

La familia *Umbelliferae* (= *Apiaceae*) en la lista nacional oficial de sustancias tóxicas

Javier Vidal Gasco

Facultad de Farmacia. UCM.
j.vidal@estumail.ucm.es

Daniel Sánchez Mata

Facultad de Farmacia. UCM.
dsmata@farm.ucm.es

Resumen: La familia *Umbelliferae* reúne más de 400 géneros de distribución cosmopolita. Se trata de una familia muy homogénea en su caracterización morfológica y de elevado interés económico y sanitario-toxicológico. Su representación en la flora ibérica es destacada presentando numerosas especies de interés sanitario y toxicológico. En nuestra aportación recogemos las umbelíferas mencionadas en la lista nacional oficial de plantas tóxicas, publicada como una Orden Ministerial del Ministerio de Sanidad y Consumo en el BOE nº 32, de fecha 6 de febrero de 2004. De entre ellas, seleccionamos para su estudio monográfico las especies ibéricas destacando para cada una de ellas su morfología y caracteres diagnósticos, autoecología y hábitats, distribución y fitoquímica con especial alusión a los principios activos responsables de la actividad tóxica.

Palabras clave: *Umbelliferae* lista oficial plantas toxicas.

[Póster](#)

Recibido: 11 marzo 2012.
Aceptado: 13 abril 2012.