

1150 Zalewy i jeziora przymorskie (laguny)

Podstawowe informacje

GRUPA: siedliska morskie i nadmorskie

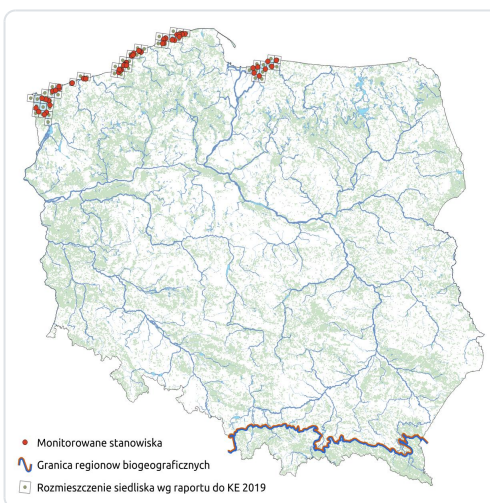
LATA MONITORINGU: 2008, 2013

LICZBA STANOWISK: region kontynentalny: 52; region alpejski: 0

TERMIN MONITORINGU: optymalnie lipiec – wrzesień

OPIS SIEDLISKA:

Siedlisko 1150 stanowią przybrzeżne, płytkie zbiorniki o zmiennym zasoleniu, całkowicie lub częściowo odizolowane od morza. Akwenty te mają stały lub okresowy kontakt z wodami morskimi lub też zostały odcięte od morza bardzo niedawno, w związku z czym zasolenie wód może być bardzo zróżnicowane i wahać się od wód słonawych do słonych. Zazwyczaj są to zbiorniki płytkie lub bardzo płytkie, o dużej powierzchni, których wody podlegają intensywnemu falowaniu. W Polsce siedlisko występuje wyłącznie na Wybrzeżu Bałtyckim. Są to jeziora: Bukowo, Gardno, Jamno, Kopań, Koprowo, Liwia Łuża, Łebsko, Resko Przymorskie, Sarbsko, Wicko oraz zalewy: Kamieński, Szczeciński i Wiślany.



Typowe gatunki roślin

Jeziernica morska *Najas marina*

Jeżogłówka gałęzista *Sparganium erectum*

Ramienica omszona *Chara tomentosa*

Ramienica pospolita *Chara vulgaris*

Ramienica przeciwstawna *Chara contraria*

Ramienica szorstka *Chara aspera*

Rdestnica grzebieniasta *Potamogeton pectinatus*

Rdestnica kędzierzawa *Potamogeton crispus*

Rdestnica połyskująca *Potamogeton lucens*

Rdestnica przeszyta *Potamogeton perfoliatus*

Rogatek sztywny *Ceratophyllum demersum*

Rzęsa drobna *Lemna minor*

Rzęsa trójrowkowa *Lemna trisulca*

Sitowiec nadmorski *Bolboschoenus maritimus*

Włosienicznik krążkolistny *Batrachium circinatum*

Wywłócznik kłosowy *Myriophyllum spicatum*

Wywłócznik okółkowy *Myriophyllum verticillatum*

Ocena stanu ochrony

Raporty do KE

2007: U1 (CON)

2013: U1 (CON)

Szybki dostęp

Metodyka monitoringu (PDF, do 10MB)

Wyniki monitoringu 2008 (PDF, do 10MB)

Wyniki monitoringu 2013 (PDF, do 10MB)