

ESCRIBANO NIVAL
(*Plectrophenax nivalis*)

ESCRIBANO NIVAL
(*Plectrophenax nivalis*)
Son una de las pocas aves que pueden pasar el invierno en la tundra.

Nacen y se crían en la zona polar, pero cuando llega el invierno se ven obligados a migrar para poder subsistir. Generalmente llegan a las costas de Inglaterra donde varias de las parejas deciden anidar allí.

Longitud: 15 a 18 cm de longitud y una envergadura de 32 a 38 cm.

Peso: 26 a 50 gr.

Plumaje: El color de su plumaje va cambiando de acuerdo a la estación. Durante el invierno sus plumas son moteadas, negruzcas y blancas en la parte superior; la de los machos son más blancas que las de las hembras. En el período de cría los machos se vuelven blancos y su lomo pasa a ser negro; las hembras se vuelven negras grisáceas donde el macho es completamente negro. Las aves recién nacidas son amarillas con tonalidades de negro, y completamente negros durante el verano en el caso de los machos.

Locomoción: Es un ave migratoria de enormes alas que se lo distingue en su vuelo por las manchas blancas de sus alas.

Reproducción: Las hembras ponen entre 4 y 6 huevos, a finales de mayo y principios de junio, luego de la fecundación interna, en un nido que construye entre las grietas de la roca. Los huevos son verde azulados, manchados de marrón, y eclosionan luego de doce a trece días. A los 14 días de nacidos, las crías ya pueden volar.

Nutrición: Se alimentan de granos, semillas y de pequeños insectos durante el verano.

Adaptaciones al entorno: Las alas están adaptadas al frío; por eso son una de las pocas aves que pueden pasar el invierno en la tundra.