

## Avefría europea

### *Vanellus vanellus*

Northern Lapwing

#### Clasificación taxonómica:

- Orden: Charadriiformes
- Familia: Charadriidae
- Género: *Vanellus*

#### Datos biométricos:

- Longitud: 28-30 cm.
- Envergadura: 70-75 cm.
- Peso: 200-300 gr.

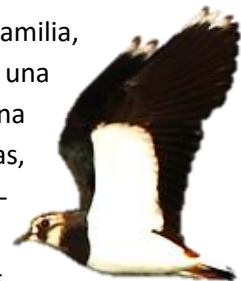


#### Introducción:

Las inconfundibles avefrías, especie limícola de mediano tamaño, se han asociado siempre con la llegada de los días grises, los temporales y el frío. La podremos ver en el parque Olivar del Zaudín solamente en los meses de invierno, ya que esta especie se reproduce escasamente en nuestro territorio. Durante la invernada recibimos un gran número de aves europeas que ocupan gran diversidad de hábitats abiertos, desde marismas y estuarios a campos de cultivo y pastizales, en los que encuentran los pequeños invertebrados que componen su dieta.

#### Características físicas:

Al contrario de lo que suele suceder con otros miembros de esta familia, la identificación del avefría no genera ninguna duda. Se trata de una limícola de mediano tamaño, pico corto, fino y negro. Luce una característica y llamativa cresta de finas y largas plumas, curvadas hacia arriba, que nace en la parte postero-superior de la cabeza y que se dirige hacia atrás, a modo de moño eréctil (mucho más larga en los machos que en las hembras). Las zonas superiores del ave, incluidas las alas y la cola, lucen un bello color verdoso brillante con reflejos metálicos y azulados; los hombros son de color azul muy oscuro. La garganta es blanca y por debajo de ella tienen en el pecho un amplio babero de color negro. Por la parte inferior son de color blanco, a excepción la zona caudal y la parte inferior de la cola, que exhiben un intenso tono naranja acastañado. La cara es blanca parduzca y en ella tienen una gran mancha negra junto a la base de la mandíbula inferior y por debajo del ojo que se bifurca en dos ramas, una se dirige hacia arriba por delante del ojo y la otra se dirige hacia atrás en forma de una línea gruesa horizontal que ocupa la parte central de la cara. Los ojos son grandes y de color negro. En el vuelo muestra unas alas largas y redondeadas y la cola es corta. Las patas son largas y de color rosa oscuro con las uñas negras. El plumaje nupcial del macho se caracteriza por presentar la cresta y una ancha banda pectoral de color negro. La hembra, muestra un plumaje nupcial muy



semejante al del macho, pero con el negro de la cara menos marcado y con la cresta más corta. Por tanto el dimorfismo sexual que existe en esta especie es ínfimo. En primavera los colores del plumaje se vuelven más intensos, en especial en los machos.



#### **Etología (comportamiento animal):**

El vuelo es pausado y errático, con aletazos lentos y trayectoria bamboleante. En tierra anda de forma despaciosa, si bien puede correr rápidamente. Se trata de un ave muy sociable, que casi siempre encontraremos en bandos numerosos.

Su actividad es eminentemente diurna, aunque su jornada se prolonga hasta bien entrada la noche. Es una buena nadadora, aunque no es frecuente que la veamos en el agua. Se alimenta en tierra, en pequeños grupos que, en el transcurso de la tarde, se van constituyendo en grupos más numerosos. En migración, realizan sus desplazamientos en bandos a menudo enormes. El canto se trata de un ave ruidosa, que frecuentemente emite su característica voz de alarma, un pi-uí estridente y repentino. El canto que acompaña al vuelo acrobático de los machos en periodo reproductor consiste en un cuiup-cuí ascendente y aflautado, que puede mostrar algunas variaciones.

#### **Alimentación:**

La dieta de esta ave limícola se compone de insectos, lombrices, moluscos y otros pequeños invertebrados. La técnica de caza del avefría consiste en patear la tierra desplazándose a cierta velocidad durante cortos trechos para, de pronto, detenerse y escrutar el suelo con la vista y el oído; una vez localizada la presa, el ave, con un rápido movimiento de cuello, la captura y retoma inmediatamente la búsqueda. Ocasionalmente ingiere materia vegetal, entre la que se incluyen semillas y gramíneas.



#### **Reproducción:**



El periodo de reproducción se da durante los meses de Enero a Mayo. El ciclo reproductor de esta limícola se prolonga por espacio de unos 70 días. La mayoría de las parejas inicia la cría en marzo, aunque puede ocurrir que se adelante o retrase el momento de las puestas. Aunque pueden nidificar en solitario, lo más habitual es

que durante la reproducción las avefrías se asocien en colonias, que defienden de forma cooperativa frente a los depredadores, por lo que criarán en pequeños grupos. Los nidos se ponen sobre depresiones en el suelo que rellenan de materia vegetal. Previamente el macho ha excavado varios hoyos en un terreno ligeramente inclinado y la hembra elige en cual va a colocar la materia vegetal seca. Las puestas constan, generalmente, de cuatro huevos

piriformes de color crema o verde oliváceo y moteado de negro. La incubación dura 26-28 días y la llevan a cabo ambos adultos, aunque es la hembra la que dedica más tiempo a esta tarea. Los pollos son nidifugos, al poco de nacer abandonan el nido, son capaces de desplazarse y de alimentarse por sí mismos nada más nacer, aunque continúan recibiendo los cuidados paternos, especialmente durante sus primeros días de vida o ante condiciones atmosféricas adversas. Cuando cumplen 35-40 días completan su desarrollo.

**Hábitat:**



Los hábitats preferentes de esta ave son ambientes esteparios y de marisma. Se encuentran principalmente en humedales, lagunas, arrozales, marismas, praderas y pastizales húmedos o semi inundados. El hábitat por antonomasia de estas limícolas son las llanuras encharcables, con extensas áreas pantanosas y herbazales. Sin embargo, este tipo de hábitats han sido transformados para obtener tierras de cultivo y

pastos, de manera que las avefrías han tenido que adaptarse a nuevos ambientes y a reproducirse en diversos hábitats. Prefiere los arrozales, fangales, brezales, marismas y vegas próximas a humedales. Desde el nivel del mar hasta los 1.000 metros de altitud. Durante el invierno ocupa una mayor diversidad de ambientes abiertos o semiarbolados.

**Presencia y abundancia:**

La presencia máxima de esta especie en nuestra zona se da de Octubre a Marzo, que es cuando a la población residente se le une la migradora que llega en Octubre desde Europa; y de Abril a Agosto se da una presencia mínima ya que se quedan en nuestro territorio solamente la población sedentaria. Es una especie abundante y fácilmente observable.



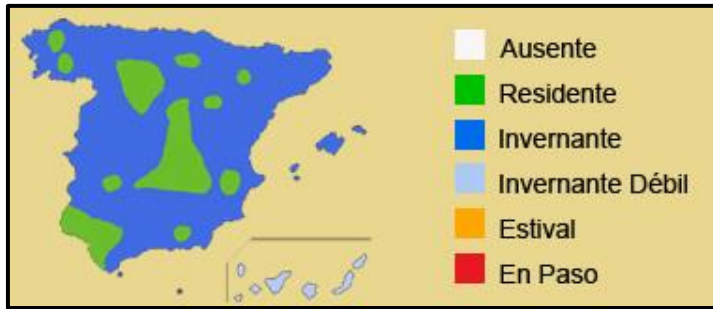
- Presencia máxima
- Presencia escasa
- Nidificación

**Desplazamientos:**

En España las poblaciones ibéricas de la especie son sedentarias y residentes durante todo el año en nuestro país. A esta población se le une en Octubre, para pasar el invierno en nuestro territorio, una gran cantidad de ejemplares procedentes de Europa central y occidental, que huyen de las olas de frío y se quedan con nosotros hasta finales de Marzo, por ello durante los meses de invierno la presencia en nuestra zona aumenta siendo máxima, ya que se junta con la población residente.

**Distribución geográfica y Población:**

Es una especie de amplia distribución paleártica, que se extiende por Europa, el norte de África y el occidente de Asia, donde alcanza el norte de China. En España, el avefría se reproduce en escasas localidades de la Península. La población ibérica se muestra escasa en los meses de abril a agosto ya que solo están presentes los ejemplares sedentarios, la población aumenta a

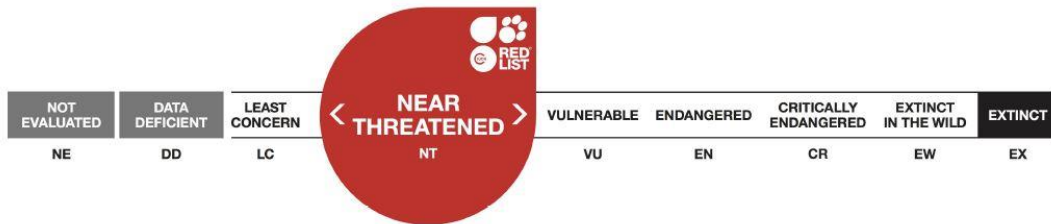


partir de septiembre y hasta marzo gracias a los ejemplares migrantes e invernantes. La población española es del orden de 1.000-1.500 parejas. La especie parece encontrarse en declive en nuestro territorio por las variaciones en el régimen de

lluvias. La población Europea se estima entre 2 y 11 millones de parejas reproductoras.

### Grado de amenaza:

Especie no amenazada. Sin embargo, está catalogada desde 2015 como casi amenazada (NT), en la Lista Roja Europea de la UICN. Esta especie se ve afectada por la degradación de su hábitat, provocada por la desecación de lagunas y marismas, la canalización de arroyos y ríos, la intensificación agrícola y la implantación de nuevos regadíos. Otras amenazas importantes residen en la intensa actividad ganadera que se desarrolla en algunas zonas de cría, los incendios de junqueras y carrizales o la depredación por parte de perros, ratas y córvidos. Al tratarse de una especie cinegética, son muchos los ejemplares abatidos durante la época de caza; la mayoría de estas aves se suponen extraibéricas, pero posiblemente la población residente también se vea afectada, pero se desconoce en qué medida.



### Curiosidades y Anécdotas:

Son unas aves gregarias que forman grandes bandos. En la cultura popular se dice que su llegada a una determinada zona advierte de que se aproxima el frío de ahí su nombre Ave-fría. Para le realización del nido, el macho excava varios hoyos en terreno y la hembra elige uno de ellos para realizar la puesta de los huevos. Otros nombres con los que se conoce a esta especie son: Aguafría, aguanieves, avivi y frailecillo, nevadera. La Aguja colinegra es un ave que está relacionada con el Avefría por el canto.

