



Hushållnings
sällskapet

Löss i ekologisk spannmål och
trindsäd- vad kan man göra

Tillåtna medel

- Raptol (pyrethrum + rapsolja)
220 kr/l
- Vegetabilisk olja
- Såpa



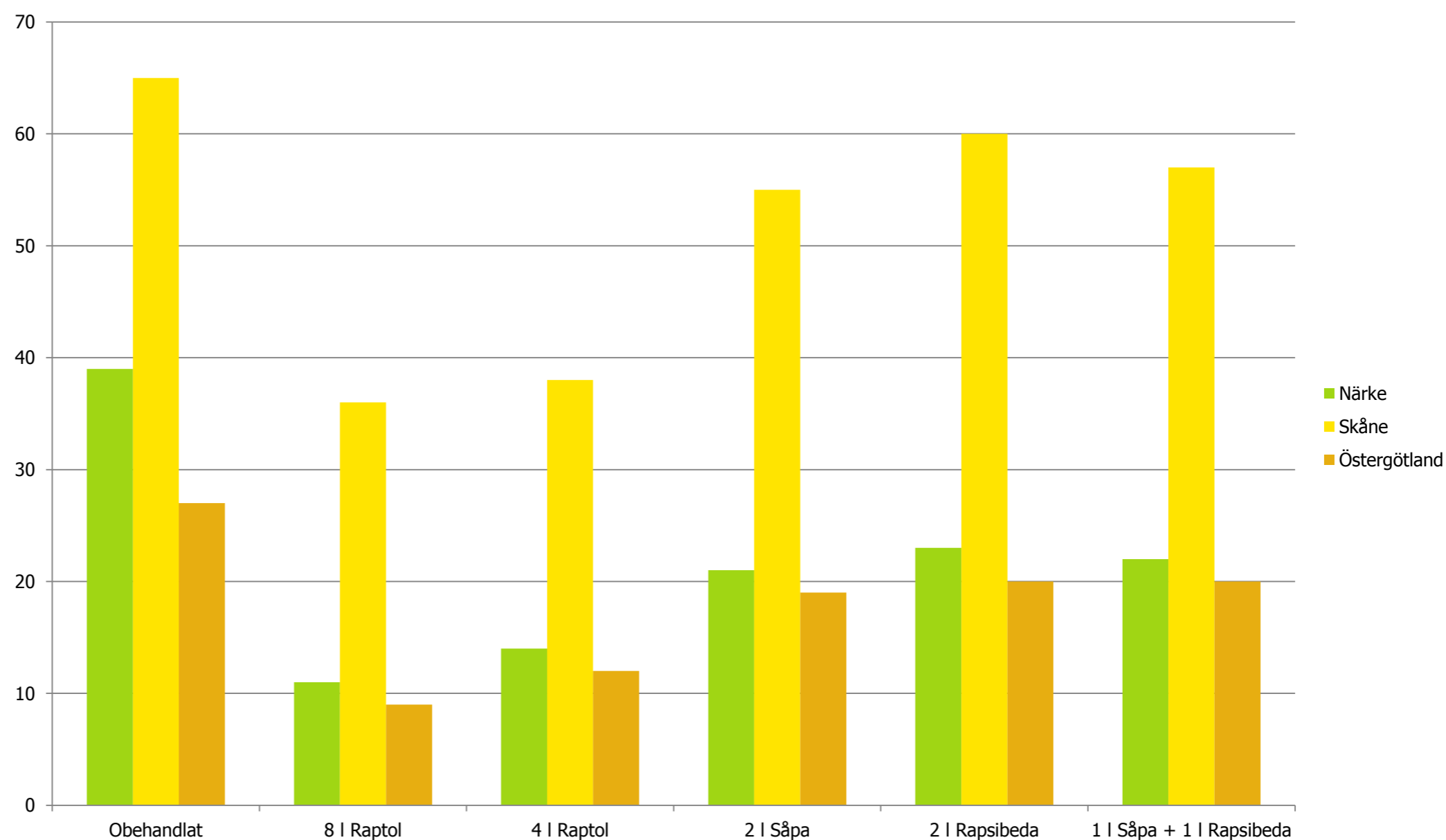
Löss i havre och korn 2012

Antal löss/strå efter första behandlingen:

	Närke	Skåne	Östergötland
Obehandlat	39	65	27
8 l Raptol	11	36	9
4 l Raptol	14	27-49	12
2 l Såpa	21	55	19
2 l Rapsibeda	23	60	20
1l Såpa+1l Rapsibeda	22	57	20

Löss i havre och korn 2012

Antal löss/strå efter första behandling:



Löss i havre och korn 2012

- Slutsatser (om det nu går att dra några?):
- Det är intressant att prova Raptol i lägre dos (4 l/ha).
- Såpa och olja kan vara intressanta, men kräver troligen upprepningar.

Löss i åkerbönor 2012

Led	Tidpunkt 1	Tidpunkt 2 (3-4 dagar senare)	Vätskemängd
A	Obehandlat		
B	8 l Raptol		300 l/ha
C	4 l Raptol		300 l/ha
D	4 l Raptol	4 l Raptol	300 l/ha
E	2 l såpa	2 l såpa	200 l/ha
F	4 l såpa	4 l såpa	200 l/ha

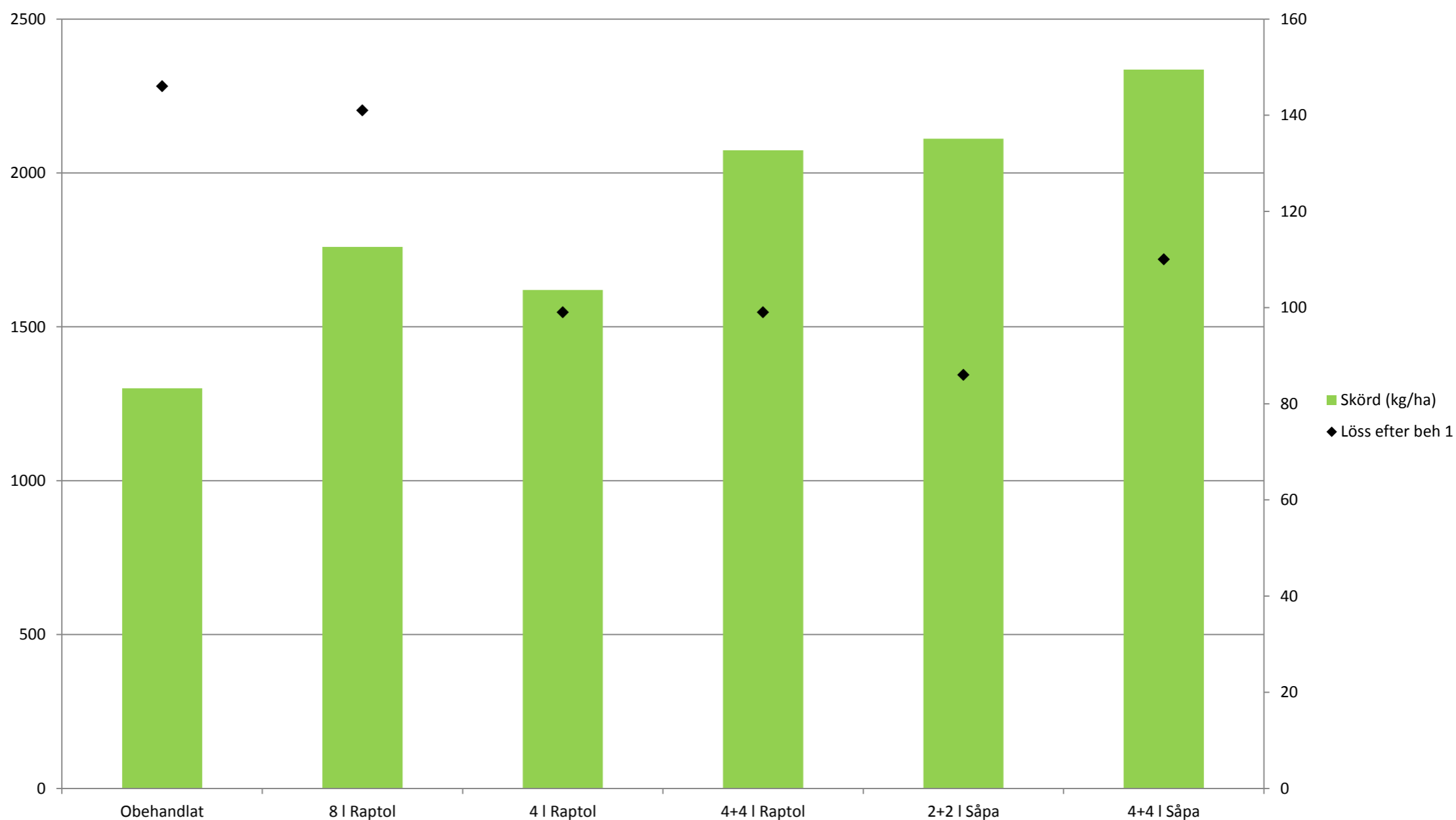


Löss i åkerbönor 2012

Led	Löss före tidp. 1 (6 juli) (antal/strå)	Löss efter tidp. 1 (9 juli) (antal/strå)	Löss efter tidp. 2 (17 juli) (antal/strå)	Skörd (kg/ha)	TKV (g)
A	174	146	0	1300	570
B	132	141	0	1760	475
C	129	99	0	1620	368
D	155	99	0	2074	450
E	179	86	0,4	2111	498
F	175	110	0,08	2336	473

Löss i åkerbönor 2012

Antal löss/planta efter första behandling + skörd:



Slutsatser

- Raptol verkar intressant mot löss i spannmål. Kanske kan man gå ner i dos?!
- Såpa är ett mycket intressant och prisvärt alternativ.
- Fler försök är nödvändigt!



Hushållnings sällskapet

kerstin.andersson@hushallningssallskapet.se

anna.redner@hushallningssallskapet.se