



**LA FORMACIÓN ES LA CLAVE
DEL ÉXITO**

Guía del Curso

AGAN0511 Gestión de la Producción de Animales Cinegéticos

Modalidad de realización del curso: [A distancia](#)

Titulación: [Diploma acreditativo con las horas del curso](#)

OBJETIVOS

En el ámbito de la familia profesional Agraria es necesario conocer los aspectos fundamentales en Gestión de la Producción de Animales Cinegéticos. Así, con el presente curso del área profesional Ganadería se pretende aportar los conocimientos necesarios para conocer los principales aspectos en Gestión de la Producción de Animales Cinegéticos.

CONTENIDOS

MÓDULO 1. GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE UNGULADOS CINEGÉTICOS

UNIDAD FORMATIVA 1. GESTIÓN DEL TRASLADO Y MARCAJE DE UNGULADOS CINEGÉTICOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ORGANIZACIÓN Y CONTROL DEL TRANSPORTE DE UNGULADOS CAPTURADOS A LAS INSTALACIONES

Y EXPEDICIONES DE SUELTA EN COTOS CINEGÉTICOS

1. Pautas de comportamiento de los ungulados en los traslados
2. Identificación de ungulados cinegéticos, según especies, sexos y edades
3. Sistemas de manejo para el traslado
4. - Sistemas fijos y móviles. Descripción y elementos que los integran
5. - Equipos, materiales y personal necesarios
6. - Formas de manejo: en lotes, individual, por sexos, etc
7. Técnicas de carga y traslado de ungulados
8. Medios, equipos y maquinaria manual utilizados en el traslado y manejo
9. Protocolos de transporte, identificación y marcaje individual
10. Protocolos de separación por edades y sexos
11. Normativa y documentación necesaria para el transporte y suelta de ungulados cinegéticos
12. Normativa vigente sobre prevención de riesgos laborales
13. Diseño de partes y estadillos de informes

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ORGANIZACIÓN Y CONTROL DE LAS OPERACIONES DE MANEJO E INMOVILIZACIÓN DE UNGULADOS CINEGÉTICOS

1. Técnicas de inmovilización de los ungulados en las operaciones de captura
2. - Física. Descripción de las técnicas más adecuadas según especie, edad y sexo
3. - Sedación
4. - Métodos de sedación. Precauciones a adoptar
5. - Estados de anestesia, sedación y recuperación
6. Medios y materiales y equipos a utilizar según las diferentes técnicas de inmovilización
7. Cuidados de los animales en operaciones de traslado
8. - Anomalías y enfermedades detectables por observación directa
9. - Síntomas de estrés y normalización en los ungulados
10. Técnicas de atado, carga, y corte de cuernas y pezuñas
11. Protocolos de manejo de productos anestésicos

12. Protocolos de prevención de riesgos laborales en operaciones de manejo de ungulados
13. Pautas de organización y procedimientos de supervisión de las operaciones de producción

UNIDAD DIDÁCTICA 3. SUPERVISIÓN DE LA TOMA DE DATOS Y DEL MARCAJE DE UNGULADOS CINEGÉTICOS

1. Datos corporales de ungulados cinegéticos
2. - Morfología de las especies de ungulados cinegéticos
3. - Parámetros biométricos externos, según sexos y edades
4. - Toma de datos y evaluación del estado corporal
5. - Precauciones asociadas al bienestar de los animales en la toma de datos
6. Marcaje de ungulados cinegéticos
7. - Sistemas de marcaje existentes. Medios necesarios
8. - Colocación de elementos de marcaje. Pautas de trabajo
9. - Seguimiento y control de los elementos de marcaje
10. Cuidados y mantenimiento del material de marcaje
11. Diseño de partes y estadillos de informes

UNIDAD FORMATIVA 2. GESTIÓN DE LA CRÍA Y REPRODUCCIÓN DE UNGULADOS CINEGÉTICOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CARACTERIZACIÓN DE UNGULADOS CINEGÉTICOS

1. Biología y morfología de ungulados cinegéticos
2. Descripción y funcionamiento del aparato digestivo de los ungulados cinegéticos
3. Fisiología del aparato reproductor de las hembras y sementales
4. Comportamiento reproductor de los ungulados cinegéticos

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ORGANIZACIÓN Y CONTROL DE LA

REPRODUCCIÓN CON SEMENTALES, REPRODUCTORAS Y CRÍAS

1. Momentos clave del ciclo de reproducción de ungulados cinegéticos
2. Diseño y planificación de las cubriciones
3. - Separación por lotes según especies y edades
4. - Seguimiento de las cubriciones. Separación de ejemplares
5. Paridera: Periodos de gestación. Condiciones, incidencias y manejo de la paridera
6. Protocolos de lactación, destete y redistribución de crías
7. - Operaciones de destete y redistribución
8. - Cuidados necesarios según especies
9. Protocolo específico de manejo de sementales
10. Protocolo específico de manejo para hembras reproductoras y crías
11. Instalaciones para sementales, reproductoras y crías
12. Materiales y equipos utilizados en el manejo de sementales, reproductoras y crías

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ORGANIZACIÓN Y CONTROL DE LA ALIMENTACIÓN DE HEMBRAS, SEMENTALES Y CRÍAS DE UNGULADOS CINEGÉTICOS

1. Tipos de alimentos
2. Alimentos concentrados y variedades forrajeras más importantes
3. Diseño de la distribución de alimentos y agua
4. Planificación de los trabajos de distribución de alimentos en ungulados
5. - Distribución de raciones según edades y sexos
6. - Aplicación de correctores minerales y vitamínicos
7. - Seguimiento del consumo y retirada de alimentos rehusados
8. Manejo de equipos, máquinas y herramientas para la alimentación de ungulados
9. Normativa de alimentación para ungulados cinegéticos

UNIDAD DIDÁCTICA 4. ORGANIZACIÓN Y CONTROL DE LAS LABORES DE PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES DE

UNGULADOS CINEGÉTICOS

1. Inspecciones sanitarias y aislamientos preventivos
2. Detección de enfermedades, anomalías y comportamientos durante el proceso de producción
3. Programación del sistema de vacunas y desparasitación interna y externa
4. Sistemática de aplicación de vacunas y tratamientos
5. Registro de tratamientos
6. Desinfección y aislamiento de recintos de ungulados cinegéticos
7. Retirada de cadáveres
8. Normativa sanitaria para ungulados cinegéticos

UNIDAD DIDÁCTICA 5. APLICACIÓN DE LA LEGISLACIÓN RESPECTO A LA CRÍA Y REPRODUCCIÓN DE UNGULADOS CINEGÉTICOS

1. Cumplimiento de la normativa de bienestar y sanidad animal
2. Normativa referente a protección medioambiental
3. Ejecución del plan de prevención de riesgos laborales

UNIDAD FORMATIVA 3. GESTIÓN DE LA MEJORA DE INSTALACIONES Y DE LOS RECURSOS HUMANOS EN PRODUCCIÓN DE UNGULADOS CINEGÉTICOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ORGANIZACIÓN Y CONTROL DE LAS LABORES DE PROTECCIÓN DE UNGULADOS MEDIANTE SISTEMAS ARTIFICIALES

1. Medio natural de ungulados:
2. - Necesidades de refugios de los ungulados
3. - Tipos de refugios más frecuentes en la naturaleza y sus características
4. - Condiciones de habitabilidad de refugios en la naturaleza
5. Instalaciones utilizadas para la adaptación de los ungulados cinegéticos a la

reintroducción al medio natural

6. - Tipos de bebederos y comederos
7. - Tipos de refugios utilizados en el manejo extensivo de los ungulados
8. Métodos de construcción de refugios para ungulados cinegéticos
9. Manejo y mantenimiento de los refugios
10. - Condiciones de utilización

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ORGANIZACIÓN Y CONTROL DE LA MEJORA DE LOS RECURSOS EN CAMPO PARA LOS UNGULADOS CINEGÉTICOS

1. Siembras, plantaciones y aportes de alimentos
2. Protecciones, redes y sistemas artificiales para evitar los daños sobre los ungulados en las instalaciones en campo
3. Necesidades de agua y construcción de redes de distribución en las instalaciones de campo
4. Tipos de comederos y bebederos más utilizados. Cuidados y mantenimiento

UNIDAD DIDÁCTICA 3. APLICACIÓN DE LA NORMATIVA RELACIONADA CON LAS INSTALACIONES DE PRODUCCIÓN DE UNGULADOS CINEGÉTICOS

1. Aplicación de la normativa respecto a la sanidad y bienestar animal
2. Control del cumplimiento de la normativa de protección medioambiental

UNIDAD DIDÁCTICA 4. GESTIÓN DE PERSONAL EN TRABAJOS DE PRODUCCIÓN DE UNGULADOS CINEGÉTICOS

1. Diseño de las necesidades de personal
2. Tipos de tareas y asignación de trabajos
3. Organización del trabajo
4. Asesoramiento al personal

5. Supervisión y control del trabajo
6. Estimación y control de rendimientos
7. Organización de actuaciones en caso de emergencia y evacuación
8. Criterios de calidad y rentabilidad económica
9. Análisis de partes de trabajo y elaboración de informes

UNIDAD DIDÁCTICA 5. APLICACIÓN DE LA NORMATIVA RELACIONADA CON LA GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS DEDICADOS A LA PRODUCCIÓN DE UNGULADOS CINEGÉTICOS

1. Normativa relativa a la prevención de riesgos laborales
2. Cumplimiento del Plan de Seguridad y Salud

MÓDULO 2. GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE AVES CINEGÉTICAS

UNIDAD FORMATIVA 1. GESTIÓN DEL TRASLADO Y DE LA TOMA DE DATOS CORPORALES Y DE HUEVOS EN AVES CINEGÉTICAS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ORGANIZACIÓN Y CONTROL DE LOS TRABAJOS DE CAPTURA EN GRANJA DE AVES CINEGÉTICAS

1. Sistemas de captura en granja de aves cinegéticas:
2. - Métodos de captura en parques de vuelo
3. - Materiales y personal a utilizar
4. - Redes, cajones, otros materiales
5. - Grupos de personal necesarios
6. Protocolos de separación por edades y sexos

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ORGANIZACIÓN Y CONTROL DE LAS OPERACIONES DE TRASLADO Y MANEJO DE AVES CINEGÉTICAS

1. Toma de datos en aves cinegéticas:
2. - Tipos de datos a tomar según la morfología de las distintas especies de aves cinegéticas: peso, plumaje, tamaño y estado corporal, etc
3. - Diferencias en la toma de datos
4. - Adultos y jóvenes
5. - Huevos
6. - Precauciones asociadas al bienestar de los animales en la toma de datos
7. Diseño de partes y estadillos de informes
8. Pautas del manejo de aves cinegéticas para el traslado entre dependencias de la granja:
9. - Síntomas de estrés relacionados con el manejo y traslado
10. - Momentos más adecuados para el manejo
11. - Equipos necesarios
12. - Organización de los traslados entre distintas dependencias:
13. - Jaulas, parques de cría y parques de vuelo
14. - Flujos de trabajo
15. - Personal necesario
16. Trabajos preparatorios del traslado de aves cinegéticas fuera de las dependencias de la granja:
17. - Marcaje de aves:
18. - Tipos de marcaje y material necesario: anillas, marcas alares, etc
19. - Separación de lotes
20. Expedición de aves cinegéticas para suelta en cotos cinegéticos
21. - Almacenamiento en cajas: condiciones de almacenamiento
22. - Épocas y momentos más adecuados para el traslado
23. Normativa y documentación necesaria para el transporte de aves cinegéticas
24. Normativa de bienestar animal aplicada al transporte de aves cinegéticas
25. Organización de los medios y equipos de transporte de aves cinegéticas
26. Normativa vigente relativa a la prevención de riesgos laborales

UNIDAD FORMATIVA 2. GESTIÓN DE LA CRÍA Y REPRODUCCIÓN DE AVES CINEGÉTICAS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CARACTERIZACIÓN DE AVES CINEGÉTICAS

1. Biología y morfología de aves cinegéticas
2. Descripción y funcionamiento del aparato digestivo de las aves cinegéticas
3. Fisiología del aparato reproductor de las hembras y machos
4. Comportamiento reproductor de las aves cinegéticas

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ORGANIZACIÓN Y CONTROL DE LOS TRABAJOS DE REPRODUCCIÓN DE AVES CINEGÉTICAS

1. Fases en la reproducción de aves cinegéticas:
2. - Cortejo y apareamiento
3. - Puesta, incubación y eclosión
4. - Peculiaridades del comportamiento de cada fase reproductiva
5. Importancia del fotoperíodo en el ciclo reproductivo de aves cinegéticas
6. Programa de reproducción a aplicar en las reproductoras:
7. - Instalaciones utilizadas en la reproducción de aves cinegéticas
8. - Características comportamentales durante el proceso de reproducción
9. - Anomalías en la formación de parejas
10. - Repudios, ataques, infertilidad
11. - Desarrollo de pollitos
12. Toma de datos de la reproducción
13. - Momentos de apareamiento y puesta
14. - Control de las puestas
15. - Selección de huevos:
16. - Retirada de huevos
17. - Eliminación de huevos hueros
18. Diseño de partes y estadillos de informes

UNIDAD DIDÁCTICA 3. COORDINACIÓN DE LOS TRABAJOS DE PRODUCCIÓN DE AVES CINEGÉTICAS

1. Equipos y medios materiales para la producción
2. - Cámaras frigoríficas
3. - Incubadoras y nacedoras
4. - Otros medios
5. Alimentación y suplementos vitamínicos y correctores para aves cinegéticas
6. - Tipos de alimentos y correctores
7. - Sistemas de distribución de alimento, complementos vitamínico-minerales y agua
8. Programa de alimentación
9. Procedimientos de control del uso, manejo y mantenimiento de las instalaciones, medios, equipos y máquinas utilizados en las operaciones de producción de aves

cinegéticas

10. Organización del personal necesario para la producción de aves cinegéticas

UNIDAD DIDÁCTICA 4. ORGANIZACIÓN PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES DE AVES CINEGÉTICAS

1. Enfermedades mas frecuentes en aves cinegéticas
2. Programa sanitario, toma de muestras, sacrificio de animales y retirada de cadáveres
3. - Apoyo en las inspecciones sanitarias rutinarias
4. - Detección de anomalías: enfermedades y comportamientos
5. - Toma de muestras: alimentos, heces, etc
6. - Desparasitación, desinfección y aislamiento
7. - Aplicación de tratamientos
8. - Protocolos de sacrificio de animales y retirada de cadáveres
9. Material y personal utilizado en los trabajos sanitarios y de aislamiento

UNIDAD DIDÁCTICA 5. APLICACIÓN DE LA LEGISLACIÓN RESPECTO A LA CRÍA DE AVES CINEGÉTICAS

1. Cumplimiento de la normativa de bienestar y sanidad animal
2. Normativa referente a protección medioambiental
3. Ejecución del plan de prevención de riesgos laborales

UNIDAD FORMATIVA 3. GESTIÓN DE LA MEJORA DE INSTALACIONES Y DE LOS RECURSOS HUMANOS EN PRODUCCIÓN DE AVES CINEGÉTICAS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ORGANIZACIÓN Y CONTROL DE LOS TRABAJOS DE ADAPTACIÓN Y ENRIQUECIMIENTO DE LAS INSTALACIONES EXTENSIVAS DE AVES CINEGÉTICAS

1. Medio natural de las aves cinegéticas
2. - Ecología básica de las aves cinegéticas
3. - Necesidades de refugios de las aves
4. - Tipos de refugios más frecuentes en la naturaleza
5. Adaptación de los parques de vuelo para su mejora
6. - Tamaños mínimos de los parques en función de las densidades óptimas
7. - Instalaciones complementarias y de refuerzo para evitar la predación
8. Organización de los trabajos de adaptación de las instalaciones:
 9. - Preparación del suelo: aporte de tierra, desinfección, etc
 10. - Tipos de siembras y plantaciones en parques de vuelo
 11. - Protecciones, redes y sistemas artificiales en las instalaciones
 12. - Instalaciones más frecuentemente utilizadas para la adaptación de las aves a la reintroducción al medio natural
 13. - Necesidades de agua y construcción de red de distribución en las instalaciones
 14. - Tipos de bebederos y comederos. Cuidados necesarios
 15. - Tipos de refugios: chozos, vivares, protecciones, etc
 16. - Construcción de refugios
 17. - Mantenimiento de los refugios y condiciones de utilización

UNIDAD DIDÁCTICA 2. APLICACIÓN DE LA NORMATIVA RELACIONADA CON LAS INSTALACIONES DE PRODUCCIÓN DE AVES CINEGÉTICAS

1. Normativa vigente respecto al bienestar animal
2. Cumplimiento de la normativa medioambiental
3. Control del cumplimiento de la normativa de prevención de riesgos laborales

UNIDAD DIDÁCTICA 3. GESTIÓN DE PERSONAL EN TRABAJOS DE PRODUCCIÓN DE AVES CINEGÉTICAS

1. Diseño de las necesidades de personal
2. Tipos de tareas y asignación de trabajos
3. Organización del trabajo
4. Asesoramiento al personal
5. Supervisión y control del trabajo
6. Estimación y control de rendimientos
7. Organización de actuaciones en caso de emergencia y evacuación
8. Criterios de calidad y rentabilidad económica
9. Análisis de partes de trabajo y elaboración de informes

UNIDAD DIDÁCTICA 4. APLICACIÓN DE LA NORMATIVA RELACIONADA CON LA GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS DEDICADOS A LA PRODUCCIÓN DE AVES CINEGÉTICAS

1. Normativa relativa a la prevención de riesgos laborales
2. Cumplimiento del Plan de Seguridad y Salud

MÓDULO 3. GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE LAGOMORFOS CINEGÉTICOS

UNIDAD FORMATIVA 1. GESTIÓN DEL TRASLADO Y MARCAJE DE LAGOMORFOS CINEGÉTICOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. OBTENCIÓN DE EJEMPLARES VIVOS DE LAGOMORFOS

1. Ecología y biotopos de lagomorfos
2. - Comportamiento de los lagomorfos en el medio natural
3. - Alteraciones comportamentales asociadas a su captura
4. Sistemas de captura en campo de lagomorfos
5. - Equipos y material
6. - Precauciones a adoptar para el adecuado rendimiento de las operaciones
7. - Operaciones complementarias: vacunación, marcaje, etc
8. - Personal necesario

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ORGANIZACIÓN Y CONTROL DE LAS OPERACIONES DE MANEJO E INMOVILIZACIÓN DE LAGOMORFOS CINEGÉTICOS

1. Técnicas de inmovilización de lagomorfos:
2. - En capturas de campo
3. - En instalaciones cinegéticas
4. - Materiales y equipos a utilizar
5. Toma de datos corporales de los animales
6. - Datos biométricos a tomar
7. - Precauciones asociadas al bienestar de los animales en la toma de datos
8. Separación por lotes, en función de sexos y edades
9. Organización de los trabajos de toma de datos, manejo e inmovilización
10. Protocolos de prevención de riesgos laborales en operaciones de manejo

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ORGANIZACIÓN DE LOS TRABAJOS DE RECEPCIÓN, TRASLADO Y EXPEDICIÓN DE LAGOMORFOS CINEGÉTICOS

1. Identificación de la documentación y los datos de los animales en la recepción de lagomorfos
2. Traslado de lagomorfos cinegéticos
3. - Comprobación y verificación de la documentación necesaria para el traslado
4. - Condiciones de traslado de lagomorfos cinegéticos
5. - Medidas sanitarias obligatorias
6. Preparación para el traslado:
7. - Cuidados de los animales en operaciones de traslado
8. - Anomalías y enfermedades detectables por observación directa
9. - Síntomas de estrés y normalización en los lagomorfos
10. Verificación y control de los materiales y equipos de transporte
11. Diseño de partes y estadillos de informes
12. Problemática en las operaciones de recepción, traslado y expedición de lagomorfos cinegéticos
13. Técnicas preventivas a aplicar
14. Normativa y documentación necesaria para el transporte y suelta de lagomorfos cinegéticos
15. Normativa para el bienestar animal
16. Normativa de seguridad y salud

UNIDAD FORMATIVA 2. GESTIÓN DE LA CRÍA Y REPRODUCCIÓN DE LAGOMORFOS CINEGÉTICOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CARACTERIZACIÓN DE LAGOMORFOS CINEGÉTICOS

1. Morfología externa de las especies de lagomorfos cinegéticos
2. Descripción y funcionamiento del aparato digestivo
3. Descripción y funcionamiento del aparato reproductor

UNIDAD DIDÁCTICA 2. REPRODUCCIÓN Y CRÍA DE LAGOMORFOS CINEGÉTICOS

1. Distribución y dimensionado de las instalaciones de reproducción y cría:
2. - Para sementales
3. - Para reproductoras
4. - Para crías
5. Diseño y planificación de las montas
6. - Protocolo específico de manejo de sementales
7. - Anomalías en la cubrición
8. - Repudios, infertilidad
9. - Cubrición natural e inseminación
10. Manejo para reproductoras y crías
11. - Protocolos específicos
12. - Manejo en bandas
13. - Manejo individualizado
14. Protocolos de lactación, destete y redistribución de gazapos
15. Factores que pueden afectar a la cría, destete, recría y acabado de los lagomorfos
16. Materiales y equipamientos utilizados en la reproducción, paridera, destete y cría
17. - Descripción de los materiales frecuentemente utilizados
18. - Verificación y control de materiales y equipos
19. Retirada de cadáveres. Eliminación
20. Supervisión de la monitorización durante las cubriciones, periodo de gestación y partos. Elaboración de informes
21. Seguimiento y control del proceso reproductivo de lagomorfos cinegéticos
22. - Parámetros a controlar
23. - Toma de datos de la reproducción
24. - Utilización de programas informáticos para manejo, seguimiento y control

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ORGANIZACIÓN Y CONTROL DEL PROGRAMA DE ALIMENTACIÓN DE HEMBRAS, SEMENTALES Y CRÍAS DE LAGOMORFOS CINEGÉTICOS

1. Tipos de alimentos
2. - Alimentos concentrados y variedades forrajeras más importantes

3. - Complementos correctores y vitamínicos
4. Supervisión de los trabajos de distribución de alimentos y agua
5. Supervisión de la aplicación de correctores minerales y vitamínicos
6. Verificación y control de los equipos, máquinas y herramientas utilizados en la alimentación de lagomorfos
7. - Condiciones higiénico sanitarias a mantener en los mismos
8. - Mantenimiento de los equipos y herramientas

UNIDAD DIDÁCTICA 4. GESTIÓN DEL PROGRAMA DE PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES DE LAGOMORFOS CINEGÉTICOS

1. Supervisión del diseño de las inspecciones sanitarias y aislamientos preventivos
2. Control e identificación de anomalías y comportamientos
3. Supervisión de la planificación y programación del sistema de prevención y tratamientos
4. - Programa de aplicación de vacunas
5. - Desparasitación interna y externa
6. - Tratamientos colectivos, preventivos, curativos, o tópicos
7. - Utilización de material sanitario
8. Supervisión de los tratamientos de pequeñas heridas, abscesos, gusaneras, etc
9. Control de la toma de muestras
10. Sacrificio de lagomorfos y retirada de cadáveres
11. Supervisión del registro de tratamientos
12. Redacción y control del programa de desinfección y aislamiento de recintos, respecto a los insectos transmisores de enfermedades

UNIDAD DIDÁCTICA 5. APLICACIÓN DE LA LEGISLACIÓN RESPECTO A LA CRÍA Y REPRODUCCIÓN DE LAGOMORFOS CINEGÉTICOS

1. Cumplimiento de la normativa de bienestar y sanidad animal
2. Normativa referente a protección medioambiental
3. Ejecución del plan de prevención de riesgos laborales

UNIDAD FORMATIVA 3. GESTIÓN DE LA MEJORA DE INSTALACIONES Y DE LOS RECURSOS HUMANOS EN PRODUCCIÓN DE LAGOMORFOS CINEGÉTICOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ORGANIZACIÓN Y CONTROL DE LAS LABORES DE PROTECCIÓN DE LAGOMORFOS MEDIANTE SISTEMAS ARTIFICIALES

1. Medio natural de lagomorfos:
2. - Necesidades de refugios de los lagomorfos
3. - Tipos de refugios más frecuentes en la naturaleza y sus características
4. - Condiciones de habitabilidad de refugios en la naturaleza
5. Necesidades de agua y comida para los lagomorfos en las instalaciones de adaptación y enriquecimiento de la granja
6. Instalaciones más frecuentemente utilizadas para la adaptación de los lagomorfos cinegéticos a la reintroducción al medio natural
7. - Tipos de refugios, vivares y madrigueras más utilizados para el manejo extensivo de los lagomorfos cinegéticos
8. - Tipos de bebederos y comederos necesarios utilizados para el manejo y alimentación de los lagomorfos cinegéticos
9. Métodos de construcción de refugios, vivares o madrigueras para lagomorfos cinegéticos. Condiciones de utilización
10. Manejo de los refugios a lo largo del tiempo
11. Organización de los trabajos de adaptación y mejora del medio en las instalaciones de la granja

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ORGANIZACIÓN Y CONTROL DE LA MEJORA DE LOS RECURSOS EN CAMPO PARA LAGOMORFOS CINEGÉTICOS

1. Siembras, plantaciones y aportes de alimentos
2. Protecciones, redes y sistemas artificiales para evitar los daños sobre los ungulados en las instalaciones en campo
3. Necesidades de agua y construcción de redes de distribución en las instalaciones de campo
4. Tipos de comederos y bebederos más utilizados. Cuidados y mantenimiento

UNIDAD DIDÁCTICA 3. APLICACIÓN DE LA NORMATIVA RELACIONADA CON LAS INSTALACIONES DE PRODUCCIÓN DE LAGOMORFOS CINEGÉTICOS

1. Normativa respecto al bienestar y la sanidad animal
2. Normativa referente a protección medioambiental
3. Normativa relativa a la prevención de riesgos laborales
4. Cumplimiento del Plan de Seguridad y Salud

UNIDAD DIDÁCTICA 4. GESTIÓN DE PERSONAL EN TRABAJOS DE PRODUCCIÓN DE LAGOMORFOS CINEGÉTICOS

1. Diseño de las necesidades de personal
2. Tipos de tareas y asignación de trabajos
3. Organización del trabajo
4. Asesoramiento al personal
5. Supervisión y control del trabajo
6. Estimación y control de rendimientos
7. Organización de actuaciones en caso de emergencia y evacuación
8. Criterios de calidad y rentabilidad económica

9. Análisis de partes de trabajo y elaboración de informes

UNIDAD DIDÁCTICA 5. APLICACIÓN DE LA NORMATIVA RELACIONADA CON LA GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS DEDICADOS A LA PRODUCCIÓN DE LAGOMORFOS CINEGÉTICOS

1. Normativa relativa a la prevención de riesgos laborales
2. Cumplimiento del Plan de Seguridad y Salud

MÓDULO 4. GESTIÓN DE LAS INSTALACIONES, MAQUINARIA, MATERIAL Y EQUIPOS DE LA EXPLOTACIÓN GANADERA

UNIDAD FORMATIVA 1. MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE LA MAQUINARIA, INSTALACIONES Y EQUIPOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INSTALACIONES PARA EL ALOJAMIENTO Y ALMACENAJE EN EXPLOTACIONES GANADERAS. MANTENIMIENTO Y REPARACIONES

1. Tipos y sistemas de alojamientos e instalaciones de la explotación ganadera
2. Sistemas de estabulación: ventajas e inconvenientes
3. El establo: orientación y distribución
4. Cobertizos de campo
5. Instalaciones de almacenaje, preparación y distribución de piensos y forrajes
6. Construcciones anexas al establo para conservar henos y forrajes
7. Instalaciones de almacenaje y conservación de maquinaria, material, equipos
8. Instalaciones de almacenaje de insumos: productos tóxicos y/o peligrosos, combustibles, productos inflamables, lubricantes, . . .

UNIDAD DIDÁCTICA 2. SISTEMAS AUXILIARES DE LA INSTALACIÓN:

AGUA, ELECTRICIDAD, CALEFACCIÓN, VENTILACIÓN Y CLIMATIZACIÓN. MANTENIMIENTO Y REPARACIONES

1. Exigencias ambientales de las instalaciones: humedad, iluminación, ventilación, acondicionamiento de calor o frío
2. Sistemas automáticos de control del ambiente
3. Instalaciones de agua: depósitos, red, bebederos, filtros, bombas, equipos de
4. Instalaciones eléctricas: distribución de baja tensión, alumbrado, fuerza
5. Motores eléctricos: fundamentos y tipos, conexión y paro
6. Cuadros eléctricos, protección
7. Instalaciones de calefacción, ventilación y climatización: fundamentos de la transmisión del calor, distribución, circuitos, cambiadores de calor
8. Otras instalaciones auxiliares: transmisión de potencia mecánica, poleas, reductores, engranajes, variadores de velocidad, ejes
9. Energía solar y biogas

UNIDAD DIDÁCTICA 3. OTRO TIPO DE INSTALACIONES Y/O EQUIPOS. MANTENIMIENTO Y REPARACIONES

1. Pastor eléctrico: tipos
2. Instalaciones para ejercitación, trabajo y para cebo
3. Sistemas de cercado y tipología
4. Tendido y tensado de alambres
5. Pasos y puertas de acceso
6. Preparación y distribución de alimentación sólida y/o líquida
7. Utilización responsable de las instalaciones

UNIDAD DIDÁCTICA 4. PREVENCIÓN Y RIESGOS

1. Riesgos
2. Prevención de accidentes y daños en el uso de instalaciones
3. Primeros auxilios y situaciones de emergencia

4. Elementos de protección de las instalaciones y personales
5. Manipulación, almacenaje y registro de medicamentos, residuos y subproductos
6. Preservación del medio ambiente durante la utilización de las instalaciones

UNIDAD FORMATIVA 2. DOCUMENTACIÓN TÉCNICA PARA LA GESTIÓN DE EQUIPOS Y MAQUINARIA Y GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. GESTIÓN DE LA UTILIZACIÓN Y MANTENIMIENTO BÁSICO Y DE PRIMER NIVEL. MAQUINARIA, MATERIAL Y EQUIPOS DE LA EXPLOTACIÓN GANADERA

1. Necesidades específicas de maquinaria, material y equipos
2. Tipos, componentes, regulación básica y de trabajo
3. Adaptaciones
4. Utilización responsable de la maquinaria, material y equipos
5. Riesgos
6. Prevención de accidentes y daños en el uso de la maquinaria, material y equipos
7. Primeros auxilios y situaciones de emergencia
8. Elementos de protección de la maquinaria, material y equipos
9. Elementos de protección personal
10. Preservación del medio ambiente durante la utilización de la maquinaria, material y equipos
11. Reparaciones básicas y de primer nivel de maquinaria, material y equipos
12. Manuales de mantenimiento
13. Lubricantes
14. Combustibles
15. Otros materiales

UNIDAD DIDÁCTICA 2. HIGIENE DE LAS INSTALACIONES, EQUIPOS Y MEDIOS DE TRANSPORTE

1. La higiene de las instalaciones: limpieza, desinfección, desinsectación y desratización
2. Maquinaria, material y equipos: componentes, regulación, mantenimiento
3. Productos de limpieza, desinfección, desinsectación y desratización
4. Productos zoonosanitarios de naturaleza química y/o biológica utilizados en la limpieza, desinfección, desinsectación y desratización de instalaciones, maquinaria, material y equipos
5. Características de los compuestos
6. Principios activos
7. Repercusiones sobre el medio ambiente
8. Sistemas de limpieza, almacenamiento y valorización de estiércol
9. Instalaciones para la gestión y aprovechamiento de subproductos
10. Técnicas de valorización de subproductos
11. Eliminación de subproductos ganaderos: sistemas de eliminación, problemas medioambientales que plantea
12. Instalaciones para la eliminación de residuos orgánicos, químicos y biológicos
13. Mantenimiento higiénico de instalaciones, maquinaria, material y equipos
14. Recepción, limpieza y desinfección de vehículos de transporte de ganado

UNIDAD DIDÁCTICA 3. SUPERVISIÓN Y ORGANIZACIÓN DEL PERSONAL

1. Necesidades de personal
2. Asignación de trabajos
3. Organización del trabajo
4. Asesoramiento y supervisión del personal

UNIDAD DIDÁCTICA 4. NORMATIVA RELACIONADA

1. Normas sobre construcciones de instalaciones ganaderas
2. Normas sobre la aplicación y/o utilización de productos zoonosanitarios
3. Normas referentes a necesidades medio-ambientales



C/ San Lorenzo 2 - 2
29001 Málaga



Tlf: 952 215 476
Fax: 951 987 941



www.academiaintegral.com.es
E-mail: info@academiaintegral.com.es