

Höstraps, med plöjning					
Kalkyl för låg skördenivå					
Kalkylen är upprättad i januari 2016 av Håkan Rosenqvist					
		Enhet	Kvantitet	Pris	Intäkt/ kostnad
Intäkter				Kronor	per hektar
Frö		kg	1500	3,20	4800
Gårdsstöd			1	0	0
Summa intäkter					4800
Kostnader					
Utsäde		kg	5,0	68	340
Gödning P		kg	8	18	135
Gödning K		kg	15	7	105
Gödning N		kg	140	10	1400
Ogräspreparat		dos	1	1115	1115
Svamp och insektpreparat		dos	1	415	415
Torkning		dt	16	13,15	209
Analys		dt	16	1,20	19
Summa kostnader 1					3738
Resultat 1					1062
<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	16	5	80
Summa maskinkostnader					3352
Summa kostnader 2a					7089
Resultat 2a					-2289
Ränta rörelsekapital			2519	0,03	76
Arbete		timmar	2	230	460
Summa kostnader 2b					7625
Resultat 2b					-2825
Allmänna företagsomkostnader			1	800	800
Summa kostnader 3					8425
Resultat 3					-3625
Markkostnad			1	0	0
Summa kostnader 4					8425

Resultat 4						-3625
Produktionskostnad						
Kostnad per ton				5617	kr per ton	
Energiinnehåll				6,5	MWh per ton	
Kostnad per MWh				864	kr per MWh	