



Prueba clasificatoria
para representar a España
en Agrolympics Poland 2019



PRUEBA 5

Sexado de conejos

1. INTRODUCCIÓN

La cunicultura es el estudio de la cría y comercialización de los conejos, profundizando en su biología, alimentación y reproducción. Actualmente los conejos son criados en granjas especializadas para obtener de ellos su carne, pero también otros productos como el estiércol para uso agrícola, la piel así como su pelo con el que se producen tejidos.

2. OBJETIVO

El objetivo de la prueba es determinar con el mayor acierto posible el sexo de un grupo de conejos de reposición en un tiempo de 5 minutos.

3. CRITERIOS DE CLASIFICACIÓN Y PUNTUACIÓN

Los diferentes participantes serán clasificados en función de los aciertos con relación al sexo de los conejos que chequeen durante la prueba. Aquel equipo que obtenga la mayor cantidad de aciertos quedará en la primera posición y el que menos en la última.

Se asignará una puntuación de 20 puntos para el primer clasificado y de 1 punto para el clasificado en la posición número 20. El resto de puntuaciones se asignarán proporcionalmente a la posición obtenida en la clasificación de la prueba. En el caso de empate para dos o más participantes, se les asignará la puntuación más alta de la posición correspondiente.

Aquellos equipos descalificados por incumplimiento de las normas en el desarrollo de la prueba se les asignará 0 puntos.

4. MATERIAL DE LA PRUEBA

- Espacio de 20 m² para colocar mesa soporte jaulas.
- 10 conejos (nº variable de machos y hembras).
- 3 jaulas de transporte de conejos.
- Mesa de dimensión suficiente para las tres jaulas.
- Bolígrafo y cuaderno de anotación.

5. DESARROLLO DE LA PRUEBA

Los participantes deberán ir extrayendo los conejos, uno por uno y respetando al máximo el bienestar animal, de la jaula central, y los irán colocando, en función del sexo determinado, en la jaula de la derecha si son hembras, o en la de la izquierda si son machos.

Tendrán un tiempo limitado de 5 minutos para chequear todos los conejos.

Los participantes podrán estar formados por grupos (equipos) compuestos por un máximo de 2 y un mínimo de 1 persona.