

TURKISH-NETHERLANDS(PGRRI-CGN)
JOINT BETA EXPEDITION PROGRAMME

FIRST EXPEDITION: Collectors= A.Tan, R.Apti, J.Van de Vooren(TAV)

SEQ NO	ACCESSION NO	COLLECTION NO	BOTANICAL NAME	SAMPLE
1	-	TAV 150790	0101 Allium sp.	H
2	TR 51151	170790	0101 M B.vulgaris maritima	S,H
3	TR 51152		0201 M B.vulgaris adanensis	S,H
4	-		0202 B.vulgaris maritima	H
5	TR 51153	180790	0101 M Lactuca serriola -	S,H
6	TR 51154		0201 M B.vulgaris cicla	S
7	TR 51155		0301 M B.vulgaris maritima	S,H
8	TR 51156		0302 M Lactuca saligna -	S,H
9	TR 51157		0401 B.vulgaris adanensis	S,H
10	TR 51158		0402 M Lactuca saligna -	S,H
11	TR 51159		0501 M Lactuca sp. -	S
12	TR 51160	190790	0101 B.vulgaris cicla	S,H
13	-		0201 Allium sp.	H
14	TR 51161		0301 B.vulgaris adanensis	S,H
15	TR 51162		0401 B.vulgaris adanensis	S,H
16	TR 51163		0402 M Allium sp.	S
17	TR 51164	200790	0101 B.vulgaris maritima	S,H
18	TR 51165		0102 M B.vulgaris adanensis	S
19	-		0103 B.vulgaris cicla	H
20	TR 51166		0201 B.vulgaris adanensis	S,H
21	TR 51167	210790	0101 B.vulgaris adanensis	S,H
22	TR 51168		0201 M Allium sp.	S,H
23	TR 51169		0301 B.vulgaris cicla	S,H
24	TR 51170		0401 B.vulgaris cicla	S
25	-		0501 B.vulgaris maritima	H
26	TR 51171	220790	0101 B.lomatogona	S,H
27	-		0102 Allium sp.	H
28	TR 51172		0201 B.lomatogona	S,H
29	TR 51173		0301 M B.lomatogona	S
30	-		0302 Allium sp.	H
31	TR 51174		0401 B.lomatogona	S,H
32	TR 51175		0501 M B.lomatogona	S
33	TR 51176		0601 B.lomatogona	S
34	TR 51177	230790	0101 M Lactuca sp. -	S
35	TR 51178		0201 M B.lomatogona	S,H
36	TR 51179		0202 M Lactuca sp. -	S,H
37	TR 51180		0301 M B.lomatogona	S
38	-		0401 B.lomatogona	H
39	TR 51181	240790	0101 M B.lomatogona	S
40	-		0102 Allium	H

S = seed

H = herbarium

M = multiplication

<u>SEQ NO</u>	<u>ACCESSION NO</u>	<u>COLLECTION NO</u>	<u>BOTANICAL NAME</u>	<u>SAMPLE</u>
41	TR 51182	TAV 250790	0101 <i>M</i> B.lomatogona	S,H
42	TR 51183		0201 <i>M</i> B.lomatogona	S
43	TR 51184	260790	0101 B.lomatogona	S,H
44	TR 51185		0102 <i>M</i> Lactuca sp.	S
45	TR 51186		0201 B.lomatogona	S,H
46	TR 51187		0301 B.lomatogona	S,H
47	TR 51188		0302 <i>M</i> Lactuca sp.	S,H
48	TR 51189		0401 B.lomatogona	S,H
49	TR 51190		0501 B.lomatogona	S,H
50	TR 51191	270790	0101 <i>M</i> B.vulgaris maritima	S,H
51	TR 51192		0201 <i>M</i> B.vulgaris maritima	S
52	TR 51193	280790	0101 <i>M</i> B.vulgaris maritima	S
53	TR 51194		0102 <i>M</i> B.vulgaris cicla	S
54	TR 51195		0201 <i>M</i> B.vulgaris maritima	S
55	TR 51196		0301 <i>M</i> B.vulgaris maritima	S

W

SECOND EXPEDITION: Collectors= A.Tan, R.Apti, E.de Meijer (TAM)
A.Tan, C.Sabancı, E.de Meijer (TSM)

SEQ NO	ACCESSION NO	COLLECTION NO	BOTANICAL NAME	SAMPLE
1	TR 51197	TAM 030890	0101 M <i>B.vulgaris</i> <i>maritima</i>	S,H
2	TR 51198		0201 M <i>B.vulgaris</i> <i>maritima</i>	S,H
3	TR 51199		0301 <i>B.vulgaris</i> <i>cicla</i>	S
4	TR 51200		0401 M <i>B.vulgaris</i> <i>maritima</i>	S
5	TR 51201	TAM 040890	0101 M <i>B.intermedia</i>	S,H
6	TR 51202		0102 M <i>Lactuca</i> <i>serriola</i>	S
7	TR 51203		0201 M <i>Lactuca</i> <i>serriola</i>	S
8	TR 51204	TSM 050890	0101 M <i>B.vulgaris</i> <i>maritima</i>	S,H
9	TR 51205		0201 M <i>B.vulgaris</i> <i>maritima</i>	S,H
10	TR 51206		0301 M <i>B.vulgaris</i> <i>maritima</i>	S
11	-		0401 <i>Lactuca</i> <i>serriola</i>	-
12	TR 51207		0501 M <i>B.vulgaris</i> <i>maritima</i>	S,H
13	TR 51208		0601 M <i>B.vulgaris</i> <i>maritima</i>	S
14	TR 51209		0701 M <i>B.vulgaris</i> <i>maritima</i>	S,H
15	TR 51210		0801 M <i>Lactuca</i> <i>serriola</i>	S,H
16	TR 51211		0802 M <i>Lactuca</i> sp.	S,H
17	TR 51212	060890	0101 M <i>B.vul.mar.</i> (<i>troj.type</i>)	S,H
18	TR 51213		0201 <i>Allium</i> sp.	S,H
19	TR 51214		0301 M <i>B.vul.mar.</i> (<i>trojona</i>)	S,H
20	TR 51215		0401 M <i>B.vul.mar.</i> (<i>trojona</i>)	S,H
21	TR 51216		0501 M <i>B.vul.mar.</i> (<i>trojona</i>)	S,H
22	TR 51217		0601 M <i>B.vul.mar.</i> (<i>trojona</i>)	S,H
23	TR 51218	070890	0101 M <i>B.vul.mar.</i> (<i>trojona</i>)	S,H
24	TR 51219		0201 M <i>B.vul.mar.</i> (<i>trojona-type</i>)	S,H
25	TR 51220		0301 M <i>B.vulgaris</i> <i>maritima</i>	S,H
26	TR 51221	080890	0101 M <i>B.vul.mar.</i> (<i>trojona-type</i>)	S,H
27	TR 51222		0201 M <i>B.vul.mar.</i> (<i>trojona-type</i>)	S,H
28	TR 51223		0301 <i>B.vul.mar.</i> (<i>trojona-type</i>)	S,H
29	TR 51224		0401 M <i>B.vul.mar.</i> (<i>trojona-type</i>)	S,H
30	TR 51225		0501 <i>Allium</i> sp.	S,H
31	TR 51226	090890	0101 <i>B.vulgaris</i> <i>maritima</i>	S,H
32	TR 51227		0201 M <i>B.vul.mar.</i> (<i>trojona-type</i>)	S,H
33	TR 51228		0202 M <i>Lactuca</i> <i>serriola</i>	S
34	TR 51229		0203 M <i>Lactuca</i> <i>saligna</i> ?	S,H
35	TR 51230		0301 M <i>B.vul.mar.</i> (<i>trojona-type</i>)	S,H
36	TR 51231	100890	0101 M <i>B.vul.mar.</i> (<i>trojona-type</i>)	S,H
37	TR 51232		0201 M <i>Lactuca</i> <i>serriola</i>	S
38	TR 51233		0301 <i>B.vulgaris</i> <i>maritima</i> (<i>trojona</i>)	S,H
39	TR 51234		0401 <i>B.vul.mar.</i> (<i>trojona</i>)	S,H
40	TR 51235	110890	0101 <i>B.corolliflora</i>	S,H
41	TR 51236		0201 <i>Lactuca</i> <i>serriola</i>	S,H
42	TR 51237		0202 <i>B.corolliflora</i>	S,H
43	TR 51238		0301 M <i>B.corolliflora</i>	S
44	TR 51239		0401 <i>B.intermedia</i>	S,H

<u>SEQ NO</u>	<u>ACCESSION NO</u>	<u>COLLECTION NO</u>	<u>BOTANICAL NAME</u>	<u>SAMPLE</u>
45	TR 51240	TSM 110890	0501 B.int / B.tri ?	S
46	TR 51241	120890	0101 B.intermedia	S
47	TR 51242		0201 B.intermedia	S,H
48	TR 51243		0301 B.intermedia	S,H
49	TR 51244		0302 B.corolliflora	S,H
50	TR 51245		0303 Lactuca serriola	S
51	TR 51246		0401 B.corolliflora	S,H
52	TR 51247		0402 B.intermedia	S,H
53	TR 51248		0501 <i>m</i> Lactuca serriola	S
54	TR 51249		0601 B.int. + B.corol.	S,H
55	TR 51250		0701 B.corolliflora	S
56	TR 51251		0801 B.intermedia	S,H
57	TR 51252		0901 B.intermedia	S,H
58	TR 51253	130890	0101 B.lomatogona	S,H
59	TR 51254		0201 <i>m</i> B.lomatogona	S,H
60	TR 51255		0301 <i>m</i> B.lomatogona	S,H
61	TR 51256		0401 B.lomatogona	S
62	TR 51257		0501 <i>m</i> B.lomatogona	S
63	TR 51258		0601 <i>m</i> B.lomatogona	S
64	TR 51259	140890	0101 B.lomatogona	S
65	TR 51260		0201 <i>m</i> B.lomatogona	S
66	TR 51261		0202 <i>m</i> Allium	S,H
67	TR 51262		0301 <i>m</i> B.lomatogona	S
68	TR 51263		0401 B.intermedia ?	S,H
69	TR 51264		0501 <i>m</i> B.intermedia + corolliflora	S,H
70	TR 51265		0601 <i>m</i> B.corolliflora	S,H
71	TR 51266		0602 B.intermedia + try.	S
72	TR 51267	150890	0101 <i>m</i> B.lomatogona	S,H
73	TR 51268		0102 B.intermedia	S,H
74	TR 51269		0201 B.lomatogona	S,H
75	TR 51270		0301 B.lomatogona	S
76	TR 51271		0401 B.intermedia	S,H
77	TR 51272		0501 <i>m</i> B.intermedia	S
78	TR 51273		0601 <i>m</i> B.lomatogona	S
79	TR 51274		0701 B.lomatogona	S,H
80	TR 51275		0801 B.intermedia	S,H
81	TR 51276		0901 B.lomatogona	S
82	TR 51277		1001 <i>m</i> B.lomatogona	S
83	TR 51278		1101 <i>m</i> B.intermedia	S
84	TR 51279	160890	0101 B.int. + B.tri.	S,H
85	TR 51280		0102 Lactuca serriola	S
86	TR 51281		0201 B.intermedia	S
87	TR 51282		0301 B.int. + B.tri. + B.corol.	S,H
88	TR 51283		0401 B.trigyna + B.intermedia	S,H
89	TR 51284		0501 B.intermedia	S

<u>SEQ NO</u>	<u>ACCESSION NO</u>	<u>COLLECTION NO</u>	<u>BOTANICAL NAME</u>	<u>SAMPLE</u>
90	TR 51285	TSM 160890	0601 B.corol. ?/B.trigyna ?	S,H
91	TR 51286		0701 B.intermedia	S,H
92	TR 51287		0801 B.intermedia	S
93	TR 51288		0901 B.intermedia	S,H
94	TR 51289		1001 ^M B.intermedia	S,H
95	TR 51290	170890	0101 B.lomatogona + B.int.	S,H
96	TR 51291		0201 ^M B.intermedia	S,H
97	TR 51292		0202 Lactuca serriola	S
98	TR 51293		0301 B.intermedia	S
99	TR 51294		0302 Allium sp.	S,H
100	TR 51295		0401 B.intermedia	S
101	TR 51296		0501 ^M B.intermedia	S,H
102	TR 51297	180890	0101 B.intermedia	S,H
103	TR 51298		0201 B.intermedia	S,H
104	TR 51299		0301 ^M B.intermedia	S
105	TR 51300	190890	0101 B.lomatogona	S
106	TR 51301		0201 B.lomatogona	S
107	TR 51302		0202 B.intermedia	S,H
108	TR 51303		0301 ^M B.intermedia	S
109	TR 51304		0401 ^M B.intermedia	S
110	TR 51305		0501 B.intermedia	S
111	TR 51306	200890	0101 B.lomatogona	S
112	TR 51307		0201 B.lomatogona	S
113	TR 51308		0202 Allium sp.	S
114	TR 51309		0301 ^M B.intermedia	S
115	TR 51310		0401 B.lomatogona	S
116	TR 51311	210890	0101 B.lomatogona	S,H
117	TR 51312		0201 ^M B.lomatogona	S
118	TR 51313		0202 Allium sp.	S
119	TR 51314		0301 B.lomatogona	S,H
120	TR 51315		0401 ^M B.lomatogona	S
121	TR 51316	220890	0101 B.lomatogona	S
122	TR 51317		0201 B.lomatogona	S
123	TR 51318		0202 ^M Allium sp.	S
124	TR 51319		0301 B.lomatogona	S,H
125	TR 51320		0401 B.lomatogona	S
126	TR 51321		0501 B.lomatogona	S
127	TR 51322		0601 B.lomatogona	S,H
128	TR 51323	230890	0101 B.lomatogona	S
129	TR 51324		0102 Allium sp.	S
130	TR 51325		0201 B.lomatogona	S,H
131	TR 51326		0202 ^M Lactuca serriola	S
132	TR 51327		0301 ^M B.lomatogona	S
133	TR 51328		0401 B.lomatogona	S
134	TR 51329	240890	0101 B.lomatogona	S
135	TR 51330		0102 Allium sp.	S
136	TR 51331	250890	0101 B.lomatogona	S

<u>SEQ NO</u>	<u>ACCESSION NO</u>	<u>COLLECTION NO</u>	<u>BOTANICAL NAME</u>	<u>SAMPLE</u>
137	TR 51332	TSM 260890	0101 Allium sp.	S
138	TR 51333		0201 B.lomatogona	S
139	TR 51334		0301 B.lomatogona	S