

ca, tanto como la estructura de sus comunidades, han sido tradicionalmente consideradas buenos indicadores del estado de conservación de los hábitats en una primera aproximación (Boitani y Powell, 2012). A su vez, y dentro de estos dos grupos, se han considerado solo las especies que presentan interés en su conservación, prescindiendo de las especies alóctonas, y de las cinegéticas. En la figura 4 aparecen el nº de bosques singulares en los que han aparecido las especies de mamíferos inventariadas.

Un total de 10 taxones de mamíferos (no quirópteros) y 16 de aves han sido identificados en los 24 espacios estudiados. A continuación, se lista el catálogo completo de dichas especies, todas de evidente valor ecológico o de conservación para la biodiversidad, dada la inclusión del 30% de los mamíferos y el 93,75% de las aves identificadas al menos en el Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección, Catálogo Nacional de Especies Amenazadas ([Real Decreto 139/2011, de 4 de febrero](#) (tabla 5).

MAMÍFEROS
Musaraña (<i>Crocidura sp.</i>)
Erizo europeo (<i>Erinaceus europaeus</i> Linnaeus, 1758)
Garduña (<i>Martes foina</i> Erxleben, 1777)
Gato montés (<i>Felis silvestris</i> Schreber, 1777)
Gineta (<i>Genetta genetta</i> Linnaeus, 1758)
Nutria (<i>Lutra lutra</i> Linnaeus, 1758)
Rata de agua (<i>Arvicola sapidus</i> Miller, 1908)
Tejón (<i>Meles meles</i> Linnaeus, 1758)
Topillo de Cabrera (<i>Iberomys cabrerai</i> Thomas, 1906)
Topillo mediterráneo (<i>Microtus duodecimcostatus</i> de Selys-Longchamps, 1839)
AVES
Águila calzada (<i>Hieraetus pennatus</i> Gmelin, 1788)
Aguiluchos (<i>Circus sp.</i>)
Autillo (<i>Otus scops</i> Linnaeus, 1758)
Bisbitas (<i>Anthus sp.</i>)
Cernícalo vulgar (<i>Falco tinnunculus</i> Linnaeus, 1758)
Chova piquirroja (<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i> Linnaeus, 1758)
Cuervo (<i>Corvus corax</i> Linnaeus, 1758)
Currucas (<i>Sylvia sp.</i>)
Gavilán (<i>Accipiter nisus</i> Linnaeus, 1758)
Martín pescador (<i>Alcedo atthis</i> Linnaeus, 1758)
Mirlo acuático (<i>Cinclus cinclus</i> Linnaeus, 1758)