

Wędrówki ryb w DPN

W ubiegłym roku, przy Elektrowni Wodnej „Kamienna” rozpoczęła swoje ważne działanie – nowa przepławka, czyli droga wodna dla ryb umożliwiająca ich wędrówkę w górę i w dół rzeki.



...Jesteśmy po pierwszym sezonie migracji ryb łososiowatych. Dzięki specjalnemu skanerowi zamontowanemu wewnątrz przepławki wiemy, że jesienią tarlaki, czyli ryby gotowe do tarła popłynęły w górę rzeki i po tarle wróciły, kierując się ponownie w dół Drawy. Przepławka działa, ale potrzebne są jeszcze odpowiednie badania na potwierdzenie jej skuteczności. Teraz, wiosną obserwujemy migracje innych gatunków ryb, m.in.: płoci, kleni, cert i innych, relacjonuje Jarosław Gancarczyk, konserwator Obwodu Ochronnego „Szuwary”, w Drawieńskim Parku Narodowym.



Przepławka spełnia swoje zadanie, jednak konieczny jest monitoring, który potwierdzi, czy ryby w pełni korzystają z tych „wodnych schodów”. Dlatego też zespół ichtiologów z Instytutu Rybactwa Śródlądowego w Olsztynie, pod kierownictwem profesora Piotra Dębowskiego, wykonał w maju znakowanie ryb specjalnymi chipami.

Dzięki tym urządzeniom łatwiej będzie można śledzić wędrówki ryb i uzyskać

wiadomości o działaniu przepławki, która powstała, by udrożnić korytarz ekologiczny, na którym kiedyś człowiek postawił przeszkodę (elektrownię wodną) nie do przejścia dla wodnych stworzeń ograniczając możliwości ich rozrodu.





Opracowała: Joanna Osińska, DPN



Data wydruku: 03.07.2024 13:39:44

Adres URL: <http://dpn.pl/aktualnosci/661-wedrowki-ryb-w-dpn.html>