

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).

<b>MAMÍFEROS</b>
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)
<b>AVES</b>
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)