

1614 Selery błotne

Apium repens

Podstawowe informacje

GRUPA: rośliny naczyniowe

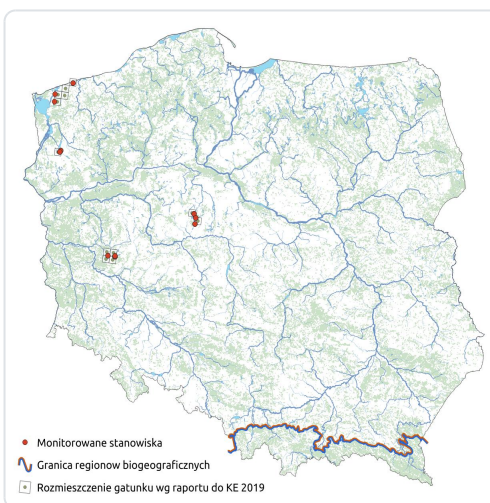
LATA MONITORINGU: 2009-2010, 2014, 2021, 2024

LICZBA STANOWISK: 11

TERMIN MONITORINGU: lipiec - sierpień

OPIS GATUNKU:

Selery błotne to wodno-ładowa bylina tworząca wzniesione pędy kwiatonośne i rozestane zakorzeniające się pędy rozłogowe. Roślina ta głównie zasiedla brzegi jezior, rzadziej stawów i drobnych cieków wodnych. Podłoża na których rośnie cechuje się stałym udziałem mułów zapewniające bogactwo związków azotowych, dla jego rozwoju bardzo ważne jest występowanie nowych miejsc odpowiednich dla wzrostu młodych ramet. Jest to gatunek o zasięgu subatlantyckim. W Polsce znany jest tylko w trzech regionach kraju - tj. Pomorza zachodniego oraz Wielkopolski - północno-wschodniej oraz południowo-zachodniej.



Status prawny i zagrożenie gatunku

Prawo międzynarodowe:

Dyrektywa Siedliskowa - załącznik II

Konwencja Berneńska - załącznik I

Prawo krajowe:

Ochrona gatunkowa - ochrona ścisła od 2004 r.

Kategoria zagrożenia IUCN:

Czerwona Lista IUCN (2014) - LC

Europejska czerwona lista roślin (2011) - LC

Polska Czerwona Księga Roślin (2014) - CR

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

Ocena stanu ochrony

Raporty do KE

2007: U1 (CON)

2013: U2 (CON)

2019: 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 2020-2021 (PDF, do 10MB)