

Betblast färsk Biogas				
Kalkyl för låg skördenivå				
Kalkylen är upprättad i januari 2016 av Håkan Rosenqvist				
		Kvantitet	Pris	Intäkt/ kostnad
Intäkter			kronor	per hektar
Ensilage, kg ts	1500	1,38	2063	
Gårdsstöd	1	0	0	
Summa intäkter			2063	
Kostnader				
Gödning P	5	18,00	81	
Gödning K	45	7,00	315	
Gödning N	5	10,00	45	
Ensileringsmedel	0	11,00	0	
Summa kostnader 1			441	
Resultat 1			1622	
<i>Maskinkostnader</i>				
Blastskördning	1	400	400	
Hemtransport	2	467	701	
Lastare för reaktorinm	2	0	0	
Packning plansilo	2	0	0	
Lagring plansilo	2	0	0	
Summa maskinkostnader			1101	
Summa kostnader 2a			1542	
Resultat 2a			521	
Ränta rörelsekapital	167	0,03	5	
Arbete	0,5	230	115	
Summa kostnader 2b			1662	
Resultat 2b			401	
Allmänna företagsomk	1	100	100	
Summa kostnader 3			1762	
Resultat 3			301	
Markkostnad	1	0	0	
Summa kostnader 4			1762	
Resultat 4			301	
Produktionskostnad				
Kostnad per ton ts		1174	kr per ton ts	
Energiinnehåll		2,75	MWh per ton	

Kostnad per MWh			427	kr per MWh	