



REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Poznaniu

ZARZĄDZENIE

REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W POZNANIU

z dnia..... 12 PAŹ. 2021

zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Wielkopolska Dolina Rurzyca”

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098 i 1718) zarządza się co następuje:

§ 1. W zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 16 kwietnia 2020 roku w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Wielkopolska Dolina Rurzyca” wprowadza się następujące zmiany:

1) załącznik nr 3 do zarządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Poznaniu
Mirosława Olejnik

Kierownik Oddziału
Planów i Projektów Przyrodniczych *Monika Pabjan-Radawska*

Maciej Maczkowiak

11 PAŹ. 2021

Radca Prawny
12 PAŹ. 2021

Regionalny Rezerwator Przyrody

Jarek Jędrzejcki

Załączniki nr 1 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu
z dnia 12 PAŹ. 2021

Sposoby ochrony czynnej z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji zadań ochronnych

Lp.	Rodzaj zadania	Rozmiar zadania	Lokalizacja zadania
1.	Usuwanie nalotu i podrostu drzew i krzewów bez naruszania struktury gleby oraz runa, z pozyskaniem drewna w okresie zimowym	Na powierzchni 17,18 ha	Pododdziały: 627c leśnictwa Prądy nadleśnictwa Jastrowie; 425d, 533j, 587h leśnictwa Wrzosa i 588a leśnictwa Głowaczewo nadleśnictwa Płytnica
2.	Koszenie roślinności zielnej w terminie od 15 sierpnia do 30 września z pozostawieniem 50% powierzchni nieskoszonej (co dwa lata innej). Zbiór pokosu i jego usunięcie poza teren rezerwatu	Na powierzchni 17,18 ha	Pododdziały: 627c leśnictwa Prądy nadleśnictwa Jastrowie; 425d, 533j, 587h leśnictwa Wrzosa, 588a leśnictwa Głowaczewo nadleśnictwa Płytnica
3.	Usuwanie nalotu i podrostu drzew i krzewów oraz zarośli bez naruszania struktury gleby oraz runa, z pozyskaniem drewna w terminie od 15 sierpnia do 15 lutego następnego roku	Na powierzchni 3,94 ha	Pododdziały: 365g, 400d leśnictwa Budy i 366m leśnictwa Szwecja nadleśnictwa Jastrowie
4.	Koszenie na powierzchni, na której występują odrośla drzew i krzewów lub wycinanie tych odrośli raz na dwa lata w terminie od 15 sierpnia do 15 lutego następnego roku	Na powierzchni 3,94 ha	Pododdziały: 365g, 400d leśnictwa Budy i 366m leśnictwa Szwecja nadleśnictwa Jastrowie
5.	Skoszenie roślinności zielnej runi raz w ciągu 5 lat w terminie od 15 do 15 lutego następnego roku z pozostawieniem do 20% powierzchni nieskoszonej. Zbiór pokosu i jego usunięcie poza teren rezerwatu	Na powierzchni 3,94 ha	Pododdziały: 365g, 400d leśnictwa Budy i 366m leśnictwa Szwecja nadleśnictwa Jastrowie
6.	Usuwanie drzew i krzewów z	Na powierzchni 1,55 ha	Pododdziały 533a i

	płatów wrzosowisk		506h leśnictwa Wrzosa nadleśnictwa Płytnica
7.	Mechaniczne usuwanie obcych gatunków w drzewostanie i podszycie	Na powierzchni 11,11 ha	Pododdziały 334l i 400f leśnictwa Budy nadleśnictwa Jastrowie
8.	Poprawa struktury drzewostanu – sukcesywne usuwanie z drzewostanu i podszytu egzemplarzy modrzewi i świerka pospolitego młodszych niż 50 lat ze wspieraniem odnowień buka pospolitego w miejscu powstałych luk	Na powierzchni 15,93 ha	Pododdziały 365b, 365c, 438c, 482b leśnictwa Budy, 628o, 676b leśnictwa Prądy i 439f leśnictwa Szwecja nadleśnictwa Jastrowie
9.	Popieranie gatunków pożądanych – tworzenie małopowierzchniowych ogrodzeń zabezpieczających odnowienie gatunków pożądanych (głównie graba pospolitego). Sukcesywne, domieszkowe nasadzenia graba w przypadku jego braku w drzewostanach i podszycie, inicjujące przebudowę struktury drzewostanu	Na powierzchni 20,87 ha	Pododdziały: 483a, 483b leśnictwa Szwecja, 499i, 499n, 628l, 628o, 628y, 676b, 677b leśnictwa Prądy nadleśnictwa Jastrowie; 129d leśnictwa Piaski nadleśnictwa Płytnica
10.	Utrzymywanie zwarcia drzewostanu na poziomie 70–80% – w razie konieczności wycinanie pojedynczych drzew	Na powierzchni 12,74 ha	Pododdziały 235c i 534c nadleśnictwa Płytnica
11.	Usuwanie całości martwego drewna, w tym gałęzi, z wyniesieniem go poza teren rezerwatu	Na powierzchni 12,74 ha	Pododdziały 235c leśnictwa Piaski i 534c leśnictwa Wrzosa nadleśnictwa Płytnica
12.	Demontaż grodzień upraw leśnych	-	Pododdziały: 362i, 471b, 471d, 471f, 424k leśnictwa Wrzosa nadleśnictwa Płytnica
13.	Rozwieszenie i utrzymanie sprawności technicznej skrzynek lęgowych dla gągoła <i>Bucephala clangula</i> i nurogęsi <i>Mergus merganser</i>	-	Okolice rzeki Rurzyca oraz jezior Krąpsko Górne i Krąpsko Długie
14.	Monitoring gatunków owadów żerujących na drzewach	Na powierzchni 897,48 ha	Cały teren rezerwatu
15.	Monitoring gatunków obcych, ze szczególnym uwzględnieniem drzew	Na powierzchni 897,48 ha	Cały teren rezerwatu

16.	Monitoring stanu ochrony siedliska przyrodniczego 3140 oraz monitoring jakości wód w zakresie: fitoplanktonu, fitobentosu, makrofitów, wskaźników fizykochemicznych (przewodnictwo elektrolityczne, odczyn, temperatura, przezroczystość, natlenienie)	Na powierzchni 107,18 ha	Jezioro Krąpsko Długie i jezioro Trzebieszki
17.	Monitoring stanu ochrony siedliska przyrodniczego 3150 oraz monitoring jakości wód w zakresie: fitoplanktonu, fitobentosu, makrofitów, wskaźników fizykochemicznych (przewodnictwo elektrolityczne, odczyn, temperatura, przezroczystość, natlenienie)	Na powierzchni 16,9 ha	Jezioro Krąpsko Małe
18.	Monitoring stanu ochrony siedliska przyrodniczego 7230	Na powierzchni 15,00 ha	Pododdziały 365g leśnictwa Budy nadleśnictwa Jastrowie oraz 425d, 533j, 587h leśnictwa Wrzosa i 588a leśnictwa Głowaczewo nadleśnictwa Płytnica
19.	Monitoring stanu ochrony siedliska przyrodniczego 7220	-	Na reprezentatywnej liczbie płatów
20.	Monitoring stanu ochrony siedlisk przyrodniczy 9110, 9130 i 9160	-	Na reprezentatywnej liczbie płatów
21.	Monitoring stanu ochrony siedliska przyrodniczego 91E0	-	Na reprezentatywnej liczbie płatów
22.	Monitoring stanu ochrony siedliska przyrodniczego 91T0	Na powierzchni 12,36 ha	W pododdziałach 235c leśnictwa Piaski i 534c leśnictwa Wrzosa nadleśnictwa Płytnica
23.	Monitoring stanu ochrony lipiennika Loesela <i>Liparis loeselii</i>	Na powierzchni 3,62 ha	W pododdziale 588a leśnictwa Głowaczewo nadleśnictwa Płytnica
24.	Monitoring stanu ochrony sierpowca błyszczącego	Na powierzchni 6,56 ha	W pododdziałach 587h leśnictwa

	<i>Hamatocaulis vernicosus</i>		Wrzosa i 588a leśnictwa Głowaczewo nadleśnictwa Płytnica
--	--------------------------------	--	--

Kierownik Oddziału
Planów i Projektów Przyrodniczych
Maćkowiak
Lukasz Maćkowiak
11 PAŹ. 2021

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Poznaniu
Oljnik
Miłosława Oljnik

Uzasadnienie

Zgodnie z art. 22 ust. 1 i ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55, 471), zwanej dalej ustawą o ochronie przyrody, dla rezerwatów przyrody, dla których nie sporządzono planu ochrony, sprawujący nadzór sporządza projekt zadań ochronnych ustanawianych w drodze zarządzenia regionalnego dyrektora ochrony środowiska.

Dla rezerwatu przyrody „Wielkopolska Dolina Rurzyca”, zwanego dalej rezerwatem, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu ustanowił zadania ochronne zarządzeniem z dnia 16 kwietnia 2020 r. w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Wielkopolska Dolina Rurzyca” na okres 5 lat.

W zakresie ochrony czynnej wymieniono szereg zadań do realizacji, które m. in. wynikają z zapisów funkcjonującego planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Rurzyca (zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 28 marca 2018 r. zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Rurzyca PLH300017; Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 3274). Niemniej jednak do RDOŚ w Poznaniu wpłynęło pismo Zastępcy Nadleśniczego Nadleśnictwa Jastrowie z 17 sierpnia 2021 r., znak: ZG.7212.5.2021, w którym zwrócono się z prośbą o dodanie zadań ochronnych dla pododdziałów 365g, 366 m i 400d, w obrębie których zweryfikowano występowanie siedliska przyrodniczego 7230. Dla poprawy stanu zachowania ww. siedliska istotne jest wprowadzenie działań ochrony czynnej, które w pierwszej kolejności polegają na usunięciu nalotu drzew i krzewów, a następnie na regularnym acz ekstensywnym koszeniu. Działania z tego zakresu pozwolą na utrzymanie powierzchni siedliska przyrodniczego w rezerwacie oraz obszarze Natura 2000 Dolina Rurzyca PLH300017.

Zważywszy na powyższe okoliczności Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu uznał za zasadne ustanowienie zmiany zadań ochronnych dla rezerwatu.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Poznaniu

Miłostawa Olejnik

Kierownik Oddziału
Planów i Projektów Przyrodniczych

Lukasz Maćkowiak

11.08.2021