



Stan ochrony gatunków roślin w skali obszarów Natura 2000 w latach 2015,2016,2017

stan ochrony (ocena ogólna) i parametry stanu ochrony

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Region	Liczba obszarów	Stan populacji	Stan siedliska	Perspektywy ochrony	Ocena ogólna
Porosty								
1.	Chrobotki	<i>Cladonia spp.</i> (subgenus <i>Cladina</i>)	ALP	4	FV-3 U1-0 U2-1	FV-3 U1-0 U2-1	FV-3 U1-0 U2-1	FV-3 U1-0 U2-1
			CON	6	FV-0 U1-4 U2-2	FV-1 U1-1 U2-4	FV-5 U1-0 U2-1	FV-0 U1-1 U2-5
Mchy								
2.	Bezlist okrywowy	<i>Buxbaumia viridis</i>	ALP	12	FV-2 U1-9 U2-1	FV-2 U1-10 U2-0	FV-8 U1-3 U2-1	FV-2 U1-9 U2-1
			CON	6	FV-1 U1-0 U2-1 XX-4	FV-3 U1-2 U2-1	FV-2 U1-2 U2-2	FV-1 U1-0 U2-2 XX-3
3.	Bielistka siwa	<i>Leucobryum glaucum</i>	ALP	4	FV-1 U1-3 U2-0	FV-4 U1-0 U2-0	FV-4 U1-0 U2-0	FV-1 U1-3 U2-0
			CON	8	FV-4 U1-4 U2-0	FV-7 U1-1 U2-0	FV-8 U1-0 U2-0	FV-4 U1-4 U2-0
4.	Haczykowiec błyszczący	<i>Hamatocaulis vernicosus</i>	ALP	3	FV-1 U1-1 U2-1	FV-0 U1-2 U2-1	FV-1 U1-1 U2-1	FV-0 U1-2 U2-1
			CON	21	FV-11 U1-3 U2-7	FV-3 U1-8 U2-10	FV-11 U1-3 U2-7	FV-3 U1-8 U2-10
5.	Torfowce	<i>Sphagnum spp.</i>	ALP	6	FV-3 U1-3 U2-0	FV-3 U1-3 U2-0	FV-5 U1-1 U2-0	FV-3 U1-3 U2-0
			CON	10	FV-10 U1-0 U2-0	FV-7 U1-3 U2-0	FV-10 U1-0 U2-0	FV-7 U1-3 U2-0
6.	Widłóżąb zielony	<i>Dicranum viride</i>	ALP	5	FV-2 U1-2 U2-1	FV-1 U1-3 U2-1	FV-2 U1-2 U2-1	FV-1 U1-3 U2-1
			CON	3	FV-0 U1-0 U2-3	FV-0 U1-0 U2-3	FV-0 U1-0 U2-3	FV-0 U1-0 U2-3
Rośliny naczyniowe, widłakowe								
7.	Widlicz alpejski	<i>Diphasiastrum alpinum</i>	ALP	2	FV-2 U1-0 U2-0	FV-2 U1-0 U2-0	FV-2 U1-0 U2-0	FV-2 U1-0 U2-0
8.	Widlicz Isslera	<i>Diphasiastrum</i>	ALP	1	FV-1	FV-1	FV-1	FV-1



Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Region	Liczba obszarów	Stan populacji	Stan siedliska	Perspektywy ochrony	Ocena ogólna
		<i>issleri</i>			U1-0 U2-0	U1-0 U2-0	U1-0 U2-0	U1-0 U2-0
			CON	1	FV-0 U1-1 U2-0	FV-0 U1-0 U2-1	FV-0 U1-1 U2-0	FV-0 U1-0 U2-1
9.	Widłaki	<i>Lycopodium spp.</i>	ALP	2	FV-2 U1-0 U2-0	FV-2 U1-0 U2-0	FV-2 U1-0 U2-0	FV-2 U1-0 U2-0
			CON	10	FV-8 U1-0 U2-2	FV-9 U1-1 U2-0	FV-10 U1-0 U2-0	FV-7 U1-1 U2-2
Rośliny naczyniowe, paprociowe								
10.	Włosocień delikatny	<i>Vandenboschia speciosa</i>	CON	2	FV-0 U1-1 U2-0 XX-1	FV-0 U1-1 U2-1	FV-0 U1-1 U2-1	FV-0 U1-1 U2-1
11.	Zanokcica serpentynowa	<i>Asplenium adulterinum</i>	CON	5	FV-2 U1-2 U2-1	FV-0 U1-4 U2-1	FV-2 U1-3 U2-0	FV-0 U1-3 U2-2
12.	Zmienka góraska	<i>Cryptogramma crista</i>	CON	1	FV-1 U1-0 U2-0	FV-1 U1-0 U2-0	FV-1 U1-0 U2-0	FV-1 U1-0 U2-0
Rośliny naczyniowe, kwiatowe								
13.	Brzoza karłowata	<i>Betula nana</i>	CON	3	FV-1 U1-0 U2-2	FV-1 U1-0 U2-2	FV-1 U1-0 U2-2	FV-1 U1-0 U2-2
14.	Bylica pontyjska	<i>Artemisia pontica</i>	CON	1	FV-1 U1-0 U2-0	FV-0 U1-1 U2-0	FV-1 U1-0 U2-0	FV-0 U1-1 U2-0
15.	Bylica skalna	<i>Artemisia eriantha</i>	ALP	1	FV-1 U1-0 U2-0	FV-1 U1-0 U2-0	FV-1 U1-0 U2-0	FV-1 U1-0 U2-0
16.	Ciemnżyca czarna	<i>Veratrum nigrum</i>	CON	4	FV-4 U1-0 U2-0	FV-1 U1-2 U2-1	FV-2 U1-2 U2-0	FV-1 U1-2 U2-1
17.	Cyklamen purpurowy	<i>Cyclamen purpurascens</i>	CON	1	FV-0 U1-0 U2-1	FV-0 U1-1 U2-0	FV-0 U1-0 U2-1	FV-0 U1-0 U2-1
18.	Dyptam jesionolistny	<i>Dictamnus albus</i>	CON	2	FV-1 U1-0 U2-1	FV-0 U1-1 U2-1	FV-2 U1-0 U2-0	FV-0 U1-1 U2-1
19.	Dzwonecznik wonny	<i>Adenophora liliifolia</i>	CON	16	FV-0 U1-2 U2-14	FV-2 U1-12 U2-2	FV-1 U1-4 U2-11	FV-0 U1-2 U2-14
20.	Gęsiówka uszkowata	<i>Arabis recta</i>	CON	2	FV-2 U1-0 U2-0	FV-1 U1-1 U2-0	FV-1 U1-1 U2-0	FV-1 U1-1 U2-0
21.	Goryczuszka czeska	<i>Gentianella bohemica</i>	CON	3	FV-1 U1-0 U2-2	FV-2 U1-0 U2-1	FV-2 U1-0 U2-1	FV-1 U1-0 U2-2



Sfinansowano ze środków
Narodowego Funduszu
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej

Monitoring gatunków i siedlisk przyrodniczych ze szczególnym
uwzględnieniem specjalnych obszarów ochrony siedlisk Natura 2000

WYNIKI MONITORINGU W ROKU

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Region	Liczba obszarów	Stan populacji	Stan siedliska	Perspektywy ochrony	Ocena ogólna
22.	Jaskier illiryjski	<i>Ranunculus illyricus</i>	CON	1	FV-1 U1-0 U2-0	FV-0 U1-1 U2-0	FV-1 U1-0 U2-0	FV-0 U1-1 U2-0
23.	Kaldezja dziewięciornikowata	<i>Caldesia parnassifolia</i>	CON	1	FV-0 U1-0 U2-1	FV-0 U1-0 U2-1	FV-0 U1-0 U2-1	FV-0 U1-0 U2-1
24.	Koleantus delikatny	<i>Coleanthus subtilis</i>	CON	2	FV-1 U1-0 U2-1	FV-1 U1-1 U2-0	FV-1 U1-1 U2-0	FV-1 U1-0 U2-1
25.	Kotewka orzech wodny	<i>Trapa natans</i>	CON	3	FV-0 U1-2 U2-1	FV-2 U1-1 U2-0	FV-2 U1-1 U2-0	FV-0 U1-3 U2-0
26.	Lipiennik Loesela	<i>Liparis loeselii</i>	CON	4	FV-1 U1-1 U2-2	FV-1 U1-1 U2-2	FV-1 U1-2 U2-1	FV-1 U1-2 U2-1
27.	Lnica wonna	<i>Linaria odora</i>	CON	7	FV-4 U1-2 U2-1	FV-4 U1-3 U2-0	FV-4 U1-2 U2-1	FV-1 U1-5 U2-1
28.	Miodokwiat krzyżowy	<i>Herminium monorchis</i>	CON	2	FV-1 U1-1 U2-0	FV-0 U1-2 U2-0	FV-0 U1-1 U2-1	FV-0 U1-1 U2-1
29.	Obuwik pospolity	<i>Cypripedium calceolus</i>	CON	1	FV-1 U1-0 U2-0	FV-1 U1-0 U2-0	FV-1 U1-0 U2-0	FV-1 U1-0 U2-0
30.	Okrzyn jeleni	<i>Laserpitium archangelica</i>	ALP	2	FV-0 U1-0 U2-2	FV-1 U1-1 U2-0	FV-0 U1-2 U2-0	FV-0 U1-0 U2-2
31.	Ostnica piaskowa	<i>Stipa borysthena</i>	CON	1	FV-0 U1-1 U2-0	FV-0 U1-1 U2-0	FV-1 U1-0 U2-0	FV-0 U1-1 U2-0
32.	Przetacznik wczesny	<i>Veronica praecox</i>	CON	3	FV-2 U1-1 U2-0	FV-2 U1-1 U2-0	FV-2 U1-1 U2-0	FV-1 U1-2 U2-0
33.	Przytulia krakowska	<i>Galium cracoviense</i>	CON	1	FV-1 U1-0 U2-0	FV-1 U1-0 U2-0	FV-1 U1-0 U2-0	FV-1 U1-0 U2-0
34.	Rogownica alpejska	<i>Cerastium alpinum</i>	ALP	1	FV-1 U1-0 U2-0	FV-1 U1-0 U2-0	FV-0 U1-1 U2-0	FV-0 U1-1 U2-0
35.	Rzepik szczeciniasty	<i>Agrimonia pilosa</i>	CON	5	FV-3 U1-2 U2-0	FV-1 U1-0 U2-4	FV-3 U1-2 U2-0	FV-1 U1-2 U2-2
36.	Sasanka otwarta	<i>Pulsatilla patens</i>	CON	7	FV-2 U1-1 U2-4	FV-2 U1-4 U2-1	FV-2 U1-2 U2-3	FV-1 U1-2 U2-4
37.	Sasanka słowacka	<i>Pulsatilla slavica</i>	ALP	1	FV-1 U1-0 U2-0	FV-1 U1-0 U2-0	FV-1 U1-0 U2-0	FV-1 U1-0 U2-0
38.	Sierpik różnolistny	<i>Klasea lycopifolia</i>	CON	1	FV-0 U1-1	FV-0 U1-1	FV-1 U1-0	FV-0 U1-1



Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Region	Liczba obszarów	Stan populacji	Stan siedliska	Perspektywy ochrony	Ocena ogólna
					U2-0	U2-0	U2-0	U2-0
39.	Skalnica torfowiskowa	<i>Saxifraga hirculus</i>	CON	2	FV-1 U1-1 U2-0	FV-1 U1-1 U2-0	FV-1 U1-1 U2-0	FV-1 U1-1 U2-0
40.	Szyplin jedwabisty	<i>Dorycnium germanicum</i>	CON	1	FV-1 U1-0 U2-0	FV-1 U1-0 U2-0	FV-1 U1-0 U2-0	FV-1 U1-0 U2-0
41.	Śnieżyczka przebiśnieg	<i>Galanthus nivalis</i>	ALP	6	FV-6 U1-0 U2-0	FV-6 U1-0 U2-0	FV-6 U1-0 U2-0	FV-6 U1-0 U2-0
			CON	8	FV-8 U1-0 U2-0	FV-7 U1-1 U2-0	FV-8 U1-0 U2-0	FV-7 U1-1 U2-0
42.	Tłustosz pospolity dwubarwny	<i>Pinguicula vulgaris subsp. bicolor</i>	ALP	1	FV-1 U1-0 U2-0	FV-1 U1-0 U2-0	FV-1 U1-0 U2-0	FV-1 U1-0 U2-0
			CON	4	FV-4 U1-0 U2-0	FV-1 U1-2 U2-1	FV-1 U1-3 U2-0	FV-1 U1-2 U2-1
43.	Turzyca wyciągnięta	<i>Carex extensa</i>	CON	1	FV-1 U1-0 U2-0	FV-0 U1-0 U2-1	FV-0 U1-1 U2-0	FV-0 U1-0 U2-1
44.	Warzucha polska	<i>Cochlearia polonica</i>	CON	2	FV-1 U1-1 U2-0	FV-1 U1-1 U2-0	FV-1 U1-1 U2-0	FV-1 U1-1 U2-0
45.	Wawrzynek główkowy	<i>Daphne cneorum</i>	CON	2	FV-1 U1-0 U2-1	FV-0 U1-1 U2-1	FV-0 U1-1 U2-1	FV-0 U1-1 U2-1
46.	Wełnianka delikatna	<i>Eriophorum gracile</i>	CON	7	FV-1 U1-3 U2-2 XX-1	FV-0 U1-4 U2-3	FV-0 U1-5 U2-2	FV-0 U1-3 U2-4
47.	Żmijowiec czerwony	<i>Pontechium maculatum subsp. maculatum</i>	CON	3	FV-0 U1-0 U2-3	FV-0 U1-2 U2-1	FV-0 U1-0 U2-3	FV-0 U1-0 U2-3
Razem: 47 gatunki				225	FV-109 U1-52 U2-58 XX-6	FV-93 U1-86 U2-46	FV-128 U1-51 U2-46	FV-70 U1-78 U2-74 XX-3