

3260 Nizinne i podgórskie rzeki ze zbiorowiskami włosieniczników

Podstawowe informacje

GRUPA: siedliska wodne i nadwodne

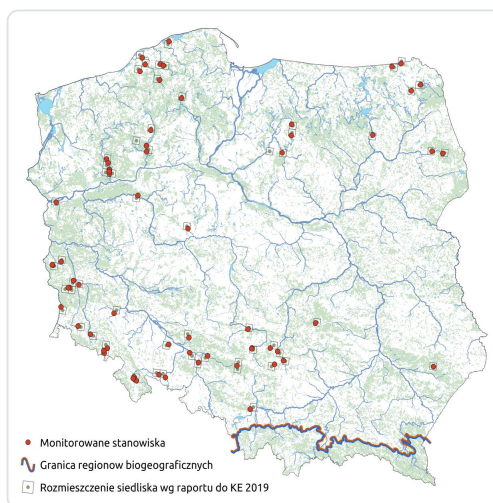
LATA MONITORINGU: 2011, 2016, 2024

LICZBA STANOWISK: region kontynentalny: 70; region alpejski: 0

TERMIN MONITORINGU: lipiec – sierpień

OPIS SIEDLISKA:

Siedlisko 3260 obejmuje odcinki naturalnych i półnaturalnych rzek i potoków na terenach nizinnych, podgórskich i w niższych partiach gór, o stosunkowo intensywnym przepływie wód i gruboziarnistym substracie dna. Kryterium wyróżnienia siedliska jest obecność fitocenz roślin naczyniowych zakorzenionych w dnie, o pędach zanurzonych, czasem o liściach wynurzonych ponad powierzchnię wody. Roślinność tych rzek tworzą głównie gatunki włosieniczników (rodzaj *Batrachium*) oraz inne gatunki hydrofitów charakterystycznych dla związku *Ranunculion fluitantis*.



Typowe gatunki roślin

Rdestnica nawodna *Potamogeton nodosus*

Rdestniczka gęsta *Groenlandia densa*

Rzęśl długoszyjkowa *Callitriche cophocarpa*

Rzęśl hakowata *Callitriche hamulata*

Skapanka falista *Scapania undulata*

Włosienicznik Baudota *Batrachium baudotii*

Włosienicznik pędzelkowaty *Batrachium penicillatum*

Włosienicznik rzeczny *Batrachium fluitans*

Włosienicznik skąpopręcikowy *Batrachium trichophyllum*

Włosienicznik tarczowaty *Batrachium peltatum*

Włosienicznik wodny *Batrachium aquatile*

Zdrojek pospolity *Fontinalis antipyretica*

Ocena stanu ochrony

Raporty do KE

2007: U1 (CON)

2013: FV (CON)

2019: U1 (CON)

Szybki dostęp

Metodyka monitoringu (PDF, do 10MB)

Wyniki monitoringu 2009-2011 (PDF, do 10MB)

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