



R E S U L T A T B L A N K E T T

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7- 170 Sätid Höstvete / Vårsäd

ADB-nr: 07BK10 Län-fnr: MA-325-2012

Förs.v: Hushållningssällskapet Malmöhus

Borgeby gård, Bjärred

Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel N P K S
 120 Rent Kväve (N) Kor 120
 160 Rent Kväve (N) Vet 160

SIDA 1
 Skördeår: 2013

Ansvarig vid SLU: Jannie Hagman
 Utföraransvarig: Hans-olof Johansson 046-713653
 2013-09-23

Sådatum :

Förfrukt: Korn

Jordart:

pH-värde: 7,9

Växtskydd

2013-05-23 Ariane S 2,5
 2013-05-23 Flexity, Tilt Top
 2013-06-11 Proline 0,4, comet 0,25
 2013-07-09 Mavrik 0,15

MG-AL: 38,0 mg/100g

Ca-AL:>2000 mg/100g

P-AL:7,0 mg/100g III

K-AL:6,9 mg/100g II

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-23	Rel. tal fak.1	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Ergo- sterol mg/kg	Strå- styrka skörd % 08-23	Strå- längd cm 07-30	Plant- täthet höst % 11-14	Plant- täthet vår % 05-07						
15/9 Höstvete Audi 250	9330	100	1,9	16,3	760	40,1	9,4	71,3	10	100	79	100	97						
15/9 Höstvete Audi 300	9020	97	3,6	16,3	761	40,3	9,4	71,1	10	100	79	100	97						
15/9 Höstvete Audi 350	9040	97	2,7	16,3	758	39,9	9,6	71,3	10	100	79	100	94						
15/9 Höstvete Audi 400	9230	99	2,8	16,3	768	44,1	9,8	71,2	10	100	79	100	94						
1/10 Höstvete Audi 300	9140	98	2,0	16,4	763	41,3	9,9	71,0	11	100	78	78	93						
1/10 Höstvete Audi 350	8860	95	1,8	16,4	763	40,2	10,1	70,5	11	100	75	78	89						
1/10 Höstvete Audi 400	9140	98	3,5	16,3	765	44,3	9,3	71,1	11	100	79	78	96						
1/10 Höstvete Audi 450	9000	96	2,5	16,4	760	42,0	9,8	70,8	11	100	76	78	94						
15/10 Höstvete Audi 350	9330	100	2,5	16,4	759	30,8	10,3	70,8	9	75	55	38	71						
15/10 Höstvete Audi 400	9000	97	1,5	16,3	754	28,3	10,0	71,3	8	75	55	51	71						
15/10 Höstvete Audi 450	8630	93	3,6	16,4	764	43,8	10,2	70,7	11	100	74	67	90						
1/11 Höstvete Audi 350												7							
1/11 Höstvete Audi 400												7							
1/11 Höstvete Audi 450												7							
1/11 Höstvete Audi 500												7							
Vår Vårvete Diskett Normal	6850	73	4,1	16,3	813	39,6	11,7	69,9	8	100	87		100						
Vår Vårkorn Quench Normal	7030	75	3,4	15,4	721	51,6	10,2	63,6	14	100	64		100						
1/11 Vårvete Diskett																			
14/11 Höstvete Audi																			
14/11 Vårvete Diskett																			
-X-	8740		2,8	16,3	762		10,0	70,3				63	95						
CV%	4,5		59,1	1,0	1,3		3,6	0,6				36,3	3,4						
OBS	40		40	40	40		40	40				44	40						
PROB F1	.0003		.8402	.0001	.0001		.0001	.0001				.8692	.0341						
LSD F1	810		3,2	0,3	19		0,7	0,8				56	6						

ANM: Tp1=17/9 Tp2=3/10 Tp3=18/10 Tp4=31/10 Tp5=16/11
 Sådatum enligt plan.