

ZARZĄDZENIE NR 13/2009
REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA
w BYDGOSZCZY

z dnia 3 czerwca 2009 r.

w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Bagna nad Stążką”

Na podstawie art.22 ust. 2 pkt 2 i ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz. 880, Nr 62, poz. 861; Dz. U. z 2005 roku Nr 113, poz. 954 i Nr 130, poz. 1087, Dz. U. z 2007 roku Nr 75, poz. 483, Nr 176, poz. 1238 i Nr 181, poz. 1286 oraz Dz. U. z 2008 roku Nr 154, poz. 958, Nr 199, poz. 1227 i Nr 201, poz. 1237, z 2009 roku Nr 18, poz. 97) zarządza się, co następuje:

§1. Ustanawia się zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Bagna nad Stążką” zwanego dalej „rezerwatem” na okres 1 roku od dnia wejścia zarządzenia w życie.

§2. Celem ochrony przyrody w rezerwacie jest zachowanie ze względów naukowych, dydaktycznych i krajobrazowych torfowisk wraz z lasami położonymi w rozlewiskach rzeki Stążki, z typowo wykształconymi zespołami torfowisk niskich, przejściowych i wysokich oraz unikalną florą.

§3. Zadania ochronne, o których mowa w §1 obejmują:

1) identyfikację oraz określenie sposobów eliminacji i ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków zawiera załącznik Nr 1, do zarządzenia,

2) wskazanie obszarów objętych ochroną czynną,

3) określenie działań ochronnych na obszarze rezerwatu, z podaniem ich rodzaju, zakresu i lokalizacji zawiera załącznik Nr 2 do zarządzenia.

§4. Obszar całego rezerwatu objęty jest ochroną czynną.

§5. Wykonanie niniejszego zarządzenia powierza się Nadleśniczemu Nadleśnictwa Tuchola.

§6. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

ZASTĘPCA REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA
Regionalny Konsultator Przyrody w Bydgoszczy

dr inż. Marek Machnikowski

03.06.09

Specjalista
3.06.2009
Sebastian Dąbrowski

Naczelnik
Wydziału Ochrony Przyrody
i Obszarów Natura 2000

3.06.2009

Sebastian Dąbrowski

p.o. REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY
mgr inż. Włodzimierz Ciepły


Załącznik Nr 1 do zarządzenia Nr 13/2009

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy

z dnia 3 czerwca 2009 rok

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

L.p.	Identyfikacja zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji lub ograniczenia istniejących potencjalnych zagrożeń oraz ich skutków
1.	Nie zgodność składu gatunkowego i struktury przestrzennej drzewostanu, nadmierne zagęszczenie drzew, osłabienie kondycji zdrowotnej drzewostanów, pogorszenie stanu sanitarnego	Stopniowa realizacja zadań związanych z przebudową składu gatunkowego, struktury przestrzennej i zagęszczenia drzewostanów
2.	Zagrożenie drzewostanów BMśw i Bśw występowaniem szkodników oraz patogenów grzybowych	Monitoring wraz z prowadzeniem prac polegających na usuwaniu drzew zasiedlonych, stosowanie pułapek feromonowych i środków biologicznych do zwalczania grzybów


p.o. REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY
mgr inż. Włodzimierz Ciępy

Załącznik Nr 2 do zarządzenia Nr 13/2009

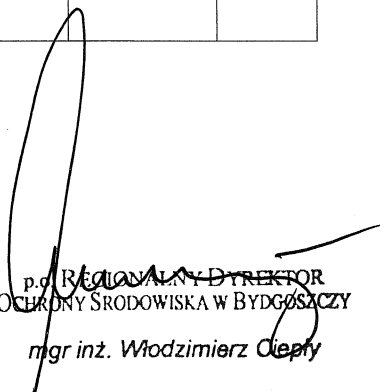
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy

z dnia 3 czerwca 2009 rok

Określenie działań ochronnych z podaniem ich rodzaju, zakresu i lokalizacji

L.p.	Rodzaj działań ochronnych	Zakres działań ochronnych	Lokalizacja działań ochronnych	Skala działań	
				ha powierzchni	m ³ drewna
1.	Przerzedzenie drzewostanu sosnowego oraz regulacja jego składu gatunkowego, prace wykonywać po okresie lęgowym ptaków (od drugiej połowy sierpnia) lub w całym okresie obowiązywania zarządzenia po uprzednim przeprowadzeniu rozpoznania terenu i stwierdzeniu braku miejsc bytowania ptaków.	<p>Cięcia trzebieży późnej w celu polepszenia warunków odnowieniowych z pozostawieniem drobnicy</p> <p>Cięcia trzebieży wczesnej</p>	<p>Obręb Świt: 35f 20d</p> <p>Obręb Zalesie: 219a 220f 281a 281b 281f</p> <p>Obręb Zalesie: 187lx</p>	<p>0,64 2,73</p> <p>2,47 2,66 2,74 2,57 0,88</p> <p>3,22</p>	
2.	Zachowanie właściwego stanu zdrowotnego zespołów leśnych tworzących strefę buforową dla roślinności torfowiskowej.	<p>Wieszanie pułapek feromonowych na kornika drukarza</p> <p>Zwalczanie biologiczne grzybów stosując preparat PgIBL</p> <p>Usunięcie i wywóz poza strefę zagrożenia świerków zasiedlonych</p>	<p>Obszar całego rezerwatu</p> <p>Obręb Świt: 3f</p> <p>Obręb Zalesie: 219 220 279 281</p>	<p>0,64</p>	<p>5 5 5 3</p>
3.	Konieczne do przeprowadzenia prace	Porządkowanie powierzchni i	Obręb Świt:		

	związane z przygotowaniem terenu do wykonywanych odnowień.	przygotowanie gleby pod odnowienie	35f	0,51	
4.	Zachowanie we właściwym stanie technicznym infrastruktury związanej z uprawami turystyką i celami edukacyjnymi na terenie rezerwatu.	Bieżące utrzymanie i konserwacja istniejących obiektów turystycznych związanych z dostępnością rezerwatu dla celów turystycznych. Rozbiórka ogrodzeń	Obszar całego rezerwatu Obręb Zalesie: 248c	0,12	


 p.o. REGIONALNY DYREKTOR
 OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY
 mgr inż. Włodzimierz Ciepiły

UZASADNIENIE

Zadania ochronne dla rezerwatu przyrody zostały opracowane na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 2 oraz art. 2 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz. 880 z późn. zm.).

Przez zadania ochronne rozumie się wyszczególnienie ustalonych działań ochronnych, które wynikają z potrzeby przeciwdziałania stwierdzonym zagrożeniom i utrzymania celu ochrony rezerwatu.

Rezerwat przyrody „Bagna nad Stażką” zostały utworzone w celu trwałego zabezpieczenia ze względów naukowych i dydaktycznych oraz krajobrazowych torfowisk wraz z lasami położonych w rozlewiskach rzeki Stażki.

Torfowiska spełniają istotną rolę w zachowaniu naturalnego zróżnicowania biologicznego całych ekosystemów.

Stan zachowania terenów torfowiskowych jest zależny od stanu sanitarnego, właściwej struktury gatunkowej i przestrzennej zbiorowisk leśnych wchodzących w skład rezerwatu.

Lasy te spełniając rolę otuliny dla roślinności torfowiskowej muszą zachować skład i strukturę zbliżoną do naturalnej.

Tereny leśne w rezerwacie w większości zajmowane są przez zbiorowiska borów świerzych wykazujących szereg cech ich degeneracji.

W biochorach tego zespołu należy prowadzić wszelkie zabiegi ochronne metodami racjonalnej gospodarki leśnej co w efekcie w znacznym stopniu zmniejsza możliwość niekorzystnego oddziaływania na cały obiekt rezerwatu.

Istniejąca infrastruktura, związana z realizacją celów turystycznych oraz prowadzonymi pracami pielęgnacyjnymi przeprowadzonych odnowień na terenie rezerwatu konieczne jest aby utrzymywać ją we właściwym stanie technicznym.

W rezerwacie nie przewiduje się jakichkolwiek obszarów objętych ochroną ścisłą. Zarządzenie zostało przygotowane na wniosek przedłożony przez Nadleśnictwo Tuchola.

p.o. REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY
mgr inż. Włodzimierz Ciepły

ZASTĘPCA REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA
Regionalny Konsultant Przyrody w Bydgoszczy

mgr inż. Marek Machnikowski

03.06.09

Naczelnik
Wydziału Ochrony Przyrody
i Obszarów Natura 2000

Michał Dąbrowski

Specjalista
3.06.2009
Sebastian Dąbrowski