



EUROINNOVA FORMACION
INTERNATIONAL BUSINESS SCHOOL

Producción de Aves para Reproducción y Obtención de Carnes y Huevos (Online)

Información gratis Producción de Aves para Reproducción y Obtención de Carnes y Huevos (Online)

Titulación certificada por EUROINNOVA BUSINESS SCHOOL

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Producción de Aves para Reproducción y Obtención de Carnes y Huevos (Online)

Producción de Aves para Reproducción y Obtención de Carnes y Huevos (Online)

Duración: 120 horas

Precio: 199 € *

Modalidad: Online

* Materiales didácticos, titulación y gastos de envío incluidos.



Información gratis Producción de Aves para Reproducción y Obtención de Carnes y Huevos (Online)



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Producción de Aves para Reproducción y Obtención de Carnes y Huevos (Online)

Descripción

En el ámbito agrario, es necesario conocer los diferentes campos de la producción avícola intensiva, dentro del área profesional de la ganadería. Así, con el presente curso se pretende aportar los conocimientos necesarios para la producción de aves para reproducción obtención de carnes y huevos.

Euroinnova Business School

Euroinnova Business School, es una escuela de negocios avalada por 5 universidades y múltiples instituciones a nivel internacional. En el siguiente enlace puede ver los

cursos Homologados

Además Euroinnova cuenta con más de 10.000

cursos online

Puede matricularse hoy con un 10% de descuento, si se matricula online en el siguiente enlace:



Al formar parte de Euroinnova podrás disponer de los siguientes servicios totalmente gratis, además de pasar a formar parte de una escuela de negocios con un porcentaje de satisfacción de más del 95%, auditada por agencias externas, además de contar con el apoyo de las principales entidades formativas a nivel internacional.



Información gratis Producción de Aves para Reproducción y Obtención de Carnes y Huevos (Online)



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Producción de Aves para Reproducción y Obtención de Carnes y Huevos (Online)

A quién va dirigido

Este curso está dirigido a los profesionales del mundo de la agraria, concretamente en producción avícola intensiva, dentro del área profesional la ganadería, y a todas aquellas personas interesadas en adquirir conocimientos relacionados con la producción de aves para reproducción y obtención de carnes y huevos.

Objetivos

- Describir las operaciones que se han de realizar en las naves previas a la recepción de los animales.
- Realizar adecuadamente las tareas de recepción y de manejo de las aves (reproductores, animales para cría, recria, cebo y ponedoras).
- Realizar adecuadamente las tareas de manejo de los huevos fecundados.
- Manejar la incubadora, nacedora y sala de expedición para maximizar el número de nacidos viables.
- Realizar adecuadamente las tareas de manejo de los huevos destinados a consumo desde la puesta al centro de clasificación.
- Detectar posibles alteraciones de la salud de las aves mediante la observación de signos, síntomas de enfermedad y aplicar los tratamientos curativos prescritos por el veterinario.
- Organizar las actuaciones del programa sanitario preventivo de la explotación y el correcto estado de almacenaje y conservación de los medicamentos mediante sistemas de registro.
- Aplicar con rigor los criterios básicos de bioseguridad y códigos de buenas prácticas en granjas avícolas.

Para que te prepara

La presente formación se ajusta al itinerario formativo del Módulo Formativo MF0281_2 Producción de aves para reproducción y obtención de carnes y huevos, 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

Información gratis Producción de Aves para Reproducción y Obtención de Carnes y Huevos (Online)



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Producción de Aves para Reproducción y Obtención de Carnes y Huevos (Online)

Desarrolla su actividad profesional en el área o departamento de producción de grandes, medianas y pequeñas empresas, tanto por cuenta ajena como por cuenta propia, que respondan a la siguiente tipología: explotaciones agropecuarias, explotaciones avícolas de producción cárnica, explotaciones avícolas de producción de huevos, empresas de servicios a la ganadería, comercialización de genética, piensos, medicamentos, materiales relacionados con este tipo de producción, autónomos en explotaciones avícolas y cunículas, trabajadores o encargados de granjas y empresas de producción avícola, sociedades Cooperativas y sociedades Agrarias de Transformación (SAT).

Información gratis Producción de Aves para Reproducción y Obtención de Carnes y Huevos (Online)



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Producción de Aves para Reproducción y Obtención de Carnes y Huevos (Online)

Titulación

Certificado de Aprovechamiento de haber cursado la formación que le Acredita las Unidades de Competencia recogidas en el Módulo Formativo MF0281_2 Producción de Aves para Reproducción y Obtención de Carnes y Huevos, regulada en el Real Decreto 682/2011, de 13 de mayo, por el que se establece el Certificado de Profesionalidad AGAG0108 Producción avícola intensiva.



EUROINNOVA
BUSINESS
SCHOOL



TITULACIÓN EXPEDIDA POR
EUROINNOVA BUSINESS SCHOOL
CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO

CUALIFICA2



Titulación Avalada Para El
Desarrollo De Las Competencias
Profesionales R.D. 1224/2009

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte de Euroinnova Formación vía correo postal, la titulación que acredita el haber con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/master, la duración del mismo, el nombre y DNI del alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que el alumno superó las pruebas propuestas, las firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de la institución que avalan la formación recibida (Euroinnova Formación, Instituto Europeo de Estudios Empresariales y Comisión Internacional para la Formación a Distancia de la UNESCO).

Información gratis Producción de Aves para Reproducción y Obtención de Carnes y Huevos (Online)



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Producción de Aves para Reproducción y Obtención de Carnes y Huevos (Online)



EUROINNOVA FORMACION

como centro de Formación acreditado para la impartición a nivel nacional de formación

EXPIDE EL PRESENTE TÍTULO PROPIO

NOMBRE DEL ALUMNO/A

con D.N.I. XXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

Nombre de la Acción Formativa

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación EUROINNOVA en la convocatoria de 2014
Y para que surtan los efectos pertinentes queda registrado con Número de Expediente XXXX/XXXX-XXXX-XXXX-XXXXXX

Con una calificación de SOBRESALIENTE

Y para que conste expido la presente TITULACIÓN en
Granada, a 23 de Abril de 2014

La dirección General

Ei/La interesado/a

Sello



INTERNATIONAL COMMISSION ON DISTANCE EDUCATION
Con Estatuto Consultivo Consejo Superior de Ciencias Económicas y Sociales de la UNESCO (plum. Resolución 60/8)

Forma de financiación

- Contrarrembolso.
- Transferencia.
- Tarjeta de crédito.
- PayPal

Otros: PayU, Sofort, Western Union, SafetyPay

Llama gratis al 900831200 e informate de los pagos a plazos sin intereses que hay disponibles

Metodología

Entre el material entregado en este curso se adjunta un documento llamado Guía del Alumno dónde aparece un horario de tutorías telefónicas y una dirección de e-mail dónde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios. Además recibirá los materiales didácticos que incluye el curso para poder consultarlos en cualquier momento y conservarlos una vez finalizado el mismo. La metodología a seguir es ir avanzando a lo largo del itinerario de aprendizaje online, que cuenta con una serie de temas y ejercicios. Para su evaluación, el alumno/a deberá completar todos los ejercicios propuestos en el curso. La titulación será remitida al alumno/a por correo una vez se haya comprobado que ha completado el itinerario de aprendizaje satisfactoriamente.

Información gratis Producción de Aves para Reproducción y Obtención de Carnes y Huevos (Online)



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Producción de Aves para Reproducción y Obtención de Carnes y Huevos (Online)

Materiales didácticos



- Maletín porta documentos
- Manual teórico 'UF0018 Control Sanitario y Normas de Bioseguridad en Aves y Granjas'
- Manual teórico 'UF0017 Proceso de Fecundación y Operaciones de Recepción y Manejo de Aves y Huevos'
- Subcarpeta portafolios
- Dossier completo Oferta Formativa
- Carta de presentación
- Guía del alumno
- Bolígrafo

Información gratis Producción de Aves para Reproducción y Obtención de Carnes y Huevos (Online)



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Producción de Aves para Reproducción y Obtención de Carnes y Huevos (Online)

Profesorado y servicio de tutorías

Nuestro centro tiene su sede en el "Centro de Empresas Granada", un moderno complejo empresarial situado en uno de los centros de negocios con mayor proyección de Andalucía Oriental. Contamos con una extensa plan profesores especializados en las distintas áreas formativas, con una amplia experiencia en el ámbito docente.

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas, así como solicitar información complementaria, fuentes bibliográficas y asesoramiento profesional.

Podrá hacerlo de las siguientes formas:

- Por e-mail: El alumno podrá enviar sus dudas y consultas a cualquier hora y obtendrá respuesta en un plazo máximo de 48 horas.
- Por teléfono: Existe un horario para las tutorías telefónicas, dentro del cual el alumno podrá hablar directamente con su tutor.



Información gratis Producción de Aves para Reproducción y Obtención de Carnes y Huevos (Online)



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Producción de Aves para Reproducción y Obtención de Carnes y Huevos (Online)

Plazo de finalización

El alumno cuenta con un período máximo de 6 meses para la finalización del curso, a contar desde la fecha de recepción de las mate del mismo.

Si una vez cumplido el plazo no se han cumplido los objetivos mínimos exigidos (entrega de ejercicios y evaluaciones correspondientes), el alumno podrá solicitar una prórroga con causa justificada de 3 meses.

Bolsa de empleo

El alumno tendrá la posibilidad de incluir su currículum en nuestra bolsa de empleo y prácticas, participando así en los distintos procesos de selección y empleo gestionados por más de 2000 empresas y organismos públicos colaboradores, en todo el territorio nacional.

Agencia de colocación autorizada N° 9900000169

Club de alumnos

Servicio gratuito que permitirá al alumno formar parte de una extensa comunidad virtual que ya disfruta de múltiples ventajas: becas descuentos y promociones en formación, viajes al extranjero para aprender idiomas...

Revista digital

El alumno podrá descargar artículos sobre e-learning, publicaciones sobre formación a distancia, artículos de opinión, noticias sobre convocatorias de oposiciones, concursos públicos de la administración, ferias sobre formación, etc.

Información gratis Producción de Aves para Reproducción y Obtención de Carnes y Huevos (Online)



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200

Programa formativo

MÓDULO 1. PRODUCCIÓN DE AVES PARA REPRODUCCIÓN Y OBTENCIÓN DE CARNE Y HUEVOS

UNIDAD FORMATIVA 1. PROCESO DE FECUNDACIÓN Y OPERACIONES DE RECEPCIÓN Y MANEJO DE AVES Y HUEVOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. AVES: ESPECIES Y RAZAS DE INTERÉS PRODUCTIVO.

1. Características generales de las aves.
2. Principales especies avícolas de interés productivo.
3. Razas:
 - 1.- Características productivas.
 - 2.- Especialización.
4. Rusticidad.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. MORFOLOGÍA Y FISIOLÓGÍA DEL GANADO AVÍCOLA.

1. Morfología del ganado avícola.
2. Nociones sobre anatomía y fisiología del aparato respiratorio y circulatorio.
3. Nociones sobre anatomía y fisiología del aparato digestivo de las aves: identificación de los componentes principales.
4. Digestión y digestibilidad de los alimentos.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. EL CICLO DE PUESTA: LOS HUEVOS.

1. Elementos básicos de anatomía y fisiología del aparato reproductor de los machos y las hembras.
2. Momento óptimo del inicio de la puesta. Curva de puesta.
3. Tipos de programas de iluminación durante el ciclo de puesta.
4. Control del peso de las aves durante el periodo de postura.
5. Prevención de la cloquez.
6. Periodicidad en la recogida de los huevos para evitar roturas y cloquez.
7. Exigencias en la toma de muestras de huevos fértiles para su análisis en el laboratorio.
8. Ratios macho-hembra para la reproducción.
9. Causas de infertilidad en las reproductoras.
10. Formación y características de los huevos: proceso de formación del huevo, las partes que definen la estructura del huevo.
11. Evaluación de la calidad del huevo:
 - 1.- El espesor de la cáscara y su resistencia a la rotura.
 - 2.- La consistencia del albumen.
 - 3.- La pigmentación y consistencia de la yema.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. RECOGIDA, CLASIFICACIÓN, CONSERVACIÓN, ALMACENAMIENTO Y

TRANSPORTE DE HUEVOS.

1.Sistemas de recogida y transporte de huevos:

- 1.- Sistemas de recogida automática o manual de huevos.
- 2.- Cintas transportadoras de jaulas.
- 3.- Cintas transportadoras colectoras.
- 4.- Cadencia adecuada de la cinta transportadora.
- 5.- Defectos de los huevos.

2.Criterios para clasificar y colocar los huevos:

- 1.- Por altura de la cámara de aire.
- 2.- Estado de la cutícula y de la cáscara.
- 3.- Estado de la clara y la yema.
- 4.- Según su estado sanitario y bacteriológico.
- 5.- En función del peso.

3.Exigencias para la conservación de huevos:

- 1.- La prerrefrigeración.
- 2.- Ventilación de la cámara de refrigeración.
- 3.- Temperatura de la cámara de refrigeración.
- 4.- Humedad de la cámara de refrigeración.
- 5.- Disposición de los huevos en el interior de la cámara.
- 6.- Tipos de alteraciones derivadas de una mala conservación de los huevos.
- 7.- Modalidades de comercialización de los huevos.

4.Limpieza, desinfección y almacenamiento de huevos:

- 1.- Toma de muestras para el examen higiénico-sanitario de los huevos.
- 2.- Control del sudado de los huevos.
- 3.- Limpieza e higienización de envases.
- 4.- Limpieza y desinfección del almacén y de la cámara de refrigeración.
- 5.- Almacenamiento de huevos clasificados.
- 6.- Desinfección, desinsectación, desratización y desparasitación de la planta y del almacén.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. LA PLANTA INCUBADORA Y LAS NACEDORAS.

- 1.Edad óptima de las reproductoras para la incubación de sus huevos.
- 2.Peso óptimo de los huevos para su incubabilidad.
- 3.Sistemas de fumigación de huevos incubables.
- 4.Control de la incubabilidad de los huevos.
- 5.El intervalo huevo-pollo de la planta incubadora.
- 6.Nivel de humedad adecuado en la sala de incubación.
- 7.Renovación de aire para la incubación.
- 8.Evolución del peso del huevo durante la incubación.
- 9.Colocación correcta del huevo en la máquina incubadora.
- 10.Volteo de los huevos durante la incubación.
- 11.Requisitos en la transferencia de huevos a la máquina nacedora dos días antes de la eclosión.
- 12.Posición correcta de los huevos durante el nacimiento.

- 13.Importancia de la humedad en la máquina nacedora.
- 14.Retirada de los pollos de la nacedora.
- 15.Clasificación de los pollos en función del destino para engorde o reproducción.
- 16.Corte de dedos en futuros reproductores.

UNIDAD DIDÁCTICA 6. CRÍA Y RECRÍA DE AVES DE PUESTA.

- 1.Censo y evolución del ganado avícola en España.
- 2.Principales estirpes del ganado avícola de puesta.
- 3.Métodos más comunes de sexado de los pollos.
- 4.Identificación de futuras reproductoras con anillas metálicas.
- 5.Importancia del aporte de una fuente de calor suplementario durante las primeras 48 horas de vida.
- 6.El despicado.
- 7.El descrestado.
- 8.Programas de iluminación decrecientes a partir de las primeras 48 horas.

UNIDAD DIDÁCTICA 7. ALIMENTACIÓN Y FACTORES QUE INFLUYEN EN LA ALIMENTACIÓN DE LAS AVES (REPRODUCTORAS, ANIMALES PARA CRÍA, RECRÍA, CEBO Y AVES PONEDORAS).

- 1.Concepto de alimentación.
- 2.Principios nutritivos de los alimentos.
- 3.Necesidades nutritivas de los animales.
- 4.Concepto de ración.
- 5.Tipos de raciones.
- 6.Tipos de alimentos para el ganado avícola.
- 7.Factores que afectan a la composición nutritiva de los alimentos.
- 8.Cálculo de necesidades: nociones sobre el manejo de tablas de alimentación.
- 9.Calidad y valor nutritivo de los componentes de la ración.
- 10.Correctores vitamínicos y minerales.
- 11.Nociones sobre la elección de raciones equilibradas al mínimo coste.
- 12.Alimentos y subproductos agroindustriales utilizados en la alimentación.
- 13.Tipos de piensos.
- 14.Aportación de aditivos a los piensos.
- 15.Elaboración de correctores vitamínico-minerales. Distribución de pienso y agua.
- 16.Estirpes y líneas de aves de engorde.
- 17.Suministro de pienso preparado anti-stress.
- 18.Adición de coccidioestáticos en pienso.
- 19.Nociones sobre la formulación de piensos para el cebo de animales.
- 20.Piensos de iniciación y de finalización.
- 21.Aportación de aditivos para la cría de aves de engorde.
- 22.Cálculo de la ganancia diaria en el control de transformación.
- 23.Cálculo del índice de transformación en el control de transformación.
- 24.Momento óptimo del sacrificio.
- 25.Métodos de vaciado de la nave de aves de engorde.

UNIDAD DIDÁCTICA 8. SISTEMAS DE DISTRIBUCIÓN Y CONSERVACIÓN DE ALIMENTOS.

- 1.Cálculo de necesidades de agua. Importancia y características del agua en la alimentación.
- 2.Conservación y almacenamiento de los alimentos.
- 3.Distribución manual y mecanizada de alimentos.
- 4.Conservación y almacenamiento de piensos.
- 5.El manejo del cebadero.
- 6.Agrupación en lotes homogéneos según momento de cebo.
- 7.Pesaje de pollos.
- 8.Comprobación de los resultados del pesaje con patrón preestablecido.
- 9.Rendimiento cárnico y características de la canal.

UNIDAD FORMATIVA 2. CONTROL SANITARIO Y NORMAS DE BIOSEGURIDAD EN AVES Y GRANJAS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. TRATAMIENTOS HIGIÉNICOS EN AVICULTURA.

- 1.La importancia de la higiene y del aseo personal en ganadería.
- 2.La desinfección, desinsectación y desparasitación de las aves.
- 3.Clases y formas de actuación de los desinfectantes.
- 4.La desinsectación: técnicas de aplicación y problemas sanitarios de los insecticidas.
- 5.Cloración del agua.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. TRATAMIENTOS SANITARIOS EN AVICULTURA.

- 1.Concepto de enfermedad.
- 2.Constantes normales y patológicas de los reproductores.
- 3.Tipología de enfermedades: parasitarias, infecciosas, metabólicas y mecánicas.
- 4.Principales avitaminosis.
- 5.Conceptos básicos de inmunidad: la reacción antígeno-anticuerpo.
- 6.Calendario y programa de vacunas de las aves de la granja.
- 7.Concepto de vacuna: tipos de vacunas en el ganado avícola.
- 8.Concepto de stress: medidas a tomar.
- 9.Concepto de terapéutica.
- 10.Tipos de antibióticos y sulfamidas.
- 11.Causas de aislamiento de animales: enfermedades de contagio.
- 12.Requisitos en la toma de muestras y su envío al laboratorio.
- 13.Métodos de prevención de coccidiosis.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO.

- 1.Métodos generales de trabajo: rutinas de actuación en el manejo de la granja.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. PROGRAMAS INFORMÁTICOS.

- 1.Conocimiento y manejo de los programas informáticos relacionados con la actividad.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. NORMATIVA RELACIONADA CON LA ACTIVIDAD.

- 1.Necesidades legales sobre construcción y manejo de instalaciones ganaderas.
- 2.Necesidades legales sobre medio-ambiente.
- 3.Limitaciones higiénico-sanitarias para los manipuladores de huevos, para manipulación, conservación y comercialización de huevos, para transporte de ganado.
- 4.Plan de prevención de riesgos laborales de la empresa.

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Producción de Aves para Reproducción y Obtención de Carnes y Huevos (Online)

5. Normas sobre aplicación de vacunas en los reproductores y sobre eliminación de cadáveres.

PROGRAMA DE BECAS PARA MASTER

Euroinnova cuenta con un programa de **becas de master** para ayudarte a decidir tu futuro, puedes entrar y solicitarla, Euroinnova cuenta con más de 2000 **master online** que puedes consultar y solicitar tu beca.

Haz clic para conocer nuestro catálogo de **cursos online**

Terminos relacionados:

AGA165_2, AGAG0108, Aves, certificación, certificado, cualificación, curso, Huevos, MF0281_2, producción, profesional, Profesionalidad, UC0281_2, UF0017, UF0018

Información gratis Producción de Aves para Reproducción y Obtención de Carnes y Huevos (Online)



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Producción de Aves para Reproducción y Obtención de Carnes y Huevos (Online)



EUROINNOVA
BUSINESS
SCHOOL

FICHA DE MATRICULACIÓN

Para efectuar su matrícula sólo tiene que hacernos llegar esta ficha con sus datos personales vía email a formacion@euroinnova.com.

POSTGRADO EN QUE DESEA MATRICULARSE: :

.....

Nombre:

Apellidos:.....

DNI/ID/Pasaporte:.....

Domicilio envío:

..... CP:.....

Localidad:.....

Provincia:..... País:.....

Teléfono:..... E-mail:.....

Horario de entrega (Mañana o tarde).....

Forma de pago

Observaciones:.....

Una vez recibidos los datos personales, uno de nuestros asesores pedagógicos contactará con usted para concretar la matrícula y confirmarle cuando va a recibir todos los materiales en su domicilio.



EUROINNOVA
BUSINESS
SCHOOL

DESDE ESPAÑA LLAMA GRATIS A:
900 831 200

DESDE FUERA DE ESPAÑA:
+ 34 958 05 02 00

EUROINNOVA FORMACIÓN
POLÍGONO INDUSTRIAL LA ERMITA.
EDIF. CENTRO DE EMPRESAS GRANADA. OFICINA 1º D • 18230 ATARFE - GRANADA
Teléfono: 958 050 200

Información gratis Producción de Aves para Reproducción y Obtención de Carnes y Huevos (Online)



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200