



Stan ochrony i parametry stanu ochrony gatunków zwierząt w skali obszarów Natura 2000 w roku 2015

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Liczba obszarów	Populacja	Siedlisko	Perspektywy ochrony	Ocena ogólna
Chrzążcze							
1.	kozióróg dębosz	<i>Cerambyx cerdo</i>	6	FV - 1 U1 - 4 U2 - 1 XX - 0	FV - 0 U1 - 3 U2 - 3 XX - 0	FV - 1 U1 - 5 U2 - 0 XX - 0	FV - 0 U1 - 3 U2 - 3 XX - 0
2.	nadobnica alpejska	<i>Rosalia alpina</i>	5	FV - no U1 - no U2 - no XX - no	FV - no U1 - no U2 - no XX - no	FV - no* U1 - no U2 - no XX - no	FV - no U1 - no U2 - no XX - no
Ryby i minogi							
3.	boleń	<i>Aspius aspius</i>	0	FV - 0 U1 - 0 U2 - 0 XX - 0	FV - 0 U1 - 0 U2 - 0 XX - 0	FV - 0 U1 - 0 U2 - 0 XX - 0	FV - 0 U1 - 0 U2 - 0 XX - 0
4.	brzana	<i>Barbus barbus</i>	8	FV - 0 U1 - 0 U2 - 4 XX - 4	FV - 3 U1 - 2 U2 - 0 XX - 3	FV - 0 U1 - 3 U2 - 1 XX - 4	FV - 0 U1 - 0 U2 - 4 XX - 4
5.	brzana karpacka	<i>Barbus cyclolepis</i>	1	FV - 0 U1 - 0 U2 - 0 XX - 1	FV - 1 U1 - 0 U2 - 0 XX - 0	FV - 0 U1 - 0 U2 - 0 XX - 1	FV - 0 U1 - 0 U2 - 0 XX - 1
6.	brzanka	<i>Barbus meridionalis</i>	12	FV - 3 U1 - 2 U2 - 2 XX - 5	FV - 7 U1 - 1 U2 - 0 XX - 4	FV - 5 U1 - 2 U2 - 0 XX - 5	FV - 3 U1 - 2 U2 - 2 XX - 5
7.	głowacz białopłetwy	<i>Cottus gobio</i>	17	FV - 3 U1 - 1 U2 - 8 XX - 5	FV - 8 U1 - 7 U2 - 0 XX - 2	FV - 3 U1 - 4 U2 - 4 XX - 6	FV - 1 U1 - 3 U2 - 7 XX - 6
8.	koza	<i>Cobitis taenia</i>	9	FV - 0 U1 - 1 U2 - 0 XX - 8	FV - 1 U1 - 2 U2 - 0 XX - 6	FV - 0 U1 - 2 U2 - 1 XX - 6	FV - 0 U1 - 1 U2 - 0 XX - 8
9.	koza złotawa	<i>Sabanejewia aurata</i>	3	FV - 0 U1 - 1 U2 - 1 XX - 1	FV - 2 U1 - 0 U2 - 0 XX - 1	FV - 1 U1 - 1 U2 - 0 XX - 1	FV - 0 U1 - 1 U2 - 1 XX - 1



Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Liczba obszarów	Populacja	Siedlisko	Perspektywy ochrony	Ocena ogólna
10.	lipień	<i>Thymallus thymallus</i>	7	FV - 2 U1 - 1 U2 - 2 XX - 2	FV - 4 U1 - 2 U2 - 0 XX - 1	FV - 2 U1 - 2 U2 - 1 XX - 2	FV - 0 U1 - 3 U2 - 2 XX - 2
11.	łosoś atlantycki	<i>Salmo salar</i>	1	FV - 0 U1 - 0 U2 - 0 XX - 1	FV - 0 U1 - 1 U2 - 0 XX - 0	FV - 0 U1 - 1 U2 - 0 XX - 0	FV - 0 U1 - 0 U2 - 0 XX - 1
12.	minóg rzeczny	<i>Lampetra fluviatilis</i>	2	FV - 0 U1 - 1 U2 - 0 XX - 1	FV - 2 U1 - 0 U2 - 0 XX - 0	FV - 0 U1 - 1 U2 - 0 XX - 1	FV - 0 U1 - 1 U2 - 0 XX - 1
13.	minóg strumieniowy	<i>Lampetra planeri</i>	14	FV - 2 U1 - 3 U2 - 2 XX - 7	FV - 6 U1 - 5 U2 - 0 XX - 3	FV - 4 U1 - 3 U2 - 0 XX - 7	FV - 0 U1 - 5 U2 - 2 XX - 7
14.	minóg ukraiński	<i>Eudontomyzon mariae</i>	6	FV - 0 U1 - 3 U2 - 1 XX - 2	FV - 3 U1 - 1 U2 - 0 XX - 2	FV - 1 U1 - 3 U2 - 0 XX - 2	FV - 0 U1 - 3 U2 - 1 XX - 2
15.	piskorz	<i>Misgurnus fossilis</i>	4	FV - 0 U1 - 0 U2 - 0 XX - 4	FV - 0 U1 - 0 U2 - 0 XX - 4	FV - 0 U1 - 0 U2 - 0 XX - 4	FV - 0 U1 - 0 U2 - 0 XX - 4
16.	różanka	<i>Rhodeus sericeus amarus</i>	10	FV - 1 U1 - 1 U2 - 0 XX - 8	FV - 4 U1 - 0 U2 - 1 XX - 5	FV - 3 U1 - 1 U2 - 0 XX - 6	FV - 2 U1 - 1 U2 - 0 XX - 7
Nietoperze							
17.	nocek duży	<i>Myotis myotis</i>	8	FV - 3 U1 - 2 U2 - 3 XX - 0	FV - 2 U1 - 4 U2 - 2 XX - 0	FV - 0 U1 - 7 U2 - 1 XX - 0	FV - 0 U1 - 4 U2 - 4 XX - 0
18.	nocek orzęsiony	<i>Myotis emarginatus</i>	3	FV - 1 U1 - 0 U2 - 0 XX - 2	FV - 1 U1 - 0 U2 - 0 XX - 2	FV - 1 U1 - 0 U2 - 0 XX - 2	FV - 1 U1 - 0 U2 - 0 XX - 2
19.	podkowiec mały	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	6	FV - 4 U1 - 2 U2 - 0 XX - 0	FV - 4 U1 - 2 U2 - 0 XX - 0	FV - 5 U1 - 1 U2 - 0 XX - 0	FV - 3 U1 - 3 U2 - 0 XX - 0
Razem		19 gatunków	122 obszary				

*no – nie określano

Uwaga: Monitoring żadnego z gatunków zwierząt nie został jeszcze zakończony, a prezentowane tu wyniki należy traktować jako częściowe.