

1471**ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA**

z dnia 1 października 2002 r.

w sprawie rocznych zadań ochronnych dla Narwiańskiego 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, Nr 100, poz. 1085, Nr 110, poz. 1189 i Nr 145, poz. 1623 oraz z 2002 r. Nr 130, poz. 1112) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się roczne zadania ochronne dla Narwiańskiego Parku Narodowego na 2002 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 po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Środowiska: *S. Żelichowski*

Załączniki do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 1 października 2002 r. (poz. 1471)

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	Pogorszenie się bilansu wodnego.	Oczyszczenie i odmulenie odciętych i niedrożnych, zaburzających stosunki wodne fragmentów sieci wodnej Narwi. Wykonanie przewałów dla wód wysokich i rekonstrukcja zniszczonej sieci wodnej. Remont progów wodnych, utrzymujących wysoki poziom wód powierzchniowych i gruntowych.
2	Spadek różnorodności gatunkowej ryb.	Regulacja składu gatunkowego i struktury wiekowej populacji ryb w rzece Narwi poprzez zarybianie gatunkami drapieżnymi.
3	Zanikanie niektórych gatunków roślin zielnych w następstwie zaniku pastwisk.	Wykaszenie traw i turzycowisk celem utrzymania pożądanych gatunków roślin.
4	Nieprawidłowa struktura przestrzenna, wiekowa i gatunkowa w drzewostanach sztucznego pochodzenia.	Regulacja składu gatunkowego oraz zagęszczenia drzew w drzewostanach. Wycinanie zbędnych i wprowadzanie pożądanych gatunków drzew.
5	Naturalne pojawianie się (sukcesja) trzciny, na terenach zajmowanych przez szuwar turzycowy.	Wykaszenie trzciny.
6	Śmiertelność płazów na drogach.	Zabezpieczanie miejsc przekraczania dróg przez płazy.

SPOSOBY I ZAKRES PROWADZENIA OCHRONY CZYNNEJ

Czynność	Sposób wykonania i zakres	Lokalizacja*
<p><u>1.Ochrona przyrody nieożywionej.</u> Ochrona stosunków wodnych.</p>	<p>Stabilizacja i umacnianie progu wodnego, zabezpieczenie materacami faszynowymi i nasypem kamiennym.</p> <p>Ręczne i mechaniczne oczyszczanie zamulonych, zaburzających stosunki wodne fragmentów sieci starorzeczy, na długości 300 m.</p>	<p>Obwód Ochronny Kruszewo.</p> <p>Obwód Ochronny Kruszewo, starorzecze Narwi.</p>
<p><u>2.Ochrona ekosystemów wodnych.</u> Regulacja składu gatunkowego i struktury wiekowej ryb.</p>	<p>Zarybienie narybkiem suma**, w ilości 35 kg.</p> <p>Zarybienie narybkiem szczupaka**, w ilości 50 kg.</p>	<p>Rzeka Narew w granicach Parku.</p> <p>Rzeka Narew w granicach Parku.</p>
<p><u>3.Ochrona ekosystemów nieleśnych.</u></p>	<p>Koszenie trzciny, na powierzchni 275,00 ha.</p> <p>Koszenie trawy, na powierzchni 48,00 ha.</p>	<p>Obwody Ochronne: Kruszewo, Kurowo, Łapy.</p> <p>Obwody Ochronne: Łapy, Kurowo.</p>
<p><u>4.Ochrona ekosystemów leśnych.</u></p>	<p>Regulacja składu gatunkowego oraz zagęszczenia drzew w drzewostanach (trzebież wczesna), na powierzchni 4,48 ha.</p> <p>Regulacja składu gatunkowego oraz zagęszczenia drzew w młodnikach (czyszcznia późna), na powierzchni 2,25 ha.</p> <p>Monitorowanie populacji i prognozowanie zagrożeń ze strony szkodliwych owadów, w ilości 4 prób.</p>	<p>3b,d.</p> <p>3d.</p> <p>Obszar objęty ochroną częściową.</p>

<u>5. Ochrona zwierząt.</u> Ochrona płazów.	Przenoszenie płazów, montaż folii uniemożliwiającej wchodzenie płazów na drogę, na długości 1000 m.	Przejścia przez drogę Białystok — Wysokie Mazowieckie w rejonie wsi Bokiny.
--	---	---

* Podział na oddziały oznaczone liczbą, pododdziały oznaczone literą, obwody ochronne oraz na obszary objęte ochroną częściową i krajobrazową, podano zgodnie z mapami ewidencyjnymi numer:

- 245,143
- 245,321
- 245,322
- 245,323
- 245,324
- 245,341
- 245,342
- 245,344

Narwiańskiego Parku Narodowego, sporządzonymi przez Polskie Przedsiębiorstwo Geodezyjno-Kartograficzne w Warszawie w skali 1:10 000, według stanu na 9.05.2001 r.

Mapy znajdują się w siedzibie Narwiańskiego Parku Narodowego w Kurowie.

** 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 Narwiańskiego Parku Narodowego.