

91D0 Bory i lasy bagiennie

Podstawowe informacje

GRUPA: Siedliska leśne

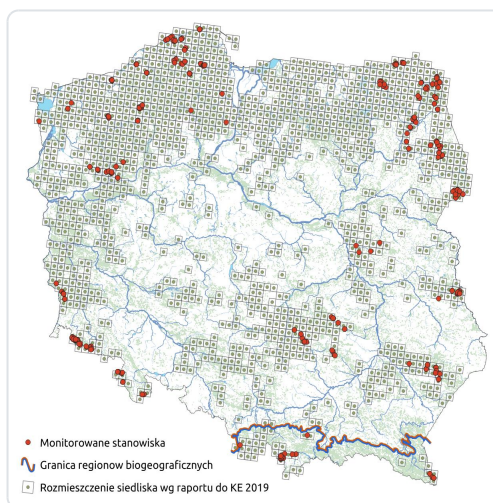
LATA MONITORINGU: 2006-2008, 2013-2014, 2021

LICZBA STANOWISK: region kontynentalny: 174; region alpejski: 16

TERMIN MONITORINGU: od czerwca do września

OPIS SIEDLISKA:

Bory i lasy na bagiennych, rzadziej wilgotnych siedliskach torfowych (przynajmniej na płytkiej warstwie torfu), najczęściej związane z kompleksami torfowisk wysokich i przejściowych. Pozostają zwykle pod wpływem zasilania ubogą w związki odżywcze wodą opadową (ombrogeniczną) lub z płytkich warstw gruntowych (topogeniczną). Zbiorowiska budowane głównie przez brzozę omszoną, sosną zwyczajną i świerka pospolitego oraz gatunki specyficzne dla oligotroficznych i mezotroficznych terenów bagiennych, w tym gatunki z rodzajów torfowiec *Sphagnum spp.*, turzyca *Carex spp.* i borówka *Vaccinium spp.* W Polsce typ wybitnie niejednorodny z przyczyn fitogeograficznych i lokalno-siedliskowych. Typowe sytuacje terenowe, w których występuje siedlisko, to torfowiska wysokie oraz torfowiska wypełniające zagłębienia wytopiskowe. Siedlisko można jednak spotkać także w nietypowych sytuacjach terenowych nawet w dolinach rzecznych. Siedlisko przyrodnicze 91D0 jest dość ściśle związane z typami siedliskowymi lasu Bb, BMb i LMb, może jednak wystąpić także na siedliskach Bw, BMw (postaci przesuszone lub związane z płytkimi torfami) oraz Ol (np. niektóre żyzne postaci świerczyn bagiennych w północno-wschodniej Polsce).



Typowe gatunki roślin

Dla boru bagiennego:

Bagno zwyczajne *Ledum palustre*

Borówka bagienna *Vaccinium uliginosum*

Modrzewnica zwyczajna *Andromeda polifolia*,

Sosna zwyczajna *Pinus sylvestris*

Torfowce *Sphagnum spp.*

Wełnianka pochwowata *Eriophorum vaginatum*

Żurawina błotna *Oxycoccus palustris*

Dla brzeziny bagiennej (oprócz gatunków wymienionych przy borze bagiennym):

Brzoza omszona *Betula pubescens*

Widłak jałowcowaty *Lycopodium annotinum*

Dla borealnej świerczyny bagiennej:

Gwiazdnica długolistna *Stellaria longifolia*

Listera sercowata *Listera cordata*

Świerk pospolity *Picea abies*

Torfowce *Sphagnum spp.*

Widłak jałowcowaty *Lycopodium annotinum*

Dla sosnowo-brzozowego lasu bagiennego:

Bobrek trójlistkowy *Menyanthes trifoliata*

Brzoza omszona *Betula pubescens*

Dziewięciornik błotny *Parnassia palustris*

Kruszczyk błotny *Epipactis palustris*

Torfowce *Sphagnum spp.*

Turzyca strunowa *Carex chordorrhiza*

Sosna zwyczajna *Pinus sylvestris*

Wełnianka pochwowata *Eriophorum vaginatum*

Zachyłnik błotny *Thelypteris palustris*

Żurawina błotna *Oxycoccus palustris*

Ocena stanu ochrony

Raporty do KE

2007: U1 (ALP), U2 (CON)

2013: U1 (ALP), U1 (CON)

2019: U1 (ALP), U1 (CON)

Szybki dostęp

Metodyka monitoringu (PDF, do 10MB)

Wyniki monitoringu 2006-2008 (PDF, do 10MB)

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