



Miten urakoitsija voi vähentää maan tiivistymistä?

Toni Kreko
Viljelijä-urakoitsija
Kurikka
Seinäjoki 1.2.2018

KL-Agri Oy

- Säilörehunkorjuu ajosilppuriketjulla
- Lietteenlevitys multainvaunulla
- Lietteenlevitys vetoletkulaitteistolla
 - Toteutetaan Lohiluoman Koneasema Oy nimisen yrityksen kautta yhdessä toisen urakoitsijan kanssa.
- Kylvä
- Puinti
- Pyöräkuormaajatyöt

Vaunulevitys

- Isot renkaat
- Rengaspaineiden säätö ajon aikana
 - Tarkoitus asentaa kaudelle 2018 ajonaikainen rengaspaineen säätö kaikille akseleille
 - Vähentää maan tiivistymistä, pienentää polttoaineen kulutusta ja säästää renkaita
- Kohtuullinen säiliökoko



Vetoletkulevitys

- Pienemmät akselipainot kuin muilla menetelmillä levitettäessä
 - Rengaspaineen säätö joko automaattisesti tai letkujen tyhjennyskompressorin avulla pikaliittimien kautta
- Kuormien hakeminen jää pois
 - Vähentää isommalla loholla turhaa ajoa pellolla
- Tehokas peltoa säästävä menetelmä



Mitä vetoletkulevitys vaatii tilalta 1/2

- Notkeahkon lietteen
 - Voi pumpata vettä sekaan, jos lähetyvillä on sopiva vedenottoaika esim. joki tai puro
- Lohkot letkun ulottuvuusalueella
 - Etälohkoille voi myös siirtää konttiin, mutta vaatii isompia kokonaisuuksia tai yhden ison lohkon



Mitä vetoletkulevitys vaatii tilalta 2/2

- Jos säiliön ja levitettävien lohkojen välissä vilkasliikenteinen tie, pitää olla rumpu tien ali tai alitus tehtynä
- Lohkokoko 3-4 ha:sta ylöspäin ja yhtenäinen tilusrakenne



Kiitos!

