

ZARZĄDZENIE NR. 33/15
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA

w Lublinie
15 MAJ 2015
z dnia 2015 r.

w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody
„Popówka”

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627, 628 i 842).

zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się na okres jednego roku zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Popówka”, zwanego dalej „rezerwatem”.

§ 2. Zadania ochronne, o których mowa w § 1, obejmują:

- 1) identyfikację oraz ocenę istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz sposoby eliminacji lub ograniczania zagrożeń określonych w załączniku nr 1 do zarządzenia;
- 2) opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów oraz gatunków zwierząt, z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań określonych w załączniku nr 2 do zarządzenia;
- 3) wskazanie obszarów objętych ochroną czynną według wyszczególnienia w załączniku nr 2 do zarządzenia.

§ 3. Obszar rezerwatu objęty jest ochroną czynną.

§ 4. Traci moc zarządzenie nr 21/13 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie z dnia 22 marca 2013 roku w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Popówka”.

§ 5. Nadzór nad wykonaniem zarządzenia sprawuje Naczelnik Wydziału Spraw Terenowych III w Zamościu Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie.

§ 6. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

RADZIA SŁAWIN
Bogusław Dziabeł
13-658

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Lublinie
Berta Stelwicz

Załącznik nr 1

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

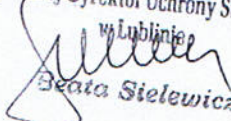
Lp.	Identyfikacja oraz ocena istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji lub ograniczania tych zagrożeń i ich skutków
1.	Sukcesja roślinności zielnej oraz drzew i krzewów, prowadząca do pogarszania się warunków siedliskowych odpowiednich dla kolonii zwartych susłów perełkowanych.	Utrzymanie użytkowania kośno-pastwiskowego siedliska na obszarze rezerwatu.
2.	Przegęszczenie kolonii susłów perełkowanych prowadzące do znacznego ograniczenia areałów osobniczych, a następnie do ograniczenia płodności, co przy nasileniu tego zjawiska może powodować całkowite zahamowanie rozrodu.	Zmniejszenie przegęszczenia poprzez odłowienie i przesiedlenie części osobników.

Załącznik nr 2

Opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów oraz gatunków zwierząt z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań.

Lp.	Rodzaj zadań ochronnych	Rozmiar zadań ochronnych	Lokalizacja zadań ochronnych
1.	Wypas krów lub innych kopytnych zwierząt gospodarskich (owce, konie, kozy) na wybranych powierzchniach w obrębie rezerwatu w terminie od 1 maja do 15 października.	53,71 ha	Gmina: Miączyn obręb: Miączyn PGR działka o nr ewid. 2/5
	Trzykrotne koszenie roślinności zielnej na wysokość do 5 cm, w okresie od 1 maja do 15 października, ze zgrabieniem, zebraniem i wywiezieniem skoszonej biomasy poza obręb rezerwatu.	53,71 ha	Gmina: Miączyn obręb: Miączyn PGR działka o nr ewid. 2/5

2.	Odłów do 120 osobników susła perełkowanego z miejsc, gdzie liczebność osobników przekracza pojemność siedliska w celu ich reintrodukowania na przygotowane stanowisko w obszarze Natura 2000 Pastwiska nad Huczwą PLH 060014. Odłów susłów perełkowanych wykonany zostanie w oparciu o obowiązującą metodykę, za pomocą pułapek żywołownych siatkowych typu rurowego lub klatkowego, z zachowaniem odpowiedniej struktury socjalnej przesiedlanych osobników obejmującej odpowiednie proporcje samców do samic oraz osobników młodych do starszych.	10 ha	Gmina: Miączyn obręb: Miączyn PGR działka o nr ewid. 2/5
----	---	-------	--

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Lublinie

Beata Siewicz

UZASADNIENIE

do zarządzenia nr. 23/15

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie
z dnia 15 MAJ 2015 2015 r.

Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Popówka” wynika z 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), zgodnie z którym dla rezerwatów przyrody, do czasu ustanowienia planu ochrony, regionalny dyrektor ochrony środowiska ustanawia w drodze zarządzenia zadania ochronne.

Rezerwat przyrody „Popówka”, o powierzchni 53,71 ha, został utworzony na podstawie Zarządzenia Ministra Ochrony Środowiska i Zasobów Naturalnych z dn. 17 listopada 1988 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody (M. P. z 1988 r. Nr 32, poz. 292). Celem ochrony jest zachowanie kolonii susła perełkowanego oraz siedlisk rzadkich i chronionych gatunków ptaków i ssaków.

Ze względu na występowanie susła perełkowanego, gatunku z Załącznika II Dyrektywy 92/43/EWG, na mocy rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty, a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia jako obszary Natura 2000 (Dz. U. z 2010 r. Nr 77, poz. 510) obszar rezerwatu objęty został ochroną w formie obszaru Natura 2000 jako obszar specjalnej ochrony siedlisk „Popówka” PLH060016.

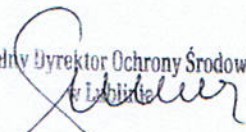
Głównym zagrożeniem w rezerwacie jest zaniechanie kośno-pastwiskowego użytkowania terenu, prowadzące do zarastania terenu roślinnością zielną, podrostem drzew i krzewów, co powoduje pogorszenie warunków siedliskowych dla susłów perełkowanych będących przedmiotem ochrony rezerwatu. Jednym z podstawowych warunków jakie musi spełniać siedlisko susła perełkowanego, gatunku dla którego bardzo ważne jest szerokie pole obserwacji, jest poza odpowiednim składem gatunkowym murawy, systematyczne utrzymywanie jej na niskim poziomie.

W związku z tym, dla zachowania walorów przyrodniczych rezerwatu, niezbędne jest prowadzenie czynnej ochrony polegającej na wypasie i koszeniu murawy. Wypasanie murawy należy prowadzić w oparciu o stado krów lub innych kopytnych zwierząt gospodarskich, których obsada zostanie dostosowana do powierzchni w oparciu o liczbę przeliczeniową wg współczynnika przeliczania sztuk rzeczywistych na DJP wynoszącą od 30 do 60. Przy wykonywaniu koszeń należy zachować odpowiednią wysokość murawy.

Niedopuszczalne jest zbyt niskie koszenie prowadzące do niszczenia murawy lub pozostawienie trawy zbyt wysokiej. Jej wysokość po skoszeniu powinna być zbliżona do wysokości trawy po wypasie krów (ok. 5 cm). Natomiast skoszona biomasa powinna zostać przesuszona i wywieziona poza teren rezerwatu.

Izolacja siedliska w rezerwacie prowadzi do przegęszczenia kolonii susłów perełkowanych, co powoduje przede wszystkim zmniejszenie powierzchni areałów osobniczych, a tym samym ograniczenie dostępu do pokarmu. Z tej przyczyny dochodzi do częstych konfliktów pomiędzy osobnikami, co w konsekwencji powoduje obniżenie płodności osobników, prowadzące nawet do całkowitego zahamowanie rozrodu u samic. W związku z powyższym, aby przeciwdziałać tego typu negatywnym mechanizmom wewnątrzpopulacyjnym należy przeprowadzić odłów susłów perełkowanych z miejsc o największym zagęszczeniu osobników i reintrodukować na stanowiskach o odpowiednich warunkach siedliskowych.

Wykonanie zaplanowanych zabiegów przyczyni się do utrzymania właściwego stanu ochrony przyrody rezerwatu „Popówka” i jednocześnie obszaru Natura 2000 „Popówka” PLH060016 poprzez stworzenie optymalnych warunków do rozwoju populacji susła perełkowanego.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Lublinie

Beata Stelwicz