

Klöver-gräsvall 3 årig, lagrad, biogas					
Kalkyl för låg skördenivå					
Kalkylen är upprättad i januari 2016 av Håkan Rosenqvist					
		Enhet	Kvantitet	Pris	Intäkt/ kostnad
Intäkter				Kronor	per hektar
Ensilage 1:a skörd		kg ts	2700	1,19	3206
Ensilage 2: skörd		kg ts	1800	1,19	2138
Vallstöd			1	0	0
Gårdsstöd			1	0	0
Summa intäkter					5344
Kostnader					
Utsäde		kg	7	46,00	322
Gödning P		kg	14	18,00	256
Gödning K		kg	95	7,00	663
Gödning N		kg	95	10,00	947
Ogräspreparat		dos	1	27,60	28
Ensileringsmedel		liter	43	11,00	469
Summa kostnader 1					2685
Resultat 1					2659
<i>Maskinkostnader</i>					
Sådd		ggr	0,33	367	121
Gödningsspridning		ggr	2,0	122	244
Slätterkross		ggr	2	331	662
Hack		timmar	0,21	2205	456
Hack		timmar	0,19	2205	414
Hemtransport		ton ts	5	182	862
Lastare för reaktorinmatning		ton ts	5	0	0
Packning plansilo		ton ts	5	53,6	254
Lagring plansilo		ton ts	5	220	1042
Summa maskinkostnader					4056
Summa kostnader 2a					6740
Resultat 2a					-1397
Ränta rörelsekapital			1572	0,03	47
Arbete		timmar	2	230	460
Summa kostnader 2b					7248
Resultat 2b					-1904
Allmänna företagsomkostnader			1	700	700
Summa kostnader 3					7948
Resultat 3					-2604
Markkostnad			1	0	0

Summa kostnader 4					7948	
Resultat 4					-2604	
Produktionskostnad						
Kostnad per ton ts				1766	kr per ton ts	
Energiinnehåll				2,5	MWh per ton	
Kostnad per MWh				706	kr per MWh	