

## *Gallinula chloropus* (gallineta común)

Por José Manuel Caballero Fernández

Si tuviésemos que hablar de alguna especie de ave que esté presente en presas, embalses, estanques, charcas o cualquier masa de agua dulce en Canarias sería, sin lugar a dudas, la polla de agua o gallineta común (*Gallinula chloropus*)

Este ave de la familia de los rálidos esta presente en prácticamente todos los continentes del planeta Tierra. La clave de esta cosmopolita distribución es la gran capacidad que tiene para adaptarse a los diferentes hábitats o condiciones que encuentre. Existe un factor común en todos estos hábitats y es que necesita de zonas encharcadas para desarrollarse.

Con una longitud y envergadura de 30 y 50 centímetros respectivamente, la gallineta común está presente en todas las Islas Canarias y es fácil de distinguir por su plumaje oscuro, aunque de cerca presenta varias tonalidades azules, sus patas amarillas y su característico pico de color rojo intenso acabado en un remache amarillo.

Es un ave poco confiada que busca constantemente las cañas, carrizos o vegetación acuática para esconderse y reproducirse. De alimentación omnívora, se decanta mayormente por restos vegetales de especies acuáticas presentes en las zonas donde se instala.

Aunque no presenta grandes amenazas, las presiones antrópicas, vertidos tóxicos o la estacionalidad de las masas de agua pueden suponer cierto riesgo de manera local. En Canarias se estima que su población puede rondar las 200 parejas aunque su carácter huidizo complica muchas veces este recuento.



José M. Caballero.©