


URUGALLO

(*Tetrao urogallus*)

Para mantenerse en equilibrio en las zonas de nieve, cuentan con unas escamas orientadas lateralmente en las patas que le permite aumentar la superficie de apoyo.

URUGALLO

(*Tetrao urogallus*)

Longitud: Los machos tienen una longitud de entre 74 y 115 cm y las hembras de entre 54 y 64 cm.

Peso: Los machos pesan entre 3 y 7 kg y las hembras entre 1,5 y 2,5 Kg.

Plumaje: De color oscuro y con reflejos verdosos es el pelaje de los machos. En el abdomen tienen manchas blancas, sus alas son lardas y la cola ancha. La hembra es parda, con un moteado en el dorso y rojizo en el pecho.

Locomoción: Tienen la capacidad de trepar pinos y abetos para refugiarse durante los días de frío. En tierra se desplazan con facilidad sobre sus dos patas. Pueden volar.

Reproducción: El período reproductivo es durante la primavera. Los machos intentan atraer a la hembra con el esplendor de su plumaje y el fuerte canto. Una hembra se acerca, se aparean y luego se internan en el bosque para construir el nido. La hembra pone de 4 a 8 huevos que eclosionan luego de 20 – 25 días. Durante los primeros días las crías se alimentan de insectos que son importantes fuentes de energía y, más tarde, comienzan a consumir frutos, semillas, hojas, etc.

Nutrición: Se alimentan de hojas de árboles caducifolios, de bayas y de algunos invertebrados.

Adaptaciones al entorno: Para mantenerse en equilibrio en las zonas de nieve, cuentan con unas escamas orientadas lateralmente en las patas que le permite aumentar la superficie de apoyo.