

1	2	3
	Wykładanie karmy i uzupełnienie mikroelementów w ramach interwencyjnego dokarmiania zwierząt w okresie zalegania grubej pokrywy śnieżnej lub występowania silnych mrozów, w ilości do 6 100 kg.	Obszary objęte ochroną częściową.
<u>6. Ochrona roślin.</u>	Ochrona stanowiska obuwika pospolitego przez usuwanie gatunków podszytowych, na powierzchni 1,05 ha.	Obszar całego Parku.

Objaśnienia:

* 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 Przemyślu w skali 1:25 000, według stanu na dzień 1.01.1998 r.

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

** Planowana wielkość odłowów ryb została określona na podstawie doświadczeń z lat poprzednich.

1) Zadania kontynuowane z 2003 r.

2) Zadania niewykonane w 2003 r. z braku środków finansowych i przeniesione w całości na 2004 r.

2107

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA¹⁾

z dnia 26 listopada 2003 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, z późn. zm.²⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się roczne zadania ochronne dla Rostoczańskiego Parku Narodowego na 2004 r.

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).

2) Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2001 r. Nr 100, poz. 1085, Nr 110, poz. 1189 i Nr 145, poz. 1623, z 2002 r. Nr 130, poz. 1112 oraz z 2003 r. Nr 80, poz. 717, Nr 162, poz. 1568 i Nr 203, poz. 1966.

§ 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 z dniem 1 stycznia 2004 r.

Minister Środowiska: Cz. Śleziak

Załączniki do rozporządzenia Ministra Środowiska
z dnia 26 listopada 2003 r. (poz. 2107)

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	2	3
1	Zanieczyszczenie wód czynnikami antropogenicznymi.	Budowa kolektorów, oczyszczalni ścieków i kanalizacji osad leśnych.
2	Drzewostany sztucznego pochodzenia, o nieprawidłowym składzie gatunkowym niezgodnym z siedliskiem, nieodpowiedniej strukturze przestrzennej i wiekowej.	Regulacja składu gatunkowego. Hodowla materiału sadzeniowego. Dolesienie powierzchni luk i przerzedzeń z wcześniejszym usunięciem zalegających gałęzi i zakrzaczeń na tych powierzchniach.
3	Zamieranie i słaby rozwój istniejącego odnowienia naturalnego i sztucznego.	Poprawa warunków wzrostu 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, grzyby oraz uszkodzonych przez wiatr, zagrażających trwałości drzewostanów. Prognozowanie występowania wzrostu populacji owadów.
5	Uszkodzanie odnowień lasu oraz upraw rolnych przez jelenie, sarny i dziki.	Zabezpieczanie upraw leśnych i odnowień naturalnych, utrzymywanie liczebności populacji zwierząt na poziomie niezagrażającym ekosystemom leśnym przez regulację liczebności zwierząt.
6	Samowolny, wbrew zakazom, ruch pojazdów na obszarze Parku.	Likwidacja samowolnych wjazdów na obszar Parku.
7	Wzrost zagrożenia pożarowego na skutek nagromadzenia materiałów łatwo palnych oraz dużego ruchu turystycznego.	Działania profilaktyczne: wykonywanie pasów przeciwpożarowych (typu A i B), porządkowanie terenu z materiałów łatwo palnych.
8	Pojawianie się niepożądanych gatunków roślin zielnych oraz drzew i krzewów (sukcesja wtórna), w nieleśnych ekosystemach lądowych.	Wycinanie niepożądanych drzew i krzewów, wykaszanie powierzchni.
9	Wyptykanie się „Stawów Echo”.	Pogłębienie stawów.
10	Degradacja torfowisk.	Renaturalizacja stosunków wodnych w zlewniach górnego Szumu i Świerszcza.
11	Rozprzestrzenianie się obcych gatunków roślin na obszarze Parku.	Ograniczenie rozprzestrzeniania się obcych gatunków roślin przez ich usuwanie.
12	Ograniczenie możliwości rozprzestrzeniania się populacji roślin chronionych.	Stworzenie odpowiednich warunków populacjom roślin chronionych przez oczyszczenie z podszytów i podrostu linii oddziałowych.
13	Duża śmiertelność płazów na drogach spowodowana ruchem drogowym.	Ograniczenie rozmiaru śmiertelności płazów przez zabezpieczenie tras wędrówek płazów do miejsc rozrodu.
14	Zagrożenie populacji konika polskiego.	Prowadzenie hodowli zachowawczej konika polskiego.

1	2	3
15	Niedostępność pokarmu dla zwierzyny w okresie długotrwałej i mroźnej zimy.	Wykładanie karmy dla zwierzyny w przypadku wystąpienia bardzo niskich temperatur i dużego oblodzenia terenu.
16	Powstawanie konfliktów własnościowych na granicy gruntów prywatnych i gruntów Skarbu Państwa, pozostających w zarządzie Parku.	Utrwalanie w terenie granic Parku.
17	Naturalne niszczenie obiektów dawnej kultury materialnej.	Odtworzenie obiektów osady leśnej na Floriance.

Załącznik nr 2

SPOSOBY I ZAKRES PROWADZENIA OCHRONY CZYNNEJ

Cele	Sposoby i zakres	Lokalizacja*
1	2	3
<u>1. Ochrona przyrody nieożywionej i gleb.</u>	Wybudowanie oczyszczalni ścieków w osadzie Biały Słup i 7 oczyszczalni przydomowych. Ustawienie przenośnych kontenerów sanitarnych przy stawach „Echo”.	75, 92, 94, 148, 207, 293, 312, (358) ²⁾ . 195.
<u>2. Ochrona ekosystemów leśnych.</u>	Regulacja składu gatunkowego oraz zagęszczenia drzew w drzewostanach (trzebież wczesna), na powierzchni 18,85 ha. Regulacja składu gatunkowego oraz zagęszczenia drzew w drzewostanach (trzebież późna), na powierzchni 223,49 ha. Odstanianie odnowień drzew pod koronami drzewostanów z jednoczesną eliminacją niepożądanych gatunków z górnej warstwy, na powierzchni 39,66 ha. Regulacja zagęszczenia drzew w drzewostanach (przebudowa drzewostanów) w celu wprowadzenia odnowień sztucznych, na powierzchni 43,28 ha.	63f, 108f, 203j, 204h, 204k, 278h, 286b, 294f, 295c, 322h, 328d, 332b. 1d, 20f, 41b, 41c, 41d, 58c, 58d, 60d, 61b, 63a, 63g, 63h, 64b, 68d, 68f, 77a, 91a, 96d, 96g, 96k, 101h, 146d, 146g, 147h, 148f, 165c, 166a, 182b, 183i, 186x, 187g, 187m, 190i, 191b, 192b, 195a, 195cx, 195dx, 201a, 204f, 204g, 219a, 219d, 219h, 219j, 219k, 225i, 225j, 225l, 225m, 225n, 225p, 225r, 225t, 225w, 225y, 225z, 225bx, 225dx, 225fx, 225gx, 225hx, 231c, 231f, 232a, 232b, 232c, 233a, 233b, 233c, 256c, 278g, 301f, 308a, 310c, 312b, 312j, 314f, 321b, 321h, 322g, 326d, 326f, 326g, 327b, 332c, 332d, 332f, 332g, 336d, 337b, 341c, 341d, 341j, 347c, 360d, 361j. 32c, 46a, 118h, 119c, 119h, 120h, 157a, 157c. 2a, 9a, 96h, 96i, 96j, 96l, 101a, 108b, 130a, 130b, 130c, 138a, 138f, 138i.

1	2	3
	<p>Usuwanie z drzewostanów drzew opianowanych przez owady oraz pasożytnicze grzyby, drzew połamanych oraz wywrotów (cięcia sanitarne i przygodne), z pozostawianiem drzew niezagrażających zdrowotności drzewostanów, na powierzchni 7266,00 ha.</p> <p>Dolesienia luk i przerzedzeń w drzewostanach oraz poprawki w uprawach leśnych, na powierzchni 17,98 ha.</p> <p>Pielęgnowanie gleby przez motyczenie gleby wokół sadzonek, w ilości 293,95 tys. sztuk.</p> <p>Usuwanie niepożądanych gatunków drzew (czyszczenia wczesne) oraz formowanie drzew, na powierzchni 43,66 ha.</p> <p>Regulacja składu gatunkowego oraz zagęszczenia drzew w drzewostanach (czyszczenia późne), na powierzchni 89,65 ha.</p> <p>Przygotowanie gleby do odnowienia lasu przez usunięcie gałęzi i krzewów, na powierzchni 24,33 ha.</p> <p>Hodowla sadzonek drzew i krzewów w szkółkach leśnych, na powierzchni 1,75 ha.</p> <p>Likwidacja ogrodzenia szkółki, o długości 353 m.</p> <p>Kontrolne poszukiwania owadów, na 100 powierzchniach próbnych.</p> <p>Wykładanie i kontrola pułapek zapachowych (feromonowych), na: — brudnicę mniszkę, w ilości 57 sztuk, — zwójkę zieloneczkę, w ilości 12 sztuk.</p> <p>Zabezpieczanie przed jeleniami i sarnami upraw leśnych i odnowień naturalnych przy użyciu chemicznych środków zapachowych (repelentów), na powierzchni 57,42 ha.</p>	<p>(Obszar objęty ochroną częściową)¹⁾.</p> <p>28a, d, 82n, 83i, l, 84f, 85c, 86c, d, 98c, (f)¹⁾, (99a)¹⁾, b, 100a, b, 101d, 111a, b, 121f, 122m, n, o, 123p, r, s, 124d, f, (125b)¹⁾, c, h, j, k, 129b, (138g)¹⁾, 140a, (266m)¹⁾, n, (281f)¹⁾.</p> <p>(28a, d)¹⁾, 82n, 83i, l, 84f, 85c, 86c, d, (94bx, 96f, p, 97d, h, 98b, c, f, 99a, b, 100a, b, 101b)¹⁾, d, g, (108b, k, 109r)¹⁾, 111a, b, (112c, g, 113a, b, c, d, 114d, f, 121c, d)¹⁾, f, (h, i)¹⁾, (122h)¹⁾, m, n, o, (123j)¹⁾, p, r, s, (124a, b, c)¹⁾, d, f, (125a, b, c, d, g, h, k, l, m)¹⁾, 129b, (130a, b, 138b, g, 139a)¹⁾, 140a, (266m)¹⁾, n, (281c, d, f)¹⁾.</p> <p>16c, h, 88c, 94fx, ix, 121c, h, i, 122a, i, 123i, 186cx, 195c, 349c, 350a, 358g, 362d, h.</p> <p>63i, 76a, 77f, 80c, 88c, 110y, 135h, 161b, d, g, 162c, 179f, g, 181b, 192b, 195dx, 204i, j, 226a, d, h, i, o, 234c, 236b, 247a, g, 273h, 274a, 286f, 289a, 307h, 310f, 318a, 348d, 349c.</p> <p>2a, 9a, 93n, 94i, 96d, i, k, l, m, (108b)¹⁾, (130a, b)¹⁾, c, 138 a, f, i, 147h, (266m, n)¹⁾, 281f¹⁾, 278a, b.</p> <p>(140a, 142a, 180b, 232d, 252f, 262a, 312b, 350a)¹⁾.</p> <p>(291d)²⁾.</p> <p>(Obszar objęty ochroną częściową)¹⁾.</p> <p>(Obszar objęty ochroną częściową)¹⁾.</p> <p>(28a, d)¹⁾, 82n, 83i, l, 84f, 85c, 86c, d, (94bx, 96f, n, p, 97d, h, 98b, c, f, 99a, b, 100a, b, 101b, d, g, 107a, b, 108b, k, 109r), 111a, b, (112c, g, 113a, b, c, d, 114a, d, f, 121a, c)¹⁾, f, (h, i)¹⁾, (122h, i)¹⁾, m, n, o, (123j)¹⁾, p, r, s, (124a, b, c)¹⁾, d, f, (125a, b, c, d, g, h, k, l, m)¹⁾, 129b, (130a, b, 138b, g, 139a)¹⁾, 140a, (212b)¹⁾, 253j, 281k, (291d, 292c, 294g, 301g, 310c, 346c, 349c, 350a, 362d)¹⁾.</p>

1	2	3
	<p>Mechaniczne zabezpieczanie (ostonki) sadzonek drzew przed zwierzętami na uprawach leśnych i w odnowieniach naturalnych, w ilości 1400 sztuk.</p> <p>Spulchnianie gleby na pasach przeciwpożarowych, na długości 1000 m.</p> <p>Usuwanie martwych drzew, gałęzi i chrustu oraz wykonanie pasów przeciwpożarowych (typu A), na długości 42,72 km.</p> <p>Usuwanie martwych drzew, gałęzi i chrustu w celu umożliwienia wykonania pasów przeciwpożarowych (typu C), na powierzchni 129,16 ha.</p> <p>Wykopanie rowów, w celu zlikwidowania samowolnych wjazdów do Parku, na długości 195 m.</p> <p>Regulacja liczebności zwierząt, przez odstrzał redukcyjny w ilości: 10 sztuk jeleni, 50 sztuk saren i 20 sztuk dzików.</p>	<p>88c, (185, 186, 193, 194, 203, 204, 206)¹⁾.</p> <p>(182a, b)¹⁾.</p> <p>(Powierzchnie przyległe do dróg publicznych przecinających Park)¹⁾.</p> <p>(Powierzchnie przyległe do dróg i torów kolejowych przecinających Park)¹⁾.</p> <p>Tereny przy granicy Parku.</p> <p>(Obszar objęty ochroną częściową)¹⁾.</p>
<p><u>3. Ochrona nieleśnych ekosystemów lądowych.</u></p>	<p>Powstrzymanie naturalnego pojawienia się roślinności niepożądanych gatunków na łąkach i pastwiskach przez: koszenie, wycinanie samosiewów drzew i krzewów, na powierzchni 6,13 ha.</p>	<p>65d, (68l)¹⁾, 83c, (188h, 190m, 199g)¹⁾, 289k, 302b, 312n, 313j.</p>
<p><u>4. Ochrona ekosystemów wodnych.</u></p>	<p>Pogłębienie „Stawów Echo”, na powierzchni 21,41 ha, oraz rowu doprowadzającego wodę, na długości 1,18 km.</p> <p>Renaturalizacja stosunków wodnych w zlewniach górnego Szumu i Świerszcza.</p>	<p>(195, 204, 205, 206, 217)¹⁾.</p> <p>236, 304, 315, 316, 324, 330, 331, 336, 341.</p>
<p><u>5. Ochrona roślin.</u></p>	<p>Ochrona stanowisk występowania roślin chronionych, przez eliminowanie roślin niepożądanych gatunków (niecierpek drobnokwiatowy, topinambur), na powierzchni 3,03 ha.</p> <p>Usunięcie podrostu drzew i krzewów z linii oddziałowych, celem stworzenia lepszych warunków populacjom roślin chronionych, na długości 33 120 m.</p>	<p>21f, 65d, 84d, (223, 235, 246, 259, 273, 289, 290, 302)¹⁾.</p> <p>1—4, 7—10, 16—20, 31—36, 48—54, 56—62, 63, 65, 66, 67, 77, 78, 79, 87, 94, 98, 104, 105, 110, 115, 117, 127, 128, 129, 130, 131, 135—140, 152—160, 161, 162, 164, 169—175, 176—179, 180—181, 217, 224, 270, 271, 272, 274, 285, 286, 290, 303, 313, 356—359.</p>
<p><u>6. Ochrona zwierząt.</u></p>	<p>Zbieranie i przenoszenie płazów w celu ograniczenia ich śmiertelności, montowanie zapór przy drogach, na długości 1 223 m.</p> <p>Modernizacja ścieżki przyrodniczej do stawów „Echo”, z wykonaniem przejść dla płazów.</p>	<p>(109, 127, 196, 207)¹⁾.</p> <p>187, 195.</p>

1	2	3
	<p>Uzupełnianie mikroelementów w karmie zwierząt — wykładanie soli pastewnej, w ilości 1 650 kg.</p> <p>Wykładanie karmy dla zwierzyny w przypadku wystąpienia bardzo niskich temperatur i dużego oblodzenia terenu, w okresie długotrwałej i mroźnej zimy, w ilości 8 380 kg.</p> <p>Redukcja stanu zwierząt powodujących rozprzestrzenianie się chorób, w ilości do 40 sztuk (jenot, lis).</p> <p>Przygotowanie i wykładanie paszy oraz opieka weterynaryjna nad stadem podstawowym konika polskiego w hodowli zachowawczej — 36 sztuk.</p>	<p>(Obszar objęty ochroną częściową)¹⁾.</p> <p>(42d, 113d, 159d, 200, 214, 244, 252, 259, 270, 286, 303, 304, 346)¹⁾.</p> <p>(Obszar objęty ochroną częściową)¹⁾.</p> <p>(185—187, 193—195, 203—205, 278, 295)¹⁾.</p>
<u>7. Ochrona granic gruntów Skarbu Państwa.</u>	<p>Usunięcie drzew, podszytów i podrostów na granicy gruntów prywatnych i gruntów Skarbu Państwa pozostających w zarządzie Parku, na odcinku 550 m.</p> <p>Wycinanie podszytów i podrostów, wokół granicznych punktów geodezyjnych, okopanie ziemią, w ilości 367 sztuk.</p>	<p>95, 121a.</p> <p>214, 215, 217, 218, 222, 224, 225, 229, 230, 236, 237, 240, 241, 248—251, 253, 254, 262, 263, 266, 267, 277—282, 295, 296, 307, 317,</p>
<u>8. Ochrona wartości kulturowych.</u>	<p>Techniczne odtworzenie obiektów osady leśnej we Floriance wraz z układami wodnymi i zadrzewieniami.</p>	<p>326, 332, 337, 339—341, 356—359. (276—277, 293)¹⁾.</p>

Objaśnienia:

* 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 dzień 01.01.2001 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 dzień 01.01.1999 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 dzień 01.01.1999 r.

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

¹⁾ Zadania kontynuowane z 2003 r.

²⁾ Zadania niewykonane w 2003 r. z braku środków finansowych i przeniesione w całości na 2004 r.

2108**ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 26 listopada 2003 r.

w sprawie rocznych zadań ochronnych dla Stowińskiego 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, z późn. zm.²⁾) zarządza się, co następuje:

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).

²⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2001 r. Nr 100, poz. 1085, Nr 110, poz. 1189 i Nr 145, poz. 1623, z 2002 r. Nr 130, poz. 1112 oraz z 2003 r. Nr 80, poz. 717, Nr 162, poz. 1568 i Nr 203, poz. 1966.