WICHITA-II, KANSAS

THREE REPLICATIONS

C.I. OR	: :	YIELD :		DAYS TO :	LODGING	:LEAF RUST: :SEVERITY:	SBM VIRUS
SEL. NO.	: NO. :	KG/HA :	CM :		0-9	: 0-9 :	0-9
EBG0358	9	4988	88	131	3	2	1
K884W063-9393	23	4901	91	134	4	4	1
WX95-2401	38	4782	80	130	4	4	1
FX91D6825	7 .	4663	91	134	6	2	1
KH1881	37	4652	89	131	3	2	1
NE93427	26	4584	86	130	4	5	1
7X94-1604	35	4576	87	128	4	3	1
K885W663-11-6	22	4466	83	133	3	1	1
7 X94-3504	34	4464	80	128	4	5	1
K8940935-1255	21	4290	82	130	4	4	1
2137	47	4203	81	132	4	5	1.3
Jagge r	48	4190	80	128	5	3	1
8941064-6	20	4133	77	130	3	2	1
312017	45	4067	82	130	4	8	1
0K94P461	6	4054	73	130	2	3	1
K894H147	19	4036	83	135	3	3	1
0910424	16	3934	83	130	5	7	1
TX94V2130	15	3892	76	126	7	9	1
31720	44	3741	80	133	3	6	1
TX91D6856	8	3687	74	134	4	1	5.7
194-137	30	3679	74	134	3	7	1
194	42	3675	86	129	5	7	1.3
193	41	3663	83	129	4	7	1
CH1877	36	3579	78	131	3	7	2
194-320	31	3567	85	132	6	5	1
31594	43	3445	97	134	5	8	1
N95L158	24	3429	80	134	3	7	1
DK94P549	5	3328	75	132	3	2	7
186	40	3208	87	129	6	7	3
789	39	3108	80	128	4	8	2
LAWK	46	2935	85	133	6	8	1
NE94632	28	2882	77	133	4	1	4.7
794-435	33	2803	75	134	3	3	3.3
rx94V2327	10	2668	73	133	5	6	6.3
NE93496	27	2491	90	135	3	1	6.3
rx95V5332	14	2349	87	135	5	7	4
194-042	29	2344	66	136	4	3	6.7
0K93617	4	2340	67	133	5	4	6.3
SCOUT66	2	2098	91	136	7	5	6.3
TX95V4926	12	1964	69	135	6	7	5.7
TE93405	25	1827	87	131	4	3	7.7
rx95V4933	13	1766	69	135	4	8	6.3
194-245	32	1736	62	134	3	4	6.7
TAM-107	3	1719	71	128	5	6	6.3
FX94V3329	11	1569	68	135	8	. 4	7.3
KHARKOF	1	1453	95	140	7	3	6.7
CO920696	17	1308	70	133	5	8	7
CO940700	18	1249	61	135	4	5	7.7
MEAN		3302					
LSD(.05)		722					
C.V.		13.4					