

Höstraps, med plöjning					
Kalkyl för hög skördenivå					
Kalkylen är upprättad i januari 2016 av Håkan Rosenqvist					
		Enhet	Kvantitet	Pris	Intäkt/ kostnad
Intäkter				Kronor	per hektar
Frö		kg	4000	3,20	12800
Gårdsstöd			1	0	0
Summa intäkter					12800
Kostnader					
Utsäde		kg	5,0	68	340
Gödning P		kg	20	18	360
Gödning K		kg	40	7	280
Gödning N		kg	190	10	1900
Ogräspreparat		dos	1	1115	1115
Svamp och insektpreparat		dos	1	415	415
Torkning		dt	42	13,15	558
Analys		dt	42	1,20	51
Summa kostnader 1					5018
Resultat 1					7782
<i>Maskinkostnader</i>					
Stubbearbetning		ggr	1	270	270
Plöjning		ggr	1	858	858
Harvning		ggr	3	202	606
Sådd		ggr	1	367	367
Vältning		ggr	1	183	183
Gödningsspridning		ggr	3	122	366
Sprutning		ggr	1,7	150	255
Tröskning		ggr	1	367	367
Transport		dt	42	5	212
Summa maskinkostnader					3484
Summa kostnader 2a					8502
Resultat 2a					4298
Ränta rörelsekapital			3287	0,03	99
Arbete		timmar	2	230	460
Summa kostnader 2b					9061
Resultat 2b					3739
Allmänna företagsomkostnader			1	800	800
Summa kostnader 3					9861
Resultat 3					2939
Markkostnad			1	0	0
Summa kostnader 4					9861

Resultat 4					2939	
Produktionskostnad						
Kostnad per ton				2465	kr per ton	
Energiinnehåll				6,5	MWh per ton	
Kostnad per MWh				379	kr per MWh	