

- 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.

¹⁾ Zadania kontynuowane z 2002 r.

747

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA¹⁾

z dnia 27 marca 2003 r.

w sprawie rocznych zadań ochronnych dla Ojcowskiego 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 Ojcowskiego Parku Narodowego na 2003 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 oraz z 2002 r. Nr 130, poz. 1112.

§ 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: Cz. Śleziak

Załączniki do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 marca 2003 r. (poz. 747)

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	Uszkodzanie i niszczenie nacieków oraz namulisk w jaskiniach, zaśmiecanie wnętrza jaskiń, niszczenie krat zabezpieczających otwory wejściowe.	Zakładanie i konserwacja krat i zamknięć, sprzątnięcie jaskiń, okresowa kontrola jaskiń.
2	Wydeptywanie i niszczenie roślinności przez pieszych i rowerzystów.	Wyznaczenie szlaków i wykonanie zabezpieczeń technicznych (bariery, zastawki z leżącego drewna).

1	2	3
3	Niezdgodny z siedliskiem skład gatunkowy drzewostanów. Zanieczyszczenia powietrza.	Zwiększenie odporności ekosystemów leśnych przez dostosowywanie składu gatunkowego drzewostanów do warunków siedliskowych oraz poprawę stanu sanitarnego lasu.
4	Zmiana składu gatunkowego łąk, zubożenie zespołów roślinnych i zwierzęcych, degradacja walorów krajobrazowych.	Koszenie łąk ze zbiorem biomasy.
5	Zarastanie skał drzewami i krzewami, powodujące zanik gatunków kserotermicznych i naskalnych (flory i fauny) i w konsekwencji zubożenie tych zbiorowisk, utrata walorów krajobrazowych.	Usuwanie drzew i krzewów.
6	Zmniejszanie się populacji pstrąga tęczowego odbywającego wiosenne tarło, nieskażonego chorobami wirusowymi.	Prowadzenie hodowli pstrągów tęczowych, mającej na celu zachowanie stada podstawowego.
7	Zanikanie stanowisk następujących gatunków roślin: zawilca wielkokwiatowego, chabra miękkowłosego, macierzanki wczesnej, astra gawędka i ostnicy Jana.	Usuwanie niepożądanych gatunków roślin ze stanowisk zagrożonych gatunków.
8	Duża śmiertelność płazów na drodze, w czasie wędrówki do miejsc rozrodu.	Zakładanie siatek ochronnych i wiader, ustawienie tablic informacyjnych w widocznych miejscach. Czyszczenie przepustów, pogłębianie stawów i utrzymanie odpowiedniego poziomu wody.
9	Choroby i defekty genetyczne w populacji sarny. Szkody w uprawach leśnych i rolnych wyrządzane przez dziki.	Prowadzenie odstrzałów redukcyjnych i selekcyjnych.
10	Niepokojenie nietoperzy podczas snu zimowego w jaskiniach.	Naprawa krat i zamknięć w jaskiniach Doliny Sąspowskiej i Wąwozu Jamki.
11	Zmniejszanie się miejsc gniazdowania dzikich pszczół.	Odświeżanie wybranych skarp; wykonanie drewnianych ram wypełnionych gliną i wystawienie ich w terenie.
12	Ubytek kulturowych walorów Parku spowodowany kradzieżą zabytkowej rzeźby św. Jana Kantego w Parku Zamkowym w Ojcowie.	Wykonanie rzeźby i jej ustawienie na dawnym miejscu.
13	Nadmierny rozwój drzew i krzewów oraz roślinności zielonej, powodujący zaścianianie ruin zamku w Ojcowie.	Wycinka odrośli drzew i krzewów oraz wykaszanie roślin zielonych na zboczach Góry Zamkowej.

Załącznik nr 2

ZAKRES I SPOSOBY PROWADZENIA OCHRONY CZYNNEJ

Czynności	Sposób wykonania i zakres	Lokalizacja*
1	2	3
1. <u>Ochrona przyrody nieożywionej.</u>	Remont 2 sztuk krat i rekonstrukcja jednej zniszczonej kraty. Wykonanie drewnianych barierek wzdłuż szlaków turystycznych, na długości 300 m.	(27i, 31a, b) ¹⁾ . (8d, 24b, c, 29h, 30a, 36c) ¹⁾ .

1	2	3
<p><u>2. Ochrona ekosystemów leśnych.</u></p>	<p>Hodowla sadzonek drzew i krzewów w szkółce leśnej, na powierzchni 1,00 ha.</p> <p>Sadzenie pożądanych gatunków drzew w uprawach leśnych, na gruntach rolnych (poprawki), na powierzchni 0,70 ha.</p> <p>Pielęgnacja upraw leśnych przez wykaszanie roślinności zielnej, na powierzchni 11,15 ha.</p> <p>Regulacja składu gatunkowego upraw leśnych (czyszczenia wczesne), na powierzchni 4,81 ha.</p> <p>Regulacja składu gatunkowego oraz rozluźnienie przegęszczonych części drzewostanu (czyszczenia późne), na powierzchni 8,48 ha.</p> <p>Kontrolne poszukiwanie występowania owadów, na 7 powierzchniach próbnych.</p> <p>Kontrolne odłowy owadów za pomocą pułapek zapachowych (feromonowych), w ilości 20 sztuk.</p> <p>Prognozowanie występowania owadów na podstawie odłowów za pomocą drzew pułapkowych, w ilości 2 sztuk.</p> <p>Zabezpieczanie upraw leśnych środkami zapachowymi (repelentami) przed szkodami od zwierząt leśnych, na powierzchni 4,00 ha.</p> <p>Usuwanie drzew usychających (posusz czynny), wywróconych oraz złamanych (wywroty i złomy), z pozostawieniem części drzew niezagrażających zdrowotności drzewostanów, na powierzchni 895,00 ha.</p>	<p>(20n)¹⁾.</p> <p>7.</p> <p>3f, k, 19a, 26a.</p> <p>13a, b, 23.</p> <p>6a, 11g, i, 23g, 25o, p, 40f, k.</p> <p>(20n, 26f, 33a)¹⁾.</p> <p>(3a)¹⁾, 26p, (r, 28a, 33a)¹⁾, d, (41d)¹⁾.</p> <p>26p, 33a.</p> <p>(3f, k, 19a, 20n, r, 23i, 26a, 28b, 25o, 40k, 41i)¹⁾.</p> <p>Obszar objęty ochroną częściową.</p>
<p><u>3. Ochrona nieleśnych ekosystemów lądowych.</u></p> <p>1) Ochrona łąk.</p>	<p>Koszenie mechaniczne łąk, na powierzchni 17,41 ha.</p> <p>Koszenie ręczne łąk, na powierzchni 32,74 ha.</p> <p>Koszenie mechaniczne łąk z dokaszaniem ręcznym, na powierzchni 4,96 ha.</p> <p>Czyszczenie stawu z wszelkiej roślinności, na powierzchni 0,69 ha.</p>	<p>(5d, 6i)¹⁾, 10d, 11a, (18o, 20a)¹⁾, x, 21r, t, 24g, h, 25y, 26bx.</p> <p>(5h)¹⁾, 8h, 9d, (k)¹⁾, 12d, 17c, (d, i, 18b, w, 21b)¹⁾, w, 24b, c, i, k, (27a, 28h, l)¹⁾, m, n, (29a, b, x, c, x)¹⁾, d, f, o, 36c, f, h, (i)¹⁾, 37a, (l, 38b, 40a, b)¹⁾, 43k.</p> <p>20p, 24f, 36h.</p> <p>8f.</p>

1	2	3
2) Ochrona zbiorowisk kserotermicznych i naskalnych.	Usuwanie odrostów drzew i krzewów oraz wykaszanie łąk ziołoroślowych na zboczach, na powierzchni 23,30 ha.	4m, 5c, h, (8k, n) ¹⁾ , 12a, (b) ¹⁾ , f, (g) ¹⁾ , 17f, l, 21b, 28c, i, 29c, h, (36c) ¹⁾ , 39o oraz Skąty Ciche, Łamańce, Pochylce, masyw ze skałą Baszta, kamieniołom, grunty kurii w Grodzisku.
<u>4. Ochrona roślin.</u>	Usuwanie drzew i krzewów w celu ochrony wybranych gatunków roślin: chabra miękkowłosego, zawilca wielkokwiatowego, macierzanki wczesnej, astra gawędka i ostnicy Jana, na powierzchni 1,00 ha.	(5b, 6g, 36c) ¹⁾ .
<u>5. Ochrona zwierząt.</u> 1) Ochrona płazów. 2) Ochrona nietoperzy. 3) Zachowawcza hodowla pstrąga tęczowego. 4) Ochrona owadów z grupy żądłówek.	Zakładanie siatek ochronnych, utrzymanie stawów i przepustów, ustawienie tablic informacyjnych, na powierzchni 0,50 ha. Naprawa krat i zamknięć w jaskiniach Doliny Sąspowskiej i Wąwozu Jamki, na 3 stanowiskach. Prowadzenie zachowawczej hodowli pstrąga tęczowego. Wykonanie i wystawienie w terenie drewnianych ram wypełnionych gliną, w ilości 20 sztuk. Odstanianie wybranych skarp.	(8f, 9k, 24h) ¹⁾ . 27h, 31a, b. Stawy hodowlane pstrąga tęczowego w Ojcowie. 2d, (12b) ¹⁾ , g, (n, r) ¹⁾ , 23c, (36c) ¹⁾ , 40x, 40z, 43d. 5c, 7, 15d, 21x, 24w, 40l.
<u>6. Ochrona wartości kulturowych.</u> Rekonstrukcja zabytkowej kapliczki św. Jana Kantego.	Wykonanie rekonstrukcji rzeźby, jedna sztuka.	(24f) ²⁾ .
<u>7. Ochrona walorów krajobrazowych.</u>	Wycinka odrośli drzew i krzewów oraz wykaszanie roślinności zielnej, na powierzchni 1,60 ha.	(20i, 24a) ¹⁾ .

Objaśnienia:

* Podział na oddziały oznaczone liczbą, pododdziały oznaczone literą, obwody ochronne oraz obszary objęte ochroną częściową podano zgodnie z mapą przeglądową Ojcowskiego Parku Narodowego, sporządzoną przez Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie w skali 1 : 10 000, według stanu na 1.01.1992 r., numer 2360/93.

Mapa znajduje się w siedzibie Ojcowskiego Parku Narodowego w miejscowości Ojców.

¹⁾ Zadania kontynuowane z 2002 r.

²⁾ Zadania niewykonane w 2002 r. z braku środków finansowych i przeniesione w całości na 2003 r.