

| | |
|--|---|
| | <p>Tárgyak: Hússzínű ujjaskosbor - Dactylorhiza incarnata 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_3055</p> |
|--|---|

Leírás

Talán kevesen gondolnák, de a Magyarországon előforduló vad orchideafajok (= kosborok) száma 70 körüli. Azért nehéz megmondani pontosan, mert többnek vitatott a faji státusza, valamint mert gyakoriak a fajok közötti hibridek is. Az viszont biztos, hogy minden hazai orchideafaj, -alfaj és hibrid védett vagy fokozottan védett.

A magyarországi orchidea-fajok, bár méretükben nem versenghetnek trópusi rokonaikkal, szépségük figyelemre méltó. Minden fajuk gombafonalakkal van kapcsolatban, köztük szimbiózis alakult ki, bár egyesek (a zöld színanyag nélküliek) paraziták, és különböző fák tápanyagát szívják el. A gombafonalakkal való mikorrhizás kapcsolat létszükségletük, nélkülük elpusztul a növény. Ezért is kerüljük mindenképpen az orchideagumók kiásását, mert úgyszem maradnak életben átültetve, ha a gombapartner hiányzik.

A hússzínű ujjaskosbor nemzetségének 7 hazai faja közül a leggyakoribb; rokonai közül még egy faj van (széleslevelű ujjaskosbor), amely nem nagyon ritka.

A hússzínű ujjaskosbornak üde mocsár- és lápréteken, magassásosokban ismertek populációi. A Nyugat-Dunántúlon és a középhegységekben szórványos, máshol igen ritka faj. Nedvesség- és vízigényes, ezért fokozottan veszélyeztetett, a legtöbb ujjaskosborhoz hasonlóan.

Hazánkban védett, természetvédelmi értéke 10 000 Ft.

Alapadatok

Anyag/ Technika:

Digitális

Méretek:

300 dpi, 3648 x 2736 pixel, jpg

Események

| | | |
|-----------------------|-------|-----------------|
| Felvétel készítése | mikor | 2017. május 16. |
| | ki | Schmidt Péter |
| | hol | Zalaszántó |

Kulcsszavak

- egyszikűek
- kosborfélék
- védett faj