



Propuesta TFG. Curso 2025/2026

GRADO: Grado en Ciencias Ambientales

CÓDIGO DEL TFG: 206-058-2025/2026

1. DATOS BÁSICOS DEL TFG:

Título: Lobo, Oso, Lince y Humanos, ¿es posible su coexistencia en la Península Ibérica?

Descripción general (resumen y metodología):

El lobo ibérico (Canis lupus signatus) es uno de los carnívoros más reconocidos en la península ibérica, jugando un papel crucial en los ecosistemas. Sin embargo, su presencia en la península ibérica es controvertida debido a que con frecuencia los intereses económicos de la población (ganaderos sobre todo, o incluso intereses políticos) hacen que sea una especie poco apreciada. Por otro lado, la situación del oso pardo (Ursus arctos arctos) es más favorable que la del lobo, pero no deja de ser una especie que causa temor en la población al darse avistamientos de ejemplares en zonas circundantes a poblaciones, lo que ha producido preocupación e inseguridad entre los ciudadanos. Por último, en el caso del lince ibérico (Lynx pardinus) la especie llegó a tener tan pocos ejemplares que estuvo al borde de la extinción (debido a la caza), situación de la que ha salido hace poco debido a que la labor de conservación y gestión de la misma se está llevando a cabo correctamente.

En este Trabajo de Fin de Grado se abordará la conservación y gestión de estas tres especies bandera de carnívoros que se hace en España, comparando las diferentes normativas para cada una de ellas y su aplicación para así determinar cuál de las tres especies resulta ser la mejor conservada.

Tipología: Trabajos bibliográficos sobre el estado actual de una temática relacionada con el Grado.

Objetivos planteados:

Objetivos planteados:

- Aportar información sobre cada especie en cuanto a situación actual y requerimientos ecológicos.
- Hallar fortalezas y puntos débiles en las normativas actuales en nuestro país.
- Comprobar si las normativas se aplican correctamente (gestión).
- Comparativa de la gestión de estas tres especies que se hace en Europa y otros países extracomunitarios.
- Por último, proponer cómo debería ser esa gestión para favorecer la coexistencia de estas tres especies con el ser humano.

Bibliografía básica:

Recomendaciones y orientaciones para el estudiante:

Plazas: 1

2. DATOS DEL TUTOR/A:

Nombre y apellidos: TOMÁS PÉREZ CONTRERAS

Ámbito de conocimiento/Departamento: ZOOLOGÍA

Correo electrónico: tomaspc@ugr.es

3. COTUTOR/A DE LA UGR (en su caso):

Nombre y apellidos:

Ámbito de conocimiento/Departamento:

Correo electrónico:

4. COTUTOR/A EXTERNO/A (en su caso):

Nombre y apellidos:

Correo electrónico:

Nombre de la empresa o institución:

Dirección postal:

Puesto del tutor en la empresa o institución:

Centro de convenio Externo:

5. DATOS DEL ESTUDIANTE:

Nombre y apellidos: GERMAN JIMENEZ PAREJO

Correo electrónico: germanjipa@correo.ugr.es