



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

MF1501_3 Control de las Poblaciones de Predadores de las Especies Acuícolas Continentales y Cinegéticas





Elige aprender en la escuela
líder en formación online

ÍNDICE

1 | Somos Euroinnova

2 | Rankings

3 | Alianzas y acreditaciones

4 | By EDUCA EDTECH Group

5 | Metodología LXP

6 | Razones por las que elegir Euroinnova

7 | Financiación y Becas

8 | Métodos de pago

9 | Programa Formativo

10 | Temario

11 | Contacto

SOMOS EUROINNOVA

Euroinnova International Online Education inicia su actividad hace más de 20 años. Con la premisa de revolucionar el sector de la educación online, esta escuela de formación crece con el objetivo de dar la oportunidad a sus estudiantdes de experimentar un crecimiento personal y profesional con formación eminentemente práctica.

Nuestra visión es ser **una institución educativa online reconocida en territorio nacional e internacional** por ofrecer una educación competente y acorde con la realidad profesional en busca del reciclaje profesional. Abogamos por el aprendizaje significativo para la vida real como pilar de nuestra metodología, estrategia que pretende que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva de los estudiantes.

Más de

19

años de
experiencia

Más de

300k

estudiantes
formados

Hasta un

98%

tasa
empleabilidad

Hasta un

100%

de financiación

Hasta un

50%

de los estudiantes
repite

Hasta un

25%

de estudiantes
internacionales

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



Desde donde quieras y como quieras,
Elige Euroinnova



QS, sello de excelencia académica
Euroinnova: 5 estrellas en educación online

RANKINGS DE EUROINNOVA

Euroinnova International Online Education ha conseguido el reconocimiento de diferentes rankings a nivel nacional e internacional, gracias por su apuesta de **democratizar la educación** y apostar por la innovación educativa para **lograr la excelencia**.

Para la elaboración de estos rankings, se emplean **indicadores** como la reputación online y offline, la calidad de la institución, la responsabilidad social, la innovación educativa o el perfil de los profesionales.



[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

ALIANZAS Y ACREDITACIONES



Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

BY EDUCA EDTECH

Euroinnova es una marca avalada por **EDUCA EDTECH Group**, que está compuesto por un conjunto de experimentadas y reconocidas **instituciones educativas de formación online**. Todas las entidades que lo forman comparten la misión de **democratizar el acceso a la educación** y apuestan por la transferencia de conocimiento, por el desarrollo tecnológico y por la investigación



ONLINE EDUCATION



Ver en la web

METODOLOGÍA LXP

La metodología **EDUCA LXP** permite una experiencia mejorada de aprendizaje integrando la AI en los procesos de e-learning, a través de modelos predictivos altamente personalizados, derivados del estudio de necesidades detectadas en la interacción del alumnado con sus entornos virtuales.

EDUCA LXP es fruto de la **Transferencia de Resultados de Investigación** de varios proyectos multidisciplinares de I+D+i, con participación de distintas Universidades Internacionales que apuestan por la transferencia de conocimientos, desarrollo tecnológico e investigación.



1. Flexibilidad

Aprendizaje 100% online y flexible, que permite al alumnado estudiar donde, cuando y como quiera.



2. Accesibilidad

Cercanía y comprensión. Democratizando el acceso a la educación trabajando para que todas las personas tengan la oportunidad de seguir formándose.



3. Personalización

Itinerarios formativos individualizados y adaptados a las necesidades de cada estudiante.



4. Acompañamiento / Seguimiento docente

Orientación académica por parte de un equipo docente especialista en su área de conocimiento, que aboga por la calidad educativa adaptando los procesos a las necesidades del mercado laboral.



5. Innovación

Desarrollos tecnológicos en permanente evolución impulsados por la AI mediante Learning Experience Platform.



6. Excelencia educativa

Enfoque didáctico orientado al trabajo por competencias, que favorece un aprendizaje práctico y significativo, garantizando el desarrollo profesional.



Programas
PROPIOS
UNIVERSITARIOS
OFICIALES

RAZONES POR LAS QUE ELEGIR EUROINNOVA

1. Nuestra Experiencia

- ✓ Más de **18 años de experiencia.**
- ✓ Más de **300.000 alumnos** ya se han formado en nuestras aulas virtuales
- ✓ Alumnos de los 5 continentes.
- ✓ **25%** de alumnos internacionales.
- ✓ **97%** de satisfacción
- ✓ **100% lo recomiendan.**
- ✓ Más de la mitad ha vuelto a estudiar en Euroinnova.

2. Nuestro Equipo

En la actualidad, Euroinnova cuenta con un equipo humano formado por más **400 profesionales**. Nuestro personal se encuentra sólidamente enmarcado en una estructura que facilita la mayor calidad en la atención al alumnado.

3. Nuestra Metodología



100% ONLINE

Estudia cuando y desde donde quieras. Accede al campus virtual desde cualquier dispositivo.



APRENDIZAJE

Pretendemos que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva



EQUIPO DOCENTE

Euroinnova cuenta con un equipo de profesionales que harán de tu estudio una experiencia de alta calidad educativa.



NO ESTARÁS SOLO

Acompañamiento por parte del equipo de tutorización durante toda tu experiencia como estudiante

4. Calidad AENOR

- ✓ Somos Agencia de Colaboración N°99000000169 autorizada por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social.
- ✓ Se llevan a cabo auditorías externas anuales que garantizan la máxima calidad AENOR.
- ✓ Nuestros procesos de enseñanza están certificados por **AENOR** por la ISO 9001.



5. Confianza

Contamos con el sello de **Confianza Online** y colaboramos con la Universidades más prestigiosas, Administraciones Públicas y Empresas Software a nivel Nacional e Internacional.



6. Somos distribuidores de formación

Como parte de su infraestructura y como muestra de su constante expansión Euroinnova incluye dentro de su organización una **editorial y una imprenta digital industrial**.

FINANCIACIÓN Y BECAS

Financia tu cursos o máster y disfruta de las becas disponibles. ¡Contacta con nuestro equipo experto para saber cuál se adapta más a tu perfil!

25% Beca
ALUMNI

20% Beca
DESEMPLEO

15% Beca
EMPRENDE

15% Beca
RECOMIENDA

15% Beca
GRUPO

20% Beca
FAMILIA
NUMEROSA

20% Beca
DIVERSIDAD
FUNCIONAL

20% Beca
PARA PROFESIONALES,
SANITARIOS,
COLEGIADOS/AS



[Solicitar información](#)

MÉTODOS DE PAGO

Con la Garantía de:



Fracciona el pago de tu curso en cómodos plazos y sin interéres de forma segura.



Nos adaptamos a todos los métodos de pago internacionales:



y muchos mas...



[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

MF1501_3 Control de las Poblaciones de Predadores de las Especies Acuícolas Continentales y Cinegéticas



DURACIÓN
120 horas



**MODALIDAD
ONLINE**



**ACOMPañAMIENTO
PERSONALIZADO**

Titulación

TITULACIÓN de haber superado la FORMACIÓN NO FORMAL que le Acredita las Unidades de Competencia recogidas en el Módulo Formativo MF1501_3 Control de las Poblaciones de Predadores de las Especies Acuícolas Continentales y Cinegéticas, regulada en el Real Decreto 627/2013, de 2 de agosto, por el que se establece el Certificado de Profesionalidad AGAR0211 Gestión de los Aprovechamientos Cinegético-Piscícolas. De acuerdo a la Instrucción de 22 de marzo de 2022, por la que se determinan los criterios de admisión de la formación aportada por las personas solicitantes de participación en el procedimiento de evaluación y acreditación de competencias profesionales adquiridas a través de la experiencia laboral o vías no formales de formación. EUROINNOVA FORMACIÓN S.L. es una entidad participante del fichero de entidades del Sepe, Ministerio de Trabajo y Economía Social.

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

A quién va dirigido

Este curso está dirigido a los profesionales del mundo de agraria, concretamente en gestión de los aprovechamientos cinegético-piscícolas, dentro del área profesional forestal, y a todas aquellas personas interesadas en adquirir conocimientos relacionados con el control de las poblaciones de predadores de las especies acuícolas continentales y cinegéticas.

Para qué te prepara

La presente formación se ajusta al itinerario formativo del Módulo Formativo MF1501_3 Control de las poblaciones de predadores de las especies acuícolas continentales y cinegéticas, certificando el haber superado las distintas Unidades de Competencia en él incluidas, y va dirigido a la acreditación de las Competencias Profesionales adquiridas a través de la experiencia laboral y de la formación no formal, vía por la que va a optar a la obtención del correspondiente Certificado de Profesionalidad, a través de las respectivas convocatorias que vayan publicando las distintas Comunidades Autónomas, así como el propio Ministerio de Trabajo (Real Decreto 1224/2009 de reconocimiento de las competencias profesionales adquiridas por experiencia laboral).

Salidas laborales

Desarrolla su actividad profesional en empresas de cualquier tamaño, públicas y privadas, tanto por cuenta ajena como por cuenta propia, dedicadas a la gestión del hábitat acuícola continental y de las especies cinegéticas, así como a la gestión de cotos de caza y pesca, repoblaciones, control legal de depredadores y trabajos de organización, acompañamiento y guía de este tipo de actividades cinegético-piscícolas, de acuerdo a la planificación establecida, siguiendo, en su caso, instrucciones del responsable de la producción, y pudiendo tener a su cargo personal de nivel inferior.

TEMARIO

MÓDULO 1. CONTROL DE LAS POBLACIONES DE PREDADORES DE LAS ESPECIES ACUÍCOLAS CONTINENTALES Y CINEGÉTICOAS

UNIDAD FORMATIVA 1. PROGRAMACIÓN Y ORGANIZACIÓN DE LOS TRABAJOS DE CONTROL DE PREDADORES EN EL MEDIO NATURAL

UNIDAD DIDÁCTICA 1. DETECCIÓN Y LOCALIZACIÓN DE LAS ESPECIES DEPREDADORAS DE ESPECIES CINEGÉTICAS O ACUÍCOLAS CONTINENTALES.

1. Ecología de la predación.
 1. - Función y estrategias de la predación en los ecosistemas naturales.
 2. - Tipos de predadores: especialistas y generalistas.
 3. - Interacciones entre diferentes especies de predadores. Interacciones predador-predador y predador-presa.
 4. - Seguimiento de tendencias poblacionales de especies presa.
 5. - Las especies de predadores de las especies cinegéticas y acuícolas continentales.
 6. - Descripción morfológica. Reconocimiento de visu.
 7. - Biología. Etología. Hábitat.
 8. - Distribución.
 9. - Especies predatoras objetivo.
 10. - Especies predatoras no-objetivo potencialmente capturables por accidente.
2. Métodos de localización de predadores y equipo necesario.
3. Cartografía, mapas, planos, fotografías aéreas.
 1. - Prismáticos, telescopios, telémetros, equipos de visión nocturna, GPS.
 2. - Equipos y programas informáticos.
4. Indicios, rastros, huellas y señales de las especies de depredadores terrestres y acuícolas continentales.
5. Identificación de presencia (foto-video trampeo, huellas, excrementos etc.).
 1. - Señales y huellas de los predadores de especies cinegéticas y acuícolas continentales.
 2. - Estimación de la abundancia de predadores a través de signos indirectos.
6. Muestreos y censos.
 1. - Estimación aproximada de abundancia,
 2. - IKAs.
7. Las especies protegidas.
 1. - Niveles de protección.
 2. - Libros rojos y catálogos de especies amenazadas.
 3. - Principales especies protegidas y su distribución.
 4. - Elaboración informática y manual de bases de datos.
8. Estadística básica aplicada a la estimación de abundancia de predadores.
 1. - Medias,
 2. - Desviaciones estándar.
9. Aplicaciones cartográficas.
10. Programas de planificación de recorridos.
 1. - Volcado de datos de campo en los equipos informáticos.

2. - Introducción al SIG.
3. - Elaboración de propuestas de actuación de control de predadores.
11. Ejemplos de experiencias realizadas.
 1. - Equipos, materiales y herramientas necesarios en los trabajos de detección y localización de las especies depredadoras de especies cinegéticas o acuícolas continentales.
12. Equipos de Protección Individual (EPI's).

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ORGANIZACIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS TRABAJOS DE CONTROL DE PREDADORES.

1. Comportamiento de las especies depredadoras de especies cinegéticas y piscícolas.
 1. - Los horarios de actividad y reposo de los depredadores.
 2. - Los horarios de actividad y reposo de las especies protegidas.
 3. - Ciclos vitales de los depredadores.
 4. - Territorialidad.
 5. - Periodos de celo, cría y dispersión.
 6. - Momentos óptimos para la localización y control.
2. El uso del medio natural y el control de depredadores.
 1. - Aprovechamientos forestales más importantes en la zona de control.
 2. - Uso público del medio.
 3. - Riesgos.
 4. - Coordinación de los diferentes aprovechamientos.
3. Señalización de espacios cinegético-piscícolas.
4. Equipos, materiales y herramientas.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. NORMATIVA BÁSICA RELACIONADA CON LA PLANIFICACIÓN DEL CONTROL DE PREDADORES DE ESPECIES CINEGÉTICAS Y PISCÍCOLAS EN EL MEDIO NATURAL.

1. Normativa en materia de inventario y toma de muestras de especies animales.
2. Normativa sobre regulación de usos del medio natural.
3. Normativa sobre prevención de riesgos laborales.
4. Normativa medioambiental.
5. Normativa de calidad.

UNIDAD FORMATIVA 2. CONTROL SOSTENIBLE DE LAS POBLACIONES DE PREDADORES DE LAS ESPECIES CINEGÉTICAS Y PISCÍCOLAS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONTROL LEGAL DE DEPREDADORES SIGNIFICATIVOS DE LAS ESPECIES ACUÍCOLAS CONTINENTALES Y CINEGÉTICAS.

1. Problemática actual de los métodos de captura.
2. Necesidad y justificación.
 1. - Selectividad.
 2. - Bienestar animal.
 3. - Aspectos sociales.
 4. - Códigos éticos.
 5. - Complementariedad con otras modalidades de control de depredadores (armas de fuego, perros de madriguera, etc.).
 6. - Aspectos o medidas a tener en cuenta en el control de la depredación (mejoras de hábitat,

gestión de basureros, súper predadores, etc.).

7. - Investigación y desarrollo sobre nuevos métodos de captura.
8. - El trampeo como herramienta de conservación o/y apoyo a estudios científicos.
9. - Normativa general y específica de los métodos de captura.
3. Autorización administrativa de control de predadores.
 1. - Solicitud.
 2. - Interpretación.
 3. - Delimitación de especies, cupos y épocas autorizados.
4. Artes y métodos de captura selectiva en vivo de ejemplares de especies de predadores de la fauna cinegética y acuícola continental.
5. Tipos de trampas y mecanismos de captura en vivo.
 1. - Regulación legal.
 2. - Homologación de métodos de captura.
 3. - Autorización para el uso de trampas y otros mecanismos de captura en vivo.
 4. - Selectividad de los diferentes tipos de trampas y métodos de captura en vivo.
6. Control mediante armas de fuego.
 1. - Especies objeto.
 2. - Armas y calibres más apropiados.
 3. - Medidas de seguridad.
 4. - Aguados diurnos o nocturnos.
 5. - Ubicación de los puntos de aguarde.
7. Métodos de captura físicos y químicos.
8. Productos químicos atrayentes y repelentes en el control de predadores.
 1. - Productos autorizados.
 2. - Los venenos y sus consecuencias en el medio.
9. Descripción de métodos de captura tradicionales. Cimbeles y reclamos.
10. Concepto de bienestar animal y protección de fauna.
11. Prevención de riesgos específicos para el manipulador asociados al trampeo; primeros auxilios, protocolos de actuación en caso de accidente y lesiones más probables.
12. Equipos de Protección Individual (EPI's).

UNIDAD DIDÁCTICA 2. TÉCNICAS DE CONTROL LEGAL DE DEPREDADORES SIGNIFICATIVOS DE LAS ESPECIES CINEGÉTICAS.

1. Uso y disposición en el medio de los métodos de control.
 1. - Disposición en paso.
 2. - Disposición alar.
 3. - Ubicación de las trampas.
 4. - Revisión de las trampas. Periodicidad.
 5. - Control de la especificidad de las capturas.
2. Manipulación de los animales capturados.
 1. - Aproximación al animal capturado.
 2. - Técnicas de inmovilización eficiente y segura.
 3. - Precauciones sanitarias.
 4. - Sacrificio con métodos no crueles de las especies objetivo.
 5. - Indicadores del estado de salud de un animal capturado.
 6. - Liberación de especies no objetivo sin aparentes lesiones.
 7. - Toma de datos biométricos.
 8. - Cuidados, primeros auxilios y protocolo de actuación ante la captura de especies no-

objetivo.

9. - Enfermedades transmisibles al hombre.
 10. - Eliminación de restos de predadores sacrificados.
 11. - Manejo de animales heridos.
 12. - Tratamiento de especies amenazadas.
 13. - Prevención de riesgos específicos para el manipulador asociados al trampeo; primeros auxilios, protocolos de actuación en caso de accidente y lesiones más probables.
3. Equipos de Protección Individual (EPI's).

UNIDAD DIDÁCTICA 3. TÉCNICAS DE CONTROL LEGAL DE DEPREDADORES SIGNIFICATIVOS DE LAS ESPECIES ACUÍCOLAS CONTINENTALES.

1. Uso y disposición en el medio de los métodos de control.
 1. - Uso de redes, reteles y otros.
 2. - Disposición en paso.
 3. - Disposición alar.
 4. - Ubicación de las trampas.
 5. - Revisión de las trampas. Periodicidad.
 6. - Control de la especificidad de las capturas.
2. Manipulación de los animales capturados.
 1. - Aproximación al animal capturado.
 2. - Técnicas de inmovilización eficiente y segura.
 3. - Precauciones sanitarias.
 4. - Sacrificio con métodos no crueles de las especies objetivo.
 5. - Indicadores del estado de salud de un animal capturado.
 6. - Liberación de especies no objetivo sin aparentes lesiones.
 7. - Toma de datos biométricos.
 8. - Cuidados, primeros auxilios y protocolo de actuación ante la captura de especies no-objetivo.
 9. - Enfermedades transmisibles al hombre.
 10. - Eliminación de restos de predadores sacrificados.
 11. - Manejo de animales heridos.
 12. - Tratamiento de especies amenazadas.
3. Prevención de riesgos específicos para el manipulador asociados al trampeo; primeros auxilios, protocolos de actuación en caso de accidente y lesiones más probables.
4. Equipos de Protección Individual (EPI's).

UNIDAD DIDÁCTICA 4. ORGANIZACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LAS ARTES USADAS EN EL CONTROL DE PREDADORES.

1. Artes y trampas de captura selectiva de predadores terrestres y acuícolas continentales.
 1. - Descripción de artes y trampas.
 2. - Clasificación.
 3. - Inventariado y almacenamiento de las artes y trampas.
 4. - Control y registro de existencias.
 5. - Adquisición, entradas y salidas de material en el almacén.
 6. - Licencias, permisos y seguros.
2. Armas y munición actuales utilizadas en el control de predadores terrestres y acuícolas continentales.

3. Descripción.

1. - Clasificación.
 2. - Inventariado y almacenamiento.
 3. - Sistemas de seguridad y almacenamiento de armas y munición.
 4. - Adquisición, entradas y salidas de material en el almacén.
 5. - Licencias, permisos y seguros.
4. Documentación relacionada con artes, trampas y armamentos usados en el control de predadores terrestres y acuícolas continentales.
5. Redacción y gestión de informes.
1. - Libros y permisos relacionados con la actividad de control de predadores terrestres y acuícolas continentales.
 2. - Equipos de Protección Individual (EPI's).

¿Te ha parecido interesante esta información?

Si aún tienes dudas, nuestro equipo de asesoramiento académico estará encantado de resolverlas.

Pregúntanos sobre nuestro método de formación, nuestros profesores, las becas o incluso simplemente conócenos.

Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

¡Encuétranos aquí!

Edificio Educa Edtech

Camino de la Torrecilla N.º 30 EDIFICIO EDUCA EDTECH,
C.P. 18.200, Maracena (Granada)

 900 831 200

 formacion@euroinnova.com

 www.euroinnova.edu.es

Horario atención al cliente

Lunes a viernes: 9:00 a 20:00h Horario España

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!



Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

 By
EDUCA EDTECH
Group