

Karta obserwacji gatunku na stanowisku	
Kod i nazwa gatunku	KOD 1163, GŁOWACZ BIAŁOPŁETWY COTTUS GOBIO
Nazwa stanowiska	Stanowisko 2 - Jasiołka – Wola Niżna
Typ stanowiska	Badawcze
Obszary chronione, na których znajduje się stanowisko	Natura 2000 „Ostoja Jaślicka”
Współrzędne geograficzne	N 49.41786886; E 21.85750686
Wysokość n.p.m.	482
Opis stanowiska	powyżej mostu na drodze w kierunku Woli Wyżnej
Charakterystyka siedliska gatunku na stanowisku	Charakter cieku: potok fliszowy Średnia szerokość czynnego koryta: 5 m Średnia głębokość wody – 0,25 m; max – 1,0 m Gruby rumosz drzewny –liczny Otoczenie stanowiska –pas drzew i krzewów, łąka, 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 – 16.08.2019

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		U2
Perspektywy zachowania: Na tym odcinku znajdują się siedliska odpowiednie dla pokrewnego głowacza pręgopłetwego.					U2
Ocena ogólna					U2

Aktualne oddziaływania				
Kod	Nazwa działalności	Intensywność	Wpływ	Syntetyczny opis
420	Odpady, ścieki	B	-	Możliwy dopływ ścieków z gospodarstwa rolnego powyżej.
703	Zanieczyszczenia gleby	B	-	Dopływ pozostałości środków ochrony roślin z pól uprawnych.
421	Odpady z gospodarstw domowych	B	-	Obecne śmieci i odpady z gospodarstw domowych.
300	Pobór żwiru z koryta	A	-	Wyraźnie widoczne ślady poboru żwiru. 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 największe zagrożenie dla ichtiofauny Jasiołki. Zagrożone byłyby wszystkie gatunki reofilne i jednocześnie Jasiołka przestałaby być drogą migracji ryb dwuśrodowiskowych. Powstałyby siedliska dla gatunków obcych i oportunistycznych.
420	Odpady, ścieki	A	-	Możliwy wzrost ilości ścieków z gospodarstw domowych.
421	Odpady z gospodarstw domowych	B	-	Wzrost ilości śmieci i odpadów z gospodarstw domowych.
952	Eutrofizacja	A	-	Wzrost ilości glonów na powierzchni dna. Obniżenie jakości siedliska dla bezkręgowców wodnych i ryb.

Inne informacje	
Inne wartości przyrodnicze	Dobrze zachowany zespół gatunków reofilnych małego potoku fliszowego, z dość liczną populacją głowacza pręgopłetwego i pstrąga potokowego. Na badanym odcinku występuje także brzanka, gatunek na liście gatunków „naturowych”. Dodatkowo górna Jasiołka, po udrożnieniu głównego koryta Wisłoki i dolnej Jasiołki, będzie istotnym elementem w restytucji łososia atlantyckiego i troci wędrownej.
Gatunki obce i inwazyjne	Nie stwierdzono.
Dokumentacja fotograficzna i kartograficzna	w załączeniu