



## Stan ochrony i parametry stanu ochrony gatunków zwierząt w skali obszarów Natura 2000 w latach 2015-2016

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Oceny parametrów obszarach Natura 2000			Oceny ogólne w obszarach N2000
			Stan populacji	Stan siedliska	Perspektywy ochrony	
<b>CHRZĄSZCZE</b>						
1.	jelonek rogacz	<i>Lucanus cervus</i>	8 FV 5 U1 2 U2 3 XX	4 FV 10 U1 4 U2	4 FV 10 U1 4 U2	<b>3 FV</b> <b>10 U1</b> <b>5 U2</b>
2..	kozioróg dębosz	<i>Cerambyx cerdo</i>	5 FV 5 U1 4 U2 1 XX	2FV 4 U1 8 U2 1 XX	4 FV 8 U1 2 U2 1 XX	<b>2 FV</b> <b>5 U1</b> <b>7 U2</b> <b>1 XX</b>
3.	kreślinek	<i>Graphoderus bilineatus</i>	2 FV 1 U1 3 U2	4 FV 1 U1 1 U2	3 FV 2 U1 1 XX	<b>2 FV</b> <b>1 U1</b> <b>3 U2</b>
4.	pływak żółtobrzezek	<i>Dytiscus latissimus</i>	1 FV 3 U2	3 FV 1 U1	1 FV 3 XX	<b>1 FV</b> <b>3 U2</b>
5.	zagłębek bruzdkowany	<i>Rhysodes sulcatus</i>	3 FV 1 U1 1 U2 5 XX	3 FV 7 XX	4 FV 1 U1 5 XX	<b>2 FV</b> <b>1 U2</b> <b>7 XX</b>
<b>MIĘCZAKI</b>						
6.	zatozeczek łamliwy	<i>Anisus vorticulus</i>	4 U1 1 U2 3 XX	3 FV 1 U1 1 U2 3 XX	3 FV 1 U1 1 U2 3 XX	<b>4 U1</b> <b>1 U2</b> <b>3 XX</b>
<b>RYBY I MINOGI</b>						
7.	boleń	<i>Aspius aspius</i>	1 U2 10 XX	2 U1 9 XX	11 XX	<b>1 U2</b> <b>10 XX</b>
8.	brzana	<i>Barbus barbus</i>	1 U1 2 U2 4 XX	1 FV 2 U1 4 XX	1 FV 2 U1 4 XX	<b>1 U1</b> <b>2 U2</b> <b>4 XX</b>
9.	brzana karpacka	<i>Barbus cyclolepis</i>	1 XX	1 FV	1 XX	<b>1 XX</b>
10.	brzanka	<i>Barbus meridionalis petenyi</i>	5 FV 1 U1 2 U2 13 XX	7 FV 2 U1 12 XX	6 FV 2 U1 13 XX	<b>4 FV</b> <b>2 U1</b> <b>2 U2</b> <b>13 XX</b>
11.	głowacz białoportetwy	<i>Cottus gobio</i>	7 FV 3 U1 8 U2 15XX	11 FV 10 U1 12 XX	8 FV 5 U1 4 U2 16 XX	<b>6 FV</b> <b>4 U1</b> <b>7 U2</b> <b>16 XX</b>



Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Oceny parametrów obszarach Natura 2000			Oceny ogólne w obszarach N2000
			Stan populacji	Stan siedliska	Perspektywy ochrony	
12.	kiełb białoplewy	<i>Romanogobio albipinnatus</i>	3 XX	3 XX	3 XX	3 XX
13.	kiełb Kesslera	<i>Romanogobio kessleri</i>	2 XX	2 XX	2 XX	2 XX
14.	koza	<i>Cobitis taenia</i>	1 FV 2 U1 4 U2 18 XX	5 FV 4 U1 16 XX	3 FV 4 U1 2 U2 16 XX	2 FV 2 U1 4 U2 17 XX
15.	koza złotawa	<i>Sabanejewia aurata</i>	1 FV 1 U2 5 XX	2 FV 5 XX	1 FV 1 U1 5 XX	1 FV 1 U2 5 XX
16.	lipień	<i>Thymallus thymallus</i>	3 FV 2 U1 3 U2 7 XX	7 FV 3 U1 4 XX	6 FV 3 U1 1 U2 5 XX	5 U1 3 U2 7 XX
17.	łosoś atlantycki	<i>Salmo salar</i>	2 U2 6 XX	2 FV 2 U1 1 U2 3 XX	2 FV 2 U1 1 U2 3 XX	2 U2 6 XX
18.	minóg strumieniowy	<i>Lampetra planeri</i>	5 FV 3 U1 4 U2 13 XX	9 FV U1 7 XX 9	8 FV 4 U1 13 XX	3 FV 5 U1 4 U2 13 XX
19.	minóg ukraiński	<i>Eudontomyzon mariae</i>	3 U1 1 U2 11 XX	3 FV 1 U1 11 XX	1 FV 3 U1 11 XX	3 U1 1 U2 11 XX
20.	piskorz	<i>Misgurnus fossilis</i>	12 XX	12 XX	12 XX	12 XX
21.	różanka	<i>Rhodeus amarus</i>	2 FV 6 U1 1 U2 17 XX	6 FV 3 U1 3 U2 14 XX	7 FV 4 U1 15 XX	5 FV 4 U1 1 U2 16 XX
22.	strzebla błotna	<i>Eupallasella percnurus</i>	6 FV 2 U1 4 U2 2 XX	10 FV 2 U1 2 XX	7 FV 3 U1 1 U2 3 XX	5 FV 5 U1 1 U2 3 XX
<b>NIETOPERZE</b>						
23.	mopek	<i>Barbastella barbastellus</i>	14 FV 7 U1 1 U2 2 XX	9 FV 11 U1 1 U2 3 XX	12 FV 8 U1 4 XX	8 FV 12 U1 2 U2 2 XX
24.	nocek Bechsteina	<i>Myotis bechsteinii</i>	13 FV 2 U1 1 U2 1 XX	10 FV 6 U1 1 U2	14 FV 3 U1	10 FV 5 U1 2 U2
25.	nocek duży	<i>Myotis myotis</i>	13 FV 10 U1 5 U2	12 FV 11 U1 4 U2 1 XX	15 FV 8 U1 4 U2 1 XX	5 FV 16 U1 7 U2



Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Oceny parametrów obszarach Natura 2000			Oceny ogólne w obszarach N2000
			Stan populacji	Stan siedliska	Perspektywy ochrony	
26.	nocek łydkowłosy	<i>Myotis dasycneme</i>	9 FV 2 U1 1 XX	9 FV 3 U1	9 FV 2 U1 1 U2	<b>7 FV</b> <b>4 U1</b> <b>1 U2</b>
27.	nocek orzęsiony	<i>Myotis emarginatus</i>	5 FV 1 U1 1 XX	5 FV 1 U1 1 XX	6 FV 1 XX	<b>4 FV</b> <b>2 U1</b> <b>1 XX</b>
28.	podkowiec mały	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	14 FV 4 U1	13 FV 4 U1 1 U2	16 FV 1 U1 1 U2	<b>10 FV</b> <b>7 U1</b> <b>1 U2</b>