

1477**ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA**

z dnia 1 października 2002 r.

w sprawie rocznych zadań ochronnych dla Świętokrzyskiego 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 Świętokrzyskiego 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. 1477)

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	Wydeptywanie pokrywy glebowej przez pieszych.	Konserwacja szlaków turystycznych, wykonanie zabezpieczeń technicznych w postaci barier, palisad, kładek, ogrodzeń żerdziowych.
2	Erozja wodna gleb.	Uzupełnienie gleby na uszkodzonych przez wodę powierzchniach. Kierowanie spływającej wody do wnętrza drzewostanów.
3	Zniekształcona struktura gatunkowa, wiekowa i przestrzenna drzewostanów.	Regulacja składu gatunkowego oraz zagęszczenie drzew w drzewostanach.
4	Zamieranie jodły w starych drzewostanach.	Produkcja sadzonek jodły w szkółce leśnej i sztuczne odnawianie drzewostanów.
5	Obumieranie drzew oraz drzewostanów w wyniku żerów owadów i występowania grzybów pasożytniczych.	Usuwanie drzew opianowanych przez owady i grzyby. Wykładanie pułapek na owady. Poszukiwania owadów w ściółce.
6	Kradzieże drewna oraz kłusownictwo.	Wykonanie nowych i konserwacja istniejących rowów granicznych, likwidacja miejsc nielegalnych wjazdów, zabezpieczanie najcenniejszych fragmentów Parku ogrodzeniami żerdziowymi.

7	Naturalne pojawianie się drzew oraz krzewów w ekosystemach nieleśnych.	Usuwanie drzew i krzewów, wykaszanie roślinności zielonej w celu powstrzymania zarastania ekosystemów nieleśnych.
8	Okresowe wysychanie cieków i zbiorników wodnych na terenie Parku.	Wykonanie urządzeń (zastawek) zatrzymujących odpływ wód w okresie suszy.
9	Niszczenie roślin przez ruch pieszy.	Likwidacja nielegalnych przejść poprzez wykonanie ogrodzeń i barierek drewnianych.
10	Zagrożenie ptaków w okresie zimowym.	Dokarmianie ptaków w okresie mroźnych i śnieżnych zim.

ZAKRES I SPOSOBY PROWADZENIA OCHRONY CZYNNEJ

Czynności	Sposób wykonania i zakres	Lokalizacja*
<p><u>1. Ochrona przyrody nieożywionej.</u> Ochrona pokrywy gleby w otoczeniu miejsc wypoczynkowych, szlaków turystycznych i ścieżek dydaktycznych.</p>	<p>Profilowanie dróg i szlaków turystycznych, uzupełnienie ubytków poerozyjnych, naprawa rowów odpływowych i przepustów. Wykonanie rowków odpływowych kierujących wodę do wnętrza lasu na stromych odcinkach szlaków turystycznych i dróg leśnych, łącznie na długości 13,6 km.</p> <p>Wykonanie ogrodzenia żerdziowego wzdłuż szlaku turystycznego, na długości 20 m.</p> <p>Wykonanie palisad drewnianych uniemożliwiających wjazd do Parku, na długości 10 m.</p> <p>Budowa kładek nad ciekami wodnymi i w miejscach podmokłych, łącznie na długości 40 m.</p>	<p>Obwody Ochronne: Święty Krzyż, Chełmowa Góra, Podgórze, Jastrzębi Dół, Święta Katarzyna, Klonów.</p> <p>Obwód Ochronny Święta Katarzyna.</p> <p>Obwód Ochronny Święta Katarzyna.</p> <p>Obwód Ochronny Święta Katarzyna.</p>
<p><u>2. Ochrona ekosystemów leśnych.</u></p>	<p>Regulacja składu gatunkowego oraz zagęszczenia drzew w drzewostanach (trzebież wczesna), na powierzchni 2,38 ha.</p> <p>Regulacja składu gatunkowego oraz zagęszczenia drzew w drzewostanach (trzebież późna), na powierzchni 144,53 ha.</p> <p>Usuwanie drzew opianowanych przez owady i grzyby, połamanych i wyrwconych (cięcia sanitarne i przygodne), z drzewostanów objętych ochroną częściową.</p> <p>Regulacja składu gatunkowego oraz zagęszczenia drzew w młodnikach, (czyszczenia późne), na powierzchni 166,09 ha.</p>	<p>61i.</p> <p>A5a, A5b, 2f, 3d, 8b, 14b, 14l, 14m, 18o, 18t, 31a, 31b, 31c, 31d, 31f, 35a, 43c, 60a, 73f, 147c, 182j, 234a, 255d, 255g, 260c, 264j, 267c, 31f.</p> <p>Obszar objęty ochroną częściową.</p> <p>A2a, 119c, A3b, 90c, 93b, 66a, 8c, 43c, 60a, 178b,c, 148m, 215a, 252f, 255d, 260a,b,c, 18s, 63d, 238c, 264j.</p>

	<p>Usuwanie niepożądanych gatunków drzew (czyszczenia wczesne), na powierzchni 1,55 ha.</p> <p>Pielęgnowanie sadzonek na uprawach leśnych przez wykoszenie roślinności zielnej i spulchnienie gleby wokół sadzonek, na powierzchni 4,00 ha.</p> <p>Produkcja sadzonek w szkółce leśnej, na powierzchni 0,59 ha.</p> <p>Wykładanie pułapek zapachowych (feromonowych), w ilości 125 sztuk.</p> <p>Poszukiwania owadów w ściółce leśnej, w ilości 29 prób.</p> <p>Wykonanie ogrodzenia żerdziowego, o długości 400 m.</p> <p>Wykopanie nowego rowu granicznego, o długości 650 m.</p> <p>Konserwacja istniejących rowów granicznych przez ich pogłębienie i naprawienie uszkodzonych skarp, na długości 3 580 m.</p> <p>Likwidacja zbędnych wjazdów do lasu, przez wykopanie rowów poprzecznych, na długości 1200 m.</p>	<p>A-2a.</p> <p>202c, 204c, A2a, 182b,d, 231a,b,c, 245a, 263c, 236i.</p> <p>19h.</p> <p>Na obszarze objętym ochroną częściową.</p> <p>Obwody Ochronne: Chełmowa Góra, Dąbrowa, Podgórze, Święta Katarzyna, Klonów, Psary.</p> <p>42w.</p> <p>11k, 12a, 22a, 74c.</p> <p>4a,c, 7c,f, 32a, 33a,b,c, 54h, 82a, 93a, 164b, 165k, 179c,d,f, 191f, 192f, 207a, 210b, 211a, 212a, 213j,k, 214a,b, 215a, 216a, 217a, 218a, 219a,b, 220a, 221a,b, 227b, 228a,b, 245b, 255c,g.</p> <p>Granice Parku.</p>
<p><u>3. Ochrona ekosystemów nieleśnych.</u></p>	<p>Usunięcie niepożądanych gatunków drzew i krzewów, wykoszenie roślinności zielnej oraz wywiezienie pokosu z łąk, na powierzchni 51,64 ha.</p>	<p>11h,k, 22h,i, 39f, 40h, 41n, 44c,i,j,k, 45b,f,i, 45k,l, 55c, 56j, 53d, 60j, 62a, 115j, 236a, 29m, 23Pb, 23Pd, 26Pa, 26Pc, 44Ph, 44Pj, 44Po, 44Pn, 45Pb, 45Pc, 45Pd, 45Pf, 45Pg, 45Ph, 45Pi, „Borowa”, „Wielka Łąka”, 24Pa, 39Pa, 45Pa, 56Pc, 56Pd, 61Pa, 61Pb, 61Pd, 44PG, 44Pk.</p>
<p><u>4. Ochrona ekosystemów wodnych.</u></p>	<p>Wykonanie jednej zastawki drewniano-ziemnej na cieku wodnym.</p> <p>Wykonanie zastawek faszynowo-ziemnych na ciekach wodnych, w ilości 8 sztuk.</p>	<p>54f.</p> <p>Obwód Ochronny Podgórze.</p>

<p><u>5. Ochrona roślin.</u></p>	<p>Odstłanianie przez wycinanie krzewów stanowisk cisa.</p> <p>Zapobieganie pojawianiu się niepożądanych gatunków roślin (sukcesji), poprzez ich wykaszanie wokół stanowisk: pełnika europejskiego, goryczki wąskolistnej i nasięźrzała pospolitego oraz wywiezienie pokosu, na powierzchni 2,20 ha.</p> <p>Postawienie barier i zasadzenie krzewów, celem likwidacji nielegalnych ścieżek (skrótów) w Parku, na długości 40 m.</p>	<p>A1j, A5a, A5b, A5c, 68h, 103a, 104a, 43a,c,d, 180f, 185g, 29b,g.</p> <p>54b, 115k, 43b,g, 58a, 59d,g,i, 72a, 73a, 71b.</p> <p>W obwodach ochronnych: Święty Krzyż, Święta Katarzyna.</p>
<p><u>6. Ochrona zwierząt.</u></p>	<p>Pielęgnowanie zadrzewień śródpolnych, poprzez usuwanie z drzew części gałęzi i podpieranie drzew palikami, na powierzchni 0,10 ha.</p> <p>Dokarmianie ptaków w okresie mroźnej i śnieżnej zimy, wykładanie karmy, w ilości 1 900 kg.</p>	<p>203l.</p> <p>Na obszarach ochrony częściowej.</p>

*Podział na oddziały oznaczone liczbą oraz pododdziały oznaczone literą podano zgodnie z mapą gospodarczą Świętokrzyskiego Parku Narodowego, sporządzoną przez Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej oddział w Warszawie w skali 1:5000, według stanu na 1.01.1997 r., arkusze numer 1-19.

Podział na obwody ochronne podano zgodnie z mapą przeglądową Świętokrzyskiego Parku Narodowego, sporządzoną przez Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej oddział w Warszawie w skali 1:25 000, według stanu na 1.01.1997 r.

Podział na obszary objęte ochroną częściową podano zgodnie z mapą struktury przestrzennej Świętokrzyskiego Parku Narodowego na tle hipsometrii rysunek numer 14, sporządzoną przez Jeleniogórskie Biuro Planowania i Projektowania w skali 1:25 000, według stanu na 1.01.1997 r. Mapy znajdują się w siedzibie Świętokrzyskiego Parku Narodowego w miejscowości Bodzentyn.