



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO

Łódź, dnia 9 stycznia 2018 r.

Poz. 94

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W ŁODZI

z dnia 4 stycznia 2018 r.

w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Jamno”

Na podstawie art. 19 ust. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, z późn. zm.¹⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się plan ochrony dla rezerwatu przyrody „Jamno” zwanego dalej „rezerwatem”.

§ 2. 1. Celem ochrony w rezerwacie jest zachowanie ze względów naukowych i dydaktycznych naturalnego lasu dębowo-jodłowego o cechach grądu subkontynentalnego.

2. Przyrodniczymi i społecznymi uwarunkowaniami realizacji celu ochrony, o którym mowa w ust. 1, są:

- 1) potrzeba ochrony cennego fragmentu ekosystemu grądu z udziałem jodły;
- 2) położenie rezerwatu w całości na gruntach należących do Skarbu Państwa, zarządzanych przez Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Poddębice;
- 3) niewielkie natężenie antropopresji i duża dynamika naturalnych procesów przyrodniczych zachodzących w jego ekosystemach;
- 4) występowanie rzadkich, chronionych i zagrożonych siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin, zwierząt i grzybów.

§ 3. Identyfikację oraz określenie sposobów eliminacji i ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków na obszarze rezerwatu przedstawia tabela stanowiąca załącznik nr 1 do zarządzenia.

§ 4. Cały obszar rezerwatu podlega ochronie czynnej.

§ 5. Określenie działań ochronnych na obszarze ochrony czynnej, z podaniem ich rodzaju, zakresu i lokalizacji, przedstawia tabela stanowiąca załącznik nr 2 do zarządzenia oraz mapa stanowiąca załącznik nr 3 do zarządzenia.

¹Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2015 r. poz. 1936, z 2016 r. poz. 2249, 2260 oraz z 2017 r. poz. 60, 132, 1074, 1566 i 1595.

§ 6. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Regionalny Dyrektor Ochrony
Środowiska w Łodzi

Kazimierz Perek

Załącznik nr 1 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Łodzi z dnia 4 stycznia 2018 r.

Identyfikacja oraz określenie sposobów eliminacji lub ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków na obszarze rezerwatu

Lp.	Identyfikacja zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji lub ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków
1.	Możliwość odsłonięcia rezerwatu w wyniku skumulowania zrębów wykonywanych przy jego granicy ²⁾ .	Planowanie zrębów w pobliżu granic rezerwatu z uwzględnieniem jego ochrony i wykorzystaniem rębni złożonych.
2.	Pogorszenie zdrowotności jodły i dębu w głównym piętrze drzewostanu ³⁾ .	Obserwacja zjawiska w dłuższej skali czasowej (minimum 5 lat), w przypadku znaczącego zagrożenia trwałą destabilizacją przedmiotu ochrony, określenie przyczyn i wskazanie możliwych do realizacji w ramach planu ochrony rezerwatu środków zaradczych.
3.	Możliwość wystąpienia nadzwyczajnych, nie przewidzianych w planie, zagrożeń zewnętrznych i wewnętrznych ⁴⁾ .	Kontrola rezerwatu przez sprawującego nadzór i zarządcę terenu, nie rzadziej niż raz na 4 lata, w celu identyfikacji zagrożeń i ewentualnego podjęcia kroków zaradczych.

²⁾ Potencjalne zagrożenie zewnętrzne.

³⁾ Potencjalne zagrożenie wewnętrzne.

⁴⁾ Potencjalne zagrożenie wewnętrzne i zewnętrzne.

Załącznik nr 2 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Łodzi z dnia 4 stycznia 2018 r.

**Określenie działań ochronnych na obszarze ochrony czynnej, z podaniem ich rodzaju,
zakresu i lokalizacji**

Lp.	Rodzaj działań ochronnych	Zakres działań ochronnych	Lokalizacja działań ochronnych
1.	Monitoring stanu ekosystemów poprzez ocenę dynamiki szaty roślinnej oraz zasobów rozkładającego się drewna.	Ocena w 10 roku obowiązywania planu na 29 wskazanych powierzchniach kołowych, obejmująca na każdej powierzchni wykonanie standardowego zdjęcia fitosocjologicznego, ocenę objętości zasobu rozkładającego się drewna oraz pokrycia nalotu i podrostów drzew.	Cały obszar rezerwatu, powierzchnie wokół punktów wskazanych w załączniku nr 3 do zarządzenia.
2.	Ocena stanu zdrowotnego jodły i dębu na tle danych klimatycznych.	W pierwszych 5 latach obowiązywania planu ochrony corocznie, a w kolejnych, w miarę potrzeb, ocena zdrowotności jodły i dębu, w okresie letnim, w skali Pacyniaka i Smólskiego, dla każdego gatunku na próbie losowo wybranych co najmniej 150 drzew (po 50 w 3 kategoriach wiekowo - wielkościowych – o obwodzie w pierśnicy 51-100 cm, 101 – 150 cm, oraz ponad 150 cm). Analiza wielkości anomalii w zakresie średnich temperatur oraz średnich opadów w okresie objętym oceną na podstawie danych IMGW.	Cały obszar rezerwatu.

Załącznik nr 3 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Łodzi z dnia 4 stycznia 2018 r.

Mapa lokalizacji działań ochronnych

