

<p>niepylaka apollo.</p> <p>4) Stworzenie bazy żerowej i gniazdowej dla dzikich gatunków pszczół.</p>	<p>Usunięcie krzewów zarastających piargi, na powierzchni 5,00 ha.</p> <p>Budowa sztucznego miejsca rozrodu w formie muru z gliny i łupków.</p> <p>Założenie ogródka z roślinami żywicielskimi dla dzikich pszczół, na powierzchni 0,01 ha.</p>	<p>Obręb Ochronny: Macelowa Góra i Zielone Skałki.</p> <p>Leśniczówka w Sromowcach Niżnych.</p> <p>Leśniczówka w Sromowcach Niżnych.</p>
<p><u>6. Ochrona wartości kulturowych.</u></p>	<p>Remonty zabezpieczające przed zawaleniem w kilku osadach mających wartość kulturową (bacówka, budynek gospodarczy szkółki leśnej, świniarnia). Zabezpieczenie ruin Zamku Czorsztyn</p>	<p>Hałuszowska Sajba, Majerz, Uroczysko - Zamek Czorsztyn.</p>

* Podział na oddziały oznaczone liczbą, pododdziały oznaczone literą oraz obwody ochronne, podano zgodnie z mapą przeglądową Pienińskiego Parku Narodowego, sporządzoną przez Biuro Urządzania Lasu - mgr inż. Zdzisław Jagiełło w skali 1:10 000, według stanu na 1.01.1999 r.

Podział na obszary objęte ochroną częściową podano zgodnie z mapą kategorii ochronności Pienińskiego Parku Narodowego, sporządzoną przez Biuro Urządzania Lasu - mgr inż. Zdzisław Jagiełło w skali 1:10 000, według stanu na 1.01.1999 r.

Mapy znajdują się w siedzibie Pienińskiego Parku Narodowego w miejscowości Krościenko n/Dunajcem.

1474

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>	<p>Wykładanie drzew pułapkowych na cetyńca i ich korowanie w drzewostanach sosnowych, w ilości 350 sztuk.</p> <p>Wykładanie pułapek zapachowych (feromonowych) na cetyńca i drwalnika w drzewostanach sosnowych, w ilości 189 sztuk.</p> <p>Usuwanie połamanych i przewróconych drzew (wywroty i złomy), na powierzchni 195,01 ha.</p> <p>Obserwowanie występowania brudnicy mniszki poprzez wywieszenie pułapek zapachowych (feromonowych), w ilości 64 sztuk.</p> <p>Poszukiwania szkodników sosny na stałych powierzchniach kontrolnych, w ilości 84 prób.</p> <p>Określanie ilości pędraków w glebie szkółki leśnej i na powierzchniach przeznaczonych do zalesienia, w ilości 41 prób.</p> <p>Utrzymywanie powierzchni szkółki leśnej w ugorze, ręczne zbieranie larw chrabąszcza, na powierzchni 0,35 ha.</p> <p>Opalikowanie modrzewia, zakładanie spiralek oraz tub na sadzonki liściaste w celu ochrony przed zwierzętami, w ilości 13 800 sztuk.</p> <p>Regulowanie składu gatunkowego oraz zagęszczenia drzew w drzewostanie (trzebież wczesna i późna), na powierzchni 89,69 ha.</p>	<p>Obszary objęte ochroną częściową.</p> <p>Obszary objęte ochroną częściową.</p> <p>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.</p> <p>Obszary objęte ochroną częściową.</p> <p>Obszary objęte ochroną częściową.</p> <p>195k, 93a, 94a.</p> <p>Szkółka.</p> <p>56l, 57j,106b,110b, 305a, 314a, 205a,b, 222b.</p> <p>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>

	<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>Wykaszanie 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 mnichów 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 łęgówisk, 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.

1475

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA

z dnia 1 października 2002 r.

w sprawie rocznych zadań ochronnych dla Rostoczańskiego 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 Rostoczańskiego 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*