BÚHO NIVAL

(Nyctea scandiaca)

Longitud: Entre 51 y 70 centímetros.

Peso: Entre 1.5 y 3 kilogramos.

Plumaje: Prácticamente todo su plumaje es blanco y, en el caso de la hembra, cuenta con rayas marrones. Es grueso y pesado.

Locomoción: Los búhos nivales cuentan con un vuelo fuerte y estable que suele ser corto y cercano a la tierra. Generalmente se posan sobre postes, ramas o el suelo. Durante el invierno migran hacia el sur en busca de presas.

Reproducción: El cotejo del macho comienza a mediados del invierno y se extiende hasta marzo y abril. Consiste en vuelos ondulantes ante la hembra y en el suelo se inclinan y se pavonean con las alas extendidas. Generalmente los machos cazan y muestran la presa a la hembra con el fin de impresionarla. La hembra ubica al nido a la altura del suelo cerca de una zona de caza, sin nieve y en una zona que pueda distinguirse desde

los alrededores. Normalmente la nidada es de cinco a ocho huevos pero puede haber hasta catorce cuando hay suficientes presas como, por ejemplo, lemmings. El proceso de incubación dura entre 32 y 34 días.

Nutrición: Su alimentación consiste en peces y algunas aves de tamaño mediano, pero sus principales presas son liebres y lemmings.

Adaptaciones al entorno: Utiliza su coloración para camuflarse con su entorno y evitar a depredadores como lobos o perros salvajes. Cuando las temperaturas bajan de forma considerable migra hacia el sur. Cuando se encuentra en temperaturas más templadas utiliza sus alas para enfriarse.



BÚHO NIVAL (Nyctea scandiaca) Utiliza su coloración para camuflarse con su entorno y evitar a depredadores como lobos o perros salvajes.