

ZARZĄDZENIE

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi

z dnia 7 lutego 2019 r.

w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Jeleń”

Na podstawie art. 22 ust. 1, ust. 2 pkt 2, ust. 3 i 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614, 2244, 2340) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Jeleń”, zwanego dalej „rezerwatem”, na lata 2019 – 2020.

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

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

§ 3. Mapa z lokalizacją działań ochronnych stanowi załącznik nr 3 do zarządzenia.

§ 4. Obszary rezerwatu wskazane w załączniku nr 2 do zarządzenia obejmuje się ochroną czynną.

§ 5. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.



Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Łodzi
Kazimierz Perek
Kazimierz Perek

Załącznik nr 1 do Zarządzenia Regionalnego
Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi
z dnia 7 lutego 2019 r.

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

L.p.	Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji lub ograniczania zagrożeń i ich skutków
1.	Zarastanie śródleśnej łąki i torfowiska niskiego roślinnością zielną i zadrzewieniami, stanowiące miejsce występowania czarcikęsika Kluka – <i>Succisella inflexa</i> .	Utrzymanie dogodnego siedliska dla występowania <i>Succisella inflexa</i> poprzez wykoszenie roślinności zielnej, szuwarów trzcinowych, zarośli i zadrzewień z terenu torfowiska niskiego.

Województwo łódzkie
Urząd Regionalny Dyrektora Ochrony Środowiska
w Łodzi

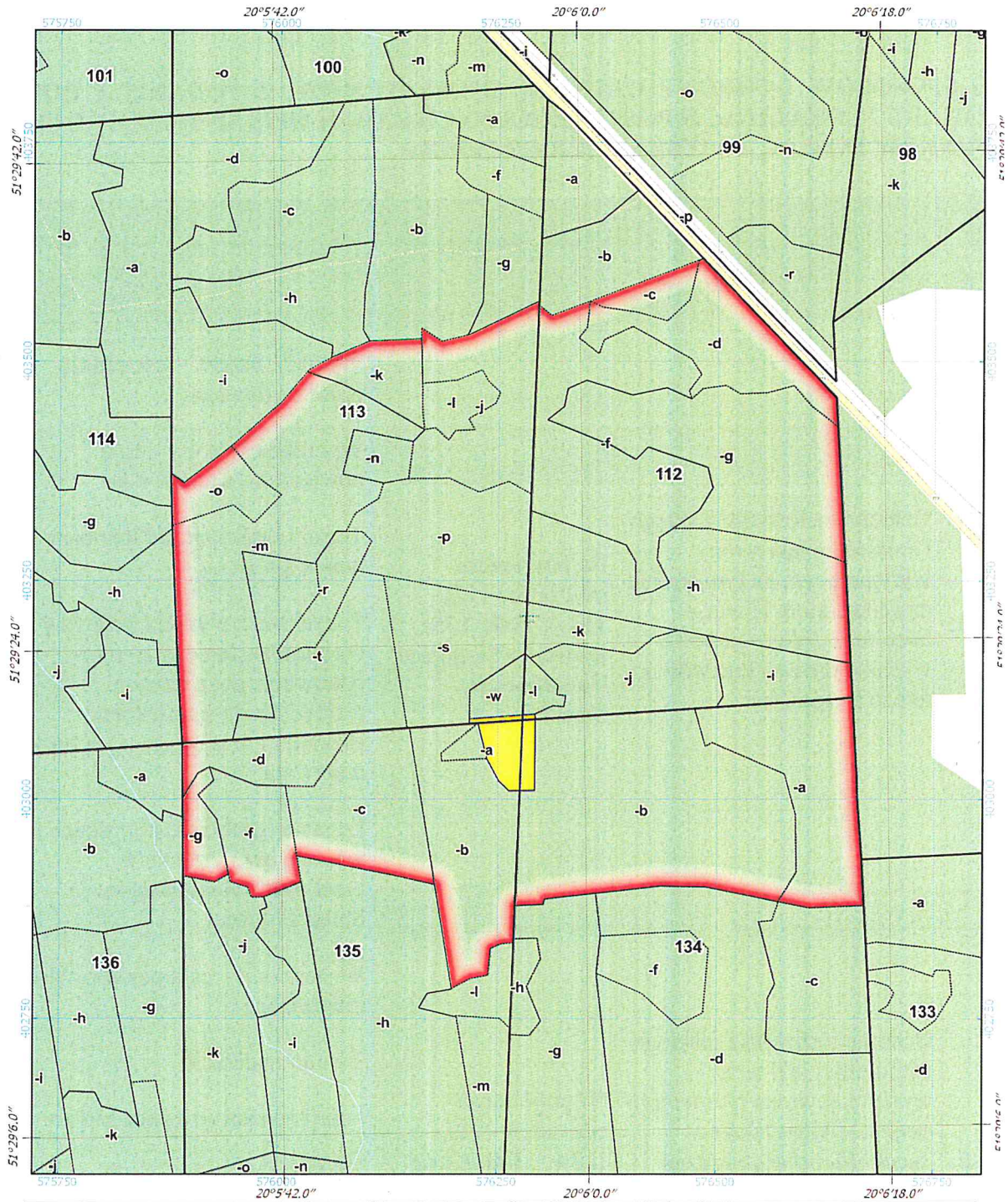


Załącznik nr 2 do Zarządzenia Regionalnego
Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi
z dnia 7 lutego 2019 r.

OPIS SPOSOBÓW OCHRONY CZYNNEJ EKOSYSTEMÓW, Z PODANIEM RODZAJU, ROZMIARU I LOKALIZACJI POSZCZEGÓLNYCH ZADAŃ OPIS SPOSOBÓW OCHRONY GATUNKÓW ROŚLIN, ZWIERZĄT LUB GRZYBÓW

Lp.	Rodzaj i opis zadań ochronnych	Lokalizacja	Rozmiar zadania w latach 2019 - 2020
1.	Ochrona torfowiska niskiego i śródleśnej łąki wraz występującym na tym terenie czarcikęsikiem Kluka – <i>Succisella inflexa</i> poprzez wycinkę drzew i krzewów z terenu torfowiska.	Na pograniczu oddziałów 112l, 113w, 134b, 135a, leśnictwo Sługocice, Nadleśnictwo Smardzewice.	<p>Wycinka drzew – wschodnia część torfowiska.</p> <p>Wycinka krzewów – cała powierzchnia torfowiska.</p> <p>Termin realizacji: od listopada do końca lutego .</p> <p>Pozyskana z wycinki krzewów biomasa zostanie złożona w rezerwacie poza terenem torfowiska do samoistnego rozkładu lub usunięta poza obszar rezerwatu.</p> <p>Drewno (grubizna) pozyskane z wycinki drzew zostanie przekazane Nadleśnictwu Smardzewice.</p>
2.	Ochrona torfowiska niskiego i śródleśnej łąki wraz występującym na tym terenie czarcikęsikiem Kluka – <i>Succisella inflexa</i> poprzez wykoszenie roślinności zielnej i szuwarów trzcinowych z terenu torfowiska.	Na pograniczu oddziałów 112l, 113w, 134b, 135a, leśnictwo Sługocice, Nadleśnictwo Smardzewice.	<p>Wykaszenie – cała powierzchnia torfowiska.</p> <p>Termin realizacji:</p> <ul style="list-style-type: none"> - od listopada do końca lutego; - w okresie letnim – tylko w miejscu występowania trzciny pospolitej. <p>Pozyskana biomasa zostanie złożona w rezerwacie poza terenem torfowiska do samoistnego rozkładu .</p>

Załącznik nr 3 do Zarządzenia Regionalnego
 Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi
 z dnia 7 lutego 2019 r.



Działania ochronne w rezerwie przyrody „Jelen”

Legenda

- Rezerwat przyrody
- Obszar działań ochronnych
- Oddziały leśne
- Wydzielenia leśne

Skala

0 100 200 300 m

Przygotowanie mapy: RDOŚ w Łodzi | Mapa: OpenStreetMap

Uzasadnienie

Zgodnie z art. 22 ust. 1, ust. 2 pkt 2, ust. 3 i 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614, 2244, 2340) dla rezerwatów przyrody, które nie posiadają planu ochrony, sprawujący nadzór ustanawia w drodze zarządzenia zadania ochronne.

Celem ochrony rezerwatu przyrody „Jeleń”, stosownie do zapisów Rozporządzenia Wojewody Łódzkiego z dnia 17 kwietnia 2007 r. w sprawie rezerwatu przyrody „Jeleń” (Dz. Urz. Woj. Łódzkiego Nr 121, poz. 1082), jest zachowanie ze względów naukowych, dydaktycznych i krajobrazowych fragmentu naturalnych wielogatunkowych drzewostanów z udziałem jodły na jej północnej granicy zasięgu Puszczy Pilickiej.

Część rezerwatu, na pograniczu oddziałów leśnych 112l, 113w, 134b i 135a leśnictwa Sługocice, Nadleśnictwa Smardzewice stanowi torfowisko niskie. W miejscu tym występuje naturalne stanowisko czarcikęsika Kluka *Succisella inflexa*, gatunku umieszczonego w Czerwonej Księdze Roślin Województwa Łódzkiego ze statusem krytycznie zagrożonego wymarciem. Gatunek ten objęty jest ścisłą ochroną gatunkową i wymaga ochrony czynnej. Działania ochronne w stosunku do tego gatunku polegają na wycince zacieniających go drzew lub krzewów oraz ekstensywnym użytkowaniu łąk.

Na terenie rezerwatu przyrody „Jeleń” w wyniku zarastania torfowiska trzcina oraz krzewami i drzewami populacja przedmiotowego gatunku jest na skraju wymarcia. Zaplanowane zadania mają na celu odnowę populacji. Wycinka drzew ograniczona będzie do wschodniej części torfowiska. Wycinkę krzewów oraz wykaszanie roślin zielnych planuje się wykonać w okresie listopad – luty w latach 2019-2020 na terenie całego torfowiska, oraz dodatkowo w tych samych latach w okresie czerwiec – sierpień, tylko w miejscu występowania trzciny pospolitej. Pozyskana biomasa zostanie wyniesiona poza teren torfowiska. Przedmiotowe działania nie wpłyną negatywnie na przedmiot ochrony w rezerwacie.

W chwili obecnej Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi nie znalazł przesłanek do podjęcia w rezerwacie przyrody „Jeleń” innych działań zmierzających do ochrony czynnej w stosunku do ekosystemów a także gatunków roślin, zwierząt lub grzybów.

W związku z powyższym, na lata 2019-2020 zaplanowano działania ochronne, których zakres wskazano w załączniku nr 2 do zarządzenia.