

1330 Solniska nadmorskie

Podstawowe informacje

GRUPA: siedliska morskie i nadmorskie

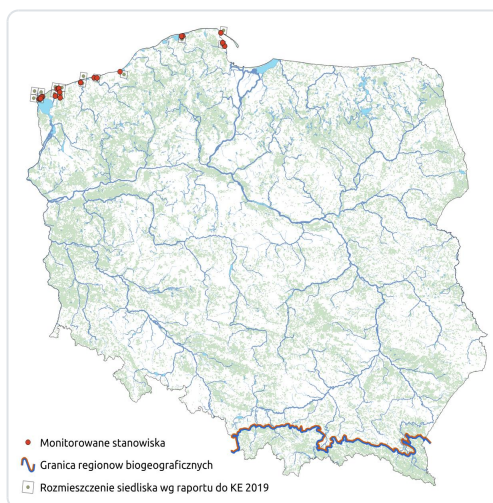
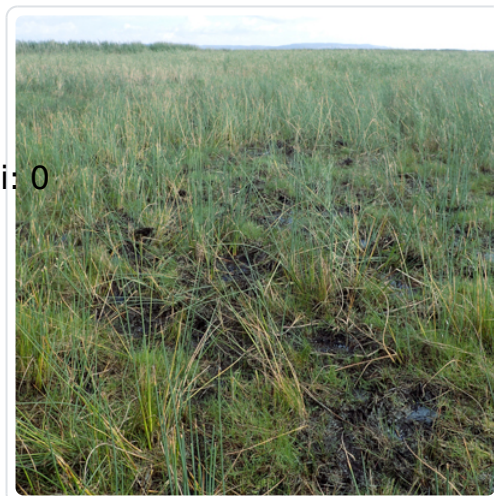
LATA MONITORINGU: 2009, 2017, 2021

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

TERMIN MONITORINGU: optymalnie czerwiec – wrzesień

OPIS SIEDLISKA:

Siedlisko obejmuje słone łąki, pastwiska i szuwary, położone zwykle w obniżeniach, podlegających wpływom fal morskich. Ma charakter półnaturalny, ponieważ jego istnienie uwarunkowane jest nie tylko ingresją wód morskich, lecz również ekstensywnym koszeniem i wypasem. Występowanie siedliska ogranicza się do wybrzeża i strefy przymorskiej w północno-zachodniej części kraju.



Typowe gatunki roślin

Aster solny *Aster tripolium*

Babka lancetowata *Plantago lanceolata*

Babka nadmorska *Plantago maritima*

Babka pierzasta *Plantago coronopus*

Babka wielonasienna *Plantago intermedia*

Babka Wintera *Plantago winteri*

Babka zwyczajna *Plantago major*

Brodawnik jesienny *Leontodon autumnalis*

Centuria nadbrzeżna *Centaurium litorale*

Centuria nadobna *Centaurium pulchellum*

Firletka poszarpana *Lychnis flos-cuculi*

Jarnik solankowy *Samolus valerandi*

Jaskier jadowity *Ranunculus sceleratus*

Komonica wąskolistna *Lotus tenuis*

Komosa czerwona *Chenopodium rubrum*

Komosa sina *Chenopodium glaucum*

Koniczyna rozdęta *Trifolium fragiferum*

Kostrzewa czerwona *Festuca rubra*

Kostrzewa trzcinowata *Festuca arundinacea*

Łoboda oszczepowata typowa *Atriplex prostrata subsp. prostrata var. salina*

Mannica odstająca *Puccinellia distans*

Mietlica rozłogowa *Agrostis stolonifera*

Mlecz polny *Sonchus arvensis subsp. arvensis*
Mlecznik nadmorski *Glaux maritima*
Muchotrzew solniskowy *Spergularia salina*
Ocieret Tabernamontana *Schoenoplectus tabernaemontani*
Oman łąkowy *Inula britannica*
Ostrzew rudy *Blysmus rufus*
Ostrzew spłaszczony *Blysmus compressus*
Perz właściwy *Elymus repens*
Pięciornik gęsi *Potentilla anserina*
Ponikło błotne *Eleocharis palustris*
Ponikło jednoprzysadkowe *Eleocharis uniglumis*
Sit członowaty *Juncus articulatus*
Sit dwudzielny *Juncus bufonius*
Sit Gerarda *Juncus gerardi*
Sit żabi *Juncus ranarius*
Sitowiec nadmorski *Bolboschoenus maritimus*
Soliród zielny *Salicornia europaea*
Świbka morska *Triglochin maritimum*
Trzcina pospolita *Phragmites australis*
Turzyca niby-lisia *Carex cuprina*
Turzyca odległokłosa *Carex distans*
Zagorzałek późny *Odontites serotina*

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 (PDF, do 10MB)

Wyniki monitoringu 2017 (PDF, do 10MB)

Wyniki monitoringu 2021 (PDF, do 10MB)