

ZARZĄDZENIE NR 44/2015

**REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA
W BIAŁYMSTOKU**

z dnia 01 września 2015 r.

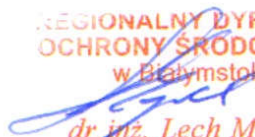
**zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu
przyrody „Góra Uszeście”**

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, 628 i 842, z 2014 r. poz. 805, 850, 926, 1002, 1101 i 1863 oraz z 2015 r. poz. 222 i 1045) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu Nr 36/2015 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia 27 lipca 2015 r. w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Góra Uszeście” załączniki nr 1 i 2 otrzymują brzmienie określone w załącznikach do niniejszego zarządzenia.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Białymstoku



dr inż. Lech Magrel

Załącznik nr 1

**IDENTYFIKACJA I OCENA ISTNIEJĄCYCH I POTENCJALNYCH ZAGROŻEŃ
WEWNĘTRZNYCH I ZEWNĘTRZNYCH ORAZ SPOSOBY ELIMINACJI LUB
OGRANICZANIA TYCH ZAGROŻEŃ I ICH SKUTKÓW**

l.p.	Identyfikacja i ocena istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych.	Sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń ich skutków.
1.	Rozwój odrostów gatunków liściastych krzewów i drzew oraz ekspansywnych bylin, zagrażających procesowi odtwarzania się roślinności kserotermicznej.	Usuwanie poprzez koszenie roślinności zielnej i odrostów drzew i krzewów (głównie derenia, ligustru, tarniny, osiki, lipy), ograniczających rozwój roślinności ciepłolubnej. Obowiązkowe usunięcie pozyskanej biomasy poza teren rezerwatu.
2.	Zanikanie roślinności kserotermicznej na skutek nadmiernego zacienienia przez drzewostan i wiatrołomy sosny.	Selektywne usunięcie sosen i ekspansywnych gatunków drzew liściastych; usunięcie wiatrołomów sosny. Obowiązkowe usunięcie pozyskanej biomasy poza teren rezerwatu.
3.	Zaśmiecanie terenu.	Zbieranie śmieci. Edukacja społeczeństwa. Wzmoczone patrołowanie obszaru rezerwatu przez służby leśne w okresie letnim.
4.	Niszczenie oznakowań i infrastruktury rezerwatu.	Bieżące naprawy i uzupełnianie infrastruktury i oznakowań.

Załącznik nr 2

**OPIS SPOSOBÓW OCHRONY CZYNNEJ EKOSYSTEMÓW, GATUNKÓW
ROŚLIN, ZWIERZĄT I GRZYBÓW Z PODANIEM RODZAJU, ROZMIARU
I LOKALIZACJI ZADAŃ OCHRONNYCH.**

l.p.	Rodzaj i rozmiar poszczególnych zadań ochronnych.	Lokalizacja poszczególnych zadań ochronnych (oddz.)
1.	Usunięcie sosen o pierśnicy do 30 cm, z wyjątkiem tych o pokroju charakterystycznym dla otwartych siedlisk kserotermicznych. Wywóz pozyskanej biomasy poza teren rezerwatu przy pomocy ciągnika. Termin wykonania zabiegu – okres jesienno-wiosenny	Oddz. 419

	(listopad – kwiecień).	
2.	Usunięcie pojedynczych drzew liściastych o pierśnicy do 20 cm w miejscach występowania roślinności kserotermicznej, z wyjątkiem drzew owocowych oraz dębów i wiązów o pokroju charakterystycznym dla otwartych siedlisk kserotermicznych. Wywóz pozyskanej biomasy poza teren rezerwatu przy pomocy ciągnika. Termin wykonania zabiegu – okres jesienno-wiosenny (listopad – kwiecień).	Oddz. 419
3.	Co roku w latach 2015-2019, od sierpnia do listopada wykaszanie roślinności zielnej i odrostów drzew i krzewów na pow. 2,4 ha; usunięcie pozyskanej biomasy poza teren rezerwatu przy pomocy ciągnika.	Oddz. 419
4.	Usunięcie złomów i wywrotów oraz posuszu sosnowego w miejscach występowania roślinności kserotermicznej. Wywóz pozyskanej biomasy poza teren rezerwatu przy pomocy ciągnika. Termin wykonania zabiegu – okres jesienno-wiosenny (listopad – kwiecień).	Oddz. 419
5.	Bieżące naprawy i uzupełnianie infrastruktury i oznakowań.	Oddz. 419
6.	Edukacja w zakresie ochrony lokalnej przyrody skierowana głównie do dzieci i młodzieży, a także do wybranych grup społeczności dorosłych.	Cały obszar rezerwatu.
7.	Usuwanie śmieci.	Cały obszar rezerwatu.
8.	Wzmoczone patrolowanie obszaru rezerwatu przez służby leśne, szczególnie w okresie letnim.	Cały obszar rezerwatu.