

j) infrastruktury technicznej, turystycznej i edukacyjnej.

§ 3. Plan ochrony zawiera opis:

- 1) sposobów użytkowania gleb,
- 2) zagadnień gospodarki wodno-ściekowej, regulacji stosunków wodnych i użytkowania ekosystemów wodnych,
- 3) sposobów ochrony ekosystemów leśnych w zakresie:
  - a) nasiennictwa i szkółkarstwa,
  - b) zalesiania i odnawiania lasu,
  - c) pielęgnacji i hodowli drzewostanów,
  - d) ochrony drzewostanów przed szkodliwym działaniem czynników biotycznych i abiotycznych,
- 4) sposobów ochrony lądowych ekosystemów nieleśnych,
- 5) sposobów ochrony gatunków zwierząt dziko występujących oraz ich siedlisk, z wyszczególnieniem sposobów ochrony, restytucji oraz regulacji liczebności populacji gatunków,
- 6) sposobów ochrony gatunków roślin dziko występujących oraz ich siedlisk, z wyszczególnieniem sposobów ochrony oraz restytucji,
- 7) utrzymania albo przywracania utraconych wartości kulturowych,
- 8) ochrony walorów krajobrazowych, w szczególności widokowych i przyrodniczo-krajobrazowych,
- 9) miejsc lokalizacji obiektów infrastruktury turystycznej i edukacyjnej,
- 10) ustaleń do miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego w zakresie:
  - a) gospodarki wodno-ściekowej,
  - b) kształtowania bilansu wodnego na obszarze parku narodowego,

- c) propozycji eliminacji lub ograniczenia źródeł zagrożeń dla środowiska,
- d) propozycji wskazań odpowiedniego działania dla prowadzenia racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej i rybackiej na obszarach niebędących w zarządzie parku narodowego,
- e) propozycji wskazań terenów zdegradowanych do rekultywacji i odtwarzania ekosystemów,
- f) propozycji zagospodarowania terenów zieleni i zadrzewień,
- g) propozycji wskazań gruntów do zalesień,
- h) propozycji wskazań miejsc lokalizacji obiektów infrastruktury turystycznej i edukacyjnej.

§ 4. Plan ochrony składa się z:

- 1) opisów wyszczególnionych w § 3,
- 2) opisu zawierającego:
  - a) wskazanie podstawy prawnej działania i nazwy parku narodowego,
  - b) dane dotyczące powierzchni, położenia, granic, stanu środowiska, infrastruktury technicznej,
  - c) dane dotyczące form własności gruntów,
  - d) zadania ochronne oraz sposoby ich wykonywania,
  - e) charakterystykę gleb, ekosystemów, siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin dziko występujących i gatunków zwierząt dziko występujących oraz ich siedlisk, a także krajobrazów i wartości kulturowych,
- 3) mapy parku narodowego uwzględniającej występujące ekosystemy, sieć dróg, nazwy miejscowości,
- 4) mapy parku narodowego przedstawiającej obszary ochrony ścisłej, częściowej i krajobrazowej.

§ 5. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Środowiska: *S. Żelichowski*

## 496

### ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA

z dnia 15 kwietnia 2002 r.

#### w sprawie szczegółowych zasad sporządzania projektu planu ochrony dla rezerwatu przyrody.

Na podstawie art. 13b ust. 4 pkt 2 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) zarządza się, co następuje:

§ 1. Projekt planu ochrony dla rezerwatu przyrody, zwany dalej „planem ochrony”, sporządza się z uwzględnieniem:

- 1) wyników oceny wartości naukowych, przyrodniczych, kulturowych, krajobrazowych,

2) dostępnych opracowań w zakresie spraw, o których mowa w pkt 1, oraz map tematycznych obszaru objętego planem ochrony.

§ 2. W zależności od charakterystyki obszaru objętego planem ochrony ocena, o której mowa w § 1 pkt 1, obejmuje:

- 1) charakterystykę gleb zgodnie z obowiązującą klasyfikacją gleb,
- 2) opis wód powierzchniowych pod względem przyrodniczym i hydrograficznym,
- 3) charakterystykę ekosystemów leśnych w zakresie:
  - a) typów siedliskowych lasu,
  - b) zespołów roślinności leśnej,
  - c) taksacji drzewostanów w wydzieleniach leśnych,
  - d) zgodności składów gatunkowych drzewostanów z siedliskami,
  - e) opisu zdrowotności drzewostanów,
  - f) struktury wiekowej i gatunkowej drzewostanów,
- 4) charakterystykę lądowych ekosystemów nieleśnych w zakresie występowania:
  - a) stopnia naturalności,
  - b) zespołów roślinnych,
- 5) opis gatunków roślin dziko występujących:
  - a) zagrożonych wyginięciem,
  - b) objętych ochroną krajową i międzynarodową,
  - c) ich siedlisk,
  - d) obcych zagrażających rodzimym gatunkom roślin,
- 6) opis gatunków zwierząt dziko występujących:
  - a) zagrożonych wyginięciem,
  - b) objętych ochroną krajową i międzynarodową,
  - c) ich siedlisk,
  - d) obcych zagrażających rodzimym gatunkom zwierząt,
- 7) opis wartości kulturowych, z wyszczególnieniem:
  - a) miejsc pamięci narodowej,
  - b) obiektów zabytkowych o znaczeniu krajowym, regionalnym i lokalnym,
- 8) charakterystykę stanu zagospodarowania przestrzennego, z opisem:
  - a) infrastruktury technicznej, turystycznej i edukacyjnej,
  - b) zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych dla środowiska przyrodniczego, w szczególności pochodzenia antropogenicznego,

9) sporządzenie map tematycznych, w zakresie:

- a) występowania wód powierzchniowych,
- b) klasyfikacji gleb,
- c) występowania ekosystemów,
- d) typów siedliskowych lasu,
- e) aktualnej roślinności,
- f) potencjalnej roślinności,
- g) miejsc występowania zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych,
- h) występowania siedlisk przyrodniczych, siedlisk gatunków roślin dziko występujących i siedlisk gatunków zwierząt dziko występujących, podlegających ochronie,
- i) rozmieszczenia chronionych gatunków roślin i zwierząt,
- j) infrastruktury technicznej, turystycznej i edukacyjnej.

§ 3. Plan ochrony zawiera opis:

- 1) sposobów ochrony przyrody nieożywionej i gleb,
- 2) zagadnień gospodarki wodno-ściekowej, regulacji stosunków wodnych i użytkowania ekosystemów wodnych,
- 3) sposobów ochrony ekosystemów leśnych w zakresie:
  - a) hodowli i pielęgnacji drzewostanów, zmierzających do ich unaturalnienia,
  - b) ochrony drzewostanów przed szkodliwym działaniem czynników biotycznych i abiotycznych,
- 4) sposobów ochrony gatunków zwierząt dziko występujących oraz ich siedlisk, z wyszczególnieniem sposobów ochrony, restytucji oraz regulacji liczebności populacji tych gatunków,
- 5) sposobów ochrony gatunków roślin dziko występujących oraz ich siedlisk, z wyszczególnieniem sposobów ochrony oraz restytucji tych gatunków,
- 6) utrzymania lub przywracania utraconych wartości kulturowych,
- 7) ochrony walorów krajobrazowych, w szczególności widokowych i przyrodniczo-krajobrazowych,
- 8) miejsc lokalizacji obiektów infrastruktury turystycznej i edukacyjnej,
- 9) ustaleń do miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego w zakresie:
  - a) gospodarki wodno-ściekowej,
  - b) kształtowania bilansu wodnego na obszarze rezerwatu przyrody,
  - c) propozycji eliminacji lub ograniczenia źródeł zagrożeń dla środowiska.

§ 4. Plan ochrony składa się z:

- 1) opisów wyszczególnionych w § 3,
- 2) opisu zawierającego:
  - a) wskazanie podstawy prawnej działania i nazwy rezerwatu przyrody,
  - b) dane dotyczące powierzchni, położenia, granic, stanu środowiska, infrastruktury technicznej,
  - c) dane dotyczące form własności gruntów,
  - d) zadania ochronne oraz sposoby ich wykonywania,
  - e) charakterystykę gleb, ekosystemów, siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin dziko występu-

jących i gatunków zwierząt dziko występujących oraz ich siedlisk, a także krajobrazów i wartości kulturowych,

- 3) mapy rezerwatu przyrody uwzględniającej ekosystemy, sieć dróg,
- 4) mapy rezerwatu przyrody przedstawiającej obszary ochrony ścisłej, częściowej i krajobrazowej.

§ 5. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Środowiska: *S. Żelichowski*

## 497

### ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA

z dnia 15 kwietnia 2002 r.

#### w sprawie szczegółowych zasad sporządzania projektu planu ochrony dla parku krajobrazowego.

Na podstawie art. 13b ust. 4 pkt 3 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) zarządza się, co następuje:

§ 1. Projekt planu ochrony dla parku krajobrazowego, zwany dalej „planem ochrony”, sporządza się z uwzględnieniem:

- 1) wyników oceny wartości przyrodniczych, historycznych i kulturowych,
- 2) dostępnych opracowań w zakresie spraw, o których mowa w pkt 1.

§ 2. W zależności od charakterystyki obszaru objętego planem ochrony ocena, o której mowa w § 1 pkt 1, obejmuje:

- 1) charakterystykę przyrody nieożywionej i gleby z uwzględnieniem utworów geologicznych gleb, wód podziemnych i rzeźby terenu,
- 2) charakterystykę ekosystemów wodnych z uwzględnieniem cech charakterystycznych przyrody i hydrografii,
- 3) charakterystykę ekosystemów leśnych w zakresie:
  - a) typów siedliskowych lasu,
  - b) zgodności składów gatunkowych drzewostanów z siedliskami,
  - c) zdrowotności drzewostanów,
  - d) struktury wiekowej i gatunkowej drzewostanów,

4) charakterystykę lądowych ekosystemów nieleśnych w zakresie:

- a) rzadko występujących zespołów roślinnych,
- b) opisu rodzajów użytkowania gruntów,

5) opis gatunków roślin dziko występujących:

- a) zagrożonych wyginięciem,
- b) objętych ochroną krajową i międzynarodową,
- c) ich siedlisk,

6) opis gatunków zwierząt dziko występujących:

- a) zagrożonych wyginięciem,
- b) objętych ochroną krajową i międzynarodową,
- c) ich siedlisk,

7) opis wartości kulturowych z wyszczególnieniem:

- a) miejsc pamięci narodowej,
- b) obiektów zabytkowych o znaczeniu krajowym, regionalnym i lokalnym,

8) charakterystykę stanu zagospodarowania przestrzennego, z opisem:

- a) infrastruktury technicznej, turystycznej i edukacyjnej,
- b) zabudowy osadniczej i przemysłowej,
- c) terenów zieleni i zadrzewień,
- d) terenów zdegradowanych pod względem przyrodniczym,