

1832 Kaldezja dziewięciornikowata

Caldesia parnassifolia

Podstawowe informacje

GRUPA: rośliny naczyniowe

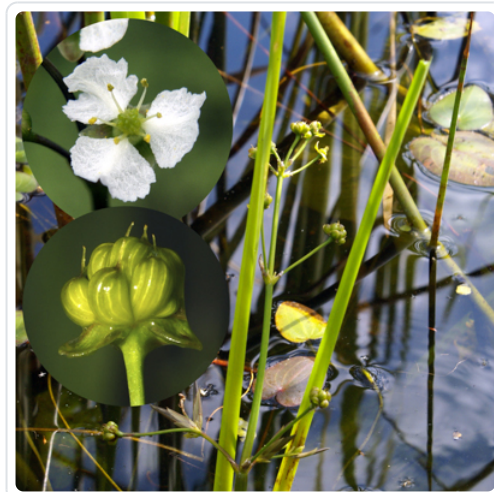
LATA MONITORINGU: 2009, 2013, 2018, 2021, 2024

LICZBA STANOWISK: 1

TERMIN MONITORINGU: lipiec - sierpień

OPIS GATUNKU:

Kaldezja dziewięciornikowata to bylina wodna lub wodno-lądowa preferująca płytkie zbiorniki wodne, rosnąca w strefie roślinności szuwarowej lub zbiorowiskach rdestnic, grążeli i grzybieni. Gatunek ten wytwarza kilka pływających liści oraz do kilku pędów kwiatostanowych. Kwiaty tej rośliny są koloru białego, są drobne, trójpłatkowe, które zebrane są w piramidalne grona. Zagrożenia dla tego gatunku dotyczą głównie wahań poziomu wody w zbiorniku co przekłada się na potencjalną wielkość zajmowanego przez ten takson siedliska. Zmiany te również mogą przyczynić się do rozwoju gatunków ekspansywnych. W Polsce znane stanowiska kaldezji dziewięciornikowatej występują w zachodniej części kraju.



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 - NT

Europejska czerwona lista IUCN - VU wg kryterium A1b

Polska czerwona księga roślin (2014) - CR

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

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)