

Miodokwiat krzyżowy

Herminium monorchis

Podstawowe informacje

GRUPA: rośliny naczyniowe

LATA MONITORINGU: 2016, 2021

LICZBA STANOWISK: 2

TERMIN MONITORINGU: czerwiec-lipiec

OPIS GATUNKU:

Miodokwiat krzyżowy to niewielka bylina o pojedynczej łodydze z parą lancetowatych lub jajowatych liści. Kwiaty tej rośliny są drobne, żółtawe i skupione w groniastym walcowatym kwiatostanie. Gatunek ten zasiedla głównie alkaliczne torfowiska niskie, kwietnie od maja do sierpnia z optimum przypadającym na przełom czerwca i lipca. Zagrożeniem dla tego gatunku jest ewolucja biocenotyczna. W Polsce miodokwiat krzyżowy jest znany tylko z jednego stanowiska, z reguły pojawia się na kępach i zboczach w sąsiedztwie młodocianych i mało zwartych drzew.



Status prawny i zagrożenie gatunku

Prawo międzynarodowe:

Dyrektywa Siedliskowa - nieuwzględniony

Konwencja Berneńska - nieuwzględniony

Prawo krajowe:

Ochrona gatunkowa - ochrona ścisła od 1946 r. (wymaga wyznaczenia strefy ochrony obejmującej całe torfowisko, na którym występuje)

Kategoria zagrożenia IUCN:

Czerwona lista IUCN (2014) - nieuwzględniony

Europejska czerwona lista roślin (2011) - DD

Polska czerwona księga roślin (2014) - CR

Polska czerwona lista paprotników i roślin kwiatowych (2016) - CR

Ocena stanu ochrony

2007: Nie dotyczy

2013: Nie dotyczy

2019: Nie dotyczy

Szybki dostęp

Metodyka monitoringu (PDF, do 10MB)

Wyniki monitoringu 2016 (PDF, do 10MB)

Wyniki monitoringu 2020-2021 (PDF, do 10MB)