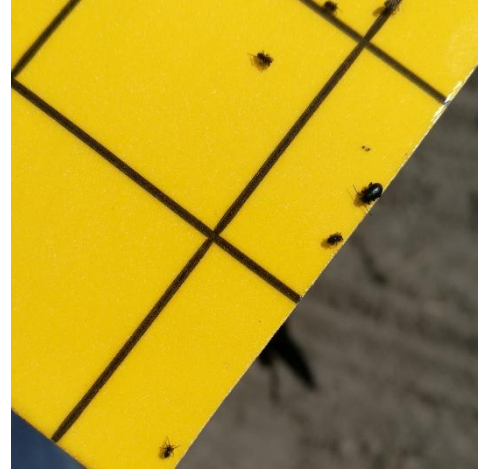


## Ajankohtaista juurikkaan kasvinsuojelussa 1/2026

**Kylvöt ovat edenneet eri puolilla viljelyaluetta. Vapun lämpimät päivät ovat saaneet tuholaisten liikkeelle ja ensimmäiset kylvöt taimettumaan.**

- Valtaosa siemenistä on peitattu Buteo+Force-peittauksella, jolloin saadaan tehoja niin maanalaisiin kuin maanpäälisiin tuholaisiin. Pohjavesialueella sallittu Force-peittäus suojaa vain maatuholaisia vastaan.
- Peittauksesta huolimatta **juurikaslohkojen tarkkailu tuholaisten varalta on tärkeää**. Liima-ansojen avulla voit seurata kirppapainetta jo ennen taimettumista. (Kuvassa kelta-ansan oikeassa reunassa on pisanamuotoinen juurikaskirppa.)
  - **Liima-ansan käyttö:** Leikkaa isot ansat kolmeen osaan ja kiinnitä tukevasti maahan n. 10 m päähän pellonreunasta. Voit ruiskuttaa liima-ansojen ylitse, se ei vaikuta ansan tehoon.
- Taimettumisen jälkeen siirry tarkkailemaan syöntijälkiä taimissa.
  - **Juurikaskirppa:** Torjuntakynnys ylittyy, jos 20 satunnaisesta taimesta 3 tai useammassa näkyy useampia syöntijälkiä sirkkalehdissä.
  - **Peltolude:** Torjuntakynnys ylittyy, jos havaitset luteita pellolla tai liima-ansasta löytyy 2 yksilöä tai enemmän.
- Seuraa tilannetta Tuholaisten seuranta -sovelluksesta (AgriPortal mobile -sovellus tai sucros.fi).
  - Muista ottaa kuvakaappaus puhelimesi ruudun karttanäkymästä todentaaksesi sovelluksen käyttö tukivalvonnassa (Ympäristökorvauksen toimenpide). Lue lisää sovelluksen käytöstä [täältä](#).



**Tuholaisten kuvat ja torjuntakynnykset löydät [täältä](#).**

*[www.sucros.fi](http://www.sucros.fi) > [Juurikkaanviljely](#) > [Viljelyohjeet](#) > [Kasvinsuojelu](#)*

*[www.sjt.fi](http://www.sjt.fi) > [Viljelyohjeet](#) > [Kasvinsuojelu](#) > [Tuhohyönteiset](#)*

### **Rikkakasvientorjunta**

- Perinteisellä viljelymenetelmällä ensimmäinen rikkatorjunta tulee ajankohtaiseksi rikkakasvien ollessa sirkkalehtivaiheessa. Yleensä noin 10-14 päivän kuluttua kylvöstä. Aikaisin kylväneillä ensimmäinen ruiskutus on ajankohtainen jo tällä viikolla.
  - Perinteinen ohjelma on taulukossa 1 merkitty sinisellä. Lisäksi tankkiseokseen voidaan tarvittaessa sekoittaa Centium tai Tanaris. Centium soveltuu erityisesti tatarten, mataran ja linnunkaalin torjuntaan, Tanaris saunakukan ja mataran torjuntaan. Huomioi molempien valmisteiden käytönrajoitukset.
- Hallan uhatessa tai pakkasten jälkeen, anna kasvien toipua stressistä vähintään päivä ennen rikkakasviruiskutusta tuleva sää huomioiden.
- ConvisoOne-ruiskutus on ajankohtainen vasta, kun savikassa on neljä kasvulehteä.

**Taulukko 1.** Perinteisen menetelmän rikkakasvientorjuntaohjelmat eri maalajeille.

	<b>Savimaat (l/ha)</b>	<b>Kevyet kivennäismaat (l/ha)</b>
Goltix 700 SC / Target SC	1,0	0,8–1,0
Betanal SE / Betasana 2000	1,5–2,0	1,0–1,5
Tramat 500 SC	0,3–0,4	0,2–0,3
Renol- / Sunoco-öljy	0,4–0,6 / 0,8–1,2*	0,2–0,35 / 0,4–0,7*
Centium 36 CS	0,05**	0,05**
Tanaris	(0,3) 0,6***	(0,3) 0,6***

\* Renol-kiinniteöljyn käyttömäärä on puolet Sunoco-kiinniteöljyn käyttömäärästä.

\*\***Centiumia ei saa laittaa ensimmäiseen tankkiseokseen.** Saa käyttää samalla kasvulohkolla **vain joka kolmas vuosi.**

\*\*\* **Tanaris:** ensimmäiseen tankkiseokseen 0,3 l/ha, muut käsittelyt 0,6 l/ha. **Pohjavesirajoitus, saa käyttää vain joka toinen vuosi samalla kasvulohkolla.**

**Rikkakasvientorjuntaohjeet eri viljelymenetelmille ja lisätiedot löydät [täältä](#).**

[www.sucros.fi](http://www.sucros.fi) > Juurikkaanviljely > Viljelyohjeet > Kasvinsuojelu

[www.sjt.fi](http://www.sjt.fi) > Viljelyohjeet > Kasvinsuojelu > Rikkakasvit