

**ZARZĄDZENIE**  
**REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W ŁODZI**

z dnia ..... 2023 r.

**zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych**  
**dla obszaru Natura 2000 Silne Błota PLH100032**

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 i 1688) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi z dnia 10 sierpnia 2020 r. w sprawie planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Silne Błota PLH100032 (Dz. Urz. Woj. Łódzkiego poz. 4629) wprowadza się następujące zmiany:

1) w załączniku nr 3 wiersz oznaczony lp. 1 otrzymuje brzmienie:

1.	1042 zalotka większa <i>Leucorhina pectoralis</i>	Zagrożenia istniejące: X Brak zagrożeń i nacisków  Zagrożenia potencjalne: A07 Stosowanie biocydów, hormonów i substancji chemicznych Spływ chemicznych substancji z pól, obecnie strefa buforowa jest niewielka, grunty orne dochodzą aż do stanowiska. A08 Nawożenie nawozy sztuczne Spływ nawozów z pól, obecnie strefa buforowa jest niewielka, grunty orne dochodzą aż do stanowiska. Spływ nawozów może prowadzić do nasilenia eutrofizacji zbiornika i pogorszenia stanu siedliska gatunku.
----	--	---

2) załącznik nr 4 otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszego zarządzenia;

3) w załącznik nr 5 dodaje się wiersz oznaczony lp. 3 o następującym brzmieniu:

3.	1042 zalotka większa <i>Leucorhina pectoralis</i>	Monitoring stanu ochrony przedmiotów ochrony – nie rzadziej niż co pięć lat.  Zgodnie ze standardami metodyki opracowanymi przez GIOŚ w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska (PMS).	Cały obszar Natura 2000.	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi
----	--	--	--------------------------	--

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w dzienniku urzędowym.

**Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska w Łodzi**

Arkadiusz Malec

CELE DZIAŁAŃ OCHRONNYCH

Lp.	Przedmiot ochrony	Parametr / wskaźnik <sup>1)</sup>	Cel działań ochronnych
1.	1188 kumak nizinny <i>Bombina bombina</i>	Populacja	Utrzymanie oceny parametru U1. Gatunek stwierdzony na stanowiskach monitoringowych.
		Siedlisko	Utrzymanie oceny wskaźnika U1 – 6-9,5 pkt.: - udział szuwaru w powierzchni zbiornika – >25% (1 pkt) - wysokość roślinności szuwarowej – brak szuwaru lub wysokość szuwaru powyżej 1 m (0 pkt.), - roślinność zanurzona i pływająca (bez szuwaru) – bardzo liczna o pionowych pędach (1 pkt), - nachylenie brzegów zbiornika – łagodne (1 pkt), - zacienienie zbiornika – <50% powierzchni zbiornika zacienione (1 pkt), - obecność płycizn – obecne (1 pkt), - obecność ryb – obecne (0,5 pkt), - bariery wokół brzegu zbiornika – obecność wokół poniżej 5%-0% brzegów palisadek lub innych barier (murki) (1 pkt), - inne zbiorniki wodne w promieniu 500 m – obecny co najmniej jeden zbiornik wody stojącej (1 pkt), - droga asfaltowa – brak drogi asfaltowej (1 pkt).
2.	1166 traszka grzebieniasta <i>Triturus cristatus</i> ( <i>Triturus cristatus cristatus</i> )	Populacja	Utrzymanie oceny parametru U1.
		Powierzchnia zbiornika	Utrzymanie oceny wskaźnika U1 – powyżej 2000 m <sup>2</sup> (SI <0,8).
		Stażność zbiornika	Utrzymanie oceny wskaźnika U2 – >6 lat (zbiornik nie wysycha) (SI 0,1-0,4).
		Jakość wody	Utrzymanie oceny wskaźnika U1 – średnia (SI 0,67).
		Zacienienie zbiornika	Utrzymanie oceny wskaźnika FV – 0-60% zacienione (SI 1,0).
		Wpływ ptaków wodnych	Utrzymanie oceny wskaźnika U1 – 3-6 ptaki na 1000 m <sup>2</sup> (SI 0,5-0,9).
		Wpływ ryb	Utrzymanie oceny wskaźnika U2 – silny (SI 0,01).
		Liczba zbiorników w odległości ≤500 m	Utrzymanie oceny wskaźnika U1 – 1-3 zbiorników (SI 0,6-0,9).
		Ocena jakości środowiska lądowego	Utrzymanie oceny wskaźnika FV – dobra (SI 1,0).
		Stopień zarośnięcia lustra wody przez	Utrzymanie oceny wskaźnika FV – 60-80% zarośnięte lustro wody (SI 0,9-1,0).

		roślinność	
3.	1042 zalotka większa <i>Leucorrhinia pectoralis</i>	Liczba samców	Poprawa oceny wskaźnika na U1 – 4-9 umiarkowana.
		Występowanie określonych gatunków (taksonów) roślin	Utrzymanie oceny wskaźnika FV - $\geq 2$ gatunki/taksony.
		Udział roślinności dogodnej dla gatunku	Utrzymanie oceny wskaźnika FV – siedlisko dogodne dla gatunku $\geq 75\%$ długości (lub powierzchni) roślinności przybrzeżnej lub $\geq 50\%$ całej powierzchni zbiornika (jeśli jest on cały lub w dużym stopniu porośnięty roślinnością).
		Jakość otoczenia (antropopresja)	Utrzymanie oceny wskaźnika FV – I.

<sup>1)</sup> 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.

## Uzasadnienie

Plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Silne Błota PLH100032 został ustanowiony zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi z dnia 10 sierpnia 2020 r. w sprawie planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Silne Błota PLH100032 (Dz. Urz. Woj. Łódzkiego poz. 4629).

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 konieczność zmiany planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 z uwzględnieniem wytycznych, tj. określenia szczegółowych celów działań ochronnych.

W związku z powyższym załącznik nr 4 do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi z dnia 10 sierpnia 2020 r. Cele działań ochronnych otrzymuje brzmienie załącznika nr 2 do niniejszego zarządzenia.

Cele działań ochronnych zostały uszczegółowione w oparciu o dane wynikające z dokumentacji do Planu Zadań Ochronnych obszaru Natura 2000 Silne Błota PLH100032 oraz na podstawie przewodników metodycznych opracowanych na potrzeby Państwowego Monitoringu Środowiska.

Szczegółowe cele działań ochronnych dla poszczególnych przedmiotów ochrony przedstawiają się następująco:

- 1) 1188 kumak nizinny *Bombina bombina*:
  - utrzymanie oceny niezadowalającej (U1) dla parametru populacja;
  - utrzymanie oceny niezadowalającej (U1) dla parametru siedlisko;
- 2) 1166 traszka grzebieniasta *Triturus cristatus* (*Triturus cristatus cristatus*):
  - utrzymanie oceny niezadowalającej (U1) dla parametru populacja;
  - utrzymanie oceny właściwej (FV) dla wskaźnika: zacienienie zbiornika, ocena jakości środowiska lądowego, stopień zarośnięcia lustra wody przez roślinność;
  - utrzymane oceny niezadowalającej (U1) dla parametru: powierzchnia zbiornika, jakość wody, wpływ ptaków wodnych, liczba zbiorników w odległości  $\leq 500$  m;
  - utrzymane oceny złej (U2) dla parametru: stałość zbiornika, wpływ ryb;
- 3) 1042 zalotka większa *Leucorhina pectoralis*:
  - utrzymanie oceny niezadowalającej (U1) dla parametru populacja;
  - utrzymanie oceny wskaźnika FV dla wskaźnika: występowanie określonych gatunków (taksonów) roślin, udział roślinności dogodnej dla gatunku, jakość otoczenia (antropopresja).

W trybie autokorekty aktu prawa miejscowego, w związku ze zmianami na liście przedmiotów ochrony w Standardowym Formularzu Danych obszaru Natura 2000 oraz wydaniem rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 16 grudnia 2021 r. w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Silne Błota (PLH100032) (Dz. U. z 2022 r., poz. 249) wystąpiła konieczność dostosowania treści planu zadań ochronnych do aktualnej listy przedmiotów ochrony.

W związku z powyższym w załączniki nr 3 do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi z dnia 10 sierpnia 2020 r. nowe brzmienie otrzymuje wiersz oznaczony lp. 1. Zmiana dotyczy zamiany treści wiersza dotyczącego siedliska przyrodniczego 3160 Naturalne, dystroficzne zbiorniki wodne, na wiersz zawierających opisy

stwierdzonych zagrożeń dla gatunku 1042 zalotka większa *Leucorrhinia pectoralis*. Natomiast w załączniku nr 5 do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi z dnia 10 sierpnia 2020 r. dodano wiersz o lp. 3 zawierający opis monitoringu dla gatunku 1042 zalotka większa *Leucorrhinia pectoralis*.

Zagrożenia zostały opracowane w oparciu o dane wynikające z dokumentacji do Planu Zadań Ochronnych obszaru Natura 2000 Silne Błota PLH100032, natomiast zapisy dotyczące monitoringu - na podstawie przewodnika metodycznego opracowanego na potrzeby Państwowego Monitoringu Środowiska.

Zgodnie z art. 28 ust. 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz.1336 ze zm.) w przypadku dokonywania zmiany planu zadań ochronnych, sporządzający projekt dokumentu winien umożliwić zainteresowanym osobom i podmiotom prowadzącym działalność w obrębie siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk gatunków zwierząt, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000, udział w pracach związanych ze zmianą tego dokumentu, a także zapewnić możliwość udziału społeczeństwa, na zasadach i w trybie określonym w art. 28 ust. 3 i 4 cyt. ustawy o ochronie przyrody oraz art. 39 w związku z art. 3 ust. 1 pkt 11 ustawy 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 2023 r. poz. 1094 ze zm.)

Szczegółowy tryb dokonywania zmian w planie zadań ochronnych określa rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 (Dz. U. Nr 34, poz. 186, z późn. zm.). Zgodnie z § 6 w związku z § 2 ww. rozporządzenia, tryb sporządzenia projektu zmiany planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 obejmuje m. in. obowiązek podania do publicznej wiadomości informacji o zamiarze przystąpienia do sporządzenia projektu planu zadań ochronnych.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi obwieszczeniem z 20 grudnia 2021 r. znak: WPN.6320.12.2021.MCa podał do publicznej wiadomości informację o zamiarze przystąpienia do sporządzenia zmiany planu zadań ochronnych m.in. dla obszaru Natura 2000 Silne Błota PLH100032 poprzez:

- opublikowanie obwieszczenia w Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi - 23 grudnia 2021 r.;
- wywieszenia obwieszczenia na tablicy ogłoszeń w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi - 23 grudnia 2021 r.;
- publikację obwieszczenia w prasie o zasięgu ponadregionalnym w dniu 23 grudnia 2021 r.

Zgodnie z art. 28 ust. 9 w nawiązaniu do ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi umożliwił zainteresowanym osobom i podmiotom prowadzącym działalność w obrębie siedlisk gatunków, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000, udział w pracach związanych ze sporządzeniem projektu planu zadań ochronnych.

W publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie została umieszczona informacja o tworzonej projekcie zmiany planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000, zgodnie z wymogiem art. 21 ust. 2

pkt 24 lit. a ustawy 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.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi obwieszczeniem z 3 października 2023 r. znak: WPN.6320.4.2019.MKu, WPN.6320.3-5.2023.MKu podał do publicznej wiadomości informację o przystąpieniu do sporządzenia projektu zarządzenia zmieniającego zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi z dnia 10 sierpnia 2020 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Silne Błota PLH100032 poprzez:

- opublikowanie w Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi obwieszczenia 5 października 2023 r.;
- ogłoszenie na tablicy ogłoszeń Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi obwieszczenia od 5 października 2023 r.;
- publikację w prasie o zasięgu regionalnym 5 października 2023 r.

Projekt dokumentu został umieszczony na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi pod adresem [www.gov.pl/web/rdos-lodz](http://www.gov.pl/web/rdos-lodz) (zakładka: „Obwieszczenia i zawiadomienia” w dziale: „Załatw sprawę”).

W terminie przewidzianym na konsultacje społeczne projektu niniejszego zarządzenia, tj. od 10 do 31 października 2023 r. wpłynęły uwagi i wnioski:

Lp.	Uwaga		
	Zgłoszona przez	Dotyczy	Rozpatrzona
1.			

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) niniejszy projekt został uzgodniony z Wojewodą Łódzkim pismem z dnia ----- r., znak: -----.