



Potentilla erecta



Consolda, Solda, Néboda

CURA TERRAM : UNICA EST

Tormentila, sietenrama, consuelda roja o loranca es una planta herbácea perenne de la familia Rosaceae. Se distribuye por toda Europa donde se encuentra en llanuras, praderas claras o montañas, en terrenos húmedos y ácidos.



FOTO : JESUS MORADO. FLORA GALLEGA.COM

Descripción

Es una planta baja acostada perenne que alcanza los 1-3 dm de altura que crece en Asia y Europa del norte, sobre todo en los claros de los bosques en suelos arenosos y dunas. Tiene el tallo largo endoble que alcanza los 35 cm de altura. Las hojas radicales tienen largos peciolo. Las flores son de color amarillo con pétalos anchos que crecen en el extremo de un tallo largo. La corola y el cáliz están divididos en cuatro segmentos. Casi siempre tiene pétalos más largos que los sépalos. Tiene 20-25 estambres.

Usos

Esta planta ha sido muy utilizado en la antigüedad pero la introducción de la raíz de la ratania del Perú la ha hecho caer en desuso.

Las hojas son brillantes y palmeadas con un largo peciolo en las hojas radicales. La raíz es gruesa y con ella se prepara una loción utilizadas para detener las diarreas. En tiempos de necesidad se ha utilizado para la alimentación humana y para teñir el cuero de rojo.

Taxonomía

Potentilla erecta fue descrita por (L.) Raeusch. y publicado en *Nomenclator Botanicus* [ed. 3] 152. 1797.

Tormentila



Taxonomía

Superreino:	<u>Eukaryota</u>
Reino:	<u>Plantae</u>
División:	<u>Magnoliophyta</u>
Clase:	<u>Magnoliopsida</u>
Subclase:	<u>Rosidae</u>
Orden:	<u>Rosales</u>
Familia:	<u>Rosaceae</u>
Subfamilia:	<u>Rosoideae</u>
Tribu:	<u>Potentilleae</u>
Subtribu:	<u>Potentillinae</u>
Género:	<u>Potentilla</u>
Especie:	<i>P. erecta</i> (L.) <u>RAEUSCH.</u>



Flor



Citología

Número de cromosomas de *Potentilla erecta* (Fam. Rosaceae) y táxones infraespecíficos: $2n=28$

Etimología

Potentilla: nombre genérico que deriva del latín postclásico *potentilla*, *-ae* de *potens*, *-entis*, potente, poderoso, que tiene poder; latín *-illa*, *-illae*, sufijo de diminutivo-. Alude a las poderosas presuntas propiedades tónicas y astringentes de esta planta.

erecta: epíteto latíno que significa "erecta".

Variedades aceptadas

- *Potentilla erecta* var. *strictissima* (Zimmeter) Focke (en disputa su aceptación)
- *Potentilla erecta* subsp. *strictissima* (Zimmeter) A.J.Richards

Sinonimia

- *Fragaria tormentilla* Crantz
- *Potentilla dacica* Borb s ex Zimmeter
- *Potentilla divergens* Nyman
- *Potentilla divergens* (Rchb.) Poeperl.
- *Potentilla favratii* Zimmeter ex Favrat
- *Potentilla laeta* Salisb.
- *Potentilla monacensis* Woerl. ex Zimmeter
- *Potentilla officinalis* Gray
- *Potentilla pubescens* (Holler ex Woerl.) Poeperl.
- *Potentilla reducta* (Rouy & E.G.Camus) A.W.Hill
- *Potentilla sciaphila* Zimmeter
- *Potentilla sylvestris* Neck.
- *Potentilla tetrapetala* Haller f.
- *Potentilla tetraphylla* Haller f.
- *Potentilla tormentilla* Stokes
- *Potentilla tormentilla* (Crantz) Neck.
- *Tormentilla adstringens* Lindem.
- *Tormentilla alpina* Opiz
- *Tormentilla dissecta* Timb.-Lagr.
- *Tormentilla divergens* Rchb.
- *Tormentilla erecta* L.
- *Tormentilla ericetorum* Timb.-Lagr.
- *Tormentilla gracilis* Timb.-Lagr.
- *Tormentilla montana* Schur
- *Tormentilla nodosa* Schur
- *Tormentilla officinalis* Curtis
- *Tormentilla officinarum* Neck.
- *Tormentilla orophila* Timb.-Lagr.
- *Tormentilla parviflora* Wallr.
- *Tormentilla recta* Schur
- *Tormentilla sessilifolia* Stokes
- *Tormentilla sylvestris* Neck. ex Bubani
- *Tormentilla tuberosa* P.Renault
- *Tormentilla vulgaris* Hill.



Ilustración



FOTO : JESUS MORADO. FLORA GALLEGA.COM



FOTO : JESUS MORADO. FLORA GALLEGA.COM

Nombre común

- Castellano: cinco en rama, consuela roja (11), estrellatas, pan y queso (2), siete en rama (4), siete en rama vulgar, sieteenrama, sietenrama (6), tormentila (6), tormentilla.(el número entre paréntesis indica las especies que tienen el mismo nombre en España)



FOTO : JESUS MORADO. FLORA GALLEGA.COM



En su hábitat

»