

---

## *Acrostira euphorbiae* García & Oromí, 1992 (Cigarrón palo palmero)

Por Pedro Oromí



Los saltamontes de la familia *Pamphagidae* son característicos por su gran tamaño corporal y su generalizada torpeza en los desplazamientos: la mayoría tienen las alas muy pequeñas o carecen de ellas, de modo que no vuelan, y sus patas traseras son débiles comparadas con otros ortópteros, así que apenas saltan. Por lo tanto, su estrategia defensiva no reside en la huida rápida, sino esencialmente en camuflarse gracias a su colorido críptico y a permanecer muy quietos sobre su planta nutricia, sobre todo de día. Y es muy característico en ellos un gran dimorfismo sexual, de modo que las hembras son grandes, torpes y más sedentarias, y los machos mucho más pequeños, algo más ágiles y de colores más contrastados.

Las seis especies canarias conocidas pertenecen a dos géneros endémicos, *Purpuraria* y *Acrostira*, son totalmente ápteras y las hembras son mucho mayores que los machos. *Purpuraria ernae* Enderlein y *P. magna* López & Oromí se encuentran tanto en Fuerteventura como en Lanzarote, *Acrostira tamarani* Báez es endémica de Gran Canaria, *A. tenerifae* Pérez & López de Tenerife, *A. bellamyi* Uvarov de La Gomera, y *A. euphorbiae* García & Oromí de La Palma. Se alimentan preferentemente de tabaibas, aunque pueden comer otras plantas, y las hembras emiten una casi imperceptible llamada acústica a modo de chasquido al que acuden los machos, al contrario que en la mayoría de saltamontes que son estos quienes reclaman al sexo opuesto. Probablemente se deba a que en estos panfágidos resulta más efectivo el desplazamiento del sexo ágil. A pesar de ser vistos raramente sus poblaciones no son excesivamente escasas, a excepción de dos de ellos: *Acrostira euphorbiae* que se encuentra solo en ciertos tabaibales del suroeste de La Palma, catalogada como en peligro de extinción por limitarse a una zona sometida a incendios, talas incontroladas de tabaibas por los pastores, e insistentes proyectos de hacer un campo de golf en su área; y *A. tenerifae* conocida de escasos individuos del macizo de Teno en Tenerife, aunque afortunadamente menos sometido que el anterior al deterioro de su hábitat.

