



RESULTATBLANKETT

2003

L15-1212

Sida

1

Skåneforsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp

PLAN: L15-1212

ADB-NR: 151029

LÅN-FNR: LB-270/02

FÖRSÖKSVÅRD: Bollerups Lantbruksinstitut

ADRESS: Bollerup, 273 94 Bollerup

GRÖDA: Höstvetete
 SORT:
 SÅDD: 2002-09-19
 SKÖRD: 2003-08-11
 FÖRFRUKT: Havre
 GÖDSLING 1: 26/3 Svavelsalpeter 120 kg N
 GÖDSLING 2: 7/5 Kalksalpeter Enl. plan
 SVAMPBEHANDL 1:2/6 DC 39
 SVAMPBEHANDL 2:16/6 DC 51-55

	Skörd 15% vh kg/ha 08-11	Skörde ökning Fak.1 kg/ha	Rel- tal Fak.1	Skörde ökning Fak.2 kg/ha	Rel- tal Fak.2	Skörde ökning Fak.3 kg/ha	Rel- tal Fak.3	V-halt % skörd Analy- Cen	
FÖRSÖKSLED:									
120 kg N/ha Obeh Obeh	A Ritmo	8800	0	100	0	100	0	100	13.5
120 kg N/ha Obeh Obeh	B Bill	9140	0	100	0	100	340	104	13.7
120 kg N/ha Obeh Obeh	C Kris	9520	0	100	0	100	710	108	13.3
120 kg N/ha Obeh Obeh	D Marshal	9740	0	100	0	100	940	111	13.6
120 kg N/ha Obeh 0,67Ami+0,4For	A Ritmo	9530	0	100	730	108	0	100	13.4
120 kg N/ha Obeh 0,67Ami+0,4For	B Bill	9970	0	100	830	109	440	105	13.5
120 kg N/ha Obeh 0,67Ami+0,4For	C Kris	10260	0	100	740	108	720	108	13.4
120 kg N/ha Obeh 0,67Ami+0,4For	D Marshal	10590	0	100	850	109	1060	111	13.6
120 kg N/ha 0,24Men+0,2For 0,67Ami+0,2For	A Ritmo	10030	0	100	1230	114	0	100	13.5
120 kg N/ha 0,24Men+0,2For 0,67Ami+0,2For	B Bill	10260	0	100	1120	112	230	102	13.6
120 kg N/ha 0,24Men+0,2For 0,67Ami+0,2For	C Kris	10560	0	100	1040	111	520	105	13.4
120 kg N/ha 0,24Men+0,2For 0,67Ami+0,2For	D Marshal	10850	0	100	1100	111	810	108	13.5
120 kg N/ha 0,12Men+0,2For 0,33Ami+0,2For	A Ritmo	9710	0	100	910	110	0	100	13.4
120 kg N/ha 0,12Men+0,2For 0,33Ami+0,2For	B Bill	9930	0	100	790	109	220	102	13.6
120 kg N/ha 0,12Men+0,2For 0,33Ami+0,2For	C Kris	10100	0	100	580	106	380	104	13.4
120 kg N/ha 0,12Men+0,2For 0,33Ami+0,2For	D Marshal	10350	0	100	610	106	640	107	13.6
170 kg N/ha Obeh Obeh	A Ritmo	8970	170	102	0	100	0	100	13.3
170 kg N/ha Obeh Obeh	B Bill	9710	570	106	0	100	740	108	13.4
170 kg N/ha Obeh Obeh	C Kris	9860	340	104	0	100	880	110	13.2
170 kg N/ha Obeh Obeh	D Marshal	9940	190	102	0	100	960	111	13.3
170 kg N/ha Obeh 0,67Ami+0,4For	A Ritmo	10090	550	106	1110	112	0	100	13.3
170 kg N/ha Obeh 0,67Ami+0,4For	B Bill	10710	730	107	990	110	620	106	13.4
170 kg N/ha Obeh 0,67Ami+0,4For	C Kris	10790	540	105	930	109	710	107	13.2
170 kg N/ha Obeh 0,67Ami+0,4For	D Marshal	11110	520	105	1170	112	1020	110	13.3
170 kg N/ha 0,24Men+0,2For 0,67Ami+0,2For	A Ritmo	9870	-160	98	900	110	0	100	13.1
170 kg N/ha 0,24Men+0,2For 0,67Ami+0,2For	B Bill	9930	-340	97	210	102	60	101	13.4
170 kg N/ha 0,24Men+0,2For 0,67Ami+0,2For	C Kris	10430	-130	99	570	106	560	106	13.2
170 kg N/ha 0,24Men+0,2For 0,67Ami+0,2For	D Marshal	10780	-70	99	840	108	910	109	13.3
170 kg N/ha 0,12Men+0,2For 0,33Ami+0,2For	A Ritmo	10120	400	104	1140	113	0	100	13.3
170 kg N/ha 0,12Men+0,2For 0,33Ami+0,2For	B Bill	10080	140	101	360	104	-40	100	13.4
170 kg N/ha 0,12Men+0,2For 0,33Ami+0,2For	C Kris	10380	290	103	520	105	260	103	13.1
170 kg N/ha 0,12Men+0,2For 0,33Ami+0,2For	D Marshal	11050	700	107	1110	111	930	109	13.3
220 kg N/ha Obeh Obeh	A Ritmo	8880	80	101	0	100	0	100	13.3
220 kg N/ha Obeh Obeh	B Bill	10210	1070	112	0	100	1330	115	13.5
220 kg N/ha Obeh Obeh	C Kris	10130	610	106	0	100	1250	114	13.2
220 kg N/ha Obeh Obeh	D Marshal	9900	150	102	0	100	1010	111	13.4
220 kg N/ha Obeh 0,67Ami+0,4For	A Ritmo	10000	460	105	1110	113	0	100	13.3
220 kg N/ha Obeh 0,67Ami+0,4For	B Bill	10840	870	109	630	106	840	108	13.3
220 kg N/ha Obeh 0,67Ami+0,4For	C Kris	11000	750	107	870	109	1010	110	13.2
220 kg N/ha Obeh 0,67Ami+0,4For	D Marshal	11260	670	106	1370	114	1260	113	13.3
220 kg N/ha 0,24Men+0,2For 0,67Ami+0,2For	A Ritmo	10450	410	104	1570	118	0	100	13.3
220 kg N/ha 0,24Men+0,2For 0,67Ami+0,2For	B Bill	11250	990	110	1030	110	800	108	13.4
220 kg N/ha 0,24Men+0,2For 0,67Ami+0,2For	C Kris	11380	830	108	1250	112	930	109	13.3
220 kg N/ha 0,24Men+0,2For 0,67Ami+0,2For	D Marshal	11580	730	107	1680	117	1130	111	13.4
220 kg N/ha 0,12Men+0,2For 0,33Ami+0,2For	A Ritmo	10090	370	104	1200	114	0	100	13.3
220 kg N/ha 0,12Men+0,2For 0,33Ami+0,2For	B Bill	10800	870	109	580	106	710	107	13.4
220 kg N/ha 0,12Men+0,2For 0,33Ami+0,2For	C Kris	11090	1000	110	960	110	1010	110	13.2
220 kg N/ha 0,12Men+0,2For 0,33Ami+0,2For	D Marshal	11510	1150	111	1610	116	1420	114	13.5
120 kg N/ha		9960	0	100					13.5
170 kg N/ha		10240	280	103					13.3
220 kg N/ha		10650	690	107					13.3
Obeh Obeh		9570			0	100			13.4
Obeh 0,67Ami+0,4For		10510			950	110			13.4
0,24Men+0,2For 0,67Ami+0,2For		10610			1050	111			13.4
0,12Men+0,2For 0,33Ami+0,2For		10430			870	109			13.4
A Ritmo		9710					0	100	13.3
B Bill		10240					520	105	13.5
C Kris		10460					750	108	13.3
D Marshal		10720					1010	110	13.4

ANM:



RESULTATBLANKETT

2003

L15-1212

Sida

2

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp
PLAN: L15-1212
ADB-NR: 151029
LÅN-FNR: LB-270/02
FÖRSÖKSVÅRD: Bollerups Lantbruksinstitut
ADRESS: Bollerup, 273 94 Bollerup

GRÖDA: Höstvet
SORT:
SÅDD: 2002-09-19
SKÖRD: 2003-08-11
FÖRFRUKT: Havre
GÖDSLING 1: 26/3 Svavelsalpeter 120 kg N
GÖDSLING 2: 7/5 Kalksalpeter Enl. plan
SVAMPBEHANDL 1:2/6 DC 39
SVAMPBEHANDL 2:16/6 DC 51-55

FÖRSÖKSLED:

-X-
CV%
OBS
PROB F1
PROB F2
PROB F1*F2
PROB F3
PROB F1*F3
PROB F2*F3
PROB F1*F2*F3
LSD F1
LSD F2
LSD F1*F2
LSD F3
LSD F1*F3
LSD F2*F3
LSD F1*F2*F3

Skörd 15% vh kg/ha 08-11	Skörde ökning Fak.1 kg/ha	Rel- tal Fak.1	Skörde ökning Fak.2 kg/ha	Rel- tal Fak.2	Skörde ökning Fak.3 kg/ha	Rel- tal Fak.3	V-halt % skörd Analy- Cen
10280							
3.7							
96							
.0001							
.0001							
.0360							
.0001							
.3013							
.7638							
.9991							
190							
220							
380							
220							
380							
440							
760							

ANM:



RESULTATBLANKETT

2003

L15-1212

Sida

3

Skåneforsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp

PLAN: L15-1212

ADB-NR: 151029

LÅN-FNR: LB-270/02

FÖRSÖKSVÅRD: Bollerups Lantbruksinstitut

ADRESS: Bollerup, 273 94 Bollerup

GRÖDA: Höstvet

SORT:

SÅDD: 2002-09-19

SKÖRD: 2003-08-11

FÖRFRUKT: Havre

GÖDSLING 1: 26/3 Svavelsalpeter 120 kg N

GÖDSLING 2: 7/5 Kalksalpeter Enl. plan

SVAMPBEHANDL 1:2/6 DC 39

SVAMPBEHANDL 2:16/6 DC 51-55

FÖRSÖKSLED:

	Avrens	Tkv	Rymd- vikt	Pro- tein	Fall- tal	Strå- styrka	Bladfl- svamp	Mjöl- dagg	
	%	g	g/l	% av ts		0-100 08-11	0-100 07-14	0-100 07-14	
120 kg N/ha Obeh Obeh	A Ritmo	0.1	40.5	725	10.0	350	100	30.0	1.5
120 kg N/ha Obeh Obeh	B Bill	0.1	45.1	775	10.1	320	100	25.0	0.1
120 kg N/ha Obeh Obeh	C Kris	0.1	44.5	792	10.5	410	100	25.0	0.1
120 kg N/ha Obeh Obeh	D Marshal	0.2	42.1	743	9.9	280	100	25.0	0.5
120 kg N/ha Obeh 0,67Ami+0,4For	A Ritmo	0.1	41.4	750	10.2	320	100	17.5	0.5
120 kg N/ha Obeh 0,67Ami+0,4For	B Bill	0.1	47.8	793	10.3	320	100	15.0	0.1
120 kg N/ha Obeh 0,67Ami+0,4For	C Kris	0.1	46.1	812	10.6	390	100	15.0	0.1
120 kg N/ha Obeh 0,67Ami+0,4For	D Marshal	0.1	46.6	761	9.9	290	100	15.0	0.3
120 kg N/ha 0,24Men+0,2For 0,67Ami+0,2For	A Ritmo	0.1	44.2	751	10.3	310	100	12.5	0.3
120 kg N/ha 0,24Men+0,2For 0,67Ami+0,2For	B Bill	0.1	48.2	794	10.5	300	100	10.0	0.1
120 kg N/ha 0,24Men+0,2For 0,67Ami+0,2For	C Kris	0.1	46.1	817	10.7	410	100	10.0	0.1
120 kg N/ha 0,24Men+0,2For 0,67Ami+0,2For	D Marshal	0.1	45.0	763	10.4	290	100	10.0	0.3
120 kg N/ha 0,12Men+0,2For 0,33Ami+0,2For	A Ritmo	0.1	43.0	745	10.2	370	100	17.5	0.1
120 kg N/ha 0,12Men+0,2For 0,33Ami+0,2For	B Bill	0.1	45.5	788	10.3	290	100	15.0	0.0
120 kg N/ha 0,12Men+0,2For 0,33Ami+0,2For	C Kris	0.2	46.3	806	10.4	390	100	15.0	0.1
120 kg N/ha 0,12Men+0,2For 0,33Ami+0,2For	D Marshal	0.1	47.2	759	9.8	280	100	15.0	0.3
170 kg N/ha Obeh Obeh	A Ritmo	0.1	37.7	717	11.5	400	100	35.0	1.0
170 kg N/ha Obeh Obeh	B Bill	0.1	44.0	785	11.7	320	100	30.0	0.1
170 kg N/ha Obeh Obeh	C Kris	0.1	41.3	787	11.8	420	100	20.0	0.5
170 kg N/ha Obeh Obeh	D Marshal	0.1	41.6	739	11.4	340	100	20.0	1.3
170 kg N/ha Obeh 0,67Ami+0,4For	A Ritmo	0.1	41.6	742	11.3	390	100	20.0	0.8
170 kg N/ha Obeh 0,67Ami+0,4For	B Bill	0.1	46.1	799	11.8	330	100	15.0	0.1
170 kg N/ha Obeh 0,67Ami+0,4For	C Kris	0.1	42.9	806	11.6	400	100	15.0	0.1
170 kg N/ha Obeh 0,67Ami+0,4For	D Marshal	0.1	45.3	755	11.3	310	100	15.0	1.3
170 kg N/ha 0,24Men+0,2For 0,67Ami+0,2For	A Ritmo	0.1	42.5	738	11.3	390	100	15.0	0.8
170 kg N/ha 0,24Men+0,2For 0,67Ami+0,2For	B Bill	0.1	45.8	796	11.6	340	100	10.0	0.1
170 kg N/ha 0,24Men+0,2For 0,67Ami+0,2For	C Kris	0.1	44.5	809	11.4	410	100	10.0	0.1
170 kg N/ha 0,24Men+0,2For 0,67Ami+0,2For	D Marshal	0.1	44.5	754	11.6	350	100	10.0	0.8
170 kg N/ha 0,12Men+0,2For 0,33Ami+0,2For	A Ritmo	0.1	42.4	739	11.4	390	100	15.0	0.5
170 kg N/ha 0,12Men+0,2For 0,33Ami+0,2For	B Bill	0.1	44.8	795	11.7	340	100	15.0	0.1
170 kg N/ha 0,12Men+0,2For 0,33Ami+0,2For	C Kris	0.1	44.8	806	11.6	420	100	15.0	0.3
170 kg N/ha 0,12Men+0,2For 0,33Ami+0,2For	D Marshal	0.1	44.9	758	11.2	320	100	15.0	1.0
220 kg N/ha Obeh Obeh	A Ritmo	0.1	39.2	710	12.4	390	100	30.0	1.5
220 kg N/ha Obeh Obeh	B Bill	0.1	42.5	783	12.7	340	100	25.0	0.3
220 kg N/ha Obeh Obeh	C Kris	0.1	42.1	791	12.9	430	100	20.0	0.8
220 kg N/ha Obeh Obeh	D Marshal	0.1	40.8	718	12.5	350	100	20.0	2.0
220 kg N/ha Obeh 0,67Ami+0,4For	A Ritmo	0.1	41.2	739	12.1	390	100	17.5	1.5
220 kg N/ha Obeh 0,67Ami+0,4For	B Bill	0.1	47.1	808	12.8	330	100	15.0	0.1
220 kg N/ha Obeh 0,67Ami+0,4For	C Kris	0.1	44.5	805	12.5	420	100	15.0	0.5
220 kg N/ha Obeh 0,67Ami+0,4For	D Marshal	0.1	44.5	758	12.1	330	100	15.0	2.0
220 kg N/ha 0,24Men+0,2For 0,67Ami+0,2For	A Ritmo	0.1	41.0	741	12.0	360	100	12.5	0.5
220 kg N/ha 0,24Men+0,2For 0,67Ami+0,2For	B Bill	0.1	46.7	803	12.2	320	100	10.0	0.1
220 kg N/ha 0,24Men+0,2For 0,67Ami+0,2For	C Kris	0.1	43.5	799	12.3	410	100	10.0	0.3
220 kg N/ha 0,24Men+0,2For 0,67Ami+0,2For	D Marshal	0.1	43.0	754	12.0	340	100	10.0	0.5
220 kg N/ha 0,12Men+0,2For 0,33Ami+0,2For	A Ritmo	0.1	40.6	729	12.2	380	100	12.5	1.0
220 kg N/ha 0,12Men+0,2For 0,33Ami+0,2For	B Bill	0.1	46.3	800	12.7	350	100	10.0	0.1
220 kg N/ha 0,12Men+0,2For 0,33Ami+0,2For	C Kris	0.1	43.3	802	12.5	410	100	12.5	0.1
220 kg N/ha 0,12Men+0,2For 0,33Ami+0,2For	D Marshal	0.1	43.4	744	12.2	300	100	12.5	1.5
120 kg N/ha		0.1	45.0	773	10.3	333	100	17.0	0.3
170 kg N/ha		0.1	43.4	770	11.5	367	100	17.2	0.5
220 kg N/ha		0.1	43.1	768	12.4	366	100	15.5	0.8
Obeh Obeh		0.1	41.8	755	11.5	363	100	25.4	0.8
Obeh 0,67Ami+0,4For		0.1	44.6	777	11.4	352	100	15.8	0.6
0,24Men+0,2For 0,67Ami+0,2For		0.1	44.6	777	11.4	353	100	10.8	0.3
0,12Men+0,2For 0,33Ami+0,2For		0.1	44.4	773	11.4	353	100	14.2	0.4
A Ritmo		0.1	41.3	736	11.2	370	100	19.6	0.8
B Bill		0.1	45.8	793	11.5	325	100	16.3	0.1
C Kris		0.1	44.2	803	11.6	410	100	15.2	0.3
D Marshal		0.1	44.1	751	11.2	315	100	15.2	1.0

ANM:



RESULTATBLANKETT

2003

L15-1212

Sida

4

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp
PLAN: L15-1212
ADB-NR: 151029
LÅN-FNR: LB-270/02
FÖRSÖKSVÅRD: Bollerups Lantbruksinstitut
ADRESS: Bollerup, 273 94 Bollerup

GRÖDA: Höstvete
SORT:
SÅDD: 2002-09-19
SKÖRD: 2003-08-11
FÖRFRUKT: Havre
GÖDSLING 1: 26/3 Svavelsalpeter 120 kg N
GÖDSLING 2: 7/5 Kalksalpeter Enl. plan
SVAMPBEHANDL 1:2/6 DC 39
SVAMPBEHANDL 2:16/6 DC 51-55

FÖRSÖKSLED:

-X-
CV%
OBS
PROB F1
PROB F2
PROB F1*F2
PROB F3
PROB F1*F3
PROB F2*F3
PROB F1*F2*F3
LSD F1
LSD F2
LSD F1*F2
LSD F3
LSD F1*F3
LSD F2*F3
LSD F1*F2*F3

Avrens	Tkv	Rymd- vikt	Pro- tein	Fall- tal	Strå- styrka	Bladfl svamp	Mjöl- dagg
%	g	g/l	% av ts		0-100 08-11	0-100 07-14	0-100 07-14
						16.0	0.0
						16.3	73.2
						96	96
						.0255	.0001
						.0001	.0004
						.4288	.3194
						.0001	.0001
						.5589	.0172
						.0039	.2824
						.8290	.7816
						1.0	0.0
						1.0	0.0
						2.0	0.0
						1.0	0.0
						2.0	0.0
						3.0	0.0
						5.0	0.0

ANM:



RESULTATBLANKETT

2003

L15-1212

Sida

5

Skåneforsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp

PLAN: L15-1212

ADB-NR: 151029

LÅN-FNR: LB-270/02

FÖRSÖKSVÄRD: Bollerups Lantbruksinstitut

ADRESS: Bollerup, 273 94 Bollerup

GRÖDA: Höstvete

SORT:

SÅDD: 2002-09-19

SKÖRD: 2003-08-11

FÖRFRUKT: Havre

GÖDSLING 1: 26/3 Svavelsalpeter 120 kg N

GÖDSLING 2: 7/5 Kalksalpeter Enl. plan

SVAMPBEHANDL 1:2/6 DC 39

SVAMPBEHANDL 2:16/6 DC 51-55

FÖRSÖKSLED:

				Brun-rost	Gulrost					
				0-100 07-14	0-100 07-14					
120 kg N/ha	Obeh	Obeh	A Ritmo	0.1	0.0					
120 kg N/ha	Obeh	Obeh	B Bill	0.0	0.0					
120 kg N/ha	Obeh	Obeh	C Kris	0.1	0.0					
120 kg N/ha	Obeh	Obeh	D Marshal	0.1	0.0					
120 kg N/ha	Obeh	0,67Ami+0,4For	A Ritmo	0.0	0.0					
120 kg N/ha	Obeh	0,67Ami+0,4For	B Bill	0.0	0.0					
120 kg N/ha	Obeh	0,67Ami+0,4For	C Kris	0.0	0.0					
120 kg N/ha	Obeh	0,67Ami+0,4For	D Marshal	0.0	0.0					
120 kg N/ha	0,24Men+0,2For	0,67Ami+0,2For	A Ritmo	0.0	0.0					
120 kg N/ha	0,24Men+0,2For	0,67Ami+0,2For	B Bill	0.0	0.0					
120 kg N/ha	0,24Men+0,2For	0,67Ami+0,2For	C Kris	0.0	0.0					
120 kg N/ha	0,24Men+0,2For	0,67Ami+0,2For	D Marshal	0.0	0.0					
120 kg N/ha	0,12Men+0,2For	0,33Ami+0,2For	A Ritmo	0.0	0.0					
120 kg N/ha	0,12Men+0,2For	0,33Ami+0,2For	B Bill	0.0	0.0					
120 kg N/ha	0,12Men+0,2For	0,33Ami+0,2For	C Kris	0.0	0.0					
120 kg N/ha	0,12Men+0,2For	0,33Ami+0,2For	D Marshal	0.0	0.0					
170 kg N/ha	Obeh	Obeh	A Ritmo	0.1	0.0					
170 kg N/ha	Obeh	Obeh	B Bill	0.0	0.0					
170 kg N/ha	Obeh	Obeh	C Kris	0.1	0.0					
170 kg N/ha	Obeh	Obeh	D Marshal	0.0	0.1					
170 kg N/ha	Obeh	0,67Ami+0,4For	A Ritmo	0.0	0.0					
170 kg N/ha	Obeh	0,67Ami+0,4For	B Bill	0.0	0.0					
170 kg N/ha	Obeh	0,67Ami+0,4For	C Kris	0.0	0.0					
170 kg N/ha	Obeh	0,67Ami+0,4For	D Marshal	0.0	0.0					
170 kg N/ha	0,24Men+0,2For	0,67Ami+0,2For	A Ritmo	0.0	0.0					
170 kg N/ha	0,24Men+0,2For	0,67Ami+0,2For	B Bill	0.0	0.0					
170 kg N/ha	0,24Men+0,2For	0,67Ami+0,2For	C Kris	0.0	0.0					
170 kg N/ha	0,24Men+0,2For	0,67Ami+0,2For	D Marshal	0.0	0.0					
170 kg N/ha	0,12Men+0,2For	0,33Ami+0,2For	A Ritmo	0.0	0.0					
170 kg N/ha	0,12Men+0,2For	0,33Ami+0,2For	B Bill	0.0	0.0					
170 kg N/ha	0,12Men+0,2For	0,33Ami+0,2For	C Kris	0.0	0.0					
170 kg N/ha	0,12Men+0,2For	0,33Ami+0,2For	D Marshal	0.0	0.0					
220 kg N/ha	Obeh	Obeh	A Ritmo	0.0	0.0					
220 kg N/ha	Obeh	Obeh	B Bill	0.0	0.0					
220 kg N/ha	Obeh	Obeh	C Kris	0.1	0.0					
220 kg N/ha	Obeh	Obeh	D Marshal	0.0	0.1					
220 kg N/ha	Obeh	0,67Ami+0,4For	A Ritmo	0.0	0.0					
220 kg N/ha	Obeh	0,67Ami+0,4For	B Bill	0.0	0.0					
220 kg N/ha	Obeh	0,67Ami+0,4For	C Kris	0.0	0.0					
220 kg N/ha	Obeh	0,67Ami+0,4For	D Marshal	0.0	0.0					
220 kg N/ha	0,24Men+0,2For	0,67Ami+0,2For	A Ritmo	0.0	0.0					
220 kg N/ha	0,24Men+0,2For	0,67Ami+0,2For	B Bill	0.0	0.0					
220 kg N/ha	0,24Men+0,2For	0,67Ami+0,2For	C Kris	0.0	0.0					
220 kg N/ha	0,24Men+0,2For	0,67Ami+0,2For	D Marshal	0.0	0.0					
220 kg N/ha	0,12Men+0,2For	0,33Ami+0,2For	A Ritmo	0.0	0.0					
220 kg N/ha	0,12Men+0,2For	0,33Ami+0,2For	B Bill	0.0	0.0					
220 kg N/ha	0,12Men+0,2For	0,33Ami+0,2For	C Kris	0.0	0.0					
220 kg N/ha	0,12Men+0,2For	0,33Ami+0,2For	D Marshal	0.0	0.0					
120 kg N/ha				0.0	0.0					
170 kg N/ha				0.0	0.0					
220 kg N/ha				0.0	0.0					
Obeh	Obeh			0.0	0.0					
Obeh	0,67Ami+0,4For			0.0	0.0					
0,24Men+0,2For	0,67Ami+0,2For			0.0	0.0					
0,12Men+0,2For	0,33Ami+0,2For			0.0	0.0					
A Ritmo				0.0	0.0					
B Bill				0.0	0.0					
C Kris				0.0	0.0					
D Marshal				0.0	0.0					

ANM:

