



RESULTATBLANKETT SKÖRD 2008

L5-2451

Utskrift: 2008-09-24

SIDA

1

Skåneförsöken / Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp
 PLAN: L5-2451 Renkavle i höstvetete, vårutlagt
 ADB-NR: 151779
 LÅN-FNR: MB-329-2008
 FÖRSÖKSVÄRD: Wrams Gunnarstorps Gods AB
 ADRESS: Wrams Gunnarstorp, Billesholm

Ansvarig för serien: Arne Ljungars 044-229902, 0708-945352
 Utföraransvarig: Tobias Nilsson 0708-161055

GRÖDA: Höstvetete OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
 SORT: Harnesk Beh.tillf. 1 2008-04-23 22
 SÅDD: 2007-10-12 Beh.tillf. 2 2008-05-07 29
 FÖRFRUKT: Höstraps
 JORDART: mr SL
 MULLHALT: 6,3
 LERHALT: 46,0
 pH: 6,3

DATUM GÖDSLING MÄNGD KG/HA N P K
 2008-04-17 NS 27-4 270 73
 2008-05-12 Biomassa ca 4 % N 35000

FÖRSÖKSLED:

	Beh.tillf. 1	Beh.tillf. 2	Skörd 15% vh kg/ha 08-29	Skörde ökning kg/ha	Rel. tal skörd	Vatten halt %	Avrens %	Tkv g	Rymd- vikt g/l	Pro- tein % av ts	Stärk- else % av ts	Gluten % av ts	Ergo- sterol % NIT	Strå- längd cm 07-10	Strå- styrka 0-100 08-29	Ogräs ospec. % 08-29
A Obehandlat	Beh.tillf. 1	Beh.tillf. 2	5130	0	100	31,4	2,4	47,4	766	12,5	71,6	28,9	18,2	55	50	86,3
B Atlantis OD + Starane XL	0,9 + 1,0	-	5590	460	109	31,0	1,1	47,6	759	13,0	71,0	29,9	17,9	54	38	27,5
C Atlantis OD + Starane XL	-	0,9 + 1,0	5360	230	104	30,4	0,9	46,9	764	13,0	71,1	30,5	17,8	57	43	42,5
D Atlantis OD + (Attribut T)* + vätm	0,45+(60g+120g)+0,1	-	5930	800	116	29,2	0,7	48,5	769	12,5	71,4	29,0	17,3	56	45	18,8
E Atlantis OD + (Attribut T)* + vätm	-	0,45+(60g+120g)+0,1	5880	750	115	29,3	0,6	46,6	764	12,7	71,4	29,5	17,5	56	45	16,3
F Atlantis OD + (Attribut T)* + vätm	0,9+(30g+60g)+0,1	-	5710	580	111	30,3	1,0	48,6	766	12,8	71,2	30,1	17,5	56	43	28,8
G Atlantis OD + (Attribut T)* + vätm	-	0,9+(30g+60g)+0,1	5610	480	109	30,2	0,9	46,6	765	12,8	71,3	29,9	17,7	57	43	35,0
* Attribut Twin = 60 g Attribut SG + 120 g Hussar (led F och G halv dos 30 g + 60 g)																
-X-			5600			30,3	1,1	47,5	765	12,8	71,3	29,7	17,7	56	44	36,4
CV%			7,8			2,9	32,8	4,1	0,8	2,1	0,5	2,2	3,2	6,7	11,2	43,6
OBS			28			28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
PROB F1			.1871			.0165	.0001	.6476	.4792	.0535	.2509	.0224	.3728	.8416	.0700	.0001
LSD F1			650			1,3	0,5	2,9	9	0,4	0,5	1,0	0,8	6	7	23,6

ANM: Ospecificerade ogräs vid skörd består till största delen av näva och trampört.
 2008-04-23 och 2008-05-07: Inga behandlingsskador.
 2008-06-18: 0,2 l Acanto + 0,4 l Proline.



RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2008

L5-2451

Utskrift: 2008-09-24

SIDA

1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp
 PLAN: L5-2451-08 Renkavle i höstvetete, vårutlagt
 ADB-NR: 151779
 LÅN-FNR: MB-329-2008
 FÖRSÖKSVÄRD: Wrams Gunnarstorps Gods AB
 ADRESS: Wrams Gunnarstorp, Billesholm

Ansvarig för serien:
 Utföraransvarig:

Arne Ljungars 044-229902, 0708-945352
 Tobias Nilsson 0708-161055

GRÖDA: Höstvetete OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
 SORT: Harnesk Beh.tillf. 1 2008-04-23 22
 SÅDD: 2007-10-12 Beh.tillf. 2 2008-05-07 29
 SKÖRD: 2008-08-29
 FÖRFRUKT: Höstraps
 JORDART: mr SL
 MULLHALT: 6,3
 LERHALT: 46,0
 pH: 6,3

GÖDSLING DATUM MÄNGD KG/HA N P K
 NS 27-4 2008-04-17 270 73
 Biomassa ca 4 % N 2008-05-12 35000

FÖRSÖKSLED:

	Beh.tillf. 1	Beh.tillf. 2	Ren- kavle st/m2 07-10	Rel tal	Ren- kavle g/m2 07-10	Rel tal
A Obehandlat	Beh.tillf. 1	Beh.tillf. 2	20,0	100	281,5	100
B Atlantis OD + Starane XL	0,9 + 1,0	-	11,0	55	31,5	11
C Atlantis OD + Starane XL	-	0,9 + 1,0	5,5	28	25,5	9
D Atlantis OD + (Attribut T)* + vätm	0,45+(60g+120g)+0,1	-	8,0	40	65,0	23
E Atlantis OD + (Attribut T)* + vätm	-	0,45+(60g+120g)+0,1	4,5	23	11,5	4
F Atlantis OD + (Attribut T)* + vätm	0,9+(30g+60g)+0,1	-	7,5	38	18,5	7
G Atlantis OD + (Attribut T)* + vätm	-	0,9+(30g+60g)+0,1	2,5	13	1,0	0

* Attribut Twin = 60 g Attribut SG + 120 g Hussar (led F och G halv dos 30 g + 60 g)

-X-
 CV%
 OBS
 PROB F1
 LSD F1

ANM: Ospecificerade ogräs vid skörd består till största delen av näva och trampört.
 2008-04-23 och 2008-05-07: Inga behandlingsskador.
 2008-06-18: 0,2 l Acanto + 0,4 l Proline.