihreä ja sillä on vaaleat sivujuovat. Pituutta sillä on noin 3 cm.
- Toukka tekee juurikkaan lehtiin sileäreunaisia pyöreitä reikiä. Syönnin eteneminen on erittäin nopeaa.
- Tarkkaile juurikaspeltojasi. Yksittäiset reiät eivät vaikuta satoon mutta, mutta mikäli vioitus on laajempaa, torjuntaa suositellaan. Torjunta tehdään juurikkaalle hyväksytyillä tuholaistorjunta-aineilla vastaavalla annoksella kuin juurikaskärpäsän toukalle.



Valmisteet ja käyttömäärät:

- Decis Mega 0,1–0,2 l/ha (saa käyttää vain kerran/kasvukausi)
- Karate Zeon -tekniikka (max. 300 ml/ha/kasvukausi, max. 3 kertaa, toinen ruiskutus 7 vrk kuluttua ja kolmas aikaisintaan 14 vrk kulutta)
- Danadim Progress 0,4–0,8 l/ha (ei saa käyttää pohjavesialueilla)
- Perfekthion 0,5 l/ha (ei saa käyttää pohjavesialueilla)

Juurikaskärpäsen toukan esiintymistä kasvustoissa kannattaa seurata

- Jos uusia juurikaskärpäsen toukan vioituksia havaitaan ylälehdissä, ruiskuta kun toukat ovat kaivautuneet lehtien sisään ja käytävät havaitaan lehdissä.

Lisätietoja: www.sjt.fi ja www.sucros.fi
