CHILLICOTHE

TEXAS THREE REPLICATIONS

	::	AIETD	: VOLUME :	PLANT	: DAYS TO		
C.I. OR	: Entry :		: WEIGHT :	HEIGHT	: HEADING		:RESP
SEL. NO.	: NO. :	KG/HA	: KG/HL :	CM	: FROM 1/	L: %	: 0-9
W94-042	29	3773	75.1	82	115	10	2
KS94H147	19	3620	78.5	101	113	30	7
KS84W063-9393	23	3540	78.6	93	111	10	5
W94-320	31	3495	77.8	96	110	20	3
XH1881	37	3327	76.8	99	110	10	3
TX94V2327	10	3143	76.8	92	110	10	3
TX91D6856	8	3062	77.1	86	110	5	2
CO910424	16	3046	77.7	97	109	80	8
KS85W663-11-6	22	3008	78.1	91	110	0	2
NE94632	28	2941	76.9	92	109	20	3
N95L158	24	2795	71.6	89	118	20	3
T86	40	2737	76.8	101	108	40	8
TX95V4933	13	2674	70.9	83	117	60	8
W94-137	30	2661	78	89	110	60	8
NE93496	27	2596	76.2	98	118	60	8
TX95V5332	14	2571	76.9	87	113	30	7
K8940935-1255	21	2553	76.6	93	111	30	8
TX91D6825	7	2497	76.9	97	111	5	2
XH1877	36	2470	77	90	109	20	8
G12017	45	2457	77.7	94	110	40	7
G1594	43	2408	77.8	90	113	40	8
NE93427	26	2401	79.7	99	110	60	8
TX95V4926	12	2387	70.2	88	119	40	7
TX94V3329	11	2123	81.8	85	106	40	8
OK94P549	5	2105	78.6	93	110	5	3
W94-435	33	2009	78.1	90	111	40	8
G1720	44	1995	77.1	92	111	60	8
CO920696	17	1970	74.2	85	111	80	8
T9 4	42	1959	78.8	100	107	60	8
KHARKOF	1	1952	76.7	101	125	40	7
T93	41	1935	79.1	94	107	70	8
W94-245	32	1928	79.9	83	106	60	8
BCOUT66	2	1852	76.9	97	116	60	8
K8941064-6	20	1840	77	81	110	5	3
OK93617	4	1798	77.7	86	108	40	8
NE93405	25	1755	78.8	94	109	60	8
WX94-3504	34	1686	79.9	91	110	20	3
HBG0358	9	1592	79.7	101	108	5	3
OK94P461	6	1477	78.2	84	109	10	3
CO940700	18	1462	76	84	111	60	8
T89	39	1233	75.4	96	102	60	8
TX94V2130	15	1152	76.9	82	107	80	8
TAM-107	3	778	74.9	85	103	99	8
WX94-1604	35	722	73.2	82	100	10	3
WX95-2401	38	388	74.4	76	100	40	8
MEAN		2264		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
LSD(.05)		721					
		10 F					

19.5

c.v.