

Havre					
Kalkyl för mellanhög - hög skördenivå					
Kalkylen är upprättad i januari 2016 av Håkan Rosenqvist					
		Enhet	Kvantitet	Pris	Intäkt/ kostnad
Intäkter				Kronor	per hektar
Kärna		kg	5400	1,17	6318
Gårdsstöd			1	0	0
Summa intäkter					6318
Kostnader					
Utsäde		kg	180	3,75	675
Gödning P		kg	16	18	292
Gödning K		kg	27	7	189
Gödning N		kg	95	10	945
Ogräspreparat		dos	1	102	102
Svamp och insektpreparat		dos	1,00	53	53
Torkning		dt	57	10,71	613
Analys		dt	57	2,80	160
Summa kostnader 1					3029
Resultat 1					3289
<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	57	5	286
Summa maskinkostnader					3709
Summa kostnader 2a					6738
Resultat 2a					-420
Ränta rörelsekapital			1047	0,03	31
Arbete		timmar	2	230	460
Summa kostnader 2b					7229
Resultat 2b					-911
Allmänna företagsomkostnader			1	800	800
Summa kostnader 3					8029
Resultat 3					-1711
Markkostnad			1	0	0
Summa kostnader 4					8029

Resultat 4					-1711	
Produktionskostnad						
Kostnad per ton				1487	kr per ton	
Energiinnehåll				4,17	MWh per ton	
Kostnad per MWh				357	kr per MWh	