

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA

z dnia 1 października 2002 r.

w sprawie rocznych zadań ochronnych dla Poleskiego 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 Poleskiego 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. 1474)

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	Monokultury sosnowe.	Regulacja struktury drzewostanów, wprowadzanie podsadzeń gatunkami drzew liściastych.
2	Zagrożenie drzewostanów sosnowych przez hubę korzeniową.	Usuwanie drzew osłabionych, dolesianie luk i przerzedzeń gatunkami drzew liściastych.
3	Występowanie szkodliwych owadów.	Prognozowanie występowania szkodliwych owadów, korowanie drewna zasiedlonego, usuwanie drzew zasiedlonych. Wykładanie pułapek na owady.
4	Szkody powodowane przez jelenie, sarny i łosie.	Zabezpieczanie mechaniczne drzew przed uszkodzeniami.
5	Występowanie gatunków obcego pochodzenia w drzewostanach Parku.	Usuwanie czeremchy amerykańskiej, dębu czerwonego i robinii akacjowej.
6	Pożary lasów.	Oranie pasów przeciwpożarowych (mineralizacja) i usunięcie roślinności z tych pasów.
7	Obniżanie się poziomu wód w jeziorach i torfowiskach, zanikanie okresowych rozlewisk wodnych.	Remonty i konserwacja przetamowań i grobli.
8	Zarastanie torfowisk drzewami i krzewami.	Usuwanie drzew i krzewów oraz ich odrośli z terenów torfowiskowych.
9	Wydeptywanie roślinności na ścieżkach przyrodniczych poprowadzonych wśród torfowisk.	Remonty kładek i pomostów.
10	Zarastanie łąk gatunkami roślin zielnych, niepożądanymi w ekosystemie.	Koszenie łąk.

11	Zmniejszenie dopływów wody do stawów, spowodowane zarastaniem i zamulaniem rowów doprowadzających wodę.	Ręczne oczyszczanie rowów doprowadzających wodę do stawów.
12	Okresowe (zimowe) zmniejszanie zawartości tlenu w wodach jezior i stawach Parku powodujące obumieranie ryb.	Wykonanie przerębli i ich ciągłe oczyszczanie z lodu.
13	Pojawienie się obcych i ekspansywnych gatunków ryb – sumik karłowaty, karaś srebrzysty.	Prowadzenie kontrolnych i regulacyjnych odłowów ryb gatunków niepożądanych.
14	Zmniejszanie się liczebności populacji cietrzewia i żółwia błotnego, związane z przekształceniem i zanikiem siedlisk tych gatunków.	Restytucja cietrzewia. Zakup i wypuszczenie 40 sztuk cietrzewi. Lokalizacja gniazd żółwia, hodowla młodych, ocena stanu liczebności, poprawienie warunków bytowania poprzez likwidację krzewów z miejsc stałego przebywania żółwi i cietrzewi.
15	Szkody w uprawach rolnych, powodowane przez zwierzęta leśne.	Uprawa poletek dla zwierząt leśnych. Redukcja liczebności populacji sarny i dzika.

ZAKRES I SPOSOBY PROWADZENIA OCHRONY CZYNNEJ

Czynność	Sposób wykonania i zakres	Lokalizacja*
<u>1. Ochrona ekosystemów leśnych.</u>	Wykładanie drzew pułapkowych na cetyńca i ich korowanie w drzewostanach sosnowych, w ilości 350 sztuk.	Obszary objęte ochroną częściową.
	Wykładanie pułapek zapachowych (feromonowych) na cetyńca i drwalnika w drzewostanach sosnowych, w ilości 189 sztuk.	Obszary objęte ochroną częściową.
	Usuwanie połamanych i przewróconych drzew (wywroty i złomy), na powierzchni 195,01 ha.	102g, 92g, 158k, 160j, 168c, 169d, 170a,d, 103c,d, 17d, 17g, 77n, 78h,n, 204a, 206a, 207a, 213a, 214a, 220c,b,f, 232b,c.
	Obserwowanie występowania brudnicy mniszki poprzez wywieszenie pułapek zapachowych (feromonowych), w ilości 64 sztuk.	Obszary objęte ochroną częściową.
	Poszukiwania szkodników sosny na stałych powierzchniach kontrolnych, w ilości 84 prób.	Obszary objęte ochroną częściową.
	Określanie ilości pędraków w glebie szkółki leśnej i na powierzchniach przeznaczonych do zalesienia, w ilości 41 prób.	195k, 93a, 94a.
	Utrzymywanie powierzchni szkółki leśnej w ugorze, ręczne zbieranie larw chrabąszcza, na powierzchni 0,35 ha.	Szkółka.
	Opalikowanie modrzewia, zakładanie spiralek oraz tub na sadzonki liściaste w celu ochrony przed zwierzętami, w ilości 13 800 sztuk.	56l, 57j, 106b, 110b, 305a, 314a, 205a,b, 222b.
Regulowanie składu gatunkowego oraz zagęszczenia drzew w drzewostanie (trzebież wczesna i późna), na powierzchni 89,69 ha.	87k, 92c,d, 101c, 158a, 169b, 168b, 60b, 105f, 107k,n, 108f, 109g,h, 110f,t, 304a, 307d, 316b, 1d, 2d, 9d, 3i, 15b, 220a, 165c, 176a,c, 177b, 193h, 26k.	

	<p>Przygotowanie powierzchni do odnowień, na powierzchni 16,71 ha.</p> <p>Produkcja materiału sadzeniowego drzew liściastych w szkółce, na powierzchni 1,63 ha.</p> <p>Przygotowanie gleby i posadzenie sadzonek drzew liściastych (odnowienia), na powierzchni 29,74 ha.</p> <p>Przygotowanie gleby i sadzenie sadzonek drzew liściastych w celu dolesienia luk w drzewostanach na gruntach porolnych, na powierzchni 2,89 ha.</p> <p>Uzupełnienie sadzonkami gatunków drzew liściastych drzewostanów, w miejscach ich przerzedzenia, na powierzchni 4,93 ha.</p> <p>Usunięcie drzew i krzewów gatunków obcego pochodzenia: dąb czerwony, robinia akacjowa, czeremcha amerykańska, na powierzchni 19,16 ha.</p> <p>Regulacja składu gatunkowego i zagęszczenia drzew w drzewostanach (czyszczenia późne), na powierzchni 15,61 ha.</p> <p>Regulacja składu gatunkowego upraw leśnych (czyszczenia wczesne), na powierzchni 2,05 ha.</p> <p>Wykaszenie roślinności zielnej na uprawach leśnych (pielęgnacja), na powierzchni 24,37 ha.</p> <p>Spulchnianie gleby na pasach przeciwpożarowych, na długości 7,5 km.</p> <p>Usuwanie suchych gałęzi zalegających na terenach przyległych do pasów przeciwpożarowych, na powierzchni 40,30 ha.</p>	<p>92f, 94a,d, 101c, 156g, 157f, 106k, 111i, 220d,f, 234h, 302g,l, 371i, 374b, 167b, 176a,c, 177b, 195k, 199j, 200k, 30c,m, 31l, 77r, 78s.</p> <p>159k.</p> <p>77r, 78s, 30c,m, 31l, 101c, 92f, 105i, 106k, 111i, 112a, 204a,d, 220a,b,d,f, 234h, 165c, 167b, 176a,c, 177b, 195.</p> <p>204a,d, 211i, 220a, 304a, 302l, 371i, 374b, 160j, 17l,m,d, 77n.</p> <p>1c, 15b, 17a, 31m, 34n, 52,kx, 53h,y, 145n, 157f, 184d, 188l, 198o, 199f,i,j, 200k, 205a,b, 302c,r.</p> <p>1b,d, 2p, 302r, 316a,f.</p> <p>59g, 51p, 363g, 369a, 371i, 198lx, 200i.</p> <p>53y, 304c.</p> <p>93g,h, 90r, 134d,r, 157f, 159p,o,j, 170h, 145n,o, 205a,b, 206a, 211i, 222d,f,g,d, 302c,r, 305a,i, 307o, 308h, 314a, 371i, 3k, 4a,b, 12l, 15o, 10a, 17d,g,l,m,s, 27d, 30f,n, 31m,l, 33f, 77n, 78h,n, 204a,d.</p> <p>158l, 157j, 169b,120w, 110t, 59g, 302, 303, 305, 306, 307, 314, 315, 316, 194, 200.</p> <p>158l, 157j, 169b, 120w, 110t, 59g, 302, 303, 305, 306, 307, 314, 315, 316, 194, 200.</p>
--	--	---

	<p>Utrzymanie przejezdności dróg dojazdowych do punktów czerpania wody, na długości 6 km.</p> <p>Ustawienie tablic informacyjnych o tematyce przeciwpożarowej przy drogach i szlakach turystycznych, w ilości 133 sztuk.</p>	<p>Obszary objęte ochroną częściową.</p> <p>Obszary objęte ochroną częściową.</p>
<p><u>2. Ochrona nieleśnych ekosystemów lądowych.</u></p>	<p>Wycinanie i usuwanie drzew i krzewów z obszarów torfowiskowych oraz z łągowisk i stanowisk żółwia błotnego, na powierzchni 138,42 ha.</p> <p>Wykaszenie łąk w celu zachowania różnorodności biologicznej i ochrony przed zarastaniem niepożądanymi gatunkami roślin, na powierzchni 12,55 ha.</p>	<p>86g,m,n, 88fx, 313o,w, 319a, 320n, 321a, 323b, 371b,f, 260o, 180a,181a, 182a, 183a, 185a,o, 190a,191a,193d, 128i, 129i, 130h, 153b, 154a, 155a, 55g, 122a, 252i, 253c, 344a, 343a, 310t, 318a, 353a, 348a,b, 337a, 349a, 190a,o, 184m, 3j,l.</p> <p>90j, 91t, 371b, 361k,j, 358a, 357b.</p>
<p><u>3. Ochrona ekosystemów wodnych.</u></p>	<p>Naprawy i remonty przetamowań i grobli, w ilości 20 sztuk.</p> <p>Wykaszenie rowów melioracyjnych, dwustronnie na długości 2 575 m i jednostronnie na długości 880 m.</p> <p>Ręczne oczyszczanie rowów z roślin, na długości 300 m.</p> <p>Prowadzenie kontrolnych i regulacyjnych odłowów ryb, w ilości 2 600 kg.</p> <p>Wykonanie przerębli, oczyszczanie ich oraz odkuwanie lodu wokół mniczków na stawach w celu umożliwienia przepływu wody.</p>	<p>Obszary objęte ochroną częściową.</p> <p>39a, 37b,s,t,o, 201a, 203b, 208f, 208 i,g,z,h,ax,px,jx,ix,ox.</p> <p>5, 6.</p> <p>8, 10, 11.</p> <p>8, 10, 11.</p>
<p><u>4. Ochrona zwierząt.</u></p>	<p>Wprowadzenie na teren Parku cietrzewia, w ilości 40 sztuk.</p>	<p>Uroczysko Mszary.</p>

	<p>Lokalizacja i ochrona gniazd żółwi przed drapieżnikami (osłony z siatki) w obrębie 4 lęgowisk, zbieranie jaj z gniazd zagrożonych i zniszczonych, hodowla młodych żółwi w okresie zimowym, renowacja sadzawki w celu poprawy warunków bytowania żółwi.</p> <p>Wykonanie odstrzałów redukcyjnych i sanitarnych, w ilości: dzik - 70 sztuk, sarna - 140 sztuk, jeleń - 20 sztuk.</p> <p>Wysiew zbóż na poletkach dla zwierząt leśnych, na powierzchni 1,91 ha.</p>	<p>Obwody Ochronne: Kochanowskie, Bubnów Zbójno.</p> <p>Obszary objęte ochroną częściową.</p> <p>87n, 143a, 221f, 149m, 183c, 2k.</p>
--	---	---

* Podział na oddziały oznaczone liczbą, pododdziały oznaczone literą, obwody ochronne oraz obszary objęte ochroną częściową podano zgodnie z mapą przeglądową Poleskiego Parku Narodowego, sporządzoną przez Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej oddział w Przemysłu w skali 1:25 000, według stanu na 1.01.1998 r.

Mapy znajdują się w siedzibie Poleskiego Parku Narodowego w miejscowości Urszulin.