



ZARZĄDZENIE NR.....^{16/11/2023}
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA
w Lublinie
z dnia¹⁸...grudnia 2023 r.
w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Roskosz”

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r., poz.: 1336, 1688 i 1890).

zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się na pięć lat zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Roskosz”, zwanego dalej „rezerwatem”.

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

- 1) identyfikację i ocenę istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz sposoby eliminacji lub ograniczenia tych zagrożeń i ich skutków, które są określone w załączniku nr 1 do zarządzenia;
- 2) opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów i gatunków roślin, z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań, które są określone w załączniku nr 2 do zarządzenia.

§ 3. Obszar rezerwatu objęty jest ochroną czynną.

§ 4. Nadzór nad wykonaniem zarządzenia sprawuje Regionalny Konserwator Przyrody w Lublinie.

§ 5. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.


Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Lublinie
dr inż. Arkadiusz Iwaniuk

Załącznik nr 1 do zarządzenia nr^{16/11/2023}
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie
z dnia ..18..grudnia 2023 r.

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

Lp.	Identyfikacja i ocena istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji lub ograniczania tych zagrożeń i ich skutków
Zagrożenia istniejące wewnętrzne:		
1.	Pogorszenie warunków lęgowych wodniczki <i>Acrocephalus paludicola</i> , spowodowany niewłaściwym stanem ochrony siedlisk gatunku. Brak ekstensywnego koszenia kluczowych dla ochrony wodniczki zbiorowisk roślinnych m.in. zmiennowilgotnych łąk trzęślicowych <i>Molinion</i> czy torfowisk nakredowych <i>Cladietum marisci</i> , <i>Caricetum buxbaumii</i> , <i>Schoenetum nigricantis</i> – stanowi istotne pogorszenie warunków do rozmnażania wodniczki oraz zagrożenie dla zachowania tych cennych i rzadkich siedlisk.	Utrzymanie otwartego charakteru siedlisk wodniczki poprzez powstrzymywanie sukcesji wtórnej.
2.	Zbyt wysoki poziom wód powierzchniowych na torfowisku spowodowany działalnością bobrów.	Obniżanie poziomu wód powierzchniowych na torfowisku w miejscach, gdzie jest to możliwe i powodują one istotne pogorszenie warunków do rozmnażania wodniczki.
Zagrożenia istniejące zewnętrzne:		
3.	Nie zdiagnozowano	Nie określono
Zagrożenia potencjalne wewnętrzne:		
4.	Nie zdiagnozowano	Nie określono
Zagrożenia potencjalne zewnętrzne:		
5.	Istotna zmiana (wahania) poziomu wód powierzchniowych spowodowana warunkami hydrologicznymi w skali krajowej i regionalnej tj. deficytem opadów i długotrwałymi suszami lub nadmiernymi opadami atmosferycznymi.	Brak możliwości przeciwdziałania i eliminacji zagrożenia.
6.	Zanieczyszczenie wód w wyniku katastrofy kolejowej lub drogowej.	Brak możliwości przeciwdziałania i eliminacji zagrożenia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Lublinie

dr inż. Arkadiusz Iwanicki

Załącznik nr 2 do zarządzenia nr 16/11/2023
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie
z dnia 18 grudnia 2023 r.

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

Lp.	Rodzaj zadań ochronnych	Rozmiar zadań ochronnych	Lokalizacja zadań ochronnych
1.	Ekstensywne użytkowanie łąk: 1) koszenie - wykonanie jednego pokosu w ciągu roku w terminie od 15 października do 15 lutego, 2) wycinka pojedynczych drzew, krzewów w okresie od 15 października do 15 lutego, 3) usunięcie uzyskanej biomasy poza obszar rezerwatu.	208,27 ha z podziałem na pięć powierzchni. Co roku od 15% do 25% powierzchni całkowitej. Działania będą wykonywane poprzez jeden pokos w roku i wywóz pozyskanej biomasy oraz usuwanie pojedynczych drzew i krzewów. Każda powierzchnia będzie koszona tylko jeden raz w latach 2023-2027.	Nadleśnictwo Chelm, rezerwat przyrody „Roskosz”; dz. ewid. nr: 784-789 obr. ewid. Brzeźno, gm. Dorohusk
2.	Montaż rur przelewowych w tamach bobrowych lub ich rozbiórka	Liczba montowanych rur przelewowych lub rozbieranych tam będzie ustalana każdego roku i będzie uzależniona od lokalnych warunków.	Nadleśnictwo Chelm, rezerwat przyrody „Roskosz”; dz. ewid. nr: 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794 obr. ewid. Brzeźno, gmina Dorohusk.


Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Lublinie
dr inż. Arkadiusz Iwaniuk

UZASADNIENIE
do zarządzenia nr 16/11/2023

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie
z dnia 18.....grudnia 2023 r.

Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Roskosz” wynika z art. 22 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tekst jedn. Dz. U. z 2023 r., poz. 1336 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 „Roskosz” o łącznej powierzchni 472,79 ha został utworzony na podstawie zarządzenia Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 26 listopada 1990 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody (M. P. Nr 48 poz. 366) w celu zachowania unikalnych zbiorowisk torfowisk węglanowych, jak też ostoi chronionych i rzadkich gatunków ptaków.

W granicach rezerwatu przyrody „Roskosz” znajdują się stanowiska lęgowe wodniczki *Acrocephalus paludicola* - gatunku zagrożonego wyginięciem w skali globu i jednego z najważniejszych i najcenniejszych gatunków ptaków występujących w rezerwacie przyrody. Naturalnym siedliskiem wodniczki w Europie są podmokłe łąki użytkowane rolniczo.

W celu utrzymania populacji tego gatunku w Polsce zaleca się ekstensywne użytkowanie rolnicze siedlisk łąkowych m.in. poprzez koszenie i wywóz pozyskanej biomasy oraz ograniczanie sukcesji naturalnej poprzez wycinanie drzew i krzewów.

W latach 2018-2022 w rezerwacie przyrody „Roskosz” Nadleśnictwo Chełm wykonało działania ochronne polegające na koszeniu łąk i torfowisk na łącznej powierzchni 204,02 ha w celu utrzymania otwartego charakteru tych siedlisk. Jednakże konieczna jest kontynuacja zabiegów ochronnych.

Działania mające na celu polepszenie warunków bytowania populacji wodniczki w rezerwacie przyrody będą obejmowały: ekstensywne użytkowanie poprzez koszenie roślinności zielnej i wycinkę pojedynczych drzew i krzewów w terminie od 15 października do 15 lutego oraz montowanie rur przelewowych w tamach bobrowych lub rozbieranie tam w miejscach, gdzie nie ma możliwości montowania rur, a podniesienie poziomu wody spowodowało istotne pogorszenie warunków lęgowych wodniczki lub innych gatunków albo niszczenie siedlisk przyrodniczych.

Koszenie wraz z usunięciem biomasy ma na celu zahamowanie procesu sukcesji, która negatywnie wpływa na populację wodniczki. Ponadto, wnioskowane zabiegi korzystnie wpłyną na stan siedlisk przyrodniczych występujących w rezerwacie przyrody „Roskosz”.

Obszar zaplanowanych zadań ochronnych objęty jest ochroną w ramach sieci Natura 2000, gdyż znajdują się tutaj obszar specjalnej ochrony ptaków Chełmskie Torfowiska Węglanowe PLB060002 oraz specjalny obszar ochrony siedlisk Torfowiska Chełmskie PLH060023. Zgodnie z art. 33 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody na obszarze Natura 2000 zabrania się, podejmowania działań mogących, osobno lub w połączeniu z innymi działaniami, znacząco negatywnie oddziaływać na cele ochrony obszaru Natura 2000, w tym w szczególności pogorszyć stan siedlisk przyrodniczych lub siedlisk gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000 lub wpłynąć negatywnie na gatunki, dla których ochrony został wyznaczony obszar

Natura 2000 lub pogorszyć integralność obszaru Natura 2000 lub jego powiązania z innymi obszarami.

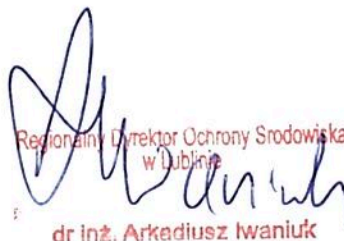
Zaplanowane zabiegi ochronne wpisują się w działania ochronne obszaru Natura 2000 Torfowiska Chełmskie PLH060023 zawarte w zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie z dnia 24 kwietnia 2017 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Torfowiska Chełmskie PLH060023 (Dz. Urz. Woj. Lubelskiego z 2017 r., poz. 1997) oraz w zarządzeniu z dnia 24 kwietnia 2017 r. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Chełmskie Torfowiska Węglanowe PLB060002 (Dz. Urz. Woj. Lubelskiego z 2017 r., poz. 1995).

Działania ochronne w rezerwacie przyrody „Roskosz” będą realizowane przez Nadleśnictwo Chełm na gruntach będących własnością Skarbu Państwa w zarządzie Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe.

Corocznie, przed przystąpieniem do realizacji działań ochronnych, Nadleśnictwo Chełm będzie przekazywało do RDOŚ w Lublinie informacje na temat planowanych prac (wykaz powierzchni objętych działaniami ochronnymi w danym roku (w postaci mapy i formie opisowej)).

Przedmiotowe zadania ochronne zostały ustanowione na wniosek Nadleśniczego Nadleśnictwa Chełm z dnia 21 września 2023 r., znak ZG.7210.2.2023.

Po zrealizowaniu zadań ochronnych w rezerwacie przyrody „Roskosz” Nadleśnictwo Chełm przekaże sprawozdanie zawierające informacje na temat rozmiaru i zakresu wykonanych prac.



Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Lublinie
dr inż. Arkadiusz Iwaniuk