

LINCOLN

NEBRASKA

THREE REPLICATIONS

C.I. OR	:	:	YIELD	:	VOLUME	:	PLANT	:	DAYS TO	:	LODGING	:
SEL. NO.	:	NO.	:	KG/HA	:	KG/HL	:	CM	:	FROM 1/1:	:	0-9
ENTRY:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HEADING :	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
NE93427		26		3463		77.3		88		152		2
CO940700		18		3390		76.6		86		154		0
N95L158		24		3324		72.8		80		153		1
WX95-2401		38		3290		76.6		81		152		2
XH1881		37		3261		72.5		93		151		1
XH1877		36		3248		73		78		152		1
TX91D6856		8		3238		73.5		78		153		1
NE93405		25		3217		77.9		96		151		1
KS941064-6		20		3203		73.8		77		152		1
KS84W063-9393		23		3196		77.1		88		155		1
WX94-3504		34		3170		74.3		83		152		1
NE93496		27		3147		78		91		153		1
T94		42		3146		76.4		89		150		1
G12017		45		3131		73.8		82		151		1
W94-042		29		3124		76.1		81		155		0
CO910424		16		3067		76.8		91		153		1
G1720		44		3059		77		82		153		2
WX94-1604		35		3018		73.3		88		151		2
W94-320		31		2990		72		86		154		1
KS85W663-11-6		22		2988		75.5		81		155		1
TX91D6825		7		2987		.		86		153		0
NE94632		28		2967		74.8		86		152		2
KS940935-1255		21		2854		76.8		81		152		0
CO920696		17		2851		73.5		78		150		1
W94-137		30		2846		74.2		76		154		0
HBG0358		9		2800		73.1		85		154		0
TX95V4933		13		2752		.		80		152		0
TX95V5332		14		2749		.		94		155		1
OK94P461		6		2740		.		76		153		0
T93		41		2723		75.6		86		151		1
OK94P549		5		2697		75.7		81		154		1
T86		40		2677		74.8		91		149		3
OK93617		4		2606		76.1		73		155		1
TX94V2130		15		2586		78		81		149		1
T89		39		2575		73.1		85		149		1
G1594		43		2556		74.8		91		154		1
TX94V3329		11		2504		80		79		155		2
TX94V2327		10		2438		.		80		153		1
TX95V4926		12		2417		76.1		81		154		2
W94-435		33		2409		74.3		81		152		1
W94-245		32		2392		74.4		74		155		1
KS94H147		19		2321		74.4		79		153		1
TAM-107		3		2289		71.3		76		150		1
SCOUT66		2		2263		76		107		154		7
KHARKOF		1		1654		76.1		111		160		6
MEAN				2852								
LSD (.05)				611								
C.V.				13.1								