

SupplementaryTable S2. Position, abundance and degree of coverage of plant communities in the sampling points of Font Roja and Sierra Mariola

Conditions	FR1	FR2	FR3	FRc	RM1	RM2	Mc
Orientation	SW	SW	SW	SW	NE	NE	SW
Tilt	13°	12°	12°	10°	5°	8°	15°
Area (m ²)	85	100	100	15	110	95	10
No. species	12	16	16	6	17	16	12
Coordinate X	714552,87	713875,92	714443,73	714220,83	712763,28	712428,36	712588,11
Coordinate Y	4282526,64	4282319,33	4282051,13	4282623,39	4292385,13	4292516,97	4292828,44
<i>Asparagus acutifolius</i>	3	1	1	1	2	2	1
<i>Asphodelus ramosus</i>	+	+	+	-	+	-	-
<i>Brachypodium phoenicoides</i>	2	3	3	1	3	3	2
<i>Brachypodium retusum</i>	3	3	2	2	4	2	2
<i>Cistus albidus</i>	-	-	-	-	-	-	+
<i>Crataegus monogyna</i>	1	1	1	-	+	1	-
<i>Euphorbia squamigera</i>	+	1	1	-	1	-	1
<i>Genista valentina</i>	-	-	-	-	-	-	1
<i>Hedera helix</i>	+	1	-	-	2	1	+
<i>Juniperus oxycedrus</i>	-	+	+	-	+	1	-
<i>Limodorum abortivum</i>	+	+	+	-	+	+	-
<i>Lonicera implexa</i>	-	+	+	2	-	+	+
<i>Lonicera splendida</i>	1	-	-	-	2	-	-
<i>Pistacia terebinthus</i>	-	-	-	-	1	-	-
<i>Quercus coccifera</i>	-	+	+	5	-	+	5
<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>ballota</i>	4	5	5	-	5	5	-
<i>Rhamnus alaternus</i>	-	1	1	3	+	1	+
<i>Rosa canina</i>	-	1	1	-	+	+	-
<i>Rosmarinus officinalis</i>	-	-	-	-	-	+	-
<i>Rubia peregrina</i> subsp. <i>longifolia</i>	-	2	-	-	1	-	+
<i>Rubus ulmifolius</i>	2	1	2	-	2	3	-
<i>Smilax aspera</i>	-	+	+	-	-	1	-
<i>Thapsia villosa</i>	2	1	1	-	3	2	+
<i>Thymus vulgaris</i>	-	-	-	-	-	-	+