

Plan 204 Ing.Tec.Agrícola Esp Exp Agropecuarias

Asignatura 18953 PRODUCCION DE ESPECIES CINEGETICAS

Grupo 1

### Presentación

Características biológicas de las especies de caza mayor y menor. Explotaciones cinegéticas. Bases de gestión y ordenación cinegética.

### Programa Básico

Biología y gestión cinegéticas. Características de las explotaciones cinegéticas.

### Objetivos

Conocer el comportamiento reproductivo y los hábitats de las diferentes especies cinegéticas y la gestión de la caza menor y de la caza mayor. Estudio de tipos de explotación cinegética de las especies de interés cinegético.

### Programa de Teoría

#### UNIDAD DIDÁCTICA I- GENERALIDADES

##### TEMA 1.- INTRODUCCIÓN A LA ACTIVIDAD CINEGÉTICA

- 1.1.- Introducción
  - 1.2.- Factores económicos y sociales
  - 1.3.- Concepto de caza, cazador y licencias
  - 1.4.- Modalidades de caza
  - 1.5.- Espacios cinegéticos según la Ley de Caza de 1970
  - 1.6.- Legislación y espacios cinegéticos de las CC.AA.
- (4 horas)

#### UNIDAD DIDÁCTICA II. ESPECIES CINEGÉTICAS DE CAZA MENOR

##### TEMA 2.- LA PERDIZ

- 2.1- Introducción
  - 2.2.- Descripción taxonómica
  - 2.3.- Distribución geográfica. Hábitat
  - 2.4.- Caracteres morfológicos
  - 2.5.- Caracteres biológicos
  - 2.6.- Patología
- (1 h)

##### TEMA 3.- EXPLOTACIÓN CINEGÉTICA DE LA PERDIZ

- 3.1.- Introducción
  - 3.2.- Orientaciones y sistemas de cría de la perdiz
  - 3.3.- Características de la explotación
  - 3.4.- Recolección de huevos e incubación
  - 3.5.- Alimentación
  - 3.6.- Manejo de los animales
- (1 h)

##### TEMA 4.- LA CODORNIZ

- 4.1- Introducción
- 4.2.- Descripción taxonómica
- 4.3.- Distribución geográfica. Hábitat
- 4.4.- Caracteres morfológicos

---

4.5.- Caracteres biológicos  
(1h)

TEMA 5.- EL FAISÁN

5.1.- Introducción  
5.2.- Descripción taxonómica  
5.3.- Distribución geográfica. Hábitat  
5.4.- Caracteres morfológicos  
5.5.- Caracteres biológicos  
(1 h)

TEMA 6.- CARACTERÍSTICAS DE LAS ESPECIES CINEGÉTICAS.- PALOMA, TORTOLA Y BECADA

6.1.- Introducción  
6.2.- Sistemática  
6.3.- Situación geográfica y hábitat  
6.4.- Características morfológicas  
6.5.- Migración  
6.6.- Alimentación  
6.7.- Reproducción  
6.8.- Comportamiento  
(1h)

TEMA 7.- CARACTERÍSTICAS DE LAS ÁNADES CINEGÉTICAS

7.1.- Introducción  
7.2.- Anatomía y coloración  
7.3.- Dimorfismo sexual  
7.4.- Migración  
7.5.- Hábitat y costumbres  
7.6.- Distribución  
7.7.- Alimentación  
7.8.- Celo y reproducción  
7.9.- Caza  
(1h )

TEMA 8.- EL ZORRO

8.1.- Introducción  
8.2.- Descripción taxonómica  
8.3.- Distribución geográfica. Hábitat  
8.4.- Caracteres morfológicos  
8.5.- Caracteres biológicos  
(1h )

TEMA 9.- LAGOMORFOS IBERICOS: LIEBRE Y CONEJO DE MONTE

9.1.- Introducción  
9.2.- Descripción taxonómica  
9.3.- Distribución geográfica. Hábitat  
9.4.- Caracteres morfológicos  
9.5.- Caracteres biológicos  
9.6.- Patología  
(1h )

TEMA 10: EXPLOTACIÓN CINEGÉTICA DEL CONEJO DE MONTE

10.1.- Manejo de la explotación  
10.2.- Alimentación  
10.3.- Instalaciones y equipamiento  
(1 h)

UNIDAD DIDÁCTICA III.-ESPECIES CINEGÉTICAS DE CAZA MAYOR

TEMA 11.- EL JABALÍ

11.1.- Introducción  
11.2.- Descripción taxonómica  
11.3.- Distribución geográfica. Hábitat  
11.5.- Caracteres morfológicos

---

---

11.6.- Caracteres biológicos  
(1h)

TEMA12.- EL CIERVO

12.1.- Introducción  
12.2.- Descripción taxonómica  
12.3.- Distribución geográfica. Hábitat  
12.4.- Caracteres morfológicos  
12.5.- Caracteres biológicos  
(1h)

TEMA 13: EXPLOTACIÓN CINEGÉTICA DEL CIERVO

13.1.- Instalaciones  
13.2.- Manejo de los animales  
13.3.- Alimentación  
13.4.- Higiene y sanidad  
13.5.- Selección  
(1 h)

TEMA14.- EL GAMO

14.1.- Introducción  
14.2.- Descripción taxonómica  
14.3.- Distribución geográfica. Hábitat  
14.4.- Caracteres morfológicos  
14.5.-Caracteres biológicos  
(1h )

TEMA15.- EL CORZO

15.1.- Introducción  
15.2.- Descripción taxonómica  
15.3.-Distribución geográfica. Hábitat  
15.4.- Caracteres morfológicos  
15.5.- Caracteres biológicos  
(1 h )

TEMA16.- EL REBECO

16.1.- Introducción  
16.2- Descripción taxonómica  
16.3.- Distribución geográfica. Hábitat  
16.4.- Caracteres morfológicos  
16.5.- Caracteres biológicos  
(1h )

TEMA17.- LA CABRA MONTES IBERICA

17.1.- Introducción  
17.2.- Descripción taxonómica  
17.3.- Distribución geográfica. Habitat  
17.4.- Caracteres morfológicos  
17.5.- Caracteres biológicos  
(1h)

TEMA 18.- EL MUFLON Y EL ARRUI

18.1.- Introducción  
18.2.- Descripción taxonómica  
18.3.- Distribución geográfica. Habitat  
18.4.- Caracteres morfológicos  
18.5.- Caracteres biológicos  
(1h)

TEMA 19.- EL LOBO

19.1.- Introducción  
19.2.- Descripción taxonómica  
19.3.- Distribución geográfica. Habitat

---

- 
- 19.4.- Caracteres morfológicos
  - 19.5.- Caracteres biológicos
- (1h)

#### UNIDAD DIDÁCTICA IV.- GESTIÓN CINEGÉTICA

##### TEMA20.- GESTIÓN DE LA CAZA

- 20.1.- Introducción
  - 20.2.- Dinámica de poblaciones
  - 20.3.- Tipos y características de terrenos
  - 20.4.- Manejo del hábitat
  - 20.5.- Estudio de efectivos: Censos y estructura
  - 20.6.- Regulación y aprovechamiento de las poblaciones
- (1 h )

##### TEMA 21.- PREDACIÓN Y REPOBLACIONES

- 21.1.- Introducción
  - 21.2.- Función de la predación. Formas de predación.
  - 21.3.- Predadores más importantes. Métodos de control.
  - 21.4.- Concepto de Introducción, Reintroducción, Refuerzo Poblacional y Repoblación.
  - 21.5.- Efectos positivos y negativos de las repoblaciones.
- (1 h )

##### TEMA 22.- PLANIFICACIÓN CINEGÉTICA

- 22.1.- Introducción
  - 22.2.- Plan cinegético.- Definición, situación legal y objetivos
  - 22.3.- Plan de gestión de un coto.- Planes, tipos de mejoras y financiación
  - 22.4.- Modelos de proyectos de ordenación cinegética
  - 22.5.- Modelo de un plan de gestión
  - 2.6.- Los planes cinegéticos en Castilla y León
- (1 h )

---

#### Programa Práctico

##### Prácticas de aula:

- Practica 1: Legislación sobre espacios cinegéticos en distintas comunidades autónomas (1H)
- Practica 2: Proyección de vídeos sobre modalidades de caza (3H)
- Practica 3: Proyección diapositivas y vídeos sobre especies de caza menor (3H)
- Practica 4: Proyección diapositivas y vídeos sobre especies de caza mayor (3H)
- Práctica 5: Video explotación perdiz (1H)
- Práctica 6: Proyecto ordenación (1H)

##### Prácticas de campo:

- Visita 1: Escuela de caza de la RFEC (Castillejo de Robledo).

---

#### Evaluación

Se realizará un único examen, con parte teórica a base de cuestiones conceptuales y una parte práctica sobre gestión y planes cinegéticos.

---

1.- ZOOTECNIA.- BASES DE PRODUCCIÓN ANIMAL

Tomo XII.- Producciones cinegéticas, apícolas y otras. Mundi Prensa

2.- LAS ESPECIES DE CAZA EN ESPAÑA: Biología, ecología y conservación (1998). Fernando Ballesteros

3.- I CURSO DE GESTIÓN DE COTOS (1998). Escuela Española de Caza.

4.- GESTIÓN Y ORDENACIÓN CINEGÉTICA (CURSO DE )

7-11 Noviembre 1994

Colegio Oficial de Biólogos. Junta de Andalucía.

5.- BASES BIOLÓGICAS Y GESTIÓN DE ESPECIES CINEGÉTICAS EN ANDALUCÍA

Yolanda Mena y Manuel Molera

Universidad de Córdoba

6.- GESTIÓN ECOLÓGICA DE RECURSOS CINEGÉTICOS.- GESTIÓN DE RECURSOS BIOLÓGICOS

Victoriano Peiró

Universidad de Alicante (1997)

7.- MANUAL DE ORDENACIÓN Y GESTIÓN CINEGÉTICA

Eduardo Alvarado y otros

IFEBA (BADAJOZ)-1991

8.- MANUAL PARA LA MEJORA DEL RENDIMIENTO DE LOS COTOS DE CAZA DE LOS AYUNTAMIENTOS DE BURGOS

Jesus Nadal

Delegación Burgalesa de caza 1997

9.- LEY 4/1996 DE 12 DE JULIO DE CAZA DE CASTILLA Y LEÓN

Junta de Castilla y León

10.- ORDENACIÓN CINEGÉTICA: PROYECTOS DE ORDENACIÓN Y PLANES TÉCNICOS(1998). Justo Covisa.

11.- BUENAS PRÁCTICAS CINEGÉTICAS (2001). FUNGESMA.

---