

# 91D0 Bory i lasy bagiennie

## Podstawowe informacje

**GRUPA:** Siedliska leśne

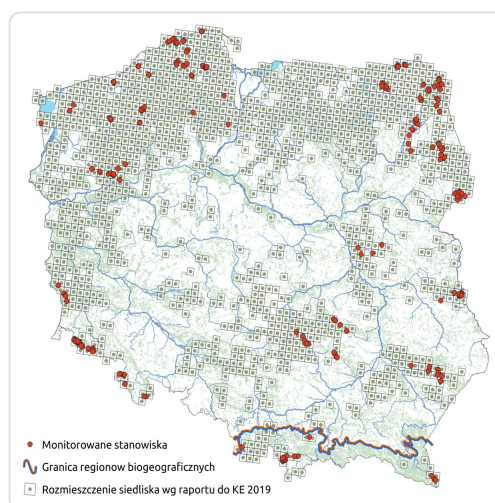
**LATA MONITORINGU:** 2006-2008, 2013-2014, 2021

**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 bagiennnej (oprócz gatunków wymienionych przy borze bagiennym):

Brzoza omszona *Betula pubescens*

Widłak jałowcowaty *Lycopodium annotinum*

Dla borealnej świerczyny bagiennnej:

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)**