

2096**ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 26 listopada 2003 r.

w sprawie rocznych zadań ochronnych dla Parku Narodowego „Bory Tucholskie”

Na podstawie art. 13b ust. 5 ustawy z dnia 16 października 1991 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2001 r. Nr 99, poz. 1079, z późn. zm.²⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się roczne zadania ochronne dla Parku Narodowego „Bory Tucholskie” na 2004 r.

¹⁾ Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej — środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 20 czerwca 2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. Nr 85, poz. 766).

²⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2001 r. Nr 100, poz. 1085, Nr 110, poz. 1189 i Nr 145, poz. 1623, z 2002 r. Nr 130, poz. 1112 oraz z 2003 r. Nr 80, poz. 717, Nr 162, poz. 1568 i Nr 203, poz. 1966.

§ 2. Roczne zadania ochronne, o których mowa w § 1, obejmują:

- 1) identyfikację i opis zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz sposoby ich eliminacji, które są określone w załączniku nr 1 do rozporządzenia;
- 2) sposoby i zakres prowadzenia ochrony czynnej, które są określone w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2004 r.

Minister Środowiska: Cz. Śleziak

Załączniki do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 26 listopada 2003 r. (poz. 2096)

Załącznik nr 1

**IDENTYFIKACJA I OPIS ZAGROŻEŃ WEWNĘTRZNYCH I ZEWNĘTRZNYCH
ORAZ SPOSOBY ICH ELIMINACJI**

Lp.	Identyfikacja i opis zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji zagrożeń
1	2	3
1	Wydeptywanie pokrywy glebowej, uszkodzenie brzegów jezior przez pieszych.	Wykonanie zabezpieczeń technicznych polegających na budowie kładek, barier. Oznakowanie i utrzymanie szlaków turystycznych, miejsc postoju i miejsc rekreacyjnych.
2	Nieprawidłowy skład gatunkowy drzewostanów z siedliskiem, nieprawidłowa struktura przestrzenna i wiekowa w drzewostanach sztucznego pochodzenia.	Regulacja składu gatunkowego oraz zagęszczenia drzew w drzewostanie w celu zróżnicowania struktury wiekowej i przestrzennej. Wprowadzanie gatunków drzew zgodnych z siedliskiem.
3	Uszkodzenie drzewostanów sosnowych na skutek żeru brudnicy mniszki, cetyńców i przypłaszczka granatka oraz występowania rdzy kory sosnowej.	Wycinanie drzew chorych. Prognozowanie zagrożeń ze strony owadów. Wykładanie pułapek na owady. Wykładanie schronów dla nietoperzy. Pozostawianie drzew dziuplastych.
4	Uszkodzenie upraw leśnych przez jelenie i sarny.	Grodzenie upraw leśnych. Zmniejszenie liczebności jeleni i saren.
5	Zagrożenie drzewostanów sosnowych przez pożary.	Oranie pasów przeciwpożarowych (mineralizacja) oraz usuwanie materiałów łatwo palnych z zagrożonego terenu, głównie w pobliżu parkingów leśnych i szlaków komunikacyjnych. Utrzymanie w sprawności punktów poboru wody, przejezdności dróg dojazdowych.

1	2	3
6	Zanikanie niektórych gatunków roślin zielnych w następstwie zaprzestania użytkowania łąk i pastwisk, powodujące obniżanie różnorodności biologicznej.	Wykaszenie łąk i pastwisk. Usuwanie biomasy w celu utrzymania zróżnicowania siedlisk roślin zielnych.
7	Niekorzystne zmiany składu ilościowego i jakościowego ryb w jeziorach, spowodowane procesami nadmiernego gromadzenia substancji pokarmowych (eutrofizacja) i gospodarką rybacką prowadzoną w okresie poprzedzającym utworzenie Parku.	Regulacja składu gatunkowego i struktury wiekowej populacji ryb przez odłowy regulacyjne. Zarybianie gatunkami występującymi w niedoborze.

Załącznik nr 2

SPOSOBY I ZAKRES PROWADZENIA OCHRONY CZYNNEJ

Cele	Sposoby i zakres	Lokalizacja*
1	2	3
<u>1. Ochrona ekosystemów leśnych.</u>	<p>Zalesienia gruntów rolnych, na powierzchni 2,06 ha.</p> <p>Wprowadzenie gatunków liściastych pod osłoną drzewostanu, na powierzchni 0,30 ha.</p> <p>Przygotowanie gleby pod obsiew naturalny sosny, na powierzchni 0,30 ha.</p> <p>Siew nasion sosny miejscowego pochodzenia (poprawki) w przerzedzonych drzewostanach, na powierzchni 2,20 ha.</p> <p>Regulacja składu gatunkowego oraz zagęszczenia drzew w drzewostanach (czyszczenia późne), na powierzchni 23,29 ha.</p> <p>Regulacja składu gatunkowego oraz zagęszczenia drzew w drzewostanach (trzebież wczesna), na powierzchni 165,88 ha.</p> <p>Odstanianie nowego pokolenia drzew przez usuwanie części drzew z górnego piętra drzewostanu głównego, na powierzchni 3,69 ha.</p> <p>Ochrona przed ekspansją obcych gatunków roślin; wycinanie i wrywanie czeremchy amerykańskiej, na powierzchni 7,39 ha.</p> <p>Porządkowanie terenu do zalesień przez usuwanie jeżyn, na powierzchni 0,67 ha.</p> <p>Usuwanie drzew zasiedlonych przez owady i opanowanych przez grzyby, z pozostawieniem części drzew niezagrażających zdrowotności drzewostanów.</p>	<p>29f, 132b, 136c, 138h, 138i, 148b.</p> <p>132a.</p> <p>27d.</p> <p>41b, (83c)¹⁾.</p> <p>7b, 8d, 31d, 37h, 38g, 41g, 46b, f, 50b, g, 62i, 99c, 105g, 157a, 159a.</p> <p>1b, 4a, 6d, 6c, 8b, 9g, j, 18a, b, 19j, 26b, 34d, 36f, 37a, 37b, 39c, 51b, 63c, 78j, 90g, h, 105i, 107h, 113a, b, 117b, d, 120b, 121b, c, d, 122a, b, c, 138g.</p> <p>132a.</p> <p>138g, 150a, 161c.</p> <p>29f.</p> <p>Obszar objęty ochroną częściową.</p>

1	2	3
	<p>Wyłożenie drzew pułapkowych na cetyńce, w ilości 260 sztuk.</p> <p>Wyłożenie pułapek zapachowych (feromonowych) na: — cetyńce 10 sztuk, — drwalnika paskowanego 10 sztuk, — kornika drukarza 10 sztuk, — brudnicę mniszkę 20 sztuk.</p> <p>Prognozowanie zagrożeń ze strony brudnicy mniszki przez kontrolną ścinę drzew na płachtę w celu liczenia gąsienic, w ilości 160 sztuk.</p> <p>Pozostawienie drzew dziuplastych. Wywieszenie schronów dla nietoperzy, w ilości 10 sztuk.</p> <p>Kontrolne poszukiwanie owadów w ściółce, w ilości 140 prób.</p> <p>Grodzenie upraw leśnych siatką w celu ich ochrony przed jeleniowatymi, na powierzchni 2,10 ha.</p> <p>Naprawa istniejących ogrodzeń upraw leśnych, na długości 10 310 mb.</p> <p>Zmniejszenie liczebności zwierząt łownych: sarna — 30 sztuk (w tym: kozły — 10 sztuk, kozy — 20 sztuk), jeleń 10 sztuk (w tym: byki — 4 sztuki i łanie — 6 sztuk).</p> <p>Oranie pasów przeciwpożarowych (minalizacja), na długości 6,7 km.</p> <p>Usuwanie gałęzi i resztek drzew z pasa o szerokości 50 m, przylegającego do drogi publicznej i parkingów, na powierzchni 32,00 ha.</p> <p>Utrzymanie siedmiu punktów czerpania wody dla celów gaśniczych. Oczyszczanie z roślinności miejsc poboru wody, naprawa pomostów i drabinek. Utrzymanie przejezdności dróg dojazdowych do punktów czerpania wody. Odnowienie oznakowań.</p> <p>Bieżąca konserwacja oznakowań na powierzchni monitoringu przyrodniczego, w ilości 200 sztuk.</p> <p>Konserwacja powierzchni monitoringu runa, w ilości 2 sztuk.</p> <p>Wymiana tablic wyznaczających granice Parku: — przy drogach 40 sztuk, — przy szlakach turystycznych 15 sztuk.</p>	<p>Obszar objęty ochroną częściową.</p> <p>Obszar objęty ochroną częściową.</p> <p>Obszar objęty ochroną częściową.</p> <p>Obszar objęty ochroną częściową.</p> <p>Obszar objęty ochroną częściową.</p> <p>29f, 136c, 138h, 138i, 148b.</p> <p>3b, (19i, h, 74f)¹⁾, 88c, h, (91a, b, 104f, 109g, 122f, 124a, f, 132a, 138f, 141h, 151d, 158c, 160f)¹⁾.</p> <p>Obszar objęty ochroną częściową.</p> <p>Wzdłuż drogi publicznej i wokół parkingów.</p> <p>Obwód Ochronny Bachorze. Obwód Ochronny Drzewicz.</p> <p>1a, 34c, 57a, 92n, 136p, 145c, 150h.</p> <p>Obszar całego Parku.</p> <p>41b, 120g.</p> <p>Obszar całego Parku.</p>

1	2	3
	Wprowadzenie nowego podziału powierzchniowego Parku przez malowanie nowych numerów na słupkach oddziałowych, w ilości 190 sztuk.	Obszar całego Parku.
2. <u>Ochrona nieleśnych ekosystemów lądowych.</u>	Koszenie mechaniczne łąk i pastwisk (z usunięciem skoszonej biomasy), na powierzchni 53,07 ha	3c, f, 44d, 57b, 93a, 94b, 128g, 138f, 150b, i, j, k, l, (m, n) ¹⁾ , (151a) ¹⁾ , b, (c) ¹⁾ .
3. <u>Ochrona ekosystemów wodnych.</u>	<p>Zarybianie wylęgiem sielawy^{**}: 650 000 sztuk 50 000 sztuk.</p> <p>Zarybianie wylęgiem siei^{**}: 125 000 sztuk 25 000 sztuk lub narybek letni 3 500 sztuk 500 sztuk.</p> <p>Zarybianie węgorzem obsadowym: 450 sztuk 100 sztuk 300 sztuk 50 sztuk 100 sztuk 300 sztuk 200 sztuk 100 sztuk.</p> <p>Zarybianie palczakiem szczupaka: 100 kg 10 kg 20 kg 5 kg 10 kg 5 kg 5 kg 10 kg 5 kg 5 kg.</p> <p>Zarybianie narybkiem letnim sandacza: 15 000 sztuk 5 000 sztuk.</p> <p>Odtowy regulacyjne: 1 450 kg 100 kg 220 kg 90 kg 450 kg 280 kg 70 kg, w tym: — sielawa do 700 kg — leszcz powyżej 750 kg — płoć powyżej 400 kg — karaś srebrzysty bez ograniczeń — węgorz do 200 kg — szczupak do 80 kg (przytów) — okoń do 90 kg (przytów) — lin do 200 kg — inne do 50 kg.</p>	<p>Jeziro Ostrowite¹⁾. Jeziro Zielone¹⁾.</p> <p>Jeziro Ostrowite¹⁾. Jeziro Zielone¹⁾.</p> <p>Jeziro Ostrowite¹⁾. Jeziro Zielone¹⁾.</p> <p>Jeziro Ostrowite¹⁾. Jeziro Zielone¹⁾. Jeziro Jeleń¹⁾. Jeziro Bełczak¹⁾. Jeziro Główka¹⁾. Jeziro Płesno¹⁾. Jeziro Skrzynka¹⁾. Jeziro Wielkie Krzywce¹⁾.</p> <p>Jeziro Ostrowite¹⁾. Jeziro Zielone¹⁾. Jeziro Jeleń¹⁾. Jeziro Bełczak¹⁾. Jeziro Główka¹⁾. Jeziro Płesno¹⁾. Jeziro Skrzynka¹⁾. Jeziro Wielkie Krzywce¹⁾. Jeziro Małe Krzywce¹⁾. Jeziro Olbracht¹⁾.</p> <p>Jeziro Płesno¹⁾. Jeziro Skrzynka¹⁾.</p> <p>Jeziro Ostrowite¹⁾. Jeziro Zielone¹⁾. Jeziro Jeleń¹⁾. Jeziro Główka. Jeziro Płesno¹⁾. Jeziro Skrzynka¹⁾. Jeziro Wielkie Krzywce¹⁾.</p>

1	2	3
	Udostępnianie wyznaczonych akwenów do wędkowania. Monitoring wód powierzchniowych. Konserwacja, wymiana uszkodzonych łąk wodowskazowych.	Jezioro Ostrowite. Jezioro Zielone. Jezioro Jeleń. Jezioro Płesno. Jezioro Skrzyńka. Jezioro Wielkie Krzywce. Struga Siedmiu Jezior. Jezioro Wielkie Krzywce. Jezioro Małe Gacno. Jezioro Wielkie Gacno.
<u>4. Ochrona terenów udostępnianych dla turystyki.</u>	Remont oznakowań szlaków: — pieszych 10 km, — rowerowych 10 km. Naprawa zadaszeń nad wiatami (krycie trzcina) — 2 sztuki. Budowa kładki nad jeziorem Kacze Oko — 50 mb. Konserwacja i naprawa urządzeń przy szlakach turystycznych — 8 sztuk.	Obszar objęty ochroną częściową. 109b. 88d. Obszar objęty ochroną częściową.

Objaśnienia:

* Podział na oddziały oznaczone liczbą, pododdziały oznaczone literą oraz obwody ochronne podano zgodnie z mapą przeglądową Parku Narodowego „Bory Tucholskie”, sporządzoną przez Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Warszawie w skali 1:10 000, według stanu na dzień 1.01.2001 r., nr V/2/22. Obszar Parku Narodowego „Bory Tucholskie” objęty ochroną ścisłą stanowi 324,30 ha, ochroną częściową — 4 265,10 ha i ochroną krajobrazową — 22,97 ha.

Mapa znajduje się w siedzibie Parku Narodowego „Bory Tucholskie” w miejscowości Charzykowy.

** Zarybianie powinno być dokonane w oparciu o materiał zarybieniowy o cechach właściwych dla lokalnych populacji ryb, w celu stabilizacji składów jakościowych i ilościowych populacji ryb występujących na terenie parku narodowego.

¹⁾ Zadania kontynuowane z 2003 r.

2097

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA¹⁾

z dnia 26 listopada 2003 r.

w sprawie rocznych zadań ochronnych dla Drawieńskiego Parku Narodowego

Na podstawie art. 13b ust. 5 ustawy z dnia 16 października 1991 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2001 r. Nr 99, poz. 1079, z późn. zm.²⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się roczne zadania ochronne dla Drawieńskiego Parku Narodowego na 2004 r.

§ 2. Roczne zadania ochronne, o których mowa w § 1, obejmują:

- 1) identyfikację i opis zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz sposoby ich eliminacji, które są określone w załączniku nr 1 do rozporządzenia;
- 2) sposoby i zakres prowadzenia ochrony czynnej, które są określone w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2004 r.

¹⁾ Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej — środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 20 czerwca 2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. Nr 85, poz. 766).

²⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2001 r. Nr 100, poz. 1085, Nr 110, poz. 1189 i Nr 145, poz. 1623, z 2002 r. Nr 130, poz. 1112 oraz z 2003 r. Nr 80, poz. 717, Nr 162, poz. 1568 i Nr 203, poz. 1966.

Minister Środowiska: Cz. Śleziak