

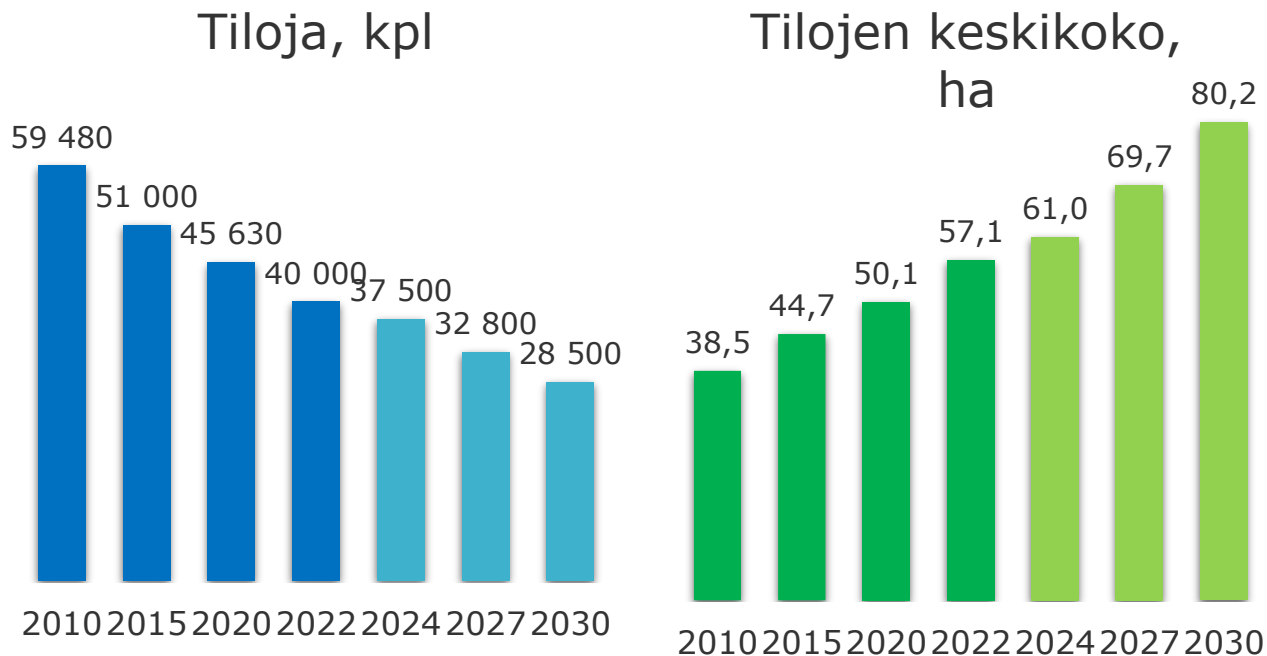


Kannattavuus kilpailukyky keskiöön

Jari Kauhanen
toiminnanjohtaja MTK-Pohjois-Savo

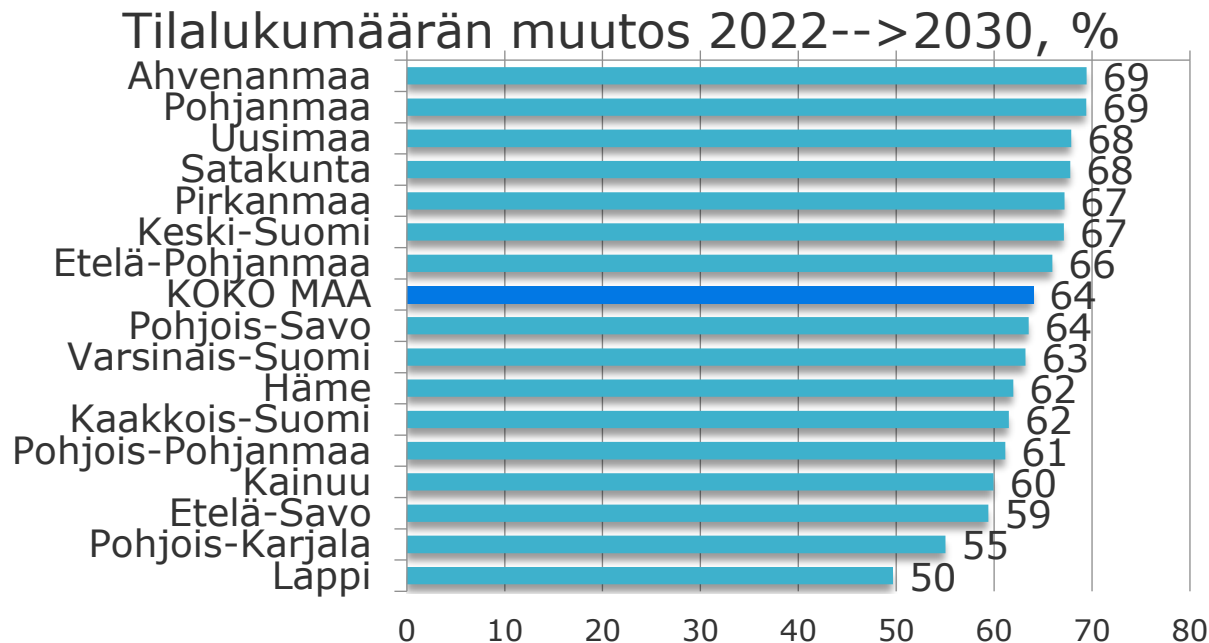
8.11.2022

Vuonna 2030 maatiloja on 28 500 ja keskokoko 80 hehtaaria



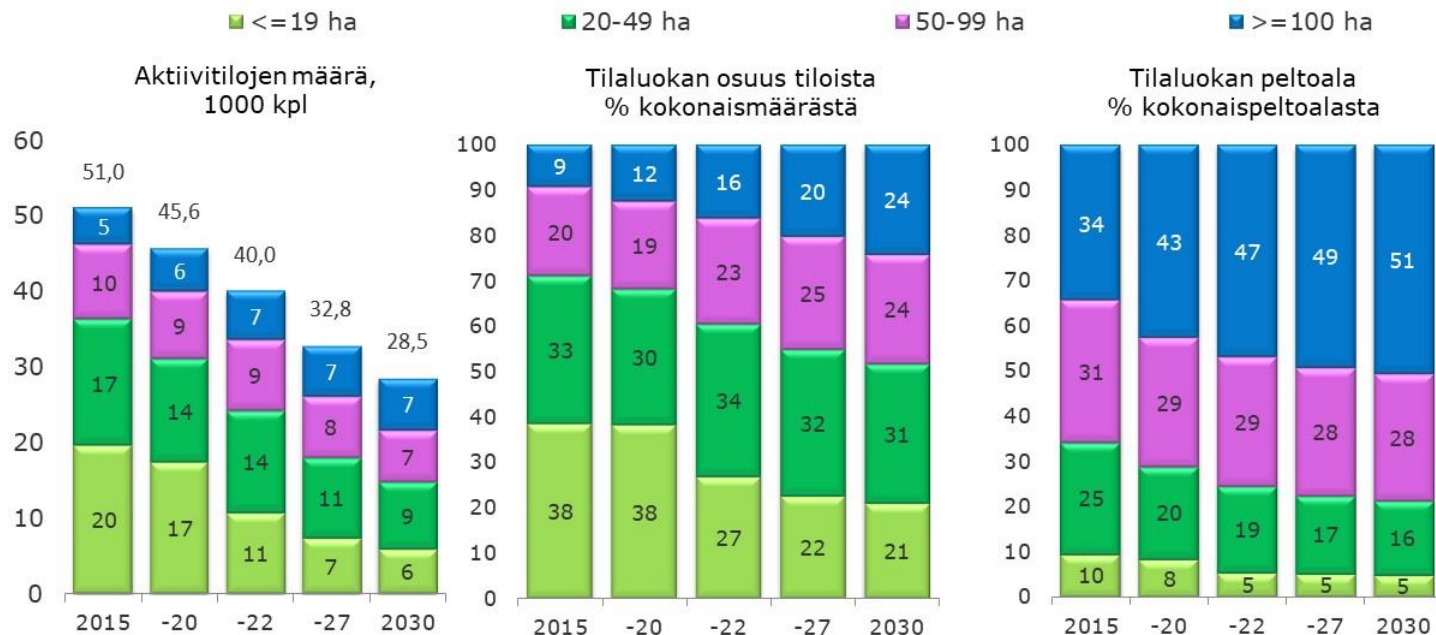
	2024→2027	2027→2030
tilojen alenema	-13 %	-13 %
peltojen keskokoko	+2,9 ha/v	+3,5 ha/v

Tilamäärien muutos ELY-keskuksittain



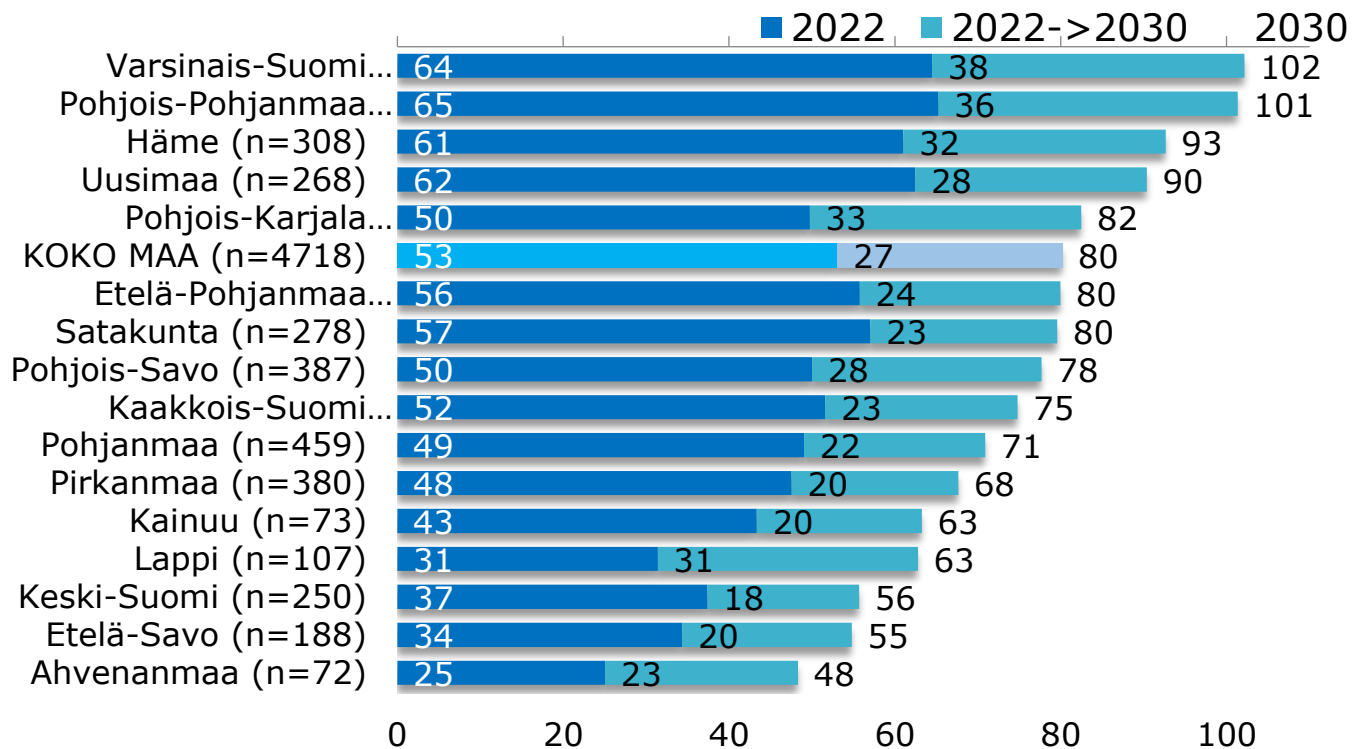
■ Lapissa ja Pohjois-Karjalassa suurimmat tilalukumäärien alenemat

Vuonna 2030 yli 100 ha:n tiloilla (n. 7000 tilaa) yli puolet peltoalasta

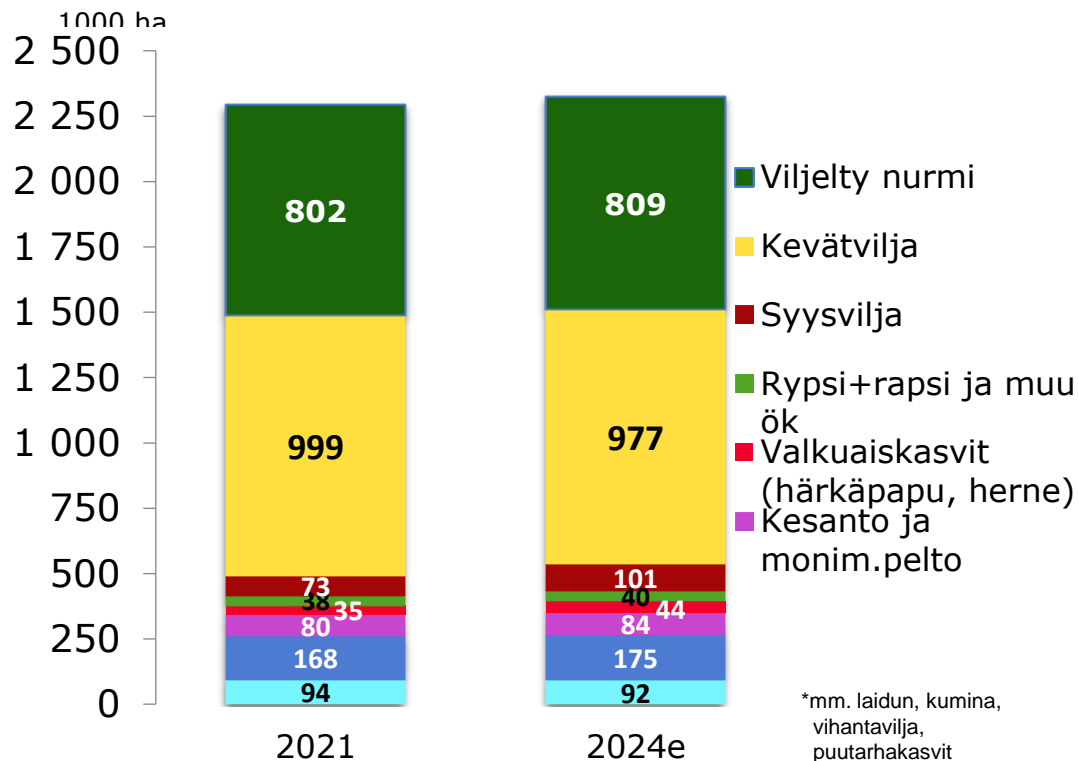


yli 200 ha tiloilla (noin 2000 tilaa)
28 % peltoasta v. 2030

Keskipeltoalan muutos ELY-keskuksittain

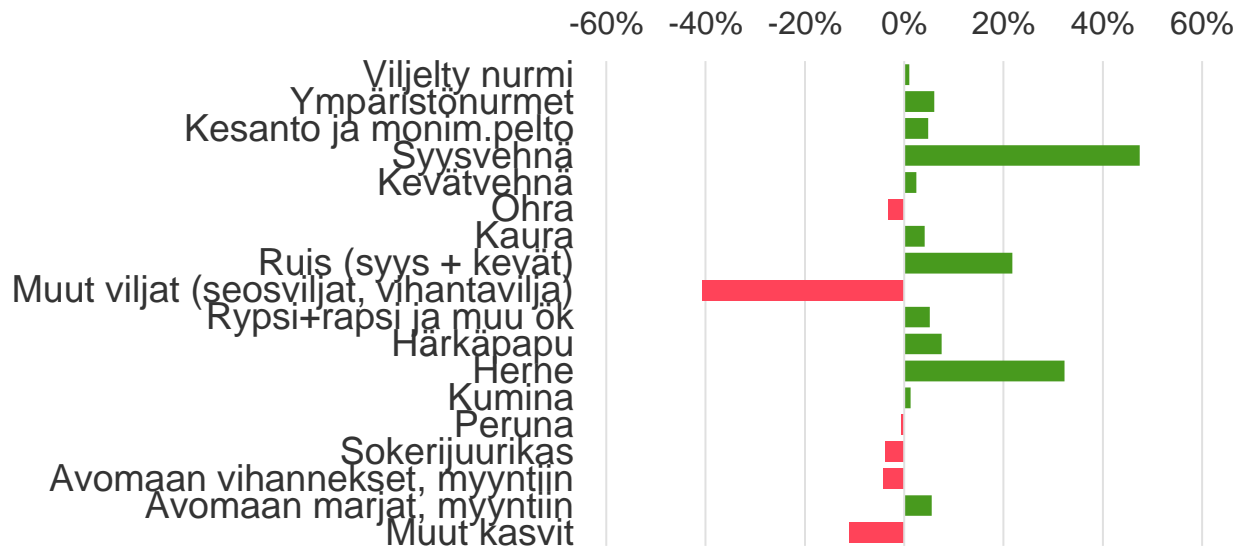


Nurmialan, ympäristönurmien, syysviljojen ja valkuaiskasvien ala nousussa



Pellonkäytön muutos 2021 → 2024

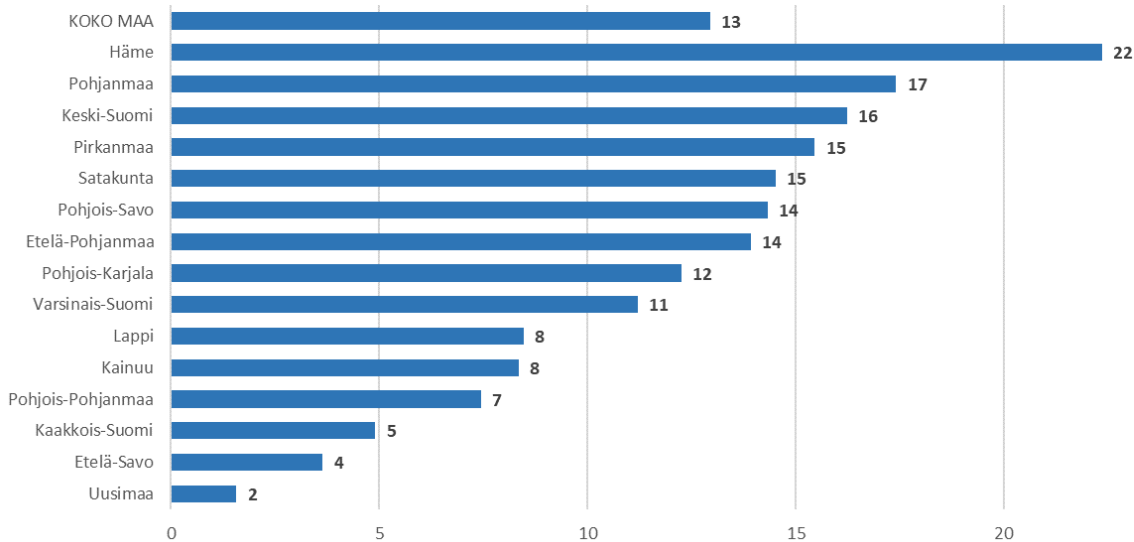
KAIKKI tilat, pellonkäytön muutos 2021-->2024 (%)



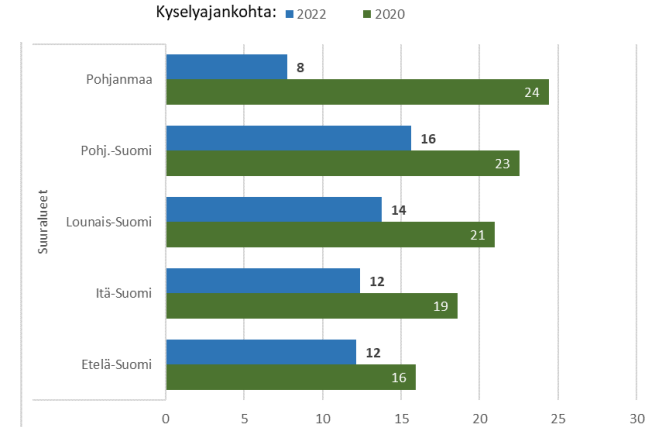
- Syysviljat ja valkuaiskasvit kiinnostavat erityisesti. Ohra-ala hieman vähenemässä.
- Kesanto ja ympäristönurmet lisääntymässä

Investoinnit

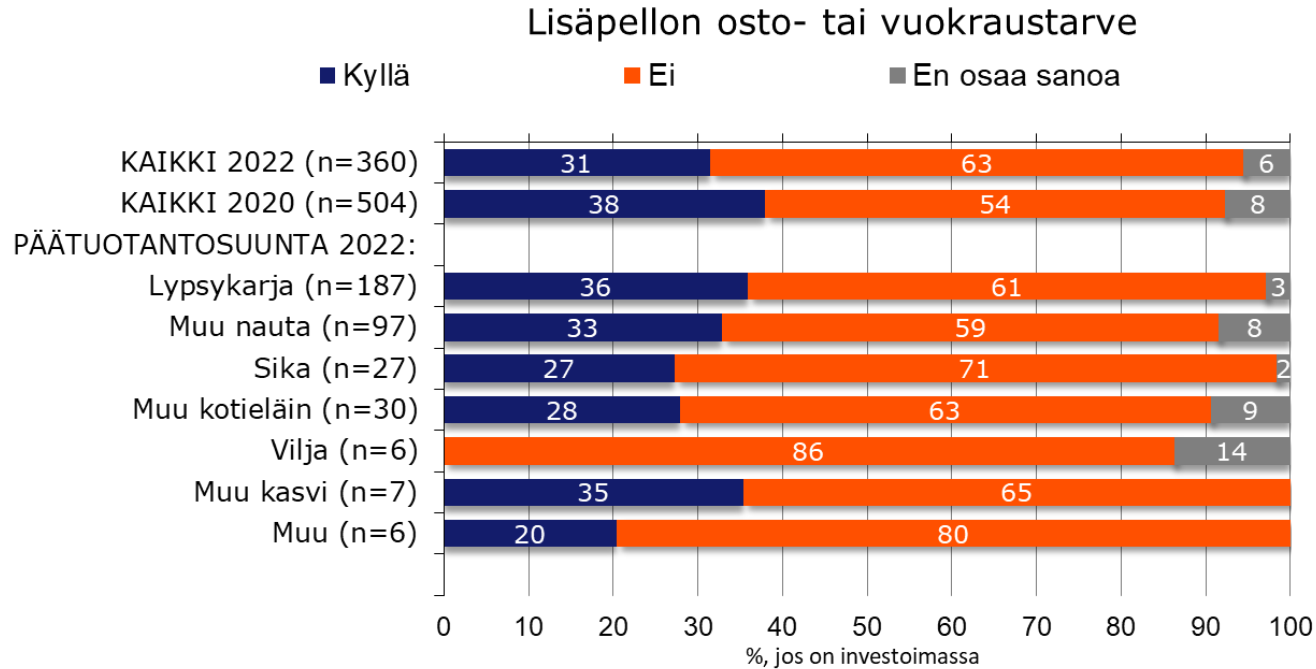
Uudet+laajennusinvestoinnit: navetat, pihatot seuraavalle 5 vuodelle ELY-keskuksittain, %-tiloista



Uudet+laajennusinvestoinnit seuraavalle 5 vuodelle suuralueittain, %-tiloista



Lisäpellon tarve jos on investoimassa



Maatalouden rakennekehitys jatkuu

- Maatilojen talouskeskusten määrä vähenee, pellot ja peltoalat eivät
- Talouskeskuksiin kohdistuu yhä suurempaa liikennevirtaa ja tonnimääriä
- Peltojen koolla ja sijainnilla yhä suurempi merkitys
- Tilojen toiminta yhä enemmän riippuvaista tuotantopanosten oikea-aikaisesta toimittamisesta esim. polttoaine-, rehu- kuivikekuljetusten on pelattava jatkuvasti
- Yhdeltä tilata lähtee yhä suurempi keräily- ja toimitusmäärä kerralla
- Peltorakenteen on pysyttävä kehityksessä mukana

Maatalouden rakennekehitys vaikuttaa maatalojen sijaintiin ja logistiikkaan ja kannattavuuteen

- Kokonaispeltoala säilyy lähes ennallaan vaikka tilojen määrä vähenee
- Kuljetustarpeet ja volyymit tilakeskuksiin ja tilakeskuksista lisääntyvät, tilusjärjestelyt vähentävät tätä tarvetta
- Maatiloille johtavan tiestön pitää olla ympäri vuoden liikennöitävissä rekkakuljetuksille ja maatalouden omille kuljetuksille. Tilusjärjestelyt pienentävät tiestöön kohdistuvaa painetta.
- Siirtoajon määrä vähentyy tilusjärjestelyssä , samoja tehokkaita koneita käytetään voidaan käyttää paremmin useammilla tiloilla

Lohkokoolla ja sitä kautta tehokkuudella suuri merkitys tilojen toimintaan ja kannattavuuteen

- Yksi koneyksikkö vastaa yhä suuremmasta hehtaari- ja tonnimäärästä
- Tehokkuuden hyödyntämiseksi ja kustannusten kurissa pitämiseksi on pystyttävä käyttämään tehokkaita koneita.
- Mitä paremmin tässä onnistutaan sitä pienempi on myös hiilijalanjälki ja kannattavuus
- Maatilatasolla tärkeä keskittyä niihin toimiin, joihin voi itse vaikuttaa; peltorakenteen kehittäminen on parempaa kannattavuutta ja tehokkuutta edistävä teko tilatasolla

Kiitos!

