

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA

z dnia 1 października 2002 r.

**w sprawie rocznych zadań ochronnych dla Roztoczańskiego 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 Roztoczańskiego 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. 1475)

## 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	Zanieczyszczanie wód czynnikami antropogenicznymi.	Budowa oczyszczalni ścieków i kanalizacji osad leśnych.
2	Drzewostany sztucznego pochodzenia, o nieprawidłowym składzie gatunkowym niezgodnym z siedliskiem, złej strukturze przestrzennej i wiekowej.	Regulacja składu gatunkowego. Dolesienie luk i przerzedzeń drzewostanu.
3	Zamieranie i słaby rozwój istniejącego odnowienia naturalnego i sztucznego.	Poprawa warunków wzrostu gatunków drzew wchodzących w skład drzewostanów.
4	Szkody w drzewostanach spowodowane przez owady oraz grzyby pasożytnicze, zakłócenie stosunków wodnych, ekstremalne temperatury, wiatr.	Usunięcie drzew opanowanych przez owady i grzyby oraz uszkodzonych przez wiatr.
5	Uszkodzanie odnowień lasu oraz upraw rolnych przez jelenie, sarny i dziki.	Grodzenie upraw leśnych, utrzymywanie liczebności populacji zwierząt na poziomie niezagrażającym ekosystemom leśnym, uprawa poletek dla zwierząt, regulacja liczebności zwierząt.
6	Nielegalny ruch pojazdów po terenie Parku.	Likwidacja zbędnych wjazdów na teren Parku.
7	Pojawianie się niepożądanych gatunków roślin zielnych oraz drzew i krzewów w nieleśnych ekosystemach lądowych (sukcesja wtórna).	Wycinanie niepożądanych drzew i krzewów, wypas zwierząt gospodarczych.

8	Wypłykanie się stawów „Echo” i „Czarnego Stawu”.	Pogłębienie stawów.
9	Śmiertelność płazów na drogach spowodowana ruchem drogowym.	Ograniczenie rozmiaru śmiertelności płazów poprzez zabezpieczenie tras wędrówek płazów do miejsc rozrodu.
10	Niedostępność pokarmu dla ssaków w okresie zimowym.	Dokarmianie zwierząt w okresie zalegania dużej pokrywy śnieżnej.
11	Śmiertelność zwierząt powodowana chorobami.	Przeciwdziałanie chorobom zwierzęcym, prowadzenie redukcji gatunków odpowiedzialnych za ich rozprzestrzenianie.
12	Zagrożenie populacji konika polskiego.	Prowadzenie hodowli zachowawczej.
13	Naturalne niszczenie obiektów dawnej kultury materialnej.	Odtworzenie obiektów osady leśnej na Floriance. Odtworzenie obiektów gospodarki wodnej na pograniczu miasta Zwierzyniec i Parku.
14	Niekorzystne zmiany w krajobrazie spowodowane przez energetyczne linie napowietrzne.	Likwidacja energetycznych linii napowietrznych.

## ZAKRES I SPOSOBY PROWADZENIA OCHRONY CZYNNEJ

Czynności	Sposób wykonania i zakres	Lokalizacja*
<u>1. Ochrona przyrody nieożywionej i gleb.</u>	Wybudowanie 10 oczyszczalni, modernizacja 3 oczyszczalni oraz wybudowanie jednej przepompowni ścieków.	148, 94/79, 92b, 75, 196, 312, 293, 358, 77, 215, 278.
<u>2. Ochrona ekosystemów leśnych.</u>	<p>Regulacja składu gatunkowego oraz zagęszczenia drzew w drzewostanach (trzebież wczesna), na powierzchni 220,57 ha.</p> <p>Regulacja składu gatunkowego oraz zagęszczenia drzew w drzewostanach (trzebież późna), na powierzchni 89,75 ha.</p> <p>Odsłanianie odnowień drzew pod koronami drzewostanów, na powierzchni 35,36 ha.</p> <p>Usuwanie z drzewostanów, drzew opanowanych przez owady i grzyby, drzew połamanych i wywrotów (cięcia sanitarne i przygodne), na powierzchni 8072,00 ha.</p> <p>Dolesienia luk i przerzedzeń w drzewostanach, na powierzchni 10,64 ha.</p>	<p>28a, 28d, 76c, 90a, 164d, 164f, 164g, 165a, 186i, 193f, 218a, 226j, 231b, 231i, 235f, 242b, 242g, 360b, 361d, 361h, 248b, 291h, 293j, 307b, 302f, 311b, 321d, 333h, 32b, 32f, 49b, 50j, 50k, 51d, 59b, 62b, 62c, 11a, 11b, 12a, 12b, 12c, 88a, 148i, 160d, 182g, 184a, 184b, 186b, 186r, 187n, 193b, 193c, 193d, 203c, 203d, 203f, 214n, 215k, 215m, 216k, 217d, 223f, 223j, 223o, 360c, 361f, 361g, 249l, 292i, 292j, 294c, 332i, 332j, 328c, 322k, 313i, 314h, 288f.</p> <p>16g, 62a, 13a, 13c, 21a, 12d, 22a, 82i, 83b, 154d, 169b, 169c, 183f, 194f, 216g, 216n, 360f, 295m, 325h, 331c, 336f, 340m, 308f, 318b, 249c, 307f, 289f.</p> <p>28o, 129a, 146a, 154g, 353c.</p> <p>Obszar objęty ochroną częściową.</p> <p>28a,d, 94bx, 98c,f, 99a,b, 100a,b,f,h, 125b,c,g,m,l,h,k, 113a,b,c,d, 138g, 139a.</p>

	<p>Pielęgnowanie gleby oraz wykaszanie roślinności zielonej w uprawach leśnych, na powierzchni 11,13 ha.</p> <p>Usuwanie niepożądanych gatunków drzew (czyszczenia wczesne), na powierzchni 6,05 ha.</p> <p>Regulacja składu gatunkowego oraz zagęszczenia drzew w drzewostanach (czyszczenia późne), na powierzchni 63,41 ha.</p> <p>Przygotowanie powierzchni gleby do odnowienia lasu przez usunięcie gałęzi i krzewów, na powierzchni 14,27 ha.</p> <p>Pielęgnacja pojedynczych drzewek w uprawach leśnych, w ilości 7 550 sztuk.</p> <p>Produkcja sadzonek drzew i krzewów w szkółce leśnej, na powierzchni 1,45 ha.</p> <p>Poszukiwania owadów, na 141 powierzchniach kontrolnych.</p> <p>Prognozowanie i monitorowanie występowania barczatki sosnowki na podstawie kontroli ilości gąsienic, w 17 grupach lepowanych drzew.</p> <p>Wykładanie i kontrola pułapek zapachowych (feromonowych), na brudnicę mniszkę, w ilości 57 sztuk.</p> <p>Wykładanie i kontrola pułapek zapachowych (feromonowych), na zwójkę zieloneczkę, w ilości 12 sztuk.</p> <p>Zabezpieczanie przed zwierzętami upraw leśnych i odnowień naturalnych przy użyciu środków odstraszających (repelentów), na powierzchni 21,87 ha.</p> <p>Mechaniczne zabezpieczenie (spirale, tuby) sadzonek drzew przed zwierzętami na uprawach leśnych i w odnowieniach naturalnych, w ilości 8 680 sztuk.</p>	<p>94fx,ix,y, 121c,d,h,i, 122h, 123j, 358g, 362d.</p> <p>95o, 350a, 362h.</p> <p>16d, 29c, 77i,j,k, 90f,i, 94w,dx, 95n, 110j,r,y, 133c, 145d, 147a, 160c, 182f, 207o,r, 216n,j, 217c, 223l, 242c, 248f, 275g, 308d,g, 322j.</p> <p>28a,d, 94bx, 98c,f, 99a,b, 100a,b,f,h, 125b,c,g,m,l,h,k, 113a,b,c,d, 138g, 139a, 266m,n, 281c,d,f,j,m.</p> <p>1c, 94ix, 123k,i, 362h.</p> <p>142a, 180b, 252f, 232d, 262a, 312b, 350a.</p> <p>Obszar objęty ochroną częściową.</p> <p>287d, 288f, 290k, 301a, 302a, 313h, 314g, 318a, 319b, 320a, 321c, 322c, 323a, 327b, 328a, 333a, 333k, 338a.</p> <p>Obszar objęty ochroną częściową.</p> <p>51-54.</p> <p>94bx, 28a,d, 96l, 98cf, 99a, b, 100ab, 101f,h, 107a,b, 121a,c,h,i, 122h, 123j, 125b,c,g,h,i,l,k,m, 113a,b,c,d, 138g, 13a, 185, 186, 193, 194, 203, 204, 206, 346c, 349c, 350a, 362d.</p> <p>1c,g, 95o, 94ix, 121ab, 122acd, 123a,b,d,k,i, 110j,k,n,o,r,y, 185,186, 193, 194, 203, 204, 206, 253i,j, 362h.</p>
--	--	---

	<p>Spulchnianie gleby na pasach przeciwpożarowych, na długości 1 000 m.</p> <p>Usuwanie martwych drzew, gałęzi, chrustu, na powierzchni 60,00 ha.</p> <p>Wykopanie rowów w celu zlikwidowania zbędnych wjazdów do Parku, na długości 410 m.</p>	<p>182b.</p> <p>Powierzchnie przyległe do dróg i torów kolejowych przecinających Park.</p> <p>Powierzchnie przy granicach Parku.</p>
<u>3. Ochrona nieleśnych ekosystemów lądowych.</u>	<p>Powstrzymanie naturalnego pojawienia się roślinności niepożądaney na łąkach i pastwiskach poprzez: koszenie, wycinanie samosiewów drzew i krzewów, wypas na powierzchni 9,70 ha.</p>	<p>78j, 93a, 226c, 237k, 289k, 302b, 337G1, G4.</p>
<u>4. Ochrona ekosystemów wodnych.</u>	<p>Pogłębienie Czarnego Stawu na ½ powierzchni (40,11 ha) oraz rowu doprowadzającego wodę na długości 2,1 km.</p>	<p>217/224, 204-206,195, 217/224.</p>
<u>5. Ochrona roślin.</u>	<p>Ochrona stanowisk występowania roślin gatunków chronionych poprzez eliminowanie gatunków roślin konkurencyjnych oraz ekspansywnych, na powierzchni 3,02 ha.</p>	<p>3a, 16b, 20b, 32a, 32b, 32c, 33c,d, 33d,f, 35f, 36a, 53g/54d, 55d, 131c, 149b, 123f, 223, 235, 246, 289, 290, 302.</p>
<u>6. Ochrona zwierząt.</u>	<p>Zbieranie i przenoszenie płazów w celu ograniczenia ich śmiertelności, montowanie zapór przy drogach, na długości 1220 m.</p> <p>Wykładanie karmy, w ramach dokarmiania zwierząt w okresie zalegania grubej pokrywy śniegu, w ilości do 22 130 kg.</p> <p>Redukcja populacji zwierząt powodujących rozprzestrzenianie się chorób, w ilości lis 10 sztuk, jenot 10 sztuk.</p> <p>Uprawa poletek dla powiększenia bazy pokarmowej dla zwierząt, na powierzchni 6,23 ha.</p>	<p>109, 127, 196, 207.</p> <p>19, 41/67, 84f, 119, 133, 159/174, 237, 296, 256, 235, 302d, 350.</p> <p>Obszar objęty ochroną częściową.</p> <p>1f, 65d, 79h,i,j, 84d, 122j, 200a, 191h, 237i, 302d.</p>

	Regulacja liczebności zwierząt, przez odstrzał redukcyjny w ilości: 12 sztuk jeleni i 27 sztuk dzików.  Przygotowanie i wykładanie paszy oraz opieka weterynaryjna nad stadem podstawowym konika polskiego w hodowli zachowawczej, o liczebności 36 sztuk.	Obszar objęty ochroną częściową.  185-187, 193-195, 203 -205, 278, 295.
<u>7. Ochrona wartości kulturowych.</u>	Techniczne odtworzenie układu wodnego „Zwierzyńczyka”, na długości 230 m.	186/187.
<u>8. Ochrona walorów krajobrazowych.</u>	Koszenie mechaniczne, przycinanie gałęzi oraz formowanie koron drzew na polanach i łąkach, na powierzchni 7,25 ha.  Koordynacja przy wykonaniu kablowania linii energetycznych, w celu likwidacji 3 linii napowietrznych średniego napięcia i 3 linii wysokiego napięcia.	1, 31, 135, 174, 175, 188, 190, 199.  182, 183, 277-278, 343/344, 350, 93, 94, 77, 92, 165, 166.

\*Podział na oddziały oznaczone liczbą oraz pododdziały oznaczone literą podano zgodnie z mapą gospodarczą Roztoczańskiego Parku Narodowego, sporządzoną przez Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej oddział w Lublinie w skali 1:5000, według stanu na 1.01.2001 r.

Podział na obwody ochronne podano zgodnie z mapą przeglądową Roztoczańskiego Parku Narodowego, sporządzoną przez Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej oddział w Lublinie w skali 1:10 000, według stanu na 1.01.1999 r.

Podział na obszary objęte ochroną częściową przyjęto zgodnie z mapą pod tytułem „Strefy działań ochronnych”, sporządzoną przez zespół autorski syntezy planu ochrony w skali 1:25 000, według stanu na 1.01.1999 r.

Mapy znajdują się w siedzibie Roztoczańskiego Parku Narodowego w miejscowości Zwierzyniec.