

Objetivos Generales

✓ *Proporcionar los últimos avances en técnicas de manejo y gestión de hábitats, para llevar a cabo un aprovechamiento cinegético eficaz, más racional y compatible con la conservación de la biodiversidad.*

Objetivos del Seminario “Mejora de Hábitats para la gestión de los recursos cinegéticos”.

✓ *Desarrollar habilidades y destrezas en los participantes para capacitarlos en tareas de recuperación, conservación y mejora de los hábitats de la fauna silvestre.*

Objetivos del Seminario “Sanidad de las especies de interés cinegético y conservación de sus hábitats”.

✓ *Conocer las principales enfermedades que afectan a las especies cinegéticas y determinación de los factores del medio que pueden provocar problemas patológicos.*

Destinatarios

⇒ *El seminario está dirigido a **profesionales** relacionados con la gestión cinegética: guardería pública y privada, gestores de cotos y técnicos de la administración; **aficionados a la caza, universitarios** de especialidades afines y **cualquier persona interesada** en el tema.*

Organiza:

Subvencionan:



Junta de
Castilla y León

Colaboran:

Delegación Vallisoletana y Burgalesa de Caza
Colegio Oficial de Biólogos de Castilla y León
Colegio Oficial de Ingenieros T. Forestales
Colegio Oficial de Ingenieros T. Agrícolas
Colegio Oficial de Veterinarios
Universidad de Burgos



INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN
EN RECURSOS CINEGÉTICOS
Departamento de Sanidad Animal

Seminarios sobre Gestión cinegética y Biodiversidad



**Mejora de Hábitats
para la gestión de los
recursos cinegéticos**

**VALLADOLID,
22 y 23 de Octubre, 2004**

**Sanidad de las especies de
interés cinegético y
conservación de sus hábitats**

**BURGOS,
5 y 6 de Noviembre, 2004**



Cuota; 20 €uros cada seminario.

Más información en:

FUNDACIÓN OXÍGENO
C / Santa Águeda 2, 4º A 09003 - Burgos
Telf. / Fax: 947 256 752
info@fundacionoxigeno.org



C / Santa Águeda 2, 4º A 09003 - Burgos
Telf. / Fax: 947 256 752
info@fundacionoxigeno.org

Se entregará
Certificado de
asistencia

Sanidad de las especies de interés cinegético y conservación de sus hábitats**5 y 6 de Noviembre, 2004 - BURGOS**Salón de Actos *Cajacirculo*, Plaza España

Horario: Viernes 5, 16:30 a 22:30 h.

Sábado 6, 10:00 a 14:00 h.

Temario**Módulo I - Fundamentos de patología animal.**

- Conceptos de enfermedad, parasitología, patologías infecciosas y no infecciosas. Fauna silvestre, ganadería y salud pública.
- Estudios del medio natural: Determinación de factores influyentes en la aparición de problemas patológicos en las E.I.C.
- Métodos de determinación del estado nutricional y fisiológico, (la capacidad inmune y el estrés) en vertebrados terrestres.
- Hematología y bioquímica sanguínea en aves y mamíferos.
- Principales técnicas y métodos de diagnóstico. Documentación.
- Epidemiología y control de las helmintosis. Ejemplo: los cérvidos.
- Intoxicaciones por agentes químicos en fauna silvestre: Medidas - preventivas y terapéuticas.
- Bases de la investigación toxicológica en fauna silvestre. Indicadores de toxicidad. Ejemplo: El plumbismo.

Módulo II - Manejo sanitario del hábitat.

- Papel de las enfermedades en la dinámica poblacional de las EIC.
- Factores de riesgo: cría en cautividad, traslados, superpoblación
- Técnica de muestreo en fauna silvestre.
- Técnicas de seguimiento epidemiológico. Monitorización.
- Control de las enfermedades de fauna silvestre. Medicamentos.
- Higiene de la caza y legislación sanitaria. Zoonosis. Desinfección y eliminación de cadáveres. Higiene de la carne de caza.

DIEGO VILLANUA INGLADA Biólogo de IREC.
PELAYO ACEVEDO LAVANDERA Veterinario de IREC.
JOAQUÍN VICENTE BAÑOS Veterinario de IREC.

Mejora de Hábitats para la gestión de los recursos cinegéticos**22 y 23 de Octubre, 2004 - VALLADOLID**Salón de Actos *Cajacirculo*, C/ Rastro 4

Horario: Viernes 22, 16:00 a 22:00 h.

Sábado 23, 10:00 a 14:00 h.

Temario**Módulo I - Hábitats, paisaje y biodiversidad Fundamentos técnicos****MARIO SAÉNZ de BURUAGA**

Biólogo. Consultora de Recursos Naturales S.L.

- Hábitats, paisaje, caza y biodiversidad.
- Las especies y su hábitat.
- Indicadores de calidad de hábitats en medios cinegéticos.
- Identificación de las necesidades de hábitat de las especies cinegéticas.

Módulo II - Problemas y soluciones en los hábitats de caza menor y mayor**JOSE LUIS ROBLES PRIETO.**

Biólogo. OPSIS. Consultora Ambiental.

- Agrosistemas. Pastizales, cultivos forestales y bosques. Conceptos y tipos.
- Procedimientos generales de mejora y recuperación de hábitats cinegéticos.
- Caza Menor. Actuaciones para especies sedentarias y migradoras.
- Caza Mayor. Adecuación de hábitats en zonas abiertas y cercados.
- Efectos de los productos fitosanitarios y fertilizantes.
- Planes de restauración de hábitats (siembra de parcelas, recuperación de márgenes, ecotonos y sotos, bebederos, aportes externos, etc.)
- Repoblaciones y programas de control de la predación.

Duración:**10 horas cada seminario****Cupón de Inscripción**

Rellenar y enviar junto al resguardo del ingreso a la Fundación Oxígeno.
 Fax. 947 256 752. Ingresar en la c/c. **Cajacirculo 2017/0002/46/3000008932**

Valladolid **20€uros** Burgos **20€uros**

Concepto: *Nombre y Seminario Caza Valladolid ó Burgos*

Nombre y apellidos _____
 Dirección _____
 Profesión _____

