

Tárgyak:	Hamvas bányásméh - <i>Andrena cineraria</i>
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_3174

Leírás

Hazánkban a hártványászárnyúak rendjének 61 rovarcsaládjába tartozó több száz fajta található meg. Legtöbbjüket csak szakértő kutató tudja meghatározni, vagy még ő sem, annyira apró különbségek vannak köztük. Számos fajuk kevésbé ismert még különleges életmódja és ritkasága miatt. A jelenleg folyamatban lévő globális rovarpusztulás egyik legnagyobb áldozatai a hártványászárnyúak, a sors fintora ugyanakkor, hogy a beporzás tekintetében az ő tevékenységük a legjelentősebb, eltűnésük élelmezési gondokat, újabb éhínségeket és újabb globális problémáspirált fog okozni.

A valódi méhek egyik nemzetsége a bányásméhek csoportja, amely egyedül közel 140 fajjal van képviseltetve Magyarországon. A hamvas bányásméh a könnyebben megkülönböztethető, nagyobb méretű és gyakoribb fajok közé tartozik. Tavasszal és nyár elején repül.

Alapadatok

Anyag/ Technika:

Digitális

Méretek:

350 dpi, 2112 x 2816 pixel, jpg

Események

Felvétel mikor 2021. április 11.

készítése

ki Schmidt Péter

hol Kaposfüred

Kulcsszavak

- hymenoptera-hártyásszárnyúak