



Försöksvärd: Hellegården, Skåneförsöken
Kristianstad

PLAN: L1-265 Tillskottsbevattning till Höstvete
ADB-NR: 01A261 LÄN-FNR: LA-34-2018

GRÖDA: Höstvete
SORT: Nordh
SÅTT DEN: 2017-09-20 KG/HA: 180,0
FÖRFRUKT: Maltkorn
JORDART:

GÖDSLING	DATUM	MÄNGD	UTV.ST.
Svinflytgödsel ton/ha	2018-04-20	20	
NS 27-4 (Axan)	2018-03-15	250	
NS 27-4 (Axan)	2018-05-05	150	

LER MJ MO SA GR MH PH
MATJ.
ALV

VÄXTSKYDD
1.5 Boxer:4 ggr+0.1 Diftanil 2017-10-01
125g Brodway + 0.5 PG26N 2018-04-10
0.4 Ascra Xpro+0.2 Comet Pro 2018-05-28
0.2 Marvik 2018-05-28

R E S U L T A T

VÄXTNÄRING, TOTALT, KG/HA

N: 158 P:
K: S: 16

F Ö R S Ö K S L E D:

	Skörd vh=15 kg/ha 07-23	Rel tal	Vatt halt vid skörd 07-23	Av- rens proc	Rygd- vikt g/l	1000- korn- vikt g	Stär- kelse % av Ts	Ergo- sterol mg/kg	N % av Ts	Uppta N av TS kg/ha	Antal skott st./m ² Utv.43 05-23
A. Obevattnat led, kontroll	4810	100	13,2	0,2	841	38,2	73,3	3,3	1,84	74,0	844
B. Optimal bevattning när 40 % av det växttillgängliga vattenförrådet har förbrukats	6900	143	13,9	0,2	837	40,0	73,7	1,3	1,52	88,8	758
C. Tidig bevattning,1-3 ggr,om behov finns vid dålig uppkomst annars från bestockning	6700	139	13,5	0,2	844	38,6	74,1	1,0	1,51	85,9	840
D. Sen bevattning, 1-3 ggr, från axgång till blomning och från blomning till degmogn	5860	122	13,6	0,3	851	42,8	72,9	4,5	1,88	93,5	832
-X-	6070		13,6	0,2	843	39,9	73,5	2,5	1,69	85,5	818
CV%	8,1		1,1	37,8	1,3	2,3	0,4	33,2	7,4	8,7	7,1
OBS	16		16	16	16	16	16	16	16	16	16
PROB F1	.0007		.0005	.2263	.3952	.0002	.0020	.0005	.0029	.0266	.1925
LSD F1	780		0,2	0,1	17	1,5	0,5	1,3	0,20	11,9	93

ANM: Bevattningstillfällena 20-25 mm/tillfälle.

ANSVARIG: Ingrid Wesström 0708-490478

2018-10-30

2018-05-22, 2018-05-29. Led B & C

2018-06-12, 2018-06-15. Led B & D

2018-06-21 till 2018-06-28. Led B & D Uttagen bevattning pga trasig turbin bevattningsmaskin



Försöksvärd: Hellegården, Skåneförsöken
Kristianstad

PLAN: L1-265 Tillskottsbevattning till Höstvete
ADB-NR: 01A261 LÄN-FNR: LA-34-2018

GRÖDA: Höstvete
SORT: Nordh
SÅTT DEN: 2017-09-20 KG/HA: 180,0
FÖRFRUKT: Maltkorn
JORDART:

GÖDSLING	DATUM	MÄNGD	UTV.ST.
Svinflytgödsel ton/ha	2018-04-20	20	
NS 27-4 (Axan)	2018-03-15	250	
NS 27-4 (Axan)	2018-05-05	150	

LER MJ MO SA GR MH PH
MATJ.
ALV

VÄXTSKYDD
1.5 Boxer:4 ggr+0.1 Diftanil 2017-10-01
125g Brodway + 0.5 PG26N 2018-04-10
0.4 Ascra Xpro+0.2 Comet Pro 2018-05-28
0.2 Marvik 2018-05-28

R E S U L T A T

VÄXTNÄRING, TOTALT, KG/HA

N: 158 P:
K: S: 16

F Ö R S Ö K S L E D:

A. Obevattnat led, kontroll
B. Optimal bevattning när 40 % av det växttillgängliga vattenförrådet har förbrukats
C. Tidig bevattning, 1-3 ggr, om behov finns vid dålig uppkomst annars från bestockning
D. Sen bevattning, 1-3 ggr, från axgång till blomning och från blomning till degmogn
-X-
CV%
OBS
PROB F1
LSD F1

Strå- styr- ka	Grön- skott	Ogräs ospec	Brist symt. %	Rot- längd cm	Bevatt nat mm					
0-100 07-23	0-100 07-23	0-100 07-23	07-23	07-21	05-23					
98	0	2	48							
98	0	4	15	8,8	28					
98	0	1	6		24					
98	0	4	21							
98		3	23	8,8	26					
0,4		55,8	42,6	5,1	36,4					
16		16	16	4	7					
.0691		.0558	.0010		.6115					
1		2	15		31					



PLAN: L1-265 Tillskottsbevattning till Höstvete
ADB-NR: 01A261 LÄN-FNR: LA-34-2018

Försöksvärd: Hellegården, Skåneförsöken
Kristianstad

GRÖDA: Höstvete
SORT: Nordh
SÅTT DEN: 2017-09-20 KG/HA: 180,0
FÖRFRUKT: Maltkorn
JORDART:

GÖDSLING	DATUM	MÄNGD	UTV.ST.
Svinflytgödsel ton/ha	2018-04-20	20	
NS 27-4 (Axan)	2018-03-15	250	
NS 27-4 (Axan)	2018-05-05	150	

VÄXTSKYDD

35:F1 ** 1<>2 1<>3 2<>4 3<>4
36:F1 ** 1<>4
36:F1 * 1<>2
EGS:F1 *** 2<>4 3<>4
EGS:F1 ** 1<>2 1<>3
KRW:F1 *** 1<>4 3<>4
KRW:F1 ** 2<>4
KRW:F1 * 1<>2
MC:F1 *** 1<>2
MC:F1 ** 1<>4 2<>3
MC:F1 * 1<>3 2<>4
SGE:F1 *** 1<>2 1<>3
SGE:F1 ** 1<>4
SRC:F1 *** 3<>4
SRC:F1 ** 1<>3 2<>4
STS.SH:F1 * 1<>3
WE:F1 * 2<>3 3<>4
Y:F1 *** 1<>2 1<>3
Y:F1 * 1<>4 2<>4 3<>4