

Supplementary Table S2. Alleles scored at each locus for strains of *D. siricidicola*. '-1' indicates that alleles that could not be scored.

Sample ID	Ds 01	Ds 33	Ds 38	Ds 54	Ds 105	Ds 201	Ds 316	Ds 323	Ds 325	Ds 366	Ds 375	Ds 388												
Bn1	207	207	349	349	144	114	152	152	173	173	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
Bn2	207	207	337	337	144	117	152	152	-1	-1	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
Bn3	155	155	-1	-1	117	117	152	152	-1	-1	169	169	384	384	163	163	312	312	161	161	179	179	222	222
N1	155	155	244	244	209	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225
N3	155	155	244	244	209	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225
N4	207	207	349	349	117	117	152	152	181	181	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
N5	155	180	287	287	-1	-1	143	143	159	159	169	169	391	391	163	163	306	306	160	160	179	179	222	222
N10	-1	-1	-1	-1	117	117	152	152	-1	-1	169	169	-1	-1	163	163	312	312	160	160	173	173	222	222
N16	207	207	349	349	117	117	152	152	173	173	168	168	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
N48	155	155	244	244	117	117	152	152	151	151	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
N66	180	207	337	337	152	169	152	152	173	181	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
N67	207	207	349	349	117	117	152	152	151	173	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
N69	207	207	349	349	144	114	152	152	-1	-1	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
N70	207	207	349	349	117	117	152	152	173	173	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
N79	155	155	244	244	117	117	152	152	151	173	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
N81	207	207	349	349	144	114	152	152	173	173	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
N84	155	155	244	244	117	117	152	152	-1	-1	169	169	-1	-1	163	163	-1	-1	160	160	179	179	225	225
N89	-1	-1	-1	-1	117	117	152	152	-1	-1	169	169	-1	-1	163	163	312	312	160	160	179	179	225	225
N90	207	207	349	349	117	117	152	152	173	173	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
N92	155	155	244	244	144	114	152	152	151	151	169	169	384	387	163	163	304	312	160	160	179	185	222	225
N95	207	207	349	349	144	114	152	152	181	181	168	168	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
N96	180	207	349	349	144	114	152	152	181	181	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
N97	207	207	349	349	117	117	152	152	173	181	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
N98	207	207	349	349	144	114	152	152	181	181	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
N99	207	207	349	349	117	117	152	152	181	181	168	168	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222

N101	207	207	349	349	144	114	152	152	181	181	168	168	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
N102	207	207	349	349	117	117	152	152	173	173	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
N103	155	207	349	349	117	117	152	152	170	173	169	169	391	391	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
N104	207	207	349	349	117	117	152	152	173	173	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
N106	155	207	349	349	117	117	152	152	167	167	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
N112	155	155	244	244	209	209	152	152	151	159	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225
N113	207	207	337	337	117	117	152	152	181	181	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
NGH1	207	207	349	349	117	117	152	152	173	173	168	168	384	384	163	163	304	306	160	160	179	179	222	222
NmB	207	207	349	349	117	117	152	152	173	173	168	168	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
S3	207	207	349	349	117	117	152	152	173	181	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
S9	155	155	244	244	209	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	-1	-1
S10	207	207	349	349	117	117	152	152	173	173	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
S11	155	155	244	244	209	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	179	179	225	225
S12	207	207	349	349	117	117	152	152	173	173	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
S14	207	207	337	337	117	117	152	152	173	173	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
S15	207	207	337	337	117	117	152	152	173	173	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
S16	207	207	337	337	117	117	152	152	173	173	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
S17	155	155	244	244	117	209	152	152	151	173	168	170	387	387	163	167	304	304	158	160	179	185	222	225
S18	207	207	349	349	117	117	152	152	181	181	168	168	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
S19	207	207	349	349	117	117	152	152	173	181	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
S21	207	207	349	349	117	117	152	152	173	173	168	168	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
Sopron	159	159	244	244	209	223	152	152	173	173	170	170	388	388	167	167	304	304	158	158	179	179	225	225
Kamona	155	155	244	244	209	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225
T20	-1	-1	-1	-1	117	117	152	152	-1	-1	169	169	-1	-1	163	163	-1	-1	160	160	-1	-1	225	225
T45	207	207	349	349	117	117	152	152	167	173	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
T50	155	155	244	244	117	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225
V1	207	207	-1	-1	144	117	152	152	167	167	169	169	-1	-1	163	163	306	312	160	160	179	179	222	222
V2	-1	-1	349	349	117	117	152	152	153	153	168	168	384	384	163	167	312	312	160	160	179	179	222	225

V3	207	207	349	349	117	117	152	152	173	173	169	168	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
V4	207	207	349	349	117	117	152	152	167	167	169	169	384	384	163	163	306	306	160	160	179	179	222	222
V5	207	207	349	349	117	117	152	152	167	173	168	168	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
V6	207	207	349	349	117	117	152	152	173	173	168	168	384	384	163	163	306	306	160	160	179	179	222	222
V7	155	155	244	244	117	117	152	152	151	173	169	170	384	387	163	167	304	306	158	160	181	185	222	222
V8	207	207	349	349	117	117	152	152	167	167	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
V9	207	207	349	349	117	117	152	152	173	173	168	168	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
V10	207	207	-1	-1	117	117	152	152	173	173	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
V11	155	155	244	244	209	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	222
V12	207	207	349	349	117	117	152	152	167	167	168	168	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
V13	159	207	337	349	117	117	152	152	167	181	168	168	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
V15	155	155	244	244	117	117	152	152	151	151	169	169	384	384	163	163	304	304	160	160	179	179	222	222
V16	207	207	349	349	144	117	152	152	167	173	168	168	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
V173	155	155	244	244	209	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225
V174	207	207	349	349	117	117	152	152	167	167	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
V175	207	207	349	349	117	117	152	152	167	167	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	181	181	222	222
V176	155	155	244	244	209	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225
V190	207	207	349	349	117	117	152	152	173	173	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
V193	-1	-1	-1	-1	117	117	152	152	-1	-1	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
V194	207	207	349	349	117	117	152	152	181	181	168	168	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
V215	207	207	349	349	114	114	152	152	167	167	169	169	387	387	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
V335	155	155	244	244	209	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225
V347	-1	-1	349	349	114	117	152	152	171	171	169	169	384	384	163	163	306	306	160	160	179	181	222	222
V348	155	155	244	244	209	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225
V349	155	155	244	244	209	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225
V350	155	155	244	244	209	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225
V351	155	155	244	244	209	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225
V352	207	207	340	340	117	117	152	152	167	167	169	169	384	384	163	167	312	312	160	160	179	179	222	222
V353	207	207	349	349	117	117	152	152	173	173	170	170	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222

V354	207	207	337	337	117	117	152	152	173	173	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
V436	155	155	244	244	209	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225
V440	155	155	244	244	209	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225
V441	155	155	247	247	209	209	152	152	151	151	170	170	387	387	163	163	304	304	158	158	185	185	225	225
V445	207	207	340	340	117	117	152	152	167	167	169	169	388	384	163	167	312	312	161	161	179	179	222	222
V448	198	216	244	349	114	209	152	152	153	173	168	170	388	391	163	167	304	306	160	160	179	181	222	222
V449	207	207	349	349	209	209	152	152	173	173	169	169	384	384	163	163	306	312	160	160	179	179	222	222
V450	207	207	349	349	117	117	152	152	173	173	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
V451	207	207	349	349	144	117	152	152	173	173	168	168	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
V452	207	207	349	349	144	117	152	152	173	173	169	169	384	384	163	163	312	312	160	160	179	179	222	222
V456	207	207	349	349	117	117	152	152	167	173	169	169	384	384	163	163	306	306	160	160	179	185	222	222
V457	207	207	349	349	120	120	152	152	173	173	168	168	384	384	163	163	304	306	160	160	179	179	222	222
V458	207	207	349	349	144	114	152	152	173	173	168	168	384	384	163	163	306	306	160	160	179	179	222	222
V461	155	155	244	244	117	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225
V463	155	155	244	244	209	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225
V465	155	155	244	244	117	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225
V466	155	155	244	244	209	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225
V471	155	155	244	244	209	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225
V472	155	155	244	244	209	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225
V473	155	155	244	244	209	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225
V474	155	155	244	244	209	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225
V475	155	155	244	244	117	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225
V476	155	155	244	244	209	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225
V477	155	155	244	244	117	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225
V478	155	155	244	244	117	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225
V480	207	207	361	361	144	114	152	152	167	167	169	169	384	384	163	163	-1	-1	160	160	185	185	222	222
V483	207	207	337	337	144	117	152	152	159	159	169	169	384	384	163	163	306	306	160	160	179	179	222	222
V484	155	155	244	244	117	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	-1	-1	158	158	185	185	225	225
V485	155	155	244	244	209	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225

V487	155	155	244	244	117	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	-1	-1	158	158	185	185	225	225
V488	155	155	244	244	117	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	-1	-1	158	158	185	185	225	225
V489	155	155	244	244	209	209	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225
V490	155	155	244	244	117	117	152	152	151	151	170	170	387	387	167	167	304	304	158	158	185	185	225	225
V493	155	155	244	244	209	209	152	152	151	151	169	169	387	387	167	167	304	304	160	160	185	185	225	225
V497	155	155	244	244	209	209	152	152	151	151	169	170	387	387	167	167	304	312	158	158	185	185	225	225
NZ3b	180	180	293	293	145	145	143	143	159	159	169	169	391	391	163	163	306	306	160	160	179	179	222	222
NZ3d	180	180	293	293	154	154	143	143	159	159	169	169	391	391	163	163	306	306	160	160	179	179	222	222
NZ4d	180	180	287	287	145	154	143	143	159	159	169	169	391	391	163	163	306	306	160	160	179	179	222	222
NZ6	180	180	293	293	145	145	143	143	159	159	169	169	391	391	163	163	306	306	160	160	179	179	222	222
NZS12a	180	180	293	293	145	145	143	143	159	159	169	169	391	391	163	163	306	306	160	160	179	179	222	222
NZS12b	180	180	287	293	145	154	143	143	159	159	169	169	391	391	163	163	306	306	160	160	179	179	222	222
NZ14a	180	180	287	287	145	154	143	143	159	159	169	169	391	391	163	163	306	306	160	160	179	179	222	222
NZ14b	180	180	287	287	145	154	143	143	159	159	169	169	391	391	163	163	306	306	-1	-1	179	179	222	222
NZ14c	180	180	287	287	145	154	143	143	159	159	169	169	391	391	163	163	306	306	160	160	179	179	222	222
NZ14d	180	180	287	287	145	154	143	143	159	159	169	169	391	391	163	163	306	306	160	160	179	179	222	222
NZ14e	180	180	287	287	145	154	143	143	159	159	169	169	391	391	163	163	306	306	160	160	179	179	222	222
NZ14f	180	180	287	287	145	154	143	143	159	159	169	169	391	391	163	163	306	306	160	160	179	179	222	222
NZ14g	180	180	287	287	145	145	143	143	159	159	169	169	391	391	163	163	306	306	160	160	179	179	222	222
NZ14h	180	180	287	287	145	154	143	143	159	159	169	169	391	391	163	163	306	306	160	160	179	179	222	222
