

1428 Marsylia czterolistna

Marsilea quadrifolia

Podstawowe informacje

GRUPA: paprocie

LATA MONITORINGU: 2010, 2013, 2018, 2021, 2024

LICZBA STANOWISK: 3

TERMIN MONITORINGU: sierpień-wrzesień

OPIS GATUNKU:

Marsylia czterolistna to wodna paproć o długim kłęczu, z którego wyrastają długoogonkowe liście, których blaszka podzielona jest na cztery odcinki. Roślina ta najczęściej rozmnaża się wegetatywnie przez podział kłęczu, ale jest również zdolna to wytwarzana długo-żywotnych zarodników. Gatunek ten zasiedla głównie zbiorniska wodne, rzadziej namuliska, do wzrostu wymaga stale wilgotnych brzegów zbiorników wodnych. Roślina ta jest zagrożona głównie przez: ewolucję biocenotyczną oraz niekorzystne zmiany klimatyczne. Marsylia czterolistna jest gatunkiem euroazjatyckim, w Polsce jest znana tylko z kilku rozproszonych stanowisk.



Status prawny i zagrożenie gatunku

Prawo międzynarodowe:

Dyrektywa Siedliskowa - Załącznik II, IV

Konwencja Berneńska - Załącznik I

Prawo krajowe:

Ochrona gatunkowa - ochrona ścisła

Kategoria zagrożenia IUCN:

Czerwona lista IUCN - LC

Europejska czerwona lista IUCN - EN

Polska czerwona księga roślin (2014) - EW

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

Ocena stanu ochrony

Raporty do KE

2007: U2 (CON)

2013: U2 (CON)

2019: U2 (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)