

Havre					
Kalkyl för låg - mellan hög skördenivå					
Kalkylen är upprättad i januari 2016 av Håkan Rosenqvist					
		Enhet	Kvantitet	Pris	Intäkt/ kostnad
Intäkter				Kronor	per hektar
Kärna		kg	4200	1,17	4914
Gårdsstöd			1	0	0
Summa intäkter					4914
Kostnader					
Utsäde		kg	180	3,75	675
Gödning P		kg	13	18	227
Gödning K		kg	21	7	147
Gödning N		kg	74	10	735
Ogräspreparat		dos	1	102	102
Svamp och insektpreparat		dos	1,00	53	53
Torkning		dt	45	10,71	477
Analys		dt	45	2,80	125
Summa kostnader 1					2540
Resultat 1					2374
<i>Maskinkostnader</i>					
Stubbearbetning		ggr	1	270	270
Plöjning		ggr	1	858	858
Harvning		ggr	2	202	404
Sådd		ggr	1	367	367
Vältning		ggr	1	183	183
Gödningsspridning		ggr	1	122	122
Sprutning		ggr	1,7	150	255
Tröskning		ggr	1	964	964
Transport		dt	45	5	223
Summa maskinkostnader					3646
Summa kostnader 2a					6185
Resultat 2a					-1271
Ränta rörelsekapital			900	0,03	27
Arbete		timmar	2	230	460
Summa kostnader 2b					6672
Resultat 2b					-1758
Allmänna företagsomkostnader			1	800	800
Summa kostnader 3					7472
Resultat 3					-2558
Markkostnad			1	0	0
Summa kostnader 4					7472

Resultat 4						-2558
Produktionskostnad						
Kostnad per ton				1779	kr per ton	
Energiinnehåll				4,17	MWh per ton	
Kostnad per MWh				427	kr per MWh	