

Profile of the AVT entries and checks using STS/AS-PCR markers

Genotypes	<i>Vp1B3a</i>	<i>WXB1A</i>	<i>PPO18</i>		<i>Lr10</i>	<i>Lr34</i>		<i>VrnA1a</i>	<i>VrnA1b R1</i>	<i>DREB</i>	
	600	520	685	875	380	190	240	965	800	600	700
HS 562	-	-	+	-	-	-	+	-	-	+	-
VL 804 (C)	+	-	-	+	-	-	-	-	-	na	na
HPW 349 (C)	+	-	+	-	-	+	-	-	-	+	-
WH 1164	+	-	+	-	-	-	-	+	-	na	na
MP 1277	-	-	+	-	-	-	-	-	-	na	na
PBW 644 (C)	+	-	+	-	-	+	-	-	+	+	-
WH 1080 (C)	-	-	+	-	-	-	+	-	+	+	+
HD 3043 (C)	+	+	+	-	-	-	+	-	+	+	-
WH 1142 (C)	-	-	+	-	-	-	+	-	+	+	-
HD 4728 (d)	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	+
HD 4730 (d)	+	-	+	-	-	-	-	+	-	+	+
PDW 233 (d) (C)	+	-	+	-	-	-	-	-	+	+	-
PDW 291 (d) (C)	+	-	+	-	-	-	-	-	+	+	+
PDW 314 (d) (C)	+	-	+	-	-	-	-	-	+	+	+
HI 8498 (d) (C)	-	-	+	-	-	-	-	-	-	na	na
HI 8737 (d) (C)	+	-	+	-	-	-	-	-	-	na	na
MPO 1215 (d) (C)	+	-	na	na	-	-	-	-	-	na	na
NIAW 2030	+	-	na	na	-	-	-	-	-	na	na
NI 5439 (C)	+	-	na	na	-	-	-	-	-	na	na
MACS 3927	+	-	+	-	-	-	-	-	-	na	na
AKDW2997-16 (d) (C)	+	-	-	+	-	-	-	-	-	+	+
UAS 446 (d) (C)	-	-	+	-	-	-	-	-	-	na	na
PBW 723	-	-	+	-	-	-	-	-	-	na	na
PBW 343 (C)	-	+	na	na	-	-	-	-	-	na	na
HD 2967 (C)	-	+	na	na	-	-	-	-	-	na	na
HD 3086 (C)	+	-	na	na	-	-	-	-	-	na	na
WH 1105 (C)	-	-	na	na	-	-	-	-	-	na	na
MMBL 283	-	-	na	na	-	-	-	-	-	na	na
HUW 234 (C)	-	-	na	na	-	-	-	-	-	na	na
HD 2932+Lr19/Sr25	-	+	+	-	-	-	+	-	-	+	-
HD 2932 (C)	-	-	+	-	+	-	+	-	+	+	-

+ Present - Absent na - not amplified

Dendrogram showing relative diversity in AVT entries based on molecular markers

