

**Título:** ESTUDIO SOBRE LA MORFOLOGÍA, ECOLOGÍA Y TAXONOMÍA DEL ALCAUDÓN REAL (LANIUS MERIDIONALIS TEMMINCK, 1820)

**Nombre:** GUTIERREZ CORCHERO, FRANCISCO JAVIER

**Universidad:** NAVARRA

**Departamento:** ZOOLOGIA Y ECOLOGIA

**Fecha de lectura:** 06/05/2005

**Dirección:**

> **Director:** MARIA DE LOS ANGELES HERNANDEZ MINGUILLON

**Tribunal:**

> **presidente:** CARMEN ESCALA URDAPILLETA

> **secretario:** JOSE LUIS VIZMANOS PEREZ

> **vocal:** Ángel Hernández Lázaro

> **vocal:** SANTIAGO MERINO RODRÍGUEZ

> **vocal:** EMILIO BARBA CAMPOS

**Descriptor:**

> ECOLOGIA ANIMAL

**El fichero de tesis** no ha sido incorporado al sistema.

**Resumen:** TITULO:

ESTUDIO SOBRE LA MORFOLOGÍA, ECOLOGÍA Y TAXONOMÍA DEL ALCAUDÓN REAL (LANIUS MERIDIONALIS TEMMINCK, 1820)

RESUMEN:

El presente trabajo fue realizado durante los años 1998-2002. El Alcaudón Real es un ave de tamaño medio (orden Passeriformes) del que se conocen los rasgos principales de su biología pero no algunos aspectos importantes de su ecología. En el capítulo 4 se describe su morfología mediante el estudio de la biometría el plumaje en ejemplares vivos según el sexo y la edad, comparando distintas poblaciones y subespecies y analizando la biometría de las parejas reproductora para averiguar si existe algún patrón en el emparejamiento. En el capítulo 5 se analiza mediante el uso de técnicas moleculares el grado de diferenciación genética entre distintas poblaciones de la Península Ibérica, diferentes subespecies de Alcaudón Real y Alcaudón Norteño y el estatus taxonómico de la subespecie koenigi, profundizando en las diferencias a nivel molecular con la subespecie nominal, meridionalis. Por último, en el capítulo 6 se presentan los principales parámetros de su ecología reproductora, analizando los posibles efectos de la agricultura moderna a través de los distintos usos del suelo y la variación de la sex ratio de pollos en base a distintas variables.