



R E S U L T A T B L A N K E T T  
SLU, Jordbearbetning

2010

SIDA 1

PLAN: L2-4048-3 Reducerad jordbearbetning  
ADB-NR: 02M062 LÄN-FNR: M-320-1994

Försöksvärd: Hushållningssällskapet  
Borgeby gård 237 91 Bjärred

GRÖDA: Vårkorn  
SORT: Quench  
SÅTT DEN: 2010-04-17 KG/HA: 180,0  
FÖRFRUKT: Sockerbetor  
JORDART: nmh Sandlättlera  
LER MJ MO SA GR MH PH  
MATJ. 16 3.1  
ALV 18

GÖDSLING  
NS 27-4  
AXAN  
2010-04-17 407  
2010-04-17 110  
VÄXTSKYDD  
0.6 Stereo 2010-06-04  
1.5 tbl Express+0.4Starane 2010-06-04  
0.5 Mantrac 2010-06-04

R E S U L T A T

VÄXTNÄRING, TOTALT, KG/HA	Skörd vh=15	Rel tal	Vatt halt	Av- rens proc	Rymd- vikt	1000- korn- vikt	Pro- tein %	Stär- kelse %	N % av Ts	Uppta N kg/ha	Maltk utby- te % > 2.5	Plant täth Best. 0-100 05-06	Strå- styr- ka 0-100 08-21	Grön- skott 0-100 08-21	Antal ogräs ospec st/m2 06-03	Vikt ogräs ospec gr/m2 06-03
N: 140 P:																
K: S: 19																
F Ö R S Ö K S L E D:	kg/ha 08-21	Fak 1	vid skörd		g/l	g	av Ts	av Ts		kg/ha		0-100 05-06	0-100 08-21	0-100 08-21	06-03	06-03
Konventionell jordbearbetning	7130	100	15,1	0,5	656	44,6	10,0	59,5	1,59	96,6	92,8	100	84	0	235	51
Grund plöjning med "Ecomat"	7030	99	15,2	0,3	652	44,2	10,0	58,9	1,60	95,1	91,9	100	85	0	236	40
Mulchsaat-metoden	7110	100	15,2	0,4	653	44,5	10,1	58,8	1,61	97,2	92,8	100	83	0	283	96
-X-	7090		15,2	0,4	654	44,4	10,0	59,1	1,60	96,3	92,5		84		251	62
CV%	3,5		1,8	34,1	1,2	3,7	4,9	0,9	4,9	6,8	1,9		5,4		9,5	50,4
OBS	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12		12		12	12
PROB F1	.8399		.8254	.4755	.8060	.9219	.9581	.2577	.9581	.9001	.7054		.7443		.0476	.0955
LSD F1	430		0,5	0,2	14	2,8	0,9	0,9	0,14	11,3	3,1		8		41	54

ANM:

ANSVARIG: Tomas Rydberg 018-671200

2010-11-03