

Gałuszka kulecznica

Pilularia globulifera

Podstawowe informacje

GRUPA: Paprocie

LATA MONITORINGU: 2011, 2018, 2021

LICZBA STANOWISK: 3

TERMIN MONITORINGU: wrzesień-październik

OPIS GATUNKU:

Gałuszka kulecznica to wodno-lądowa, wieloletnia paproć, występująca w strefie brzegowej zbiorników lub wolno płynących rzek. U nasady bez blaszkowych liści gatunek tworzy charakterystyczne kuliste sporokarpia, a same zarodniki często są przenoszone przez ptaki. Saprofit tej paproci zbudowany jest dwóch rodzajów kłączy, długich, kolonizujących i krótkich, z gęstymi międzywęźlami. Zagrożenie dla tej rośliny stanowią niekorzystne zmiany w siedlisku takie jak: zanik namulisk oraz otwartych siedlisk brzegowych stawów dennych powstałych w wyniku wahań poziomu wody. Gałuszka kulecznica jest gatunkiem subatlantyckim, w Polsce występuje głównie w regionie biogeograficznym kontynentalnym, głównie w południowo-zachodniej części kraju.



Status prawny i zagrożenie gatunku

Prawo międzynarodowe:

Dyrektywa Siedliskowa - nieuwzględniony

Konwencja Berneńska - nieuwzględniony

Prawo krajowe:

Ochrona gatunkowa- ochrona ścisła

Kategoria zagrożenia IUCN:

Czerwona lista IUCN - LC

Europejska czerwona lista IUCN - NT

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 2009-2011 (PDF, do 10MB)

Wyniki monitoringu 2018 (PDF, do 10MB)

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