

ZARZĄDZENIE
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W ŁODZI

z dnia 2024 r.

**zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu
przyrody „Dąbrowa Świetlista”**

Na podstawie art. 19 ust. 6 w związku z art. 20 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, 1688, 1890 i z 2024 r. poz. 1089) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu nr 32/2013 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi z dnia 26 czerwca 2013 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Dąbrowa Świetlista” (Dz. Urz. Woj. Łódzkiego poz. 3526 i z 2015 r. poz. 138) wprowadza się następujące zmiany:

1. w § 2:
 - 1) ust. 1 otrzymuje brzmienie:
„1. Celem ochrony rezerwatu jest zachowanie zespołu dąbrowy świetlistej z bogatą florą.”,
 - 2) po ust. 1 dodaje się ust. 1a w brzmieniu:
„1a. Cele działań ochronnych obszaru Natura 2000 określa załącznik Nr 1a.”, stanowiący załącznik do niniejszego zarządzenia,
2. § 2 ust. 3 pkt 5) otrzymuje brzmienie:
„5) zachowanie występującego w rezerwacie siedliska przyrodniczego wymienionego w załączniku I Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory: 9110 Ciepłolubne dąbrowy (*Quercetalia pubescenti petraeae*).”,
3. w załączniku Nr 2 działania ochronne oznaczone lp. 3 i 4 otrzymują następujące brzmienie:

”

3.	Monitorowanie procesów naturalnych oraz ocena skutków przeprowadzonych zabiegów.	Lustracja rezerwatu przynajmniej raz na 3 do 5 lat podsumowana sprawozdaniem. Podmiotem odpowiedzialnym za wykonanie prac jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi.	Cały obszar rezerwatu.
4.	Monitoring siedliska przyrodniczego:	Monitoring stanu ochrony przedmiotu	Monitoring wzdłuż wyznaczonych

	9110 Ciepłolubne dąbrowy (<i>Quercetalia pubescenti petraeae</i>).	ochrony – co 6 lat. Monitoring przeprowadzić zgodnie ze standardami metodyki opracowanymi przez GIOŚ w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska (PMS). Podmiotem odpowiedzialnym jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi.	transektów zgodnie z załącznikiem Nr 3.
--	--	--	---

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

**Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Łodzi**

Grzegorz Socha

Załącznik
do zarządzenia Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Łodzi
z dnia 2024 r.

„Załącznik nr 1a do zarządzenia nr 32/2013
Regionalnego Dyrektora Ochrony
Środowiska w Łodzi z dnia 26 czerwca
2013 r. w sprawie ustanowienia planu
ochrony dla rezerwatu przyrody „Dąbrowa
Świetlista”

CELE DZIAŁAŃ OCHRONNYCH OBSZARU NATURA 2000

Lp.	Przedmiot ochrony	Parametr / wskaźnik ¹⁾	Cel działań ochronnych ²⁾
1.	*9110 Ciepielubne dąbrowy (<i>Quercetalia pubescenti petraeae</i>)	Powierzchnia	Utrzymanie siedliska na łącznej powierzchni co najmniej – 21,71 ha (FV).
		Udział procentowy siedliska na transekcje	Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowiskach Nowe Grodno 1, Wołodrza 3, Wołodrza 4, Dąbrowa Świetlista w Pernie – 50-80%. Utrzymanie oceny wskaźnika U2 na stanowisku Wołodrza 2 – poniżej 50%.
		Gatunki charakterystyczne	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na stanowiskach Nowe Grodno 1, Wołodrza 3 – gatunki charakterystyczne dla rzędu <i>Quercetalia p.-p.</i> co najmniej 5% powierzchni transektu lub gatunki ciepielubne powyżej 10%. Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowiskach Dąbrowa Świetlista w Pernie, Wołodrza 4 – poniżej 1% transektu lub gatunki ciepielubne poniżej 10%. Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowisku Wołodrza 2 - brak i pokrycie gatunkami ciepielubnych poniżej 1%.
		Gatunki dominujące	Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowiskach Nowe Grodno 1, Wołodrza 2, Wołodrza 4, Dąbrowa Świetlista w Pernie – współdominują gatunki ograniczające rozwój gatunków

		<p>ciepłolubnych.</p> <p>Utrzymanie oceny wskaźnika U2 na stanowisku Wołodrza 3 – dominują gatunki ograniczające rozwój gatunków ciepłolubnych.</p>
	Obce gatunki inwazyjne w runie i podszycie	<p>Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowisku Wołodrza 4 – poniżej 5% transektu w runie lub podszycie.</p> <p>Utrzymanie oceny wskaźnika U2 na stanowiskach Nowe Grodno 1, Wołodrza 2, Wołodrza 3, Dąbrowa Świetlista w Pernie – powyżej 5% transektu w runie lub podszycie.</p>
	Rodzime gatunki ekspansywne roślin zielnych	<p>Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowisku Nowe Grodno 1, Wołodrza 3, Wołodrza 4, Dąbrowa Świetlista w Pernie – poniżej 20%.</p> <p>Utrzymanie oceny wskaźnika U2 na stanowisku Wołodrza 2 – powyżej 20%.</p>
	Gatunki ciepłolubne	<p>Utrzymanie oceny wskaźnika FV na stanowisku Nowe Grodno 1 – powyżej 20%.</p> <p>Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowiskach Wołodrza 3, Wołodrza 4, Dąbrowa Świetlista w Pernie – poniżej 20%.</p> <p>Utrzymanie oceny wskaźnika U2 na stanowisku Wołodrza 2 – brak, pokrycie poniżej 1%.</p>
	Leżące martwe drewno (leżanina)	<p>Utrzymanie oceny wskaźnika FV na stanowiskach Wołodrza 2, Wołodrza 3, Wołodrza 4, Dąbrowa Świetlista w Pernie – do 5% zasobności drzewostanu.</p> <p>Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowisku Nowe Grodno 1 – 5-20% zasobności drzewostanu.</p>
	Wiek drzewostanu	Utrzymanie oceny wskaźnika FV – drzewostany powyżej 50 lat.
	Zwarcie podszytu	<p>Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowiskach Nowe Grodno 1, Wołodrza 4, Dąbrowa Świetlista w Pernie – 20 do 50%.</p> <p>Utrzymanie oceny wskaźnika U2</p>

		na stanowiskach Wołodrza 2, Wołodrza 3 – powyżej 50%.
	Zwarcie koron drzew	<p>Utrzymanie oceny wskaźnika FV na stanowiskach Nowe Grodno 1, Wołodrza 2, Wołodrza 4, Dąbrowa Świetlista w Pernie – 50-70%.</p> <p>Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowisku Wołodrza 3 – powyżej 70%, jedna warstwa drzew.</p>
	Gatunki obce geograficznie i ekologicznie w drzewostanie	<p>Utrzymanie oceny wskaźnika FV na stanowiskach Nowe Grodno 1, Wołodrza 2, Wołodrza 3, Wołodrza 4 – brak.</p> <p>Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowisku Dąbrowa Świetlista w Pernie – udział znikomy.</p>
	Naturalne odnowienie	<p>Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowiskach Wołodrza 2, Wołodrza 3, Wołodrza 4, Dąbrowa Świetlista w Pernie – brak odnowienia dębowego, umiarkowany udział gatunków grądowych.</p> <p>Utrzymanie oceny wskaźnika U2 na stanowisku Nowe Grodno 1 – brak odnowienia dębowego, masowe odnowienie gatunków grądowych.</p>
	Obecność nasadzeń drzew	<p>Utrzymanie oceny wskaźnika FV na stanowiskach Nowe Grodno 1, Wołodrza 2, Wołodrza 3, Wołodrza 4 – brak, nieliczne zgodne z siedliskiem.</p> <p>Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowisku Dąbrowa Świetlista w Pernie – nieliczne niezgodne z siedliskiem.</p>
	Zniszczenia runa i gleby związane z pozyskaniem drewna	Utrzymanie oceny wskaźnika FV – brak.
	Zniszczenia drzewostanów	Utrzymanie oceny wskaźnika FV – brak, pojedyncze.

¹⁾ Parametry/wskaźniki stanu ochrony [FV (stan właściwy), U1 (niezadowalający), U2 (zły)] zostały oparte na podstawie wskaźników stanu zachowania zawartych w metodyce monitoringu, o którym mowa w art. 112 ust. 2 ustawy o ochronie przyrody, a także raportów, o których mowa w art. 38 tej ustawy.

²⁾ Oznaczenie stanowisk pochodzi z raportów dla siedliska na stanowisku 9110 Ciepłolubne dąbrowy (*Quercetalia pubescentis-petraeae*) opracowywanych w ramach monitoringu przyrody Państwowego Monitoringu Środowiska koordynowanego przez Głównego Inspektora Ochrony Środowiska.

”

Uzasadnienie

do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi z dnia zmieniającego zarządzenie w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Dąbrowa Świetlista”

Plan ochrony dla rezerwatu przyrody „Dąbrowa Świetlista” został ustanowiony zarządzeniem nr 32/2013 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi z dnia 26 czerwca 2013 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Dąbrowa Świetlista” (Dz. Urz. Woj. Łódzkiego poz. 3526 i z 2015 r. poz. 138). Rezerwat przyrody położony jest w całości w granicach obszaru Natura 2000 Dąbrowa Świetlista w Pernie PLH100002, dlatego też plan ochrony dla rezerwatu uwzględnia zakres planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 zgodnie z art. 20 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, 1688, 1890 i z 2024 r. poz. 1089).

W związku z nowymi wytycznymi Komisji Europejskiej w sprawie opracowywania szczegółowych celów działań ochrony przedmiotów ochrony obszarów Natura 2000, w kontekście dofinansowania przedsięwzięć infrastrukturalnych ze środków unijnych, zachodzi pilna konieczność zmiany planu ochrony rezerwatu przyrody „Dąbrowa Świetlista” z uwzględnieniem wytycznych, tj. określenia szczegółowych celów działań ochronnych. Zasadnicza zmiana zarządzenia polega na zmianie zapisu § 2 ust. 1 i nadania mu nowego brzmienia: „1. Celem ochrony rezerwatu jest zachowanie zespołu dąbrowy świetlistej z bogatą florą.”, a także dodania po tym ustępie – ustępu 1a w brzmieniu: „1a. Cele działań ochronnych obszaru Natura 2000 określa załącznik Nr 1a.”, stanowiący załącznik do niniejszego zarządzenia.

Cele działań ochronnych zostały uszczegółowione w oparciu o dane wynikające z monitoringu stanu ochrony przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 Dąbrowa Świetlista w Pernie PLH100002 oraz na podstawie przewodników metodycznych opracowanych na potrzeby Państwowego Monitoringu Środowiska.

Cele działań ochronnych przedstawiają się następująco:

Lp.	Przedmiot ochrony	Parametr / wskaźnik ¹⁾	Cel działań ochronnych ²⁾
1.	*9110 Cieplolubne dąbrowy (<i>Quercetalia pubescenti petraeae</i>)	Powierzchnia	Utrzymanie siedliska na łącznej powierzchni co najmniej – 21,71 ha (FV).
		Udział procentowy siedliska na transekcje	Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowiskach Nowe Grodno 1, Wołodrza 3, Wołodrza 4, Dąbrowa Świetlista w Pernie – 50-80%. Utrzymanie oceny wskaźnika U2

		na stanowisku Wołodrza 2 – poniżej 50%.
	Gatunki charakterystyczne	<p>Utrzymanie oceny wskaźnika FV na stanowiskach Nowe Grodno 1, Wołodrza 3 – gatunki charakterystyczne dla rzędu <i>Quercatelia p.-p.</i> co najmniej 5% powierzchni transektu lub gatunki ciepłolubne powyżej 10%.</p> <p>Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowiskach Dąbrowa Świetlista w Pernie, Wołodrza 4 – poniżej 1% transektu lub gatunki ciepłolubne poniżej 10%.</p> <p>Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowisku Wołodrza 2 - brak i pokrycie gatunkami ciepłolubnych poniżej 1%.</p>
	Gatunki dominujące	<p>Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowiskach Nowe Grodno 1, Wołodrza 2, Wołodrza 4, Dąbrowa Świetlista w Pernie – współdominują gatunki ograniczające rozwój gatunków ciepłolubnych.</p> <p>Utrzymanie oceny wskaźnika U2 na stanowisku Wołodrza 3 – dominują gatunki ograniczające rozwój gatunków ciepłolubnych.</p>
	Obce gatunki inwazyjne w runie i podszycie	<p>Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowisku Wołodrza 4 – poniżej 5% transektu w runie lub podszycie.</p> <p>Utrzymanie oceny wskaźnika U2 na stanowiskach Nowe Grodno 1, Wołodrza 2, Wołodrza 3, Dąbrowa Świetlista w Pernie – powyżej 5% transektu w runie lub podszycie.</p>
	Rodzime gatunki ekspansywne roślin zielnych	<p>Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowisku Nowe Grodno 1, Wołodrza 3, Wołodrza 4, Dąbrowa Świetlista w Pernie – poniżej 20%.</p> <p>Utrzymanie oceny wskaźnika U2 na stanowisku Wołodrza 2 – powyżej 20%.</p>
	Gatunki ciepłolubne	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na stanowisku Nowe Grodno 1 –

		<p>powyżej 20%.</p> <p>Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowiskach Wołodrza 3, Wołodrza 4, Dąbrowa Świetlista w Pernie – poniżej 20%.</p> <p>Utrzymanie oceny wskaźnika U2 na stanowisku Wołodrza 2 – brak, pokrycie poniżej 1%.</p>
	Leżące martwe drewno (leżanina)	<p>Utrzymanie oceny wskaźnika FV na stanowiskach Wołodrza 2, Wołodrza 3, Wołodrza 4, Dąbrowa Świetlista w Pernie – do 5% zasobności drzewostanu.</p> <p>Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowisku Nowe Grodno 1 – 5-20% zasobności drzewostanu.</p>
	Wiek drzewostanu	Utrzymanie oceny wskaźnika FV – drzewostany powyżej 50 lat.
	Zwarcie podszytu	<p>Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowiskach Nowe Grodno 1, Wołodrza 4, Dąbrowa Świetlista w Pernie – 20 do 50%.</p> <p>Utrzymanie oceny wskaźnika U2 na stanowiskach Wołodrza 2, Wołodrza 3 – powyżej 50%.</p>
	Zwarcie koron drzew	<p>Utrzymanie oceny wskaźnika FV na stanowiskach Nowe Grodno 1, Wołodrza 2, Wołodrza 4, Dąbrowa Świetlista w Pernie – 50-70%.</p> <p>Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowisku Wołodrza 3 – powyżej 70%, jedna warstwa drzew.</p>
	Gatunki obce geograficznie i ekologicznie w drzewostanie	<p>Utrzymanie oceny wskaźnika FV na stanowiskach Nowe Grodno 1, Wołodrza 2, Wołodrza 3, Wołodrza 4 – brak.</p> <p>Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowisku Dąbrowa Świetlista w Pernie – udział znikomy.</p>
	Naturalne odnowienie	Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowiskach Wołodrza 2, Wołodrza 3, Wołodrza 4, Dąbrowa Świetlista w Pernie – brak odnowienia dębowego, umiarkowany udział gatunków

		grądowych. Utrzymanie oceny wskaźnika U2 na stanowisku Nowe Grodno 1 – brak odnowienia dębowego, masowe odnowienie gatunków grądowych.
	Obecność nasadzeń drzew	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na stanowiskach Nowe Grodno 1, Wołodrza 2, Wołodrza 3, Wołodrza 4 – brak, nieliczne zgodne z siedliskiem. Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowisku Dąbrowa Świetlista w Pernie – nieliczne niezgodne z siedliskiem.
	Zniszczenia runa i gleby związane z pozyskaniem drewna	Utrzymanie oceny wskaźnika FV – brak.
	Zniszczenia drzewostanów	Utrzymanie oceny wskaźnika FV – brak, pojedyncze.

Szczegółowe cele ochrony zostały przedstawione w załączniku do zarządzenia.

Przy okazji procedowania zmiany planu ochrony dla rezerwatu przyrody dokonano czynności porządkowych poprzez zmianę brzmienia § 2 ust. 3 pkt 5) poprzez m.in. podanie poprawnej nazwy przedmiotu ochrony, tj. siedliska przyrodniczego i nadanie mu nowego brzmienia: „5) zachowanie występującego w rezerwacie siedliska przyrodniczego wymienionego w załączniku I Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory: 9110 Ciepłolubne dąbrowy (*Quercetalia pubescenti petraeae*)”, oraz usunięto informacje dotyczące stanu ochrony siedliska przyrodniczego.

Ponadto w załączniku Nr 2 działania ochronne oznaczone lp. 3 i 4 otrzymują następujące brzmienie:

3.	Monitorowanie procesów naturalnych oraz ocena skutków przeprowadzonych zabiegów.	Lustracja rezerwatu przynajmniej raz na 3 do 5 lat podsumowana sprawozdaniem. Podmiotem odpowiedzialnym za wykonanie prac jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi.	Cały obszar rezerwatu.
4.	Monitoring siedliska przyrodniczego: 9110 Ciepłolubne dąbrowy (<i>Quercetalia pubescenti petraeae</i>)	Monitoring stanu ochrony przedmiotu ochrony – co 6 lat. Monitoring przeprowadzić zgodnie ze standardami metodyki opracowanymi przez GIOŚ w ramach Państwowego Monitoringu	Monitoring wzdłuż wyznaczonych transektów zgodnie z załącznikiem Nr 3.

		Środowiska (PMS).	
		Podmiotem odpowiedzialnym jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi.	

”

W załączniku nr 2 w pkt. 3 dotyczącym monitorowania procesów naturalnych usunięto zapis dotyczący konieczności sporządzenia po upływie 10 lat od ustanowienia planu ochrony pełnego opracowania florystyczno-fitosocjologicznego wraz z analizą zmian zaszłych w tym okresie w rezerwacie. Z uwagi na prowadzone w rezerwacie przyrody lustracje oraz stałe monitorowanie procesów w nim zachodzących, w tym stanu zachowania przedmiotu ochrony, uznaje się, że wykonanie ww. opracowania jest zbędne. Wszelkie zabiegi związane z ochroną czynną w rezerwacie przyrody prowadzone są w oparciu o ustalenia poczynione w czasie lustracji rezerwatu przyrody. Ponadto w pkt. 4 uaktualniono zapisy dotyczące wykonywania monitoringu siedliska przyrodniczego 9110 Ciepłolubne dąbrowy (*Quercetalia pubescenti petraeae*). Monitoring przeprowadzać należy zgodnie ze standardami metodyki opracowanymi przez GIOŚ w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska (PMS).

Zmiana planu ochrony dla rezerwatu przyrody, zgodnie z art. 19 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody winna zostać przeprowadzona zgodnie z przepisami wynikającymi z art. 19 ust. 1a tej ustawy, który stanowi, że sporządzający projekt planu ochrony dla rezerwatu przyrody zapewnia możliwość udziału społeczeństwa, na zasadach i w trybie określonych w ustawie z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2024 r. poz. 1112), w postępowaniu, którego przedmiotem jest sporządzenie projektu, a także art. 19 ust. 2 – projekt planu wymaga zaopiniowania przez właściwe miejscowo rady gminy.

Projekt zmiany planu ochrony został sporządzony zgodnie z procedurą wynikającą z ww. przepisów i w trybie przepisów rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 maja 2005 r. w sprawie sporządzania projektu planu ochrony dla parku narodowego, rezerwatu przyrody i parku krajobrazowego, dokonywania zmian w tym planie oraz ochrony zasobów, tworów i składników przyrody (Dz. U. Nr 94 , poz. 794).

Zgodnie z § 6 w związku z § 3 ww. rozporządzenia Ministra Środowiska Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi umożliwił zainteresowanym osobom i podmiotom możliwość zapoznania się z projektem dokumentu oraz możliwość składania wniosków i uwag. Pismo znak: WPN.6202.x.2024.JHi, zostało przesłane do Urzędu Gminy Nowe Ostrowy oraz PGL Lasy Państwowe Nadleśnictwo Gidle.

Informacja o projekcie zmiany planu ochrony została zamieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych, zgodnie z art. 21 ust. 2 pkt 24a ustawy z 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi obwieszczeniem z 11 lipca 2023 r., znak: WPN.6320.1.2019.MKu, podał do publicznej wiadomości informację m.in. o zamiarze przystąpienia do zmiany planów ochrony dla rezerwatów przyrody: „Dąbrowa Świetlista”, „Jasień”, „Lubiaszów”, „Wielkopole” poprzez:

- opublikowanie w Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi 13 lipca 2023 r.;
- wywieszenie na tablicy ogłoszeń Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi 13 lipca 2023 r.
- publikację w prasie lokalnej 13 lipca 2023 r.

Następnie obwieszczeniem z 29 sierpnia 2024 r., znak: WPN.6202.8.2023.JHi, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi podał do publicznej wiadomości informację o sporządzeniu projektów zarządzeń zmieniających zarządzenia w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody: „Dąbrowa Świetlista”, „Jasień”, „Lubiaszów”, „Wielkopole”, wraz z projektami zarządzeń poprzez:

- opublikowanie w Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi 3 września 2024 r.;
- ogłoszenie na tablicy ogłoszeń Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi od 3 do 24 września 2024 r.
- publikację w prasie lokalnej 3 września 2024 r.

W trakcie konsultacji społecznych zostały złożone wnioski i uwagi.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Uwagi i wnioski	Sposób rozpatrzenia / odpowiedź

Na podstawie przepisów art. 19 ust. 2 ustawy o ochronie przyrody, projekt niniejszego zarządzenia został przedłożony do zaopiniowania Radzie Gminy Nowe Ostrowy pismem z ... 2024 r., znak: WPN.6202.xx.2024.JHi. Projekt został zaopiniowany pozytywnie - uchwała NR ... Rady Gminy Nowe Ostrowy z dnia ... 2024 r.

Na podstawie art. 97 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody oraz § 7 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 maja 2005 r. w sprawie sporządzania projektu planu ochrony dla parku narodowego, rezerwatu przyrody i parku

krajobrazowego, dokonywania zmian w tym planie oraz ochrony zasobów, tworów i składników przyrody projekt zarządzenia został pozytywnie zaopiniowany przez Regionalną Radę Ochrony Przyrody w Łodzi w dniu xx ... 2024 r.

Zgodnie z art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie (Dz. U. z 2023 r., poz. 190) projekt zarządzenia został uzgodniony przez Wojewodę Łódzkiego - pismo znak: z dnia