



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO

Łódź, dnia 20 stycznia 2015 r.

Poz. 129

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W ŁODZI

z dnia 31 grudnia 2014 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Diabla Góra”

Na podstawie art. 19 ust. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627, z późn. zm.¹⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu nr 11/2011 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi z dnia 25 marca 2011 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Diabla Góra” (Dz. Urz. Woj. Łódz. z 2011 r. Nr 98, poz. 831) wprowadza się następujące zmiany:

1) § 4 otrzymuje brzmienie:

„§ 4. Cały teren rezerwatu podlega ochronie czynnej.”;

2) § 5 otrzymuje brzmienie:

„§ 5. Określenie działań ochronnych na obszarze ochrony czynnej, z podaniem ich rodzaju, zakresu i lokalizacji, przedstawia tabela stanowiąca załącznik nr 2 do niniejszego zarządzenia.”;

3) uchyla się § 6;

4) załącznik nr 2 do zarządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszego zarządzenia;

5) uchyla się załączniki nr 3 i 4 do zarządzenia.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Łódzkiego.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Łodzi
Kazimierz Perek

¹⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2013 r. poz. 628 i 842 oraz z 2014 r. poz. 805, 850, 1002 i 1101.

Załącznik
do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Łodzi
z dnia 31 grudnia 2014 r.

**OKREŚLENIE DZIAŁAŃ OCHRONNYCH NA OBSZARZE OCHRONY CZYNNEJ,
Z PODANIEM ICH RODZAJU, ZAKRESU I LOKALIZACJI**

Lp.	rodzaj	zakres	lokalizacja
1.	Przywracanie, zgodnie z typem ekosystemu naturalnego, składu gatunkowego i struktury przestrzennej drzewostanu poprzez usuwanie drzew przeszkadzających w poprawie stanu ekosystemu, w tym gatunków inwazyjnych, w szczególności robinii akacjowej	Wykonywane na bieżąco, w oparciu o aktualne potrzeby ochronne, określone w trakcie lustracji rezerwatu prowadzonych co 2 lata.	oddz. 22a,b,c,d,f,g,h, 26a,b,c,d, 27a,b,c,f, 28a,b, 37c, 38b,c, 39a,b,c,f,g, 40a,b,c
2.	Usunięcie młodnika	Całkowite usunięcie wykonane jednorazowo oraz usuwanie ewentualnie pojawiającego się nalotu powtarzane co 5–10 lat.	Kępa młodnika sosnowego o pow. 0,40 ha w części E wydzielania 39a
3.	Monitorowanie procesów naturalnych oraz ocena skutków zabiegów sztucznych	Lustracja rezerwatu przynajmniej raz na 2 lata podsumowana sprawozdaniem. Sporządzenie po upływie 10 lat od ustanowienia niniejszego planu, pełnego opracowania florystyczno-fitosocjologicznego, wraz z analizą zmian zaszyłych w tym okresie w rezerwacie.	Cały obszar rezerwatu

Celem projektowanych zabiegów jest przywracanie składu gatunkowego i struktury przestrzennej drzewostanów odpowiednich dla naturalnych warunków siedliskowych występujących w rezerwacie. Usunięcie kępy młodnika o pow. 0,40 ha zlokalizowanej w części E wydzielania 39a ma na celu utrzymanie odsłoniętej powierzchni wychodni piaskowców na południowym stoku wzniesienia dla poprawy warunków siedliskowych gniewosza płamistego oraz umożliwienie wykształcenia się płatów wrzosowiska, będącego cennym siedliskiem przyrodniczym.

Zabiegi te powinny być wykonane w okresie jesienno-zimowym. Usuwanie biomasy z terenu rezerwatu powinno odbywać się po istniejących drogach lub liniach podziału powierzchniowego.