

|  |  |
|--|--|
|  | <p>Tárgyak: Vérehulló fecskéfű -<br/>Chelidonium majus 3</p> <p>Intézmény: Rippl-Rónai Múzeum<br/>Fő u. 101.<br/>7400 Kaposvár<br/>20/287-9323<br/>titkarsag@smmi.hu</p> <p>Gyűjtemények: RRM_TT_DF_Természettudományi<br/>Digitális Fényképgyűjtemény</p> <p>Leltári szám: RRM_TT_DF_2223</p> |
|--|--|

## Leírás

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 fecskéfűnek, 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 fecskéfű 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.

## Alapadatok

Anyag/ Technika:

Digitális

Méreték:

350 dpi, 3648 x 2738 pixel, jpg

## Események

|                       |       |                   |
|-----------------------|-------|-------------------|
| Felvétel<br>készítése | mikor | 2020. április 19. |
|                       | ki    | Schmidt Péter     |
|                       | hol   | Sántos            |

## Kulcsszavak

- kétszikűek