



Nombre científico:	<i>Clematis flammula</i> L.
Familia:	Ranunculaceae
Nombre vernáculo:	Clemátide
Descripción:	Esta planta utiliza como soporte a otras mediante sus tallos volubles, de forma que trepa a gran altura para obtener una mayor luminosidad. Sus hojas volubles son compuestas y están formadas por 3 a 7 hojuelas ovado-lanceoladas. Las flores forman pequeñas cimas o ramilletes y son de color blanco verdoso. Estas flores presentan estructuras peludas y alargadas en forma de estrella, con unos estambres de cola plumosa que las hacen muy llamativas.
Distribución:	Generalmente, es fácil encontrarla en sotos de ríos o bosques húmedos hasta los 1700 m de altitud. Procede de la región mediterránea, aunque se extiende hasta el centro y oeste de Europa. En la península ibérica, y en particular en Castilla-La Mancha, puede encontrarse en casi todas las regiones, siendo más escasa hacia el sur y en las zonas áridas.
Curiosidades:	Actualmente, sus hojas se usan para tratar dolores reumáticos y neuralgias. No obstante, estos tratamientos deben ser preparados debidamente en las oficinas de farmacia, puesto que las hojas frescas son fuertemente irritantes. De hecho, esta propiedad les dio un uso sorprendente en el pasado: los mendigos las utilizaban para formarse llagas en brazos y piernas, provocando lástima para obtener más limosnas. Por este motivo, la planta obtuvo uno de sus nombres comunes: la hierba de los pordioseros.