

INVESTIGACIÓN EN MARCHA

TESIS DOCTORAL
CURSO 2014-15

**DOCTORADO EN
MEDIO AMBIENTE Y SOSTENIBILIDAD**

UNIVERSIDAD MIGUEL HERNÁNDEZ DE ELCHE



Doctorando:

Roberto Pascual Rico

Director (es): José Antonio Sánchez Zapata

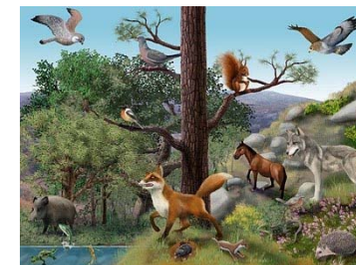
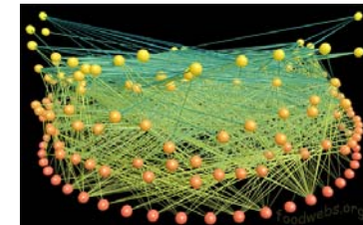
Tutor: Francisco Botella Robles

Departamento: Biología Aplicada

Evaluación de servicios ecosistémicos y conflictos asociados a ungulados silvestres autóctonos y exóticos.



- Ecosistema → funcionamiento. Procesos más estables a mayor biodiversidad
- Servicios ecosistémicos → valoración de los ecosistemas y sus componentes desde el punto de vista del bienestar humano



- Ungulados → papel en el funcionamiento de los ecosistemas, escasa atención desde la perspectiva de los servicios ecosistémicos.



- Expansión → **conflictos** con los usos humanos del territorio.
- La evaluación y solución de conflictos → diversos grupos, distintas opiniones.
- Los factores sociales juegan un papel importante en los conflictos de conservación

Objetivos

-Abordar el **análisis de los servicios ecosistémicos** prestados por los ungulados así como de los **conflictos** humanos-fauna silvestre asociados a la expansión de éstos.

Trabajos propuestos

1. Revisión Bibliográfica de los Servicios Ecosistémicos y Conflictos relacionados con los Ungulados Silvestres
2. Resultado de una colonización asistida: el caso del arrui en Murcia
 - Introducción del arrui → ¿motivos cinegéticos?
 - Cambios en la opinión pública
3. Modelo Espacial Arrui-Cabra: ¿existe segregación espacial en las zonas en que cohabitan?

Muchas gracias