

HÁBITATS Y ESPECIES	EC	OF	OO	M/N/D
4090 Brezales oromediterráneos endémicos con alia- ga	1. BOSQUES AUTÓCTONOS	1.1	1.1.1, 1.1.2	N1.1, N1.2, N1.8
	2. MATORRALES Y PASTIZALES	2.1	2.1.1	D13, D14, D15, D16, D17, D18, D19, D26, M2.1, M2.2, M2.4, M2.5, M2.6, M2.7, N1.3
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.2	M5.4

HÁBITATS Y ESPECIES	EC	OF	OO	M/N/D	
5110 Formaciones estables xerothermófilas de Buxus sempervirens en pendientes rocosas (Berberidion p.p.)	1. BOSQUES AUTÓCTONOS	1.1	1.1.1	N1.2	
	3. ROQUEDOS Y COMUNIDADES ASOCIADAS	3.1	3.1.1	D20, N1.5	
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.2	M5.4	
6210 Prados secos semi-naturales y facies de matorral sobre sustratos calcáreos (Festuco-Brometalia) (*parajes con notables orquídeas)	1. BOSQUES AUTÓCTONOS	1.1	1.1.1, 1.1.2	N1.1, N1.2, N1.8	
	2. MATORRALES Y PASTIZALES	2.1	2.1.1	D13, D14, D15, D16, D17, D18, D19, D26, M2.1, M2.2, M2.3, M2.4, M2.5, M2.6, M2.7, N1.3	
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.2	M5.4	
8210 Pendientes rocosas calcícolas con vegetación casmófitica	1. BOSQUES AUTÓCTONOS	1.1	1.1.1	N1.2	
	3. ROQUEDOS Y COMUNIDADES ASOCIADAS	3.1	3.1.1	D20, N1.5	
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.2	M5.4	
9150 Hayedos calcícolas medioeuropeos del Cephalanthero-Fagion	1. BOSQUES AUTÓCTONOS	1.1	1.1.1, 1.1.2, 1.1.3	M1.1, N1.1, N1.2, D10, D25, D3, D4, D5, D6, D8, M1.2, N1.8, D2, M1.3	
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.2	M5.4	
9180* Bosques de laderas, desprendimientos o barrancos del Tilio-Acerion	1. BOSQUES AUTÓCTONOS	1.1	1.1.1, 1.1.2, 1.1.3	M1.1, N1.1, N1.2, D6, N1.8, D2, M1.3	
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.2	M5.4	
9340 Bosques de Quercus ilex y Quercus rotundifolia	1. BOSQUES AUTÓCTONOS	1.1	1.1.1, 1.1.2, 1.1.3	M1.1, N1.1, N1.2, D10, D25, D3, D4, D5, D6, D8, M1.2, N1.8, D2, M1.3	
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.2	M5.4	
Anthus campestris (r)	1. BOSQUES AUTÓCTONOS	1.1	1.1.1	N1.1	
	2. MATORRALES Y PASTIZALES	2.1	2.1.1	D13, D14, D15, D16, D17, D18, D19, D26, M2.1, M2.2, M2.3, M2.4, M2.5, M2.6, M2.7, N1.3	
	4. QUEBRANTAHUESOS	4.1	4.1.3	M3.6, N1.6	
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.2	M5.4	
Aquila chrysaetos	2. MATORRALES Y PASTIZALES	2.1	2.1.1	D13, D14, D15, D16, D17, D18, D19, D26, M2.1, M2.2, M2.3, M2.4, M2.5, M2.6, M2.7, N1.3	
	3. ROQUEDOS Y COMUNIDADES ASOCIADAS	3.1	3.1.1, 3.1.2	N1.5, D27, M3.4	
	4. QUEBRANTAHUESOS	4.1	4.1.2, 4.1.3	D22, D23, M3.6, M3.7, N1.4, N1.6	
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.1, A.1.2	M5.1, M5.2, N1.9, M5.4	
Bubo bubo	3. ROQUEDOS Y COMUNIDADES ASOCIADAS	3.1	3.1.1, 3.1.2	N1.5, D27	
	4. QUEBRANTAHUESOS	4.1	4.1.3	M3.6, M3.7, N1.4, N1.6	
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.1, A.1.2	M5.1, M5.2, N1.9, M5.4	
Caprimulgus europaeus (r)	1. BOSQUES AUTÓCTONOS	1.1	1.1.1, 1.1.2, 1.1.3	N1.1, D25, D2, M1.3	
	4. QUEBRANTAHUESOS	4.1	4.1.3	M3.6, N1.4, N1.6	
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.2	M5.4	
Circus cyaneus (r)	1. BOSQUES AUTÓCTONOS	1.1	1.1.1, 1.1.2, 1.1.3	N1.1, D3, D4, D2, M1.3	
	4. QUEBRANTAHUESOS	4.1	4.1.3	M3.6, N1.4, N1.6	
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.2	M5.4	
Circus cyaneus (r)	1. BOSQUES AUTÓCTONOS	1.1	1.1.1	N1.1	
	2. MATORRALES Y PASTIZALES	2.1	2.1.1	D13, D14, D15, D16, D17, D18, D19, D26, M2.1, M2.2, M2.3, M2.4, M2.5, M2.6, M2.7, N1.3	
	4. QUEBRANTAHUESOS	4.1	4.1.3	M3.6, N1.6	
A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.2	M5.4		
	Coronella austriaca	1. BOSQUES AUTÓCTONOS	1.1	1.1.1, 1.1.2	N1.1, D10, D25
		2. MATORRALES Y PASTIZALES	2.1	2.1.1	D13, D14, D15, D16, D17, D18, D19, D26, M2.1, M2.2, M2.3, M2.4, M2.5, M2.6, M2.7, N1.3
4. QUEBRANTAHUESOS		4.1	4.1.3	N1.4	
A. USO PÚBLICO		A.1	A.1.2	M5.4	
Dryocopus martius	1. BOSQUES AUTÓCTONOS	1.1	1.1.1, 1.1.2, 1.1.3	N1.1, D3, D4, D2, M1.3	
	4. QUEBRANTAHUESOS	4.1	4.1.3	M3.6, N1.6	
	5. PICAMADEROS NEGRO	5.1	5.1.1, 5.1.2	M3.3, D24	
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.2	M5.4	
Eriogaster catax	1. BOSQUES AUTÓCTONOS	1.1	1.1.1, 1.1.2	N1.1, D10, D25	
	2. MATORRALES Y PASTIZALES	2.1	2.1.1, 2.1.2	D13, D14, D15, D16, D17, D18, D19, D26, M2.1, M2.2, M2.3, M2.4, M2.5, M2.6, M2.7, N1.3, M3.2	
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.2	M5.4	
Euphydryas aurinia	1. BOSQUES AUTÓCTONOS	1.1	1.1.1, 1.1.2	N1.1, D10, D25	
	2. MATORRALES Y PASTIZALES	2.1	2.1.1, 2.1.2	D13, D14, D15, D16, D17, D18, D19, D26, M2.1, M2.2, M2.3, M2.4, M2.5, M2.6, M2.7, N1.3, M3.2	
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.2	M5.4	
Falco peregrinus	3. ROQUEDOS Y COMUNIDADES ASOCIADAS	3.1	3.1.1, 3.1.2	N1.5, D27, M3.4	
	4. QUEBRANTAHUESOS	4.1	4.1.3	M3.6, M3.7, N1.4, N1.6	
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.1, A.1.2	M5.1, M5.2, N1.9, M5.4	
Graellsia isabellae	1. BOSQUES AUTÓCTONOS	1.1	1.1.1, 1.1.4	N1.1, M3.1	
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.2	M5.4	

HÁBITATS Y ESPECIES	EC	OF	OO	M/N/D
Gypaetus barbatus	2. MATORRALES Y PASTIZALES	2.1	2.1.1	D13, D14, D15, D16, D17, D18, D19, D26, M2.1, M2.2, M2.3, M2.4, M2.5, M2.6, M2.7, N1.3
	3. ROQUEDOS Y COMUNIDADES ASOCIADAS	3.1	3.1.1	N1.5
	4. QUEBRANTAHUESOS	4.1	4.1.1, 4.1.2, 4.1.3	M3.5, D22, D23, M3.6, M3.7, N1.4, N1.6, N1.7
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.1, A.1.2	M5.1, M5.2, N1.9, M5.4
Gyps fulvus	2. MATORRALES Y PASTIZALES	2.1	2.1.1	D13, D14, D15, D16, D17, D18, D19, D26, M2.1, M2.2, M2.3, M2.4, M2.5, M2.6, M2.7, N1.3
	3. ROQUEDOS Y COMUNIDADES ASOCIADAS	3.1	3.1.1, 3.1.2	N1.5, M3.4
	4. QUEBRANTAHUESOS	4.1	4.1.2, 4.1.3	D22, D23, M3.6, M3.7, N1.4, N1.6
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.1, A.1.2	M5.1, M5.2, N1.9, M5.4
Hieraetus pennatus (r)	1. BOSQUES AUTÓCTONOS	1.1	1.1.1, 1.1.2, 1.1.3	N1.1, D3, D4, D2, M1.3
	3. ROQUEDOS Y COMUNIDADES ASOCIADAS	3.1	3.1.2	D27
	4. QUEBRANTAHUESOS	4.1	4.1.3	M3.6, N1.4, N1.6
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.2	M5.4
Lacerta viridis	1. BOSQUES AUTÓCTONOS	1.1	1.1.1, 1.1.2	N1.1, D10, D25
	2. MATORRALES Y PASTIZALES	2.1	2.1.1	D13, D14, D15, D16, D17, D18, D19, D26, M2.1, M2.2, M2.3, M2.4, M2.5, M2.6, M2.7, N1.3
	4. QUEBRANTAHUESOS	4.1	4.1.3	N1.4
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.2	M5.4
Lanius collurio	1. BOSQUES AUTÓCTONOS	1.1	1.1.1, 1.1.2	N1.1, D10, D25
	2. MATORRALES Y PASTIZALES	2.1	2.1.1	D13, D14, D15, D16, D17, D18, D19, D26, M2.1, M2.2, M2.3, M2.4, M2.5, M2.6, M2.7, N1.3
	4. QUEBRANTAHUESOS	4.1	4.1.3	M3.6, N1.6
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.2	M5.4
Lullula arborea	1. BOSQUES AUTÓCTONOS	1.1	1.1.1	N1.1
	2. MATORRALES Y PASTIZALES	2.1	2.1.1	D13, D14, D15, D16, D17, D18, D19, D26, M2.1, M2.2, M2.3, M2.4, M2.5, M2.6, M2.7, N1.3
	4. QUEBRANTAHUESOS	4.1	4.1.3	M3.6, N1.6
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.2	M5.4
Milvus migrans	1. BOSQUES AUTÓCTONOS	1.1	1.1.1, 1.1.2, 1.1.3	N1.1, D3, D4, D2, M1.3
	3. ROQUEDOS Y COMUNIDADES ASOCIADAS	3.1	3.1.2	D27
	4. QUEBRANTAHUESOS	4.1	4.1.2, 4.1.3	D22, D23, M3.6, N1.4, N1.6
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.2	M5.4
Milvus milvus	1. BOSQUES AUTÓCTONOS	1.1	1.1.1	N1.1
	2. MATORRALES Y PASTIZALES	2.1	2.1.1	D13, D14, D15, D16, D17, D18, D19, D26, M2.1, M2.2, M2.3, M2.4, M2.5, M2.6, M2.7, N1.3
	3. ROQUEDOS Y COMUNIDADES ASOCIADAS	3.1	3.1.2	D27
	4. QUEBRANTAHUESOS	4.1	4.1.2, 4.1.3	D22, D23, M3.6, N1.4, N1.6
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.2	M5.4
Narcissus asturiensis	1. BOSQUES AUTÓCTONOS	1.1	1.1.1, 1.1.2	N1.1, D25
	2. MATORRALES Y PASTIZALES	2.1	2.1.1, 2.1.2	D13, D14, D15, D16, D17, D18, D19, D26, M2.1, M2.2, M2.3, M2.4, M2.5, M2.6, M2.7, N1.3, M4.1
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.2	M5.4
Neophron percnopterus (r)	2. MATORRALES Y PASTIZALES	2.1	2.1.1	D13, D14, D15, D16, D17, D18, D19, D26, M2.1, M2.2, M2.3, M2.4, M2.5, M2.6, M2.7, N1.3
	3. ROQUEDOS Y COMUNIDADES ASOCIADAS	3.1	3.1.1, 3.1.2	N1.5, M3.4
	4. QUEBRANTAHUESOS	4.1	4.1.2, 4.1.3	D22, D23, M3.6, M3.7, N1.4, N1.6
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.1, A.1.2	M5.1, M5.2, N1.9, M5.4
Pernis apivorus (r)	1. BOSQUES AUTÓCTONOS	1.1	1.1.1, 1.1.2, 1.1.3	N1.1, D3, D4, D2, M1.3
	4. QUEBRANTAHUESOS	4.1	4.1.3	M3.6, N1.4, N1.6
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.2	M5.4
Podarcis muralis	1. BOSQUES AUTÓCTONOS	1.1	1.1.1, 1.1.2	N1.1, D10, D25
	2. MATORRALES Y PASTIZALES	2.1	2.1.1	D13, D14, D15, D16, D17, D18, D19, D26, M2.1, M2.2, M2.3, M2.4, M2.5, M2.6, M2.7, N1.3
	4. QUEBRANTAHUESOS	4.1	4.1.3	N1.4
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.2	M5.4
Pyrrhocorax pyrrhocorax	3. ROQUEDOS Y COMUNIDADES ASOCIADAS	3.1	3.1.1	N1.5
	4. QUEBRANTAHUESOS	4.1	4.1.3	M3.6, M3.7, N1.4, N1.6
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.1, A.1.2	M5.1, M5.2, N1.9, M5.4
Sylvia undata	1. BOSQUES AUTÓCTONOS	1.1	1.1.1	N1.1
	2. MATORRALES Y PASTIZALES	2.1	2.1.1	D13, D14, D15, D16, D17, D18, D19, D26, M2.1, M2.2, M2.3, M2.4, M2.5, M2.6, M2.7, N1.3
	4. QUEBRANTAHUESOS	4.1	4.1.3	M3.6, N1.6
	A. USO PÚBLICO	A.1	A.1.2	M5.4