

## Fam. ANTHICIDAE

*Anthicus instabilis* Schmidt.—Foradada.

## Fam. MORDELLIDAE

*Mordellistena micans* Ger.—Cabrera.

## Fam. TENEBRIONIDAE

*Tentyria Schaumi* Krtz.—Cabrera i Foradada.

*Elenophorus collaris* L.—Cabrera.

*Stenosis intricata* Rtt.—Foradada.

*Asida depressa* Sol.—Cabrera i Foradada.

*Scaurus calcaratus* F.—Foradada.

*Blaps gigas* L.—Cabrera.

*Blaps lethifera* Mars.—Cabrera.

*Phylax melas* ? Tenenb.—Cabrera.

*Phylan semicostatus* MulS.—Cabrera i Foradada.

*Gonocephalum rusticum* Ol.—Cabrera.

*Crypticus gibbulus* Quens.—Cabrera i Foradada.

*Tenebrio obscurus* F.—Foradada.

*Helops viridicollis* Schauf.—Cabrera i Foradada.

## Fam. CURCULIONIDAE

*Otiorrhynchus cribricollis* Gyll.—Cabrera.

*Brachycerus barbarus* L.—Cabrera.

*Phytonomus fasciculatus* Herbst.—Cabrera.

## Fam. SCARABAEIDAE

*Aphodius (Bodilus) longispina* Kust.—Cabrera.

*Phyllognathus silenus* F.—Cabrera.

### La familia BYTURIDAE (Col.), nova per a la Fauna catalana

El Departament de Zoologia del Museu de Ciències Naturals de Catalunya, havent organitzat una excursió col·lectiva a la Vall d'Aran, per tal d'assistir a la sisena reunió extraordinària que celebrà la Institució a la dita Vall, el dia 5 de juliol capturàrem pels voltants de Salardú, sobre diferents *Ranunculus*, diversos exemplars d'un curiós coleòpter de la família Byturiadae: el *Byturus tomentosus* F.

La petita família dels Byturiadae només comprèn, segons el recent catàleg de Grouvelle, deu espècies, tres de les quals habiten el continent europeu:

*Byturus aestivus* L.  
 » *tomentosus* F.  
*Satorystia meschniggi* Rtt.

Els diferents autors no estan d'acord sobre la seva posició sistemàtica, alguns com Erichson, la col·loquen entre els Melyridae; d'altres, con Kiesenwetter, entre els Nitidulidae, Jacquelin du Val amb els Telmatophilidae, i, finalment, Le Conte i molts d'altres la consideren com una subfamília dels Dermestidae.

Hammerschmidt, Bouché, Kiesenwetter, Ganglbauer, Xamheu, Reiter, Korolikov i tants d'altres s'han ocupat de la biologia de la família Byturidae, especialment del *Byturus tomentosus* F. Per ells sabem que en estat larvari viuen sobre el *Rubus idaeus* i perjudiquen el cultiu d'aquest vegetal; són, per tant, insectes francament perjudicials a l'agricultura; l'adult freqüenta les flors.

Fins avui la família Byturidae no es coneixia a Catalunya. Les cites més pròximes de què disposàvem eren les de Xamheu i Mayet: Pirineus orientals francesos; la de Schaufuss: Balears, i la col·lecció Gorriz: Navarra.

### Els CERAMBYCIDAE (Col.) de la Vall d'Aran

Les exploracions de Llenes, Saint Hilaire, etc., ampliades aquests últims anys pels entomòlegs del Museu de Ciències Naturals de la nostra ciutat, han posat de manifest l'extraordinària riquesa de coleòpters fitofags que ens ofereix aquesta comarca pirenenca; riquesa que hom ja tenia prevista tenint en compte l'esponerosa vegetació que vesteix els seus prats i muntanyes. La família *cerambycidae*, per exemple, compta entre els seus representants 89 formes recollides en aquesta comarca, nombre molt superior al que Cuni assenyalà de tot Catalunya en el seu catàleg l'any 1876 i que sobrepassa d'unes quantes unitats el que Martorell indicà, també de tot Catalunya, uns quants anys més tard.

Després dels catàlegs de Cuni i de Martorell, cap més treball de conjunt no s'ha fet sobre els cerambycids catalans, malgrat els errors que aquells contenen i les addicions que cal fer-hi. Per tal, doncs, d'estimular els entomòlegs catalans que estudien els nostres cerambycids, avançarem avui aquesta petita contribució a l'estudi dels coleòpters del Nostre Pirineu.

#### Família CERAMBYCIDAE

##### Subfamília PRIONINAE

*Megopis (Aegosoma) scabricornis* Scop.—Bossost (Llenes).  
*Prionus coriarius* L.—Lés (S. Hilaire); Bosc Bericauba (Espanol).  
*Tragosoma deparium* L.—Salardú (Espanol).