

Helsädesensilage, Rågvete, Ensilerad, Biogas					
Kalkyl för mellanhög - hög skördenivå					
Kalkylen är upprättad i januari 2016 av Håkan Rosenqvist					
		Enhet	Kvantitet	Pris	Intäkt/ kostnad
Intäkter				Kronor	per hektar
Kärna & strå		kg ts	7500	1,69	12647
Gårdsstöd			1	0	0
Summa intäkter					12647
Kostnader					
Utsäde		kg	100	4,00	400
Gödning N		kg	99	10,00	989
Gödning P		kg	12	18,00	213
Gödning K		kg	24	7,00	166
Ogräspreparat		dos	1	118,60	119
Svamp och insektpreparat		dos	1	0,00	0
Ensileringsmedel		liter	71	11,00	782
Summa kostnader 1					2669
Resultat 1					9978
<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	1,2	150	180
Slätterkross		ggr	1	331	331
Hack		timmar	0,3	2205	592
Hemtransport		ton ts	8	182	1437
Lastare för reaktorinmatning		ton ts	8	0	0
Packning plansilo		ton ts	8	53,6	423
Lagring plansilo		ton ts	8	220	1737
Summa maskinkostnader					6904
Summa kostnader 2a					9572
Resultat 2a					3075
Ränta rörelsekapital			939	0,03	28
Arbete		timmar	2	230	460
Summa kostnader 2b					10060
Resultat 2b					2586
Allmänna företagsomkostnader			1	700	700
Summa kostnader 3					10760
Resultat 3					1886

Markkostnad		1	0	0	
Summa kostnader 4				10760	
Resultat 4				1886	
Produktionskostnad					
Kostnad per ton ts			1435	kr per ton ts	
Energiinnehåll			3,55	MWh per ton	
Kostnad per MWh			404	kr per MWh	