

Tárgyak:	Medvehagyma tömege - Allium ursinum
Intézmény:	Rippl-Rónai Múzeum Fő u. 101. 7400 Kaposvár 20/287-9323 titkarsag@smmi.hu
Gyűjtemények:	RRM_TT_DF_Természettudományi Digitális Fényképgyűjtemény
Leltári szám:	RRM_TT_DF_4064

Leírás

A medvehagyma az összes természetben előforduló hagymafajunk, vagy talán az összes növényfaj közül messze a legismertebb. Rengeteg mindenre felhasználják, sokféle, jól eladható terméket készítenek belőle, és bár több ezer éve itt van hazánkban, mégis csak 10 éve került be ilyen szinten a köztudatba. Olyan sikeres volt a marketingje a fajnak, hogy az egykor sokfelé tömeges növény védelmére gyűjtési korlátozásokat kell minden év medvehagyma-szezonjában bevezetni, hogy ne pusztuljon ki záros határidőn belül.

Bár még a megfelelő élőhelyeken - üde erdőkben, gyertyános-tölgyesekben, bükkösökben, ligeterdőkben, szurdokerdőkben - sokfelé tömeges, mértéktelen gyűjtése alapján kipusztulása csak egyetlen tényező miatt nem következett még be. Ez pedig az, hogy hagymás, geofiton faj, tehát a leveleinek letépése nem okozza feltétlenül az egyed pusztulását, bár a sérülés következménye tápanyaghiány lesz, amely hosszabb távon a tő legyengüléséhez és végső soron mégis csak a pusztulásához vezethet.

A Dunántúl erdős területein meglehetősen gyakori még, más tájegységeinken azonban sokkal ritkább.

Alapadatok

Anyag/ Technika:

Digitális

Méret:

350 dpi, 3648 x 2736 pixel, jpg

Események

Felvétel mikor 2021. május 01.

készítése

ki Schmidt Péter

hol Komló (település)

Kulcsszavak

- egyszikűek