

1	2	3
<u>7. Ochrona walorów widokowych.</u>	Ogławianie wierzb przydrożnych, w ilości 500 drzew.	Obręby Ochronne: Kampinos, Kromnów.
<u>8. Ochrona przed szkodami wyrządzanymi przez pieszych.</u>	Renowacja urządzeń wzdłuż szlaków turystycznych, miejsc wypoczynkowych i parkingów: — nowe urządzenia — 30 sztuk, — remont istniejących — 50 sztuk.	Obszar objęty ochroną częściową.

Objaśnienia:

* Podział na oddziały oznaczone liczbą, pododdziały oznaczone (literą, literą z apostrofem oraz literą z cyfrą), obwody ochronne oraz obszary objęte ochroną częściową podano zgodnie z mapą przeglądową dla:

- obrębu ochronnego Laski,
- obrębu ochronnego Kampinos,
- obrębu ochronnego Kromnów,

sporządzoną przez Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej w Warszawie w skali 1 : 25 000, według stanu na 1.01.1991 r.

Tereny wykupione przez Park od prywatnych właścicieli w ostatnich kilku latach — oznaczone są tymczasowo numerami działek z mapy ewidencyjnej gruntów, wymienionych w aktach notarialnych.

Mapy oraz akty notarialne zakupu gruntów znajdują się w siedzibie Kampinoskiego Parku Narodowego w miejscowości Izabelin.

¹⁾ Zadania kontynuowane z 2002 r.

²⁾ Zadania niewykonane w 2002 r. z braku środków finansowych i przeniesione w całości na 2003 r.

744

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA¹⁾

z dnia 27 marca 2003 r.

w sprawie rocznych zadań ochronnych dla Karkonoskiego 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 Karkonoskiego Parku Narodowego na 2003 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 oraz z 2002 r. Nr 130, poz. 1112.

§ 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: Cz. Śleziak

Załączniki do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 marca 2003 r. (poz. 744)

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	2	3
1	Erozja powodowana przez wody opadowe.	Zabudowa przeciwoerozyjna spowalniająca spływ powierzchniowy wód opadowych.
2	Nie zgodna z siedliskiem struktura gatunkowa drzewostanów.	Zbiór i przechowywanie nasion rodzimych populacji drzew i krzewów. Produkcja sadzonek drzew, wyhodowanych z nasion lokalnego pochodzenia. Zwiększanie odporności ekosystemów leśnych przez zmianę ich składu gatunkowego oraz struktury wiekowej. Restytucja zagrożonych gatunków drzew.
3	Zamieranie drzew i drzewostanów na skutek żerów owadów.	Stale rozpoznawanie i monitorowanie występujących zagrożeń ze strony owadów. Usuwanie drzew opanowanych przez owady.
4	Nadmierna liczebność populacji jeleni i saren.	Monitorowanie stanu populacji jeleni i saren, ochrona odnowień przed zwierzętami przez gromadzenie upraw leśnych, zabezpieczanie sadzonek środkami zapachowymi (repelentami), prowadzenie odstrzałów redukcyjnych jeleni i saren.
5	Występowanie silnych wiatrów powodujących duże szkody w drzewostanach Parku.	Usuwanie powalonych i uszkodzonych drzew.
6	Zarastanie łąk przez drzewa i krzewy, zmiany składu gatunkowego roślinności zielnej na skutek zaniechania wypasu bydła.	Wykaszenie łąk i usuwanie drzew i krzewów.
7	Wydeptywanie roślinności przez pieszych.	Budowa pomostu widokowego z barierkami przy szlaku turystycznym.
8	Erozja ziemna i niszczenie roślinności w miejscach ruchu turystycznego.	Remont szlaków turystycznych i miejsc widokowych oraz rekultywacja roślinności w bezpośrednim ich sąsiedztwie.

Załącznik nr 2

ZAKRES I SPOSOBY PROWADZENIA OCHRONY CZYNNEJ

Czynności	Sposób wykonania i zakres	Lokalizacja*
1	2	3
<u>1. Ochrona przyrody nieożywionej i gleb.</u>	Zabudowa przeciwoerozyjna przez budowę zapór z drewna i kamienia, wypełnianie rowów erozyjnych leżaniną, na długości 1 640 m. Remonty szlaków turystycznych, na długości 10 770 m.	4a, b, d, f, 89, 96, 139i, 146a, 156a, 157a, 158a, b, c, 159a, 168, 174. 47, 54, 56, 59, 60, 64, 69, 72, 88, 90, 91, 95, 172.

1	2	3
<p>2. Ochrona ekosystemów leśnych.</p>	<p>Zbiór szyszek, nasion i pędów do szczytów lokalnych ekotypów drzew i krzewów, w ilości do 2 000 kg.</p> <p>Hodowla sadzonek z zakrytym i odkrytym systemem korzeniowym.</p> <p>Zebranie ściółki dla zaszczepienia grzybów korzeniowych (mikoryz) na produkowanych sadzonkach, w ilości 150 m przestrzennych.</p> <p>Sadzenie drzewek z zakrytym systemem korzeniowym rodzimych ekotypów świerka, brzozy karpackiej i jarzębu pospolitego w reglu górnym, na powierzchni 27,80 ha.</p> <p>Sadzenie pożądaných gatunków w reglu górnym i dolnym (poprawki i uzupełnienia), na powierzchni 12,78 ha.</p> <p>Rozmnażanie wegetatywne drzew z nisko położonych gałęzi, uzyskanie 6 000 sztuk sadzonek.</p> <p>Podsadzanie buka, jodły, jawora pod drzewostanem świerkowym na wcześniej przygotowanych powierzchniach (przebudowa drzewostanów), na powierzchni 61,02 ha.</p> <p>Sadzenie rodzimych ekotypów jodły pospolitej, jawora górskiego, sosny zwyczajnej, wierzby śląskiej, wierzby lapońskiej, porzeczeki skalnej i dębu w przerzedzonych drzewostanach, łącznie 5 000 sztuk sadzonek.</p> <p>Kontrolne poszukiwania owadów: wskaźnicy modrzewianeczki oraz zasnuj, w ilości 71 prób.</p> <p>Wykładanie i korowanie drzew pułapkowych, w ilości 216 sztuk.</p>	<p>Wydzielone drzewostany rodzimego pochodzenia.</p> <p>Szkółka leśna.</p> <p>Drzewostany objęte ochroną częściową.</p> <p>3b, g, 4b, 12c, 13a, 36j, 54l, 57h, 69c, 64d, f, 65b, 137c, 159a, 163m, 166b, i, 167c, g, 189f, 190d.</p> <p>26h, 41b, 42f, 43b, 45f, k, 46b, g, 47b, 49i, 50b, f, 51c, 52a, b, 55k, 58h, 59j, h, k, 63c, d, 68d, 69b, 71f, 73b, d, 104d, 108a, 109f, 110f, 111d, 115b, 118g, 128f, g, 129a, 131b, 144b, 150f, h, 160d, 161b, c, 190c, 184a, b, 188c, 214g, i.</p> <p>22a, c, 23h, j, m, 70g, k, l, 72f, g, h, 73j, k, 157d, 158d, 159a, 160a, h, 161g, 162k, 168i, d, j, 175a, b, c.</p> <p>16f, 29b, 30b, g, h, 31c, g, i, 32h, 33c, g, i, 35b, g, 36d, 47c, g, j, o, 39b, c, 40d, 41a, d, 42d, 43c, d, f, h, g, 44a, c, 45a, d, h, 48a, g, h, i, 49a, b, h, 50b, 51c, 52f, j, i, 59a, g, 60b, c, 112a, 120b, c, d, 122j, 125f, 128h, j, 129d, 130a, b, c, 133l, 134b, 135i, 141b, d, h, 144b, 145b, 147b, 186a, b, c.</p> <p>23, 28, 31, 37, 53, 54, 55, 66, 70, 71, 72, 111, 112, 120, 121, 150, 151, 159, 176, 182, 186, 190, 212, 213, 214, 215.</p> <p>3c, 4f, 12g, 16d, 20a, 26i, 33f, h, 35h, 36j, 38g, 41a, b, 42b, 43c, 46a, 47c, 50a, 52f, h, 54c, 55i, 56c, 57f, 60g, 61g, 62f, 63a, 64c, 66c, 65f, 78b, 104b, d, 107f, 113h, 118m, 121f, 122b, 124f, 126b, 128f, g, 129a, 131b, 132c, b, 135b, 140c, 142c, 143d, 144a, 145a, 147a, 150a, 176c, 176d, 177b, 179b, 183a, 184a, 185b, 186a, 189g, 190f, 201d.</p> <p>6d, 12d, 13c, i, 16d, j, 26i, 33f, h, 34f, 35c, h, 38g, 41b, 42b, 47m, 50a, g, 52h, 54j, m, 55i, 57f, 60g, 62f, 64c, h, 66c, 71a, 72l, 78b, g, 110c, 121f, 124a, 126d, 127f, 128f, g, 129a, 133m, 134c, 140c, 141f, 142c, 144a, 145a, 147a, 150b, 151f, 176c, 179b, 184a, 185b, 188f, 189g, 190d, 278b.</p>

1	2	3
	<p>Wykładanie pułapek zapachowych (feromonowych) na kornika drukarza, drwalnika paskowanego, rytownika pospolitego, brudnicę mniszkę oraz wskaźnicę modrzewianeczkę, w ilości 1 097 sztuk.</p> <p>Zabezpieczenie zakładanych upraw leśnych, przed uszkodzeniem przez jelenie i sarny, przez grodzenie siatką, łącznie o długości 10 850 m.</p> <p>Indywidualne zabezpieczenia sadzonek drzew przed jeleniami i sarnami przez nakładanie osłonek winidurowych na pędy szczytowe, w ilości 374 000 sztuk.</p> <p>Usuwanie powalonych, złamanych drzew, zasiedlonych przez owady (cięcia sanitarne), z pozostawieniem części drzew niezagrażających zdrowotności drzewostanów, na powierzchni 1 300,00 ha.</p> <p>Korowanie drewna zasiedlonego przez owady, zebranie i zniszczenie korowiny w drzewostanach starszych klas wieku, zagrożonych masowym występowaniem kornika drukarza, na powierzchni 1 300,00 ha.</p> <p>Wykasanie traw wokół sadzonek drzew w celu zapobieżenia wystąpieniu pleśni śniegowej (pielęgnacja upraw), na powierzchni 100,17 ha.</p>	<p>1c, 6d, 7d, 9a, b, 10a, 12d, 13b, c, i, 16j, 26i, 27b, 28i, 29b, 31g, 32j, 33c, g, k, 34c, j, 35h, 36h, 38g, m, l, i, 41a, 42b, 43c, g, h, 44h, 45h, 47a, l, 48a, 49a, d, g, 50a, g, j, 51c, 52b, c, d, g, h, i, 54d, l, m, p, 55d, l, 56c, 57a, f, 58j, 59f, g, x, 60b, g, 61d, g, h, 62a, g, 63a, 64c, g, h, 65c, 66c, 68b, 70f, 73l, 74d, 78g, 78h, 79d, 106a, b, 108i, 109d, 110f, 111c, 112b, 113i, 114h, i, 117b, 118f, n, 119a, 121b, c, f, 122l, 124a, 125a, 126a, c, d, 127a, c, 128c, i, j, 129a, d, 130d, 131b, 132c, 134l, 135g, j, 137c, h, 139i, 140a, c, 141a, b, h, 142a, c, 144a, 145a, 147a, 149h, 144a, 145a, 146a, 150a, b, c, 151b, i, 160b, d, 161c, d, g, 162a, k, 163c, g, f, 165c, 166a, d, f, 167a, g, 174f, 151b, 175 a, 176 c, 177b, 178b, i, 179a, b, i, 180j, k, 183a, 188f, 184a, b, 185b, c, 186a, 189g, 190d, 191b, 192c, 196a, 214b.</p> <p>19f, 29b, 30b, g, h, 31c, g, i, 32g, j, 34c, 35b, 36h, 39b, c, 41d, 43c, g, h, 44a, c, 45d, 47g, 48a, 49a, b, d, h, 51c, 52f, 59g, 112a, 113a, 118h, 120c, 125f, 128j, 130a, b, c, 133l, 134b, 135i, 141b, 144b, 145b, 147b, 178a, 179a, 182a, 186a, b, c, 187b.</p> <p>12c, 16f, 29b, 30g, h, 31c, g, h, i, 32a, b, d, f, g, h, 33c, g, i, 34h, 35b, c, g, 36d, j, 37b, c, d, f, g, 38c, f, g, h, j, i, 39b, 40d, 41a, c, d, 42b, 43c, d, f, g, h, 44a, c, g, 45a, h, 47c, g, j, l, o, 48g, h, i, 49a, b, d, h, 50b, f, g, 51a, k, 52f, 54a, 57c, b, d, g, 58a, d, h, 59f, l, m, 60b, c, f, i, 61f, 65c, 68b, 69b, 105d, g, h, 106a, b, i, 107a, f, 108c, g, i, m, 109a, d, 110c, f, 111a, b, c, d, f, 112a, b, 113h, j, 115a, 116g, 118a, g, h, 121c, d, 122b, j, 124a, c, 125c, d, f, 126a, b, c, d, 127a, g, 128d, f, g, i, j, 129a, d, g, 130a, b, c, d, f, 131d, f, 132b, c, 133l, 134b, 135b, i, 140b, c, f, 141b, c, f, g, 142a, c, 144a, b, 145a, b, 147b, 178a, 179a, 184b, 185b, 186a, b, c, 188c, 190c, 214a, b, d, f, g, 215a, b, f, g.</p> <p>Obszar objęty ochroną częściową.</p> <p>Obszar objęty ochroną częściową.</p> <p>2b, c, 3f, 29b, 30g, h, 31b, f, h, 32g, h, 33i, 34c, h, 35b, c, 36d, 41b, c, 42b, d, 43b, 44b, 45f, k, 46b, f, 47b, l, 48g, 49a, b, h, i, 50b, f, 51c, 52a, d, i, j, 59a, j, h, k, 61i, j, 109f,</p>

1	2	3
	<p>Regulacja składu gatunkowego oraz zagęszczenia drzew w drzewostanach (czyszczenia wczesne), na powierzchni 26,55 ha.</p> <p>Regulacja składu gatunkowego oraz zagęszczenia drzew w drzewostanach (czyszczenia późne), na powierzchni 27,09 ha.</p> <p>Regulacja składu gatunkowego oraz zagęszczenia drzew w drzewostanach (trzebież późna i wczesna), na powierzchni 75,98 ha.</p> <p>Usunięcie części drzew w celu odstonięcia naturalnych odnowień i dodatkowego sadzenia sadzonek drzew, na powierzchni 37,29 ha.</p>	<p>110d, f, 111h, 114d, 115b, 116g, 117c, 118k, 119a, 120a, b, 121c, f, 122a, 126c, 128b, d, f, j, 130d, f, 131c, 132b, 135g, 140b, c, 141f, 142a, 144b, 145b, 147b, 178a, 179a, 181a, 182a, b, 183a, b, 184a, b, d, 185c.</p> <p>26h, 27h, 32j, 35h, 42f, 43b, 45f, 73a, b, 137c, 160d, 161b, 162b, 190c.</p> <p>26f, 27g, 36d, f, i, 55k, 63c, 67d, 139h, 151g, i, 176b.</p> <p>30h, 31i, 34g, j, 36g, 38d, 39c, 40a, 43c, f, 45a, b, 46a, 52g, 55d, 55f, 61a, 109d, 116c, d, f, 119d, f, 120f, g, h, 135i, 136d, 181a, (186a, b)¹⁾, d, (189a)¹⁾.</p> <p>29b, 30d, 33f, 47c, 104d, (108a)²⁾, 109c, 117c, (119a)²⁾, 125a, 126a, b, (128b)²⁾, 134b, (214b)²⁾.</p>
<p><u>3. Ochrona nieleśnych ekosystemów łąkowych.</u></p>	<p>Wykaszenie łąk, wycinanie roślinności drzewiastej, na powierzchni 9,05 ha.</p> <p>Sprzątanie zagrożonych ekosystemów alpejskich — 1 580 roboczogodzin.</p> <p>Budowa kładek przez stokowe torfowiska reglowe, na łącznej długości 700 m.</p>	<p>31m, 65a, 108n, p, 113k, 114i, 212w, z, 213f, x.</p> <p>23, 25, 28, 66, 87, 90, 171, 172.</p> <p>65, 73, 74, 75, 76, 77, 83, 84, 85, 97, 98, 99.</p>

Objaśnienia:

* Podział na oddziały oznaczone liczbą, pododdziały oznaczone literą oraz obwody ochronne podano zgodnie z mapą gospodarczą, sporządzoną przez Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Brzegu w skali 1 : 5 000, według stanu na 1.01.2002 r., wykonanych na 19 arkuszach numer 83/1-83/76.

Podział na obszary objęte ochroną częściową podano zgodnie z mapą przeglądową obszarów ochrony Karkonoskiego Parku Narodowego, sporządzoną przez Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Brzegu w skali 1 : 25 000, według stanu na 1.01.2002 r., numer 83/1/33-83/1/36.

Mapy znajdują się w siedzibie Karkonoskiego Parku Narodowego w miejscowości Jelenia Góra.

¹⁾ Zadania kontynuowane z 2002 r.

²⁾ Zadania niewykonane w 2002 r. z braku środków finansowych i przeniesione w całości na 2003 r.