



EXCURSIÓN: "ROQUE DEL CONDE"

23 DE FEBRERO DE 2003

Textos: Rubén Barone Tosco

El camino que desde Vento nos lleva al roque o montaña del Conde, conocido según algunos autores en términos aborígenes por "Ichasagua", se sitúa en el macizo de Adeje. Dicho macizo incluye una serie de montañas y picos destacados del sector suroeste de la isla, tales como el roque Imoque, el roque de los Brezos, Los Picos, etc., además de barrancos profundos como el del Infierno, muy conocido por la población local y los turistas que nos visitan. Se trata, por otra parte, de una de las zonas más antiguas -geológicamente hablando- de la isla, junto con los macizos de Anaga y Teno. El paisaje que podemos divisar desde lo alto de la montaña del Conde y otros puntos del camino que vamos a realizar hoy es impresionante, pudiendo considerarse como una de las mejores vistas de todo el sur de Tenerife, tanto hacia la costa como hacia la cumbre, a pesar del intenso grado de alteración humana que ha sufrido gran parte del litoral de esta zona de la isla, así como algunas zonas de medianías.

La excursión de hoy tiene un carácter eminentemente naturalístico, por lo que nos vamos a centrar principalmente en los aspectos biológicos (flora y vegetación y fauna), aunque ello no impide que puedan comentarse a lo largo de la ruta ciertos detalles de tipo geológico (formaciones del macizo de Adeje) o humano (valor histórico-etnográfico del entorno).



Flora y vegetación



En términos generales, el macizo de Adeje alberga un alto número de endemismos botánicos, ya sean insulares (tinerfeños), canarios o macaronésicos, así como una vegetación caracterizada por la existencia de varios pisos zonales o altitudinales y algunos otros tipos de vegetación azonal (es decir, que no dependen de la altitud sino de otros factores como el tipo de suelo o condiciones especiales). Por tanto, podemos hablar de un auténtico "centro de interés botánico" en el contexto de la isla, que cuenta con especies exclusivas de la zona, tales como la chahorra *Sideritis infernalis* o el tajinaste *Echium sventenii*.

En concreto, se hallan representados en el camino de Vento-roque del Conde el **cardonal-tabaibal**, los **bosquetes termófilos** (restos de sabinares y almacigales con sus matorrales asociados), la **vegetación rupícola** (propia de riscos y paredes de barrancos), la **higrófila-hidrofítica** (asociada a la presencia de agua o a un alto grado de

humedad) y la **ruderal-nitrófila**, que es aquella característica de lugares roturados o alterados por la acción del hombre.

En cuanto a las especies que forman parte de cada tipo de vegetación, destacan en el **cardonal-tabaibal**, entre otras, el cardón (*Euphorbia canariensis*), la tabaiba amarga (*Euphorbia obtusifolia*), el mato risco (*Lavandula multifida* ssp. *canariensis*), la magarza (*Argyranthemum* cf. *gracile*), el cornical (*Periploca laevigata*), el cerrillo (*Hyparrhenia hirta*), etc. Más localmente pueden aparecer otras especies como la leña blanca o leña buena (*Neochamaelea pulverulenta*) o la vinagrera (*Rumex lunaria*), junto a extensiones más o menos amplias - dependiendo del área en cuestión- de tuneras (*Opuntia ficus-barbarica* y *O. dillenii*), las cuales contribuyen a degradar el **cardonal-tabaibal**.

En cuanto al piso **termófilo**, se localizan árboles tan característicos del mismo como la sabina (*Juniperus turbinata* ssp. *canariensis*), el almácigo (*Pistacia atlantica*) o el acebuche (*Olea cerasiformis*), aunque sólo cuentan con ejemplares aislados o pequeños grupos a lo sumo. Estas especies arbóreas son un testigo de los otrora "montes bajos" o bosques termófilos que formaban una banda continua en ambas vertientes de la isla, en una zona de transición entre el piso basal (**cardonal-tabaibal**) y el **pinar** (en el sur) o el **monteverde** (en el norte y este). Hoy en día este piso de vegetación aparece dominado por un conjunto de arbustos, algunos de ellos muy típicos de los dominios termófilos, caso de la lengua de pájaro o mosquera (*Globularia salicina*), el espinero o leña negra (*Rhamnus crenulata*), el granadillo (*Hypericum canariense*), el balillo (*Atalanthus microcarpus*), etc. De forma mucho más local (por ejemplo, en el barranco del Rey), están presentes especies tan indicadoras como la jocama (*Teucrium heterophyllum*), el moralito (*Rhamnus integrifolia*) y el palo de sangre (*Marcetella moquiniana*), y en las laderas más altas y húmedas del Roque del Conde resalta la presencia relativamente abundante de la tabaiba roja o mejorera (*Euphorbia atropurpurea*).

Pasando a la **vegetación rupícola**, ha de destacarse su importante papel en el ámbito del camino, ya que es una constante casi desde el comienzo, y sobre todo en enclaves como el barranco del Rey y las laderas del Roque del Conde. Pueden mencionarse entre otras las siguientes especies: bejeques (*Aeonium holochrysum*, *A. smithii* y otros), cerrajas (*Sonchus acaulis*), cardos de Cristo o cabezotes (*Carlina salicifolia*), helechos (*Cheilanthes catanensis* y *Davallia canariensis*), ... Como especies raras en este sector de la isla pueden citarse una col de risco (*Crambe scaberrima*), el marmolán (*Sideroxylon marmulano*) y el cardoncillo (*Ceropegia dichotoma*).

En lo referente a la **vegetación higrófilo-hidrofítica**, se observan en las fuentes naturales, bordes de canales y rezumes plantas como el junco manso (*Scirpus holoschoenus*) y la altabaca (*Dittrichia viscosa*).

Por último, la presencia de importantes extensiones dominadas por plantas **ruderal-nitrófilas** hace que debamos considerar la existencia de este tipo de vegetación en el camino y su entorno. Entre las especies que la forman cabe mencionar a la correhuela (*Convolvulus althaeoides*), la corneta (*Scorpiurus* sp.), el romero blanco (*Phagnalon saxatile*) y un cardo del género *Scolymus*, que abunda especialmente, junto a gramíneas como la avena (*Avena* sp.), en la planicie de la cima del roque del Conde.

Fauna



La fauna local es igualmente rica y variada, sobre todo en lo que se refiere a los **invertebrados** y las **aves**. De estas últimas se conoce la presencia de casi una treintena de especies nidificantes, entre las que destacan las rapaces y el amplio grupo de los passeriformes (pájaros cantores). Las rapaces diurnas presentes en el macizo de Adeje son el Gavilán Común o "falcón" (*Accipiter nisus granti*), que cría en los pinares próximos; el Busardo Ratonero o "aguililla" (*Buteo buteo insularum*), del que existe una pareja en la zona de barranco del Rey -roque del Conde; el Cernícalo Vulgar (*Falco tinnunculus canariensis*), la más común; y el Halcón Tagarote o de Berbería (*Falco pelegrinoides*), muy raro y localizado. En cuanto a las de hábitos nocturnos o estrigiformes, están presentes tanto la Lechuza Común (*Tyto alba alba*) -más propia de zonas bajas y de medianías- como el Búho Chico (*Asio otus canariensis*), este último más fácil de detectar en la zona. Ambas aves son conocidas en Canarias por el nombre de "corujas".

Por otro lado, aparecen aves tan comunes en el conjunto de la isla como la Perdiz Moruna (*Alectoris barbara koenigi*), el Vencejo Unicolor o "andoriña" (*Apus unicolor*), la Paloma Bravía (*Columba livia*), la Tórtola Europea (*Streptopelia turtur*) y la Gaviota Patiamarilla (*Larus cachinnans atlantis*), que realiza movimientos de este a oeste y viceversa a través del macizo de Adeje. Por contra, del Cuervo (*Corvus corax canariensis*) ya no quedan en la isla más que 6-7 parejas, de las cuales tan sólo una se observa en el área en la que hoy nos encontramos. Por ello, se trata de una especie "en peligro de extinción" a nivel insular.

En cuanto al conjunto de pequeños pájaros, destacan el Bisbita Caminero (*Anthus berthelotii berthelotii*) o "caminero", endémico de los archipiélagos de Madeira, Salvajes y Canarias; la Curruca Tomillera o "tarraz" (*Sylvia conspicillata orbitalis*); la Curruca Cabecinegra o "ratonera" (*Sylvia melanocephala leucogastra*); el Mosquitero Canario o "chivito" (*Phylloscopus canariensis*), endemismo canario; el Herrerillo Común o "frailero" (*Parus caeruleus teneriffae*); el Canario (*Serinus canarius*), otro endemismo macaronésico (Azores, Madeira y Canarias); el Pardillo Común o "millero" (*Carduelis cannabina meadewaldoi*); y el Jilguero o "pájaro pinto" (*Carduelis carduelis parva*), que se considera raro y localizado en la isla, y que puede ser detectado en la zona de Vento.

El resto de la fauna vertebrada local se compone de **reptiles** y **mamíferos**, aunque en las proximidades existen poblaciones de **anfibios** (en concreto de Ranita Meridional *Hyla meridionalis*). Los **reptiles** se hallan representados por las tres especies comunes en la isla, a saber: Perenquén de Delalande (*Tarentola delalandii*), Eslizón Dorado o "lisa" (*Chalcides viridanus*) y Lagarto Tizón (*Gallotia galloti eisentrauti*). En cuanto a los **mamíferos**, al margen de los animales introducidos en tiempos prehistóricos e históricos (perros, gatos, ratones y ratas), cabe destacar la presencia de algunos quirópteros o murciélagos, como el Murciélago Montañero (*Hypsugo savii*) y el Murciélago Rabudo (*Tadarida teniotis*), cuya presencia ha sido confirmada en el macizo de Adeje.

No nos ocuparemos en el presente cuadernillo de la **fauna invertebrada** local, puesto que existe muy poca información precisa al respecto y la descripción de la misma excede tanto el espacio como la intención de este resumen de las características biológicas de la ruta. En cualquier caso, resalta la presencia de grupos faunísticos tales como los moluscos gasterópodos terrestres (caracoles y babosas) y los odonatos (libélulas y caballitos del diablo), ortópteros (saltamontes, grillos y afines), hemípteros (chinches y afines), coleópteros (escarabajos) y lepidópteros (mariposas y palomillas) entre la amplia y diversificada clase de los insectos.