

**RESULTATBLANKETT**

SIDA 1

Fältforskningsenheten, FFE

Skördeår: 2000

Plan: L7- 101 Höstvete. Sort * behandling

ADB-nr: 072334 Län-fnr: W-37-1999

Ansvarig: Staffan Larsson

Förs.v: Fältförsöken
Hamrefältet HEDEMORA

2000-10-20

Jbr-omr: 13e G	Gödsling	Kg	Medel	N P K
	1999-09-10	200	PK 11-21	22 42
	2000-05-05	335	Axan	90
	2000-06-05	263	Kalksalpeter S	41

Sådatum : 1999-09-14

Förfrukt: Träda

Jordart: mmh ML

pH-värde: 5.5

Växtskvdd
2000-06-15 Amistar 1 l

FÖRSÖKSLED:	SKÖRD KG/HA VID 15% 08-29	REL. TAL FAK.1	REL. TAL FAK.2	AV- RENS %	VATT. HALT SKÖRD %	LITER VIKT G	MOG- NAD DATUM	MOG- NADS- TID DAGAR	STRÅ- STYRKA SKÖRD % 08-29	STRÅ- LÄNGD CM 08-07	PLANT TÄTHET VÅR % 05-05	SEP- TORIA BLAD % 07-18							
Obehandlat SW Kosack	5700	100	100	0.9	19.4	804	08-22	343	98	96	93	25							
Obehandlat SW Stava	4430	100	78	1.5	19.6	756	08-22	343	98	94	89	50							
Obehandlat Hadm Tarso (SW)	5450	100	96	0.7	18.2	774	08-15	336	100	75	98	50							
Obehandlat SW 931067	5230	100	92	0.7	18.3	736	08-20	341	99	91	90	40							
Obehandlat LAD Fidelio (rågvete)	2940	100	52	1.8	25.8	694	08-30	351	100	85	100	5							
Obehandlat NIC Ebi (SSd)	6350	100	111	0.5	18.9	808	08-18	339	98	89	98	20							
Obehandlat NS Lars (SSd)	5880	100	103	0.5	17.6	770	08-17	338	88	88	98	45							
Behandlat SW Kosack	7840	138	100	0.3	23.1	817	08-28	349	100	102	93	0							
Behandlat SW Stava	7220	163	92	0.4	22.1	788	08-27	348	93	96	99	0							
Behandlat Hadm Tarso (SW)	7350	135	94	0.5	20.3	803	08-19	340	100	72	95	0							
Behandlat SW 931067	8010	153	102	0.6	23.0	784	08-22	343	100	90	98	0							
Behandlat LAD Fidelio (rågvete)	3300	112	42	2.6	30.2	693	09-03	355	100	88	100	0							
Behandlat NIC Ebi (SSd)	7380	116	94	0.6	23.2	808	08-21	342	100	89	85	0							
Behandlat NS Lars (SSd)	8940	152	114	0.4	19.6	828	08-19	340	99	88	99	0							
SW Kosack < 7084>	6770		100	0.6	21.2	811		346	99	99	93	13							
SW Stava < 253>	5830		86	1.0	20.9	772		346	95	95	94	25							
Hadm Tarso (SW) < 9342>	6400		95	0.6	19.2	788		338	100	74	96	25							
SW 931067 < 9702>	6620		98	0.7	20.7	760		342	99	91	94	20							
LAD Fidelio (rågvete) < 9489>	3120		46	2.2	28.0	694		353	100	86	100	3							
NIC Ebi (SSd) < 3297>	6860		101	0.6	21.0	808		341	99	89	91	10							
NS Lars (SSd) < 9622>	7410		109	0.4	18.6	799		339	93	88	98	23							
Obehandlat	5140	100		1.0	19.7	763		342	97	88	95	34							
Behandlat	7150	139		0.8	23.1	789		345	99	89	95	0							
-X-	6150																		
CV%	6.2																		
OBS	28																		
PROB F1	.0454																		
PROB F2	.0001																		
PROB F1*F2	.0023																		
LSD F1	1820																		

ANM: Fidelio sent mogen, låg avkastning. Fidelio och Kosack skördade 2000-09-05

**RESULTATBLANKETT**

SIDA 2

Fältforskningsenheten, FFE

Skördeår: 2000

Plan: L7- 101 Höstvete. Sort * behandling

ADB-nr: 072334 Län-fnr: W-37-1999

Ansvarig: Staffan Larsson

Förs.v: Fältförsöken
Hamrefältet HEDEMORA

2000-10-20

Jbr-omr: 13e G	Gödsling	Kg	Medel	N P K
	1999-09-10	200	PK 11-21	22 42
	2000-05-05	335	Axan	90
	2000-06-05	263	Kalksalpeter S	41

Sådatum : 1999-09-14

Förfrukt: Träda

Jordart: mmh ML

pH-värde: 5.5

Växtskvdd
2000-06-15 Amistar 1 l

FÖRSÖKSLED:	SKÖRD KG/HA VID 08-29	REL. TAL FAK.1	REL. TAL FAK.2	AV- RENS %	VATT. HALT SKÖRD %	LITER VIKT G	MOG- NAD DATUM	MOG- NADS- TID DAGAR	STRÅ- STYRKA SKÖRD %	STRÅ- LÄNGD CM	PLANT TÄTHET VÅR %	SEP- TORIA BLAD %									
LSD F2	590																				
LSD F1*F2	830																				

ANM: Fidelio sent mogen, låg avkastning. Fidelio och Kosack skördade 2000-09-05