



Prueba clasificatoria
para representar a España
en Agrolympics Poland 2019



PRUEBA 13

Manejo de tractor y remolque

1. INTRODUCCIÓN

La agricultura moderna requiere del uso de maquinaria que facilita la realización de las labores de cultivo y logra mayor rendimiento en el trabajo del agricultor. El manejo de tractor con remolque es una práctica habitual en las explotaciones y se requiere de habilidad y destreza en el manejo, aplicando las medidas de seguridad adecuadas en cada una de las labores.

2. OBJETIVO

El objetivo de la prueba es realizar un circuito con tractor y remolque de un eje, la mayor cantidad de metros en un tiempo de 10 minutos.

3. CRITERIOS DE CLASIFICACIÓN Y PUNTUACIÓN

Los diferentes participantes serán clasificados en función de la distancia recorrida realizando el circuito. Aquel equipo que recorra la mayor cantidad de metros 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.

Se penalizan los toques a los conos/balizas y pisado de rayas en 5 metros cada uno.

Aquellos equipos descalificados por no completar un recorrido o por incumplimiento de las normas en el desarrollo de la prueba, se les asignará 0 puntos.

4. MATERIAL DE LA PRUEBA

- Espacio de 240 m² (80x30 m.)
- Tractor y remolque de un eje.
- 10 Conos o balizas.
- Yeso.
- Cinta métrica.

5. DESARROLLO DE LA PRUEBA

Dos miembros del equipo sucesivamente deben realizar el circuito marcha atrás con tractor y remolque de un eje, pasando entre 5 balizas, al finalizar la última en el mismo sentido de la marcha se hace una L delimitada por cono/balizas y líneas de yeso sobre el suelo. Posteriormente dejara el tractor y remolque en la posición de salida.

Transcurridos 10 minutos se contabilizan los metros realizados de circuito por los dos integrantes del equipo, desde la parte delantera del tractor a la línea de salida.