

## WYNIKI MONITORINGU W LATACH 2016-2018

STAN OCHRONY SIEDLISK PRZYRODNICZYCH W OBSZARACH  
NATURA 2000 MONITOROWANYCH W LATACH 2016-2017<sup>1</sup>

Kod siedliska	Nazwa siedliska	Region	Liczba obszarów Natura 2000				Ocena w regionie monitoring 2016-2017
			FV	U1	U2	XX	
SIEDLISKA MORSKIE I NADMORSKIE							
1230	Klify na wybrzeżu Bałtyku	CON		4			U1
1310	Śródlądowe błotniste solniska z solirodkiem ( <i>Salicornion ramosissimae</i> )	CON	1	1			U2
1330	Solniska nadmorskie ( <i>Glauco-Puccinellietalia</i> część - zbiorowiska nadmorskie)	CON		3	3		U2
2160	Nadmorskie wydmy z zaroślami rokitnika	CON		1			U1
2170	Nadmorskie wydmy z zaroślami wierzby piaskowej	CON	1	1	1		U1
SIEDLISKA WODNE I NAWODNE							
3110	Jeziora lobeliowe	CON	3	8	4		U1
3130	Brzegi lub osuszane dna zbiorników wodnych ze zbiorowiskami z <i>Littorelletea</i> , <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>	CON	2	4	7	3	XX
3140	Twardowodne oligo- i mezotroficzne zbiorniki wodne z podwodnymi łąkami ramienic <i>Charetea</i>	CON	4	6	8	6	U2
3160	Naturalne, dystroficzne zbiorniki wodne	ALP	1		1		FV
		CON	7	2	2	1	U1
3220	Pionierska roślinność na kamieńcach górskich potoków	ALP	3	1		1	U1
		CON		3	2		U1
3230	Zarośla wrześni na kamieńcach i żwirowiskach górskich potoków ( <i>Salici-Myricarietum</i> część - z przewagą wrześni)	ALP	1	4			U1

<sup>1</sup> Monitoring skończony

WYNIKI MONITORINGU W LATACH 2016-2018

Kod siedliska	Nazwa siedliska	Region	Liczba obszarów Natura 2000				Ocena w regionie monitoring 2016-2017
			FV	U1	U2	XX	
3240	Zarośla wierzby siwej na kamieńcach i zwirowiskach górskich potoków ( <i>Salici-Myricarietum</i> część - z przewagą wierzby)	ALP	2		2	1	U2
		CON			4		U2
3260	Nizinne i podgórskie rzeki ze zbiorowiskami włosieniczników <i>Ranunculion fluitantis</i>	CON	6	4	2		U1
3270	Zalewane muliste brzegi rzek	CON		10	1		U1
SIEDLISKA ZAROŚLOWE							
4010	Wilgotne wrzosowiska z wrzoścem bagiennym ( <i>Ericion tetralix</i> )	CON	1	1			U1
4030	Suche wrzosowiska ( <i>Calluno-Genistion, Pohlio-Callunion, Calluno-Arctostaphylin</i> )	CON	1	6	2		U1
4060	Wysokogórskie borówczyska bażynowe ( <i>Empetro-Vaccinietum</i> )	ALP	2				U1
		CON		2	1		U1
4080	Subalpejskie zarośla wierzbowe wierzby lapońskiej lub śląskiej ( <i>Salicetum lapponum, Salicetum silesiaca</i> )	ALP	2				U1
		CON		1			FV
5130	Zarośla jałowca pospolitego na wrzosowiskach lub murawach nawapiennych	ALP	1	1	1		U1
		CON	2	7	2		U1
SIEDLISKA ŁĄKOWE I MURAWOWE							
6150	Wysokogórskie murawy acidofilne ( <i>Juncion trifidi</i> ) i bezwapienne wyleżyska śnieżne ( <i>Salicion herbaceae</i> )	ALP	2				FV
		CON	1				U1
6170	Nawapienne murawy wysokogórskie ( <i>Seslerion tatrae</i> ) i wyleżyska śnieżne ( <i>Arabidion coeruleae</i> )	ALP	2	1		1	FV
6190	Murawy panońskie ( <i>Stipo-Festucetalia pallentis</i> )	CON	2	1	2		U1
6430	Ziołorośla górskie ( <i>Adenostylion alliariae</i> ) i ziołorośla nadrzeczne ( <i>Convolvuletalia sepium</i> )	ALP	1	5			U1
		CON	1	9	5		U1
6440	Łąki selernicowe ( <i>Cnidion dubii</i> )	CON	1	7	8		U1

WYNIKI MONITORINGU W LATACH 2016-2018

Kod siedliska	Nazwa siedliska	Region	Liczba obszarów Natura 2000				Ocena w regionie monitoring 2016-2017
			FV	U1	U2	XX	
65XX	Eutroficzne łąki wilgotne (zw. <i>Calthion</i> )	ALP	1	5		1	U1
		CON	4	18	9	3	U1
SIEDLISKA TORFOWISKOWE I ŹRÓDLISKOWE							
7120	Torfowiska wysokie zdegradowane, lecz zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji	ALP		1	1		U1
		CON	2	6	8	1	U1
7140	Torfowiska przejściowe i trzęsawiska	ALP	2	3	1		U1
		CON	7	18	9	2	U2
7150	Obniżenia na podłożu torfowym z roślinnością ze związku <i>Rhynchosporion</i>	ALP			1		U2
		CON	2	4	10	3	U2
7230	Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk	ALP		6	1		U1
		CON	3	12	13	4	U2
SIEDLISKA NASKALNE							
8120	Piargi i gołoborza wapienne ze zbiorowiskami <i>Papaverion tatrici</i> lub <i>Arabidion alpinae</i>	ALP	1				FV
8150	Środkowoeuropejskie wyżynne piargi i gołoborza krzemianowe	ALP		2			FV
		CON	2				U1
8210	Wapienne ściany skalne ze zbiorowiskami <i>Potentilletalia caulescentis</i>	CON	1	3	2	5	FV
8220	Ściany skalne i urwiska krzemianowe ze zbiorowiskami z <i>Androsacion vandellii</i>	ALP				2	FV
		CON	5	4	5	5	U1
8230	Pionierskie murawy na skałach krzemianowych ( <i>Arabidopsidion thalianae</i> )	CON		1	1	1	U1
SIEDLISKA LEŚNE							
9140	Górskie jaworzyny ziołoroślowe ( <i>Aceri-Fagetum</i> )	ALP	2	1			FV
9150	Ciepłolubne buczyny storczykowe ( <i>Cephalanthero-Fagenion</i> )	ALP		2			U1
		CON	4	14			U1

## WYNIKI MONITORINGU W LATACH 2016-2018

Kod siedliska	Nazwa siedliska	Region	Liczba obszarów Natura 2000				Ocena w regionie monitoring 2016-2017
			FV	U1	U2	XX	
9160	Grąd subatlantycki ( <i>Stellario-Carpinetum</i> )	CON	1	8	11		U2
9190	Kwaśne dąbrowy ( <i>Quercetea robori-petraeae</i> )	CON	3	10	16		U2
91F0	Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe ( <i>Ficario-Ulmetum</i> )	CON		11	16		U2
9410	Górskie bory świerkowe ( <i>Piceion abietis</i> część - zbiorowiska górskie)	ALP	2	3	1		U1
		CON	2	4			U1
9420	Górski bór limbowo-świerkowy ( <i>Pino cembrae-Piceetum</i> )	ALP	1				FV