

ZARZĄDZENIE Nr .....<sup>39</sup>.....  
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W WARSZAWIE

z dnia .....<sup>30. września</sup>..... 2014 r.

**zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody  
„Torfowisko Karaska”**

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627, z późn. zm.<sup>1)</sup>) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu Nr 33 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie z dnia 30 listopada 2012 r. w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Torfowisko Karaska” wprowadza się następujące zmiany:

- 1) załącznik nr 1 otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 1 do zarządzenia;
- 2) załącznik nr 2 otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 2 do zarządzenia;
- 3) w § 3 ust. 2 otrzymuje brzmienie:

„2. Lokalizację poszczególnych zadań ochronnych określają mapy stanowiące załącznik nr 3 i 4 do zarządzenia.”;

- 4) dodaje się załącznik nr 4 w brzmieniu określonym w załączniku nr 3 do zarządzenia.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska  
w Warszawie

**Aleksandra Atłowska**

<sup>1)</sup>Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2013 r. poz. 628, 842 oraz z 2014 r. poz. 805, 850, 926, 1002 i 1101.

GLÓWNY SPECJALISTA  
*[Signature]*  
Arkadiusz Zakrzewski  
22.09.2014.

SPRAWDZONO POD WZGLĘDEM  
FORMALNO-PRAWNYM  
24.09.2014  
.....  
Radaca Prawny  
Jerzy Łaziuk

REGIONALNY  
KONSERWATOR PRZYRODY  
30.09.14  
*[Signature]*  
Marcin Kalbarczyk

Załącznik Nr 1 do Zarządzenia Nr .....<sup>29</sup>.....

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska

w Warszawie

z dnia...<sup>20 września</sup>...2014 r.

**Identyfikacja i ocena istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz sposoby eliminacji lub ograniczania tych zagrożeń i ich skutków**

Identyfikacja i ocena istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych i ich skutków
Ekspansja drzew i krzewów w szczególności wierzb i brzoź, na torfowisku wysokim i przejściowym powodująca ograniczenie regeneracji roślinności torfowiskowej zniszczonej podczas pożaru, pogarszanie uwodnienia torfowiska, zanik charakterystycznych dla torfowisk światłożądnych gatunków roślin.	Usunięcie gatunków roślin w szczególności wierzb i brzoź powodujących zarastanie torfowiska przejściowego i wysokiego.
Sukcesja naturalna gatunków lasotwórczych w szczególności lekkonasiennych powodująca zanikanie charakterystycznych cech siedliska cietrzewia ( <i>Lyrurus tetricus</i> ).	Regulacja zwarcia drzewostanów obejmująca wycinanie drzew i krzewów. Pozyskaną masę można pozostawić na terenie rezerwatu.
Przegęszczenie drzewostanów, uproszczona struktura przestrzenna oraz ograniczona różnorodność gatunkowa drzewostanów powodująca zanikanie charakterystycznych cech siedliska cietrzewia ( <i>Lyrurus tetricus</i> ).	

Załącznik Nr 2 do Zarządzenia Nr .....<sup>59</sup>.....

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
w Warszawie

z dnia <sup>20 września</sup>.....2014 r.

**Sposoby ochrony czynnej ekosystemów oraz cietrzewia (*Lyrurus tetrrix*), z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań**

Lokalizacja działań ochronnych			Rodzaj działań ochronnych	Zakres działań ochronnych		
Powiat	Gmina	Numer działki ewidencyjnej		Powierzchnia	Termin wykonania działania	
					Rok	Miesiąc
Ostrołęcki	Kadzidło	187/10	Usuwanie gatunków liściastych	70 ha w obrębie wskazanego na załączniku nr 3 „miejsca wykonywania działań ochronnych”	2013 - 2014	1 sierpnia – 15 lutego
		187/14	Wykaszenie odrostów			
		150/2	Monitoring			
		187/14	Regulacja zwarcia	4,5 ha	-	-

Użyte w załączniku określenia oznaczają:

- 1) usuwanie gatunków liściastych – działanie ochronne obejmujące usuwanie z torfowiska wysokiego i przejściowego ekspansywnych gatunków roślin, w szczególności wierzby i brzozy, powodujących zarastanie torfowisk wraz z wywiezieniem pozyskanej masy poza teren rezerwatu;
- 2) wykaszanie odrostów – działanie ochronne zmierzające do przywrócenia właściwego stanu torfowiska wysokiego i przejściowego, obejmujące wykaszanie powstających w miejscu wykonania działania ochronnego "usuwanie gatunków liściastych" odrostów wyciętych roślin wraz z wywiezieniem pozyskanej masy poza teren rezerwatu;
- 3) monitoring – regularnie powtarzane po sobie obserwacje i pomiary skuteczności realizacji działań z zakresu ochrony czynnej obejmujące ocenę, w stosunku do stanu wyjściowego, stanu zachowania torfowiska wysokiego i przejściowego;
- 4) regulacja zwarcia – działanie ochronne mające na celu utrzymanie charakterystycznych cech siedliska cietrzewia (*Lyrurus tetrrix*), obejmujące wycięcie 90 % podrostów osikowych w taki sposób aby pozostawione na powierzchni 10 % tego gatunku tworzyło równomiernie rozłożone grupy lub płyty wielkości 2 m x 2 m. Pozyskaną masę można pozostawić na terenie rezerwatu.



Załącznik Nr 3 do Zarządzenia Nr .....<sup>39</sup>.....  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
w Warszawie  
z dnia...<sup>30 września</sup>...2014 r.

### Lokalizacja poszczególnych zadań ochronnych

