WICHITA-I KANSAS TWO REPLICATIONS

a	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AIETD		: PLANT	: DAYS TO :	LODGING		
C.I. OR		70 /W	: WEIGHT : KG/HL	: HRIGHT	: HEADING : FROM 1/1:	0-9	: : 0-9	: VIRUS
SEL. NO.	: NO. :	KG/HA	: KG/HL	: <u> </u>	: FKUM 1/1:	0-9	: 0-9	: 0-9
X91D6825	. 7	5408	74.8	94	128	5	1	1
0910424	16	5292	74.6	91	126	5	8	1
TBG0358	9	5260	74.6	91	125	4	2	1
K894H147	19	5128	76.7	86	129	4	5	1
X94-3504	34	5078	73.5	81	124	4	3	1
31594	43	4979	73.7	91	128	4	5	1
CH1881	37	4977	72.7	86	125	3	3	1
194-320	31	4974	72.4	89	127	5	3	1
H1877	36	4953	72.4	89	127	3	4	2
X94P461	6	4943	73.5	86	126	3	2	1
12017	45	4816	73.8	91	126	4	4	1
:93	41	4617	74.9	86	125	4	7	1
94	42	4597	75.1	86	124	5	5	2
794-137	30	4536	72.4	76	127	2	4	1
K94P549	5	4533	73.6	71	125	4	2	6
884W063-9393	23	4524	73.3	91	128	4	3	2
95L158	24	4522	69.7	81	129	3	7	1
X91D6856	8	4509	70	91	128	2	2	2
X94V2130	15	4378	72.6	86	125	8	9	2
8940935-1255	21	4359	71.7	91	128	6	2	1
E93427	26	4218	75.5	84	126	5	4	1
X95-2401	38	4123	73.6	91	125	5	3	2
885W663-11-6	22	4053	71.4	76	127	4	2	1
8941064-6	20	3998	72.2	76	125	3	2	2
1720	44	3962	73	91	129	3	3	1
X95V4933	13	3830	68.6	76	129	5	8	7
E94632	28	3768	70.8	84	125	5	3	5
E93496	27	3712	72.7	97	129	2	4	4
86	40	3690	71.7	81	124	5	6	4
X94V2327	10	3425	69	86	129	8	3	8
94-435	33	3413	71.4	86	126	3	2	5
89	39	3382	70.1	86	125	4	4	1
X95V4926	12	3374	70.4	76	129	5	5	6
94-245	32	3355	72.6	71	126	7	7	6
K93617	4	3316	72.4	66	126	4	2	8
X94-1604	35	3296	72.6	81	124	8	2	1
E93405	25	3180	72.3	81	125	4	4	7
X94V3329	11	3076	71.9	81	127	8	8	7
X95V5332	14	2971	68.8	91	129	8	7	6
94-042	29	2863	70.8	76	130	9	2	7
0920696	17	2847	70.8	91	127	8	9	4
AM-107	3	2651	70.4	76	124	5	9	5
0940700	18	2609	72.8	76	127	5	4	8
HARKOF	1	2528	73.8	102	133	8	6	6
COUT66	2	2235	70.8	102	129	9	9	9

MEAN 4006 LSD(.05) 954 C.V. 11.8