



UNIVERSIDAD DE JAÉN

Anexo II

TITULACIÓN: Grado en Ciencias Ambientales

MEMORIA INICIAL DEL TRABAJO FIN DE GRADO

CENTRO: Facultad de Ciencias Experimentales



UNIVERSIDAD DE JAÉN

Facultad de Ciencias Experimentales

Título del Trabajo Fin de Grado: Análisis de la abundancia de conejos en dos fincas cinegéticas de la Carolina.

1. DATOS BÁSICOS DE LA ASIGNATURA

NOMBRE: Trabajo Fin de Grado

CÓDIGO: 10416001

CARÁCTER: Obligatorio

Créditos ECTS:

CURSO: Cuarto

CUATRIMESTRE: Segundo

2. TUTOR/COTUTOR (en su caso) Joaquín Muñoz-Cobo Rosales

3. VARIANTE Y TIPO DE TRABAJO FIN DE GRADO (Artículo 8 del Reglamento de los Trabajos Fin de Grado)

Experimental. Pre asignado a D. Valerio Ruiz Lozano

4. COMPETENCIAS (*) Y RESULTADOS DE APRENDIZAJE

Competencias transversales:

CT-2 Capacidad de organización y planificación

CT-3 Ser capaz de comunicarse correctamente de forma oral y escrita

CT-7 Ser capaz de resolver problemas

CT-14 Razonamiento crítico

CT-16 Ser capaz de aprender de forma autónoma

CT-18 Creatividad

CT-25 Ser capaz de usar internet como medio de comunicación y como fuente de información

CT-30 Capacidad de autoevaluación

Competencias Específicas:

* Estas son las competencias mínimas. Añadir las competencias necesarias para cada Trabajo Fin de Grado propuesto

Resultados de aprendizaje

Resultado 416001A	Capacidad de integrar creativamente sus conocimientos para resolver un problema ambiental real.
Resultado 416001B	Capacidad para estructurar una defensa sólida de los puntos de vista personales apoyándose en conocimientos científicos bien fundados.
Resultado 416001C	Destreza en la elaboración de informes científicos complejos, bien estructurados y bien redactados.
Resultado 416001D	Destreza en la presentación oral de un trabajo, utilizando los medios audiovisuales más habituales.



UNIVERSIDAD DE JAÉN

5. ANTECEDENTES

El conejo es una especie clave en los ecosistemas mediterráneos, ya que de él dependen numerosas especies de aves y mamíferos amenazados. Esta especie, en las últimas décadas ha pasado de tener unas poblaciones muy abundantes, a desaparecer de amplias zonas, debido a las enfermedades.

6. HIPOTESIS DE TRABAJO

La abundancia de conejos depende, además de la historia reciente de la incidencia de las enfermedades en esa población concreta, de la calidad del hábitat y de la incidencia de predadores, incluida la actividad cinegética.

7. BREVE DESCRIPCION DE LAS ACTIVIDADES A REALIZAR

Se realizarán transectos con banda y sin ella, en itinerarios fijos, en fincas de caza menor con diferente estructura del hábitat.

Los censos directos, se realizarán en las horas de mayor actividad (crepúsculo al amanecer y anochecer; y durante la noche mediante vehículo). En los mismos itinerarios, se harán censos del nº de cagarruteros.

Se hará un análisis de la estructura del hábitat y del suelo.

8. DOCUMENTACIÓN/BIBLIOGRAFÍA

CARVALHO, J. C., GOMES, P. 2004. Influence of herbaceous cover, shelter and land cover structure on wild rabbit abundance in NW Portugal. *Acta Theriologica*. 2004. Nº 49-1, 63- 74.

Palomares, F. 2001. Comparison of 3 methods to estimate rabbit abundance in a Mediterranean environment. *Wildlife Society Bulletin* 29: 578- 585.

Tellería J.L. (1986). Manual para el censo de los Vertebrados terrestres. Raíces. Madrid. 278 pp

Villafuerte, R. 2002. "Oryctolagus cuniculus". En: Atlas de los Mamíferos Terrestres de España. Dirección General de Conservación de la Naturaleza-SECEM-SECEMU. Madrid, pp. 464- 467.

9. CRONOGRAMA PROVISIONAL

Los censos se realizarán desde el mes de noviembre hasta mayo, a razón de uno por quincena en las distintas fincas.

10. IMPLICACIONES ÉTICAS

El TFG requiere autorización de la Comisión de Ética:

En caso afirmativo, es preceptivo adjuntar la autorización del Comité de Bioética de la Universidad de Jaén o, en su defecto, la solicitud realizada a dicha Comisión.



UNIVERSIDAD DE JAÉN

Nota informativa: Para completar este Anexo II se recomienda consultar la guía docente de la asignatura del Trabajo Fin de Grado que está disponible en el siguiente enlace:

https://uvirtual.ujaen.es/pub/es/informacionacademica/catalogoguiasdocentes/p/2014-15/2/104A/10416001/es/2014-15-10416001_es.html

Más información:

<http://www10.ujaen.es/conocenos/centros/facexp/trabajofingrado>