

Cucurbitaceae



Son hierbas rastreras o trepadoras, normalmente con zarcillos. Sus hojas son simples, alternas y pecioladas. Flores unisexuales, pentámeras. Fruto pepónido o abayado.

- *Ecballium elaterium* (L.) A. Richard
- *Bryonia cretica* L.

Cucurbitaceae



Nombre Científico *Ecballium elaterium* (L.) A. Richard

Nombre Común Pepinillo del diablo

Ecología Herbácea perenne pubescente, con tallos de 15 a 70 cm, gruesos, hispídos, muy ramificados. Hojas crasas, de ovado-trianguulares a sagitadas. Flores amarillo-pálidas. El fruto es de tipo pepónida, de 3 a 7 cm, con pelos, amarillento y con pulpa muy amarga. Florece todo el año. Especie ruderal. Es frecuente en márgenes de cultivos y caminos, preferentemente en suelos básicos.

Usos En medicina popular se emplea como purgante, vermífugo, antiespasmódico, antiinflamatorio, en quemaduras y limpieza de la cara. En farmacia se empleaba en el pasado como purgante drástico y en la actualidad, para afecciones bucales, circulatorias, de la piel, intestinales, hemorroides, etc.

Cucurbitaceae



Nombre Científico *Bryonia cretica L.*

Nombre Común Nueza

Ecología Herbácea perenne. Tallos estriados longitudinalmente de hasta 6 m de longitud, verdes, glabros o ligeramente escábridos. Hojas triangular-cordadas u ovado-cordadas. Presenta flores amarillo-verdosas. Inflorescencias masculinas con 7-14 flores, y las femeninas con 2-7 flores pequeñas. Fruto abayado, rojo en la maduración, liso y glabro. Florece de febrero a julio. Es una planta trepadora, frecuente en setos y matorrales.

Usos No se le conocen usos populares.