

Domene vulcanica Oromí & Hernández

Por Pedro Oromí

Los estafilínidos son coleópteros bastante atípicos por su aspecto poco parecido a los demás escarabajos, al tener el abdomen muy alargado y apenas cubierto por sus cortos élitros. En esta familia se encuentra el género *Domene*, con unas 65 especies que se distribuyen desde Canarias hasta el extremo de Asia oriental. Todas ellas son más o menos subterráneas, y sin duda las más adaptadas a este medio son las de Marruecos y Canarias, que muestran el típico aspecto de los insectos troglomorfos, con cuerpo despigmentado y estrecho, cabeza alargada con ojos muy reducidos o sin ellos, y apéndices largos y delicados. Son siempre predadores y están provistos de afiladas mandíbulas a tal efecto. En Canarias hay tres especies (*D. vulcanica* y *D. alticola* en Tenerife y *D. benahoarensis* en La Palma) que habitan los tubos volcánicos, y otras dos que, en ausencia de cuevas, viven en la red de grietas del subsuelo en laurisilva (*D. sylvatica* en Anaga y *D. jonayi* en La Gomera). *Domene vulcanica*, de cuevas del norte y centro de Tenerife, es la más espectacular con las mayores adaptaciones al medio subterráneo, y con larvas feroces a pesar de su aspecto delicado. Pueden observarse en vivo en

<http://www.rtve.es/m/alcarta/videos/que-animal/animal-cavernicolas/5415917/?media=tve>

