

Korn					
Kalkyl för låg skördenivå					
Kalkylen är upprättad i januari 2016 av Håkan Rosenqvist					
		Enhet	Kvantitet	Pris	Intäkt/ kostnad
Intäkter				Kronor	per hektar
Kärna		kg	3000	1,14	3420
Gårdsstöd			1	0	0
Summa intäkter					3420
Kostnader					
Utsäde		kg	180	3,80	684
Gödning P		kg	9	18	162
Gödning K		kg	15	7	105
Gödning N		kg	53	10	525
Ogräspreparat		dos	1	102	102
Svamp och insektpreparat		dos	0,88	343	300
Torkning		dt	32	10,71	341
Analys		dt	32	0,60	19
Summa kostnader 1					2237
Resultat 1					1183
<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	32	5	159
Summa maskinkostnader					3582
Summa kostnader 2a					5819
Resultat 2a					-2399
Ränta rörelsekapital			809	0,03	24
Arbete		timmar	2	230	460
Summa kostnader 2b					6304
Resultat 2b					-2884
Allmänna företagsomkostnader			1	800	800
Summa kostnader 3					7104
Resultat 3					-3684
Markkostnad			1	0	0
Summa kostnader 4					7104

Resultat 4						-3684
Produktionskostnad						
Kostnad per ton				2368	kr per ton	
Energiinnehåll				3,87	MWh per ton	
Kostnad per MWh				612	kr per MWh	