



Framsteg inom sockerbetsforskningen

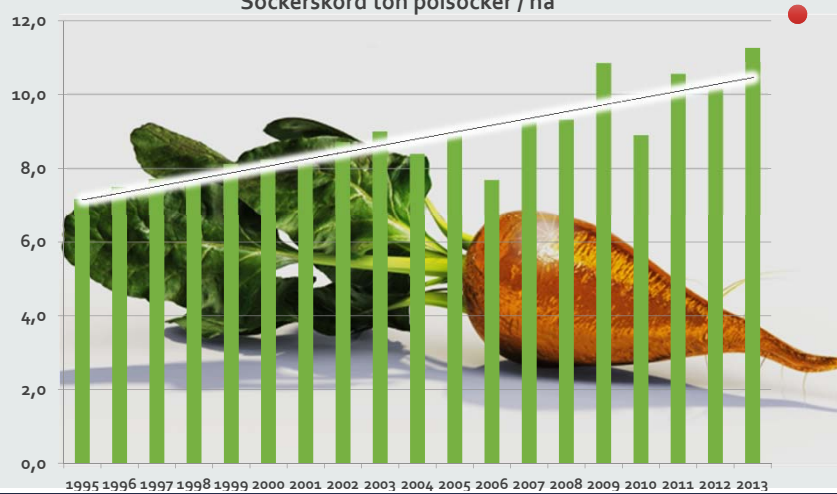
NBR Nordic Beet Research

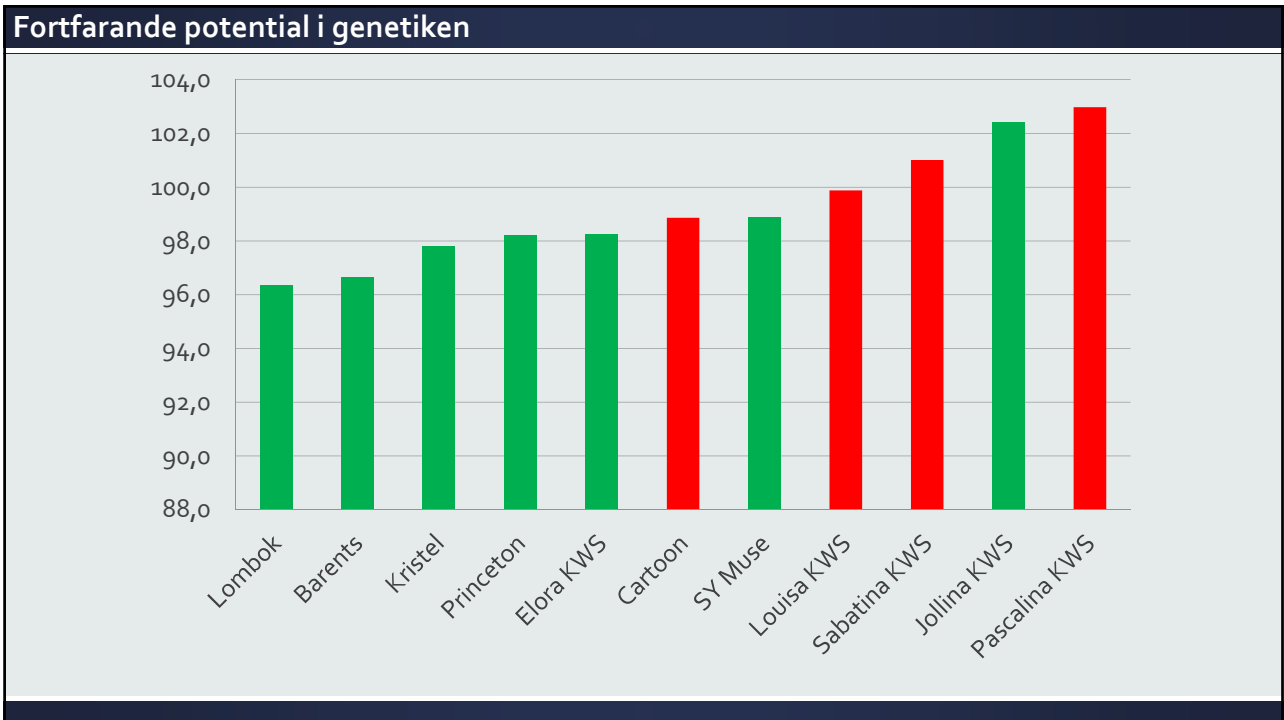
Joakim Ekelöf



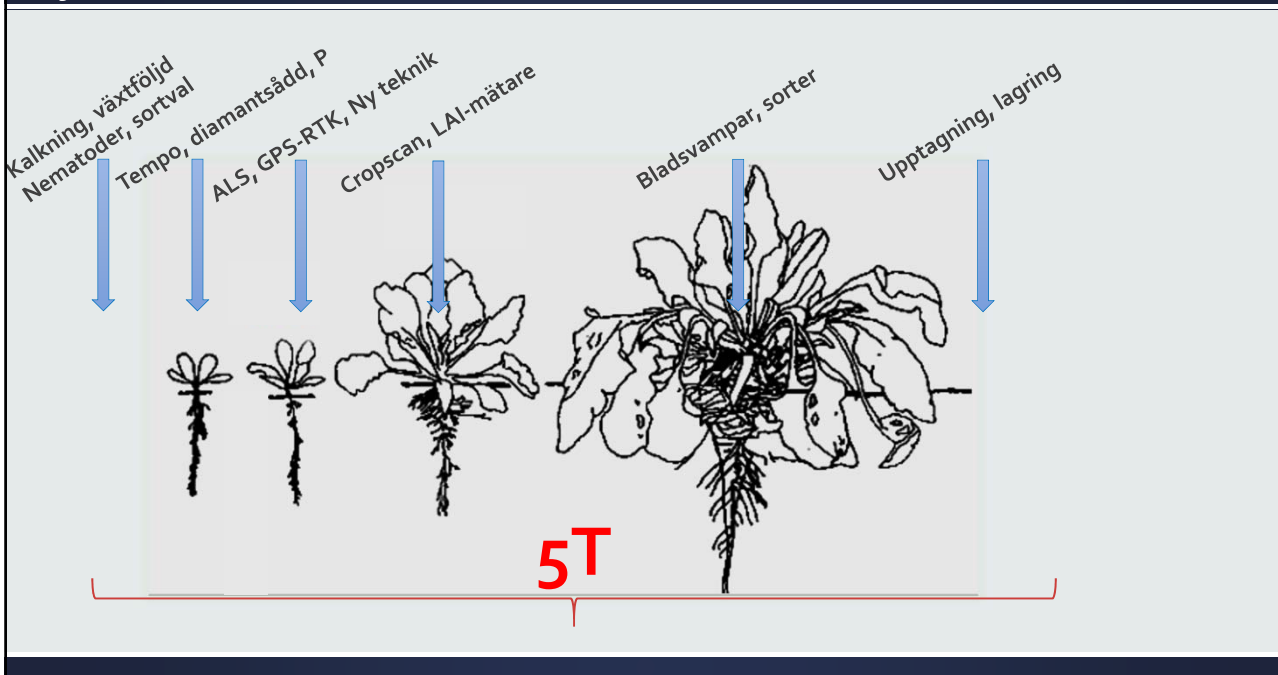
Skördeutveckling 1995-2013

Sockerskörd ton polsöcker / ha





Projektområden



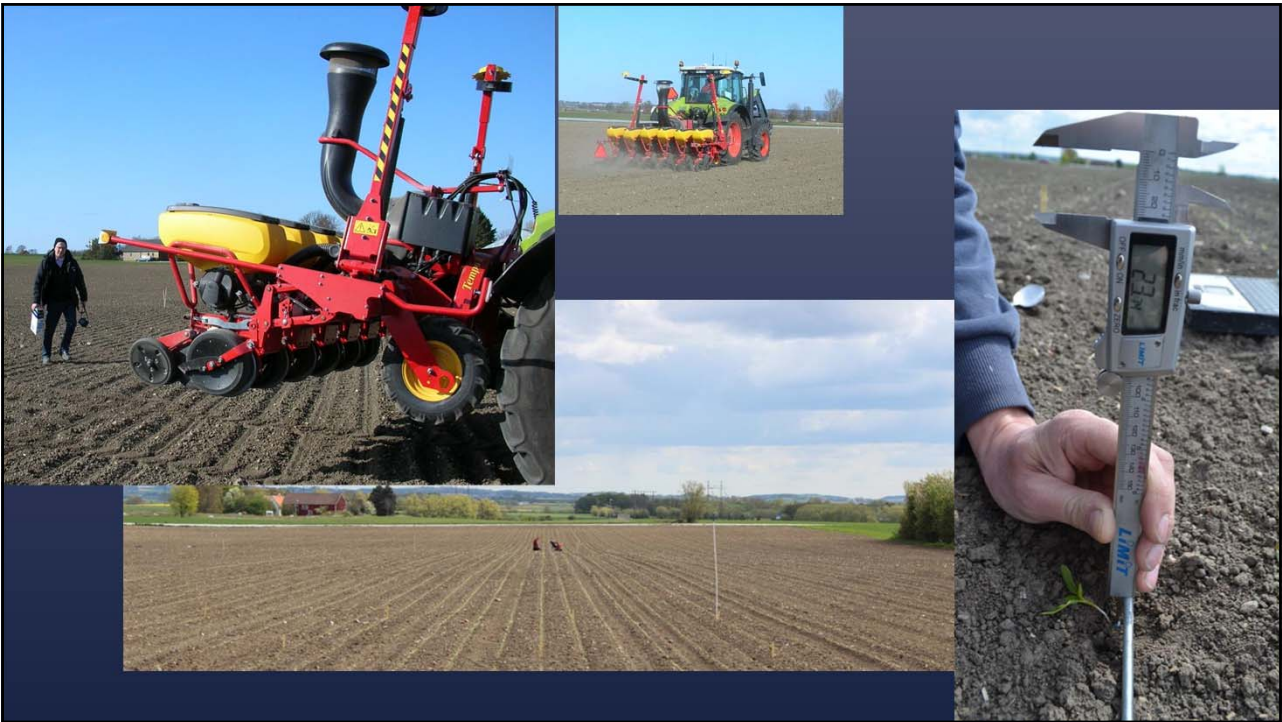
Kalkning - 52 försök 3 år



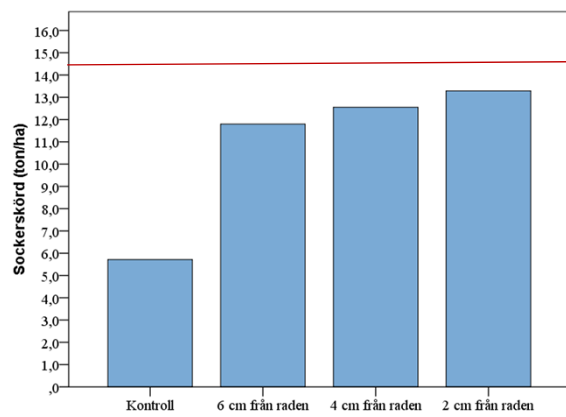
Kalkat med 4 ton CaO/ha

- Okalkat
- Sockerbrukskalk
- Kalkstensmjöl

Kalkslag	Med kalkbehov 21 platser	Utan kalkbehov 31 platser
Okalkat	13,62	12,85
Sockerbrukskalk	+60 kg socker/ha	+220 kg socker/ha
Kalkstensmjöl	+80 kg socker/ha	+490 kg socker/ha



Ogräs GPS-RTK



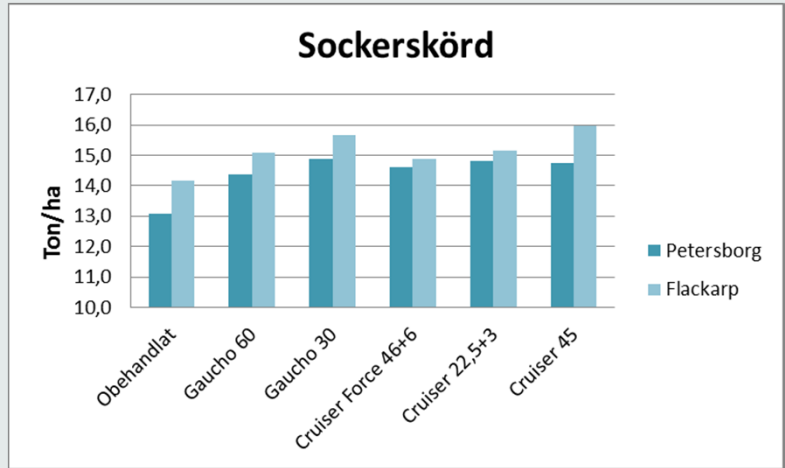
Ogräs



Ogräs - ALS

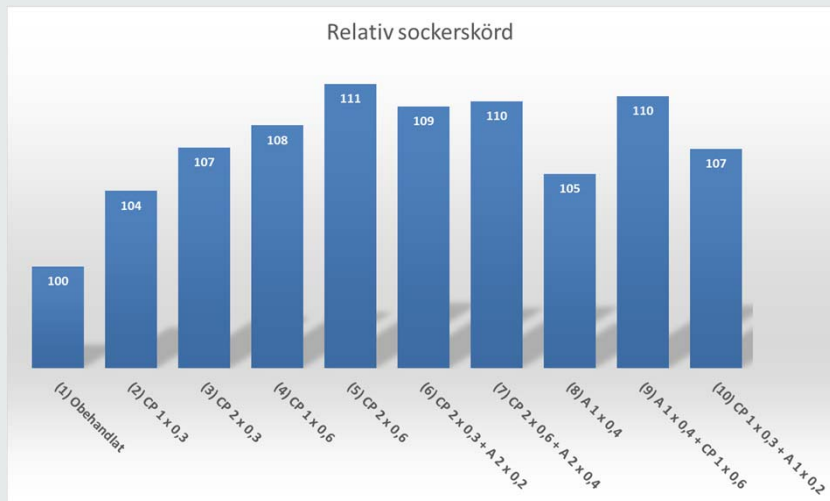


Betning – Effekter 2014



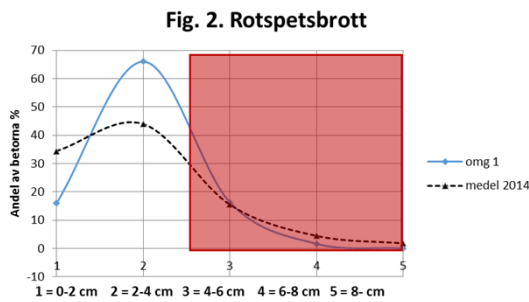
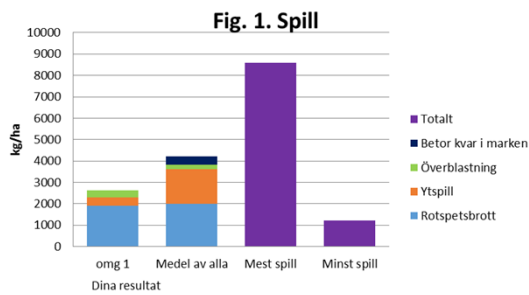
Produkt	Aktiv substans	Insekticid	Fungicide
Product	Active ingredient	g a.i./unit	g a.i./unit
1 Obehandlat	-	0	Hymexazol 14 + Thiram 6
2 Gaucho	Imidakloprid	60	Hymexazol 14 + Thiram 6
3 Gaucho	Imidakloprid	30	Hymexazol 14 + Thiram 6
4 Cruiser Force	Tiametoxam	45+6 Teflutrin	Hymexazol 14 + Thiram 6
5 Cruiser	Tiametoxam	22,5+ 3Teflutrin	Hymexazol 14 + Thiram 6
6 Cruiser	Tiametoxam	45	Hymexazol 14 + Thiram 6

Bladsvampar – Rekordhöga effekter 2014



CP = Comet Pro
A = Armure

Spillundersökning – Ny tjänst hos Hushållningssällskapet



Långtidslagring viktigt inför framtiden

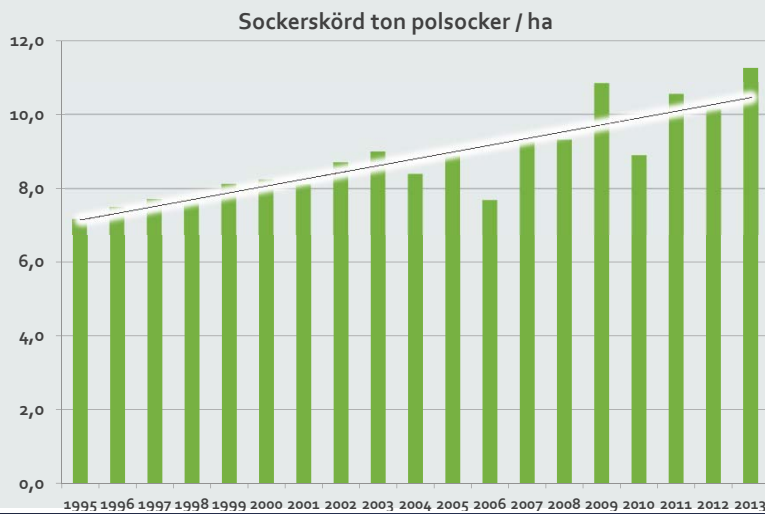


5T - Tillsammans mot Tjugo Ton Tjugo Tjugo



Det kan fortfarande bli bättre!

Skördeutveckling 1995-2013



Tack för er uppmärksamhet!



