

Karta obserwacji gatunku na stanowisku	
Kod i nazwa gatunku	KOD 1163, GŁOWACZ BIAŁOPŁETWY COTTUS GOBIO
Nazwa stanowiska	Stanowisko 13 - Wiśłok – Wiśłok Wielki
Typ stanowiska	Badawcze
Obszary chronione, na których znajduje się stanowisko	Natura 2000 „Ostoja Jaślicka”
Współrzędne geograficzne	N 49.41681102; E 21.96564885
Wysokość n.p.m.	459
Opis stanowiska	powyżej mostu drogowego w m. Wiśłok Wielki
Charakterystyka siedliska gatunku na stanowisku	Charakter cieku: potok fliszowy Średnia szerokość czynnego koryta: 8 m Średnia głębokość wody – 0,25 m; max – 1,2 m Gruby rumosz drzewny – średnio liczny Otoczenie stanowiska – szeroki pas drzew i krzewów, las, łąki
Informacje o gatunku na stanowisku	brak gatunku na stanowisku
Czy monitoring w kolejnych latach jest wymagany?	tak
Obserwator	Krzysztof Kukuła, Aneta Bylak
Daty obserwacji	Daty wszystkich obserwacji – 19.08.2019

Stan ochrony gatunku na stanowisku					
Parametr	Wskaźniki		Wartość wskaźnika i komentarz słowny	Ocena	
Populacja	Względna liczebność		gatunku na stanowisku nie stwierdzono	U2	U2
	Struktura wiekowa		gatunku na stanowisku nie stwierdzono	U2	
	Udział gatunku w ichtiofaunie		gatunku na stanowisku nie stwierdzono	U2	
Siedlisko	Jakość hydromorfologiczna		1,0	FV	FV
		Ciągłość cieku	zachowana	FV	
	Charakter i modyfikacja brzegów		brzegi naturalne	FV	
	Charakterystyka przepływu		przepływ naturalny	FV	
	Geometria koryta		koryto naturalne	FV	
	Mobilność koryta		możliwa naturalna migracja koryta	FV	
	Substrat denny		substrat w 100% naturalny	FV	
	Występowanie niezbędnych mikrosiedlisk		obecne wszystkie niezbędne typy siedlisk	FV	
Perspektywy zachowania: Siedlisko odpowiednie również dla pokrewnego głowacza przęgopłetwego. Ewentualne zasiedlenie tego odcinka rzeki przez głowacza białopłetwego podpływającego z dolnej części Wisłoka jest uniemożliwione przez zaporę w Besku.				U2	
Ocena ogólna				U2	

Aktualne oddziaływania				
Kod	Nazwa działalności	Intensywność	Wpływ	Syntetyczny opis
420	Odpady, ścieki	C	-	Dopływ ścieków z zabudowań gospodarczych.
703	Zanieczyszczenia gleby	B	-	Dopływ pozostałości środków ochrony roślin z pól uprawnych.
403	Zabudowa rozproszona	B	-	Niekontrolowane źródła ścieków i śmieci.
421	Odpady z gospodarstw domowych	B	-	Liczne śmieci i odpady z gospodarstw domowych. Źródło zanieczyszczeń chemicznych i organicznych.
502	Drogi	A	-	Spyły zanieczyszczeń ropopochodnych oraz środków zimowego utrzymania dróg.
952	Eutrofizacja	B	-	Widoczny wzrost ilości glonów na powierzchni dna. Obniżenie jakości siedliska dla bezkręgowców wodnych i ryb.
300	Pobór żwiru z koryta	A	-	Zniszczenie siedlisk dla ryb. Ślady eksploatacji żwiru z koryta. Obniżenie poziomu wód i pośredni wpływ na erozję wglębną w korycie. Możliwy okresowy dopływ zawiesin.

Zagrożenia (przyszłe, przewidywane oddziaływania)				
Kod	Nazwa działalności	Intensywność	Wpływ	Syntetyczny opis
420	Odpady, ścieki	A	-	Możliwy wzrost ilości ścieków z gospodarstw rolnych.
421	Odpady z gospodarstw domowych	B	-	Wzrost ilości śmieci i odpadów z gospodarstw domowych.
502	Drogi	A	-	Spyły zanieczyszczeń ropopochodnych oraz środków zimowego utrzymania dróg.

Inne informacje	
Inne wartości przyrodnicze	Dobrze zachowany zespół gatunków reofilnych, z liczną populacją brzanki klenia i jelca. Obecny na stanowisku głowacz pręgopłetwy i pstrąg potokowy.
Gatunki obce i inwazyjne	Nie stwierdzono.
Dokumentacja fotograficzna i kartograficzna	w załączeniu