

CONVISO[®]
SMART

Conviso One

Tammikuu 2025





Käyttöohje

CONVISO[®]
SMART

Viljelykasvi	Torjuttava kohde	Levitystekniikka	Ajankohta, viljelykasvin kasvuaste	Käsittelykertoja enintään	Max. Annos per käsittely	Max. annostus / kaudessa l/ha	Varoaika, vrk
Sokerijuurikas ja rehujuurikas	Rikkakasvit	Puomiruisku	BBCH 14-18	1	1,0 l/ha	1,0	-



Rikkakasvitehot 1 x 1 l/ha annoksella

Erinomainen teho (95-100%)

- Hukanputki
- Jääntirapsi
- Jauhosavikka
- Kierumatara
- Punapeippi
- Saunakukka
- Pihatatar
- Kiertotatar
- Pihatähtimö
- Peltotaskuruoho
- Ketotädyke
- Persiantädyke
- Pelto-orvokki

Heinämäiset

- Juolavehnä
- Kylänurmikka
- Rikkakananhirssi

TEHOTAUUKKO

Levitystekniikka	Annostus	Teho%*		
		100-95 %	94,9-85 %	84,9-70 %
Puomiruiskutus	1 x 1 l/ha	Ruoho: AGRRE POAAN ECHCG Kaksisirkkaiset: AETCY BRSNN/BRSNW CHEAL GALAP LAMPU MATIN POLAV POLCO POLPE STEME THLAR VERAR VERPE VIOAR		

*Tehot perustuvat normaaleissa olosuhteissa tehtyjen rekisteröintikokeiden keskiarvoihin.



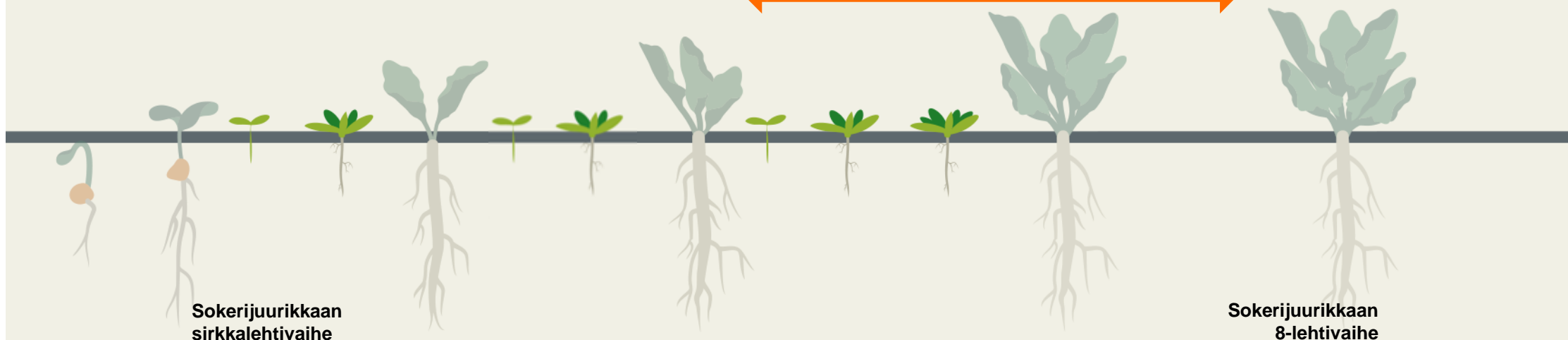
Standardi – kertäkäsittelynä 1L/ha

CONVISO®
SMART

Standardi*

CONVISO® ONE
1 l/ha kertäkäsittelynä
BBCH 14-18
max. 4 kasvulehteä
savikassa

+ seoskumppani



CONVISO® ONE rekisteröity käyttöajankohta BBCH 14 – BBCH 18
Maksimiannostus/kasvukausi: 1.0 l/ha

*Conviso One kanssa tulee aina käyttää seoskumppania ALS resistenssin ennaltaehkäisemiseksi



Vaihtoehtoiset strategiat – Kertäkäsittelynä 1L/ha

CONVISO®
SMART

Strategia 1

**Voimakas rikkapaine
aikaisin kasvukaudella**

Torjunta perinteisellä
herbisidiseoksella
max. rikat
sirkkalehtivaiheessa

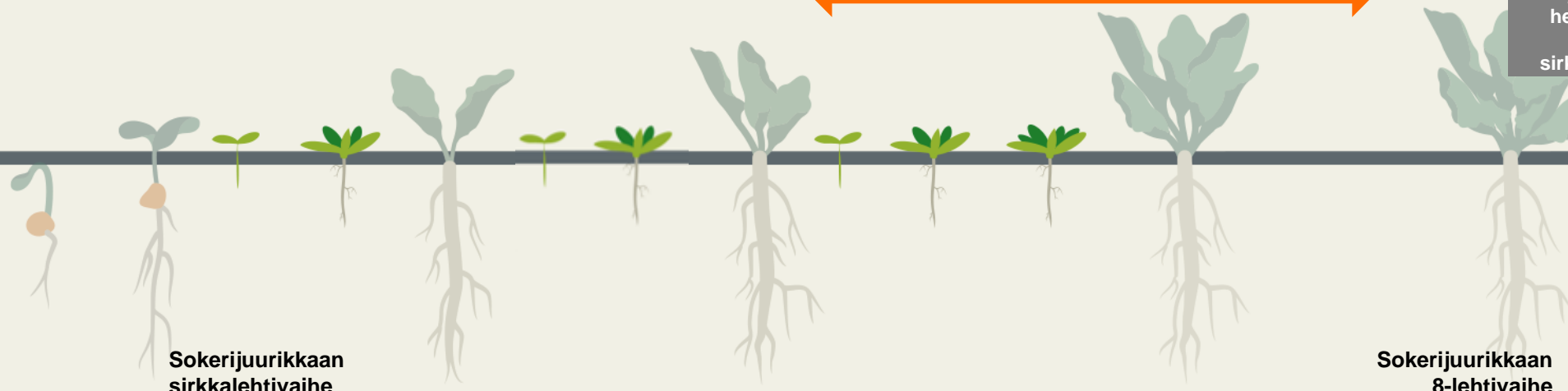
Strategia 2

**CONVISO® ONE
1 l/ha kertäkäsittelynä
BBCH 14-18
max. 4 kasvulehteä
savikassa**

+ seoskumppani

**Voimakas rikkapaine
myöhemmin kasvukaudella**

Torjunta perinteisellä
herbisidiseoksella
max. rikat
sirkkalehtivaiheessa



CONVISO® ONE rekisteröity käyttöajankohta BBCH 14 – BBCH 18
Maksimiannostus/kasvukausi: 1.0 l/ha

*Convviso One kanssa tulee aina käyttää seoskumppania ALS resistenssin ennaltaehkäisemiseksi



Aloita aina puhtaalla pellolla!



- Aloita aina rikoista puhtaalla pellolla (Glyfosaatti ennen kylvöä)
- Jo itäneet tai talvehtineet rikat ovat aina vaikeampia torjua!
- Tehokas maanmuokkaus & kylvöalustan valmistelu



Hyviä vinkkejä lopputuloksen optimointiin

Rikkatehon optimointi

- Tehokas maanmuokkaus & kylvöalustan valmistelu + glyfosaatti ennen kylvöä
- Kohteena 4-lehtiasteella olevat rikkakasvit
- Savikkaa ei kannata päästää suuremmaksi kuin 4-lehtiasteelle
- **Lisää aina öljyä**
 - 0,5 l/ha Sunocoa tai vastaavaa öljyä
- Conviso One valmistetta tulee käyttää **aina tankkiseoksessa** toimintatavaltaan erilaisen valmisteen kanssa
 - 0,5-1,0 l/ha Betanal
- **TAI**
 - 0,2-0,4 l/ha Tramet
- Rikkojen itäessä aikaisin keväällä ajettava tarpeen mukaan ensimmäinen kierros perinteisellä herbisidiseoksella



Mahdollinen lisätäydennys perinteisillä rikka-aineilla tarvittaessa

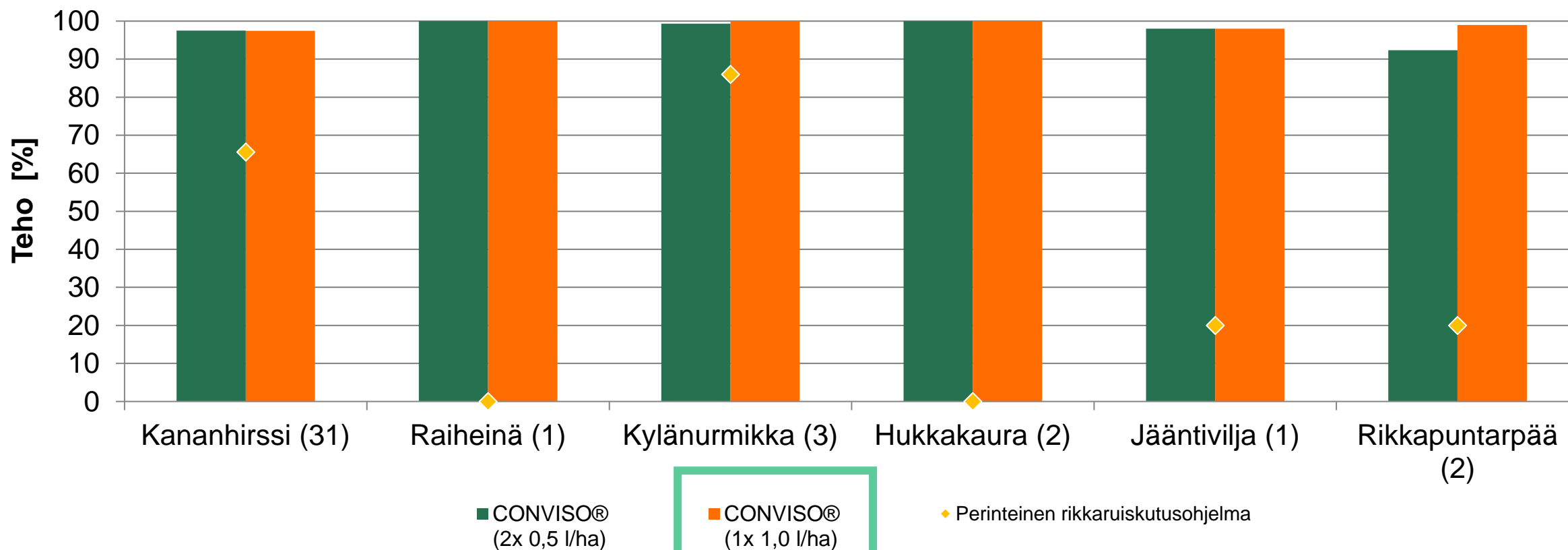
- Resepti olosuhteiden ja rikkapaineen mukaan
- Ruiskutus rikkakasvien ollessa sirkkalehtivaiheessa
- Varautuminen tilauksessa esimerkiksi:
 - 1,5-2,0 l/ha Betanal SE / Betasana 2000
 - 0,2-0,3 l/ha Trammat
 - 1,0-1,5 l/ha Goltix Gold / Target SC
 - 0,4-0,7 l/ha Sunoco-kiinniteöljy



CONVISO® ONE vaikutus heinämäisiin rikkakasveihin

conviso®
SMART

100 rekisteröintikoetta Euroopassa (kaikki viljelyvyöhykkeet mukaan lukien), 2012-2014



Perinteinen rikkaruiskutusohjelma: 3 käsittelyä Betanal maxxPro1,5 l/ha + Goltix SC 1 l/ha + öljy 0,5 l/ha

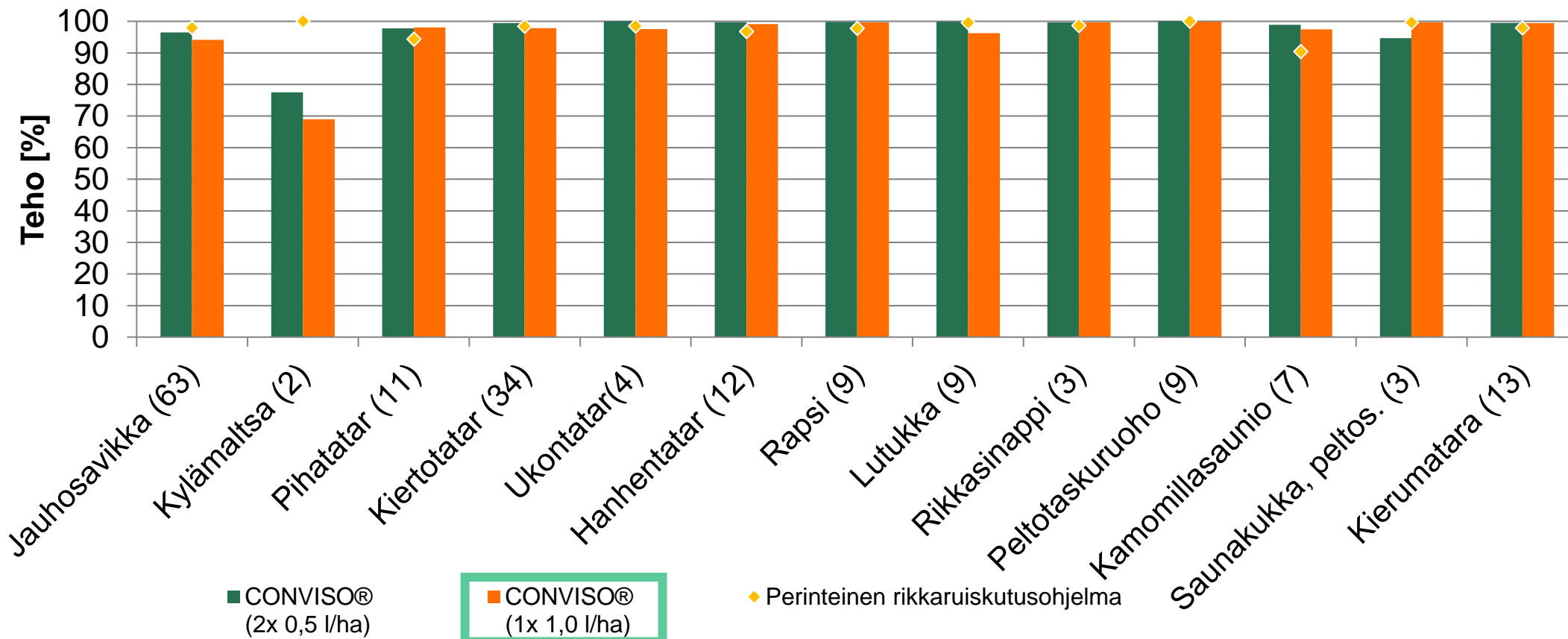


CONVISO® ONE

vaikutus leveälehtisiin rikkakasveihin

CONVISO®
SMART

100 rekisteröintikoetta Euroopassa (kaikki viljelyvyöhykkeet mukaan lukien), 2012-2014



Perinteinen rikkaruiskutusohjelma: 3 käsittelyä Betanal maxxPro 1,5 l/ha + Goltix SC 1 l/ha + Mero 0,5 l/ha

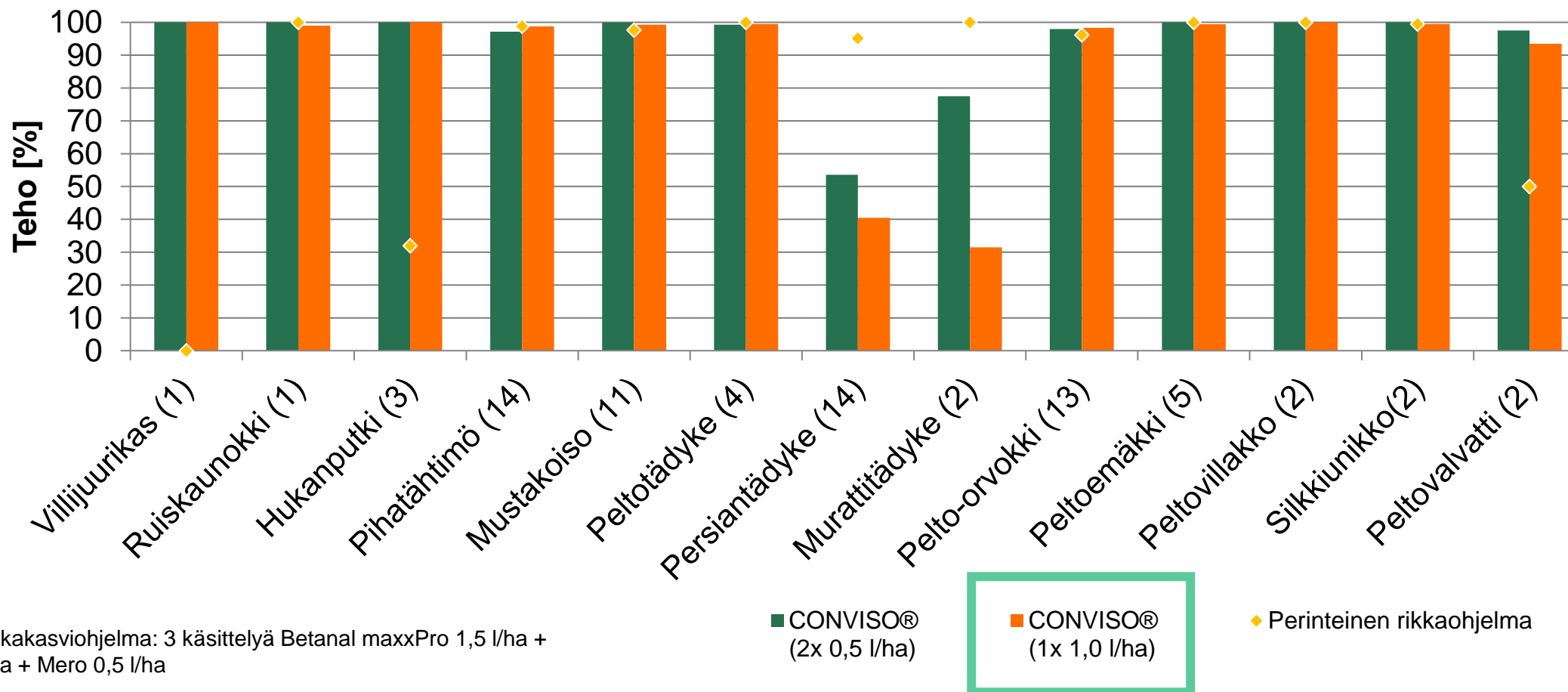


CONVISO® ONE

vaikutus leveälehtisiin rikkakasveihin

CONVISO®
SMART

100 rekisteröintikoetta Euroopassa (kaikki viljelyvyöhykkeet mukaan lukien), 2012-2014



Suomen koetuloksia 2023-2024



Drone kuvaus 27.7.2023

HP23FINS01SJT01

Kylvöpäivä: 12.5.2023

A. 29.5.2023

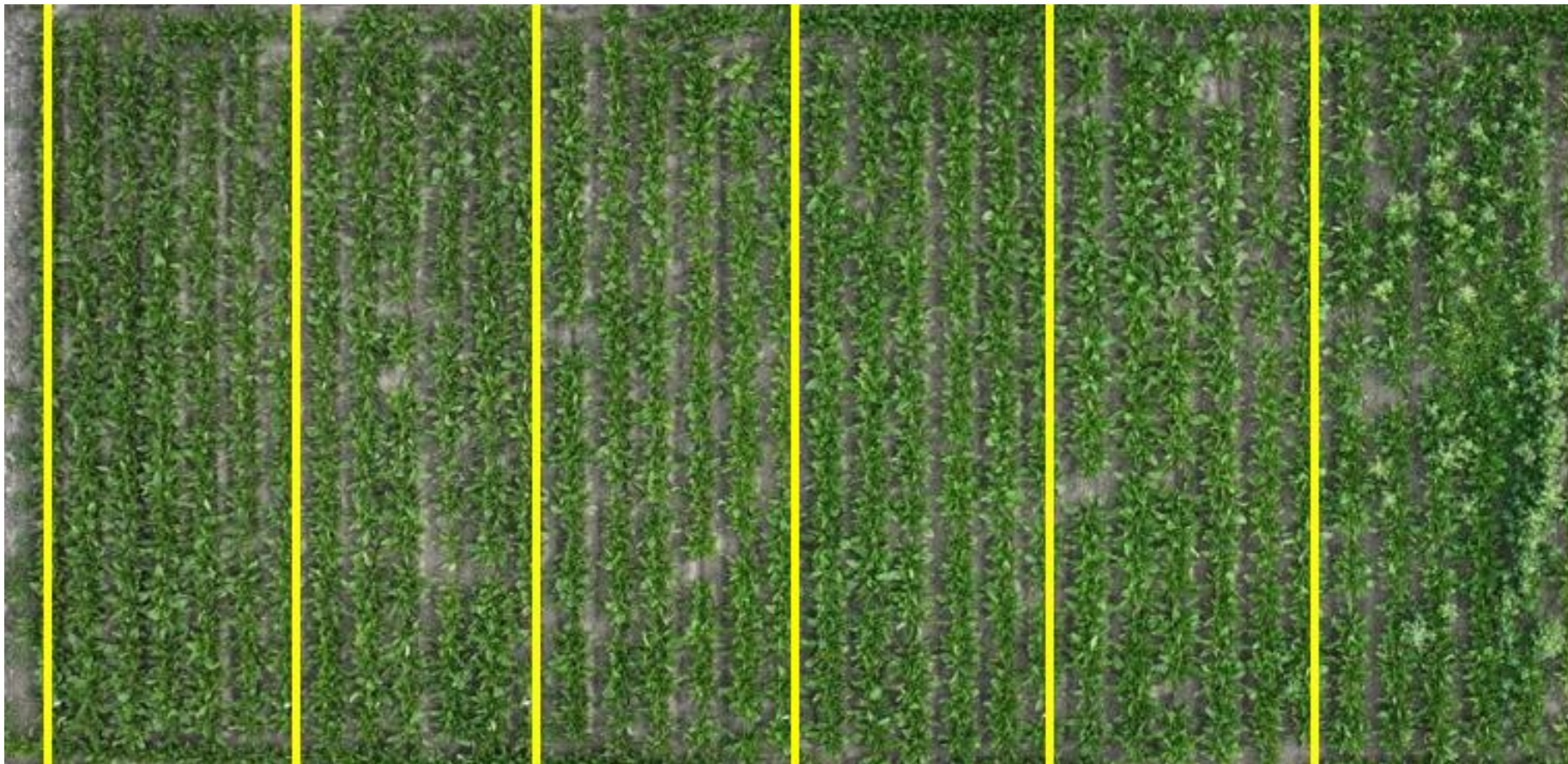
B. 20.6.2023

CONVISO[®]
SMART

Kertakäsittely

Jaettu käsittely

Käsitlemätön





Käsitlemätön

27.7.2023

Kertakäsittely





Drone kuvaus 8.8.2024

HP24FINS010216

Kylvöpäivä: 14.5.2024

conviso[®]
SMART

A. 30.5.2024

B. 5.6.2024

Käsitlemätön

Jaettu käsittely

Kertakäsittely



Erittäin kuivat olosuhteet toukokuussa
sekä kesäkuun alussa.



Käsitleemätön

30.7.2024

Kertakäsittely

conviso[®]
SMART

