

## Perdiz pardilla (*Perdix perdix*)

<b>Especie</b>	<i>Perdix perdix</i>
<b>Nombre común</b>	Perdiz pardilla
<b>Familia</b>	<i>Phasianidae</i>
<b>Orden</b>	Galliformes
<b>Catálogo Regional de Especies Amenazadas de la Fauna Vertebrada del Principado de Asturias</b>	
<b>PORNA</b>	Especie Singular
<b>Catálogo Nacional de Fauna Amenazada</b>	Especie de Interés Especial
<b>Directiva Aves</b>	Anexo I, II y III
<b>Convenio de Berna</b>	Anexo II
<b>Convenio de Bonn</b>	

**\*Directiva Aves (Directiva 79/409/CEE)**

**Anexo I:** Especies que serán objeto de medidas de conservación especiales en cuanto a su hábitat, con el fin de asegurar su supervivencia y reproducción en su área de distribución

**Anexo II:** Especies que podrán ser objeto de caza

**Anexo III:** Especies que podrán comercializarse

**\*\*Convenio de Berna**

**Anexo II:** Especies estrictamente protegidas

Descripción de la perdiz pardilla

La perdiz pardilla (*Perdix perdix*) es un ave compacta, de cuerpo redondeado y cabeza pequeña y redondeada, muy similar a la perdiz roja, de la que se diferencia por el dorso pardo y moteado de blanco, y el pecho gris. Normalmente se la reconoce cuando levanta el vuelo y reclama con un sonido muy diferente al reclamo de la perdiz roja.

Se reconocen ocho subespecies distribuidas a lo largo de toda la Región Euroasiática, desde la Península Ibérica hasta China. En la Península Ibérica, se encuentra la subespecie *Perdix perdix hispaniensis*, generalmente más oscura.

Biología de la perdiz pardilla

Habita principalmente en áreas con matorral de montaña en los que abundan los brezales y piornales, generalmente a altitudes superiores a los 1000 m de altitud, mostrando preferencia por las zonas en las que se alterna vegetación densa y claros.

Presenta unos hábitos muy terrestres y se alimenta principalmente de semillas y hojas, aunque en verano también puede incorporar a su dieta algunos invertebrados.

Viven en bandos familiares desde su nacimiento hasta el invierno o principios de primavera y luego se dispersa para formar las parejas entre febrero y marzo. Durante el celo, el macho se muestra muy territorial y defiende su territorio en numerosas disputas que suelen darse a primeras horas del día o al atardecer. Tras el celo, la hembra nidifica en el suelo, en oquedades que rellena de material vegetal donde coloca una puesta que puede llegar a tener entre 10 y 20 huevos que serán incubados durante unos 25 días. Tanto el macho como hembra colaboran en la crianza de los pollos, que tras poco más de dos semanas ya estarán listos para emprender el vuelo.

Distribución y estatus de la perdiz pardilla

La subespecie *Perdix perdix hispaniensis* sólo se distribuye por los sistemas montañosos más importantes del norte peninsular y por los Pirineos Franceses. En España aparece dividida en tres poblaciones aisladas, localizadas en la Cordillera Cantábrica, el Sistema Ibérico y los Pirineos.

En Asturias se distribuye por la Cordillera Cantábrica y las estribaciones más altas de estas, especialmente en las estribaciones de los Picos de Europa y en el Sur de Somiedo. Presenta poblaciones aisladas con una tendencia negativa con un claro riesgo de desaparecer de las áreas periféricas de la Cordillera o a disminuir su densidad.

Entre sus mayores amenazas se encuentra la caza deportiva, la pérdida y destrucción de hábitat, la contaminación genética y sanitaria por ejemplares procedentes de sueltas y las infraestructuras que alteran las áreas de montaña en las que habita la especie.