

Höstraps, reducerad jordbearbetning					
Kalkyl för låg - mellanhög 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	7,0	68	476
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	12,50	305
Summa kostnader 1					4559
Resultat 1					2801
<i>Maskinkostnader</i>					
Stubbearbetning		ggr	1	270	270
Plöjning		ggr	0	858	0
Harvning		ggr	0	202	0
Sådd		ggr	0	367	0
Vältning		ggr	0	183	0
Gödningsspridning		ggr	3	122	366
Sprutning		ggr	1,7	150	255
Tröskning		ggr	1	367	367
Transport		dt	24	5	122
Summa maskinkostnader					1380
Summa kostnader 2a					5939
Resultat 2a					1421
Ränta rörelsekapital			3011	0,03	90
Arbete		timmar	2	230	460
Summa kostnader 2b					6489
Resultat 2b					871
Allmänna företagsomkostnader			1	800	800
Summa kostnader 3					7289
Resultat 3					71
Markkostnad			1	0	0
Summa kostnader 4					7289

Resultat 4					71	
Produktionskostnad						
Kostnad per ton				3169	kr per ton	
Energiinnehåll				6,5	MWh per ton	
Kostnad per MWh				488	kr per MWh	