

**1480****ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA**

z dnia 1 października 2002 r.

**w sprawie rocznych zadań ochronnych dla Wielkopolskiego 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 Wielkopolskiego 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. 1480)

## Załącznik nr 1

IDENTYFIKACJA I OPIS ZAGROZEŃ WEWNĘTRZNYCH I ZEWNĘTRZNYCH  
ORAZ SPOSOBY ICH ELIMINACJI

Lp.	Identyfikacja i opis zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji zagrożeń
1	Niewłaściwa struktura gatunkowa zwierząt i roślin wodnych powodująca szybki wzrost żyzności wód (eutrofizacji) i zarastanie rowów melioracyjnych.	Zarybianie jezior, koszenie głównych rowów, wykonywanie przerebli w przypadku wystąpienia w wodzie zimowego deficytu tlenowego, dopuszczanie wędkowania, odłowy regulacyjne ryb.
2	Niezgodny z siedliskiem skład gatunkowy drzewostanów, nieprawidłowa struktura przestrzenna i wiekowa, zamieranie drzew na skutek żerów owadów i chorób grzybowych.	Przebudowa składu gatunkowego oraz struktury przestrzennej i wiekowej drzewostanów. Usuwanie drzew zasiedlonych przez owady, wyróconych, złamanych i uszkodzonych przez grzyby. Dosadzanie gatunków zgodnych z siedliskiem, materiałem sadzeniowym wyhodowanym na szkółce leśnej.
3	Zagrożenie drzewostanów przez owady, grzyby pasożytnicze.	Prognozowanie występowania owadów. Ograniczenie liczebności owadów przez wykładanie pułapek na owady, korowanie drewna, niszczenie kory, oraz usuwanie drzew złamanych i wyróconych. Ograniczenie występowania grzybów przez ich chemiczne zwalczanie na szkółce leśnej. Ochrona przed szkodami od zwierząt poprzez gradzenie upraw leśnych oraz indywidualne zabezpieczanie sadzonek.
4	Zagrożenie nietoperzy i niektórych gatunków ptaków.	Wywieszanie schronów i budek lęgowych oraz dokarmianie ptaków w okresie mroźnych i śnieżnych zim.
5	Nadmierny wzrost liczebności populacji jeleniowatych i dzików, powodujący szkody w uprawach leśnych i w uprawach rolnych.	Zmniejszenie liczebności populacji jeleni, saren i dzików.

6	Zagrożenie pożarami i szkodnictwem leśnym.	Oranie pasów przeciwpożarowych i usunięcie materii organicznej. Ochrona przed szkodnictwem: budowa nowych rogatek, naprawa starych rogatek.
---	--	---

## ZAKRES I SPOSOBY PROWADZENIA OCHRONY CZYNNEJ

Czynności	Sposób wykonania i zakres	Lokalizacja*
<p><u>1. Ochrona ekosystemów wodnych.</u></p>	<p>Wykonanie przerębli w celu zapewnienia dotlenienia wód w okresie zlodzenia jezior, w ilości 135 sztuk.</p> <p>Odgarnianie śniegu podczas występowania grubej pokrywy lodowej w celu naświetlenia akwenu, na powierzchni 0,37 ha.</p> <p>Odłowy redukcyjne: leszcza, płoci, sandacza, tołpygi, węgorza, łącznie 10 200 kg.</p> <p>Zarybianie: sumem i węgorzem, łącznie 500 kg materiału zarybieniowego.**</p> <p>Konserwacja rowów - wykaszanie roślinności na dnie i na skarpach, na powierzchni 1,00 ha.</p> <p>Czyszczenie przepustów wodnych, w ilości 5 sztuk.</p>	<p>107b, 166Aa, 91Dk, 131b.</p> <p>91Dk.</p> <p>193A, 135A.</p> <p>135A.</p> <p>127Ba.</p> <p>127Ba.</p>
<p><u>2. Ochrona ekosystemów leśnych.</u></p>	<p>Usuwanie z drzewostanów drzew opanowanych przez owady i grzyby oraz drzew wywróconych i złamanych (cięcia sanitarne i przygodne).</p> <p>Regulacja składu gatunkowego, zagęszczenia oraz struktury drzewostanów (trzebież), na powierzchni 38,28 ha.</p> <p>Produkcja sadzonek drzew i krzewów w szkółce leśnej, na powierzchni 3,71 ha.</p> <p>Zalesienia gruntów rolnych na powierzchni 38,00 ha.</p>	<p>Obszar objęty ochroną częściową.</p> <p>1g, 1h, 66a, 76g, 153p, 161f, 161g, 61i, 160d, 160f, 160h, 161h, 161j, 161l, 153f, 161c.</p> <p>112b.</p> <p>4c, 189c, 118C.</p>

	<p>Rozluźnianie drzewostanu w ramach przebudowy, mające na celu odświeżenie odnowień pod osłoną drzew, na powierzchni 3,00 ha.</p> <p>Dosadzanie sadzonek drzew gatunków liściastych, na powierzchni 7,00 ha.</p> <p>Sadzenie sadzonek drzew i krzewów (poprawki i uzupełnienia) na uprawach leśnych i w młodnikach, na powierzchni 5,00 ha.</p> <p>Przygotowanie gleby (ręczne i mechaniczne) pod uprawy leśne na powierzchni 4,50 ha.</p> <p>Usuwanie drzew i krzewów obcego pochodzenia z drzewostanów na powierzchni 10,50 ha.</p> <p>Pielęgnowanie gleby i koszenie niepożądanego rośliności zielonej na uprawach leśnych na powierzchni 154,00 ha.</p> <p>Regulacja składu gatunkowego upraw leśnych (czyszczenia wczesne) na powierzchni 17,00 ha.</p> <p>Regulacja składu gatunkowego oraz zagęszczenia w młodnikach, (czyszczenia późne) na powierzchni 11,00 ha.</p> <p>Poszukiwanie owadów w glebie w ilości 210 prób.</p> <p>Wyłożenie pułapek zapachowych (feromonowych) na cetyńce w ilości 50 sztuk.</p> <p>Usuwanie i korowanie (wraz z niszczeniem kory) drzew opanowanych przez szkodniki owadzie na powierzchni 450,00 ha.</p>	<p>30d, 179a, 75f.</p> <p>50c, 104a, 117d, 132b,c.</p> <p>55c, 10a, 5t, 51a, 44f, 40h, 39f, 30g, 43h, 36c, 32f, 95f, 170i, 182b, 183h, 196a, 85b, 118Da, 162a, 78Ca, 78Ch, 78Ci, 91Ca, 91Cg, 91Co, 122Aa, 148d, 127a, 126b, 126c.</p> <p>132b,c, 148h.</p> <p>50c, 10d, 30d, 104a, 75f, 117d, 132b,c.</p> <p>4b, 5o, 5Af, 10a, 51a, 50d, 52a, 15o, 55c, 50c, 116Aa, 59a, 44f, 40h, 36c, 38f, 39f, 30d, 104a, 210c, 95f, 32f, 43h, 42r, 189g, 186a, 179c, 181a, 182b, 182g, 183h, 187c, 123Kd, 123Ki, 196a, 169b, 167c, 169d, 174c, 191b, 191j, 200b, 184g, 192l, 169g, 69b, 118d, 121i, 121l, 85, 112, 117, 70b, 81b, 82j, 80a, 117d, 75f, 65g, 118C, 78Ah, 91Bf, 91Cb, 91B, 162, 202h, 202m, 128Ab, 125Ah, 148b, 147f, 148d.</p> <p>52f, 48c, 63p, 63r, 51a, 20i, 32h, 30g, 29l, 97l, 75f, 82f, 122Aa, 140b, 145c, 145g, 145k.</p> <p>28f, 187a, 120Kd, 125Kh, 154Ak, 154Ai, 91Ad, 130d, 145b, 145d, 145j.</p> <p>Obszar objęty ochroną częściową.</p> <p>Obszar objęty ochroną częściową.</p> <p>Obszar objęty ochroną częściową.</p>
--	---	---

	<p>Zabezpieczenie siewek i sadzonek preparatami biologicznymi przed infekcjami grzybowymi, w szkółce leśnej na powierzchni 1,55 ha.</p> <p>Naprawa ogrodzeń upraw leśnych, przed jeleniami i sarnami, na długości 300 m.</p> <p>Ochrona sadzonek na uprawach leśnych, przez nakładanie runa owczego na pączki szczytowe, na powierzchni 4,57 ha.</p> <p>Nakładanie indywidualnych osłonek siatkowych na sadzonki drzew, w ilości 25 800 sztuk.</p> <p>Wykonanie ogrodzenia upraw leśnych przeciw jeleniom i sarnom, na długości 2 850 m.</p> <p>Palikowanie sadzonek drzew na uprawach leśnych w ilości 600 sztuk.</p>	<p>112b.</p> <p>Obszar objęty ochroną częściową.</p> <p>4b, 64c, 118d, 71a, 121j, 104a, 32f.</p> <p>4c, 50c, 189c, 118C.</p> <p>30d, 170i, 182b, 184g, 179a.</p> <p>Obszar objęty ochroną częściową.</p>
<b><u>3. Ochrona zwierząt.</u></b>	<p>Wywieszenie schronów dla nietoperzy i budek lęgowych dla ptaków w ilości 240 sztuk.</p> <p>Dokarmianie ptaków w okresie mroźnych i śnieżnych zim, wyłożenie do 400 kg karmy.</p> <p>Zabezpieczenie upraw rolnych przed zwierzętami zapachowymi środkami odstraszającymi (repelentami) na powierzchni 650,00 ha.</p> <p>Regulacja liczebności populacji zwierząt łownych przez odstrzały redukcyjne w ilości: 19 sztuk jeleni, 90 sztuk dzików, 15 sztuk saren.</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>
<b><u>4. Ochrona przed pożarami i szkodnictwem.</u></b>	<p>Orka pasów przeciwpożarowych na długości 21 450 m.</p> <p>Porządkowanie terenu poprzez usuwanie gałęzi i innych materiałów łatwopalnych oraz ich wyniesienie na odległość 50 m od drogi na powierzchni 32,24 ha.</p>	<p>110c, 116Aa, 189b,d, 189Aa,b,c, 163l, 164r, 23-27A, 91Cw.</p> <p>186, 187, 188, 189, 85a, 62c, 163l, 91Cw, 164r, 23-27A.</p>

	Budowa przy drogach leśnych 8 nowych rogatek, naprawa 15 sztuk starych rogatek.  Naprawa i konserwacja drogi przeciwpożarowej o długości 700 m.  Oczyszczanie przepustów wodnych, w ilości 10 sztuk.	Obszar objęty ochroną częściową.  5Ba.  Obszar objęty ochroną częściową.
--	--	--

\* Podział na oddziały oznaczone liczbą, pododdziały oznaczone literą oraz obwody ochronne podano zgodnie z mapą przeglądową obwodów ochronnych Wielkopolskiego Parku Narodowego, sporządzoną przez Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej oddział w Poznaniu w skali 1:10 000, według stanu na 1.01.1998 r.

Podział na obszary objęte ochroną częściową podano zgodnie z mapą zabiegów ochronnych Wielkopolskiego Parku Narodowego, sporządzoną przez Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej oddział w Poznaniu w skali 1:25 000, według stanu na 1.01.1998 r.

Mapy znajdują się w siedzibie Wielkopolskiego Parku Narodowego w miejscowości Jeziory.

\*\*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.

## 1481

### ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA

z dnia 1 października 2002 r.

#### w sprawie rocznych zadań ochronnych dla Wigierskiego 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 Wigierskiego 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*