

Table 4 The Genetic distance between populations

	GSS	LYZ	HXY	JXZ	XCZ	JCS	WJH I	WJH II	SGL	HZB	TP1	TP2	TP3	FJS	XJ
GSS	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LYZ	0.182 7	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HXY	0.196 3	0.194 4	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JXZ	0.198 0	0.195 5	0.186 9	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XCZ	0.192 3	0.191 3	0.187 3	0.189 8	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JCS	0.186 6	0.185 9	0.1953	0.196 6	0.192 7	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WJH I	0.196 5	0.194 8	0.188 8	0.190 0	0.190 9	0.197 1	0	-	-	-	-	-	-	-	-
WJH II	0.189 5	0.188 1	0.190 7	0.192 7	0.190 7	0.186 5	0.191 7	0	-	-	-	-	-	-	-
SGL	0.187 6	0.187 1	0.197 0	0.198 7	0.195 3	0.187 8	0.195 4	0.189 1	0	-	-	-	-	-	-
HZB	0.187 1	0.187 0	0.197 2	0.199 1	0.195 3	0.188 6	0.194 7	0.188 5	0.186 9	0	-	-	-	-	-
TP1	0.302 1	0.298 2	0.292 9	0.296 7	0.293 2	0.299 4	0.297 6	0.290 1	0.301 9	0.297 1	0	-	-	-	-
TP2	0.304 2	0.300 7	0.294 3	0.298 5	0.294 5	0.300 1	0.301 0	0.292 3	0.305 4	0.300 1	0.132 9	0	-	-	-
TP3	0.305 2	0.301 4	0.295 4	0.299 2	0.295 6	0.301 7	0.302 2	0.293 5	0.306 2	0.301 5	0.133 1	0.129 3	0	-	-
FJS	0.222 9	0.219 6	0.215 7	0.217 6	0.216 4	0.220 4	0.219 1	0.214 0	0.223 3	0.220 8	0.257 2	0.259 1	0.259 9	0	-
XJ	0.214 1	0.211 3	0.209 1	0.211 0	0.209 5	0.212 5	0.212 7	0.206 9	0.214 2	0.212 6	0.277 0	0.259 1	0.279 2	0.201 2	0