

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916), regionalny dyrektor ochrony środowiska ustanawia, w drodze aktu prawa miejscowego w formie zarządzenia, plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000, kierując się koniecznością utrzymania i przywracania do właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000.

Plan zadań ochronnych może być zmieniony, jeżeli wynika to z potrzeb ochrony siedlisk przyrodniczych lub gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie ustanowił plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolny Dunajec PLH120085 w zarządzeniu z dnia 4 września 2014 r. (opublikowanym w Dzienniku Urzędowym Województwa Małopolskiego poz. 4920) oraz dokonał jego zmiany zarządzeniem z dnia 21 lutego 2017 r. (Dz. Urz. Woj. Małopolskiego poz. 1366).

Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska nadzoruje funkcjonowanie obszarów Natura 2000, prowadząc ewidencję danych niezbędnych do podejmowania działań w zakresie ich ochrony. Nadzór ten polega na:

- 1) wydawaniu zaleceń i wytycznych w zakresie ochrony i funkcjonowania obszarów Natura 2000;
- 2) określaniu zakresu i żądaniu informacji dotyczących ochrony i funkcjonowania obszarów Natura 2000;
- 3) kontroli realizacji ustaleń planów ochrony i planów zadań ochronnych obszarów Natura 2000 (art. 32 ust. 1 i 2 ustawy o ochronie przyrody).

Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska także, na podstawie art. 127 ust. 1 pkt 1 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 2022 r. poz. 1029), współuczestniczy w realizacji polityki ochrony środowiska w zakresie kontroli procesu inwestycyjnego. Natomiast, jak stanowi art. 123 ust. 1a ustawy, regionalny dyrektor ochrony środowiska podlega Generalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska.

Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska w stanowisku z dnia 5 sierpnia 2021 r., znak: DOOŚ-WAPOŚ.070.3.2021.KL, zwrócił uwagę na konieczność uwzględniania szczegółowych celów ochrony przedmiotów ochrony obszarów Natura 2000 w trakcie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. W tym celu niezbędna jest zmiana planów zadań ochronnych ustanowionych dla obszarów Natura 2000 przez regionalnych dyrektorów ochrony środowiska.

Opracowanie szczegółowych celów ochrony dla przedmiotów ochrony obszaru Natura 2000 Dolny Dunajec PLH120085 wynika z konieczności zapewnienia warunków utrzymania i odtworzenia ich właściwego stanu ochrony. Cele te muszą być brane pod uwagę przez podmioty sprawujące nadzór nad obszarem Natura 2000, zarządzające gruntami w obszarze Natura 2000 oraz w trakcie prowadzenia ocen wpływu programów i przedsięwzięć na obszar Natura 2000.

W związku z powyższym Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie przystąpił do sporządzenia projektu zmiany zarządzenia w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych ochrony dla obszaru Natura 2000 Dolny Dunajec PLH120085.

Działając na podstawie art. 28 ust. 9 ustawy o ochronie przyrody oraz rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura

2000 (Dz. U. z 2010 r. Nr 34, poz. 186, z 2012 r. poz. 506 oraz z 2017 r. poz. 2310), Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie:

1) podał do publicznej wiadomości informację o przystąpieniu do opracowania projektu zarządzenia zmieniającego,
2) opracował projekt zarządzenia,
3) zapewnił udział społeczeństwa w ocenie tego dokumentu na zasadach i w trybie określonym w ustawie o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. poprzez:

- a) umożliwienie zapoznania się z projektem zarządzenia,
- b) umożliwienie składania uwag i wniosków w wyznaczonym terminie;
- c) rozpatrzenie uwag i wniosków.

Zmiana zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z dnia 4 września 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolny Dunajec PLH120085 polega na zmianie załączników nr 1, 4 i 5 do zarządzenia:

1) załącznik nr 1 zawiera opis granic obszaru w postaci współrzędnych punktów jej załamania w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992,
2) załącznik nr 4 zawiera cele działań ochronnych dla przedmiotów ochrony obszaru Natura 2000,
3) załącznika nr 5 zawiera spis działań ochronnych dla przedmiotowego obszaru Natura 2000 Dolny Dunajec PLH120085.

Szczegółowe cele ochrony dla przedmiotów ochrony obszaru Natura 2000 opracowano na podstawie:

1) „Dokumentacji Planu Zadań Ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolny Dunajec PLH120085”,
2) przewodników metodycznych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska dla poszczególnych siedlisk przyrodniczych oraz gatunków,
3) opublikowanych wyników monitoringów Głównego Inspektora Ochrony Środowiska dla poszczególnych siedlisk przyrodniczych oraz gatunków,
4) niepublikowanych danych z elektropólów z 06.10.2017 r. autorstwa dr. Mariusza Klicha.

Cele ochrony odnoszą się do poszczególnych parametrów i wskaźników stanu ochrony. W stosunku do siedliska 3220 (Pionierska roślinność na kamieńcach górskich potoków) nie określano celów działań ochronnych dla niektórych płatów siedlisk. Lokalizację tych płatów, nazwy wskaźników i powody nieokreślenia dla nich celów prezentuje poniższa tabela:

Wskaźnik	Lokalizacja	Uzasadnienie
Szerokość kamieńców	W km 35+000–36+000 rzeki Dunajec	Obecna ocena wskaźnika U2 (szerokość kamieńców poniżej 2 m). Na wynik średniej szerokości płatu miał wpływ jego długi wąski dolny odcinek. Górna część płatu ma szerokość min. 10 m, a sam płat jest duży i dobrze wykształcony.
Obecność kompleksu siedlisk nadrzecznych: 3220, 3230, 3240, 91E0	Cała powierzchnia siedliska w obszarze	Na przedmiotowym odcinku rzeki brak siedlisk 3230 i 3240 głównie z przyczyn biogeograficznych. Przedmiotowe siedliska są obecne w górnym biegu rzeki Dunajec – stąd można domniemywać że diaspory odpowiednich gatunków roślin są obecne w dolnym biegu rzeki. Brak rozwoju ww. siedlisk wynika więc z lokalnych warunków typowych dla rzeki nizinnej.

		Brak siedliska 91E0 jest związany m.in. z hydrodynamiką ciekłu. Często, gwałtowne wezbrania rzeki utrudniają powstanie i przetrwanie siedliska, które jest końcowym etapem sukcesji. Obecnie reprezentatywność siedliska 91E0 w obszarze została oceniona na D – nieznacząca.
--	--	---

Również dla gatunku głowacza białopłetwego *Cottus gobio* nie określono celu dla wskaźnika zarybienia gatunkami gospodarczymi bezpośrednio zagrażającymi głowaczowi białopłetwemu. Natomiast podczas kontroli wskaźnika *względna liczebność* należy do przeprowadzenia monitoringu wybrać doświadczoną osobę, a ekspertyza powinna zostać wykonana w odpowiednim terminie – wrzesień. Jest to spowodowane faktem, że skuteczność elektropołowu zależy od umiejętności wykonującego go eksperta. Konieczna jest także weryfikacja lokalizacji punktów elektropołowów.

Ponadto dla gatunku ryby boleń *Aspius aspius* nie określono celu dla wskaźnika *względna liczebność*. Wskaźnik ten podczas monitoringu oceniono na podstawie elektropołowów w 2005 r. na U2 (liczba odłowionych osobników bolenia w przeliczeniu na 1 m² powierzchni mniejsza niż 0,002). Zgodnie z informacją zamieszczoną w wynikach monitoringu GIOŚ z lat 2015-2016 r. - w *dużej i głębokiej* rzece szansa złowienia bolenia, a w szczególności ryb dorosłych – dużych osobników z zastosowaniem elektropołowów jest bardzo niska - należy przyjąć, że wskaźnik *względnej liczebności* dla rzeki Dunajec może nie pozwalać na właściwe oszacowanie stanu populacji gatunku. Ponadto ekspert ichtiolog opracowujący pierwotny projekt PZO ocenił, że zachowanie tego gatunku, biorąc pod uwagę aktualny stan hydromorfologii ciekłu oraz populacji gatunku w perspektywie kolejnych 10-20 lat wydaje się niezagrażone. Stąd odstąpiono od formułowania celu dla wskaźnika, którego wartość nie odzwierciedla rzeczywistego stanu populacji bolenia. Z uwagi na powyższe podczas oceny wskaźnika struktura wiekowa brak odłowu osobników dorosłych na pojedynczych stanowiskach (obecna tylko klasa YUV lub YOY) nie powinien oznaczać pogorszenia parametrów populacji – w elektropołowach udaje się schwytać zwykle osobniki młodociane, a nie dorosłe. W takim przypadku należy zastosować badania ankietowe wśród wędkarzy i rybaków użytkujących dany odcinek rzeki celem potwierdzenia obecności osobników ADULT. Należy również zauważyć, że podczas oceniania wskaźnika udział gatunków w zespole ryb przyjęto korektę wartości: *wartość >1,5% dla oceny FV, dla oceny U1 przedział 0,5-1,5% i dla oceny U2 wartość <0.5%*. Zgodnie bowiem z informacją zamieszczoną w wynikach monitoringu GIOŚ z lat 2015-2016 r. przyjęte wartości FV - udział osobników w stosunku do wszystkich odłowionych ryb na poziomie min. 3% oraz U1 - udział osobników w stosunku do wszystkich odłowionych ryb na poziomie 1-3% są zbyt wysokie *ponieważ boleń jest gatunkiem nielicznym, osiągającym duże rozmiary osobnicze i trudno łownym*.

W związku z opisanymi powyżej trudnościami z wyznaczeniem wskaźników dodano zadanie D1 w kategorii *Działania dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony* w załączniku nr 5 - *Wykonanie uzupełniających badań metodą elektropołowów wraz ze zbraniem i opracowaniem danych ankietowych wśród wędkarzy*. Ponadto zaktualizowano podmioty odpowiedzialne za wykonanie zadań ochronnych – aktualizacja wynika z faktu, że w 2018 r. zmieniła się nazwa instytucji zarządzającej ciekami wodnymi – obecnie są to Wody Polskie. Stąd wynikła konieczność korekty nazwy organu, tak by odnosiła się ona do istniejących jednostek.

Obszar Natura 2000 Dolny Dunajec PLH120085 położony jest na terenie gmin Czchów, Zakliczyn, Gromnik, Wojnicz, Pleśna, Wierzchosławice, Wietrzychowice, Tarnów (gm. wiejska i gm. miejska), Żabno, Radłów i Gręboszów. Informację o przystąpieniu do sporządzenia projektu zarządzenia zmieniającego zarządzenie

w sprawie ustanowienia planu ochrony dla obszaru Natura 2000 Dolny Dunajec PLH120085, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie podał do publicznej wiadomości w obwieszczeniu znak: OP.6320.7.2.2021.JS1 z dnia 9 listopada 2021 r., które:

- wywieszono na tablicy ogłoszeń Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie w dniach 09.11 – 02.12.2021 r.,
- wywieszono na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Miejskiego w Czchowie w dniach 15.11 – 06.12.2021 r.,
- wywieszono na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Miejskiego w Zakliczynie w dniach 10.11 – 03.12.2021 r.,
- wywieszono na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Gromnik w dniach 09.11.2021 r. – 30.11.2021 r.,
- wywieszono na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Miejskiego w Wojniczu w dniach 17.11 – 09.12.2021 r.,
- wywieszono na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Pleśna w dniach 12.11 – 06.12.2021 r.,
- wywieszono na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Wierzchosławice w dniach 12.11 – 20.12.2021 r.,
- wywieszono na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Wietrzychowice w dniach 10.11 – 01.12.2021 r.,
- wywieszono na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Tarnów w dniach 10.11 – 02.12.2021 r.,
- wywieszono na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Miasta Tarnowa w dniach 10.11 – 01.12.2021 r.,
- wywieszono na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Miejskiego w Żabnie w dniach 15.11 – 07.12.2021 r.,
- wywieszono na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Radłów w dniach 10.11 – 10.12.2021 r.,
- wywieszono na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Gręboszów w dniach 12.11 – 03.12.2021 r.,
- opublikowano w Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie w dniu 9 listopada 2021 r.,
- opublikowano w prasie o odpowiednim do rodzaju dokumentu zasięgu, tj. Gazecie Krakowskiej z dnia 9 listopada 2021 r.

Informację o sporządzeniu projektu zarządzenia zmieniającego zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolny Dunajec PLH120085 oraz o możliwości zapoznania się z nim, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie podał do publicznej wiadomości w obwieszczeniach znak: OP.6320.7.12.2021.APg oraz OP.6320.7.18.2021.JS1 z dnia 28.12.2021 r., które:

- wywieszono na tablicy ogłoszeń Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie w dniach 28.12.2021 r. – 20.01.2022 r.,
- wywieszono na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Miejskiego w Czchowie w dniach 03.01 – 24.01.2022 r.,
- wywieszono na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Miejskiego w Zakliczynie w dniach 31.12.2021 r. – 24.01.2022 r.,
- wywieszono na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Gromnik w dniach 28.12.2021 r. – 18.01.2022 r.,
- wywieszono na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Miejskiego w Wojniczu w dniach 30.12.2021 r. – 02.03.2022 r.,

- wywieszono na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Wierzchosławice w dniach 29.12.2021 r. – 10.02.2022 r.,
- wywieszono na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Wietrzychowice w dniach 29.12.2021 r. – 20.01.2022 r.,
- wywieszono na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Tarnów w dniach 28.12.2021 r. – 19.01.2022 r.,
- wywieszono na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Miasta Tarnowa w dniach 29.12.2021 r. – 19.01.2022 r.,
- wywieszono na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Miejskiego w Żabnie w dniach 31.12.2021 r. – 24.01.2022 r.,
- wywieszono na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Gręboszów w dniach 29.12.2021 r. – 19.01.2022 r.,
- wywieszono na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Radłów w dniach 28.12.2021 r. – 24.01.2022 r.,
- wywieszono na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Pleśna w dniach 30.12.2021 r. – 21.01.2022 r.,
- opublikowano w Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie w dniu 28.12.2021 r.,
- opublikowano w prasie o odpowiednim do rodzaju dokumentu zasięgu, tj. Gazeta Krakowska w dniu 28.12.2021 r.

W wyznaczonym terminie wpłynęły następujące uwagi i wnioski:

Data	Podmiot zgłaszający	Uwaga lub wniosek	Sposób rozpatrzenia
18.01.2022 r.	GDOŚ Departament Zarządzania Zasobami Przyrody	1. W załączniku nr 1, w celu szerokość kamieńców, sformułowanym dla siedliska 3220 Pionierska roślinność na kamieńcach górskich potoków, proponuję ujednoczyć sposób podawania wartości celu poprzez zastąpienie wartości 4/5 na 80%. 2. Informacje zawarte w załączniku nr 1 na wynik średniej szerokości płatu miał wpływ jego długi wąski dolny odcinek. Górna część płatu ma szerokość min. 10 m, a sam płat jest duży i dobrze wykształcony oraz w związku z faktem, że skuteczność elektropołowu zależy od umiejętności wykonującego go eksperta należy do przeprowadzenia monitoringu wybrać doświadczoną osobę, a ekspertyza powinna zostać wykonana w odpowiednim terminie – wrzesień. Konieczna jest także weryfikacja lokalizacji punktów elektropołowów należy przenieść do uzasadnienia. 3. W załączniku nr 1, w celu względna liczebność sformułowanym dla gatunku głowacz białopłetwy Cottus gobio należy poprawić błąd, poprzez zastąpienie słowa odpowiednik na odpowiednich. 4. W załączniku nr 1 należy sformatować tabelę oddzielając linią poziomą wiersz określający cel udział gatunku w zespole ryb od stanu ekologicznego wody (klasa jakości wody).	Uwzględniono wszystkie uwagi i dokonano korekty dokumentu

Zgodnie z art. 28 ust. 3 i 9 ustawy o ochronie przyrody sporządzający projekt planu zadań ochronnych lub jego zmiany, jest zobowiązany umożliwić zainteresowanym osobom i podmiotom prowadzącym działalność w obrębie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000, udział w pracach związanych ze sporządzaniem tego projektu. W opracowanym przez Generalną Dyрекcję Ochrony Środowiska kodeksie dobrych praktyk „Planowanie ochrony na obszarach Natura 2000” przyjęto, że obowiązek ten będzie realizowany poprzez zapewnienie zainteresowanym osobom i podmiotom możliwości uczestniczenia w procesie tworzenia projektów planów zadań ochronnych w ramach spotkań Zespołów Lokalnej Współpracy formowanych na potrzeby opracowywania tych dokumentów planistycznych. Przy tworzeniu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolny Dunajec PLH120085 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie zidentyfikował zainteresowane osoby i podmioty i ustalił skład Zespołu Lokalnej Współpracy. Osoby wchodzące w skład Zespołu Lokalnej Współpracy zostały poinformowane o zmianie planu zadań ochronnych, otrzymały projekt zarządzenia i zostały zachęcone do zgłaszania uwag e-mailem z dnia 17 lutego 2022 r. W wyznaczonym terminie nie wpłynęły uwagi do projektu od członków Zespołów Lokalnej Współpracy.

Projekt zarządzenia, zgodnie z art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie (Dz. U. z 2022 r. poz. 135 i 655), został uzgodniony przez Wojewodę Małopolskiego w piśmie znak: WR-II.710.15.2022.MG z dnia 29 kwietnia 2021 r., z zastrzeżeniem dokonania korekty wartości współrzędnych x i y w załączniku nr 2 do projektu zarządzenia. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie poprawił zapisy w załączniku oraz wprowadził nowe brzmienie załącznika nr 1 do zarządzenia, w którym opisano granice obszaru Natura 2000 w postaci współrzędnych punktów jej załamania [w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 15 października 2012 r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (Dz. U. z 2012, poz. 1247)].

Punkty załamania granic obszaru (koordynaty X i Y) zostały spisane z programu geoinformacyjnego (QGIS), który odwrotnie odczytuje te współrzędne, tj. geograficzny X jest w programie określony jako Y , a geograficzny Y – jako X . W celu zachowania spójności całego dokumentu należało również zmienić załącznik nr 1 do zarządzenia.