



Prueba clasificatoria
para representar a España
en Agrolympics Poland 2019



PRUEBA 18

Identificación de pájaros por su canto

1. INTRODUCCIÓN

El bosque murciano es casi exclusivamente monoespecífico, con el Pino Carrasco como protagonista absoluto. Apenas algunas manchas relictas de Carrasca, dispersas por toda la región, y algunos bosquetes de Pino Negral y Pino Blanco, aislados en las zonas más lluviosas y en las cumbres más elevadas, salpican el paisaje y proporcionan algo de variedad a los bosques murcianos. En este contexto de aridez, sin embargo, la avifauna forestal de la Región de Murcia no tiene mucho que envidiar a la del resto de España. Podemos observar aquí casi todas las aves típicas de los bosques ibéricos, con excepción obvia de las especies más norteñas, y de alguna otra cuyo área de distribución no alcanza los límites regionales. En los bosques, además, pueden encontrarse muchas especies características de otros hábitats, especialmente cuando son abiertos o poco densos. También los bordes del bosque, en contacto con matorrales o áreas de cultivo, suelen ser lugares de gran diversidad ornítica, con mezcla de especies propias de diversos ambientes.

2. OBJETIVO

El objetivo de la prueba es identificar por el canto 10 tipos de aves cuya presencia sea habitual en los bosques y espacios naturales de la Región de Murcia.

3. CRITERIOS DE CLASIFICACIÓN Y PUNTUACIÓN

Los componentes de los diferentes equipos participantes tendrán que identificar por su canto a los tipos de aves elegidos del total de 10 disponibles.

Se asignará dos puntos a cada tipo de ave perfectamente identificada por su nombre común y por su nombre científico. Si solo son identificados por su nombre común o por su nombre científico, se valorará con un punto por cada ave identificada.

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 50 m².
- Reproductor de sonido mp3 u ordenador portátil.
- Auriculares.
- Fichas de registro de la identificación.



Prueba clasificatoria
para representar a España
en Agrolympics Poland 2019



europa
españa

5. DESARROLLO DE LA PRUEBA

Los componentes de los equipos participantes deberán identificar los pájaros o aves propuestas por medio de su canto característico. Para ello, se irán eligiendo números del 1 al 10 que corresponderá con cada uno de los audios del canto de las aves propuestas por el jurado.

Cada audio se podrá escuchar un máximo de dos veces y se anotará en la ficha correspondiente el nombre común y científica del ave identificada.

La prueba tendrá una duración máxima de 15 minutos, dándose por finalizada la prueba aunque el equipo no haya escuchado los diez audios establecidos.

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

