

Karta obserwacji gatunku na stanowisku	
Kod i nazwa gatunku	KOD 1163, GŁOWACZ BIAŁOPŁETWY COTTUS GOBIO
Nazwa stanowiska	Stanowisko 10 - Mszanka – Tylawa
Typ stanowiska	Badawcze
Obszary chronione, na których znajduje się stanowisko	Natura 2000 „Ostoja Jaślicka”
Współrzędne geograficzne	N 49.47018269; E 21.68669031
Wysokość n.p.m.	391
Opis stanowiska	około 1 km od ujścia potoku
Charakterystyka siedliska gatunku na stanowisku	Charakter cieku: potok fliszowy Średnia szerokość czynnego koryta: 4 m Średnia głębokość wody – 0,3 m; max – 1,2 m Gruby rumosz drzewny –liczny Otoczenie stanowiska –wąski pas drzew i krzewów, nieużytki
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 – 21.08.2019

Stan ochrony gatunku na stanowisku					
Parametr	Wskaźniki		Wartość wskaźnika i komentarz słowny		Ocena
Populacja	Względna liczebność		gatunku na stanowisku nie stwierdzono		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
		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		ilość niezbędnych siedlisk ograniczona		U1
Perspektywy zachowania: Odpowiednich siedlisk dla gatunku bardzo mało.					U2
Ocena ogólna					U2

Aktualne oddziaływania				
Kod	Nazwa działalności	Intensywność	Wpływ	Syntetyczny opis
420	Odpady, ścieki	A	-	Widoczne ślady dopływu ścieków.
703	Zanieczyszczenia gleby	B	-	Dopływ pozostałości środków ochrony roślin z pól uprawnych i sadów.
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.
952	Eutrofizacja	A	-	Widoczny wzrost ilości glonów na powierzchni dna. Obniżenie jakości siedliska dla bezkręgowców wodnych i ryb.
300	Pobór żwiru z koryta	A	-	Widoczne ślady poboru. Zniszczenie struktury dna i przyspieszenie erozji wstępnej w korycie. Zniszczenie siedlisk dla ryb.

Zagrożenia (przyszłe, przewidywane oddziaływania)				
Kod	Nazwa działalności	Intensywność	Wpływ	Syntetyczny opis
870	Tamy, wały	A	-	Plany przegrodzenia Jasiołki zaporą w Dukli stanowią zagrożenie dla ichtiofauny potoku. Możliwa inwazja gatunków obcych i oportunistycznych ze zbiornika
420	Odpady, ścieki	A	-	Możliwy okresowy wzrost ilości ścieków z gospodarstw domowych.
421	Odpady z gospodarstw domowych	B	-	Wzrost ilości śmieci i odpadów z gospodarstw domowych.
952	Eutrofizacja	A	-	Widoczny wzrost ilości glonów na powierzchni dna. Obniżenie jakości siedliska dla bezkręgowców wodnych i ryb.

Inne informacje	
Inne wartości przyrodnicze	Na badanym odcinku występuje liczna populacja brzanki.
Gatunki obce i inwazyjne	Nie stwierdzono.
Dokumentacja fotograficzna i kartograficzna	w załączeniu