

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA¹

z dnia r.

w sprawie ustanowienia planu ochrony obszaru Natura 2000 Bagienna Dolina Narwi PLB200001

Na podstawie art. 29 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220, z późn. zm.²), zarządza się, co następuje:

1. Ustanawia się plan ochrony dla obszaru Bagienna Dolina Narwi PLB200001 z wyłączeniem granic Narwiańskiego Parku Narodowego, dla którego ustanowiono plan ochrony w drodze Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia (Dz.U. z ... r, nr ..., poz. ...), uwzględniający zakres, o którym mowa w art. 29 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody, zwanego dalej „obszarem”, na lata 2014-2033

§ 2. Plan, o którym mowa w § 1, zawiera:

- 1) opis granic obszaru i mapę obszaru, stanowiące załącznik nr 1 do rozporządzenia;
- 2) identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony gatunków zwierząt i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony, określone w załączniku nr 2 do rozporządzenia;
- 3) warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony obszaru Natura 2000, zachowania integralności obszaru Natura 2000 oraz spójności sieci obszarów Natura 2000, określone w załączniku nr 3 do rozporządzenia;
- 4) wskazania do zmian w istniejących studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego, planach zagospodarowania przestrzennego województwa podlaskiego oraz ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, jeżeli są niezbędne dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony gatunków zwierząt, dla których wyznaczono obszar Natura 2000, określone w załączniku nr 4 do rozporządzenia;
- 5) działania ochronne dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony obszaru Natura 2000, ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich realizację, określone w załączniku nr 5 do rozporządzenia;
- 6) wskaźniki właściwego stanu ochrony gatunków zwierząt i ich siedlisk, będących przedmiotami ochrony, określone w załączniku nr 6 do rozporządzenia;
- 7) sposoby monitoringu realizacji zadań ochronnych oraz ich skutków, określone w załączniku nr 7 do rozporządzenia;
- 8) sposoby monitoringu stanu ochrony gatunków zwierząt i ich siedlisk, będących przedmiotami ochrony, określone w załączniku nr 8 do rozporządzenia.

¹ Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie §1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2011 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. Nr 248, poz. 1493 i Nr 284, poz. 1671).

² Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U z 2009 r. Nr 157, poz. 1241 i Nr 215, poz. 1664, z 2010 r. Nr 76, poz. 489 i Nr 119, poz. 804 oraz z 2011 r. Nr 34, poz. 170, Nr 94, poz. 549, Nr 208, poz. 1241 i Nr 224, poz. 1337.

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

MINISTER ŚRODOWISKA

PROJEKT
Załączniki
do rozporządzenia Ministra Środowiska z
dnia (poz. ...)

Załącznik nr 1

OPIS GRANIC i MAPA OBSZARU NATURA 2000 Bagienna Dolina Narwi PLB200001

I. Opis granic w postaci wykazu współrzędnych punktów załamania granicy

Opis granic obszaru Natura 2000 Bagienna Dolina Narwi PLB200001 opisano w postaci współrzędnych geograficznych punktów jej załamania w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PUWG 1992:

Lp.	x	y
1	765633,17	596074,57
2	766184,75	595438,84
3	766171,43	595406,42
4	766161,00	595386,66
5	766143,75	595357,19
6	766121,47	595324,48
7	766107,81	595307,23
8	766095,23	595295,73
9	766078,70	595284,94
10	766060,73	595277,04
11	766042,04	595272,72
12	766013,65	595272,36
13	765984,18	595276,32
14	765966,21	595277,04
15	765927,03	595272,01
16	765901,15	595267,69
17	765876,35	595259,07
18	765835,02	595241,10
19	765718,21	595180,72
20	765654,96	595152,32
21	765515,87	595081,16
22	765505,80	595075,77
23	765539,95	595020,42
24	765592,78	594997,78
25	765663,22	594967,95
26	765675,08	594963,63
27	765683,35	594961,48
28	765696,65	594960,40
29	765701,68	594958,96

Lp.	x	y
30	765705,99	594956,09
31	765757,39	594908,28
32	765780,03	594883,84
33	765817,05	594843,23
34	765827,83	594831,37
35	765842,57	594816,64
36	765858,38	594801,54
37	765864,49	594793,27
38	765867,01	594785,37
39	765866,29	594774,94
40	765858,02	594750,14
41	765818,13	594656,70
42	765804,83	594630,10
43	765800,88	594613,93
44	765803,03	594606,02
45	765816,33	594587,33
46	765894,68	594502,15
47	765919,84	594474,84
48	765936,73	594459,74
49	765939,97	594456,51
50	765941,41	594452,20
51	765941,05	594436,74
52	765938,89	594313,46
53	765937,45	594290,82
54	765938,17	594282,91
55	765942,48	594273,93
56	765956,50	594253,44
57	765959,74	594245,54
58	765962,25	594229,72

Lp.	x	y
59	765975,91	594176,17
60	765983,46	594146,34
61	765985,61	594134,12
62	765986,33	594121,18
63	765983,10	594064,39
64	765982,02	594039,24
65	765983,10	594028,45
66	765985,97	594018,39
67	765993,16	594009,05
68	766001,07	594003,29
69	766065,12	593955,14
70	765930,76	593805,23
71	765644,55	593395,44
72	765857,36	593249,15
73	765994,19	593243,65
74	764814,37	591354,91
75	765513,62	591043,01
76	765417,07	590368,21
77	765500,89	589535,79
78	765566,58	589063,56
79	765480,71	588860,67
80	765208,60	588205,35
81	765121,85	587561,73
82	765025,14	586899,34
83	765368,95	586445,06
84	765531,88	586471,29
85	767069,31	584052,77
86	767114,35	583546,98
87	767090,82	583438,56

Lp.	x	y
88	766891,31	583213,27
89	766926,25	583153,04
90	767114,84	583072,46
91	767246,27	583066,85
92	767338,97	582757,41
93	767638,55	582316,98
94	767906,76	581680,57
95	768395,25	580189,26
96	768337,53	579807,99
97	768422,05	578173,23
98	768389,49	577541,71
99	768302,45	577374,61
100	768217,94	577289,67
101	767725,26	576689,30
102	767455,05	576290,39
103	767343,77	575883,42
104	767387,29	575577,47
105	767361,31	575381,87
106	767191,51	574924,92
107	767012,46	574575,24
108	766560,38	573758,39
109	766318,17	573339,95
110	766043,54	572900,97
111	766033,41	572922,21
112	766018,68	572961,39
113	766006,46	573003,80
114	766002,15	573014,58
115	765989,57	573054,84
116	765976,27	573099,04
117	765967,64	573135,34
118	765953,99	573181,71
119	765936,73	573236,70
120	765928,47	573264,73
121	765923,44	573279,47
122	765918,04	573290,97
123	765908,20	573287,85
124	765890,73	573283,06
125	765846,16	573264,37
126	765725,76	573212,98
127	765654,60	573182,07
128	765590,62	573156,91
129	765574,09	573148,64
130	765569,06	573147,20
131	765565,11	573150,08

Lp.	x	y
132	765557,56	573159,06
133	765435,72	573109,47
134	765423,90	573128,03
135	765370,83	573145,95
136	765303,82	573196,67
137	765298,45	573187,70
138	765234,77	573211,30
139	765126,94	573272,39
140	765179,08	573091,84
141	765213,99	573052,63
142	765236,61	573044,11
143	765248,31	573032,71
144	765251,10	573019,00
145	765245,34	573008,98
146	765241,68	572990,64
147	765245,97	572976,68
148	765278,70	572945,29
149	765285,05	572935,30
150	765309,20	572914,53
151	765338,52	572897,64
152	765347,92	572874,84
153	765348,30	572858,24
154	765344,58	572824,47
155	765342,97	572818,92
156	765336,19	572772,34
157	765327,12	572725,37
158	765327,01	572711,36
159	765331,24	572693,49
160	765326,75	572647,29
161	765330,99	572637,53
162	765320,05	572624,13
163	765320,06	572623,83
164	765322,50	572617,02
165	765329,30	572599,94
166	765337,92	572579,72
167	765338,37	572578,14
168	765342,56	572567,27
169	765351,28	572558,17
170	765356,81	572548,75
171	765363,97	572533,19
172	765368,43	572525,63
173	765375,12	572514,76
174	765394,39	572484,46
175	765410,92	572454,27

Lp.	x	y
176	765418,83	572441,33
177	765435,00	572410,78
178	765448,30	572388,13
179	765453,69	572375,91
180	765459,80	572359,38
181	765467,35	572341,41
182	765478,85	572318,95
183	765488,91	572298,10
184	765497,54	572279,05
185	765508,68	572261,98
186	765520,54	572241,50
187	765531,68	572224,24
188	765541,39	572216,34
189	765553,60	572207,35
190	765563,49	572198,01
191	765570,14	572189,02
192	765578,40	572172,49
193	765601,79	572128,24
194	765342,99	572038,57
195	765314,84	572028,81
196	764781,46	572122,88
197	764756,65	572142,18
198	764744,55	572151,60
199	764056,81	572686,88
200	762307,35	572815,11
201	761741,56	572998,32
202	761757,54	573015,12
203	761792,40	573042,08
204	761867,88	573101,38
205	761908,85	573131,93
206	761939,40	573156,37
207	761995,47	573195,90
208	762063,75	573249,82
209	762071,66	573257,36
210	762088,91	573282,52
211	762134,56	573349,73
212	762151,09	573377,76
213	762167,62	573402,92
214	762178,74	573424,66
215	762083,79	573544,15
216	762037,12	573602,28
217	761944,75	573744,88
218	761893,58	573914,44
219	762026,55	574010,58

Lp.	x	y
220	762092,73	574058,43
221	762108,13	574070,28
222	762115,49	573982,86
223	762190,61	573818,23
224	762385,84	573770,71
225	762383,82	573825,69
226	762376,95	574042,34
227	762414,80	574101,92
228	762397,74	574160,67
229	762396,95	574166,05
230	762434,42	574179,17
231	762433,24	574195,74
232	762401,52	574209,75
233	762354,34	574253,94
234	762331,61	574268,57
235	762297,25	574309,30
236	762265,55	574325,81
237	762258,50	574341,27
238	762234,05	574353,73
239	762219,59	574392,16
240	762219,05	574424,57
241	762217,35	574424,81
242	762209,06	574458,55
243	762196,34	574481,63
244	762190,67	574492,14
245	762151,46	574540,21
246	762099,02	574594,33
247	762087,61	574619,96
248	762065,70	574648,61
249	762072,17	574658,15
250	762045,91	574696,37
251	762043,43	574730,01
252	762052,16	574729,41
253	762092,93	574771,27
254	762124,23	574840,83
255	762122,53	574875,10
256	762114,59	574890,24
257	762117,44	574955,10
258	762112,00	574964,62
259	762117,98	574971,03
260	762105,96	574988,22
261	762103,06	574988,32
262	762089,68	574990,36
263	762036,41	575014,02

Lp.	x	y
264	762046,92	575056,53
265	762065,09	575129,62
266	762068,93	575145,67
267	762108,21	575221,72
268	762134,73	575273,39
269	762140,17	575283,88
270	762158,84	575328,28
271	762166,35	575345,35
272	762188,91	575398,50
273	762206,41	575439,04
274	762230,59	575494,74
275	762235,15	575547,54
276	762239,25	575596,23
277	762245,17	575661,59
278	762242,37	575713,04
279	762241,15	575728,01
280	762239,14	575759,57
281	762235,34	575811,19
282	762215,30	575854,83
283	762200,05	575886,92
284	762172,43	575964,22
285	762135,20	576044,29
286	762106,89	576038,20
287	762070,33	576030,32
288	762067,97	576106,50
289	761970,06	576167,04
290	761856,83	576236,54
291	761781,15	576282,84
292	761788,32	576381,18
293	761795,87	576482,83
294	761791,60	576539,03
295	761786,50	576604,92
296	761728,88	576661,25
297	761656,04	576732,16
298	761662,06	576806,25
299	761669,45	576897,99
300	761719,18	576947,37
301	761720,51	577009,17
302	761721,31	577043,63
303	761762,99	577071,21
304	761742,50	577098,92
305	761708,16	577145,06
306	761685,16	577175,78
307	761636,47	577240,14

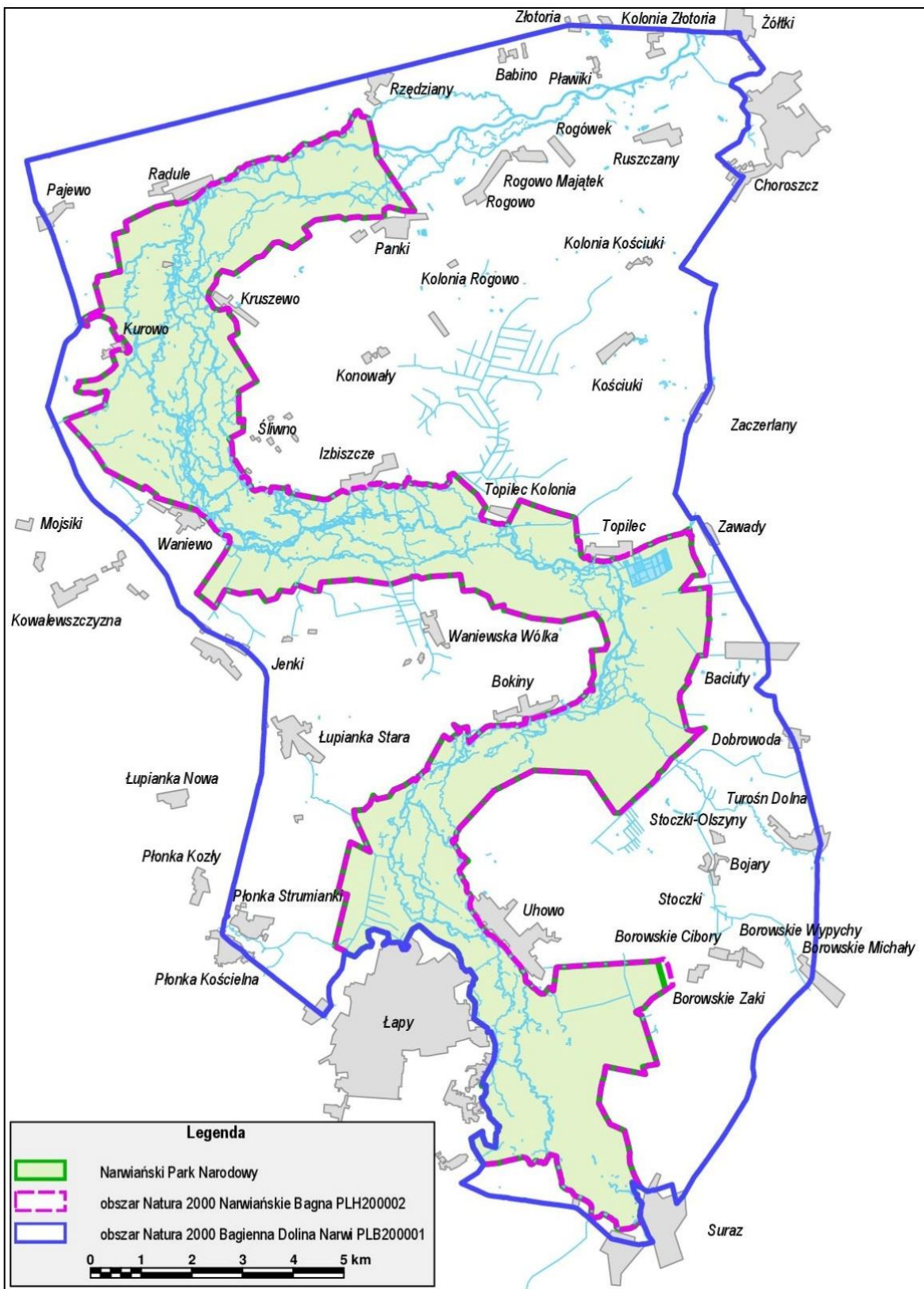
Lp.	x	y
308	761573,15	577198,99
309	761476,62	577280,59
310	761453,35	577378,97
311	761441,73	577428,45
312	761438,89	577440,52
313	761427,10	577457,12
314	761425,03	577459,15
315	761406,64	577489,93
316	761400,83	577530,06
317	761342,81	577597,90
318	761306,08	577623,54
319	761268,23	577664,05
320	761191,95	577690,21
321	761137,05	577708,80
322	761039,81	577747,44
323	760989,37	577767,19
324	760985,53	577768,46
325	760913,65	577800,18
326	760889,56	577810,75
327	760820,06	577863,26
328	760775,60	577895,44
329	760710,35	577944,20
330	760634,96	578001,92
331	760615,33	578016,35
332	760557,34	578057,56
333	760537,97	578042,16
334	760497,93	578010,74
335	760442,04	577966,14
336	760415,15	577887,74
337	760398,65	577855,93
338	760318,08	577675,56
339	760395,32	577630,41
340	760354,22	577560,82
341	760281,34	577549,76
342	760222,25	577688,32
343	760219,25	577688,21
344	760218,46	577690,69
345	760129,31	577684,16
346	760128,61	577681,45
347	760103,29	577678,56
348	760065,26	577678,23
349	760008,88	577676,25
350	760001,13	577674,48
351	759981,20	577666,37

Lp.	x	y
352	759943,71	577642,25
353	759914,16	577623,10
354	759906,52	577618,33
355	759894,91	577612,41
356	759898,29	577647,56
357	759993,68	577741,78
358	759971,28	577849,99
359	759828,48	577886,43
360	759689,17	577923,09
361	759578,70	577862,29
362	759601,63	577733,37
363	759673,98	577653,63
364	759650,04	577573,82
365	759570,43	577572,24
366	759474,92	577512,95
367	759400,06	577421,06
368	759349,36	577359,63
369	759341,93	577357,57
370	759149,87	577417,84
371	759127,03	577234,21
372	759115,53	577130,34
373	759111,22	577087,57
374	759109,78	577078,59
375	759104,03	577067,09
376	759095,40	577054,51
377	759059,82	576999,52
378	759029,27	576942,73
379	759012,02	576919,37
380	758996,20	576901,04
381	758968,89	576875,16
382	758953,44	576858,99
383	758940,86	576844,26
384	758930,43	576828,44
385	758921,45	576809,39
386	758899,88	576747,93
387	758891,62	576719,90
388	758888,74	576709,12
389	758888,02	576697,98
390	758891,62	576585,48
391	758894,85	576557,09
392	758898,81	576537,32
393	758913,18	576491,68
394	758929,71	576426,62
395	758941,57	576367,68

Lp.	x	y
396	758943,01	576357,26
397	758943,01	576343,24
398	758943,73	576329,58
399	758939,78	576318,44
400	758932,59	576302,27
401	758877,60	576218,17
402	758864,66	576199,48
403	758851,00	576177,91
404	758837,71	576160,30
405	758821,89	576133,35
406	758810,15	576110,90
407	757211,89	577210,70
408	756882,66	577438,20
409	756724,62	577581,31
410	756735,60	577894,26
411	756888,41	578678,58
412	757260,33	580687,22
413	757224,06	582661,68
414	757137,83	582940,50
415	756744,30	583254,71
416	756301,21	583423,66
417	755980,60	583553,56
418	755676,58	583809,45
419	755385,61	584004,24
420	755233,91	584280,77
421	755136,87	584554,10
422	754864,39	584846,93
423	754455,14	585298,90
424	754006,54	585659,51
425	753608,87	585937,64
426	753155,68	586552,10
427	752651,41	587533,78
428	752540,86	587752,49
429	752686,23	588439,98
430	752812,70	589038,09
431	753002,59	589234,31
432	753095,56	589386,19
433	753063,43	589474,53
434	753013,74	589610,47
435	752869,96	590004,64
436	752787,31	590231,21
437	752702,54	590438,30
438	752517,51	590890,31
439	752339,87	591324,26

Lp.	x	y
440	751990,50	591783,41
441	751784,45	592569,94
442	751782,96	592575,66
443	751781,83	592579,97
444	751893,76	592613,26
445	752348,30	592748,46
446	753380,42	593098,19
447	755773,62	593881,58
448	757743,55	594508,53
449	759881,80	595208,06
450	762267,69	595987,64

II. Mapa obszaru Natura 2000 Bagienna Dolina Narwi PLB200001



IDENTYFIKACJA ISTNIEJĄCYCH I POTENCJALNYCH ZAGROŻEŃ DLA ZACHOWANIA WŁAŚCIWEGO STANU
OCHRONY GATUNKÓW ZWIERZĄT I ICH SIEDLISKJ BĘDĄCYCH PRZEDMIOTAMI OCHRONY

Zidentyfikowane zagrożenia					
Istniejące zagrożenia					
Lp.	Przedmiot ochrony	Kod zagrożenia	Opis zagrożenia	Prawdopodobny kierunek zmian uwarunkowań przyrodniczych, społecznych i gospodarczych	Wpływ na parametry stanu ochrony przedmiotów ochrony
1	A021 - Bąk zwyczajny <i>Botaurus stellaris</i>	K03.04 drapieżnictwo	Penetracja szuwarów przez lisy i dziki. Niszczenie jaj i piskląt.	Drapieżnictwo może prowadzić do całkowitych strat lęgów w poszczególnych latach i w efekcie spadek liczebności populacji w dłuższym okresie czasu.	Negatywny, słaby
2	A022 - Bączek zwyczajny <i>Ixobrychus minutus</i>	K03.04 drapieżnictwo	Penetracja szuwarów przez lisy i dziki. Niszczenie jaj i piskląt.	Drapieżnictwo może prowadzić do całkowitych strat lęgów w poszczególnych latach i w efekcie spadek liczebności populacji w dłuższym okresie czasu.	Negatywny, słaby
3	A081 – Błotniak stawowy <i>Circus aeruginosus</i>	K03.04 drapieżnictwo	Penetracja szuwarów przez lisy i dziki. Niszczenie jaj i piskląt	Drapieżnictwo może prowadzić do całkowitych strat lęgów w poszczególnych latach i w efekcie spadek liczebności populacji w dłuższym okresie czasu.	Negatywny, słaby
4	A119 - Kropiatka <i>Porzana porzana</i>	K03.04 drapieżnictwo A03.03 Zaniechanie / brak koszenia	Penetracja szuwarów przez lisy i dziki. Niszczenie jaj i piskląt Zarastanie terenów otwartych łąk. Wkraczanie gatunków drzewiastych, rozwój	Drapieżnictwo może prowadzić do całkowitych strat lęgów w poszczególnych latach i w efekcie spadek liczebności populacji w dłuższym okresie czasu. Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych	Negatywny, słaby Negatywny, silny

Zidentyfikowane zagrożenia

Istniejące zagrożenia

Lp.	Przedmiot ochrony	Kod zagrożenia	Opis zagrożenia	Prawdopodobny kierunek zmian uwarunkowań przyrodniczych, społecznych i gospodarczych	Wpływ na parametry stanu ochrony przedmiotów ochrony
			zarośli i inicjalnych postaci lasu	stanowisk	
5	A120 - Zielonka, kureczka zielonka <i>Porzana parva</i>	K03.04 drapieżnictwo A03.03 Zaniechanie / brak koszenia	Penetracja szuwarów przez lisy i dziki. Niszczenie jaj i piskląt Zarastanie terenów otwartych łąk. Wkraczanie gatunków drzewiastych, rozwój zarośli i inicjalnych postaci lasu	Drapieżnictwo może prowadzić do całkowitych strat lęgów w poszczególnych latach i w efekcie spadek liczebności populacji w dłuższym okresie czasu. Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk	Negatywny, słaby Negatywny, silny
6	A122 - Derkacz <i>Crex crex</i>	K03.04 drapieżnictwo A03.03 Zaniechanie / brak koszenia	Penetracja szuwarów przez lisy i dziki. Niszczenie jaj i piskląt Zarastanie terenów otwartych łąk. Wkraczanie gatunków drzewiastych, rozwój zarośli i inicjalnych postaci lasu	Drapieżnictwo może prowadzić do całkowitych strat lęgów w poszczególnych latach i w efekcie spadek liczebności populacji w dłuższym okresie czasu. Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk	Negatywny, średni Negatywny, silny
7	A154 – Dubelt <i>Gallinago media</i>	A03.01 Intensywne koszenie lub intensyfikacja A03.03	Zwiększona częstotliwość koszenia i wcześniejsze pokosy powodują straty w lęgach Zarastanie terenów	Spadek liczebności i w konsekwencji zanik populacji w dłuższym okresie czasu Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o	Negatywny, silny Negatywny, średni

Zidentyfikowane zagrożenia

Istniejące zagrożenia

Lp.	Przedmiot ochrony	Kod zagrożenia	Opis zagrożenia	Prawdopodobny kierunek zmian uwarunkowań przyrodniczych, społecznych i gospodarczych	Wpływ na parametry stanu ochrony przedmiotów ochrony
		Zaniechanie / brak koszenia	otwartych łąk.	ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk	
		K02.01 Zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	Wkraczanie gatunków drzewiastych, rozwój zarośli i inicjalnych postaci lasu	Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk	Negatywny, średni
		J02 spowodowane przez człowieka zmiany stosunków wodnych	Przesuszenie doliny rzecznej związane z wielkopowierzchniowymi zmianami poziomu wód	W przypadku nie podjęcia działań minimalizujących dochodzić będzie do stopniowego zanikania podmokłych łąk, miejsc żerowania i lęgów gatunku.	Negatywny, średni
8	A197 - Rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i>	K03.04 drapieżnictwo	Penetracja szuwarów przez lisy. Niszczenie jaj i piskląt.	Drapieżnictwo może prowadzić do całkowitych strat lęgów w poszczególnych latach i w efekcie spadek liczebności populacji w dłuższym okresie czasu.	Negatywny, średni.
9	A272 – Podróżniczek <i>Luscinia svecica</i>		Nie stwierdzono istnienia istotnych zagrożeń, które mogą powodować pogorszenie stanu ochrony.		
10	A294 –	A03.03	Zarastanie terenów	Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o	Negatywny, średni

Zidentyfikowane zagrożenia

Istniejące zagrożenia

Lp.	Przedmiot ochrony	Kod zagrożenia	Opis zagrożenia	Prawdopodobny kierunek zmian uwarunkowań przyrodniczych, społecznych i gospodarczych	Wpływ na parametry stanu ochrony przedmiotów ochrony
	Wodniczka <i>Acrocephalus paludicola</i>	Zaniechanie / brak koszenia K02.01 Zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	otwartych łąk. Wkraczanie gatunków drzewiastych, rozwój zarośli i inicjalnych postaci lasu	ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk	Negatywny, średni
11	A055 – Cyranka <i>Anas querquedula</i>	A03.03 Zaniechanie / brak koszenia K02.01 Zmiana składu gatunkowego (sukcesja) K03.04 drapieżnictwo	Zarastanie terenów otwartych łąk. Wkraczanie gatunków drzewiastych, rozwój zarośli i inicjalnych postaci lasu Penetracja łąk przez lisy i dziki. Niszczenie jaj i piskląt.	Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk Drapieżnictwo może prowadzić do całkowitych strat lęgów w poszczególnych latach i w efekcie spadek liczebności populacji w dłuższym okresie czasu.	Negatywny, średni Negatywny, średni Negatywny, średni
12	A153 – Kszyk <i>Gallinago gallinago</i>	A03.03 Zaniechanie / brak koszenia	Zarastanie terenów otwartych łąk.	Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk	Negatywny, średni

Zidentyfikowane zagrożenia

Istniejące zagrożenia

Lp.	Przedmiot ochrony	Kod zagrożenia	Opis zagrożenia	Prawdopodobny kierunek zmian uwarunkowań przyrodniczych, społecznych i gospodarczych	Wpływ na parametry stanu ochrony przedmiotów ochrony
		K02.01 Zmiana składu gatunkowego (sukcesja J02 spowodowane przez człowieka zmiany stosunków wodnych	Wkraczanie gatunków drzewiastych, rozwój zarośli i inicjalnych postaci lasu Przesuszenie doliny rzecznej związane z wielkopowierzchniowy mi zmianami poziomu wód	Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk W przypadku nie podjęcia działań minimalizujących dochodzić będzie do stopniowego zanikania podmokłych łąk, miejsc żerowania i lęgów gatunku.	Negatywny, średni Negatywny, średni
13	A156 – Rycyk <i>Limosa limosa</i>	A03.03 Zaniechanie / brak koszenia K02.01 Zmiana składu gatunkowego (sukcesja J02 spowodowane przez człowieka zmiany stosunków	Zarastanie terenów otwartych łąk. Wkraczanie gatunków drzewiastych, rozwój zarośli i inicjalnych postaci lasu Przesuszenie doliny rzecznej związane z wielkopowierzchniowy mi zmianami poziomu	Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk W przypadku nie podjęcia działań minimalizujących dochodzić będzie do stopniowego zanikania podmokłych łąk, miejsc żerowania i lęgów gatunku.	Negatywny, średni Negatywny, silny Negatywny, silny Negatywny, średni

Zidentyfikowane zagrożenia

Istniejące zagrożenia

Lp.	Przedmiot ochrony	Kod zagrożenia	Opis zagrożenia	Prawdopodobny kierunek zmian uwarunkowań przyrodniczych, społecznych i gospodarczych	Wpływ na parametry stanu ochrony przedmiotów ochrony
		wodnych K03.04 drapieżnictwo	wód Penetracja łąk przez lisy i dziki. Niszczenie jaj i piskląt.	 Drapieżnictwo może prowadzić do całkowitych strat łągów w poszczególnych latach i w efekcie spadek liczebności populacji w dłuższym okresie czasu.	 Negatywny, średni
14	A162 – Krwawodziób brodziec krwawodzioby <i>Tringa totanus</i>	A03.03 Zaniechanie / brak koszenia K02.01 Zmiana składu gatunkowego (sukcesja J02 spowodowane przez człowieka zmiany stosunków wodnych K03.04 drapieżnictwo	Zarastanie terenów otwartych łąk. Wkraczanie gatunków drzewiastych, rozwój zarośli i inicjalnych postaci lasu Przesuszenie doliny rzecznej związane z wielkopowierzchniowymi zmianami poziomu wód. Penetracja łąk przez lisy i dziki. Niszczenie jaj i piskląt.	Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk. Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk W przypadku nie podjęcia działań minimalizujących dochodzić będzie do stopniowego zanikania podmokłych łąk, miejsc żerowania i łągowisk gatunku. Drapieżnictwo może prowadzić do całkowitych strat łągów w poszczególnych latach i w efekcie spadek liczebności populacji w dłuższym okresie czasu.	Negatywny, silny Negatywny, średni Negatywny, średni Negatywny, średni
15	A198 - Rybitwa	K03.04 drapieżnictwo	Penetracja szuwarów przez lisy.	Drapieżnictwo może prowadzić do całkowitych strat łągów w poszczególnych	Negatywny, średni.

Zidentyfikowane zagrożenia					
Potencjalne zagrożenia					
Lp.	Przedmiot ochrony	Kod zagrożenia	Opis zagrożenia	Prawdopodobny kierunek zmian uwarunkowań przyrodniczych, społecznych i gospodarczych	Wpływ na parametry stanu ochrony przedmiotów ochrony
		F03.01 Polowanie	rozlewisk itp.). Część myśliwych słabo rozpoznaje gatunki i przy okazji polowań giną ptaki chronione.	Współpraca z kołami łowieckimi w zakresie szkolenia myśliwych w rozpoznawaniu gatunków chronionych.	Negatywny, średni.
3	A081 – Błotniak stawowy <i>Circus aeruginosus</i>	J02 spowodowane przez człowieka zmiany stosunków wodnych F03.01 polowanie	Wycinanie trzcinowisk na obszarach podmokłych, osuszanie terenów podmokłych (regulacje rzek, likwidacja oczek wodnych, starorzeczy, rozlewisk itp.). Część myśliwych słabo rozpoznaje gatunki i przy okazji polowań giną ptaki chronione.	W przypadku nie podjęcia działań minimalizujących dochodzić będzie do stopniowego zanikania podmokłych łąk, miejsc żerowania i lęgowisk gatunku. Współpraca z kołami łowieckimi w zakresie szkolenia myśliwych w rozpoznawaniu gatunków chronionych.	Istotny Negatywny, średni.
4	A119 - Kropiatka <i>Porzana porzana</i>	A03.01 Intensywne koszenie lub intensyfikacja A03.03 Zaniechanie / brak koszenia J02 Spowodowane przez człowieka zmiany	Intensyfikacja gospodarki łąkarskiej i związana z tym eutrofizacja oraz ekspansja gatunków łąkowych. Zaprzestanie użytkowania kośnego. Obniżenie poziomu wód gruntowych, osłabienie zasilania torfowiska przez wody podziemne,	Ekstensywne użytkowanie kośne terenów łąkowych. Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk. W przypadku nie podjęcia działań minimalizujących dochodzić będzie do stopniowego zanikania podmokłych łąk, miejsc żerowania i lęgowisk gatunku.	Istotny Negatywny, średni. Negatywny, średni.

Zidentyfikowane zagrożenia					
Potencjalne zagrożenia					
Lp.	Przedmiot ochrony	Kod zagrożenia	Opis zagrożenia	Prawdopodobny kierunek zmian uwarunkowań przyrodniczych, społecznych i gospodarczych	Wpływ na parametry stanu ochrony przedmiotów ochrony
		stosunków wodnych K02.01 Zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	przesychanie, a w konsekwencji murszenie i eutrofizacja. Ekspansja gatunków łąkowych lub/i szuwarowych.	Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk.	Negatywny, średni.
5	A120 - Zielonka, kureczka zielonka <i>Porzana parva</i>	A03.01 Intensywne koszenie lub intensyfikacja A03.03 Zaniechanie / brak koszenia J02 Spowodowane przez człowieka zmiany stosunków wodnych K02.01 Zmiana składu gatunkowego	Intensyfikacja gospodarki łąkarskiej i związana z tym eutrofizacja oraz ekspansja gatunków łąkowych Zaprzestanie użytkowania kośnego. Obniżenie poziomu wód gruntowych, osłabienie zasilania torfowiska przez wody podziemne, przesychanie, a w konsekwencji murszenie i eutrofizacja. Ekspansja gatunków łąkowych lub/i szuwarowych.	Ekstensywne użytkowanie kośne terenów łąkowych. Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk. W przypadku nie podjęcia działań minimalizujących dochodzić będzie do stopniowego zanikania podmokłych łąk, miejsc żerowania i lęgów gatunku. Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych	Istotny Istotny Negatywny, średni. Istotny

Zidentyfikowane zagrożenia					
Potencjalne zagrożenia					
Lp.	Przedmiot ochrony	Kod zagrożenia	Opis zagrożenia	Prawdopodobny kierunek zmian uwarunkowań przyrodniczych, społecznych i gospodarczych	Wpływ na parametry stanu ochrony przedmiotów ochrony
		(sukcesja)		stanowisk.	
6	A122 - Derkacz <i>Crex crex</i>	A03.01 Intensywne koszenie lub intensyfikacja A03.03 Zaniechanie / brak koszenia J02 Spowodowane przez człowieka zmiany stosunków wodnych K02.01 Zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	Intensyfikacja gospodarki łąkarskiej i związana z tym eutrofizacja oraz ekspansja gatunków łąkowych. Zaprzestanie użytkowania kośnego. Obniżenie poziomu wód gruntowych, osłabienie zasilania torfowiska przez wody podziemne, przesychnanie, a w konsekwencji murszenie i eutrofizacja. Ekspansja gatunków łąkowych lub/i szuwarowych.	Ekstensywne użytkowanie kośne terenów łąkowych. Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk. W przypadku nie podjęcia działań minimalizujących dochodzić będzie do stopniowego zanikania podmokłych łąk, miejsc żerowania i lęgów gatunku. Ekstensywne użytkowanie kośne terenów łąkowych.	Istotny Istotny Istotny
7	A154 – Dubelt <i>Gallinago media</i>	A03.03 Zaniechanie / brak koszenia	Zaprzestanie użytkowania kośnego	Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk.	Istotny
8	A197 -	J02	Obniżenie poziomu	W przypadku nie podjęcia działań	Istotny

Zidentyfikowane zagrożenia					
Potencjalne zagrożenia					
Lp.	Przedmiot ochrony	Kod zagrożenia	Opis zagrożenia	Prawdopodobny kierunek zmian uwarunkowań przyrodniczych, społecznych i gospodarczych	Wpływ na parametry stanu ochrony przedmiotów ochrony
	Rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i>	spowodowane przez człowieka zmiany stosunków wodnych. F02.03 Wędkarstwo H01 Zanieczyszczenie wód powierzchniowych	wód gruntowych, osłabienie zasilania torfowiska przez wody podziemne, przesychnanie, a w konsekwencji murszenie i eutrofizacja. Płoszenie wysiadających ptaków przez wędkarzy podpywających do kolonii. Jakość wody może wahać się w zależności od intensywności opadów w zlewni Narwi oraz zrzutów wody z zalewu Siemianówka, negatywnie wpływać mogą również lokalne zrzuty ścieków gospodarczych.	minimalizujących dochodzić będzie do stopniowego zanikania podmokłych łąk, miejsc żerowania i lęgów gatunku. Wprowadzanie obszarów i terminów zakazu wędkowania. Poprawienie jakości wód powierzchniowych.	Istotny Umiarkowany
9	A272 – Podróżniczek <i>Luscinia svecica</i>	B01.01 – zalesianie terenów otwartych (drzewa rodzime) K02 – Ewolucja biocenotyczna	Sukcesja- szybki wzrost gatunków drzewiastych na stanowisku powodujący przekształcenie zarośli w las.	Wprowadzenie zakazu zalesień w obrębie stanowisk podróżniczka Ekstensywne użytkowanie kośne terenów łąkowych	Umiarkowany Istotny

Zidentyfikowane zagrożenia					
Potencjalne zagrożenia					
Lp.	Przedmiot ochrony	Kod zagrożenia	Opis zagrożenia	Prawdopodobny kierunek zmian uwarunkowań przyrodniczych, społecznych i gospodarczych	Wpływ na parametry stanu ochrony przedmiotów ochrony
		, sukcesja			
10	A294 – Wodniczka <i>Acrocephalus paludicola</i>	A03.03 Zaniechanie / brak koszenia K02.01 Zmiana składu gatunkowego (sukcesja) J02 Spowodowane przez człowieka zmiany stosunków wodnych	Zaprzestanie użytkowania kośnego. Ekspansja gatunków szuwarowych. Obniżenie poziomu wód gruntowych, osłabienie zasilania torfowiska przez wody podziemne, przesychanie, a w konsekwencji murszenie i eutrofizacja.	Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk. Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk. W przypadku nie podjęcia działań minimalizujących dochodzić będzie do stopniowego zanikania podmokłych łąk, miejsc żerowania i lęgów gatunku.	Istotny Istotny Istotny
11	A055 - Cyranka <i>Anas querquedula</i>	A03.03 Zaniechanie / brak koszenia K02.01 Zmiana składu gatunkowego (sukcesja) J02 Spowodowane przez człowieka zmiany stosunków	Zaprzestanie użytkowania kośnego. Ekspansja gatunków szuwarowych. Obniżenie poziomu wód gruntowych, osłabienie zasilania torfowiska przez wody podziemne, przesychanie, a w	Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk. Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk. W przypadku nie podjęcia działań minimalizujących dochodzić będzie do stopniowego zanikania podmokłych łąk, miejsc żerowania i lęgów gatunku.	Istotny Istotny Istotny

Zidentyfikowane zagrożenia					
Potencjalne zagrożenia					
Lp.	Przedmiot ochrony	Kod zagrożenia	Opis zagrożenia	Prawdopodobny kierunek zmian uwarunkowań przyrodniczych, społecznych i gospodarczych	Wpływ na parametry stanu ochrony przedmiotów ochrony
		wodnych	konsekwencji murszenie i eutrofizacja.		
12	A153 – Kszyk <i>Gallinago gallinago</i>	A03.03 Zaniechanie / brak koszenia K02.01 Zmiana składu gatunkowego (sukcesja) J02 Spowodowane przez człowieka zmiany stosunków wodnych	Zaprzestanie użytkowania kośnego. Ekspansja gatunków szuwarowych. Obniżenie poziomu wód gruntowych, osłabienie zasilania torfowiska przez wody podziemne, przesychnanie, a w konsekwencji murszenie i eutrofizacja.	Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk. Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk. W przypadku nie podjęcia działań minimalizujących dojdzie do stopniowego zanikania podmokłych łąk, miejsc żerowania i lęgów gatunku.	Istotny Istotny Istotny
13	A156 – Rycyk <i>Limosa limosa</i>	A03.03 Zaniechanie / brak koszenia J02 spowodowane przez człowieka zmiany stosunków wodnych	Zarastanie terenów otwartych łąk. Przesuszenie doliny rzecznej związane z wielkopowierzchniowymi zmianami poziomu wód.	Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk. W przypadku nie podjęcia działań minimalizujących dojdzie do stopniowego zanikania podmokłych łąk, miejsc żerowania i lęgów gatunku.	Istotny Istotny

Zidentyfikowane zagrożenia					
Potencjalne zagrożenia					
Lp.	Przedmiot ochrony	Kod zagrożenia	Opis zagrożenia	Prawdopodobny kierunek zmian uwarunkowań przyrodniczych, społecznych i gospodarczych	Wpływ na parametry stanu ochrony przedmiotów ochrony
		K02.01 Zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	Wkraczanie gatunków drzewiastych, rozwój zarośli i inicjalnych postaci lasu.	Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk.	
		K03.04 Drapieżnictwo	Penetracja łąk przez lisy i dziki. Niszczenie jaj i piskląt.	Drapieżnictwo może prowadzić do całkowitych strat łąg w poszczególnych latach i w efekcie spadek liczebności populacji w dłuższym okresie czasu.	
14	A162 – Krwawodziób brodziec krwawodzioby <i>Tringa totanus</i>	A03.03 Zaniechanie / brak koszenia	Zarastanie terenów otwartych łąk.	Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk.	istotny
		J02 spowodowane przez człowieka zmiany stosunków wodnych	Przesuszenie doliny rzecznej związane z wielkopowierzchniowymi zmianami poziomu wód.	W przypadku nie podjęcia działań minimalizujących dochodzić będzie do stopniowego zanikania podmokłych łąk, miejsc żerowania i łągowisk gatunku.	istotny
		K02.01 Zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	Wkraczanie gatunków drzewiastych, rozwój zarośli i inicjalnych postaci lasu.	Zmiany składu gatunkowego. Czynniki o ograniczonym wpływie w skali obszaru jednak powodujący zanik poszczególnych stanowisk.	istotny
		K03.04 Drapieżnictwo	Penetracja łąk przez lisy i dziki. Niszczenie jaj i piskląt.	Drapieżnictwo może prowadzić do całkowitych strat łąg w poszczególnych latach i w efekcie spadek liczebności populacji w dłuższym okresie czasu.	istotny
15	A198 - Rybitwa białoskrzydła <i>Chlidonias leucopterus</i>	J02 Spowodowane przez człowieka zmiany	Obniżenie poziomu wód gruntowych, przesuszanie.	W przypadku nie podjęcia działań minimalizujących dochodzić będzie do stopniowego zanikania podmokłych łąk, miejsc żerowania i łągowisk gatunku.	Istotny

Zidentyfikowane zagrożenia					
Potencjalne zagrożenia					
Lp.	Przedmiot ochrony	Kod zagrożenia	Opis zagrożenia	Prawdopodobny kierunek zmian uwarunkowań przyrodniczych, społecznych i gospodarczych	Wpływ na parametry stanu ochrony przedmiotów ochrony
		stosunków wodnych			
		F02.03 Wędkarstwo	Płoszenie wysiadających ptaków przez wędkarzy pod wpływających do kolonii.	Wprowadzanie obszarów i terminów zakazu wędkowania.	Istotny
		H01 Zanieczyszczenie wód powierzchniowych	Jakość wody może wahać się w zależności od intensywności opadów w zlewni Narwi oraz zrzutów wody z zalewu Siemianówka, negatywnie wpływać mogą również lokalne zrzuty ścieków gospodarczych.	Poprawienie jakości wód powierzchniowych.	Umiarkowany

**WARUNKI UTRZYMANIA LUB ODTWORZENIA WŁAŚCIWEGO STANU OCHRONY
PRZEDMIOTÓW OCHRONY OBSZARU, ZACHOWANIA INTEGRALNOŚCI OBSZARU
ORAZ SPÓJNOŚCI SIECI OBSZARÓW NATURA 2000**

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony
Inne formy ochrony przyrody pokrywające się z obszarem Natura 2000	
Zagospodarowanie przestrzenne, w tym w szczególności tereny lokalizacji zabudowy możliwej bez szkody dla obszaru Natura 2000, infrastruktury technicznej i komunikacyjnej, infrastruktury turystycznej i edukacyjnej, a także obszarów, które powinny być zalesione oraz obszarów wyłączonych z zalesiania	
podroźniczek <i>Luscinia svecica</i>	Wyłączenie z zalesień obszarów zawierających stanowiska podroźniczka
Zagospodarowanie obszarów morskich	
	-
Gospodarowanie wodami	
bąk <i>Botaurus stellaris</i> , bączek <i>Ixobrychus minutus</i> , rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i> , rybitwa białoskrzydła <i>Chlidonias leucopterus</i> , wodniczka <i>Acrocephalus paludicola</i> , cyranka <i>Anas querquedula</i>	Poprawa jakości wód powierzchniowych
bąk <i>Botaurus stellaris</i> , bączek <i>Ixobrychus minutus</i> , błotniak stawowy <i>Circus aeruginosus</i> , derkacz <i>Crex crex</i> , zielonka <i>Porzana parva</i> , kropiatka <i>Porzana porzana</i> , dubelt <i>Gallinago media</i> , rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i> , rybitwa białoskrzydła <i>Chlidonias leucopterus</i> , podroźniczek <i>Luscinia svecica</i> , wodniczka <i>Acrocephalus paludicola</i> , cyranka <i>Anas querquedula</i> , krwawodziób <i>Tringa totanus</i> , rycyk <i>Limosa limosa</i> , kszyc <i>Gallinago gallinago</i>	Utrzymanie ekosystemów wodnych i siedlisk zależnych od wody
bąk <i>Botaurus stellaris</i> ,	Zachowanie obszarów trzcinowisk oraz zachowanie właściwego poziomu wód

bączek <i>Ixobrychus minutus</i> , błotniak stawowy <i>Circus aeruginosus</i> , , podroźniczek <i>Luscinia svecica</i> ,		gruntowych i powierzchniowych
rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i> , rybitwa białoskrzydła <i>Chlidonias leucopterus</i> ,		Zachowanie starorzeczy oraz utrzymanie strefy szuwarów na obrzeżu małych zbiorników wodnych.
Gospodarka rolna, leśna i rybicka		
derkacz <i>Crex crex</i> , zielonka <i>Porzana parva</i> , kropiatka <i>Porzana porzana</i> , dubelt <i>Gallinago media</i> , wodniczka <i>Acrocephalus paludicola</i> , cyranka <i>Anas querquedula</i> , krwawodziób <i>Tringa totanus</i> , rycyk <i>Limosa limosa</i> , kszyc <i>Gallinago gallinago</i>		Ekstensywne użytkowanie kośne terenów łąkowych, z późnym pierwszym pokosem, wykonywanie koszenia większych obszarów w okresie kilku dni, koszenie od środka na zewnątrz.
bąk <i>Botaurus stellaris</i> , bączek <i>Ixobrychus minutus</i> , błotniak stawowy <i>Circus aeruginosus</i> , derkacz <i>Crex crex</i> , zielonka <i>Porzana parva</i> , kropiatka <i>Porzana porzana</i> , dubelt <i>Gallinago media</i> , rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i> , rybitwa białoskrzydła <i>Chlidonias leucopterus</i> , podroźniczek <i>Luscinia svecica</i> , wodniczka <i>Acrocephalus paludicola</i> , cyranka <i>Anas querquedula</i> , krwawodziób <i>Tringa totanus</i> , rycyk <i>Limosa limosa</i> , kszyc <i>Gallinago gallinago</i>		Zaniechanie stosowania melioracji odwadniających obszary wilgotnych łąk.
derkacz <i>Crex crex</i> , zielonka <i>Porzana parva</i> , kropiatka <i>Porzana porzana</i> , dubelt <i>Gallinago media</i> , <i>Acrocephalus paludicola</i> , cyranka <i>Anas querquedula</i> , krwawodziób <i>Tringa totanus</i> , rycyk <i>Limosa</i>		Utrzymanie dotychczasowego sposobu użytkowania wilgotnych łąk.

<i>limosa</i> , kszczyk <i>Gallinago gallinago</i>		
Śródlądowe wody powierzchniowe płynące, w których powinna być zachowana lub odtworzona możliwość wędrówki ryb i innych organizmów wodnych		

Lp.	Warunki zachowania integralności obszaru Natura 2000 oraz spójności sieci obszarów Natura 2000	
Inne formy ochrony przyrody pokrywające się z obszarem Natura 2000		
1.		
2.		
Zagospodarowanie przestrzenne, w tym w szczególności tereny lokalizacji zabudowy możliwej bez szkody dla obszaru Natura 2000, infrastruktury technicznej i komunikacyjnej, infrastruktury turystycznej i edukacyjnej, a także obszarów, które powinny być zalesione oraz obszarów wyłączonych z zalesiania		
1.	Wprowadzenie zakazu lokalizacji farm wiatrowych w obrębie OSOP.	
2.	-	
Zagospodarowanie obszarów morskich		
1.	-	
2.		
Gospodarowanie wodami		
1.	-	
2.		
Gospodarka rolna, leśna i rybacka		
1.	Promowanie zasad ekstensywnej gospodarki rolnej, prowadzonej w oparciu o wytyczne programów rolno środowiskowo-klimatycznych	
2.	-	
Śródlądowe wody powierzchniowe płynące, w których powinna być zachowana lub odtworzona możliwość wędrówki ryb i innych organizmów wodnych		
1.	-	
2.		

WARUNKI UTRZYMANIA LUB ODTWORZENIA WŁAŚCIWEGO STANU OCHRONY PRZEDMIOTÓW OCHRONY OBSZARU

- a. A021 bąka (*Botaurus stellaris*) – zachowanie obszarów trzcinowisk oraz zachowanie właściwego poziomu wód gruntowych i powierzchniowych; eliminacja norki amerykańskiej (*Neovison vison*),
- b. A022 bączka (*Ixobrychus minimus*) – zachowanie obszarów trzcinowisk oraz zachowanie właściwego poziomu wód gruntowych i powierzchniowych; eliminacja norki amerykańskiej (*Neovison vison*),
- c. A055 cyranki (*Anas querquedula*) zachowanie podmokłych, ekstensywnie użytkowanych turzycowisk; wykaszanie po 1 sierpnia; eliminacja norki amerykańskiej (*Neovison vison*),
- d. A081 błotniaka stawowego (*Circus aeruginosus*) – zachowanie obszarów trzcinowisk oraz zachowanie właściwego poziomu wód gruntowych i powierzchniowych; eliminacja norki amerykańskiej (*Neovison vison*),
- e. A119 kropiatki (*Porzana porzana*) – zachowanie podmokłych, ekstensywnie użytkowanych turzycowisk; wykaszanie po 1 sierpnia; zachowanie starorzeczy oraz utrzymanie strefy szuwarów na obrzeżu małych zbiorników wodnych; eliminacja norki amerykańskiej (*Neovison vison*),

- f. A120 zielonki (*Porzana parva*) – zachowanie podmokłych, ekstensywnie użytkowanych turzycowisk; wykaszanie po 1 sierpnia; zachowanie starorzeczy oraz utrzymanie strefy szuwarów na obrzeżu małych zbiorników wodnych; eliminacja norki amerykańskiej (*Neovison vison*),
- g. A122 derkacza (*Crex crex*) – utrzymanie dotychczasowego areálu ekstensywnych użytków zielonych; wykaszanie po 1 sierpnia; eliminacja norki amerykańskiej (*Neovison vison*),
- h. A153 kszyka (*Gallinago gallinago*) – zachowanie podmokłych, ekstensywnie użytkowanych turzycowisk; użytkowanie jedno lub dwukośne, jeśli jednokośne to w sierpniu, jeśli dwukośne to pierwszy pokos od 10 lipca, a drugi w sierpniu; eliminacji norki amerykańskiej (*Neovison vison*),
- i. A154 dubelta (*Gallinago media*) – zachowanie podmokłych, ekstensywnie użytkowanych turzycowisk; użytkowanie jedno lub dwukośne - jeśli jednokośne to w sierpniu, jeśli dwukośne to pierwszy pokos od 10 lipca, a drugi w sierpniu; eliminacja norki amerykańskiej (*Neovison vison*),
- j. A156 rycyka (*Limosa limosa*) utrzymanie dotychczasowego areálu ekstensywnych użytków zielonych; wymagane dwa koszenia ciągu roku między 15 czerwca i 15 października; eliminacja norki amerykańskiej (*Neovison vison*),
- k. A162 krwawodzioba (*Tringa totanus*) utrzymanie dotychczasowego areálu ekstensywnych użytków zielonych; wymagane dwa koszenia ciągu roku między 15 czerwca i 15 października; eliminacja norki amerykańskiej (*Neovison vison*),
- l. A197 rybitwy czarnej (*Chlidonias niger*) - zachowanie starorzeczy oraz utrzymanie strefy szuwarów na obrzeżu małych zbiorników wodnych oraz zachowanie właściwego poziomu wód gruntowych i powierzchniowych; eliminacja norki amerykańskiej (*Neovison vison*),
- m. A198 rybitwy białoskrzydłej (*Chlidonias leucopterus*) - zachowanie starorzeczy oraz utrzymanie strefy szuwarów na obrzeżu małych zbiorników wodnych oraz zachowanie właściwego poziomu wód gruntowych i powierzchniowych; eliminacja norki amerykańskiej (*Neovison vison*),
- n. A272 podróżniczka (*Luscinia svecica*) – utrzymanie dotychczasowego areálu zarośli na stanowiskach licznego występowania tego gatunku.
- o. A294 wodniczki (*Acrocephalus paludicola*) - odtworzenie i zachowanie podmokłych, ekstensywnie użytkowanych turzycowisk; wykaszanie po 15 sierpnia.

**WSKAZANIA DO ZMIAN W ISTNIEJĄCYCH STUDIACH UWARUNKOWAŃ I
KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMIN ORAZ
MIEJSCOWYCH PLANACH ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO JEŻELI SĄ
NIEZBĘDNE DLA UTRZYMANIA LUB ODTWORZENIA WŁAŚCIWEGO STANU
OCHRONY GATUNKÓW ZWIERZĄT, DLA KTÓRYCH WYZNACZONO OBSZAR
NATURA 2000**

W obowiązujących studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin, miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego gmin oraz w planie zagospodarowania przestrzennego województwa podlaskiego nie stwierdzono ustaleń, których realizacja naruszy lub stworzy ryzyko naruszenia zakazu, o którym mowa w art. 33 ustawy o ochronie przyrody w obszarze sieci Natura 2000 Bagienna Dolina Narwi PLB200001. Nie ma zatem potrzeby formułowania wskazań do zmian w wymienionych dokumentach dotyczących eliminacji lub ograniczenia zagrożeń dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszar Natura 2000.

**DZIAŁANIA OCHRONNE DLA UTRZYMANIA LUB ODTWORZENIA WŁAŚCIWEGO
STANU OCHRONY PRZEDMIOTÓW OCHRONY OBSZARU ZE WSKAZANIEM
PODMIOTÓW ODPOWIEDZIALNYCH ZA ICH REALIZACJĘ**

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
<i>Działania dotyczące ochrony czynnej oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania siedlisk przyrodniczych, gatunków zwierząt oraz ich siedlisk</i>					
1	A055 – Cyranka <i>Anas querquedula</i>	Ograniczenie presji drapieżników	Redukcja drapieżników - norki amerykańskiej i lisa na obecnym obszarze i rozszerzenie działań na kolejne tereny w obrębie Parku i otuliny. Ograniczanie populacji dzika w obrębie OSO	Obszar OSO poza NPN.	RDOŚ w Białymstoku w porozumieniu z NPN.
2		Działanie obligatoryjne Utrzymanie jako trwałych użytków zielonych	Utrzymywać jako trwałe użytki zielone	Wydzielenia siedliskowe ptaki_turzycowisk5 znajdujące się poza granicami Parku w granicach działek ewidencyjnych: gmina Łapy, obręb Łupianka Stara 200206_5.0016.AR_2.432 200206_5.0016.AR_3.170/10 200206_5.0016.AR_3.170/11 200206_5.0016.AR_3.170/15 200206_5.0016.AR_3.172/1 200206_5.0016.AR_3.173 200206_5.0016.AR_3.174/1 200206_5.0016.AR_3.174/2 200206_5.0016.AR_3.175 200206_5.0016.AR_3.176/1 200206_5.0016.AR_3.178 200206_5.0016.AR_3.180/1 200206_5.0016.AR_3.181/13 200206_5.0016.AR_3.181/2 200206_5.0016.AR_	RDOŚ w Białymstoku, właściciele i zarządcy gruntów.

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				3.181/5 200206_5.0016.AR_ 3.181/6 200206_5.0016.AR_ 3.181/7 200206_5.0016.AR_ 3.204/9 gmina Łapy, obręb Płonka-Strumianka 200206_5.0020.283 200206_5.0020.299 200206_5.0020.47/1 200206_5.0020.48/5 200206_5.0020.50/1 200206_5.0020.50/10 200206_5.0020.50/3 200206_5.0020.50/4 200206_5.0020.50/9 200206_5.0020.52/1 200206_5.0020.52/7 200206_5.0020.53/1 200206_5.0020.54/1 200206_5.0020.55/3 200206_5.0020.55/4 200206_5.0020.55/5 200206_5.0020.55/6 200206_5.0020.56/1 200206_5.0020.56/3 200206_5.0020.57/1 200206_5.0020.57/5 200206_5.0020.57/6 200206_5.0020.58/3 200206_5.0020.58/5 200206_5.0020.59/3 200206_5.0020.59/4 200206_5.0020.59/5 200206_5.0020.59/6 200206_5.0020.60/2 200206_5.0020.60/5 200206_5.0020.60/7 200206_5.0020.61/5 200206_5.0020.62/1 200206_5.0020.63/1 200206_5.0020.63/2 200206_5.0020.64/1 200206_5.0020.64/2	
3		Działanie fakultatywne Poprawa stanu siedliska przez przeciwdziałanie sukcesji wtórnej	<ul style="list-style-type: none"> • Użytkowanie kośne • Obowiązek usunięcia skoszonej biomasy (usunięcie lub zebranie w stogi lub bele ściętej biomasy w terminie do 2 tygodni po pokosie, zakaz pozostawiania rozdrobnionej biomasy) • Wymagane jedno w roku koszenie 	Wydzielenia siedliskowe ptaki_turzycowisk5 znajdujące się poza granicami Parku w granicach działek ewidencyjnych: gmina Łapy, obręb Łupianka Stara 200206_5.0016.AR_	RDOŚ w Białymstoku, właściciele i zarządcy gruntów.

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
			<ul style="list-style-type: none"> • Termin koszenia - po 1 sierpnia • Co roku 50% powierzchni działki pozostawione bez koszenia • Każdego roku inna powierzchnia pozostawiona bez użytkowania • Dopuszczalne wyłącznie koszenie odśrodkowe lub z boku na bok • Dopuszczalne jest nie skoszenie powierzchni w przypadku, gdy poziom wody uniemożliwia koszenie bez uszczerbku dla pokrywy roślinnej i gruntowej 	<p>2.432 200206_5.0016.AR_3.170/10 200206_5.0016.AR_3.170/11 200206_5.0016.AR_3.170/15 200206_5.0016.AR_3.172/1 200206_5.0016.AR_3.173 200206_5.0016.AR_3.174/1 200206_5.0016.AR_3.174/2 200206_5.0016.AR_3.175 200206_5.0016.AR_3.176/1 200206_5.0016.AR_3.178 200206_5.0016.AR_3.180/1 200206_5.0016.AR_3.181/13 200206_5.0016.AR_3.181/2 200206_5.0016.AR_3.181/5 200206_5.0016.AR_3.181/6 200206_5.0016.AR_3.181/7 200206_5.0016.AR_3.204/9</p> <p>gmina Łapy, obręb Płonka-Strumianka 200206_5.0020.283 200206_5.0020.299 200206_5.0020.47/1 200206_5.0020.48/5 200206_5.0020.50/1 200206_5.0020.50/10 200206_5.0020.50/3 200206_5.0020.50/4 200206_5.0020.50/9 200206_5.0020.52/1 200206_5.0020.52/7 200206_5.0020.53/1 200206_5.0020.54/1 200206_5.0020.55/3 200206_5.0020.55/4 200206_5.0020.55/5 200206_5.0020.55/6 200206_5.0020.56/1 200206_5.0020.56/3 200206_5.0020.57/1</p>	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				200206_5.0020.57/5 200206_5.0020.57/6 200206_5.0020.58/3 200206_5.0020.58/5 200206_5.0020.59/3 200206_5.0020.59/4 200206_5.0020.59/5 200206_5.0020.59/6 200206_5.0020.60/2 200206_5.0020.60/5 200206_5.0020.60/7 200206_5.0020.61/5 200206_5.0020.62/1 200206_5.0020.63/1 200206_5.0020.63/2 200206_5.0020.64/1 200206_5.0020.64/2	
4	A119 - Kropiatka <i>Porzana porzana</i>	Ograniczenie presji drapieżników	Redukcja drapieżników - norki amerykańskiej i lisa na obecnym obszarze i rozszerzenie działań na kolejne tereny w obrębie otuliny Parku. Ograniczanie populacji dzika w obrębie OSO	Obszar OSO poza NPN.	RDOŚ w Białymstoku w porozumieniu z NPN.
5		Działanie obowiązkowe Utrzymanie jako trwałych użytków zielonych	Utrzymywać jako trwałe użytki zielone	Wydzielenia siedliskowe ptaki_turzycowisk5 znajdujące się poza granicami Parku w granicach działek ewidencyjnych: gmina Łapy, obręb Łupianka Stara 200206_5.0016.AR_2.432 200206_5.0016.AR_3.170/10 200206_5.0016.AR_3.170/11 200206_5.0016.AR_3.170/15 200206_5.0016.AR_3.172/1 200206_5.0016.AR_3.173 200206_5.0016.AR_3.174/1 200206_5.0016.AR_3.174/2 200206_5.0016.AR_3.175 200206_5.0016.AR_3.176/1 200206_5.0016.AR_3.178	RDOŚ w Białymstoku, właściciele i zarządcy gruntów.

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				200206_5.0016.AR_3.180/1 200206_5.0016.AR_3.181/13 200206_5.0016.AR_3.181/2 200206_5.0016.AR_3.181/5 200206_5.0016.AR_3.181/6 200206_5.0016.AR_3.181/7 200206_5.0016.AR_3.204/9 gmina Łapy, obręb Płonka-Strumianka 200206_5.0020.283 200206_5.0020.299 200206_5.0020.47/1 200206_5.0020.48/5 200206_5.0020.50/1 200206_5.0020.50/10 200206_5.0020.50/3 200206_5.0020.50/4 200206_5.0020.50/9 200206_5.0020.52/1 200206_5.0020.52/7 200206_5.0020.53/1 200206_5.0020.54/1 200206_5.0020.55/3 200206_5.0020.55/4 200206_5.0020.55/5 200206_5.0020.55/6 200206_5.0020.56/1 200206_5.0020.56/3 200206_5.0020.57/1 200206_5.0020.57/5 200206_5.0020.57/6 200206_5.0020.58/3 200206_5.0020.58/5 200206_5.0020.59/3 200206_5.0020.59/4 200206_5.0020.59/5 200206_5.0020.59/6 200206_5.0020.60/2 200206_5.0020.60/5 200206_5.0020.60/7 200206_5.0020.61/5 200206_5.0020.62/1 200206_5.0020.63/1 200206_5.0020.63/2 200206_5.0020.64/1 200206_5.0020.64/2	
6		Działanie fakultatywne Poprawa stanu siedliska przez przeciwdziałanie	- Użytkować kośnie; - Skoszoną biomasę usunąć lub zebrać w stogi lub bele w terminie do 2	Wydzielenia siedliskowe ptaki_turzycowisk5 znajdujące się poza	RDOŚ w Białymstoku, właściciele i zarządcy gruntów.

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
		sukcesji wtórnej	<p>tygodni po pokosie; - Wymagane koszenie jedno w roku; - Termin koszenia - po 1 sierpnia; - Co roku 50% powierzchni działki pozostawione bez koszenia; - Każdego roku inna powierzchnia pozostawiona bez użytkowania; - Dopuszczalne wyłącznie koszenie odśrodkowe lub z boku na bok;</p> <p>Dopuszczalne jest nieskoszenie powierzchni w przypadku, gdy poziom wody uniemożliwia koszenie bez uszczerbku dla pokrywy roślinnej i gruntowej</p>	<p>granicami Parku w granicach działek ewidencyjnych: gmina Łapy, obręb Łupianka Stara 200206_5.0016.AR_2.432 200206_5.0016.AR_3.170/10 200206_5.0016.AR_3.170/11 200206_5.0016.AR_3.170/15 200206_5.0016.AR_3.172/1 200206_5.0016.AR_3.173 200206_5.0016.AR_3.174/1 200206_5.0016.AR_3.174/2 200206_5.0016.AR_3.175 200206_5.0016.AR_3.176/1 200206_5.0016.AR_3.178 200206_5.0016.AR_3.180/1 200206_5.0016.AR_3.181/13 200206_5.0016.AR_3.181/2 200206_5.0016.AR_3.181/5 200206_5.0016.AR_3.181/6 200206_5.0016.AR_3.181/7 200206_5.0016.AR_3.204/9</p> <p>gmina Łapy, obręb Płonka-Strumianka 200206_5.0020.283 200206_5.0020.299 200206_5.0020.47/1 200206_5.0020.48/5 200206_5.0020.50/1 200206_5.0020.50/10 200206_5.0020.50/3 200206_5.0020.50/4 200206_5.0020.50/9 200206_5.0020.52/1 200206_5.0020.52/7 200206_5.0020.53/1 200206_5.0020.54/1</p>	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				200206_5.0020.55/3 200206_5.0020.55/4 200206_5.0020.55/5 200206_5.0020.55/6 200206_5.0020.56/1 200206_5.0020.56/3 200206_5.0020.57/1 200206_5.0020.57/5 200206_5.0020.57/6 200206_5.0020.58/3 200206_5.0020.58/5 200206_5.0020.59/3 200206_5.0020.59/4 200206_5.0020.59/5 200206_5.0020.59/6 200206_5.0020.60/2 200206_5.0020.60/5 200206_5.0020.60/7 200206_5.0020.61/5 200206_5.0020.62/1 200206_5.0020.63/1 200206_5.0020.63/2 200206_5.0020.64/1 200206_5.0020.64/2	
7	A120 - Zielonka, kureczka zielonka <i>Porzana parva</i>	Ograniczenie presji drapieżników	Redukcja drapieżników - norki amerykańskiej i lisa na obecnym obszarze i rozszerzenie działań na kolejne tereny w obrębie Parku i otuliny. Ograniczanie populacji dzika w obrębie OSO	Obszar OSO poza NPN	RDOŚ w Białymstoku w porozumieniu z NPN.
8		Działanie obligatoryjne Utrzymanie jako trwałych użytków zielonych	Utrzymywać jako trwałe użytki zielone	Wydzielenia siedliskowe ptaki turzycowisk5 znajdujące się poza granicami Parku w granicach działek ewidencyjnych: gmina Łapy, obręb Łupianka Stara 200206_5.0016.AR_2.432 200206_5.0016.AR_3.170/10 200206_5.0016.AR_3.170/11 200206_5.0016.AR_3.170/15 200206_5.0016.AR_3.172/1 200206_5.0016.AR_3.173 200206_5.0016.AR_3.174/1 200206_5.0016.AR_	RDOŚ w Białymstoku, właściciele i zarządcy gruntów.

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				3.174/2 200206_5.0016.AR_ 3.175 200206_5.0016.AR_ 3.176/1 200206_5.0016.AR_ 3.178 200206_5.0016.AR_ 3.180/1 200206_5.0016.AR_ 3.181/13 200206_5.0016.AR_ 3.181/2 200206_5.0016.AR_ 3.181/5 200206_5.0016.AR_ 3.181/6 200206_5.0016.AR_ 3.181/7 200206_5.0016.AR_ 3.204/9 gmina Łapy, obręb Płonka-Strumianka 200206_5.0020.283 200206_5.0020.299 200206_5.0020.47/1 200206_5.0020.48/5 200206_5.0020.50/1 200206_5.0020.50/10 200206_5.0020.50/3 200206_5.0020.50/4 200206_5.0020.50/9 200206_5.0020.52/1 200206_5.0020.52/7 200206_5.0020.53/1 200206_5.0020.54/1 200206_5.0020.55/3 200206_5.0020.55/4 200206_5.0020.55/5 200206_5.0020.55/6 200206_5.0020.56/1 200206_5.0020.56/3 200206_5.0020.57/1 200206_5.0020.57/5 200206_5.0020.57/6 200206_5.0020.58/3 200206_5.0020.58/5 200206_5.0020.59/3 200206_5.0020.59/4 200206_5.0020.59/5 200206_5.0020.59/6 200206_5.0020.60/2 200206_5.0020.60/5 200206_5.0020.60/7 200206_5.0020.61/5 200206_5.0020.62/1 200206_5.0020.63/1	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				200206_5.0020.63/2 200206_5.0020.64/1 200206_5.0020.64/2	
9		Działanie fakultatywne Poprawa stanu siedliska przez przeciwdziałanie sukcesji wtórnej	<ul style="list-style-type: none"> - Użytkować kośnie; - Skoszoną biomasę usunąć lub zebrać w stogi lub bele w terminie do 2 tygodni po pokosie; - Wymagane koszenie jedno w roku; - Termin koszenia - po 1 sierpnia; - Co roku 50% powierzchni działki pozostawione bez koszenia; - Każdego roku inna powierzchnia pozostawiona bez użytkowania; - Dopuszczalne wyłącznie koszenie odśrodkowe lub z boku na bok; <p>Dopuszczalne jest nieskoszenie powierzchni w przypadku, gdy poziom wody uniemożliwia koszenie bez uszczerbku dla pokrywy roślinnej i gruntowej</p>	<p>Wydzielenia siedliskowe ptaki_turzycowisk5 znajdujące się poza granicami Parku w granicach działek ewidencyjnych:</p> <p>gmina Łapy, obręb Łupianka Stara 200206_5.0016.AR_2.432 200206_5.0016.AR_3.170/10 200206_5.0016.AR_3.170/11 200206_5.0016.AR_3.170/15 200206_5.0016.AR_3.172/1 200206_5.0016.AR_3.173 200206_5.0016.AR_3.174/1 200206_5.0016.AR_3.174/2 200206_5.0016.AR_3.175 200206_5.0016.AR_3.176/1 200206_5.0016.AR_3.178 200206_5.0016.AR_3.180/1 200206_5.0016.AR_3.181/13 200206_5.0016.AR_3.181/2 200206_5.0016.AR_3.181/5 200206_5.0016.AR_3.181/6 200206_5.0016.AR_3.181/7 200206_5.0016.AR_3.204/9</p> <p>gmina Łapy, obręb Płonka-Strumianka 200206_5.0020.283 200206_5.0020.299 200206_5.0020.47/1 200206_5.0020.48/5 200206_5.0020.50/1 200206_5.0020.50/10</p>	RDOŚ w Białymstoku, właściciele i zarządcy gruntów.

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				200206_5.0020.50/3 200206_5.0020.50/4 200206_5.0020.50/9 200206_5.0020.52/1 200206_5.0020.52/7 200206_5.0020.53/1 200206_5.0020.54/1 200206_5.0020.55/3 200206_5.0020.55/4 200206_5.0020.55/5 200206_5.0020.55/6 200206_5.0020.56/1 200206_5.0020.56/3 200206_5.0020.57/1 200206_5.0020.57/5 200206_5.0020.57/6 200206_5.0020.58/3 200206_5.0020.58/5 200206_5.0020.59/3 200206_5.0020.59/4 200206_5.0020.59/5 200206_5.0020.59/6 200206_5.0020.60/2 200206_5.0020.60/5 200206_5.0020.60/7 200206_5.0020.61/5 200206_5.0020.62/1 200206_5.0020.63/1 200206_5.0020.63/2 200206_5.0020.64/1 200206_5.0020.64/2	
10	A122 - Derkacz <i>Crex crex</i>	Ograniczenie presji drapieżników	Redukcja drapieżników - norki amerykańskiej i lisa na obecnym obszarze i rozszerzenie działań na kolejne tereny w obrębie otuliny Parku. Ograniczanie populacji dzika w obrębie OSO	Obszar OSO poza NPN.	RDOŚ w Białymstoku w porozumieniu z NPN.
11		Działanie obligatoryjne Utrzymanie jako trwałych użytków zielonych	Utrzymywać jako trwałe użytki zielone	Wydzielenia siedliskowe poza granicami Parku: derkacz_2, derkacz_3, derkacz_4, derkacz_5, derkacz_6, derkacz_7 w granicach działek ewidencyjnych: gmina Choroszcz, obręb Babino 200201_5.0001.AR_2.159 200201_5.0001.AR_2.160	RDOŚ w Białymstoku, właściciele i zarządcy gruntów.

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				<p>Gmina Choroszcz obręb Pańki 200201_5.0019.AR_1.75/19 200201_5.0019.AR_1.76/4 200201_5.0019.AR_1.77/4</p> <p>gmina Choroszcz, obręb Rogowo 200201_5.0021.AR_1.195/4 200201_5.0021.AR_1.196/11 200201_5.0021.AR_1.196/12 200201_5.0021.AR_1.197/5 200201_5.0021.AR_1.198/6 200201_5.0021.AR_1.199/11 200201_5.0021.AR_1.199/12 200201_5.0021.AR_1.200/11 200201_5.0021.AR_1.201/5 200201_5.0021.AR_1.201/6 200201_5.0021.AR_1.202/1 200201_5.0021.AR_1.202/29 200201_5.0021.AR_1.202/30 200201_5.0021.AR_1.202/32 200201_5.0021.AR_1.202/33 200201_5.0021.AR_1.202/34 200201_5.0021.AR_1.203/12 200201_5.0021.AR_1.203/13 200201_5.0021.AR_1.204/8 200201_5.0021.AR_1.205/14 200201_5.0021.AR_1.205/15 200201_5.0021.AR_1.206/8 200201_5.0021.AR_1.243/12 200201_5.0021.AR_</p>	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				1.244/11 200201_5.0021.AR_ 1.245/10 200201_5.0021.AR_ 1.246/10 200201_5.0021.AR_ 1.247/18 200201_5.0021.AR_ 1.247/20 200201_5.0021.AR_ 1.248/11 200201_5.0021.AR_ 1.249/26 200201_5.0021.AR_ 1.249/27 200201_5.0021.AR_ 1.249/29 200201_5.0021.AR_ 1.250/9 200201_5.0021.AR_ 1.251/10 200201_5.0021.AR_ 1.251/13 200201_5.0021.AR_ 1.252/14 200201_5.0021.AR_ 1.252/15 200201_5.0021.AR_ 1.254/10 200201_5.0021.AR_ 1.255/7 200201_5.0021.AR_ 1.301 200201_5.0021.AR_ 1.306 200201_5.0021.AR_ 1.4/29 200201_5.0021.AR_ 1.4/30 200201_5.0021.AR_ 1.4/31 200201_5.0021.AR_ 1.4/32 200201_5.0021.AR_ 1.4/33 200201_5.0021.AR_ 1.79/15 200201_5.0021.AR_ 1.80/7 gmina Choroszcz, obwód – 200201_5.0022.AR_ 1.21/2 200201_5.0022.AR_ 1.22/2 200201_5.0022.AR_ 1.23/2	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				200201_5.0022.AR_1.24/2 200201_5.0022.AR_1.25/2 200201_5.0022.AR_1.38/1 200201_5.0022.AR_1.41 200201_5.0022.AR_1.42 200201_5.0022.AR_1.43 200201_5.0022.AR_1.44 200201_5.0022.AR_1.45 200201_5.0022.AR_1.46/2 200201_5.0022.AR_1.47/1 200201_5.0022.AR_1.48 200201_5.0022.AR_1.50 200201_5.0022.AR_1.516 200201_5.0022.AR_1.52 200201_5.0022.AR_1.53 200201_5.0022.AR_1.57/4 200201_5.0022.AR_1.57/7 200201_5.0022.AR_1.63 200201_5.0022.AR_1.64/1 200201_5.0022.AR_1.67 200201_5.0022.AR_1.70 gmina Choroszcz, obręb Ruszczany 200201_5.0024.AR_1.412/1 200201_5.0024.AR_1.412/5 200201_5.0024.AR_1.415/11 200201_5.0024.AR_1.415/12 200201_5.0024.AR_1.415/2 200201_5.0024.AR_1.416/1 200201_5.0024.AR_	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				1.416/6 200201_5.0024.AR_ 1.417/2 200201_5.0024.AR_ 1.417/4 200201_5.0024.AR_ 1.419/16 200201_5.0024.AR_ 1.419/17 200201_5.0024.AR_ 1.419/21 200201_5.0024.AR_ 1.419/22 200201_5.0024.AR_ 1.419/23 200201_5.0024.AR_ 1.419/7 200201_5.0024.AR_ 1.419/8 200201_5.0024.AR_ 1.904/1 200201_5.0024.AR_ 1.904/2 200201_5.0024.AR_ 1.910/4 200201_5.0024.AR_ 1.914/9 200201_5.0024.AR_ 1.915/4 200201_5.0024.AR_ 1.915/5 200201_5.0024.AR_ 1.916/4 200201_5.0024.AR_ 1.916/5 200201_5.0024.AR_ 1.917/1 200201_5.0024.AR_ 1.917/19 200201_5.0024.AR_ 1.917/21 200201_5.0024.AR_ 1.917/22 200201_5.0024.AR_ 1.917/23 200201_5.0024.AR_ 1.917/24 200201_5.0024.AR_ 1.917/4 200201_5.0024.AR_ 1.917/5 200201_5.0024.AR_ 1.917/6 200201_5.0024.AR_ 1.917/9 200201_5.0024.AR_ 1.918/5 200201_5.0024.AR_	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				1.919/5 200201_5.0024.AR_ 1.919/7 200201_5.0024.AR_ 1.920/3 200201_5.0024.AR_ 1.920/4 200201_5.0024.AR_ 1.920/7 200201_5.0024.AR_ 1.921/1 200201_5.0024.AR_ 1.922/4 200201_5.0024.AR_ 1.922/5 200201_5.0024.AR_ 1.922/6 200201_5.0024.AR_ 1.923/5 200201_5.0024.AR_ 1.924/1 200201_5.0024.AR_ 1.925/1 200201_5.0024.AR_ 1.926/1 200201_5.0024.AR_ 1.927/1 200201_5.0024.AR_ 1.928/3 200201_5.0024.AR_ 1.928/4 200201_5.0024.AR_ 1.929/5 200201_5.0024.AR_ 1.930/4 200201_5.0024.AR_ 1.931/10 200201_5.0024.AR_ 1.931/9 200201_5.0024.AR_ 1.932/1 200201_5.0024.AR_ 1.932/2 200201_5.0024.AR_ 1.932/3 200201_5.0024.AR_ 1.932/4 200201_5.0024.AR_ 1.933/2 200201_5.0024.AR_ 1.934/2 200201_5.0024.AR_ 1.934/3 200201_5.0024.AR_ 1.935/3 200201_5.0024.AR_ 1.935/4 200201_5.0024.AR_	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				1.935/5 200201_5.0024.AR_ 1.936/1 200201_5.0024.AR_ 1.936/2 200201_5.0024.AR_ 1.938/1 200201_5.0024.AR_ 1.939 200201_5.0024.AR_ 1.940 200201_5.0024.AR_ 1.941 200201_5.0024.AR_ 1.942 200201_5.0024.AR_ 1.943 200201_5.0024.AR_ 1.944/4 200201_5.0024.AR_ 1.944/5 200201_5.0024.AR_ 1.945 200201_5.0024.AR_ 1.946 200201_5.0024.AR_ 1.947/1 200201_5.0024.AR_ 1.947/2 200201_5.0024.AR_ 1.963/1 200201_5.0024.AR_ 1.964 200201_5.0024.AR_ 1.966/2 gmina Choroszcz, obręb Złotoria 200201_5.0029.AR_ 1.700 gmina miasto Choroszcz 200201_4.0031.AR_ 4.144 200201_4.0031.AR_ 4.145 200201_4.0031.AR_ 4.146 200201_4.0031.AR_ 4.147 200201_4.0031.AR_ 4.148 200201_4.0031.AR_ 4.149 200201_4.0031.AR_ 4.150 200201_4.0031.AR_	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				4.151 200201_4.0031.AR_ 4.152/1 200201_4.0031.AR_ 4.152/2 200201_4.0031.AR_ 4.153 200201_4.0031.AR_ 4.154 200201_4.0031.AR_ 4.155 200201_4.0031.AR_ 4.156 200201_4.0031.AR_ 4.157/1 200201_4.0031.AR_ 4.157/2 200201_4.0031.AR_ 4.157/3 200201_4.0031.AR_ 4.157/4 200201_4.0031.AR_ 4.157/5 200201_4.0031.AR_ 4.158 200201_4.0031.AR_ 4.159 200201_4.0031.AR_ 4.160/1 200201_4.0031.AR_ 4.160/2 200201_4.0031.AR_ 4.160/3 200201_4.0031.AR_ 4.161/1 200201_4.0031.AR_ 4.161/2 200201_4.0031.AR_ 4.162 200201_4.0031.AR_ 4.163 200201_4.0031.AR_ 4.202 200201_4.0031.AR_ 4.93/1 200201_4.0031.AR_ 4.96 gmina miasto Suraz 200210_4.0011.AR_ 5.87/2 200210_4.0011.AR_ 5.56/1 200210_4.0011.AR_ 5.55 200210_4.0011.AR_ 5.54/3	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				gmina Turośń Kościelna, obręb Bojary 200211_2.0003.AR_1.332 200211_2.0003.AR_1.380 200211_2.0003.AR_1.381 200211_2.0003.AR_1.382 200211_2.0003.AR_1.383 200211_2.0003.AR_1.384 200211_2.0003.AR_1.385 200211_2.0003.AR_1.386 200211_2.0003.AR_1.387 200211_2.0003.AR_1.388 200211_2.0003.AR_1.389 200211_2.0003.AR_1.390 200211_2.0003.AR_1.391 200211_2.0003.AR_1.392 200211_2.0003.AR_1.393 200211_2.0003.AR_1.394 200211_2.0003.AR_1.395 200211_2.0003.AR_1.396 200211_2.0003.AR_1.397 200211_2.0003.AR_1.398 200211_2.0003.AR_1.399 200211_2.0003.AR_1.400 200211_2.0003.AR_1.401 200211_2.0003.AR_1.402 200211_2.0003.AR_1.403 200211_2.0003.AR_1.404 200211_2.0003.AR_1.405 200211_2.0003.AR_	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				1.406 200211_2.0003.AR_ 1.407 200211_2.0003.AR_ 1.408 200211_2.0003.AR_ 1.409 200211_2.0003.AR_ 1.411 200211_2.0003.AR_ 1.412 200211_2.0003.AR_ 1.413 200211_2.0003.AR_ 1.416/1 200211_2.0003.AR_ 1.535 gmina Turośń Kościelna, obręb Borowskie Żaki 200211_2.0010.AR_ 1.177 200211_2.0010.AR_ 1.188 200211_2.0010.AR_ 1.189 200211_2.0010.AR_ 1.190 200211_2.0010.AR_ 1.191 200211_2.0010.AR_ 1.192 200211_2.0010.AR_ 1.193 200211_2.0010.AR_ 1.194 200211_2.0010.AR_ 1.195 200211_2.0010.AR_ 1.196 200211_2.0010.AR_ 1.197 200211_2.0010.AR_ 1.198 200211_2.0010.AR_ 1.200 200211_2.0010.AR_ 1.201 200211_2.0010.AR_ 1.203 200211_2.0010.AR_ 1.208 200211_2.0010.AR_ 1.209 200211_2.0010.AR_ 1.210 200211_2.0010.AR_	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				1.211 200211_2.0010.AR_ 1.213 gmina Łapy, obręb Uhowo 200206_5.0023.AR_ 3.1004 200206_5.0023.AR_ 4.190 200206_5.0023.AR_ 4.191 200206_5.0023.AR_ 4.192 200206_5.0023.AR_ 4.193 200206_5.0023.AR_ 4.194/1 200206_5.0023.AR_ 4.194/2 200206_5.0023.AR_ 4.194/3 200206_5.0023.AR_ 4.195 200206_5.0023.AR_ 4.196 200206_5.0023.AR_ 4.197 200206_5.0023.AR_ 4.198 200206_5.0023.AR_ 4.199 200206_5.0023.AR_ 4.200 200206_5.0023.AR_ 4.201/1 200206_5.0023.AR_ 4.201/2 200206_5.0023.AR_ 4.201/3 200206_5.0023.AR_ 4.202 200206_5.0023.AR_ 4.203/1 200206_5.0023.AR_ 4.203/2 200206_5.0023.AR_ 4.204 200206_5.0023.AR_ 4.205 200206_5.0023.AR_ 4.206/1 200206_5.0023.AR_ 4.206/3 200206_5.0023.AR_ 4.206/4 200206_5.0023.AR_ 4.207/1	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				200206_5.0023.AR_4.207/2 200206_5.0023.AR_4.208 200206_5.0023.AR_4.209 200206_5.0023.AR_4.210 200206_5.0023.AR_4.211/2 200206_5.0023.AR_4.211/4 200206_5.0023.AR_4.211/5 200206_5.0023.AR_4.211/6 200206_5.0023.AR_4.211/7 200206_5.0023.AR_4.212/1 200206_5.0023.AR_4.212/2 200206_5.0023.AR_4.213 200206_5.0023.AR_4.214 200206_5.0023.AR_4.215 200206_5.0023.AR_4.216/1 200206_5.0023.AR_4.216/2 200206_5.0023.AR_4.217 200206_5.0023.AR_4.218 200206_5.0023.AR_4.219/1 200206_5.0023.AR_4.219/3 200206_5.0023.AR_4.219/4 200206_5.0023.AR_4.220 200206_5.0023.AR_4.221 200206_5.0023.AR_4.222 200206_5.0023.AR_4.237 200206_5.0023.AR_4.238/1 200206_5.0023.AR_4.238/2 200206_5.0023.AR_4.238/4 200206_5.0023.AR_4.238/5	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				200206_5.0023.AR_4.239/1 200206_5.0023.AR_4.239/2 200206_5.0023.AR_4.239/3 200206_5.0023.AR_4.240/1 200206_5.0023.AR_4.240/2 200206_5.0023.AR_4.240/3 200206_5.0023.AR_4.246/16 200206_5.0023.AR_4.705 200206_5.0023.AR_4.708	
12		Działanie fakultatywne Poprawa stanu siedliska przez przeciwdziałanie sukcesji wtórnej	- Użytkować kośne; - Skoszoną biomasę usunąć lub zebrać w stogi lub bele w terminie do 2 tygodni po pokosie; - Wymagane koszenie jedno w roku - Termin koszenia: od 1 sierpnia – 15 października; - Co roku 30-60% powierzchni działki pozostawione bez koszenia; - Każdego roku inna powierzchnia pozostawiona bez użytkowania; - Dopuszczalne jest wyłącznie koszenie odśrodkowe lub z boku na bok; - Dopuszczalne jest prowadzenie okresowego wypasu, w obsadzie nie przekraczającej 1 DJP/ha.	Wydzielenia siedliskowe poza granicami Parku: derkacz_2, derkacz_3, derkacz_4, derkacz_5, derkacz_6, derkacz_7 w granicach działek ewidencyjnych: gmina Choroszcz, obręb Babino 200201_5.0001.AR_2.159 200201_5.0001.AR_2.160 Gmina Choroszcz obręb Pańki 200201_5.0019.AR_1.75/19 200201_5.0019.AR_1.76/4 200201_5.0019.AR_1.77/4 gmina Choroszcz, obręb Rogowo 200201_5.0021.AR_1.195/4 200201_5.0021.AR_1.196/11 200201_5.0021.AR_1.196/12 200201_5.0021.AR_1.197/5 200201_5.0021.AR_1.198/6 200201_5.0021.AR_	RDOŚ w Białymstoku, właściciele i zarządcy gruntów.

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				1.199/11 200201_5.0021.AR_ 1.199/12 200201_5.0021.AR_ 1.200/11 200201_5.0021.AR_ 1.201/5 200201_5.0021.AR_ 1.201/6 200201_5.0021.AR_ 1.202/1 200201_5.0021.AR_ 1.202/29 200201_5.0021.AR_ 1.202/30 200201_5.0021.AR_ 1.202/32 200201_5.0021.AR_ 1.202/33 200201_5.0021.AR_ 1.202/34 200201_5.0021.AR_ 1.203/12 200201_5.0021.AR_ 1.203/13 200201_5.0021.AR_ 1.204/8 200201_5.0021.AR_ 1.205/14 200201_5.0021.AR_ 1.205/15 200201_5.0021.AR_ 1.206/8 200201_5.0021.AR_ 1.243/12 200201_5.0021.AR_ 1.244/11 200201_5.0021.AR_ 1.245/10 200201_5.0021.AR_ 1.246/10 200201_5.0021.AR_ 1.247/18 200201_5.0021.AR_ 1.247/20 200201_5.0021.AR_ 1.248/11 200201_5.0021.AR_ 1.249/26 200201_5.0021.AR_ 1.249/27 200201_5.0021.AR_ 1.249/29 200201_5.0021.AR_ 1.250/9 200201_5.0021.AR_ 1.251/10 200201_5.0021.AR_	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				1.251/13 200201_5.0021.AR_ 1.252/14 200201_5.0021.AR_ 1.252/15 200201_5.0021.AR_ 1.254/10 200201_5.0021.AR_ 1.255/7 200201_5.0021.AR_ 1.301 200201_5.0021.AR_ 1.306 200201_5.0021.AR_ 1.4/29 200201_5.0021.AR_ 1.4/30 200201_5.0021.AR_ 1.4/31 200201_5.0021.AR_ 1.4/32 200201_5.0021.AR_ 1.4/33 200201_5.0021.AR_ 1.79/15 200201_5.0021.AR_ 1.80/7 gmina Choroszcz, obręb – 200201_5.0022.AR_ 1.21/2 200201_5.0022.AR_ 1.22/2 200201_5.0022.AR_ 1.23/2 200201_5.0022.AR_ 1.24/2 200201_5.0022.AR_ 1.25/2 200201_5.0022.AR_ 1.38/1 200201_5.0022.AR_ 1.41 200201_5.0022.AR_ 1.42 200201_5.0022.AR_ 1.43 200201_5.0022.AR_ 1.44 200201_5.0022.AR_ 1.45 200201_5.0022.AR_ 1.46/2 200201_5.0022.AR_ 1.47/1 200201_5.0022.AR_ 1.48	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				200201_5.0022.AR_1.50 200201_5.0022.AR_1.516 200201_5.0022.AR_1.52 200201_5.0022.AR_1.53 200201_5.0022.AR_1.57/4 200201_5.0022.AR_1.57/7 200201_5.0022.AR_1.63 200201_5.0022.AR_1.64/1 200201_5.0022.AR_1.67 200201_5.0022.AR_1.70 gmina Choroszcz, obręb Ruszczany 200201_5.0024.AR_1.412/1 200201_5.0024.AR_1.412/5 200201_5.0024.AR_1.415/11 200201_5.0024.AR_1.415/12 200201_5.0024.AR_1.415/2 200201_5.0024.AR_1.416/1 200201_5.0024.AR_1.416/6 200201_5.0024.AR_1.417/2 200201_5.0024.AR_1.417/4 200201_5.0024.AR_1.419/16 200201_5.0024.AR_1.419/17 200201_5.0024.AR_1.419/21 200201_5.0024.AR_1.419/22 200201_5.0024.AR_1.419/23 200201_5.0024.AR_1.419/7 200201_5.0024.AR_1.419/8 200201_5.0024.AR_1.904/1 200201_5.0024.AR_	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				1.904/2 200201_5.0024.AR_ 1.910/4 200201_5.0024.AR_ 1.914/9 200201_5.0024.AR_ 1.915/4 200201_5.0024.AR_ 1.915/5 200201_5.0024.AR_ 1.916/4 200201_5.0024.AR_ 1.916/5 200201_5.0024.AR_ 1.917/1 200201_5.0024.AR_ 1.917/19 200201_5.0024.AR_ 1.917/21 200201_5.0024.AR_ 1.917/22 200201_5.0024.AR_ 1.917/23 200201_5.0024.AR_ 1.917/24 200201_5.0024.AR_ 1.917/4 200201_5.0024.AR_ 1.917/5 200201_5.0024.AR_ 1.917/6 200201_5.0024.AR_ 1.917/9 200201_5.0024.AR_ 1.918/5 200201_5.0024.AR_ 1.919/5 200201_5.0024.AR_ 1.919/7 200201_5.0024.AR_ 1.920/3 200201_5.0024.AR_ 1.920/4 200201_5.0024.AR_ 1.920/7 200201_5.0024.AR_ 1.921/1 200201_5.0024.AR_ 1.922/4 200201_5.0024.AR_ 1.922/5 200201_5.0024.AR_ 1.922/6 200201_5.0024.AR_ 1.923/5 200201_5.0024.AR_ 1.924/1 200201_5.0024.AR_	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				1.925/1 200201_5.0024.AR_ 1.926/1 200201_5.0024.AR_ 1.927/1 200201_5.0024.AR_ 1.928/3 200201_5.0024.AR_ 1.928/4 200201_5.0024.AR_ 1.929/5 200201_5.0024.AR_ 1.930/4 200201_5.0024.AR_ 1.931/10 200201_5.0024.AR_ 1.931/9 200201_5.0024.AR_ 1.932/1 200201_5.0024.AR_ 1.932/2 200201_5.0024.AR_ 1.932/3 200201_5.0024.AR_ 1.932/4 200201_5.0024.AR_ 1.933/2 200201_5.0024.AR_ 1.934/2 200201_5.0024.AR_ 1.934/3 200201_5.0024.AR_ 1.935/3 200201_5.0024.AR_ 1.935/4 200201_5.0024.AR_ 1.935/5 200201_5.0024.AR_ 1.936/1 200201_5.0024.AR_ 1.936/2 200201_5.0024.AR_ 1.938/1 200201_5.0024.AR_ 1.939 200201_5.0024.AR_ 1.940 200201_5.0024.AR_ 1.941 200201_5.0024.AR_ 1.942 200201_5.0024.AR_ 1.943 200201_5.0024.AR_ 1.944/4 200201_5.0024.AR_ 1.944/5 200201_5.0024.AR_	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				1.945 200201_5.0024.AR_ 1.946 200201_5.0024.AR_ 1.947/1 200201_5.0024.AR_ 1.947/2 200201_5.0024.AR_ 1.963/1 200201_5.0024.AR_ 1.964 200201_5.0024.AR_ 1.966/2 gmina Choroszcz, obręb Złotoria 200201_5.0029.AR_ 1.700 gmina miasto Choroszcz 200201_4.0031.AR_ 4.144 200201_4.0031.AR_ 4.145 200201_4.0031.AR_ 4.146 200201_4.0031.AR_ 4.147 200201_4.0031.AR_ 4.148 200201_4.0031.AR_ 4.149 200201_4.0031.AR_ 4.150 200201_4.0031.AR_ 4.151 200201_4.0031.AR_ 4.152/1 200201_4.0031.AR_ 4.152/2 200201_4.0031.AR_ 4.153 200201_4.0031.AR_ 4.154 200201_4.0031.AR_ 4.155 200201_4.0031.AR_ 4.156 200201_4.0031.AR_ 4.157/1 200201_4.0031.AR_ 4.157/2 200201_4.0031.AR_ 4.157/3 200201_4.0031.AR_ 4.157/4 200201_4.0031.AR_	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				4.157/5 200201_4.0031.AR_ 4.158 200201_4.0031.AR_ 4.159 200201_4.0031.AR_ 4.160/1 200201_4.0031.AR_ 4.160/2 200201_4.0031.AR_ 4.160/3 200201_4.0031.AR_ 4.161/1 200201_4.0031.AR_ 4.161/2 200201_4.0031.AR_ 4.162 200201_4.0031.AR_ 4.163 200201_4.0031.AR_ 4.202 200201_4.0031.AR_ 4.93/1 200201_4.0031.AR_ 4.96 gmina miasto Suraz 200210_4.0011.AR_ 5.87/2 200210_4.0011.AR_ 5.56/1 200210_4.0011.AR_ 5.55 200210_4.0011.AR_ 5.54/3 gmina Turośń Kościelna, obręb Bojary 200211_2.0003.AR_ 1.332 200211_2.0003.AR_ 1.380 200211_2.0003.AR_ 1.381 200211_2.0003.AR_ 1.382 200211_2.0003.AR_ 1.383 200211_2.0003.AR_ 1.384 200211_2.0003.AR_ 1.385 200211_2.0003.AR_ 1.386 200211_2.0003.AR_ 1.387 200211_2.0003.AR_	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				1.388 200211_2.0003.AR_ 1.389 200211_2.0003.AR_ 1.390 200211_2.0003.AR_ 1.391 200211_2.0003.AR_ 1.392 200211_2.0003.AR_ 1.393 200211_2.0003.AR_ 1.394 200211_2.0003.AR_ 1.395 200211_2.0003.AR_ 1.396 200211_2.0003.AR_ 1.397 200211_2.0003.AR_ 1.398 200211_2.0003.AR_ 1.399 200211_2.0003.AR_ 1.400 200211_2.0003.AR_ 1.401 200211_2.0003.AR_ 1.402 200211_2.0003.AR_ 1.403 200211_2.0003.AR_ 1.404 200211_2.0003.AR_ 1.405 200211_2.0003.AR_ 1.406 200211_2.0003.AR_ 1.407 200211_2.0003.AR_ 1.408 200211_2.0003.AR_ 1.409 200211_2.0003.AR_ 1.411 200211_2.0003.AR_ 1.412 200211_2.0003.AR_ 1.413 200211_2.0003.AR_ 1.416/1 200211_2.0003.AR_ 1.535 gmina Turośń Kościelna, obręb Borowskie Żaki 200211_2.0010.AR_	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				1.177 200211_2.0010.AR_ 1.188 200211_2.0010.AR_ 1.189 200211_2.0010.AR_ 1.190 200211_2.0010.AR_ 1.191 200211_2.0010.AR_ 1.192 200211_2.0010.AR_ 1.193 200211_2.0010.AR_ 1.194 200211_2.0010.AR_ 1.195 200211_2.0010.AR_ 1.196 200211_2.0010.AR_ 1.197 200211_2.0010.AR_ 1.198 200211_2.0010.AR_ 1.200 200211_2.0010.AR_ 1.201 200211_2.0010.AR_ 1.203 200211_2.0010.AR_ 1.208 200211_2.0010.AR_ 1.209 200211_2.0010.AR_ 1.210 200211_2.0010.AR_ 1.211 200211_2.0010.AR_ 1.213 gmina Łapy, obręb Uhowo 200206_5.0023.AR_ 3.1004 200206_5.0023.AR_ 4.190 200206_5.0023.AR_ 4.191 200206_5.0023.AR_ 4.192 200206_5.0023.AR_ 4.193 200206_5.0023.AR_ 4.194/1 200206_5.0023.AR_ 4.194/2 200206_5.0023.AR_ 4.194/3	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				200206_5.0023.AR_4.195 200206_5.0023.AR_4.196 200206_5.0023.AR_4.197 200206_5.0023.AR_4.198 200206_5.0023.AR_4.199 200206_5.0023.AR_4.200 200206_5.0023.AR_4.201/1 200206_5.0023.AR_4.201/2 200206_5.0023.AR_4.201/3 200206_5.0023.AR_4.202 200206_5.0023.AR_4.203/1 200206_5.0023.AR_4.203/2 200206_5.0023.AR_4.204 200206_5.0023.AR_4.205 200206_5.0023.AR_4.206/1 200206_5.0023.AR_4.206/3 200206_5.0023.AR_4.206/4 200206_5.0023.AR_4.207/1 200206_5.0023.AR_4.207/2 200206_5.0023.AR_4.208 200206_5.0023.AR_4.209 200206_5.0023.AR_4.210 200206_5.0023.AR_4.211/2 200206_5.0023.AR_4.211/4 200206_5.0023.AR_4.211/5 200206_5.0023.AR_4.211/6 200206_5.0023.AR_4.211/7 200206_5.0023.AR_4.212/1 200206_5.0023.AR_4.212/2	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				200206_5.0023.AR_4.213 200206_5.0023.AR_4.214 200206_5.0023.AR_4.215 200206_5.0023.AR_4.216/1 200206_5.0023.AR_4.216/2 200206_5.0023.AR_4.217 200206_5.0023.AR_4.218 200206_5.0023.AR_4.219/1 200206_5.0023.AR_4.219/3 200206_5.0023.AR_4.219/4 200206_5.0023.AR_4.220 200206_5.0023.AR_4.221 200206_5.0023.AR_4.222 200206_5.0023.AR_4.237 200206_5.0023.AR_4.238/1 200206_5.0023.AR_4.238/2 200206_5.0023.AR_4.238/4 200206_5.0023.AR_4.238/5 200206_5.0023.AR_4.239/1 200206_5.0023.AR_4.239/2 200206_5.0023.AR_4.239/3 200206_5.0023.AR_4.240/1 200206_5.0023.AR_4.240/2 200206_5.0023.AR_4.240/3 200206_5.0023.AR_4.246/16 200206_5.0023.AR_4.705 200206_5.0023.AR_4.708	
13	A153 – Kszyk <i>Gallinago gallinago</i>	Działanie obligatoryjne Utrzymanie jako trwałych użytków zielonych	Utrzymywać jako trwałe użytki zielone	Wydzielenia siedliskowe poza granicami Parku kszzyk3 w granicach	RDOŚ w Białymstoku, właściciele i zarządcy gruntów.

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				<p>działek ewidencyjnych:</p> <p>gmina Sokoły, obręb Waniewo</p> <p>201308_2.0048.295/1</p> <p>201308_2.0048.302</p> <p>201308_2.0048.303</p> <p>201308_2.0048.304/1</p> <p>201308_2.0048.304/2</p> <p>201308_2.0048.305</p> <p>201308_2.0048.306</p> <p>201308_2.0048.307</p> <p>201308_2.0048.308</p> <p>201308_2.0048.309</p> <p>201308_2.0048.310/1</p> <p>201308_2.0048.310/2</p> <p>201308_2.0048.311</p> <p>201308_2.0048.312</p> <p>201308_2.0048.313</p> <p>201308_2.0048.314</p> <p>201308_2.0048.315</p> <p>201308_2.0048.316/2</p> <p>201308_2.0048.316/3</p> <p>201308_2.0048.316/4</p> <p>201308_2.0048.317/1</p> <p>201308_2.0048.317/2</p> <p>201308_2.0048.317/3</p> <p>201308_2.0048.317/4</p> <p>201308_2.0048.318</p> <p>201308_2.0048.319</p> <p>201308_2.0048.320</p> <p>201308_2.0048.321</p> <p>201308_2.0048.323</p> <p>201308_2.0048.324/1</p> <p>201308_2.0048.325/2</p> <p>201308_2.0048.333</p> <p>201308_2.0048.334</p> <p>201308_2.0048.335</p> <p>201308_2.0048.336</p> <p>201308_2.0048.337</p> <p>201308_2.0048.338/1</p> <p>201308_2.0048.338/2</p> <p>201308_2.0048.338/3</p> <p>201308_2.0048.339</p> <p>201308_2.0048.340</p> <p>201308_2.0048.341</p> <p>201308_2.0048.342</p> <p>201308_2.0048.343/1</p> <p>201308_2.0048.343/2</p> <p>201308_2.0048.344</p> <p>201308_2.0048.345</p> <p>201308_2.0048.346</p> <p>201308_2.0048.347</p> <p>201308_2.0048.348</p> <p>201308_2.0048.349</p> <p>201308_2.0048.350</p> <p>201308_2.0048.351</p>	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				<p>201308_2.0048.352 201308_2.0048.353 201308_2.0048.354 201308_2.0048.355/3 201308_2.0048.369/1 201308_2.0048.369/2 201308_2.0048.370/2 201308_2.0048.395 201308_2.0048.396 201308_2.0048.402/1</p> <p>Wydzielenie dubelt1 w granicach działek ewidencyjnych:</p> <p>gmina Choroszcz, obręb Ruszczany 200201_5.0024.AR_ 1.434/6 200201_5.0024.AR_ 1.903/4 200201_5.0024.AR_ 1.908 200201_5.0024.AR_ 1.912 200201_5.0024.AR_ 1.913/4 200201_5.0024.AR_ 1.913/8 200201_5.0024.AR_ 1.913/9 200201_5.0024.AR_ 1.914/9 200201_5.0024.AR_ 1.915/5 200201_5.0024.AR_ 1.962/2 200201_5.0024.AR_ 1.963/1</p> <p>Wydzielenia siedliskowe ptaki_turzycowisk5 w granicach działek ewidencyjnych:</p> <p>gmina Łapy, obręb Łupianka Stara 200206_5.0016.AR_ 2.432 200206_5.0016.AR_ 3.170/10 200206_5.0016.AR_ 3.170/11 200206_5.0016.AR_ 3.170/15 200206_5.0016.AR_</p>	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				3.172/1 200206_5.0016.AR_ 3.173 200206_5.0016.AR_ 3.174/1 200206_5.0016.AR_ 3.174/2 200206_5.0016.AR_ 3.175 200206_5.0016.AR_ 3.176/1 200206_5.0016.AR_ 3.178 200206_5.0016.AR_ 3.180/1 200206_5.0016.AR_ 3.181/13 200206_5.0016.AR_ 3.181/2 200206_5.0016.AR_ 3.181/5 200206_5.0016.AR_ 3.181/6 200206_5.0016.AR_ 3.181/7 200206_5.0016.AR_ 3.204/9 gmina Łapy, obręb Płonka-Strumianka 200206_5.0020.283 200206_5.0020.299 200206_5.0020.47/1 200206_5.0020.48/5 200206_5.0020.50/1 200206_5.0020.50/10 200206_5.0020.50/3 200206_5.0020.50/4 200206_5.0020.50/9 200206_5.0020.52/1 200206_5.0020.52/7 200206_5.0020.53/1 200206_5.0020.54/1 200206_5.0020.55/3 200206_5.0020.55/4 200206_5.0020.55/5 200206_5.0020.55/6 200206_5.0020.56/1 200206_5.0020.56/3 200206_5.0020.57/1 200206_5.0020.57/5 200206_5.0020.57/6 200206_5.0020.58/3 200206_5.0020.58/5 200206_5.0020.59/3 200206_5.0020.59/4 200206_5.0020.59/5 200206_5.0020.59/6	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				200206_5.0020.60/2 200206_5.0020.60/5 200206_5.0020.60/7 200206_5.0020.61/5 200206_5.0020.62/1 200206_5.0020.63/1 200206_5.0020.63/2 200206_5.0020.64/1 200206_5.0020.64/2	
14		Działanie fakultatywne Poprawa stanu siedliska przez przeciwdziałanie sukcesji wtórnej	- Utrzymać użytkowanie jedno lub dwukośne do wyboru przez eksperta PRŚ i rolnika, jeśli jednokośne to w sierpniu, jeśli dwukośne to pierwszy pokos od 10 lipca, a drugi w sierpniu; - Co roku 15-50% powierzchni działki pozostawione bez koszenia; - Każdego roku inna powierzchnia pozostawiona bez użytkowania; - Dopuszczalne wyłącznie koszenie odśrodkowe lub z boku na bok; - Dopuszczalny wypas jako uzupełnienie użytkowania kośnego, w terminie od 1.08. do 15.10., w obsadzie do 0,5 DJP/ha do 10.07 oraz 0,5–1,5 DJP/ha po 10.07 Dopuszczalne jest nieskoszenie powierzchni w przypadku, gdy poziom wody uniemożliwia koszenie bez uszczerbku dla pokrywy roślinnej i gruntowej.	Wydzielenia siedliskowe poza granicami Parku kszyk3 w granicach działek ewidencyjnych: gmina Sokoły, obręb Waniewo 201308_2.0048.295/1 201308_2.0048.302 201308_2.0048.303 201308_2.0048.304/1 201308_2.0048.304/2 201308_2.0048.305 201308_2.0048.306 201308_2.0048.307 201308_2.0048.308 201308_2.0048.309 201308_2.0048.310/1 201308_2.0048.310/2 201308_2.0048.311 201308_2.0048.312 201308_2.0048.313 201308_2.0048.314 201308_2.0048.315 201308_2.0048.316/2 201308_2.0048.316/3 201308_2.0048.316/4 201308_2.0048.317/1 201308_2.0048.317/2 201308_2.0048.317/3 201308_2.0048.317/4 201308_2.0048.318 201308_2.0048.319 201308_2.0048.320 201308_2.0048.321 201308_2.0048.323 201308_2.0048.324/1 201308_2.0048.325/2 201308_2.0048.333 201308_2.0048.334 201308_2.0048.335 201308_2.0048.336 201308_2.0048.337 201308_2.0048.338/1 201308_2.0048.338/2 201308_2.0048.338/3 201308_2.0048.339	RDOŚ w Białymstoku, właściciele i zarządcy gruntów.

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				<p>201308_2.0048.340 201308_2.0048.341 201308_2.0048.342 201308_2.0048.343/1 201308_2.0048.343/2 201308_2.0048.344 201308_2.0048.345 201308_2.0048.346 201308_2.0048.347 201308_2.0048.348 201308_2.0048.349 201308_2.0048.350 201308_2.0048.351 201308_2.0048.352 201308_2.0048.353 201308_2.0048.354 201308_2.0048.355/3 201308_2.0048.369/1 201308_2.0048.369/2 201308_2.0048.370/2 201308_2.0048.395 201308_2.0048.396 201308_2.0048.402/1</p> <p>Wydzielenie dubelt1 w granicach działek ewidencyjnych:</p> <p>gmina Choroszcz, obręb Ruszczany 200201_5.0024.AR_ 1.434/6 200201_5.0024.AR_ 1.903/4 200201_5.0024.AR_ 1.908 200201_5.0024.AR_ 1.912 200201_5.0024.AR_ 1.913/4 200201_5.0024.AR_ 1.913/8 200201_5.0024.AR_ 1.913/9 200201_5.0024.AR_ 1.914/9 200201_5.0024.AR_ 1.915/5 200201_5.0024.AR_ 1.962/2 200201_5.0024.AR_ 1.963/1</p> <p>Wydzielenia siedliskowe ptaki_turzycowisk5 w granicach działek ewidencyjnych:</p>	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				<p>gmina Łapy, obręb Łupianka Stara 200206_5.0016.AR_2.432 200206_5.0016.AR_3.170/10 200206_5.0016.AR_3.170/11 200206_5.0016.AR_3.170/15 200206_5.0016.AR_3.172/1 200206_5.0016.AR_3.173 200206_5.0016.AR_3.174/1 200206_5.0016.AR_3.174/2 200206_5.0016.AR_3.175 200206_5.0016.AR_3.176/1 200206_5.0016.AR_3.178 200206_5.0016.AR_3.180/1 200206_5.0016.AR_3.181/13 200206_5.0016.AR_3.181/2 200206_5.0016.AR_3.181/5 200206_5.0016.AR_3.181/6 200206_5.0016.AR_3.181/7 200206_5.0016.AR_3.204/9</p> <p>gmina Łapy, obręb Płonka-Strumianka 200206_5.0020.283 200206_5.0020.299 200206_5.0020.47/1 200206_5.0020.48/5 200206_5.0020.50/1 200206_5.0020.50/10 200206_5.0020.50/3 200206_5.0020.50/4 200206_5.0020.50/9 200206_5.0020.52/1 200206_5.0020.52/7 200206_5.0020.53/1 200206_5.0020.54/1 200206_5.0020.55/3 200206_5.0020.55/4 200206_5.0020.55/5</p>	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				200206_5.0020.55/6 200206_5.0020.56/1 200206_5.0020.56/3 200206_5.0020.57/1 200206_5.0020.57/5 200206_5.0020.57/6 200206_5.0020.58/3 200206_5.0020.58/5 200206_5.0020.59/3 200206_5.0020.59/4 200206_5.0020.59/5 200206_5.0020.59/6 200206_5.0020.60/2 200206_5.0020.60/5 200206_5.0020.60/7 200206_5.0020.61/5 200206_5.0020.62/1 200206_5.0020.63/1 200206_5.0020.63/2 200206_5.0020.64/1 200206_5.0020.64/2	
15	A154 – Dubelt <i>Gallinago media</i>	Działanie obligatoryjne Utrzymanie i poprawa stanu siedliska przez przywrócenie i/lub zachowanie właściwych warunków wodnych	Utrzymywać właściwe dla siedliska warunki wodne, nie dopuszczając do przesychania ani zatapiania.	Obszar OSO poza NPN.	RDOŚ w Białymstoku w porozumieniu z NPN.
16		Działanie obligatoryjne Utrzymanie jako trwałych użytków zielonych	Utrzymywać jako trwałe użytki zielone	Wydzielenia siedliskowe poza granicami Parku: dubelt I w granicach działek ewidencyjnych: gmina Choroszcz, obręb Ruszczany 200201_5.0024.AR_1.434/6 200201_5.0024.AR_1.903/4 200201_5.0024.AR_1.908 200201_5.0024.AR_1.912 200201_5.0024.AR_1.913/4 200201_5.0024.AR_1.913/8 200201_5.0024.AR_1.913/9 200201_5.0024.AR_1.914/9 200201_5.0024.AR_1.915/5 200201_5.0024.AR_1.962/2	RDOŚ w Białymstoku, właściciele i zarządcy gruntów.

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				200201_5.0024.AR_1.963/1 Wydzielenia siedliskowe ptaki_turzycowisk5 w granicach działek ewidencyjnych: gmina Łapy, obręb Łupianka Stara 200206_5.0016.AR_2.432 200206_5.0016.AR_3.170/10 200206_5.0016.AR_3.170/11 200206_5.0016.AR_3.170/15 200206_5.0016.AR_3.172/1 200206_5.0016.AR_3.173 200206_5.0016.AR_3.174/1 200206_5.0016.AR_3.174/2 200206_5.0016.AR_3.175 200206_5.0016.AR_3.176/1 200206_5.0016.AR_3.178 200206_5.0016.AR_3.180/1 200206_5.0016.AR_3.181/13 200206_5.0016.AR_3.181/2 200206_5.0016.AR_3.181/5 200206_5.0016.AR_3.181/6 200206_5.0016.AR_3.181/7 200206_5.0016.AR_3.204/9 gmina Łapy, obręb Płonka-Strumianka 200206_5.0020.283 200206_5.0020.299 200206_5.0020.47/1 200206_5.0020.48/5 200206_5.0020.50/1 200206_5.0020.50/10 200206_5.0020.50/3 200206_5.0020.50/4	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				200206_5.0020.50/9 200206_5.0020.52/1 200206_5.0020.52/7 200206_5.0020.53/1 200206_5.0020.54/1 200206_5.0020.55/3 200206_5.0020.55/4 200206_5.0020.55/5 200206_5.0020.55/6 200206_5.0020.56/1 200206_5.0020.56/3 200206_5.0020.57/1 200206_5.0020.57/5 200206_5.0020.57/6 200206_5.0020.58/3 200206_5.0020.58/5 200206_5.0020.59/3 200206_5.0020.59/4 200206_5.0020.59/5 200206_5.0020.59/6 200206_5.0020.60/2 200206_5.0020.60/5 200206_5.0020.60/7 200206_5.0020.61/5 200206_5.0020.62/1 200206_5.0020.63/1 200206_5.0020.63/2 200206_5.0020.64/1 200206_5.0020.64/2	
17		Działanie fakultatywne Poprawa stanu siedliska przez przeciwdziałanie sukcesji wtórnej	Jedno lub dwukośne do wyboru przez eksperta PRŚ i rolnika, jeśli jednokośne to w sierpniu, jeśli dwukośne to pierwszy pokos od 10 lipca, a drugi w sierpniu; <ul style="list-style-type: none"> • Co roku 15-50% powierzchni działki pozostawione bez koszenia • Każdego roku inna powierzchnia pozostawiona bez użytkowania • Dopuszczalne wyłącznie koszenie odśrodkowe lub z boku na bok • Dopuszczalny wypas jako uzupełnienie użytkowania kośnego, w terminie od 1.08. do 15.10., w obsadzie do 0,5 djp/ha do 10.07 oraz 0,5–1,5 djp/ha po 10.07. • Dopuszczalne jest nie skoszenie powierzchni w przypadku, gdy poziom wody uniemożliwia 	Wydzielenia siedliskowe poza granicami Parku: dubelt w granicach działek ewidencyjnych: gmina Choroszcz, obręb Ruszczany 200201_5.0024.AR_1.434/6 200201_5.0024.AR_1.903/4 200201_5.0024.AR_1.908 200201_5.0024.AR_1.912 200201_5.0024.AR_1.913/4 200201_5.0024.AR_1.913/8 200201_5.0024.AR_1.913/9 200201_5.0024.AR_1.914/9 200201_5.0024.AR_1.915/5 200201_5.0024.AR_1.962/2	RDOŚ w Białymstoku, właściciele i zarządcy gruntów.

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
			koszenie bez uszczerbku dla pokrywy roślinnej i gruntowej	200201_5.0024.AR_1.963/1 Wydzielenia siedliskowe ptaki_turzycowisk5 w granicach działek ewidencyjnych: gmina Łapy, obręb Łupianka Stara 200206_5.0016.AR_2.432 200206_5.0016.AR_3.170/10 200206_5.0016.AR_3.170/11 200206_5.0016.AR_3.170/15 200206_5.0016.AR_3.172/1 200206_5.0016.AR_3.173 200206_5.0016.AR_3.174/1 200206_5.0016.AR_3.174/2 200206_5.0016.AR_3.175 200206_5.0016.AR_3.176/1 200206_5.0016.AR_3.178 200206_5.0016.AR_3.180/1 200206_5.0016.AR_3.181/13 200206_5.0016.AR_3.181/2 200206_5.0016.AR_3.181/5 200206_5.0016.AR_3.181/6 200206_5.0016.AR_3.181/7 200206_5.0016.AR_3.204/9 gmina Łapy, obręb Płonka-Strumianka 200206_5.0020.283 200206_5.0020.299 200206_5.0020.47/1 200206_5.0020.48/5 200206_5.0020.50/1 200206_5.0020.50/10 200206_5.0020.50/3 200206_5.0020.50/4	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				200206_5.0020.50/9 200206_5.0020.52/1 200206_5.0020.52/7 200206_5.0020.53/1 200206_5.0020.54/1 200206_5.0020.55/3 200206_5.0020.55/4 200206_5.0020.55/5 200206_5.0020.55/6 200206_5.0020.56/1 200206_5.0020.56/3 200206_5.0020.57/1 200206_5.0020.57/5 200206_5.0020.57/6 200206_5.0020.58/3 200206_5.0020.58/5 200206_5.0020.59/3 200206_5.0020.59/4 200206_5.0020.59/5 200206_5.0020.59/6 200206_5.0020.60/2 200206_5.0020.60/5 200206_5.0020.60/7 200206_5.0020.61/5 200206_5.0020.62/1 200206_5.0020.63/1 200206_5.0020.63/2 200206_5.0020.64/1 200206_5.0020.64/2	
18	A156 – Rycyk <i>Limosa limosa</i>	Ograniczenie presji drapieżników	Redukcja drapieżników - norki amerykańskiej i lisa na obecnym obszarze i rozszerzenie działań na kolejne tereny w obrębie otuliny Parku. Ograniczanie populacji dzika w obrębie OSO	Obszar OSO poza NPN.	RDOŚ w Białymstoku w porozumieniu z NPN.
19	A162 – Krwawodziób brodziec krwawodzioby	Ograniczenie presji drapieżników	Redukcja drapieżników - norki amerykańskiej i lisa na obecnym obszarze i rozszerzenie działań na kolejne tereny w obrębie Parku i otuliny. Ograniczanie populacji dzika w obrębie OSO	Obszar OSO poza NPN.	RDOŚ w Białymstoku w porozumieniu z NPN.
20	A197 - Rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i>	Ograniczenie presji drapieżników	Redukcja drapieżników - norki amerykańskiej i lisa na obecnym obszarze i rozszerzenie działań na kolejne tereny w obrębie Parku i otuliny.	Obszar OSO poza NPN.	RDOŚ w Białymstoku w porozumieniu z NPN.
21	A198 - Rybitwa białoskrzydła <i>Chlidonias leucopterus</i>	Ograniczenie presji drapieżników	Redukcja drapieżników - norki amerykańskiej i lisa na obecnym obszarze i rozszerzenie działań na	Obszar OSO poza NPN.	RDOŚ w Białymstoku w porozumieniu z NPN.

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
			kolejne tereny w obrębie Parku i otuliny.		
22	A272 – Podróżniczek <i>Luscinia svecica</i>	Utrzymanie i poprawa stanu siedliska przez zachowanie właściwych warunków wodnych	Utrzymywać właściwe dla siedliska warunki wodne, nie dopuszczając do przesychnienia ani zatapiania	Obszar OSO poza granicami Parku.	RDOŚ w Białymstoku w porozumieniu z NPN.
23	A294 – Wodniczka <i>Acrocephalus paludicola</i>	Działanie obligatoryjne Utrzymanie i poprawa stanu siedliska przez przywrócenie i/lub zachowanie właściwych warunków wodnych	Utrzymywać właściwe dla siedliska warunki wodne, nie dopuszczając do przesychnienia ani zatapiania	Obszar OSO poza NPN.	RDOŚ w Białymstoku w porozumieniu z NPN.
24		Działanie obligatoryjne Utrzymanie jako trwałych użytków zielonych	Utrzymywać jako trwałe użytki zielone	Wydzielenia siedliskowe: wodniczka5 poza Parkiem w granicach działek ewidencyjnych: gmina Tykocin, obręb Pajewo 200212_5.0019.AR_2.375 200212_5.0019.AR_2.376 200212_5.0019.AR_2.387 200212_5.0019.AR_2.388 200212_5.0019.AR_2.389 200212_5.0019.AR_2.390 200212_5.0019.AR_2.391 200212_5.0019.AR_2.392/1 200212_5.0019.AR_2.392/2 200212_5.0019.AR_2.392/3 200212_5.0019.AR_2.392/4 200212_5.0019.AR_2.393 200212_5.0019.AR_2.394 200212_5.0019.AR_2.395 200212_5.0019.AR_2.396 200212_5.0019.AR_2.397 200212_5.0019.AR_	RDOŚ w Białymstoku, właściciele i zarządcy gruntów.

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				2.398 200212_5.0019.AR_ 2.399 200212_5.0019.AR_ 2.400 200212_5.0019.AR_ 2.401 200212_5.0019.AR_ 2.402 200212_5.0019.AR_ 2.403 200212_5.0019.AR_ 2.404 200212_5.0019.AR_ 2.405 200212_5.0019.AR_ 2.406 200212_5.0019.AR_ 2.407 200212_5.0019.AR_ 2.408 200212_5.0019.AR_ 2.473 200212_5.0019.AR_ 2.475 200212_5.0019.AR_ 2.476 200212_5.0019.AR_ 2.477 200212_5.0019.AR_ 2.478 200212_5.0019.AR_ 2.479	
25		Działanie fakultatywne Poprawa stanu siedliska przez przeciwdziałanie sukcesji wtórnej	<ul style="list-style-type: none"> - Użytkować kośnie; - Skoszoną biomasę usunąć lub zebrać w stogi lub bele w terminie do 2 tygodni po pokosie; - Wymagane jedno koszenie w roku; - koszenia od 15 sierpnia do 28 lutego; - Co roku od 50 % do 85 % powierzchni pozostawione bez koszenia, decyzja o wielkości powierzchni zostawionej bez koszenia zatwierdzona przez Park; - Każdego roku inna powierzchnia pozostawiona bez użytkowania; - Dopuszczalne jest wyłącznie koszenie odśrodkowe lub z boku na bok; 	Wydzielenia siedliskowe: wodniczka5 poza Parkiem w granicach działek ewidencyjnych: gmina Tykocin, obręb Pajewo 200212_5.0019.AR_ 2.375 200212_5.0019.AR_ 2.376 200212_5.0019.AR_ 2.387 200212_5.0019.AR_ 2.388 200212_5.0019.AR_ 2.389 200212_5.0019.AR_ 2.390 200212_5.0019.AR_ 2.391 200212_5.0019.AR_	RDOŚ w Białymstoku, właściciele i zarządcy gruntów.

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
			Dopuszczalne jest nie skoszenie powierzchni w przypadku poziomu wody uniemożliwiającego koszenie bez uszczerbku dla pokrywy roślinnej i gruntowej	2.392/1 200212_5.0019.AR_ 2.392/2 200212_5.0019.AR_ 2.392/3 200212_5.0019.AR_ 2.392/4 200212_5.0019.AR_ 2.393 200212_5.0019.AR_ 2.394 200212_5.0019.AR_ 2.395 200212_5.0019.AR_ 2.396 200212_5.0019.AR_ 2.397 200212_5.0019.AR_ 2.398 200212_5.0019.AR_ 2.399 200212_5.0019.AR_ 2.400 200212_5.0019.AR_ 2.401 200212_5.0019.AR_ 2.402 200212_5.0019.AR_ 2.403 200212_5.0019.AR_ 2.404 200212_5.0019.AR_ 2.405 200212_5.0019.AR_ 2.406 200212_5.0019.AR_ 2.407 200212_5.0019.AR_ 2.408 200212_5.0019.AR_ 2.473 200212_5.0019.AR_ 2.475 200212_5.0019.AR_ 2.476 200212_5.0019.AR_ 2.477 200212_5.0019.AR_ 2.478 200212_5.0019.AR_ 2.479	
26	Ptaki turzycowisk, a w szczególności: A154 – Dubelt <i>Gallinago media</i> , A153 – krzyk <i>Gallinago gallinago</i>	Odtworzenie i udroźnienie zanikłych w następstwie melioracji koryt rzecznych	Udroźnienie koryt poprzez ręczne oczyszczenie starorzeczy z roślinności wraz z usunięciem biomasy na łącznej dł. 4,12 km oraz mechaniczne udroźnienie na łącznej	Wydzielenia siedliskowe w strefie buforowej NPN: udrażnianie, w granicach działek ewidencyjnych w obrębie geodezyjnym	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Białymstoku, właściciele i zarządcy gruntów.

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
	<p>oraz trzcinowisk – A081 – Błotniak stawowy <i>Circus aeruginosus</i>, A021 - Bąk zwyczajny <i>Botaurus stellaris</i> i A022 - Bączek zwyczajny <i>Ixobrychus minutus</i></p>		długości 500 m.	<p>Pańki, gmina Choroszcz: 200201_5.0021.AR_1.4/29 200201_5.0021.AR_1.4/30 200201_5.0021.AR_1.4/31 200201_5.0021.AR_1.4/32 200201_5.0021.AR_1.4/33 200201_5.0019.AR_1.75/13 200201_5.0019.AR_1.75/17 200201_5.0019.AR_1.75/18 200201_5.0019.AR_1.75/19 200201_5.0019.AR_1.76/2 200201_5.0019.AR_1.76/3 200201_5.0019.AR_1.76/4 200201_5.0019.AR_1.77/2 200201_5.0019.AR_1.77/3 200201_5.0019.AR_1.77/4 200201_5.0021.AR_1.178/24 200201_5.0021.AR_1.178/25 200201_5.0021.AR_1.178/27 200201_5.0021.AR_1.178/28 200201_5.0021.AR_1.19/9 200201_5.0021.AR_1.195/11 200201_5.0021.AR_1.195/12 200201_5.0021.AR_1.195/4 200201_5.0021.AR_1.196/11 200201_5.0021.AR_1.196/12 200201_5.0021.AR_1.197/5 200201_5.0021.AR_1.198/6 200201_5.0021.AR_1.199/11</p>	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				200201_5.0021.AR_1.199/12 200201_5.0021.AR_1.200/11 200201_5.0021.AR_1.200/9 200201_5.0021.AR_1.201/4 200201_5.0021.AR_1.201/5 200201_5.0021.AR_1.201/6 200201_5.0021.AR_1.201/7 200201_5.0021.AR_1.202/29 200201_5.0021.AR_1.202/30 200201_5.0021.AR_1.202/32 200201_5.0021.AR_1.202/33 200201_5.0021.AR_1.202/34 200201_5.0021.AR_1.203/12 200201_5.0021.AR_1.203/13 200201_5.0021.AR_1.204/8 200201_5.0021.AR_1.205/14 200201_5.0021.AR_1.205/15 200201_5.0021.AR_1.206/5 200201_5.0021.AR_1.206/8 200201_5.0021.AR_1.207/8 200201_5.0021.AR_1.208/8 200201_5.0021.AR_1.209/10 200201_5.0021.AR_1.209/9 200201_5.0021.AR_1.210/9 200201_5.0021.AR_1.211/2 200201_5.0021.AR_1.211/3 200201_5.0021.AR_1.212/7 200201_5.0021.AR_1.213/6 200201_5.0021.AR_1.215/6	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				200201_5.0021.AR_1.215/7 200201_5.0021.AR_1.216/9 200201_5.0021.AR_1.217/6 200201_5.0021.AR_1.218/10 200201_5.0021.AR_1.218/11 200201_5.0021.AR_1.218/5 200201_5.0021.AR_1.219/14 200201_5.0021.AR_1.219/15 200201_5.0021.AR_1.219/16 200201_5.0021.AR_1.220/8 200201_5.0021.AR_1.221/8 200201_5.0021.AR_1.222/17 200201_5.0021.AR_1.222/18 200201_5.0021.AR_1.223/10 200201_5.0021.AR_1.224/6 200201_5.0021.AR_1.224/9 200201_5.0021.AR_1.225/11 200201_5.0021.AR_1.226/2 200201_5.0021.AR_1.226/9 200201_5.0021.AR_1.227/9 200201_5.0021.AR_1.228/8 200201_5.0021.AR_1.229/8 200201_5.0021.AR_1.229/9 200201_5.0021.AR_1.230/10 200201_5.0021.AR_1.231/11 200201_5.0021.AR_1.232/10 200201_5.0021.AR_1.233/28 200201_5.0021.AR_1.234/26 200201_5.0021.AR_1.234/27	

Lp	Przedmiot ochrony	Rodzaj działania ochronnego	Sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja działania	Podmiot odpowiedzialny za działanie
				200201_5.0021.AR_1.235/10 200201_5.0021.AR_1.236/10 200201_5.0021.AR_1.237/3 200201_5.0021.AR_1.238/9 200201_5.0019.AR_1.310/8	

* Przy planowaniu działań ochronnych na terenie gospodarstwa rolnego należy podzielić je na: obligatoryjne i fakultatywne (zgodnie z §3 pkt 6 lit. a rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 (Dz. U. Nr 34, poz. 186 z późn. zm.)

WSKAŹNIKI WŁAŚCIWEGO STANU OCHRONY SIEDLISK PRZYRODNICZYCH LUB
GATUNKÓW ROŚLIN I ZWIERZĄT I ICH SIEDLISK, BĘDĄCYCH PRZEDMIOTAMI
OCHRONY

1. Za wskaźnik utrzymania właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony uznaje się właściwą wielkość populacji na poziomie gwarantującym, że gatunek będący przedmiotem ochrony utrzyma się w dłuższej perspektywie czasowej.

2. Wskaźnik właściwego stanu gatunków będących przedmiotami ochrony:

L.p.	Przedmiot ochrony	Parametry stanu ochrony			Łączna ocena stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
		Populacja	Siedlisko	Szanse zachowania gatunku		
1	<i>Acrocephalus paludicola</i> (Wodniczka)	U1	U1	U2	U2	40 śpiew. samców
2	<i>Anas querquedula</i> (Cyranka)	U2	U1	U2	U2	20 par
3	<i>Botaurus stellaris</i> (Bąk)	FV	FV	FV	FV	25 rewirów
4	<i>Chlidonias niger</i> (Rybitwa czarna)	U1	FV	U1	U1	60 par
5	<i>Chlidonias leucopterus</i> (Rybitwa białoskrzydła)	U1	FV	U1	U1	870 par
6	<i>Circus aeruginosus</i> (Błotniak stawowy)	FV	FV	FV	FV	50 rewirów
7	<i>Crex crex</i> (Derkacz)	FV	FV	FV	FV	150 rewirów
8	<i>Gallinago gallinago</i> (Kszyk)	FV	FV	FV	FV	270 rewirów
9	<i>Gallinago media</i> (Dubelt)	U2	U1	U2	U2	15 tok. samców
10	<i>Ixobrychus minutus</i> (Bączek)	U1	FV	U1	U1	5 rewirów
11	<i>Limosa limosa</i> (Rycyk)	U2	U1	U2	U2	30 rewirów
12	<i>Luscinia svecica</i> (Podrózniczek)	FV	FV	FV	FV	300 rewirów
13	<i>Porzana porzana</i> (Kropiatka)	U1	U1	U1	U1	25 rewirów
14	<i>Porzana parva</i> (Zielonka)	U1	U1	U1	U1	50 rewirów
15	Krwawodziób brodziec krwawodzioby (<i>Tringa totanus</i>)	U2	U1	U2	U2	20 rewirów

SPOSOBY MONITORINGU REALIZACJI DZIAŁAŃ OCHRONNYCH ORAZ ICH SKUTKÓW

Celem planu jest właściwy stan ochrony siedlisk przyrodniczych, gatunków zwierząt i ich siedlisk w Obszarze.

L.p.	Przedmiot ochrony	Działanie monitorowane	Wskaźnik monitoringu	Lokalizacja	Sposób/Metoda/zakres obserwacji	Częstotliwość zbierania informacji	Podmiot odpowiedzialny
1	2	3	4	5	6	7	8
1	A153 – Kszyk <i>Gallinago gallinago</i>	Monitoring liczebności kszyka	Liczba kolonii lęgowych/par lęgowych.	Stanowiska gatunku na terenie wykonywania zadań ochronnych	Przeprowadzenie monitoringu liczebności gatunku na terenie wykonywania zadań ochronnych.	Corocznie przez pierwsze trzy lata, a potem co trzy lata	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku
2	A197 - Rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i>	Monitoring kolonii rybitwy czarnej	Liczba kolonii lęgowych/par lęgowych.	Stwierdzone w kolejnych latach kolonie rybitwy czarnej.	Przeprowadzenie monitoringu liczebności gniazd w koloniach rybitwy czarnej i wyników jej lęgów.	Corocznie przez pierwsze trzy lata, a potem co trzy lata	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku
3	A198 - Rybitwa białoskrzydła <i>Chlidonias leucopterus</i>	Monitoring kolonii rybitwy białoskrzydłej	Liczba kolonii lęgowych/par lęgowych.	Stwierdzone w kolejnych latach kolonie rybitwy białoskrzydłej	Przeprowadzenie monitoringu liczebności gniazd w koloniach rybitwy i wyników jej lęgów.	Corocznie przez pierwsze trzy lata, a potem co trzy lata	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku
4	A294 – Wodniczka <i>Acrocephalus paludicola</i>	Monitoring liczebności wodniczki	Liczba rewirów lęgowych.	Stanowiska wodniczki	Przeprowadzenie monitoringu liczebności wodniczki na terenie wykonywania zadań ochronnych.	Corocznie przez pierwsze trzy lata, a potem co trzy lata	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku
5	A156 – Rycyk <i>Limosa limosa</i>	Monitoring liczebności rycyka	Liczba stanowisk	Stanowiska gatunku na terenie wykonywania zadań ochronnych	Przeprowadzenie monitoringu liczebności gatunku na terenie wykonywania zadań ochronnych	Corocznie przez pierwsze trzy lata, a potem co trzy lata	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku
6	A162 – Krwawodziób brodziec krwawodzioby	Monitoring liczebności krwawodzioba	Liczba stanowisk	Stanowiska gatunku na terenie wykonywania zadań ochronnych	Przeprowadzenie monitoringu liczebności gatunku na terenie wykonywania zadań ochronnych	Corocznie przez pierwsze trzy lata, a potem co trzy lata	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku

SPOSOBY MONITORINGU STANU OCHRONY GATUNKÓW ZWIERZĄT I ICH SIEDLISK BĘDĄCYCH PRZEDMIOTAMI OCHRONY

L.p.	Przedmiot ochrony	Wskaźnik monitoringu	Powierzchnia	Sposób/metoda/zakres obserwacji	Liczba obserwacji ³	Termin obserwacji			Częstość monitoringu
						I	II	III	
1	A021 - Bąk zwyczajny <i>Botaurus stellaris</i>	Liczba odzywających się samców/zajętych rewirów	Dolina Narwi w granicach PLB 200001	Mapowanie terytoriów godowych; 1. Wykonanie nasłuchów z punktów kontrolnych; 2. Cenzus;	3	20-30.IV.	1-10. V	20-30.V.	Corocznie
2	A022 - Bączek zwyczajny <i>Ixobrychus minutus</i>	Liczba odzywających się samców/liczba osobników stwierdzonych kilkakrotnie w tym samym miejscu	Dolina Narwi w granicach PLB 200001	1. Kontrola I – mapowanie osobników obserwowanych/ słyszanych w terenie. 2. Kontrola II - Mapowanie osobników stwierdzonych powtórnie w tym samym miejscu; 3. Kontrola III– Mapowanie osobników stwierdzonych powtórnie w tym samym miejscu; 4. Cenzus	3	01-20.VI	21.06 10.VII	11 30.VII	Co 3 lata
3	A055 – Cyranka <i>Anas querquedula</i>	Liczba stanowisk gatunku	Miejsca najliczniejszego występowania gatunku w granicach PLB 200001	Liczba stanowisk w miejscu najliczniejszego występowania	2	IV	V	brak	Corocznie
4	A081 – Błotniak stawowy <i>Circus aeruginosus</i>	Liczba zajętych rewirów lęgowych	Dolina Narwi w granicach PLB 200001	Liczba zajętych terytoriów	2	20.IV- 10.V	01-30.VII	brak	Corocznie

³ Dotyczy 1 sezonu badawczego

L.p.	Przedmiot ochrony	Wskaźnik monitoringu	Powierzchnia	Sposób/metoda/zakres obserwacji	Liczba obserwacji ³	Termin obserwacji			Częstość monitoringu
						I	II	III	
5	A119 - Kropiatka <i>Porzana porzana</i>	Liczba odzywających się głosem godowym samców lub par	Dolina Narwi w granicach PLB 200001 Dwa 2-3 kilometrowe transekty wodne po korytach Narwi 1 – odcinek Łapy – Łupianka Stara; 2. odcinek Bokiny – Baciuty;	Liczba odzywających się głosem godowym samców lub par	2	10.V	25.V	brak	Co 2 lata, w razie występowania suchego sezonu – przeniesienie liczeń na następny
6	A120 - Zielonka, kureczka zielonka <i>Porzana parva</i>	Liczba odzywających się głosem godowym samców lub par	Dolina Narwi w granicach PLB 200001 Dwa 2-3 kilometrowe transekty wodne po korytach Narwi 1 – odcinek Łapy – Łupianka Stara; 2. odcinek Waniewo – Kurowo;	1. Indeks liczebności; 2. Mapowanie odzywających się głosem godowym samców;	2	10.V	25.V	brak	Co 2 lata, w razie występowania suchego sezonu – przeniesienie liczeń na następny
7	A122 - Derkacz <i>Crex crex</i>	Liczba odzywających się głosem godowym samców	Dwa fragmenty obszaru PLB 200001: 1 obszar – dolina Narwi na odcinku Suraż – Kąty Suraskie 2 obszar - dolina Narwi w strefie buforowej na odcinku Pańki-Żółtki	1. Indeks liczebności; 2. Mapowanie odzywających się głosem godowym samców;	2	20.V 10.VI.	–20-30 VI	brak	Co 3 lata, w razie występowania suchego sezonu – przeniesienie liczeń na następny
8	A153 – Krzyk	Liczba tokujących	Kilka powierzchni	1. Cenzus na powierzchniach	3	15.IV-	11-31.V	01-15.VI	Co 3 lata

L.p.	Przedmiot ochrony	Wskaźnik monitoringu	Powierzchnia	Sposób/metoda/zakres obserwacji	Liczba obserwacji ³	Termin obserwacji			Częstość monitoringu
						I	II	III	
	<i>Gallinago gallinago</i>	samców na powierzchniach próbnych	próbnych 1x1 km w granicach PLB 200001	próbnych; 2. Liczenie tokujących samców zarówno w locie jak i na ziemi;		10.V			
9	A154 – Dubelt <i>Gallinago media</i>	Liczba tokujących samców	Znane lokalizacje tokowisk w granicach obszaru PLB 200001	1. Cenzus; 2. Określenie liczby tokujących samców;	3	20.IV-10.V.	15-20 V	25.V-10.VI	Corocznie
10	A156 – Rycyk <i>Limosa limosa</i>	Liczba stanowisk	Dolina Narwi w granicach PLB 200001	1. Indeks liczebności; 2. Mapowanie spostrzeżeń;	2	2. dek IV	3 dek IV	brak	Corocznie
11	A162 – Krwawodziób <i>Tringa totanus</i>	Liczba stanowisk	Dolina Narwi w granicach PLB 200001	1. Indeks liczebności; 2. Mapowanie spostrzeżeń;	1	1 dek V	brak	brak	Corocznie
12	A197 – Rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i>	Liczba kolonii lęgowych/par lęgowych	Dolina Narwi w granicach PLB 200001	1. Cenzus; 2. Liczenie z wyeksponowanych punktów. 3. Wyniki – podawane z przedziałem liczebności; 4. Metoda pomocnicza – wykonywanie zdjęć kolonii;	3	V	VI	VII	Corocznie
13	A198 – Rybitwa białoskrzydła <i>Chlidonias leucopterus</i>	Liczba kolonii lęgowych/par lęgowych	Dolina Narwi w granicach PLB 200001	5. Cenzus; 6. Liczenie z wyeksponowanych punktów. 7. Wyniki – podawane z przedziałem liczebności; 8. Metoda pomocnicza – wykonywanie zdjęć kolonii;	3	V	VI	VII	Corocznie
14	A272 –	Liczba stanowisk	Kilka powierzchni	1. Indeks liczebności;	2	20.IV-	01- 15 VI	brak	Co trzy lata

L.p.	Przedmiot ochrony	Wskaźnik monitoringu	Powierzchnia	Sposób/metoda/zakres obserwacji	Liczba obserwacji ³	Termin obserwacji			Częstość monitoringu
						I	II	III	
	Podróżniczek <i>Luscinia svecica</i>	śpiewających samców	próbnych 1x1 km w granicach PLB 200001	2. Określenie liczby stanowisk śpiewających samców; 3. Wyniki drugiej kontroli mogą być jedynie uzupełnieniem;		10.V			
15	A294 – Wodniczka <i>Acrocephalus paludicola</i>	Liczba stanowisk śpiewających samców	Znane stanowiska gatunku w granicach PLB 200001	1. Cenzus; 2. Liczenia na znanych stanowiskach gatunku;	2	20.V- 10.VI	20.VI- 10.VII	brak	Corocznie