

Protaetia cuprea

Por Stephan Scholz

Este escarabajo de la familia Scarabeidae, para el que no conocemos nombre común, tiene una amplia distribución en Europa y Asia. Se han descrito numerosas subespecies; para Canarias (donde está presente en Fuerteventura, Gran Canaria y Tenerife) ha sido citada la subsp. *brancoi*, que es originaria de la península Ibérica.

En Fuerteventura comenzamos a ver a este coleóptero aproximadamente desde 1990 en la zona de Esquinzo (Jandía). Ha sido citado para Costa Calma y recientemente lo hemos visto también en La Lajita. Parece pues que se distribuye al menos por algunas partes de la costa oriental de la isla, en concreto las que coinciden con áreas urbanizadas provistas de amplias zonas verdes, porque la especie necesita abundante vegetación y no puede prosperar en el ambiente natural árido de Fuerteventura.

Los adultos se alimentan de polen, néctar y otras sustancias vegetales. Son activos en las horas centrales del día y hacen un ruido bien perceptible al volar, siendo su vuelo más bien lento. Hemos visto cernícalos (*Falco tinnunculus dacotiae*) perseguirlos y atraparlos en el aire sin problemas. La bibliografía nos informa de que las larvas del escarabajo viven en los nidos de ciertas hormigas, o bien en detritus de hojas y madera en descomposición.

El ejemplar de *Protaetia cuprea* de la fotografía fue encontrado el 28 de julio de 2022 sobre las flores de un marmulán canario (*Sideroxylon canariense*) plantado en el jardín del autor de esta ficha en Jandía. Damos las gracias al Dr. Pedro Oromí por la determinación del coleóptero. El marmulán, por su parte, fue obtenido hace unos 15 años por acodo aéreo del único ejemplar silvestre de este árbol que se conoce en Fuerteventura.



Foto. Ejemplar de *Protaetia cuprea* sobre las flores de un marmulán canario (*Sideroxylon canariense*)