

	<p>Object: Vérehulló fecskefű - Chelidonium majus</p> <p>Museum: Rippl-Rónai Múzeum Fő u. 101. 7400 Kaposvár 20/287-9323 titkarsag@smmi.hu</p> <p>Collection: RRM_TT_DF_Természettudományi Digitális Fényképgyűjtemény</p> <p>Inventory number: RRM_TT_DF_2221</p>
--	--

## Description

A mákfélék családjába tartozó, könnyen felismerhető lágyszárú, évelő növényfajunk. Bár ókori szerzők szerint a görög eredetű latin neve azért jelent fecskét, mert a madarak a növény narancssárga nedvét felcsippentve, fiókáik szemére kenték, hogy hamarabb kinyíljon, sokkal inkább valószínű, hogy egyszerűen azért hívják fecskefűnek, mert a fecskék visszaérkezése idején kezd virágozni. A latin majus fajneve szintén virágba borulásának kezdetére utal, egyébként pedig folyamatosan virágzik egészen októberig. Élénksárga virágai 4-6 tagú kis ernyőkben nyílnak a 80-100 cm magasra is megnövő növények felső részén. Egy-egy virág kifejezetten rövid ideig nyílik, és nagyon hamar lehullajtja szirmait, hogy kialakuljanak a helyén a becőszerű toktermései.

A vérehulló fecskefű nagyon gyakori növényünk. Az egész országban előfordul, legkedveltebb élőhelyein – üde gyomtársulásokban, tápanyagban gazdag erdőszegélyekben, akácokban, bolygatott ligeterdőkben – gyakran tömegesen jelenik meg, de gyakori városi parkok, kastélyparkok, útszélek elhanyagoltabb részein is.

Sérülés esetén a növény minden része mérgező, narancssárga tejnedvet fakaszt. Ezt a nedvet már az ókor óta felhasználják különböző, elsősorban külső bőrbetegségek, szemölcsök, bőrkeményedések borogatására és gyógyítására, de sosem nyílt sebre alkalmazva. A tejnedv ugyanis erősen mérgező, ezért óvatosan, a megfelelő hígítási arányok betartásával szabad csak gyógyteát készíteni belőle. Megfelelő belsőleges alkalmazása esetén máj-, hörgő- és bélrendszer-nyugtató hatású, erősíti az immunrendszert és méregtelenít is. A modern gyógynövénytan azonban már csak külső alkalmazását javasolja, ugyanis gyógyteájának hatásait más, veszélytelen gyógynövényekkel is könnyen elérhetjük. Sárga tejnedve 30-féle alkaloidot tartalmaz, többek között, a mákfélékre jellemző narkotikumokat is.

## Basic data

Material/Technique:

Digitális

Measurements:

350 dpi, 3648 x 2738 pixel, jpg

## Events

Image taken	When	April 29, 2020
	Who	Schmidt Péter
	Where	Kaposfüred

## Keywords

- kétszikűek