



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO

Łódź, dnia 10 lipca 2013 r.

Poz. 3597

ZARZĄDZENIE NR 21/2013 REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W ŁODZI

z dnia 25 czerwca 2013 r.

w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Grabica”

Na podstawie art. 19 ust. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2013 r. poz. 627, ze zm.¹⁾) zarządza się, co następuje:

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

§ 2. 1. Celem ochrony rezerwatu jest zachowanie śródleśnego kompleksu torfowisk przejściowych i niskich oraz eutroficznych bagien z udziałem licznych gatunków roślin rzadkich i chronionych.

2. Cel, o którym mowa w ust. 1, realizuje się poprzez:

- 1) ograniczenie ingerencji w procesy przyrodnicze;
- 2) fakultatywne realizowanie zadań ochronnych mających na celu ochronę stanowisk cennych roślin naczyniowych;
- 3) prowadzenie monitoringu procesów przyrodniczych zachodzących w rezerwacie.

3. Przyrodniczymi i społecznymi uwarunkowaniami realizacji celów, o których mowa w ust. 1, są:

- 1) położenie rezerwatu w całości na gruntach należących do Skarbu Państwa, zarządzanych przez Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Kolumna;
- 2) położenie na terenie Parku Krajobrazowego Międzyrzecza Warty i Widawki;
- 3) wysoka wartość naukowa i edukacyjna obiektu;
- 4) mały stopień penetracji rezerwatu przez ludzi;
- 5) bogactwo gatunkowe flory roślin naczyniowych rezerwatu;
- 6) występowanie ekosystemów eutroficznych i dystroficznych szuwarów, zarośli i lasów bagiennych, w tym rzadkich w skali całego regionu zbiorowisk roślinnych związanych z doliną rzeki Grabi;
- 7) obecność kompleksu leśnego o wysokim stopniu naturalności, który ma szczególne znaczenie jako miejsce występowania i rozrodu rzadkich i chronionych gatunków roślin, grzybów i zwierząt oraz jako korytarz ekologiczny dla wszystkich organizmów żywych występujących w rezerwacie;
- 8) spontaniczny proces regeneracji, sukcesji i dynamiki fitocenoz, a także kształtowanie się struktury wiekowej i gatunkowej w drzewostanach wyłączonych z gospodarowania.

§ 3. Identyfikację oraz określenie sposobów eliminacji lub ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków określa załącznik Nr 1 do niniejszego zarządzenia.

§ 4. Cały teren rezerwatu podlega ochronie czynnej.

§ 5. 1. Działania ochronne na obszarze rezerwatu oraz zakres monitoringu określa załącznik Nr 2 do niniejszego zarządzenia.

2. Mapę przedstawiającą obszary działań ochronnych na terenie rezerwatu określa załącznik Nr 3 do niniejszego zarządzenia.

§ 6. Na terenie rezerwatu nie wskazuje się miejsc, w których może być prowadzona działalność wytwórcza, handlowa i rolnicza.

§ 7. Niniejszy plan ochrony nie wprowadza ustaleń do studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego, miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego gminy Sędziejowice, planów zagospodarowania przestrzennego województwa łódzkiego, dotyczących eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych.

§ 8. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Łódzkiego.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Łodzi:
Kazimierz Perek

¹⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz.U. z 2013 r. poz. 628.

Załącznik nr 1
do zarządzenia nr 21/2013
Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Łodzi
z dnia 25 czerwca 2013 r.

**IDENTYFIKACJA ORAZ OKREŚLENIE SPOSOBÓW ELIMINACJI LUB OGRANICZANIA
ISTNIEJĄCYCH I POTENCJALNYCH ZAGROŻEŃ WEWNĘTRZNYCH I ZEWNĘTRZNYCH
ORAZ ICH SKUTKÓW**

Lp.	Identyfikacja zagrożenia	Sposób eliminacji lub ograniczenia istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków
1.	Odwodnienie terenu; (zagrożenie potencjalne)	Monitorowanie stanu uwilgotnienia rezerwatu
2.	Zanikanie stanowisk cennych gatunków roślin (rosiczka okrągłolistna <i>Drosera rotundifolia</i>); (zagrożenie istniejące)	1. Warunkowe wykonywanie zabiegów ochronnych zgodnie. 2. Monitoring stanu zachowania stanowisk rosiczki okrągłolistnej <i>Drosera rotundifolia</i> .
3.	Zagrożenia wynikające z antropopresji: niekontrolowana penetracja i zaśmiecanie obszaru rezerwatu, nielegalne pozyskiwanie płodów runa leśnego i surowców zielarskich; (zagrożenie istniejące)	1. Utrzymanie oznakowania rezerwatu. 2. Ustawienie tablic urzędowych i informacyjnych. 3. Prowadzenie nadzoru przez uprawnione służby w ramach obowiązków służbowych. 4. Kontrola i ewentualne okresowe sprzątnięcie terenu rezerwatu. 5. Monitorowanie stanu drzewostanów poprzez wykonywanie na wniosek RDOŚ w Łodzi okresowych wizji terenowych (co 3-5 lat).

Załącznik nr 2
do zarządzenia nr 21/2013
Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Łodzi
z dnia 25 czerwca 2013 r.

DZIAŁANIA OCHRONNE NA OBSZARZE REZERWATU ORAZ ZAKRES MONITORINGU

Lp.	Wydzielenie	Skrócony opis taksacyjny	Rodzaj działań ochronnych	Rozmiar działań ochronnych	Termin wykonania działań ochronnych
1.	Cały obszar rezerwatu	-	1. Monitorowanie stanu uwilgotnienia rezerwatu oraz stanu zachowania stanowisk cennych gatunków roślin w rezerwacie poprzez wykonywanie na wniosek RDOŚ w Łodzi okresowych wizji terenowych podsumowanych sprawozdaniem. 2. Okresowe sporządzanie pełnego opracowania florystyczno-fitosocjologicznego, wraz z analizą zmian zaszytych w roślinności i stanie drzewostanów rezerwatu w tym okresie.	8,51 ha	1. Według aktualnych potrzeb, nie rzadziej niż raz na 3-5 lat. 2. Po upływie 10 lat od ustanowienia planu ochrony.
2.	445c	OI 2 Sphagno squarrosi-Alnetum, w cz. pld. Fraxino-Alnetum, w części pln. i środk. kompleks zbiorowisk szuwarowych Przestoje Brz, OI 35, 59 l. Podszyt: krusz., czm, ol, jrz.	Warunkowe odślanianie stanowisk roszki okrągłolistnej <i>Drosera rotundifolia</i> poprzez wykaszanie runi w okresie maj-czerwiec	0,16 ha	Według aktualnych potrzeb
3.	Cały obszar rezerwatu	-	1. Utrzymanie oznakowania rezerwatu. 2. Ustawienie tablic urzędowych i informacyjnych. 3. Prowadzenie nadzoru przez uprawnione służby w ramach obowiązków służbowych. 4. Kontrola i ewentualne okresowe sprzątanie terenu rezerwatu. 5. Monitorowanie stanu drzewostanów poprzez wykonywanie na wniosek RDOŚ w Łodzi okresowych wizji terenowych.	8,51 ha	Według aktualnych potrzeb

Opis taksacyjny podany w powyższej tabeli, zaktualizowany wg stanu na 1.01.2010 r., sporządzono na podstawie Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Kolumna na lata 2006-2015.

Szczegółowy zakres prac podejmowanych w ramach ochrony czynnej oraz źródła finansowania będą każdorazowo ustalane w trakcie przeprowadzanych lustracji rezerwatu przez służby Nadleśnictwa oraz Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi. Lustracje te, podsumowane sprawozdaniem, należy prowadzić nie rzadziej niż, co 3-5 lat.

Działania przeciwdziałające antropopresji, o których mowa w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia, obejmujące w szczególności działania związane z oznakowaniem granic rezerwatu, poprzez umieszczenie tablic informujących, okresowe sprzątanie terenu rezerwatu oraz wzmocnienie nadzoru nad rezerwatem przez

służby leśne w ramach obowiązków służbowych należy podejmować w oparciu o aktualne potrzeby każdorazowo ustalane w trakcie przeprowadzanych lustracji rezerwatu.

Załącznik nr 3
do zarządzenia nr 21/2013
Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Łodzi
z dnia 25 czerwca 2013 r.

OBSZARY DZIAŁAŃ OCHRONNYCH NA TERENIE REZERWATU

