



**FAMILIA:** *Cucurbitaceae*.

**GÉNERO:** *Ecballium*.

**ESPECIE:** *Ecballium elaterium* (L.) A. Rich.

**BIOLOGÍA:** Planta vivaz de floración primaveral-otoñal, tuberosa, hispida, sin zarzillos. Tallos postrados, subcarnosos, muy ramificados y con una cepa leñosa en la base. Hojas ovado-triangulares, crasiúsculas, cortadas en la base. Flores axilares, amarillas o blanco-amarillentas. Fruto bacciforme, ovoide-elipsoidal, de hasta 5cm, hispido, separándose bruscamente del pedúnculo en la madurez, dejando un orificio por el que se proyectan con fuerza las semillas. Toda la planta es tóxica ya que contiene elaterina y cucurbitacina que son compuestos muy tóxicos de acción purgante, puede causar graves trastornos gastroenteríticos con hemorragias e incluso la muerte.

**HÁBITAT:** Podemos encontrarla dispersa como ruderal de primavera-otoño por la mayor parte de España, principalmente en la región mediterránea. A veces penetra en cultivos poco cuidados.



J.Pueyo