

# 2190 Wilgotne zagłębienia międzywymowe

## Podstawowe informacje

**GRUPA:** siedliska morskie i nadmorskie

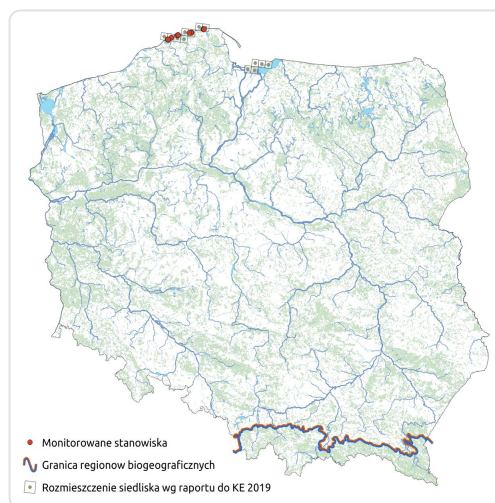
**LATA MONITORINGU:** 2013-2014, 2018, 2024

**LICZBA STANOWISK:** region kontynentalny: 19; region alpejski: 0

**TERMIN MONITORINGU:** optymalnie lipiec – sierpień

### OPIS SIEDLISKA:

Siedlisko obejmuje płyty zbiorowisk roślinnych rozwijających się w zagłębieniach ukształtowanych w sąsiedztwie ruchomych wyd. Zagłębienia te są stabilizowane dzięki nagromadzeniu wody opadowej, a następnie kolonizowane przez higrofilne gatunki roślin naczyniowych i mszaki. Siedlisko jest silnie zróżnicowane, zarówno pod względem rodzaju pokrywy roślinnej, jak i cech podłoża, co spowodowało wyróżnienie w nim aż siedmiu podtypów. Zagłębienia międzywymowe występują rzadko, znane są jedynie z 3 rejonów: Mierzei Łebskiej, Mierzei Sarbskiej i Białogóry w gminie Choczewo. Na Mierzei Łebskiej powierzchnia siedliska pozostaje w dynamicznej równowadze całego kompleksu wydmorelnego. Na pozostałych stanowiskach brak ruchomych wyd. uniemożliwia tworzenie się nowych zagłębień.



# Typowe gatunki roślin

---

Bażyna czarna *Empetrum nigrum*

Borówka bagienna *Vaccinium uliginosum*

Borześląd *Pohlia spp.*

Brzeżyca jednokwiatowa *Litorella uniflora*

Centuria nadbrzeżna *Centaurium litorale*

Jaskier płomiennik *Ranunculus flammula*

Mietlica rozłogowa *Agrostis stolonifera*

Płonnik pospolity *Polytrichum commune var. perigoniale*

Ponikło wielołodygowe *Eleocharis multicaulis*

Przygiełka brunatna *Rhynchospora fusca*

Rdestnica podługowata *Potamogeton polygonifolius*

Rosiczka długolistna *Drosera anglica*

Rosiczka okrągłolistna *Drosera rotundifolia*

Rosiczka pośrednia *Drosera intermedia (incl. D. x obovata)*

Sit bałtycki *Juncus balticus*

Sit cienki *Juncus filiformis*

Sit członowaty *Juncus articulatus subsp. litoralis*

Sit drobny *Juncus bulbosus*

Torfowiec *Sphagnum spp.*

Trzęślica modra *Molinia caerulea*

Turzyca gwiazdkowata *Carex echinata*

Turzyca pospolita *Carex nigra*

Turzyca siwa *Carex canescens*

Wełnianka wąskolistna *Eriophorum angustifolium*

Widłaczek torfowy *Lycopodiella inundata*

Wierzba piaszkowa *Salix repens* subsp. *arenaria*

Wierzba uszata *Salix aurita*

Woskownica europejska *Myrica gale*

Wrzosiec bagienny *Erica tetralix*

Żurawina błotna *Oxycoccus palustris*

---

## Ocena stanu ochrony

### Raporty do KE

**2007:** U1 (CON)

**2013:** XX (CON)

**2019:** FV (CON)

---

### Szybki dostęp

**Metodyka monitoringu (PDF, do 10MB)**

**Wyniki monitoringu 2013-2014 (PDF, do 10MB)**

**Wyniki monitoringu 2015-2018 (PDF, do 10MB)**