



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO

---

Szczecin, dnia 3 lutego 2017 r.

Poz. 609

### ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W SZCZECINIE

z dnia 30 stycznia 2017 r.

#### **zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Janiewickie Bagno”**

Na podstawie art. 19 ust. 6 i art. 20 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, zm. poz. 2249, 2260) zarządza się, co następuje.

**§ 1.** W zarządzeniu Nr 33/2009 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 29 maja 2009 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Janiewickie Bagno” (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego Nr 48, poz. 1192), wprowadza się następujące zmiany:

1) po § 1 dodaje się:

a) § 1a w brzmieniu:

„1. Plan ochrony rezerwatu uwzględnia zakres planu zadań ochronnych dla części obszaru Natura 2000 Janiewickie Bagno PLH320008, zwanego dalej „obszarem Natura 2000”, pokrywającego się z rezerwatem.

2. Opis granicy obszaru Natura 2000, o którym mowa w ust. 1, w postaci współrzędnych geograficznych punktów skrajnych granicy zawiera tabela stanowiąca załącznik nr 1 do zarządzenia.

3. Mapę obszaru Natura 2000, o którym mowa w ust. 1, wraz z punktami, dla których określono współrzędne w załączniku nr 1 do zarządzenia, przedstawia załącznik nr 2 do zarządzenia.”;

2) § 3 otrzymuje brzmienie:

„§ 3. Identyfikację oraz określenie sposobów eliminacji lub ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków przedstawia tabela, stanowiąca załącznik nr 3 do zarządzenia.”;

3) § 5 otrzymuje brzmienie:

„§ 5. Określenie działań ochronnych na obszarze ochrony czynnej, z podaniem rodzaju, zakresu i lokalizacji tych działań przedstawia tabela, stanowiąca załącznik nr 4 do zarządzenia.”;

4) po § 5 dodaje się:

a) § 5a w brzmieniu:

„§ 5a. Identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych będących przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000 przedstawia tabela stanowiąca załącznik nr 5 do zarządzenia.”;

b) § 5b w brzmieniu:

„§ 5b. Cele działań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Janiewickie Bagno PLH320008 pokrywającego się z rezerwatem zawiera załącznik nr 6 do zarządzenia.”;

c) § 5c w brzmieniu:

„§ 5c. Działania ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych obszaru Natura 2000 Janiewickie Bagno PLH320008 oraz działania dotyczące monitoringu realizacji działań ochronnych ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania określono w załączniku nr 7 do zarządzenia.”,

d) § 5d w brzmieniu:

„§ 5d. Działania w zakresie monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania określa załącznik nr 8 do zarządzenia.”,

e) uchyla się § 6,

f) uchyla się § 7;

5) załącznik nr 1 otrzymuje brzmienie jak w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia;

6) załącznik nr 2 otrzymuje brzmienie jak w załączniku nr 2 do niniejszego zarządzenia;

7) po załączniku 2 dodaje się:

a) załącznik nr 3 w brzmieniu jak załącznik nr 3 do niniejszego zarządzenia,

b) załącznik nr 4 w brzmieniu jak załącznik nr 4 do niniejszego zarządzenia,

c) załącznik nr 5 w brzmieniu jak załącznik nr 5 do niniejszego zarządzenia,

d) załącznik nr 6 w brzmieniu jak załącznik nr 6 do niniejszego zarządzenia,

e) załącznik nr 7 w brzmieniu jak załącznik nr 7 do niniejszego zarządzenia,

f) załącznik nr 8 w brzmieniu jak załącznik nr 8 do niniejszego zarządzenia.

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

Zastępca Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
w Szczecinie

**Sylwia Jurzyk-Nordlów**

**Załącznik nr 1 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie  
z dnia 30 stycznia 2017 r.**

„Załącznik nr 1 do zarządzenia Nr 33/2009 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 29 maja 2009 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Janiewickie Bagno”.

Opis granicy obszaru Natura 2000 pokrywającego się z rezerwatem w formie listy współrzędnych punktów załamania granic obszaru w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992.”

Nr	X	Y	Nr	X	Y
1	<b>713383,51</b>	<b>351035,4301</b>	22	713241,90	352557,95
2	713423,85	351067,35	23	713190,95	352548,92
3	713492,89	351210,17	24	713154,13	352436,77
4	713560,36	351346,87	25	712832,39	352167,24
5	713600,76	351381,66	26	712577,89	351954,01
6	713692,64	351460,79	27	712742,75	351568,87
7	713839,32	351588,92	28	712999,67	350934,83
8	713789,30	351900,93	29	713041,68	350962,35
9	713789,54	351901,56	30	713053,85	350970,51
10	713946,28	351929,89	31	713075,01	350951,21
11	713983,0818	351936,54	32	713118,94	350973,37
12	714219,57	351978,92	33	713170,88	350994,79
13	714223,08	351979,02	34	713254,61	351028,13
14	714353,87	351973,36	35	713266,74	351069,05
15	714450,23	352282,67	36	713280,76	351095,34
16	714363,76	352294,38	37	713326,34	351088,33
17	713928,52	352454,33	38	713368,41	351074,31
18	713734,62	352506,89	39	713369,52	351074,15
19	713598,07	352542,78	40	713378,44	351049,45
20	713535,07	352552,42	41	<b>713383,51</b>	<b>351035,43</b>
21	713508,58	352552,99			

**Załącznik nr 2 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie  
z dnia 30 stycznia 2017 r.**

„Załącznik nr 2 do zarządzenia Nr 33/2009 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w  
Szczecinie z dnia 29 maja 2009 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody  
„Janiewickie Bagno”.

Mapa obszaru Natura 2000 Janiewickie Bagno PLH320008 pokrywającego się z rezerwatem.”



**Załącznik nr 3 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie  
z dnia 30 stycznia 2017 r.**

„Załącznik nr 3 do zarządzenia Nr 33/2009 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 29 maja 2009 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Janiewickie Bagno”.

Identyfikacja oraz określenie sposobów eliminacji lub ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków.”

Lp.	Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposób eliminacji lub ograniczania zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych
<i>Zagrożenia wewnętrzne</i>		
1.	Antropogeniczne odwodnienie torfowiska oraz w efekcie - ekspansja trzęślicy modrej i zanik gatunków torfowiskowych oraz ustępowanie maliny moroszki <i>Rubus chamaemorus</i> (zagrożenie istniejące), nasilenie zjawiska (zagrożenie potencjalne).	Utrzymanie właściwego poziomu wody na torfowisku przy wykorzystaniu wybudowanego systemu zastawek i progów wodnych na rowach i rzece Reknicy w granicach rezerwatu oraz na rzece Reknicy poza rezerwatem (wysokości 0,25 m) – przy granicy z wydzieleniami 320a/314a, 264a/265a <sup>1)</sup> .

<sup>1)</sup> Nadleśnictwa Sławno według Planu Urządzenia Lasu na lata 2009-2018

**Załącznik nr 4 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie  
z dnia 30 stycznia 2017 r.**

„Załącznik nr 4 do zarządzenia Nr 33/2009 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 29 maja 2009 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Janiewickie Bagno”.

Określenie działań ochronnych na obszarze ochrony czynnej, z podaniem rodzaju, zakresu i lokalizacji tych działań.”

Lp.	Rodzaj działań ochronnych	Zakres działań ochronnych	Lokalizacja działań ochronnych <sup>2)</sup>
1.	Utrzymanie właściwych stosunków wodnych za pomocą wybudowanego systemu zastawek i progów wodnych na rowach.	Kontrola stanu technicznego oraz w zależności od potrzeb utrzymanie sprawności technicznej (konserwacja) wybudowanych przegród i przepustów na rowach i cieku w rezerwacie. Analiza stanu technicznego wszystkich ww. przegród i przepustów oraz skuteczności ich działania w utrzymywaniu właściwych stosunków wodnych w rezerwacie, przeprowadzona 2 razy w okresie obowiązywania planu ochrony (w 2018 r. i 2027 r.), a w oparciu o jej wyniki budowa dodatkowych zastawek (podwójnych z wypełnieniem drewniano-kamiennym, podwójnych z wypełnieniem torfem, prostych oraz progów dennych wzmocnionych) na rowach na obszarze całego rezerwatu. Dopuszczalna wysokość piętrzenia wynosić może 0,4 - 0,8 m.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• przegrody ze ścianką szczelną na rowie „Centralnym” pomiędzy wydzieleniami 261g/262c, 261b/262a, na rowie w wydz. 261b połączonym z rzeką Reknicą, na rowie „Północnym” pomiędzy wydzieleniami 261b/257a, 261a/257f, na rowie „Granicznym” pomiędzy wydzieleniami 308c/308f,</li> <li>• przegrody ziemne na rowie „Centralnym” pomiędzy wydzieleniami 308b/314a, 265f/266c, 309a/315a,</li> <li>• przepust (o średnicy 0,06 m) na rowie pomiędzy wydzieleniami 314c/315a.</li> </ul>
2.	Monitoring flory i szaty roślinnej.	Raz na 3 lata monitoring populacji maliny morozki <i>Rubus chamaemorus</i> z uwzględnieniem oszacowania ilościowego intensywności kwitnienia i owocowania gatunku. Monitoring stanu roślinności rezerwatu (siedlisk przyrodniczych i zachodzących w nich zmian, a w szczególności ekspansji trzęślicy modrej <i>Molinia caerulea</i> ) – co 5 lat.	Obszar całego rezerwatu.
3.	Monitoring poziomu wód w rezerwacie.	Monitoring zmian poziomu wód w rezerwacie corocznie, w okresie wegetacji (od kwietnia do listopada), w oparciu o istniejącą sieć 8 piezometrów na wyznaczonych transektach - na kopułach torfowiska oraz w siedlisku boru bagiennego . Utrzymanie sprawności technicznej i ewentualna wymiana ww. piezometrów.	Punktowo na obszarze w wydzieleniach 308a, b, 314a, 265d, 266b, c.

<sup>2)</sup> w wydzieleniach Nadleśnictwa Sławno według Planu Urządzenia Lasu na lata 2009-2018.

**Załącznik nr 5 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie  
z dnia 30 stycznia 2017 r.**

„Załącznik nr 5 zarządzenia Nr 33/2009 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 29 maja 2009 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Janiewickie Bagno”.

Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych będących przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000 Janiewickie Bagno PLH320008.”

Lp.	Przedmiot ochrony	Zagrożenia		Opis zagrożenia
		Istniejące	Potencjalne	
1.	7110 torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe)	J02.01.02 - osuszanie terenów morskich, ujściowych, bagiennych		Pogorszenie warunków siedliskowych spowodowanych zmianą warunków wodnych (odwadnianiem /przesuszeniem).
			I02 Problematyczne gatunki rodzime	Ekspansja trzęślicy modrej <i>Molinia caerulea</i> ).
			K02.01 – zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	Zarastanie drzewami (zagrożenie potencjalne).
2.	91D0 bory i lasy bagienne ( <i>Vaccinio uliginosi-Pinetum</i> )*	J02.01.02 - osuszanie terenów morskich, ujściowych, bagiennych		Pogorszenie warunków siedliskowych spowodowanych zmianą warunków wodnych (odwadnianiem /przesuszeniem) skutkujące silnym przesuszeniem warstwy torfu i rozwojem roślinności trawiastej (cespityzacja runa) - trzęślicy modrej <i>Molinia caerulea</i> .
		K02.01 - zmiana składu gatunkowego (sukcesja)		Kierunek zmian we fragmentach boru bagiennego spowodowany przesuszeniem prowadzi do rozwoju fitocenozy brzeziny bagiennych <i>Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis</i> i wilgotnego boru trzęślicowego <i>Molinio – Pinetum</i> .
		I02 Problematyczne gatunki rodzime		

**Załącznik nr 6 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie  
z dnia 30 stycznia 2017 r.**

„Załącznik nr 6 zarządzenia Nr 33/2009 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 29 maja 2009 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Janiewickie Bagno”.

Cele działań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Janiewickie Bagno PLH320008.”

Lp.	Przedmiot ochrony	Cel działań ochronnych
1.	7110 torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe)	Utrzymanie nie pomniejszonego arealu siedliska przyrodniczego. Poprawa stanu uwodnienia torfowiska do poziomu odpowiadającego zatrzymaniu całości wód opadowych na torfowisku, poprzez zupełne zablokowanie okresowego odpływu wody rowami.
2.	7120 torfowiska wysokie zdegradowane, lecz zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji	Uzupełnienie wiedzy o aktualnych zasobach, rozmieszczeniu i zagrożeniach siedliska w obszarze, w tym ocena stanu jego ochrony.
3.	91D0 bory i lasy bagiennie ( <i>Vaccinio uliginosi-Pinetum</i> )*	Poprawa stanu uwodnienia borów i lasów bagiennych do poziomu odpowiadającego zatrzymaniu całości wód opadowych na torfowisku, poprzez zablokowanie okresowego odpływu wody rowami.



**Załącznik nr 7 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie  
z dnia 30 stycznia 2017 r.**

„Załącznik nr 7 zarządzenia Nr 33/2009 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 29 maja 2009 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Janiewickie Bagno”.

Działania ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych obszaru Natura 2000 Janiewickie Bagno PLH320008 oraz działania dotyczące monitoringu realizacji działań ochronnych ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania.”

Lp.	Przedmiot ochrony	Zakres prac	Miejsce realizacji	Termin wykonania	Podmiot odpowiedzialny
<b>Działania ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych oraz działania dotyczące monitoringu realizacji działań ochronnych</b>					
1.	7110 torfowiska wysokie z Roślinnością torfotwórczą (żywe)	Kontrola stanu technicznego oraz utrzymanie sprawności technicznej (konserwacja) wybudowanych: <ul style="list-style-type: none"> <li>• przegród ze ścianką szczelną na rowie „Centralnym” pomiędzy wydzieleniami 261g/262c, 261b/262a, na rowie w wydz. 261b połączonym z rzeka Reknica, na rowie „Północnym” pomiędzy wydzieleniami 261b/257a, 261a/257f, na rowie „Granicznym” pomiędzy wydzieleniami 308c/308f</li> <li>• przegród ziemnych na rowie „Centralnym” pomiędzy wydzieleniami 308b/314a, 265f/266c, 309a/315a,</li> <li>• przepustu (o średnicy 0,06 m) na rowie pomiędzy wydzieleniami 314c/315a.</li> </ul>		W zależności od potrzeb.	RDOŚ w Szczecinie
2.	91D0 bory i lasy bagienne ( <i>Vaccinio uliginosi-Pinetum</i> )*	Analiza stanu technicznego wszystkich ww. przegród i przepustów oraz skuteczności ich działania w utrzymywaniu właściwych stosunków wodnych w rezerwacie, przeprowadzona w oparciu o jej wyniki budowa dodatkowych zastawek (podwójnych z wypełnieniem drewniano-kamiennym, podwójnych z wypełnieniem torfem, prostych oraz progów dennych wzmocnionych) na rowach na obszarze całego rezerwatu. Dopuszczalna wysokość piętrzenia wynosić może 0,4 - 0,8 m.		2 razy w okresie obowiązywania planu ochrony (w 2018 r. i 2027 r.)	

**Załącznik nr 8 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie  
z dnia 30 stycznia 2017 r.**

„Załącznik nr 8 zarządzenia Nr 33/2009 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 29 maja 2009 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Janiewickie Bagno”.

Działania w zakresie monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony obszaru Natura 2000 Janiewickie Bagno PLH320008 i uwarunkowaniach ich ochrony ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania.”

Lp.	Przedmiot ochrony	Zakres prac	Miejsce realizacji	Termin wykonania	Podmiot Odpowiedzialny
<i>Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony</i>					
1.	7110 torfowiska wysokie z Roślinnością torfotwórczą (żywe)	Monitoring stanu zachowania siedliska na podstawie metodyki Głównego Inspektora Ochrony Środowiska uzupełniony o monitorowanie zasięgu otwartych zbiorowisk torfowiskowych na pozostałościach kopuły torfowiska i kartograficzny monitoring zasięgu dominacji trzęślicy modrej.	4 stanowiska <sup>3)</sup> w płatach siedliska w obszarze Natura 2000 - (transekty) powinny być utrwalone przez zastabilizowanie ich punktów charakterystycznych w terenie.	W sezonie wegetacyjnym w latach 2019 i 2024.	RDOŚ w Szczecinie
2.	7120 torfowiska wysokie zdegradowane, lecz zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji	Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony (aktualnych zasobach, rozmieszczeniu i zagrożeniach siedliska w obszarze).	Cały obszar Natura 2000.	W sezonie wegetacyjnym w latach 2017 i 2018.	RDOŚ w Szczecinie
3.	91D0 bory i lasy bagienne ( <i>Vaccinio uliginosi-Pinetum</i> )*	Monitoring stanu zachowania siedliska na podstawie metodyki Głównego Inspektora Ochrony Środowiska.	4 stanowiska <sup>4)</sup> w płatach siedliska w obszarze Natura 2000 - (transekty) powinny być utrwalone przez zastabilizowanie ich punktów charakterystycznych w terenie.	W sezonie wegetacyjnym w latach 2019 i 2024.	RDOŚ w Szczecinie

<sup>3)</sup> wyznaczone w ramach realizacji Państwowego Monitoringu Środowiska (PMS).

<sup>4)</sup> wyznaczone w ramach realizacji Państwowego Monitoringu Środowiska (PMS).