



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

2013

SIDA 1

PLAN: L2-4048-4 Reducerad jordbearbetning  
ADB-NR: 02R061 LÄN-FNR: M-404-2003

Försökvärd: Nils Gustav Nilsson Styv jord  
Planagården 304 254 70 Kattarp

GRÖDA: Höstvetete  
SORT: Julius  
SÅTT DEN: 2012-09-10 KG/HA: 190,0  
FÖRFRUKT: Vitklöver  
JORDART: MÅTTLIGT MULLHALTIG STYV LERA  
LER MJ MO SA GR MH PH  
MATJ. 44 3.6  
ALV 55

GÖDSLING	DATUM	MÄNGD	UTV.ST.
NPK 22-6-6	2013-04-06	300	
NPK 22-6-6	2013-04-22	316	
N 34	2013-06-04	156	

VÄXTSKYDD	DATUM
0.75 Atlantis + 0.1 Legacy	2012-10-24
0.7 Starane XL	2013-05-13

R E S U L T A T

VÄXTNÄRING, TOTALT, KG/HA	Skörd vh=15	Rel tal	Vatt halt vid skörd	Av- rens proc	Rymd- vikt g/l	1000- korn- vikt g	Pro- tein %	Stär- kelse %	Gluten	Ergo- sterol mg/kg	N % av Ts	Uppta N av TS kg/ha	Plant täth höst 0-100 11-19	Strå- styr- ka 0-100 08-21	Grön- skott 0-100 08-21
N: 186 P: 36 K: 36 S: 18															
F Ö R S Ö K S L E D:	kg/ha 08-21														
A.Konventionell jordbearbetning	10640	100	20,0	0,2	825	59,7	11,8	70,8	28,3	12,1	2,07	187,8	90	100	0
B.Grund plöjning med "Ecomat"	11250	106	20,5	0,3	825	59,7	12,6	70,9	31,1	12,8	2,20	210,5	90	100	0
C.Mulchsaaat-metoden	11220	106	20,3	0,3	824	60,5	11,9	71,0	28,9	12,5	2,09	199,7	90	100	0
D.Djupluckring	11300	106	20,5	0,2	827	59,8	12,4	70,5	30,5	12,8	2,17	208,7	90	100	0
-X-	11100		20,4	0,2	825	59,9	12,2	70,8	29,7	12,5	2,13	201,7			
CV%	3,3		2,5	43,8	0,6	2,4	4,6	0,5	5,4	2,6	4,6	6,5			
OBS	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12			
PROB F1	.1841		.5974	.4573	.7937	.8794	.3639	.5228	.2086	.1277	.3640	.2364			
LSD F1	720		1,0	0,2	9	2,9	1,1	0,7	3,2	0,7	0,19	26,3			

ANM: Öviga bek. 1 2012-10-03 Mesuro1 1,5  
Öviga bek. 2 2013-05-30 Proline 0,3 Sportak 0,3  
Öviga bek. 3 2013-06-12 Proline 0,3 Comet 0,2  
Öviga bek. 4 2013-09-28 Mesuro1 1,5

ANSVARIG: Tomas Rydberg 018-671200

2013-11-18