

projekt

TYMCZASOWE CELE OCHRONY DLA GATUNKU I JEGO SIEDLISKA, BĘDĄCEGO PRZEDMIOTEM OCHRONY W PLANOWANYM OBSZARZE NATURA 2000 ZBIORNIK NA ORUNI PLH220106, WYNIKAJĄCE Z WARUNKÓW UTRZYMANIA LUB ODTWORZENIA WŁAŚCIWEGO STANU OCHRONY

Lp.	Przedmiot ochrony	Parametr/wskaźnik stanu ochrony ¹	Cel ochrony ²	Uwagi
1.	1324 Nocek duży (<i>Myotis myotis</i>) Populacja zimująca	Liczebność	Utrzymanie liczebności minimum 22 osobniki.	W ramach ogólnopolskich zimowych spisów nietoperzy wykonywano liczenia w Zbiorniku na Oruni. Minimalna liczebność w okresie 2010-2020 wyniosła 22 osobniki i przypadła na 2020 rok.
		Powierzchnia	Utrzymanie właściwego stanu wskaźnika (FV), tj. powierzchnia zimowiska wykorzystywana przez nocki duże i dostępna dla nietoperzy nie uległa zmniejszeniu w ciągu ostatnich 5 lat.	Powierzchnia zimowiska w 2015 roku wynosiła 2500 m ² (nie zmieniła się od 2010 r.). Źródło: raport dla gatunku nocek duży na stanowisku zimowisko-Zbiornik wodociągowy na Oruni (Ciechanowski i in. 2015), metodyka dla gatunku 1324 (2010).
		Zabezpieczenie przed	Poprawa wskaźnika ze stanu	W 2010 r. stwierdzono, że wejście jest

¹ Parametry/wskaźniki stanu ochrony, odrębne dla każdego siedliska lub gatunku, zostały oparte na podstawie wskaźników stanu zachowania zawartych w metodyce monitoringu, o której mowa w art. 122 ust. 2 ustawy o ochronie przyrody, i raportów, o których mowa w art. 38 tej ustawy.

² Cel ochrony uwzględnia najnowsze z dostępnych oceny stanu zachowania dla poszczególnych wskaźników, które posłużyły do określenia stanu przedmiotów ochrony.

	niepokojeniem nietoperzy	niezadowalającego (U1), tj. dostęp ludzi do najważniejszych dla nocków dużych części obiektu jest utrudniony co najmniej w okresie zimowym, jednak możliwy i zdarzają się przypadki wchodzenia osób niepowołanych lub dostęp nie jest zabezpieczony, jednak presja jest niewielka do stanu właściwego (FV), tj. stanowisko jest całkowicie zabezpieczone przynajmniej w okresie zimowym i nietoperze nie są niepokojone przez ludzi w trakcie hibernacji.	zabezpieczone stalowymi drzwiami, ale zdarzają się włamania (niewielka skuteczność zamknięcia). Źródło: raport dla gatunku nocek duży na stanowisku zimowisko-Zbiornik wodociągowy na Oruni (Ciechanowski i in. 2015), metodyka dla gatunku 1324 (2010).
	Dostępność wylotów dla nietoperzy	Utrzymanie wskaźnika na właściwym poziomie (FV), tj. wyloty są stale dostępne i brak czynników utrudniających korzystanie z nich przez nietoperze, lub ponad 3 lata temu część wylotów została zamknięta albo powstały w nich utrudnienia, ale obecnie liczebność nie jest mniejsza od tej sprzed powstania tej przeszkody.	Źródło: raport dla gatunku nocek duży na stanowisku zimowisko-Zbiornik wodociągowy na Oruni (Ciechanowski i in. 2015), metodyka dla gatunku 1324 (2010).
	Warunki mikroklimatyczne	Utrzymanie wskaźnika na właściwym poziomie (FV), tj. we wszystkich oddzielnych częściach stanowiska regularnie zajmowanych przez nocki duże warunki mikroklimatyczne są	Źródło: raport dla gatunku nocek duży na stanowisku zimowisko-Zbiornik wodociągowy na Oruni (Ciechanowski i in. 2015), metodyka dla gatunku 1324 (2010).

			zbliżone do tych w okresie referencyjnym lub lepsze, albo ponad 5 lat temu co najmniej w jednej części stanowiska uległy pogorszeniu, ale obecnie liczebność na całym stanowisku nie jest mniejsza od tej sprzed tego pogorszenia.	
--	--	--	--	--

Uzasadnienie

Opracowanie tymczasowych celów ochrony dla przedmiotów ochrony planowanego obszaru Natura 2000 Zbiornik na Oruni PLH220106 wynika z konieczności zapewnienia warunków utrzymania i odtworzenia ich właściwego stanu ochrony. Cele te, po ich przyjęciu, należy brać pod uwagę przez podmioty sprawujące nadzór nad poszczególnymi fragmentami obszaru Natura 2000 oraz w trakcie prowadzenia ocen wpływu programów i przedsięwzięć na obszar Natura 2000. W obszarze Natura 2000 osiągnięcie właściwego stanu siedlisk przyrodniczych i gatunków, będących w nim przedmiotami ochrony, jest celem strategicznym ochrony obszaru.

Powyższe cele opracowano na podstawie opracowanego, nieopublikowanego Standardowego Formularza Danych dla obszaru, materiałów nieopublikowanych oraz w oparciu o przewodniki metodyczne GIOŚ dla poszczególnych gatunków i ich siedlisk, stanowiących przedmioty ochrony w obszarze. Cele opracowano w odniesieniu do wskaźników zawartych w ww. przewodnikach.

W 2020 roku rozpoczęto procedurę ustanowienia obszaru Natura 2000 Zbiornik na Oruni. W styczniu 2021 r. do Komisji Europejskiej przekazano propozycję granic obszaru, zaakceptowaną uchwałą RM w sprawie wyrażenia zgody na przekazanie Komisji Europejskiej dokumentu „Lista zmian w sieci obszarów Natura 2000” (M.P. z 2021 r. poz. 45). Tereny włączane w granice obszaru Natura 2000 należy traktować jak proponowane obszary Natura 2000 - są one chronione na podstawie art. 33 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody i powinny być brane pod uwagę m. in. w trakcie autoryzacji planów i przedsięwzięć.