

COEXISTENCIA, INTERACCIÓN Y CONFLICTO ENTRE HUMANOS Y FAUNA SILVESTRE

Programa del curso

DOCENTES A CARGO

Dra. Noelia Zambra – CENUR Litoral Norte
Dr. Diego Queirolo – CENUR Litoral Norte

DOCENTES INVITADOS

Dra. Debora Raciatti – UBA, Argentina

CARGA HORARIA TOTAL: 24 h

CRÉDITOS SUGERIDOS: 3

DESCRIPCIÓN Y OBJETIVOS DEL CURSO

Este curso busca capacitar a los profesionales para abordar de manera integral los desafíos relacionados con la interacción entre fauna silvestre y animales de producción. El mismo tendrá una duración de tres días, donde trabajaremos tanto con exposiciones magistrales así como talleres de discusión, ambas instancias presenciales.

El objetivo es proporcionar a los estudiantes un marco teórico para comprender las dinámicas de interacción entre las comunidades humanas, la fauna silvestre y los naimales de reproducción, con un enfoque en la coexistencia y resolución de conflictos.

CONTENDIO TEMÁTICO

- Definición y conceptos clave en el vínculo humano-fauna silvestre: coexistencia, interacción y conflicto.
- Historia de la relación humano, fauna silvestre y producción animal a nivel global y regional.
- Puesta a punto de los conceptos clave para la biología de la conservación.
- Hábitat, distribución, comportamiento y patrón de ataque de especies involucradas en los conflictos.
- Principales causas de conflictos: competencia por recursos, amenazas a la seguridad, daños a cultivos y ganadería.

- Inclusión del bienestar animal y métodos humanitarios en el control de especies predadoras.
- Consecuencias ecológicas, económicas y sociales de los conflictos.
- Métodos de prevención y mitigación de conflictos.

Taller de discusión

- Presentación y discusión de distintos casos de estudio relacionados a los contenidos del curso.

METODOLOGÍA DE CURSO

El curso se dictará de forma presencial durante tres días en la sede Salto del CENUR Litoral Norte. Incluye clases expositivas teóricas de dos horas de duración y un taller de discusión de seis horas. La asistencia a las clases será obligatoria.

EVALUACIÓN

Cada estudiante deberá realizar un trabajo final escrito relacionado a los temas tratados en el curso. Para aprobar el curso deberán alcanzar una calificación mínima correspondiente al 65% (sesenta y cinco por ciento) del puntaje máximo (categoria BUENO de clasificación de acuerdo a la nueva escala de la Udelar).

BIBLIOGRAFÍA

Conover, M. 2002. Resolving Human-Wildlife Conflicts. The Science of Wildlife Damage Management. Lewis Publisher. 418 pp.

Conover, M. and Conover D. 2022. Human-Wildlife Interactions. From Conflict to Coexistence. CRC Press. 508 pp.

Fascione, N., A.Delach and M.E. Smith. 2004. People and predators. From conflict to coexistence. Island Press. 285 pp.

Fernandez-Arhex, V.; Easdale, M.H., Castillo, D.; Gáspero, P.; Lagorio, P.; Bidinost, F.; Giovannini, N.; Villar, L.; Garramuño, J.M.; Bruno, M. y Villagra, S. 2015. Manejo Integrado de depredadores en sistemas ganaderos en Patagonia. INTA Ediciones. Colección: Divulgación. INTA, EEA Bariloche. 36 pp.

IUCN. 2024. Directrices de la CSE de la UICN sobre conflictos y coexistencia humano-vida silvestre. Primera edición. Gland, Suiza: UICN.

Frank, B.; Glikman, J.A. & S. Marchini (eds.). 2019. Human-wildlife interactions. Turning conflict into coexistence. *Conservation Biology* 23, Cambridge University Press. 456 pp.