

**ZARZĄDZENIE NR. 10/17**  
**REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA**

w Lublinie

z dnia 15.03.2017 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 (tekst jedn. Dz. U. z 2016 r. poz. 2134 ze zm.),

**zarządza się, co następuje:**

§ 1. Ustanawia się na okres 1 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 i ich skutków 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 15/16 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie z dnia 30 maja 2016 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.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska  
w Lublinie  
  
Beata Stelwicz

**Załącznik nr 1**

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

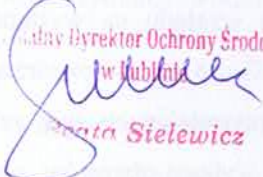
Lp.	Identyfikacja oraz ocena istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji lub ograniczania tych zagrożeń i ich skutków
1.	Sukcesja roślinności zielnej oraz drzew i krzewów, prowadząca do pogarszania się warunków siedliskowych odpowiednich dla kolonii zwartych susłów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

**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	do 53 ha	Gmina: Miączyn obręb: Miączyn PGR działka nr ewid. 2/5

	W zależności od intensywności prowadzonego wypasu dwu lub trzykrotne koszenie lub dokaszanie roślinności zielnej na wysokość do 5 cm, w okresie od 1 maja do 15 października ze zgrabieniem i zebraniem skoszonej biomasy.	do 53 ha  w zależności od powierzchni prowadzonego wypasu	Gmina: Miączyn  obręb: Miączyn PGR  działka nr ewid. 2/5
2.	Odlów do 100 osobników susła perełkowanego z miejsc najbardziej przegęszczonych w rezerwacie w celu reintrodukowania ich na przygotowane stanowisko w rezerwacie „Gliniska”	do 15 ha	Gmina: Miączyn  obręb: Miączyn PGR  działka nr ewid. 2/5
3.	Redukcyjny odstrzał lisów	do 20 szt.	Teren rezerwatu oraz w promieniu do 3 km od jego granic

Główny Dyrektor Ochrony Środowiska  
 w Lublinie  
  
 Aneta Siewiewicz

## UZASADNIENIE

do zarządzenia nr. 10/17

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie

z dnia 15.03.2017 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 (tekst jedn. Dz. U. z 2016 r. poz. 2134 ze zm.), 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. 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 miejscowych przegęszczeń lokalnej 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 w przygotowane miejsca o odpowiednich warunkach siedliskowych.

W sąsiedztwie rezerwatu stwierdzono nadmierny wzrost liczebności lisów, co zagraża populacji susła perełkowanego. W związku z tym zaplanowano redukcyjny odstrzał tych drapieżników w obrębie rezerwatu i w jego pobliżu.

Wykonanie zaplanowanych zabiegów przyczyni się do utrzymania w odpowiedniej liczebności lokalnej kolonii susłów perełkowanych oraz pozwoli na utrzymanie właściwego stanu ochrony przyrody w rezerwacie „Popówka”.

Zaplanowane zabiegi ochronne wpisują się w zadania ochronne obszaru Natura 2000 Popówka PLH060016 ustanowione Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie z dnia 5 maja 2014 r. w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Popówka PLH060016 (Dz. Urz. woj. lubelskiego z dnia 13 maja 2014 r. poz. 1946).

W ramach realizowanego projektu pn: „Lubelska Natura 2000 – wdrażanie planów zadań ochronnych” POIS.02.04.00-00-224/16, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie posiada zapewnienie finansowania zadań ochronnych objętych niniejszym zarządzeniem.

Janusz Dyrektor Ochrony Środowiska  
w Lublinie  
*Janusz Stępień*  
Janusz Stępień