

	<p>Tárgyak: Ernyős sárma - Ornithogalum umbellatum 2</p> <p>Intézmény: Rippl-Rónai Múzeum Fő u. 101. 7400 Kaposvár 20/287-9323 titkarsag@smmi.hu</p> <p>Gyűjtemények: RRM_TT_DF_Természettudományi Digitális Fényképgyűjtemény</p> <p>Leltári szám: RRM_TT_DF_2979</p>
--	--

## Leírás

Az egyszikűek közé, azon belül a spárgafélék családjába tartozó sármák – másik elterjedt nevükön madártejek – mindegyike hagymás, évelő növény. A madártej elnevezést opálosan fehér virágaik után kapták, bár német nyelvterületeken csillagtejnek nevezik őket, ami a szín mellett a virágok alakjára is utal. Magyarországon összesen 7 őshonos (plusz egy állandósult hibrid, és egy másik kivaduló, adventív) fajuk fordul elő, amelyek között van kifejezetten ritka és védett, de sokféle előforduló, gyakori faj is. Közös jellemzőjük, hogy mindegyikük mérgező: a szív működésre ható glikozidokat tartalmaz nedvük és különösen hagymájuk. Meleg- és tápanyagkedvelő, általában különféle gyepekben előforduló növények. Tavasz végétől nyár közepéig bontják legtöbbször fehéres, krémszínű virágaikat.

Messze a leggyakoribb, és valószínűleg legtöbbek által ismert fajuk az ernyős madártej. Népies neve nálunk még a kígyóvirág, amely a virágok hosszú kocsányának gyakran görbült alakjára utalhat. Az ország egész területén előfordul, száraz gyepekben, erdőszéleken, még bolygatott helyeken (városi parkokban, mezsgyéekben) is nagyon gyakori. Bár elég alacsony, de nagyon szép, dekoratív virágzatú növény. Jól meg lehet figyelni, hogy az összes virága becsukódik a nap végére. Ehhez a fajhoz nagyon hasonló, csak a virágzat alakja és a föld alatti hagymák felépítése alapján megkülönböztethető fajok a pusztai sárma, és a védett csilláros sárma. Mindkettő jellemzően sztyepréteken és fűszáraz gyepekben fordul elő. Előbbi az szórványosan ország egész területén, utóbbi jobbra csak a Dunántúl bizonyos tájegységeiben található meg. Virágainak kinézete alapján szintén nagyon hasonló faj a nagyrészt csak a középhegységek sztyepréteiről ismert üstökös sárma. Levelei alapján azonban könnyen megkülönböztethető, ugyanis a korábbi 3 faj levelei közepén fehér sáv fut végig, az üstökös sármának azonban az egész zöld színű.

## Alapadatok

Anyag/ Technika:

Digitális

Méreték:

72 dpi, 4224 x 3168 pixel, Jpeg

## Események

Felvétel	mikor	2012. április 28.
készítése	ki	Schmidt Péter
	hol	Pécs

## Kulcsszavak

- egyszikűek
- jácintfélék