



REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
w Poznaniu

- PROJEKT -  
z 1 września 2014 r.

**ZARZĄDZENIE**  
**REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W POZNANIU**

Z .....

**zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru**  
**Natura 2000 Ostoja Zgierzyniecka PLH300007**

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2013 r. poz. 627 z późn. zm.<sup>1)</sup>) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 17 marca 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Zgierzyniecka PLH300007 (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego z 2014 r. poz. 1818), zwanego dalej obszarem Natura 2000, wprowadza się następujące zmiany:

- 1) załącznik nr 1 otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia;
- 2) załącznik nr 4 otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 2 do niniejszego zarządzenia;
- 3) załącznik nr 5 otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 3 do niniejszego zarządzenia

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

---

<sup>1)</sup> Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz.U. z 2013 r. poz. 628 i poz. 842 oraz z 2014 r. poz. 805, 850, 1002 i 1101

Załączniki do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony  
Środowiska w Poznaniu  
z ..... 2014 r.

Załącznik Nr 1

Opis granic obszaru Natura 2000

Granice obszaru Natura 2000 opisano w oparciu o punkty załamania, dla których podano współrzędne geograficzne w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992

Nr punktu	X	Y
1.	311 537,68	513 764,32
2.	311 550,13	513 829,04
3.	311 581,94	513 989,77
4.	311 602,03	514 157,20
5.	311 570,22	514 192,36
6.	311 553,48	514 219,15
7.	311 578,59	514 441,83
8.	311 600,36	514 533,91
9.	311 640,54	514 535,59
10.	311 662,30	514 532,24
11.	311 741,00	514 527,22
12.	311 801,27	514 522,19
13.	311 881,64	514 533,91
14.	311 946,93	514 542,29
15.	312 050,74	514 557,35
16.	312 122,74	514 560,70
17.	312 227,98	514 580,09
18.	312 241,69	514 582,62
19.	312 397,83	514 554,46
20.	312 643,41	514 506,54
21.	312 711,30	514 466,61
22.	312 615,46	514 187,09
23.	312 693,33	514 101,23
24.	312 757,22	514 093,25
25.	312 823,11	514 145,16
26.	312 851,06	514 173,11
27.	312 861,10	514 207,43
28.	312 901,72	514 199,50
29.	312 929,75	514 194,03
30.	313 088,80	514 160,55
31.	313 370,09	514 113,67

32.	313 517,42	514 095,25
33.	313 549,24	514 083,53
34.	313 614,53	514 046,69
35.	313 639,65	514 011,53
36.	313 701,60	513 944,56
37.	313 760,20	513 884,29
38.	313 905,86	513 765,41
39.	314 031,43	513 661,61
40.	314 085,01	513 621,42
41.	314 158,68	513 571,19
42.	314 299,32	513 499,20
43.	314 429,91	513 427,20
44.	314 500,24	513 363,58
45.	314 590,65	513 293,26
46.	314 709,52	513 373,63
47.	314 804,96	513 460,69
48.	314 831,75	513 464,04
49.	314 895,37	513 397,07
50.	315 129,77	513 154,29
51.	315 173,30	513 100,72
52.	315 297,20	512 993,56
53.	315 297,20	512 971,80
54.	315 263,71	512 826,13
55.	315 223,53	512 658,70
56.	315 196,74	512 544,85
57.	315 164,93	512 409,23
58.	315 106,33	512 193,25
59.	315 069,50	512 027,49
60.	315 030,99	511 898,57
61.	314 972,39	511 729,47
62.	314 933,88	511 625,66
63.	314 920,48	511 558,69

64.	314 881,97	511 557,02
65.	314 737,99	511 550,32
66.	314 625,81	511 541,95
67.	314 532,05	511 531,90
68.	314 475,12	511 513,48
69.	314 455,03	511 545,30
70.	314 423,22	511 615,62
71.	314 367,97	511 679,24
72.	314 316,06	511 716,07
73.	314 239,05	511 781,37
74.	314 195,51	511 818,21
75.	314 157,00	511 890,20
76.	314 160,35	511 927,04
77.	314 160,35	511 988,98
78.	314 160,35	512 079,40
79.	314 079,99	512 101,16
80.	314 019,71	512 101,16
81.	313 920,93	512 101,16
82.	313 823,82	512 132,97
83.	313 785,31	512 148,04
84.	313 731,73	512 198,27
85.	313 629,60	512 268,59
86.	313 420,31	512 268,59
87.	313 301,44	512 250,18
88.	313 158,21	512 238,83
89.	313 132,34	512 236,78
90.	313 115,37	512 235,90
91.	312 932,92	512 226,43
92.	312 837,08	512 250,39
93.	312 808,91	512 258,66
94.	312 741,14	512 281,82
95.	312 591,17	512 345,15
96.	312 371,21	512 448,46
97.	312 377,88	512 471,79
98.	312 404,54	512 501,78
99.	312 454,53	512 505,12
100.	312 491,19	512 518,45
101.	312 507,85	512 578,44
102.	312 544,51	512 631,76
103.	312 601,17	512 658,42
104.	312 627,83	512 711,75
105.	312 691,15	512 795,06
106.	312 781,14	512 858,39
107.	312 824,46	512 918,37
108.	312 817,80	513 011,69
109.	312 791,14	513 168,33
110.	312 725,48	513 182,76

111.	312 614,98	513 206,20
112.	312 340,39	513 256,43
113.	312 255,00	513 274,84
114.	312 099,30	513 304,98
115.	311 943,59	513 341,82
116.	311 814,67	513 393,72
117.	311 680,72	513 452,32
118.	311 635,75	513 468,79
119.	311 587,51	513 485,33
120.	311 601,98	513 505,22
121.	311 659,84	513 644,44
122.	311 685,15	513 758,35
123.	311 645,37	513 747,50
124.	311 531,46	513 731,23
125.	311 537,68	513 764,32

## Cele działań ochronnych

Lp.	Przedmiot ochrony	Cele działań ochronnych
1.	3150 Starorzeczka i naturalne, eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z <i>Nymphaeion</i> , <i>Potamion</i>	Poprawa niezadawalającego stanu ochrony poprzez przeciwdziałanie procesom zarastania lustra wody Jeziora Zgierzynieckiego
2.	6510 Nizowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie ( <i>Arrhenatherion elatioris</i> )	Przywrócenie właściwego stanu ochrony poprzez poprawę struktury gatunkowej łąk, w szczególności ograniczenie występowania ekspansywnych gatunków nietypowych dla łąk
3.	91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe ( <i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i> ) i olsy źródliskowe	Poprawa niezadawalającego stanu ochrony poprzez przeciwdziałanie przesuszeniu podłoża
4.	91F0 Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe ( <i>Ficario-Ulmetum</i> )	Poprawa niezadawalającego stanu ochrony poprzez przeciwdziałanie przesuszeniu podłoża
5.	1337 Bóbr europejski <i>Castor fiber</i>	Utrzymanie właściwego stanu ochrony
6.	1355 Wydra <i>Lutra lutra</i>	Utrzymanie właściwego stanu ochrony
7.	1188 Kumak nizinny <i>Bombina bombina</i>	Utrzymanie właściwego stanu ochrony

Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie  
i obszarów ich wdrażania

Lp.	Działanie ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
Działania dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych oraz gatunków zwierząt i ich siedlisk			
1.	Działanie obligatoryjne: ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe lub pastwiskowe trwałych użytków zielonych; zachowanie siedlisk przyrodniczych położonych na trwałych użytkach zielonych. Działanie ciągle realizowane w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych	Płaty siedliska przyrodniczego 6510, zgodnie z mapą stanowiącą załącznik nr 6	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000 albo właściciel lub zarządca nieruchomości na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości
2.	Działanie fakultatywne: koszenie na wysokości 5–15 cm nad ziemią w terminie 15 VI – 30 IX, nie rzadziej niż raz w roku, maksymalnie dwa razy w roku, z pozostawieniem 5–10% nieskosszonej powierzchni każdego roku w innym miejscu. Dopuszczalny wypas wolny lub kwaterowy w terminie 21 VII – 15 X, przy obsadzie zwierząt nie więcej niż 1 DJP/ha i obciążeniu pastwiska nie więcej niż 5t/ha/rok (10 DJP/ha/rok). Odstąpienie od dosiewania traw. Działanie ciągle realizowane w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych	Płaty siedliska przyrodniczego 6510, zgodnie z mapą stanowiącą załącznik nr 6	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000 albo właściciel lub zarządca nieruchomości na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości
3.	Konserwacja urządzeń melioracyjnych. Działanie realizowane w zależności od wyników monitoringu poziomu wody, o którym mowa w działaniu ochronnym nr 5	Część działki nr ewid. 419, obręb ewid. Pakosław oraz działka nr ewid. 275, obręb ewid. Zgierzynka, zgodnie z mapą stanowiącą załącznik nr 6	Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu w porozumieniu ze sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000
Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych			
4.	Ocena stanu ochrony siedlisk przyrodniczych i gatunków z zastosowaniem metodyki monitoringu, o którym mowa w art. 112 ust. 2 i raportów, o których mowa w art. 38 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o	Siedlisko przyrodnicze 6510 – trzy transekty o współrzędnych: – transekt nr 1: punkt początkowy X 313 696,03, Y 513 873,03; punkt środkowy X 313 819,45, Y 5137 65,37 i	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000

	<p>ochronie przyrody. Działanie realizowane w piątym i dziesiątym roku obowiązywania planu zadań ochronnych</p>	<p>punkt końcowy X 313 949,12, Y 513 652,83; – transekt nr 2: punkt początkowy X 314 402,24, Y 512 657,55; punkt środkowy X 314 225,70, Y 512 476,22 i punkt końcowy X 314 172,53, Y 514 199,44; – transekt nr 3: punkt początkowy X 312 958,52, Y 513 723,29; punkt środkowy X 312 939,82, Y 513 104,28 i punkt końcowy X 312 767,92, Y 512 595,03.</p> <p>1337 Bóbr europejski <i>Castor fiber</i> – dwa stanowiska badawcze zlokalizowane na działkach ewid. o nrach: 214, obręb ewid. Zgierzynka i nr ewid. 426, obręb ewid. Pakosław, gmina Lwówek</p> <p>1355 Wydra <i>Lutra lutra</i> – jedno stanowisko badawcze zlokalizowane na działce ewid. o nrze 426, obręb ewid. Pakosław, gmina Lwówek.</p> <p>1188 Kumak nizinny <i>Bombina bombina</i> – dwa stanowiska badawcze zlokalizowane na działkach ewid. o nrach 418/1 i nr ewid. 426, obręb ewid. Pakosław, gmina Lwówek.</p>	
5.	<p>Monitoring poziomu wody: montaż piezometrów i łąty wodowskazowej w pierwszych dwóch latach obowiązywania planu zadań ochronnych. Kontrola poziomu wody w piezometrach i na łącie wodowskazowej co miesiąc począwszy od zamontowania w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych</p>	<p>Montaż siedmiu piezometrów w punktach o współrzędnych: – punkt nr 1: X 311 938,77; Y 514 397,33; – punkt nr 2: X 312 578,39; Y 513 904,53; – punkt nr 3: X 313 655,60; Y 513 976,60; – punkt nr 4: X 314 334,19; Y 513 086,07; – punkt nr 5: X 314 908,76; Y 511 855,25; – punkt nr 6: X 315 180,65; Y 513 089,38; – punkt nr 7: X 314 311,79; Y 512 425,23.</p> <p>Montaż łąty wodowskazowej w punkcie o współrzędnych: X 314 477,59; Y 512 790,02. Dopuszczalna zmiana lokalizacji punktów ze względu na uwarunkowania terenowe</p>	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000

## Uzasadnienie

Działając zgodnie z § 5 ust. 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2009 r. w sprawie trybu kontroli aktów prawa miejscowego ustanowionych przez wojewodę i organy niezespolonej administracji rządowej, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z 19 marca 2014 r., znak WOF.0211.10.2014.ŁD, wystąpił do Ministra Środowiska o dokonanie kontroli zgodności z przepisami powszechnie obowiązującymi, a także zasadami rzetelności zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 17 marca 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Zgierzyniecka PLH300007, zwanego dalej zarządzeniem. Minister Środowiska, po dokonaniu kontroli stwierdził uchybienia i pismem DP-074-48/25/83/14/JJ z 4 sierpnia 2014 r. wniósł o zmianę zarządzenia we własnym zakresie.

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2013 r. poz. 627, z późn. zm.), zwanej dalej ustawą o ochronie przyrody, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu dokonał zmian w zarządzeniu. W załączniku nr 1 do zarządzenia zawarto błędny wykaz współrzędnych załamania granicy obszaru Natura 2000. W związku z powyższym dokonano stosownej zmiany.

Minister Środowiska zwrócił także uwagę na konieczność określania celów działań ochronnych w sposób precyzyjny – mierzalny i weryfikowalny. W tym celu dokonano stosownych zmian w załączniku nr 4 odpowiednio precyzując cele działań ochronnych dla siedliska przyrodniczego 3150 Starorzeczka i naturalne, eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami *Nymphaeion*, *Potamion*.

Ponadto w piśmie z 29 maja 2014 r. Minister Środowiska wskazał, że podmioty prywatne, w szczególności właściciele, zarządcy, dzierżawcy, posiadacze nieruchomości oraz stowarzyszenia mogą wykonywać działania ochronne na obszarach Natura 2000 wyłącznie na podstawie dobrowolnie przyjętego zobowiązania. W związku z powyższym w załączniku nr 5 do zarządzenia jako podmiot odpowiedzialny za wykonanie działań ochronnych obligatoryjnych i fakultatywnych dotyczących siedliska przyrodniczego 6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (*Arrhenatherion elatioris*) wskazano właściciela lub zarządcę nieruchomości na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo sprawującego nadzór nad obszarem Natura 2000. Taki zapis daje możliwość wykonywania działań ochronnych przez rolnika korzystającego z płatności w ramach programu rolnośrodowiskowo-klimatycznego, czyniąc odpowiedzialnym za ich wykonanie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu w sytuacji, gdy rolnik nie przystąpi do tego programu lub gdy program ten nie znajduje zastosowania na terenie jego gospodarstwa rolnego.

Zgodnie z art. 28 ust. 9 i ust. 3 ustawy o ochronie przyrody Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu umożliwił zainteresowanym osobom i podmiotom prowadzącym działalność w obrębie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000 udział w pracach związanych ze sporządzaniem projektu planu zadań ochronnych. W tym celu projekt zarządzenia zmieniającego został udostępniony na stronie Biuletynu Informacji Publicznej RDOŚ w Poznaniu w terminie od ..... do ..... 2014 r. a zidentyfikowane osoby i podmioty zostały powiadomione listownie o możliwości składania uwag i wniosków.

Zgodnie z art. 28 ust. 9 oraz ust. 4 ustawy o ochronie przyrody Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu zapewnił udział społeczeństwa w opracowywaniu zmiany planu zadań ochronnych w trybie ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013 r. poz. 1235 z późn. zm.). Informację o przystąpieniu do dokonywania zmiany planu zadań ochronnych podano do publicznej wiadomości poprzez:

- udostępnienie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Poznaniu ..... 2014 r.,
- ogłoszenie na tablicy ogłoszeń w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Poznaniu w terminie od ..... 2014 r. do ..... 2014 r.,
- ogłoszenie w prasie o zasięgu wojewódzkim ..... 2014 r.

W wyniku udziału społeczeństwa wniesiono ..... uwag i wniosków. Ich zestawienie wraz z informacjami, w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie uwzględnione zawarto w tabeli nr 1.

Tabela 1. Zestawienie uwag i wniosków zgłoszonych w wyniku procedury z udziałem społeczeństwa

Lp.	Wniosek/uwaga Podmiot zgłaszający, data zgłoszenia	Sposób wzięcia pod uwagę oraz zakres uwzględnienia
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		

Projekt zarządzenia został pozytywnie zaopiniowany przez Regionalną Radę Ochrony Przyrody w Poznaniu uchwałą nr ...../2014 oraz uzgodniony z Wojewodą Wielkopolskim pismem ..... z ..... 2014 r.