

AVES MIGRATORIAS

DE LA REGIÓN DE LA ARAUCANÍA



GAVIOTA DE FRANKLIN

Foto Pablo Cáceres / Texto Fabrice Schmitt

La Gaviota de Franklin es la especie de gaviota que hace la migración más larga del mundo recorriendo más de 10.000 kilómetros desde su lugar de nidificación en los lagos del centro de Estados Unidos y Canadá hasta la costa Pacífica de Perú y Chile. Durante este largo viaje gasta tanto su plumaje que tiene que cambiar la totalidad de sus plumas dos veces al año!!!

PAR EXPLORA
Región de La Araucanía



explora
en la Región de La Araucanía



AVES MIGRATORIAS

DE LA REGIÓN DE LA ARAUCANÍA



FÁRDELA BLANCA

Foto y Texto Fabrice Schmitt

Esta especie sólo nidifica en Chile, el 80% de la población lo hace en la Isla Mocha (Región de la Araucanía) y el resto en el Archipiélago de Juan Fernández. Construye su nido en cuevas que excava con sus patas y pico. Después de la reproducción migra a Norteamérica llegando hasta Alaska. Todos los años después de su viaje por el Océano de más de 30.000 kilómetros regresa a nidificar en su misma cueva!!

PAR EXPLORA
Región de La Araucanía



explora
en Región de La Araucanía



AVES MIGRATORIAS

DE LA REGIÓN DE LA ARAUCANÍA



ZARAPITO DE PICO RECTO

Foto Pablo Cáceres / Texto Fabrice Schmitt

La totalidad de la población de Zarapito de pico recto que nidifica en Alaska viaja a la Isla de Chiloé para descansar y alimentarse en su temporada no reproductiva. Para llegar a Chiloé hace un vuelo de 10.000 kilómetros arriba del Pacífico sin parar, sin comer, sin beber agua o ni dormir!!! Durante ese vuelo pierde casi la mitad de su peso, ¡¡imagínate!!

AVES MIGRATORIAS

DE LA REGIÓN DE LA ARAUCANÍA



PLAYERO DE BAIRD

Foto y Texto Fabrice Schmitt

Como muchas aves migratorias, como no va a comer durante el vuelo el Playero de Baird modifica su cuerpo antes de la migración aumentando el tamaño de sus muslos de vuelo y reduciendo el tamaño de unos órganos internos (estómago, hígado, entre otros). A la llegada tiene que adaptar nuevamente su “máquina interna” antes de poder alimentarse nuevamente.

AVES MIGRATORIAS

DE LA REGIÓN DE LA ARAUCANÍA



HALCÓN PEREGRINO

Foto y Texto Fabrice Schmitt

Es el ave más veloz del mundo pudiendo alcanzar los 300 kilómetros por hora cuando realiza un vuelo en picada para capturar sus presas con sus fuertes patas. Se encuentra en todos los continentes. Los ejemplares de la subespecie tundrius son más pálidos que los demás y los podemos ver en verano en Chile. Nidifican en el Norte de Canadá!

AVES MIGRATORIAS

DE LA REGIÓN DE LA ARAUCANÍA



GOLONDRINA BERMEJA

Foto y Texto Fabrice Schmitt

Esa golondrina de no más de 20 gramos realiza una migración de varios miles de kilómetros entre América del Norte y América del Sur (muchas de ellas llegan a Chile!!). Para realizar ese gigantesco viaje puede volar hasta 300 kilómetros en un solo día. Pero ella necesita hacer paradas para comer y tener energía para el viaje.

AVES MIGRATORIAS

DE LA REGIÓN DE LA ARAUCANÍA



AGUILUCHO CHICO

Foto Pablo Cáceres / Texto Fabrice Schmitt

A este aguilucho le gusta vivir en los bosques de montaña, estos ambientes de tan difícil de acceso que los biólogos no saben mucho de su vida. Pero utilizando transmisores satelitales descubrimos hace poco tiempo que los aguiluchos chicos que nidifican en los bosques de Chile y Argentina migran durante el invierno a los bosques de Ecuador y Colombia.

PAR EXPLORA
Región de La Araucanía



explora
en Regiones Conectadas



AVES MIGRATORIAS

DE LA REGIÓN DE LA ARAUCANÍA



FÍO-FÍO

Foto Pablo Cáceres / Texto Fabrice Schmitt

En verano el Fío-fío es seguramente el ave más común de la Región de la Araucanía. Se escucha su grito en todos los bosques o jardines!!! Pero en invierno, estos millones de Fíos desaparecen sin que sepamos con certeza donde van y como cruzan la cordillera. ¡Aún nos falta mucho para descubrir sobre la migración de las aves!

AVES MIGRATORIAS

DE LA REGIÓN DE LA ARAUCANÍA



RUN - RUN

Foto Pablo Cáceres / Texto Fabrice Schmitt

Violeta Parra cantaba "Run Run se fue pa'l norte, no sé cuándo vendrá". Posiblemente migró a Argentina o Bolivia, y cada año regresará justo la segunda semana de septiembre. ¡Las aves migratorias son precisas como relojes cuando se trata de la fecha de sus migraciones!

PAR EXPLORA
Región de La Araucanía



explora
en Programa Chile 2025



AVES MIGRATORIAS

DE LA REGIÓN DE LA ARAUCANÍA



PÁJARO AMARILLO

Foto y Texto Fabrice Schmitt

No más de 5 gramos pesa el Pájaro amarillo, un cazamoscas miniatura que vive escondido dentro de los totorales de la zona central de Chile. Esta pequeña ave cada año cruza dos veces la Cordillera de los Andes para pasar el invierno en Argentina y luego regresar a Chile en verano!!