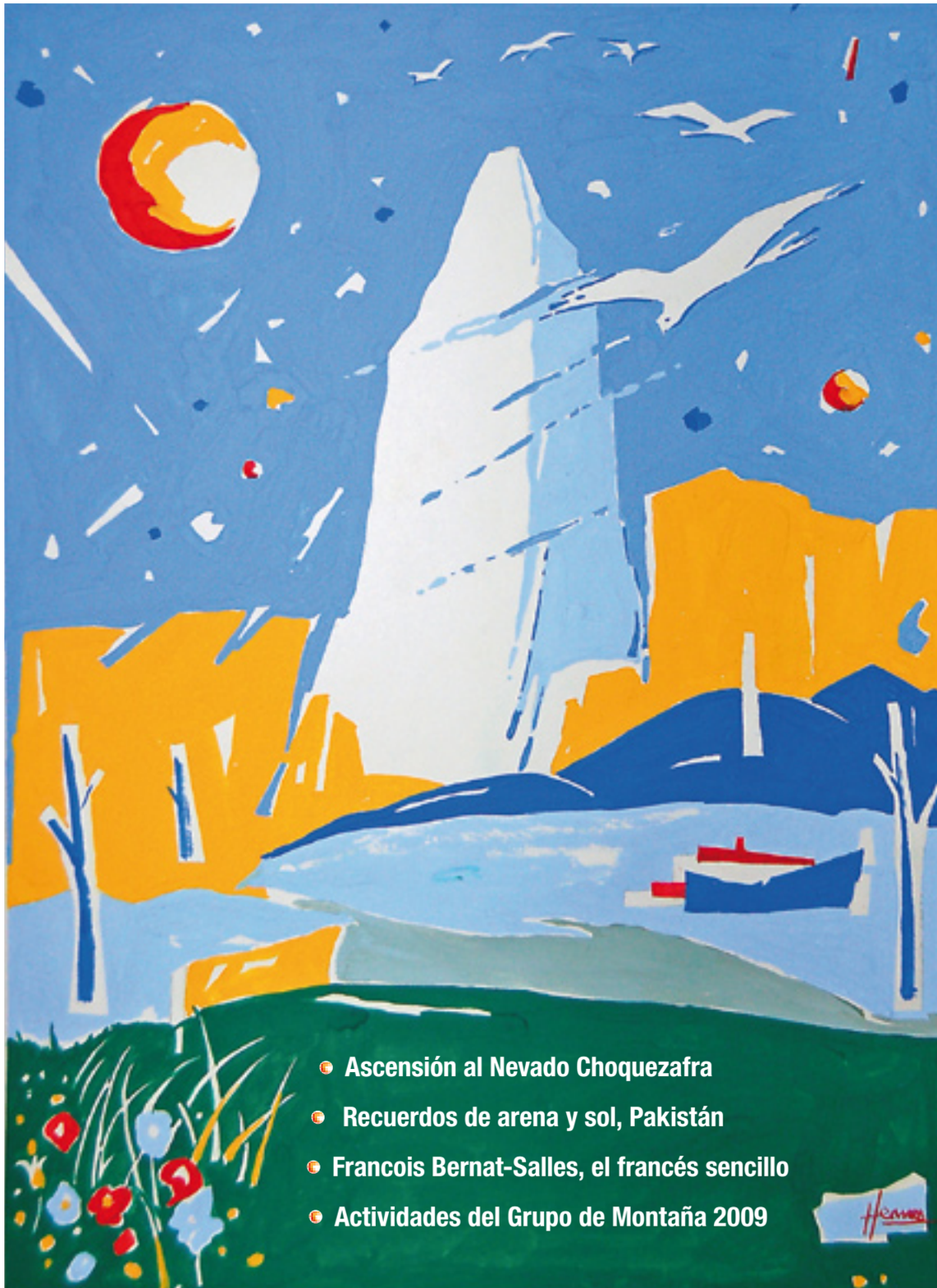


# PEÑA SANTA

REVISTA DEL GRUPO DE MONTAÑA PEÑA SANTA · NÚMERO 6 · AÑO 2010



- Ascensión al Nevado Choquezafra
- Recuerdos de arena y sol, Pakistán
- Francois Bernat-Salles, el francés sencillo
- Actividades del Grupo de Montaña 2009

*Urrutia*



Grupo  
PEÑA SANTA

# El *Tichodroma muraria* Tiranieves, Treparriscos

NURIA BETANZOS

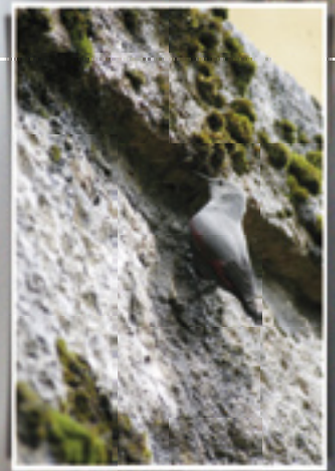
Cuando mi padre (Ricardo Betanzos) y unos amigos (Pedro Jusué, Fernando y Conchita Bolívar, Antonio y Rita Perojo) etc. comenzaron a escalar y hacer excursiones por los Picos de Europa no había mucha gente haciendo montaña. Normalmente subían hasta los Puertos de Áliva andando o, en el mejor de los casos, con alguna de las carroceras que subían a la mina. Montaban las tiendas en los casetones de la mina (lo que hoy es el Hotel Refugio de Áliva) y desde allí hacían diferentes excursiones, y aunque no eran grandes conocedores de la fauna si les llamaban mucho la atención los animales. Con el paso de los años fueron dejando las grandes escaladas por la fotografía y la filmación de los animales de picos que a ellos más les llamaban la atención. El primero fue el "pajarín"; en las guías que manejaban no aparecía como un pájaro que habitase los Picos, lo más cercano citado eran los Pirineos y después de mucho indagar se pusieron en contacto con el Museo de Ciencias Naturales y estos les pidieron que recogieran un ejemplar para demostrar su existencia. En septiembre de ese año 1957 con una cámara de superocho, una carabina cargada con perdigón de mostacilla, una autorización del coto de caza y los frascos y material del museo, subieron hasta La Vueltona donde comenzó la búsqueda del *Tichodroma*. Tuvieron poca suerte y tardaron algunos días en dar con él. La caza fue fulminante, el pobre pájaro debió de morir de

un infarto porque no le encontraron herida al recogerlo. Lo enviaron al museo, se publicó en *El Ardeola* (una separata) y en la siguiente edición de la Guía Omega de Peterson ya apareció como habitante de la Cordillera Cantábrica.

En casa siempre que se hablaba de "Picos" el *Tichodroma* entraba en la conversación.

Yo había oído tanto sobre él que la primera vez que subí a Áliva en 1973, nada más bajar del land rover vi uno y mi madre dijo "sí hija, sí, el *tichodroma*", sin hacerme caso. Pero al insistir también mi hermana se fijó bien y tuvo que admitir que "las coño crías" teníamos razón: acabábamos de entrar en el grupo de los buscadores del "pajarín", durante más de 30 años hemos observado, fotografiado y filmado a este hermoso animal en diferentes partes del Parque Nacional.

Hoy en día donde más lo vemos es en el Santuario de Covadonga en invierno, cuando arriba hace mal tiempo y se ven obligados a buscar terreno más favorable. En las piedras de la Basílica, en la Escolanía y en la Cueva es fácil encontrarlo comiendo pequeños insectos y sobre todo arañas, que le vuelven loco. Ahora vamos a entrar en los datos de este magnífico animal.



**TICHODROMA MURARIA**

En general es de un color gris ceniciento; tiene la garganta negra en verano y blanca en invierno; tienen las alas cortas, anchas, y redondeadas, las rémiges y las rectrices son negras; las primeras, desde la tercera a la decimaquinta, de un magnifico rojo vivo en su mitad radical; las pequeñas subalares, y filete que orilla por las grandes del mismo color; las rectrices están festoneadas en blanco en su parte terminal; la tercera, cuarta y quinta rémiges presentan una o dos manchas blancas en sus barbas internas, y las otras las tienen amarillas, muy variables en cuanto al número y al tamaño; la cola es corta con plumas anchas blandas y redondeadas en su extremidad. El ojo es pardo, el pico es muy largo delgado, redondeado, anguloso en la base y curvo y las patas son negras, los tarsos son bastante robustos, los dedos delgados, provistos de uñas muy largas, encorvadas finas y puntiagudas.

La época de celo transcurre en los meses de mayo - junio. El nido lo construyen en cavidades de la peña. Es grande para el tamaño del animal, bajo, plano, redondo y muy ligero; se compone de musgo, fibras de raíces, lana, pelos etc... Suelen poner cuatro huevos de color blanco con puntos negro pardo en uno de los extremos.

De este animal se conocen muchos datos ya que el naturalista Gessner fue el primero en hacer mención sobre él en los Alpes hacia 1800, y más tarde en 1864, se publicó una descripción detallada hecha por M. Girtanner (austriaco) en la que no sólo describe al animal en libertad sino que además cuenta como lo cogió y los mantuvo en cautividad, llegando incluso a criar con sus animales cautivos. Hoy en día se sabe que solo hay una especie en el mundo que se distribuye sólo en Europa y Asia.



Descensos en canoa y senderismo

[www.fronteraverde.com](http://www.fronteraverde.com)

Tif. 985 84 14 57

Movil. 616 18 79 77