Table 13. Reaction of entries in the 1996 Southern Regional Performance Nursery to soiborne mosaic and barley yellow dwarf viruses. Data provided by Les Domier and George Gregerson, USDA-ARS, Urbana, IL.

C.I. OR SEL. NO.	: ENTRY:	BYDV :				SBMV	
		REP 1		:REP_2:			
		5/2	6/12	: 5/2	6/12 :	REP 1	1 REP
CHARKOF	1	WK	WK	WK	WK	WK	6
COUT66	2	WK	WK	P	7	6	6
CAM-107	3	WK	WK	P	8	7	6
KS93Ψ206	4	WK	WK	WK	WK	7	2
K91P648	5	WK	WK	WK	WK	WK	WK
K93P735	6	WK	WK	WK	WK	WK	WK
K93P634	7	WK	WK	WK	WK	WK	WK
K92403	8	WK	WK	WK	WK	WK	4
TX91D6913	9	P	7	WK	WK	WK	3
TX91D6991	10	WK	WK	WK	WK	2	3
TX92V3108	11	WK	WK	WK	WK	6	5
BI0531-A2	12	WK	WK	WK	WK	WK	WK
TX93V5919	13	WK	WK	WK	WK	WK	WK
TX93V5922	14	WK	WK	WK	WK	WK	WK
TX93V4927	15	WK	WK	WK	WK	WK	WK
TX92V2519	16	WK	WK	WK	WK	WK	WK
TXGH12588-105	17	WK	WK	WK	WK	WK	WK
0910424	18	WK	WK	WK	WK	2	4
20910748	19	WK	WK	WK	WK	WK	WK
KS91H153-2	20	P	8	WK	WK	6	WK
KS941064-3	21	P	7	P	7	6	3
KS941064-6	22	P	8	WK	WK	4	5
KS940935-72-1	23	P	7	P	7	1	3
KS94093512552	24	P	7	WK	WK	3	5
KS85W66311-6M	25	WK	WK	WK	WK	WK	WK
KS84W0639393M	26	WK	WK	WK	WK	3	WK
NE90476	27	P	7	P	6	6	WK
NE92458	28	WK	WK	P	7	WK	4
NE92646	29	WK	WK	WK	WK	WK	WK
NE93405	30	P	8	P	6	7	WK
NE93427	31	WK	WK	WK	WK	1	5
WX92-0408	32	WK	WK	WK	WK	6	5
W93-460	33	WK	WK	WK	WK	3	WK
r702	34	WK	WK	WK	WK	3	3
r83 <b>4</b>	35	WK	WK	WK	WK	· <b>2</b>	2
r812	36	P	7	P	8	WK	5
r861	37	P	6	P	8	2	5
r89	38	WK	WK	WK	WK	4	2
G1878	39	WK	WK	WK	WK	1	1

WK = winterkilled; P = positive; 1 = no symptoms, 9 = plant completely dead.