



Prueba clasificatoria
para representar a España
en Agrolympics Poland 2019



PRUEBA 7

Reconocimiento de materias primas en raciones para animales

1. INTRODUCCIÓN

La alimentación animal ha experimentado un gran desarrollo tanto en España como en el resto de Europa, en paralelo con el crecimiento del sector ganadero, lo que ha producido un incremento en la demanda de alimentos para los animales. Al mismo tiempo constituye el primer eslabón de la cadena alimentaria. Por ello, la obtención de alimentos seguros depende en parte del uso de piensos seguros por parte de los ganaderos.

2. OBJETIVO

El objetivo de la prueba es diferenciar con el mayor acierto posible el tipo de diferentes materias primas utilizadas en una ración de pienso para animales de producción.

3. CRITERIOS DE CLASIFICACIÓN Y PUNTUACIÓN

Los diferentes participantes serán clasificados en función de los aciertos que obtengan a la hora de determinar los diferentes componentes de las mezclas de materias primas que se les presenten. 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 40 m².
- 5 tipos de raciones/mezclas compuestas por diferentes tipos de materias primas (cereales, leguminosas, oleaginosas, subproductos, henos, pajas... Cada una de ellas con un mínimo de 5 tipos diferentes de materias primas. Cada mezcla será de un mínimo de 250 gr. colocadas en bandejas de capacidad suficiente.
- Listado con el nombre de las diferentes materias primas empleadas para elaborar todas las mezclas.
- Lupa de 10 aumentos.
- Mesa de dimensión suficiente para las bandejas con las mezclas/raciones.
- Bolígrafo y cuaderno de anotación.



Prueba clasificatoria
para representar a España
en Agrolympics Poland 2019



europa
españa

5. DESARROLLO DE LA PRUEBA

Los participantes deberán ir examinando la mezcla presentada en cada bandeja, e ir anotando las materias primas que diferencien/identifiquen en las mismas. Tendrán un tiempo limitado de 1 minuto por mezcla.

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

Agrolympics Murcia 2019
Prueba clasificatoria para representar a España en Agrolympics Poland 2019

