

Ruta Farellones (2500m) – Piedra Numerada (3350m)

Observación De Aves En La Cordillera De Santiago



Por Rodrigo Barros



Yal cordillerano (*Melanodera xanthogramma barrosi*), Ene-2006, Piedra Numerada, foto R. Demangel.

En Chile central, los 2000m marcan el límite de la vegetación arbórea, dando paso a un paisaje agreste y de laderas rocosas, con una vegetación conformada por pequeñas plantas duras y achaparradas que nos hablan del duro clima de altura, caracterizado por el frío, la alta radiación solar y las precipitaciones en forma de nieve y granizo. Como consecuencia del derretimiento de las nieves surgen en algunos sectores "vegas", que son lugares muy húmedos donde crece abundantes pastos, juncos y plantas almohadilladas, marcando puntos de verdor en este paisaje de montaña.

Es la cordillera altoandina, lugar que nos regala una interesante diversidad de aves, muchas de las cuales sólo pueden observarse a estas alturas en la zona central del país. Las aves en este territorio cordillerano presentan una gran movilidad migratoria, alejándose en otoño (marzo -abril) antes que los fríos y la nieve cubran completamente estas montañas, volviendo en primavera (septiembre-noviembre) para iniciar la temporada de cría. Por eso, el período de primavera-verano

será la mejor época para observar aves en estos parajes.

A una hora desde la ciudad de Santiago, se puede acceder a esta cordillera altoandina, subiendo por el camino que conduce al centro invernal de Farellones. En esta zona nos podremos encontrar con gran parte de las especies de aves cordilleranas de la zona central del país. Se propone una ruta de observación, con un tramo por camino vehicular (Farellones - Portezuelo Franciscano) y un segundo tramo de caminata (Portezuelo Franciscano - Piedra Numerada).



Churrin del sur (*Scytalopus magellanicus*), Dic-2006, Farellones, foto S. Huggins.



Chorlito cordillerano (*Phegornis mitchelli*), Dic-2006, El Yeso (Reg. Metr.), foto M. López.

Descripción de la Ruta

Desde Santiago hasta Farellones son 38 kilómetros de un angosto y sinuoso camino pavimentado, que parte del extremo oriente de la avenida Las Condes, en la bifurcación señalizada a El Arrayán y Farellones.

Una vez en Farellones (2500m), punto de partida de nuestro recorrido, se avanza hacia el oriente otros 6 km. más, hasta el centro invernal de La Parva (2700m), donde termina la ruta pavimentada. Desde este lugar se sube hacia el este por un camino de tierra, que remonta las canchas de esquí hasta los andariveles

más altos, llegando al Portezuelo Franciscano (3570m), donde termina el camino vehicular.



Picaflor cordillerano (*Oreo trochilus leucopleurus*) foto M. López

Desde este punto y siempre hacia el oriente, parte un sendero bien marcado que se interna bordeando la pequeña Laguna de la Parva. Con subidas y bajadas, esta ruta pasa por el nacimiento de los esteros de las Vallas y de las Llaletas. Después de unas tres o cuatro horas de caminata desde el Portezuelo Franciscano, el sendero tuerce hacia el norte, y lleva en leve descenso hasta las vegas de Piedra Numerada (3350m), en pleno valle del río Cepo, punto final de la ruta propuesta.

Aves en la Ruta

Farellones, comienzo de nuestro recorrido, es un sitio con una importante masa arbórea y pequeñas vegas, que congregan una serie de aves comunes de observar en territorios más bajos, algunas de las cuales tienen en este lugar



Dormilona de ceja blanca (*Muscisaxicola albilora*), Nov-2006, Farellones, foto M. López.



Bandurrilla (*Upucerthia dumetaria hypoleuca*),
Nov-2006, Farellones, foto M. López.



Chincol (*Zonotrichia capensis australis*), Enero-
2007, Baños Colina (Reg. Metr.), foto I. Azó-
car.

su límite de distribución altitudinal en la zona central del país. Por eso no será raro encontrar ejemplares de **Codorniz** (*Callipepla californica*); **Diuca** (*Diuca diuca*); **Loica** (*Sturnella loyca*); **Zorzal** (*Turdus Falcklandii*) o **Tórtola** (*Zenaida auriculata*); además de otras especies como **Chercán** (*Troglodytes musculus*); **Gorrión** (*Passer domesticus*); **Jilguero** (*Carduelis barbata*); **Golondrina chilena** (*Tachycineta meyeri*); **Golondrina de dorso negro** (*Pygochelidon cyanoleuca*); **Cometocino de Gay** (*Phrygilus gayi*); **Yal** (*Phrygilus fruticeti*); **Platero** (*Phrygilus alaudinus*); **Chincol** (*Zonotrichia capensis australis*); **Cernícalo** (*Falco sparverius*); **Halcón perdiguero** (*Falco femoralis*); **Halcón peregrino** (*Falco peregrinus*); **Águila** (*Geranoaetus melanoleucus*); **Aguilucho** (*Buteo polyosoma*); y con algo de suerte, algún **Tucúque-re** (*Bubo magellanicus*) escondido entre los árboles, o ejemplares de **Bandurrilla** (*Theristicus melanopis*) delatadas a la distancia por su canto metálico.

A las especies anteriores se suma una serie de otras propiamente cordilleranas, muchas de las cuales será posible observarlas en todo el trayecto de la ruta propuesta. Así, nos podremos encontrar con ejemplares de **Cóndor** (*Vultur gryphus*); **Carancho cordillerano** (*Phalcoboenus megalopterus*); **Perdicita cojón** (*Thinocorus orbignyianus*); **Tortolita cordillerana** (*Metriopelia melanoptera*); **Picaflor cordillerano** (*Oreotrochilus leucopleurus*); **Minero cordillerano** (*Geositta rufipennis*); **Bandurrilla** (*Upucerthia dumetaria hypoleuca*); **Churrete chico** (*Cinclodes oustaleti*); **Churrete acanelado** (*Cinclodes fuscus*); **Canastero chico** (*Asthenes modesta*); **Mero gaucho** (*Agriornis montana*); **Dormilona de nuca rojiza** (*Muscisaxicola rufivertex*); **Dormilona de ceja blanca** (*Muscisaxicola albilora*); **Dormilona cenicienta** (*Muscisaxicola cinereus*);

Tortolita cordillerana (*Metriopelia melanoptera*),
Nov-2006, Farellones, foto M. López.



Dormilona chica (*Muscisaxicola maculirostris*); **Dormilona fraile** (*Muscisaxicola flavinucha*); **Dormilona de frente negra** (*Muscisaxicola frontalis*); y **Pájaro plomo** (*Phrygilus unicolor*).

Un poco más arriba de Farellones, poco antes de la bifurcación La Parva - El Colorado, un pequeño estero cruza el camino, conformando una vega aguas arriba, y encajonándose entre las rocas aguas abajo. Este es un interesante punto para observar **Canastero de cola larga** (*Asthenes pyrrholeuca*) y **Churrín del sur** (*Scytalopus magellanicus*).

En el trayecto de mayor altura de la ruta propuesta, sendero de caminata que promedia los 3400m, entre el Portezuelo Franciscano y Piedra Numerada, es posible observar en las vegas que se forman en la ribera de los esteros al **Piuquén** (*Chleophaga melanoptera*) y al **Pato Juar-jual** (*Lophonetta specularioides*). Por otro lado, en las laderas que acompañan el sendero nos puede sorprender algún ejemplar de **Minero grande** (*Geositta isabellina*); **Jilguero grande** (*Carduelis crassirostris crassirostris*) y **Yal cordillerano** (*Melanodera xanthogramma barrosi*). Esta última especie la hemos observado en las vegas de Piedra Numerada, lugar donde también hemos avistado a la **Perdicita cordillerana** (*Attagis gayi*) y hace algunos años al **Chorlito cordillerano** (*Phegornis mitchellii*).

