

2109**ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 26 listopada 2003 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, 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.

§ 1. Ustanawia się roczne zadania ochronne dla Świętokrzyskiego Parku Narodowego na 2004 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 z dniem 1 stycznia 2004 r.

Minister Środowiska: Cz. Śleziak

Załączniki do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 26 listopada 2003 r. (poz. 2109)

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	Wydeptywanie pokrywy glebowej przez pieszych.	Konserwacja szlaków turystycznych, wykonanie zabezpieczeń technicznych w postaci barier, pali-sad, kładek, ogrodzeń żerdziowych.
2	Erozja wodna gleb.	Uzupełnienie ubytków poerozyjnych. Kierowanie spływającej wody do wnętrza drzewostanów.
3	Zniekształcona struktura gatunkowa, wiekowa i przestrzenna drzewostanów.	Regulacja składu gatunkowego oraz zagęszczenia drzew w drzewostanach.
4	Zamieranie jodły w starych drzewostanach.	Inicjowanie odnowień naturalnych.
5	Obumieranie drzew oraz drzewostanów na skutek żerów owadów oraz pasożytniczych grzybów.	Usuwanie drzew opanowanych przez owady i grzyby, zagrażających trwałości drzewostanu. 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, krzewów oraz roślin zielnych niepożądanych gatunków w ekosystemach nieleśnych.	Usuwanie drzew i krzewów, wykaszanie roślinności zielnej w celu powstrzymania zarastania ekosystemów nieleśnych.
8	Zarastanie historycznych cmentarzy i miejsc pamięci narodowej przez roślinność, niszczenie zabytkowych kapliczek.	Wykaszanie roślinności, bieżące remonty kapliczek.

SPOSOBY I ZAKRES PROWADZENIA OCHRONY CZYNNEJ

Cele	Sposoby i zakres	Lokalizacja*
1	2	3
<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 6,28 km.</p>	<p>Obwody Ochronne: Święty Krzyż, Chełmowa Góra, Dąbrowa, Jastrzębi Dół, Święta Katarzyna.</p>
<p><u>2. Ochrona ekosystemów leśnych.</u></p>	<p>Regulacja składu gatunkowego oraz zagęszczenia drzew w drzewostanach (trzebież wczesna), na powierzchni 2,12 ha.</p> <p>Regulacja składu gatunkowego, zagęszczenia drzew w drzewostanach oraz odświeżanie odnowień naturalnych, na powierzchni 211,65 ha.</p> <p>Usuwanie drzew opanowanych przez owady oraz pasożytnicze grzyby, połamanych oraz wyrwconych, z pozostawieniem części drzew niezagrażających zdrowotności drzewostanów.</p> <p>Regulacja składu gatunkowego oraz zagęszczenia drzew w młodnikach (czyszczenia późne), na powierzchni 22,28 ha.</p> <p>Wykładanie pułapek zapachowych (feromonowych) na drwalnika paskowanego, cetyńca większego, kornika drukarza, zwójkę zieloneczkę i krobika modrzewiowca, w ilości 93 sztuk.</p> <p>Kontrolne poszukiwania owadów w ściółce leśnej, w ilości 29 prób.</p> <p>Prognozowanie występowania zwójek jodłowych na podstawie wcześniej przygotowanych części gałązek jodłowych, w ilości 15 prób.</p> <p>Wykopanie rowu granicznego wraz z odnowieniem znaków granicznych, o długości 750 m.</p> <p>Konserwacja istniejących rowów granicznych przez ich pogłębienie i naprawienie uszkodzonych skarp wraz z odnowieniem znaków granicznych, na długości 3 030 m.</p> <p>Likwidacja zbędnych wjazdów do lasu przez wykopanie rowów poprzecznych, na długości 1 070 m.</p>	<p>268b.</p> <p>A1c, d, A2h, 28d, 41c, f, g, 45g, 47a, b, c, 48a, b, c, 60b, h, k, 61j, k, 62l, 74c, f, 182a, b, c, i, 213k, 226b, 254b, c, 259c, 261a.</p> <p>Obszar objęty ochroną częściową.</p> <p>59a, o, 60b, 179c, d.</p> <p>(Na obszarze objętym ochroną częściową)¹⁾.</p> <p>Obwody Ochronne: (Chełmowa Góra, Dąbrowa, Podgórze, Święta Katarzyna, Klonów)¹⁾.</p> <p>(67a, 91d, 98a, 105b, 164b, 172d, 177a, 184b, 194b, 202b, c, f, 204a, 208b, 209b)¹⁾.</p> <p>1b, c, 8a, 11j, (74b)²⁾.</p> <p>(1a)¹⁾, b, c, 9f, 11b, n, 17c, 18a, 50g, 64a, (88a, 97a)¹⁾, 112a, 113j, k, 185g, 193g, (211a, 214a, b, 215a, 216a, 217a, 218a, 219a, b, 220a, 221a, b, 227b, 228a, b)²⁾, 237a, (245b, 255c, g)²⁾, 257k, 268b, c.</p> <p>Obszar całego Parku.</p>

1	2	3
<u>3. Ochrona nieleśnych ekosystemów łądowych.</u>	Usunięcie niepożądanych gatunków drzew i krzewów, wykoszenie roślinności zielnej oraz wywiezienie pokosu z łąk, na powierzchni 51,64 ha. Odstąpienie fragmentów skał z roślinnością ciepłolubną przez usunięcie części niepożądanych drzew i krzewów, na powierzchni 1,30 ha.	(11h, k, 22h, i, 23Pb, Pd) ¹⁾ , 24Pa (26Pa, Pc, 29m, 39f) ¹⁾ , 39Pa, Pb, (40h, 41n, 44c, i, j, k, 44Pg, Ph, Pj) ¹⁾ , 44Pk, (44Pn, Po, 45b, f, i, k, l) ¹⁾ , 45Pa, (45Pb, Pc, Pd, Pf, Pg, Ph, Pi, 55c, 56j) ¹⁾ , 56Pc, Pd, (59d, 60j) ¹⁾ , 61Pa, Pb, Pd, (62a, 115j, 236a, „Borowa”, „Wielka Łąka”) ¹⁾ . 2Pg.
<u>4. Ochrona roślin.</u>	Odstanianie stanowisk cisa, w ilości 74 sztuk, przez wycinanie niepożądanych gatunków krzewów. Zapobieganie pojawianiu się niepożądanych gatunków roślin (sukcesji) przez ich wykaszanie wokół stanowisk: pełnika europejskiego, goryczki wąskolistnej, nasięźrzała pospolitego oraz wywiezienie pokosu, na powierzchni 2,30 ha. Postawienie barier i zasadzenie krzewów w celu likwidacji nielegalnych ścieżek w Parku, na długości 20 m.	(26f, k, 29g) ¹⁾ , 45a, 47a, (148k) ¹⁾ , 180c, 185g, 187f, (189h) ¹⁾ . (43g, 58a, 59g, i, 71b, 72a) ¹⁾ , 73a, (73b, 54b, 115k) ¹⁾ . W Obwodzie Ochronnym: (Święta Katarzyna) ¹⁾ .
<u>5. Ochrona wartości kulturowych.</u>	Ręczne wykaszanie roślinności i utrzymanie porządku wokół mogił w miejscach pamięci narodowej, na 6 obiektach. Bieżące naprawy kapliczek przy szlakach turystycznych — 5 sztuk.	W Obwodach Ochronnych: (Święty Krzyż, Święta Katarzyna) ¹⁾ . Obwód Ochronny: (Święta Katarzyna) ¹⁾ .
<u>6. Udostępnianie Parku dla turystyki i edukacji.</u>	Budowa platformy widokowej. Utrzymanie terenów ćwiczeń edukacyjnych, o powierzchni 10 ha. Wdrożenie Parkowego Systemu Informacji zgodnie z odrębnym projektem przez budowę urządzeń turystycznych, zabezpieczeń technicznych i ustawienie tablic informacyjnych.	116 f1,g1 8A , 148. W Obwodach Ochronnych: Dąbrowa, Dębno, Góra Chełmowa, Jastrzębi Dół, Klonów, Podgórze, Święta Katarzyna, Święty Krzyż, przy szlakach turystycznych i na obszarach udostępnionych dla turystyki i edukacji.

Objaśnienia:

* 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 dzień 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 dzień 1.01.1997 r. Podział na obszary objęte ochroną częściową podano zgodnie z mapą struktury przestrzennej Świętokrzyskiego Parku Narodowego na tle hipsometrii, rysunek nr 14, sporządzoną przez Jeleniogórskie Biuro Planowania i Projektowania w skali 1:25 000, według stanu na dzień 1.01.1997 r.

Mapy znajdują się w siedzibie Świętokrzyskiego Parku Narodowego w miejscowości Bodzentyn.

¹⁾ Zadania kontynuowane z 2003 r.

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