



ZARZĄDZENIE NR. 16/2022
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA
w Lublinie
z dnia 9 listopada 2022 r.
w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody
„Natalin”

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt.2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r., poz. 916, zm. poz. 1726)

zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się na pięć lat zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Natalin”, 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) wskazanie obszarów objętych ochroną czynną, które są określone w załączniku nr 2 do zarządzenia.

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

§ 4. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.


Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Lublinie
mgr inż. Arkadiusz Iwanicki

Załącznik nr1

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

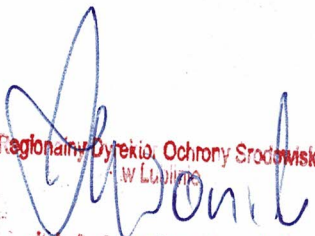
Lp.	Identyfikacja i ocena istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji lub ograniczania tych zagrożeń i ich skutków
1.	Zagrożenie istniejące wewnętrzne: Brak odnawiania się jodły na obszarze rezerwatu z uwagi na zbyt duże zacinienie przez podszyt tworzony przez bez czarny, grab, leszczynę i klon. Pojawiające się siewki jodły zamierają.	Poprawa warunków siedliskowych dla jodły - zwiększenie ilości światła docierającego do dna lasu.

Załącznik nr2

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.	1) Wyznaczenie w obszarze rezerwatu niewielkich stanowisk z wykorzystaniem luk po wywrotach oraz złomach obumarłych jodeł, 2) poprawa warunków świetlnych poprzez usunięcie podszytu, 3) dosadzenie jodły, sadzonkami pozyskanymi z samosiewu z północnego terenu poza rezerwatem – (samosiew z nasion z rezerwatu).	0,01 ha: grab o średnicy: 2 cm – 1szt; bez czarny o średnicy: 2 cm -1szt, 3 cm – 6 szt., 4 cm – 2 szt.; 4 cm - 1 szt., 6 cm - 1szt., 8 cm - 1szt; klon o średnicy 2 cm - 2 szt. 0,03 ha grab o średnicy 4 cm – 1 szt., 5 cm – 1 szt., 6 cm – 1szt, 7 cm – 1 szt.; bez czarny o średnicy: 2 cm – 10 szt., 3 cm – 10 szt., 4 cm – 7 szt., 5 cm- 2 szt., 6 cm - 2 szt., 8 cm – 1 szt.; leszczyna o średnicy: 3 cm – 4 szt., 5 cm – 1 szt.; 6 cm – 1 szt.; klon o średnicy 5 cm - 1 szt.;	Nadleśnictwo: Kraśnik leśnictwo: Wolski Bór oddz. 379 d Nadleśnictwo: Kraśnik leśnictwo: Wolski Bór oddz. 380 a

2.	Pielęgnowanie nasadzeń - sukcesywne usuwanie konkurencyjnych chwastów, nalotów, odrośli gatunków niepożądanych przez okres 3 lat.	0,01 ha: 0,03 ha	Nadleśnictwo: Kraśnik leśnictwo: Wolski Bór oddz. 379 d Nadleśnictwo: Kraśnik leśnictwo: Wolski Bór oddz. 380 a
3.	Zabezpieczenie wprowadzonych odnowień przed szkodami od zwierzyny poprzez ogrodzenie siatką leśną.	0,01 ha: 0,03 ha	Nadleśnictwo: Kraśnik leśnictwo: Wolski Bór Oddz. 379 d Nadleśnictwo: Kraśnik leśnictwo: Wolski Bór Oddz. 380 a


 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
 w Lublinie
 dr inż. Arkadiusz Iwanicki

UZASADNIENIE

do zarządzenia nr 16/2022
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie
z dnia 8 listopada 2022 r.

Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Natalin” wynika z art. 22 ust 2 pkt. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r., poz. 916 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 „Natalin”, o powierzchni 2,35 ha, został utworzony na podstawie Zarządzenia Ministra Leśnictwa i Przemysłu Drzewnego z dnia 24 maja 1976 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody (poz. 108 z 24 maja 1976) w celu zachowania skupienia jodły na północno - wschodniej granicy jej zasięgu.

W rezerwacie przyrody „Natalin” obserwuje się brak odnawiania się jodły, a jednocześnie zachodzi proces wypadania tego gatunku z drzewostanu, będącego przedmiotem ochrony rezerwatu. Jedynie w nielicznych miejscach o luźnym zwarciu drzewostanu, a tym samym lepszych warunkach świetlnych, stwierdzone są pojedyncze siewki jodły.

Jednocześnie na obrzeżu rezerwatu, w drzewostanie z udziałem sosny, jak również poza północną granicą na obrzeżu pola uprawnego, występuje dość liczny nalot jodły o dobrej jakości zdrowotnej.

Reasumując, obecny stan zdrowotny drzewostanu jodłowego wskazuje na pogłębiający się proces rozpadu drzewostanu jodłowego, a tym samym zagraża celowi ochrony.

Potwierdziła to wspólna lustracja terenowa w rezerwacie przyrody „Natalin” przeprowadzona w dniu 31 maja 2022 r. przez przedstawicieli Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie i Nadleśnictwa Kraśnik.

Wobec powyższego konieczne jest podjęcie działań zmierzających do zainicjowania odnawiania się jodły w rezerwacie przyrody „Natalin”.

Będzie to polegało na wytypowaniu stanowisk o dobrym dostępie światła, a następnie dosadzeniu jodły (sadzonek przeniesionych z obrzeża rezerwatu powstałych z samosiewu jodeł rosnących w rezerwacie). W sytuacji potrzeby poprawy warunków świetlnych konieczne będzie usunięcie podszytu składającego się z grabu, bzu czarnego oraz leszczyny w terminie od 16 października do końca lutego.

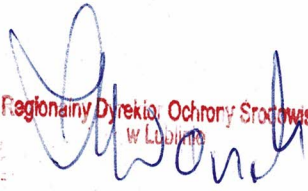
W celu zabezpieczenia przed szkodami wyrządzanymi przez zwierzynę, jodłowe gniazda odnowieniowe zostaną ogrodzone siatką leśną. Natomiast wprowadzone

odnowienia będą pielęgnowane poprzez likwidację konkurencyjnej roślinności zielnej i drzewiastej.

Wykonanie tych zabiegów przyczyni się do utrzymania właściwego stanu ochrony przyrody rezerwatu „Natalin”, poprzez działania ukierunkowane na zainicjowanie odnawiania się jodły będącej jego celem ochrony.

Przedmiotowe zadania ochronne zostały ustanowione na wniosek Nadleśniczego Nadleśnictwa Kraśnik z dnia 16 września 2022 r., znak ZG.7212.3.2022.

Zadania ochronne będą realizowane przez Nadleśnictwo Kraśnik.


Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Lublinie
dr inż. Arkadiusz Iwanicki