

ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ŚRODOWISKA¹⁾
z dnia2003 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, 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 Drawieńskiego Parku Narodowego na 2003 rok.

§ 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.

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).

Identyfikacja i opis zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz sposoby ich eliminacji

Lp.	Identyfikacja i opis zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji zagrożeń
1	Wydeptywanie pokrywy glebowej, uszkodzanie brzegów rzek i jezior przez pieszych.	Wykonanie zabezpieczeń technicznych, polegających na naprawie kładek, poręczy i schodków oraz pomostów wędkarskich. Oznakowanie i utrzymanie szlaków turystycznych, miejsc postoju i biwakowania, przystani wodnych i miejsc rekreacyjnych.
2	Zaburzenie naturalnego odpływu wód z jezior.	Stabilizacja odpływów poprzez utrzymanie urządzeń piętrzących na ciekach wodnych.
3	Obumieranie drzew uszkodzanych przez owady, grzyby i czynniki abiotyczne.	Wykładanie pułapek na owady, usuwanie drzew opanowanych przez grzyby i owady. Usuwanie drzew wyrwanych i złamanych.
4	Uszkodzanie odnowień naturalnych drzewostanów, upraw leśnych i młodników oraz szkody na gruntach rolnych powodowane nadmierną ilością jeleni, saren i dzików.	Zabezpieczenie środkami zapachowymi (repelentami), gradzenie terenów oraz regulacja liczebności zwierząt łownych.
5	Nieprawidłowy skład gatunkowy drzewostanów w stosunku do siedliska oraz ich nieprawidłowa struktura przestrzenna i wiekowa.	Regulacja składu gatunkowego i struktury przestrzennej drzewostanów przez sadzenie gatunków drzew zgodnych z siedliskiem.
6	Zły stan odnowień naturalnych sosny na skutek nadmiernego ocienienia przez macierzysty drzewostan.	Przerzedzenie drzewostanu macierzystego.
7	Zagrożenie pożarami.	Orka pasów przeciwpożarowych (mineralizacja), usuwanie roślin z pasów przeciwpożarowych, utrzymanie w sprawności punktów czerpania wody, przejezdności dróg pożarowych. Zabezpieczanie miejsc wyznaczonych na ogniska.
8	Opanowanie powierzchni nie zalesionych przez trzcinnik piaskowy.	Niszczanie trzcinnika, odnowienie powierzchni czasowo pozbawionej

9	Zarastanie drzewami i krzewami oraz niepożądanymi gatunkami roślin zielnych lądowych ekosystemów nieleśnych, powodujące obniżenie różnorodności biologicznej.	leśnej roślinności drzewiastej. Usuwanie drzew i krzewów. Koszenie i eliminacja niepożądanych gatunków roślin zielnych.
10	Niewłaściwy skład gatunkowy ryb w wodach Parku .	Regulacja składu gatunkowego i struktury wiekowej populacji ryb poprzez odłowy regulacyjne, zarybienia, ochronę tarlisk i zimowisk.
11	Zagrożenie ssaków i ptaków w okresie zimowym.	Dokarmianie w okresie śnieżnej i mroźnej zimy.
12	Zanikanie terenów bytowania płazów i gadów.	Odtworzenie zniekształconych miejsc rozrodu. Wyznaczanie stref ochronnych. Ograniczenia czasowe dostępności terenu.
13	Zagrożenie wyginięciem rzadkich gatunków ptaków.	Wyznaczanie stref ochronnych dla gatunków zagrożonych. Wywieszanie budek lęgowych. Ograniczenia czasowe dostępności terenu.
14	Zagrożenie wyginięciem populacji nietoperzy.	Zawieszanie schronów dla nietoperzy.
15	Zagrożenie wścieklizną.	Wykładanie szczepionek i redukcja osobników rozprzestrzeniających chorobę.
16	Zanikanie istniejących śladów po obiektach dawnej kultury materialnej - niszczenie starych domów, kapliczek.	Odsłanianie śladów dawnej kultury materialnej, oznakowanie tych miejsc tablicami informującymi.

Sposoby i zakres prowadzenia ochrony czynnej

Czynność	Sposób wykonania i zakres	Lokalizacja*
<u>1.Ochrona przyrody nieożywionej.</u>	<p>Naprawa i utrzymanie zastawek w celu stabilizacji odpływu wody ze stawów Rynny Moczelskiej, w ilości 3 sztuk.</p> <p>Wzmocnienie ściany Larsena w celu stabilizacji odpływu z jeziora Ostrowieckiego.</p>	<p>276c,d, 297a.</p> <p>415a.</p>
<u>2.Ochrona ekosystemów leśnych.</u>	<p>Wykładanie pułapek zapachowych (feromonowych) na:</p> <ul style="list-style-type: none"> - strzygonię choinówkę, 70 sztuk, - brudnicę mniszkę, 120 sztuk, - drwalnika paskowanego, 60 sztuk, - cetyńce, w ilości 110 sztuk. <p>Usuwanie drzew z drzewostanów opanowanych przez owady lub grzyby pasożytnicze, wyróconych lub złamanych, z pozostawieniem części drzew nie zagrażających zdrowotności drzewostanów (cięcia sanitarne i przygodne).</p> <p>Kontrolne poszukiwanie owadów w ściółce, w ilości 290 prób.</p> <p>Kontrolne poszukiwanie pędraków w glebie, zebranie pędraków i zasypanie dołów. Wykopanie 25 dołów.</p> <p>Wykonanie ogrodzeń z siatki w celu ochrony upraw leśnych przed zwierzętami, na długości 19.900 m.</p> <p>Naprawa słupków w starych ogrodzeniach, w ilości 60 sztuk.</p> <p>Zabezpieczenie upraw leśnych zapachowymi środkami odstraszającymi (repelentami) przed zwierzętami, na powierzchni 211,38 ha.</p>	<p>Obszar objęty ochroną częściową.</p> <p>Obszar objęty ochroną częściową.</p> <p>Obszar objęty ochroną częściową.</p> <p>134h.</p> <p>8a,f,g,h, 9d, 14b,d, 15b, 42a,h, 51c,i,k,n, 52f, 69b, 71g, 82h, 83j, 91h,k,l, 98d, 99m, 105f, 229b, 234h, 260d, 271d, 302g,h, 304b.</p> <p>225c, 259c,l.</p> <p>8b,c, 10d,g, 18r,x, 21g,j, 22a, 24c,f,j,k, 44d, 46i, 47j, 53f,l, 66b, 74g,f, 89a, 95h, 132j, 134j, 140a,i,j, 157d, 157g, 158m, 159g,i,p,r,s, 165c, 167b, 169d, 170c, 171k,l, 174d, 175f,g, 179b,c,d,f, 188h, 189a,b, 192f,d, 194b,d,g,i, 195a, 196g, 207h, 209a, 217g, 223h, 249c, 250c,d,</p>

		251c, 253d, 271d, 322d, 323c.
	Przebudowa drzewostanów sosnowych przez podsadzenie drzew gatunków liściastych, na powierzchni 141,87 ha.	12c, 69p, 71g, 82h, 130j,l, 150b,h,i,j, 147i, 148n, 153h, 162a,c,g,j, 177h, 198b, 205d,f, 211a,b, 212a,b, 234h, 260d, 302h, 317f, 363a, 377j.
	Przebudowa drzewostanów brzoźowych przez podsadzenie innymi gatunkami drzew liściastych, na powierzchni 5,12 ha.	304b.
	Odsłanianie naturalnego odnowienia sosny, na powierzchni 10,51ha.	108i, 109b.
	Regulacja składu gatunkowego oraz zagęszczenia drzew w drzewostanach (trzebież wczesna i późna), na powierzchni 323,02 ha.	10d,g,19i, 20j, 31g, 39f, 40f,m, 43g,h,k, 48f,g,h,n, 58a, 63h,i,j,k, 64c,g,h,j, 65h, 147i,g,h,j, 148g,m,r, 149d,g,i,o,n,l, 153d,g,i,j, 154i, 161a,b,c,h,i, 162b,f,h,i, 177b, 192g, 205b, 206c,d,f, 211c, 223j, 224b, 228b, 241a,c, 242l, 260h,g, 261f,h, 262i,j, 263g,i, 285b, 286g, 292d,f, 307h, 322a,b,c,f, 323a, 378c, 379b, 397f,g,h, 398s, 399a,b,c,f,h,l,m,n,o,r 403f.
	Regulacja składu gatunkowego oraz zagęszczenia drzew w drzewostanach, (czyszczenia późne), na powierzchni 204,43 ha.	8b,c, 10c, 15h, 16l, 19m, 20i, 24b, 31f,g, 34b, 40g,h,m, 41d, 43f,d,c,i, 44d, 47j, 48a,i, h, 49i, 50b, 51a,b, 52a, 63k, 64a, k, 65h, 66f, 87b, 89a,c, 91b, 94c, 127j, 149d,g,i,o, 185l, 186h, 228b, 264b, 261g, 307h, 322b,c,f, 323a, 359j, 381c,d,f,h,i,j, 397j.
	Pielęgnowanie upraw leśnych poprzez usuwanie drzew chorych, uszkodzonych oraz regulację zagęszczenia drzew (czyszczenia wczesne), na powierzchni 1,25 ha.	131i.
	Hodowanie sadzonek w szkółkach leśnych, na powierzchni 2,60 ha.	134h, 219n.
	Zbiór nasion: -dębu bezszypułkowego, w ilości 2.000 kg; -buka, w ilości 200 kg.	Drzewostany Parku.
	Dosadzanie (w gniazdach) drzew gatunków liściastych pod osłoną drzewostanu (przebudowa), na powierzchni 17,87 ha.	22a, 60g, 83j, 91h,k,l, 98d, 99m, 105f, 302g,h, 304b.
	Dosadzanie drzew gatunków liściastych pod osłoną drzewostanu na całej	10g,d, 18r,x, 21g,j, 24c,f,j,k, 46i, 83g, 91h,k,l, 98d, 99m, 105f, 132j,

	<p>powierzchni (przebudowa),razem- 111,35 ha.</p> <p>Sadzenie drzew gatunków liściastych na uprawach leśnych (poprawki i uzupełnienia), na powierzchni 5,60 ha.</p> <p>Wykaszanie roślin zielnych na uprawach leśnych (pielęgnacja upraw), na powierzchni 236,47ha.</p> <p>Przygotowanie gleby w drzewostanach przeznaczonych do przebudowy, przez wyoranie bruzd dla sadzenia drzew gatunków liściastych, na powierzchni 11,85 ha.</p> <p>Oranie pasów przeciwpożarowych (mineralizowanie), na długości 108,2 km.</p> <p>Utrzymanie 17 punktów czerpania wody dla celów gaśniczych. Naprawa pomostów, wycięcie krzewów oraz pochylonych drzew i zwisających gałęzi. Utrzymanie przejezdności dróg pożarowych i dojazdowych do punktów czerpania wody. Odnowienie oznakowań.</p> <p>Remont mostów poprzez umocnienie przyczółków i wymianę nawierzchni, w ilości 2 sztuk.</p> <p>Utrzymanie infrastruktury technicznej (naprawa nawierzchni dróg i konserwacja mostów)</p> <p>Oczyszczenie pasów przeciwpożarowych poprzez obcięcie części gałęzi drzew i wyniesienie gałęzi poza pas, na powierzchni 343,00 ha.</p> <p>Kontrola rozwoju brudnicy mniszki</p>	<p>134j, 157g, 159g,i,p,r,s, 160f, 165c, 178a, 188h, 189a,b, 311b, 311b, 322d, 323c.</p> <p>8a,d,g,h, 9d, 13d, 14d, 15b, 16h, 19f, 20f, 22c,d, 24d,f, 33d, 42a, 47k, 52f, 51c,h,k, 167b.</p> <p>5b,j, 8a,b,d,f,g,h, 9d,10g,d, 12a, 13d, 14b,d, 15b, 16h, 18o,r,x, 21g, 22a, 24c, w, 19f, 20f, 22c,d, 24d,f,h, 33d,i, 42a, 46i, 47k, 51c, h, k, 52f, 53f, 60g, 66h, 69n, 74h, 83a, 89b, 96a,b,99h, 103g, 105d, 113f, 114a,d, 116a, 117f, 118c, 120a, 131i, 135b1, 139b, 140f, 142b, 167b, 168b, 169d, 170c, 177a, 179b,c,d, 192h, 201g, 202b,c,d, 207h, 221g, 229b, 242f, 244c, 249c, 269d, 271d, 292g, 303f, 302g,h, 304b.</p> <p>12c, 69p, 82h, 71g, 147i, 150h,i, 153h, 177h, 234h, 260d, 302h, 304h, 317f,105f, 83j, 91h,k,l, 89d, 99m.</p> <p>Obwody Ochronne: Sitno, Pustelnia, Knieja, Dębina, Ostrowiec i Kamienna (drogi publiczne i granica lasu z nieużytkami).</p> <p>Obwody Ochronne: Sitno, Pustelnia, Knieja, Dębina, Ostrowiec i Kamienna.</p> <p>62l (na kanale), 1c na rzece Runicy.</p> <p>Obwody Ochronne: Sitno, Pustelnia, Knieja, Dębina, Ostrowiec, Kamienna.</p> <p>Obwody Ochronne: Sitno, Pustelnia, Knieja, Dębina, Ostrowiec, Kamienna.</p> <p>Obwody Ochronne: Sitno,</p>
--	---	--

	(zbieranie różnych form rozwojowych owada). Regulacja liczebności populacji zwierząt łownych poprzez redukcję: 97 sztuk jeleni, 170 sztuk saren, 100 sztuk dzików.	Pustelnia, Knieja, Dębina, Ostrowiec, Kamienna. Obwody Ochronne: Sitno, Pustelnia, Knieja, Dębina, Ostrowiec i Kamienna.
<u>3.Ochrona nieleśnych ekosystemów lądowych.</u>	Usunięcie drzew i krzewów na bagnach, na powierzchni 1,21 ha. Wykaszenie ręczne i mechaniczne roślinności zielonej na bagnach, na powierzchni 11,37ha. Wykaszenie ręczne i mechaniczne roślinności zielonej na łąkach oraz usuwanie drzew i krzewów, na powierzchni 74,29 ha. Wykaszenie ręczne i mechaniczne roślinności zielonej na pastwiskach oraz usuwanie drzew i krzewów, na powierzchni 17,88ha. Wykaszenie ręczne i mechaniczne roślinności zielonej na nie użytkowanych rolach na powierzchni 19,07ha.	260f, j. 12b,126b, 228k,262c, 353f, 362b,403d. 10i, 12d, l, 13a, 17c, 19a,b, 20a, 40j, 49f, k, 51f, 52d, 52g, 53i, 56d, c, 78d, 103h, 110c, 121bx, 126a, 143g, 200h, 213j, 386n, 393r, 393x, 394d, 402s, 403g, n, 401d, 360f. 126c, 143h, 145b, 150l, 184c, 201j, 213i, 13b, 16i, 31j, 404h,404m, 385o, 394m, 402t, 370g, 397i, 398p. 121a, 142a, 383o, 404n, 393w, 394g, k, 398n.
<u>4.Ochrona ekosystemów wodnych.</u>	Zarybienie smoltami łosia, w ilości 55.000 sztuk.** Zarybienie narybkiem łosia, w ilości 30.000 sztuk.** Zarybienie narybkiem pstrąga potokowego, w ilości 25.000 sztuk.** Zarybienie narybkiem wczesnym certy, w ilości 40.000 sztuk.** Zarybienie narybkiem jesiennym suma, w ilości 1.500 sztuk.** Zarybienie wylęgiem żerującym szczupaka, w ilości 200.000 sztuk.** Zarybianie narybkiem szczupaka 20.000 sztuk. Pozyskanie tarlaków certy 20 sztuk.	Rzeka Drawa. Rzeka Płociczna. Rzeka Drawa, Płociczna Jezioro Ostrowieckie. Rzeka Drawa. Jezioro Ostrowieckie, Płociczno, Jamno. Jezioro Ostrowieckie, Płociczno, Jamno. Jezioro Ostrowieckie.

	<p>Pozyskanie tarlaków sielawy 300 sztuk.</p> <p>Pozyskanie produktów płciowych (ikra i mlecz) szczupaka 5 kg.</p> <p>Pozyskanie produktów płciowych (ikra i mlecz) pstrąga potokowego 10 kg.</p> <p>Pozyskanie tarlaków siei 6 sztuk.</p> <p>Próba pozyskania tarlaków troci wędrownej (w ramach programu restytucji gatunku) 5 sztuk.</p> <p>Połowcy regulacyjne ryb, w ilości: nie mniejszej niż-</p> <ul style="list-style-type: none"> - płoć 2500 kg, - leszcz 1100 kg, - wzdręga 600 kg, - krąb 460 kg, - kleń 30 kg, <p>nie więcej niż-</p> <ul style="list-style-type: none"> - węgorz 50 kg, - okoń 350 kg, - szczupak 25 kg, <p>Odłowcy kontrolne ryb, w ilości: 6 kontroli do 200 kg, 6 kontroli do 200 kg, 6 kontroli do 200 kg, 3 kontrole do 50 kg.</p> <p>Odłowcy ryb w celu kontroli stanu ich populacji (kontrolne odłowcy przyżyciowe). 10 kontroli, 6 kontroli, 6 kontroli, 3 kontrole, 6 kontroli, 6 kontroli, 6 kontroli, 6 kontroli, 3 kontroli.</p>	<p>Jeziro Płociowe.</p> <p>Jeziro Ostrowieckie, Płociczno, Drogie (Zdroje).</p> <p>Rzeka Drawa, Słopica, Płociczna.</p> <p>Jeziro Czarne.</p> <p>Rzeka Drawa, Płociczna.</p> <p>Jeziro Ostrowieckie. Jeziro Sitno.</p> <p>Jeziro Marta. Jeziro Płociowe. Jeziro Arkońskie. Jeziro Pustelnik.</p> <p>Rzeka Drawa. Rzeka Płociczna. Rzeka Cieszynka. Rzeka Rudnica. Jeziro Marta. Jeziro Płociowe. Jeziro Arkońskie. Jeziro Pustelnik.</p>
<u>5.Ochrona zwierząt.</u>	<p>Redukcja lisa, w ilości 20 sztuk i jenota w ilości 10 sztuk.</p> <p>Zamontowanie budek lęgowych dla traczy i gągołów, w ilości 150 sztuk.</p> <p>Wywieszenie schronów dla nietoperzy, w ilości 300 sztuk.</p>	<p>Obszar objęty ochroną częściową.</p> <p>Wyspy na jeziorze Ostrowieckim.</p> <p>Obszar objęty ochroną częściową.</p>
<u>6.Ochrona wartości kulturowych.</u>	<p>Ustawienie tablic informujących o miejscach historycznych, w ilości 10 sztuk.</p>	<p>Miejsca historyczne: Święta Hala, Kamienna, Pustelnia, Węgornia,</p>

	<p>Utrzymywanie porządku na cmentarzu i zabytkowej alei klonowej, naprawa i konserwacja ogrodzeń, konserwacja obiektów.</p> <p>Zabezpieczenie studni płytą betonową z kratą dla nietoperzy.</p> <p>Oznakowanie i wyznaczenie ścieżek na terenie zabytkowego parku podworskiego.</p>	<p>Jeziro Ostrowieckie, Zatom, Moczele, cmentarz w Ostrowcu.</p> <p>Osada Ostrowiec.</p> <p>228n (dawna huta szkła).</p> <p>wieś Barnimie.</p>
<p><u>7.Udostępnienie Parku dla turystyki.</u></p>	<p>Udostępnienie dla turystów 6 miejsc biwakowych, remont bieżący wiat, tablic informacyjnych, pomostów do cumowania kajaków oraz utrzymanie 2 Punktów Informacji Turystycznej.</p> <p>Udostępnienie dla turystów 9 miejsc postoju pojazdów, remont bieżący wiat, tablic informacyjnych, ogrodzeń.</p> <p>Wykonanie jednego nowego miejsca postoju pojazdów.</p> <p>Udostępnienie szlaków pieszych oraz odnowienie oznakowania, na odcinku 77 km.</p> <p>Korekta przebiegu szlaków turystycznych na odcinku 25 km.</p> <p>Udostępnienie, odnowienie dwóch ścieżek dydaktycznych.</p> <p>Wykonanie pięciu nowych ścieżek dydaktycznych.</p>	<p>Miejsca biwakowania : Drawnik, Barnimie, Bogdanka, Sitnica, Pstrąg, Kaminna, Punkt Informacji Turystycznej w Głusku, Punkt Informacji Turystycznej i Przystań Wodna w Drawnie.</p> <p>Drewniany Kamień, Sitno, Pustelnia, Międzybór, Rogoźnica, Ostrowiec, Zakręt Raka, Jezioro Ostrowieckie.</p> <p>144a.</p> <p>Szlak czerwony: Drawno - Stare Osieczno, szlak żółty: Pustelnia - Jezioro Ostrowieckie, szlak niebieski: Springe - Jezioro Ostrowieckie, szlak niebieski Głodne Jeziorka, szlak niebieski: Nowa Korytnica - Miradz, szlak niebieski: Jagoda - Stara Węgornia, szlak żółty: Człopa - Stare Osieczno, szlak czarny: Jezioro Ostrowieckie - Ostrowiec, szlak zielony: Nowa Korytnica - Zatom, szlak czerwony: Człopa – Tuczno.</p> <p>Szlak żółty: Pustelnia - Jezioro Ostrowieckie, szlak czarowny: Drawno - Stare Osieczno, szlak niebieski: Springe - Jezioro Ostrowieckie, szlak czerwony: Człopa – Tuczno.</p> <p>Ścieżka dydaktyczna Barnimie i Międzybór.</p> <p>Głusko, Zatom, Drawno, Jezioro Ostrowieckie, Bogdanka.</p>

	<p>Remont bieżący pomostów wędkarskich, 25 sztuk.</p> <p>Udostępnienie wód do spływów kajakowych od 1 lipca do 15 marca.</p> <p>Udostępnienie wód do amatorskiego połowy ryb od 1 stycznia do 31 grudnia.</p> <p>Udostępnienie wód do amatorskiego połowu ryb od 1 kwietnia do 30 listopada.</p>	<p>Jeziro Ostrowieckie, Jezioro Sitno.</p> <p>Rzeka Drawa.</p> <p>Rzeka Drawa.</p> <p>Jeziro Ostrowieckie, Jezioro Sitno.</p>
<p><u>8.Ochrona walorów krajobrazowych.</u></p>	<p>Wykaszenie łąk wokół osady Ostrowiec na powierzchni 5,22 ha oraz formowanie przyzmy kompostowej z pozyskanej biomasy.</p>	<p>318d,f,g,k.</p>

* Podział na oddziały oznaczone liczbą oraz obwody ochronne, podano zgodnie z mapą przeglądową Drawieńskiego Parku Narodowego, sporządzoną przez Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Gorzowie Wielkopolskim w skali 1:25 000, według stanu na 1.01.1998 r.

Podział na pododdziały oznaczone literą podano zgodnie z mapą drzewostanów Drawieńskiego Parku Narodowego, sporządzoną przez Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Gorzowie Wielkopolskim w skali 1:10 000, według stanu na 1.01.1998 r.

Podział na obszary objęte ochroną częściową, podano zgodnie z mapą ochrony ścisłej, częściowej i krajobrazowej sporządzoną przez Drawieński Park Narodowy w skali 1:25 000, według stanu na 31.12.2001 r.

** 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.

UZASADNIENIE

Rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie rocznych zadań ochronnych jest wykonaniem delegacji ustawowej zawartej w 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.). Zgodnie z tym przepisem dla parków narodowych, dla których nie sporządzono planów ochrony, minister właściwy do spraw środowiska ustanawia w drodze rozporządzenia roczne zadania ochronne.

Identyfikacja zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz zakres zadań ochronnych zostały opracowane w formie tabelarycznych zestawień. W zestawieniu określono zagrożenia oraz sposoby i zakres prowadzenia zabiegów w ramach ochrony częściowej z podaniem lokalizacji, ich rozmiarem (metry, hektary, kilogramy, itp.) oraz określeniem ekosystemów, w których mają być wykonane.

W związku z występującymi zagrożeniami przyrody (abiotycznymi i biotycznymi) parku narodowego zabiegi wykonywane w ramach ochrony częściowej dostosowane zostały do wymogu utrzymania ekosystemów i zachowania powiązań między nimi, a także do ich renaturalizacji. Realizacja zadań ochronnych określonych w załącznikach do niniejszego rozporządzenia może być dostosowana do konieczności usuwania negatywnych skutków zjawisk żywiołowych w parku narodowym.

Wykonanie rocznych zadań ochronnych w parkach narodowych przyczyni się nie tylko do zachowania ich walorów przyrodniczo-krajobrazowych, odtworzenia zniekształconych i zanikłych ogniw rodzimej przyrody, ale również do utrzymania w należytym stanie infrastruktury turystycznej i edukacyjnej parków.

Poszczególne zadania ochronne realizowane będą przez miejscową ludność, co przyczyni się do ograniczenia lokalnego bezrobocia poprzez zapewnienie pracy dla kilkunastu osób.

Wejście w życie rozporządzenia nie spowoduje dodatkowych skutków finansowych dla budżetu Państwa oraz nie będzie miało bezpośredniego wpływu na budżety lokalnych samorządów. W sposób pośredni będzie miało natomiast wpływ na promocję gmin, na obszarze których parki zostały utworzone, powodując zwiększenie ruchu turystycznego, a tym samym dodatkowe dochody ze świadczonych usług turystycznych.

Zapisy w projekcie rozporządzenia nie mają wpływu na konkurencyjność wewnętrzną i zewnętrzną gospodarki, jak również na sytuację i rozwój regionalny.

Zagadnienia regulowane przedmiotowym rozporządzeniem nie mają odzwierciedlenia w prawodawstwie Unii Europejskiej, a więc rozporządzenie to nie podlega ocenie co do jego zgodności z prawem UE.

Projekt rozporządzenia w ramach konsultacji społecznych został przesłany do: Polskiego Klubu Ekologicznego, Państwowej Rady Ochrony Przyrody, Ligi Ochrony Przyrody, Polskiego Towarzystwa Przyjaciół Przyrody „Pro Natura”, Instytutu na Rzecz Ekorozwoju, Centrum Prawa Ekologicznego, Fundacji Wspierania Inicjatyw Ekologicznych, Funduszu na rzecz Przyrody, Lubuskiego Klubu Przyrodników, Instytutu Ochrony Przyrody PAN, Polskiego Związku Łowieckiego, Polskiego Związku Wędkarskiego, Międzynarodowego Centrum Ekologii PAN, Polskiego Towarzystwa Ochrony Przyrody „Salamandra”, Stowarzyszenia „Pracownia na rzecz Wszystkich Istot”.