

1758 Jęczyczka syberyjska

Ligularia sibirica

Podstawowe informacje

GRUPA: rośliny naczyniowe

LATA MONITORINGU: 2009, 2013, 2018, 2021, 2024

LICZBA STANOWISK: region kontynentalny: 8; region alpejski: 1

TERMIN MONITORINGU: lipiec - sierpień

OPIS GATUNKU:

Jęczyczka syberyjska to okazała, kępkowa bylina o dużych liściach i walcowatym, szczytowym kwiatostanie który składa się nawet z kilkudziesięciu dużych koszyczków. Gatunek umiarkowanie cienioznośny, ale przy słabym nasłonecznieniu kwitnie mniej obficie. Podłoża, na których rośnie muszą być mokre lub wilgotne oraz zasobne w węglan wapnia. W Polsce notowana jest w różnych zbiorowiskach, począwszy od zespołów turzycowych, poprzez łąki trzęślicowe, zbiorowiska łąk ziołoroślowych, do zarośli wierzbowych, łozowych, a nawet zbiorowisk olsowych. Zagrożeniem dla tego gatunku są prowadzone melioracje odwadniające, osuszanie terenu poprzez pobór wody z ujęć głębinowych, zasypywanie stanowisk w wyniku czego może dochodzi do sukcesji, co prowadzi do wzrostu ocienienia przez drzewa i krzewy. Na terenie kraju jęczyczka syberyjska występuje głównie na niżu w pasie wyżyn środkowopolskich.



Status prawny i zagrożenie gatunku

Prawo międzynarodowe:

Dyrektywa Siedliskowa - Załącznik II i IV

Konwencja Berneńska - Załącznik I

Prawo krajowe:

Ochrona gatunkowa - ochrona ścisła

Kategoria zagrożenia IUCN:

Czerwona lista IUCN (1996) - nieuzwględniony

Polska czerwona księga roślin (2014) - CR

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

Czerwona księga Karpat polskich (2008) - CR

Ocena stanu ochrony

Raporty do KE

2007: U1 (ALP), U1 (CON)

2013: U1 (ALP), U1 (CON)

2019: FV (ALP), U1 (CON)

Szybki dostęp

Metodyka monitoringu (PDF, do 10MB)

Wyniki monitoringu 2009-2011 (PDF, do 10MB)

Wyniki monitoringu 2013-2014 (PDF, do 10MB)

Wyniki monitoringu 2015-2018 (PDF, do 10MB)

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