

Algunas localidades del *HELIX CAMPRODUNICA* Kob.

El *Helix camprodunica* Kob. es una bonita especie de la fauna pirenaica, perteneciente al subgénero *Arianta* Leach, (tipo *H. arbutorum* Lin.) y que aunque no muy abundante vive en colonias bien definidas, en los Pirineos comprendidos entre los nacimientos del Ter y del Segre, sobre todo en la vertiente S. ó española.

Procedente de la localidad típica, por así decirlo, ó sea de aquella en que mas abunda, la *Coma de Vaca* (2050 m.) se encuentra esta especie en casi todas las colecciones catalanas, pero en todas ellas durante largo tiempo con una clasificación equivocada. bajo el nombre de *H. Xatarti* Farines, á pesar de que las diferencias entre las dos especies son bastante marcadas para que no puedan confundirse más que por ojos poco acostumbrados á apreciar caracteres morfológicos, y de que se puede decir que ambas especies solo tienen de común el pertenecer al mismo subgénero y el habitar localidades parecidas, pues la *H. Xatarti* Farines es también un caracol de la fauna pirenaica.

Para contribuir, en lo posible, á desvanecer esta falsa denominación de una de las especies más interesantes de los moluscos montañeses de nuestro país, trataremos de establecer un paralelo entre los caracteres de las dos especies en cuestión, poniendo de manifiesto sus diferencias.

Helix Camprodunica Kobelt,
Iconogr., I, p. 37, fig. 108. 1883.

Concha subdeprimida, algo ventruda, espira rebajada; pero un poco cónica y con el vértice obtuso.

Cinco vueltas algo convexas, separadas por una sutura no muy profunda.

Ultima vuelta subcomprimida y algo estrecha hácia la abertura.

Abertura oblicua y semi-oblonga.

Helix Xatarti Farines, Desc.
coq. P.yr. Orient., p. b, y pl.
única, 1834.

Concha globulosa, espira conoide.

Seis vueltas muy convexas y separadas por una sutura muy profunda.

Ultima vuelta normal.

Abertura semi-oval y oblicua.

Peristoma blanco, dilatado, algo grueso y con el borde columelar reflejado y cubriendo el ombligo.

Coloración pardo-verdosa brillante, con una faja más oscura por regla general y casi siempre sin flámulas ni pintas.

Alturas 12 mm.

Diámetro 19 mm.

Localidad de origen.—Alrededores de Camprodon.

Peristoma blanco, algo reflejado y con los bordes convergentes.

Coloración amarillo-verdosa mosqueada y con una faja oscura.

Altura 18 mm.

Diámetro 19 mm.

Localidad de origen.—Prats de Molló.

Aunque de un modo corriente se dice que esta especie se encuentra en los alrededores de Camprodon, dista mucho de ser allí frecuente, no encontrándose de un modo positivo y cierto hasta Coma de Vaca, donde según el Sr. Roca en las noches de luna, puede recogerse en gran cantidad. En el resto de las cercanías de Camprodon, no se encuentra ó por lo menos es rarísima. Las otras localidades en que he podido comprobar la presencia de esta especie son: la vertiente que desde el Coll de Carença va á morir en el estanque azul del mismo nombre (2725—2580 m.); el bosquecillo de la Mare de Deu, en el valle de Nuria; las rocas que dominan el camino de Ribas á Nuria, en el punto mismo en que desemboca en el valle de Nuria (1985 m.) y la parte superior, cerca de su nacimiento, de Font Negra (2200 m.).

En todas estas localidades parece vivir dicho *Helix* formando colonias aisladas y sin relación unas con otras, pues ni en el valle de Nuria se encuentra en otros sitios que en los indicados.

En el bosquecillo de la Virgen se le encuentra al pie de los pinos entre la hojarasca y los *narets* (*Rhododendron ferrugineum*) y en las otras localidades, en las hendiduras de las rocas, entre el musgo y siempre en la parte de la roca que mira hacia abajo; nunca ni por casualidad lo he encontrado colocado de otro modo. En las rocas ya citadas de la entrada del Valle de Nuria, he recogido muchas mañanas 5, 6 y hasta 7 ejemplares y ninguno por las tardes, volviendo á la mañana siguiente á encontrar otros individuos, casi en el mismo sitio en que el día antes los había encontrado. Parece muy probable que esta especie sea nocturna y que durante el día se oculte en el

fondo de las grietas y anfractuosidades de las rocas, donde no llegan á turbar su sosiego ni los ojos ni las manos del malacólogo montañés. Sin duda nuevas excursiones por la región en que están incluidas nos darán á conocer otras nuevas colonias de esta especie pero de las anotadas se deduce que es eminentemente de la *zona alpina* pues no se encuentra más que alrededor de los dos mil metros de altura, en lugares húmedos y musgosos y siempre en número reducido de individuos.

Barcelona. Octubre 1911.

JUAN B.^a DE AGUILAR—AMAT.



Les Cicindeles Catalanes (Col.)

C. híbrida L. y var.

PER ASENCI CODINA

També aquexa cicindela es troba ben representada á Catalunya, puig amés de la forma trónch ó tipical *hybrida*L., es troben axis matéix llurs varietats *riparia*Lat. et Dej. y *marítima* Lat. et Dej., ab algunes aberracions de dibuix y color molt interessants.

Molt poch material, he pogut consultar sóbre aquexa molt pro-téica cicindela, tan sols les comunicades pel consoci Sr. Ferrer y Vert, les recullides en les meves excursións, encare no molt nombroses, y alguna qu'altre ullada á les del nostre museu municipal; però crech ab bon fonament, que además de la forma trónch, en quant á varietats no s'en troben aquí d'altres que les esmentades, y en quant á aberracions de dibuix ó color, molt pocas més, pôt-ser únicament la *v. riparia ymontana* Charp, de la que daré també la descripció més avall, per si algun més afortunat entomólech, cassant pèl Pirineu, 'm dona una grata sorpresa capturant-la; veus ací 'ls noms especials: