

32. *Conium maculatum* L.

Cast.: Cicuta

Eusk.: Astaperrexil handi



Conium maculatum (tomada de Kohler 1887)



Caracteres diagnósticos:

Hierba anual o bianual, de hasta 2 m de altura, de tallo fistuloso **manchado de púrpura** en la parte basal (a veces también los pecíolos tienen manchas purpúreas). Hojas alternas y amplexicaules, las inferiores **muy grandes** (hasta 50 x 40 cm), de contorno triangular, 3-4 veces pinnaticompuestas, con los segmentos de último orden pinnatipartidos y de margen dentado. En la región mediana y superior del tallo las hojas son menores y más sencillas. Las inflorescencias son umbelas compuestas, con involucre de pequeñas brácteas enteras, reflejas, y 10-20 radios, sin involucelos. Flores pequeñas, pentámeras, con cáliz no apreciable y pétalos blancos, emarginados. Gineceo bicarpelar, de ovario ínfero. El fruto es un esquizocarpo subglobuloso, algo comprimido por los costados, de 2,5-3,5 mm, con costillas prominentes y onduladas.

Florece entre la primavera y el verano.

Forma vital: Hemicriptófito.

Ecología y distribución en la Península Ibérica:

Ruderal nitrófila, en cunetas, bordes de cultivos, herbazales, escombreras, etc. con una cierta humedad, en casi toda la Península.

Distribución general:

Circumboreal.