



Curso de Posgrado

Ecología y Manejo de Fauna Silvestre

Fundamentación

El curso brindará conocimientos que permitirán describir, interpretar, manejar y gestionar a los diferentes escenarios que se presentan en relación a la ecología y el manejo de la fauna silvestre presentes en la producción pecuaria. Se darán elementos que permitirán reconocer problemas a diferentes escalas. Se brindarán conocimientos que permitan analizar, interpretar e hipotetizar soluciones posibles para resolver los problemas que ocurren en el marco de la interacción entre la fauna silvestre y la producción agropecuaria. Se discutirán diferentes métodos para estimar el impacto de la fauna silvestre sobre la productividad agropecuaria, se estudiará su distribución a lo largo del año y la relación que guardan entre la conservación de la misma. Se brindarán herramientas que permitirán calcular los requerimientos de las especies silvestres para mantenerse saludables y analizar los costos asociados a la misma

Objetivos

Aportar conocimientos acerca de los problemas, alternativas de producción y posibles soluciones que presenta la fauna silvestre dentro de los sistemas agrícola-ganaderos sustentables respetando la biodiversidad

Docentes

Von Thüngen Julieta, Ecóloga, MSc, EEA Bariloche, INTA.

Bernardos Jaime, Lic. Rec. Nat. Ren., Dr., EEA Anguil; INTA, Univ. Nac. de La Pampa.

Contenidos

- Introducción: ética, desafíos, y oportunidades de manejo de la fauna. Leyes relacionadas al manejo y gestión de fauna. Identificación de problemas.
- Dinámica de la población. Estimación del tamaño de la población, supervivencia, tasas de reclutamiento. Limitantes, capacidad de carga.
- Relevamiento de la fauna. Paquetes de programas informáticos contemporáneos. Métodos de inventario y monitoreo.



Destinatarios

Profesionales (licenciados en biología, ingenieros agrónomos, médicos veterinarios o graduados de carreras afines) interesados en el manejo de vida silvestre en ecosistemas de producción agrícola (Títulos de grado expedidos por Universidades Nacionales o Privadas o Instituciones acreditadas en el exterior, mínimo 4 años de duración. Ordenanza N° 510/11 Reglamento actividades de Posgrado)

Forma de dictado

Exposiciones teóricas y prácticas de los temas, discusión de artículos publicados en revistas científicas relacionadas. Trabajos prácticos con planteos de problemas ante diferentes escenarios, y elaboración de informes de soluciones. Se propone el dictado a lo largo de dos semanas. Las clases serán interactivas con aportes de los alumnos, se realizarán estudios de casos. Se realizarán demostraciones y prácticas con elementos de bajo costo.

Comprender lectura de material en idioma inglés.

Duración: Total: 40 hs.

Fecha de realización: 12 al 16 Noviembre 2018 – Hora inicio: 9:00 hs.

Lugar de realización: Estación Experimental Agropecuaria Bariloche, INTA.
Modesta Victoria 4450.
San Carlos de Bariloche – Río Negro.

Arancel: \$ 2000.

Cupo máximo: 15 participantes.

Cierre de inscripción: Lunes 5 Noviembre 2018, inclusive.

Aval Académico: FCA-Univ Nac del Comahue (Ordenanza N° 1346/2013)

Organiza: Fac. Cs. Agrarias, UNCo.
Fac. Cs. Agrarias, UNR.
Est. Experimental Agropecuaria Bariloche, INTA.

Informes e Inscripción: maestria.prm@inta.gob.ar

