SALINA, KANSAS

THREE REPLICATIONS

C.I. OR	: :	AIETD	: VOLUME	: % OVER	:MATURITY	:MATURITY :LEAF RUST : :SEV.:RESP	
	:ENTRY:		: WEIGHT	: 6.5/64	:		
SEL. NO.	: NO. :	KG/HA	: KG/HL	: SCREEN	: 0-9	: 0-9	: 0-9
NB94632	28	6918	80.5	53	3	2	2
X294-1604	35	6783	81.5	74	3	1	6
794-042	29	6671	82.3	47	4	3	3
KH1881	37	6644	80.8	52	4	2	2
W95-188	47	6593	83.1	73	3	1	1
TX94V2327	10	6591	80.8	62	3	2	7
TX91D6856	8	6566	80	51	4	2	2
K8941064-6	20	6566	78.2	61	3	2	2
NE93427	26	6537	82.4	69	3	2	7
W94-320	31	6537	80.8	66	4	6	8
TX91D6825	7	6510	80	40	3	1	2
WX94-3504	34	6483	81.5	72	4	3	8
G12017	45	6429	81.3	34	5	4	7
KS94H147	19	6158	83.1	71	4	3	5
W95-221	48	6158	81.5	65	6	1	1
W95-210	46	6104	82.8	63	4	3	3
K885W663-11-6	22	6077	81.5	72	4	1	1
MX95-2401	38	6077	82.4	31	4	3	4
HBG0358	9	6023	82	51	5	1	2
N95L158	24	5994	79.3	58	4	9	8
K8940935-1255	21	5981	79.7	43	4	3	5
CO910424	16	5940	81.9	68	6	9	9
TX95V5332	14	5914	80.5	51	4	9	9
T86	40	5804	81.7	51	4	9	9
CO940700	18	5750	81.9	60	5	9	9
NE93405	25	5750	82.4	79	4	3	7
G1720	44	5723	80.9	61	4	5	3
TX95V4933	13	5696	79.2	51	4	9	9
W94-245	32	5696	81.5	26	5	6	3
XH1877	36	5696	79.7	59	4	6	7
KS84W063-9393	23	5669	81.3	42	5	3	8
T94	42	5642	82.4	68	4	8	9
OK94P549	5	5615	82.8	62	4	1	1
TX95V4926	12	5615	79.6	44	5	9	9
TX94V2130	15	5615	81.1	40	3	9	9
W94-435	33	5615	81.9	34	5 5	3	5 1
OK94P461	6	5588	81.9	63	•	1	_
NE93496	27	5588	82	63	5	5	7
G1594	43	5588	82.3	79	5	8	9
T93	41	5344	81.3	54	4	9	9
OK93617	4	5317	81.3	76	5	1 9	1 9
TAM-107	3	5154	79.3	47	3 3	6	6
W94-137	30	5154	82.7	48	3	9	9
T89	39	4721	80.1	64 46	<i>3</i> 5	9	9
CO920696	17	4530 4396	80.1 81.3	64	6	8	8
SCOUT66	2	4396 4230	83.6	38	5	6	9
TX94V3329	11 1	4230 3472	80.4	19	7	7	8
KHARKOF	-	34/4			·		
Mean		5817					
LSD(.05)		588					
c.v.		6.2					