

Höstraps, med plöjning					
Kalkyl för låg - mellan hög skördenivå					
Kalkylen är upprättad i januari 2016 av Håkan Rosenqvist					
		Enhet	Kvantitet	Pris	Intäkt/ kostnad
Intäkter				Kronor	per hektar
Frö		kg	2300	3,20	7360
Gårdsstöd			1	0	0
Summa intäkter					7360
Kostnader					
Utsäde		kg	5,0	68	340
Gödning P		kg	12	18	207
Gödning K		kg	23	7	161
Gödning N		kg	156	10	1560
Ogräspreparat		dos	1	1115	1115
Svamp och insektpreparat		dos	1	415	415
Torkning		dt	24	13,15	321
Analys		dt	24	1,20	29
Summa kostnader 1					4147
Resultat 1					3213
<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	24	5	122
Summa maskinkostnader					3394
Summa kostnader 2a					7541
Resultat 2a					-181
Ränta rörelsekapital			2764	0,03	83
Arbete		timmar	2	230	460
Summa kostnader 2b					8084
Resultat 2b					-724
Allmänna företagsomkostnader			1	800	800
Summa kostnader 3					8884
Resultat 3					-1524
Markkostnad			1	0	0
Summa kostnader 4					8884

Resultat 4					-1524	
Produktionskostnad						
Kostnad per ton				3863	kr per ton	
Energiinnehåll				6,5	MWh per ton	
Kostnad per MWh				594	kr per MWh	