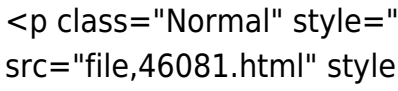


Mała ilość wody w Jeziorze Turawskim zagraża środowisku?

Wody w Jeziorze Dużym w Turawie jest tak mało, że zagraża to środowisku naturalnemu - do takiego wniosku doszło Stowarzyszenie Technologii Ekologicznych Silesia, które wskazuje, że z tego powodu zagrożone są co najmniej trzy gatunki ryb oraz 25 gatunków ptaków.

 – Przez nieprawidłową gospodarkę zagrożone są tereny lęgowe ptaków i tarliska ryb, które upodobały sobie szuwały objęte obszarem Natura 2000 – m. in. Tomasz Wolny, szef stowarzyszenia Silesia, które poinformowało o ryzyku wystąpienia szkody w środowisku Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska.

– Zazwyczaj jest tak, że już w marcu, a najpóźniej w maju zbiornik powinien być pełny i taki stan powinien utrzymać się co najmniej do lipca – wtedy nie byłoby problemu. Natomiast w tym roku jest zupełnie inaczej: było bardzo mało wody, więc szuwały i tarliska wyschły – tłumaczy Tomasz Wolny.

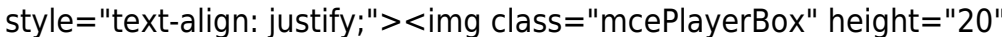
Zdaniem Wolnego, sytuację pogarszają niedawne pożary w okolicach jeziora, które wyrządziły zwierzętom wielkie szkody. Według stowarzyszenia, instrukcje dotyczące gospodarowania wodą w zbiorniku powinny być poddawane ocenie środowiskowej, m. in. ekologów.

Magdalena Łońska, rzeczniczka Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu wyjaśnia, że wszystkie procedury zostały spełnione, a stan wody jest zgodny z instrukcją gospodarowania zbiornikiem.

– W tej chwili aktualizujemy akurat ową instrukcję – tłumaczy rzeczniczka Łońska. – Wysłane przez stowarzyszenie Silesia pismo, które do nas dzisiaj wpłynęło zawiera szereg uwag odnośnie gospodarowania wodą. Przedyskutujemy je i przeanalizujemy, a jeżeli okażą się zasadne, być może również znajdą się w aktualizacji instrukcji gospodarowania zbiornikami wodnymi.

Pismo jest w tej chwili analizowane przez pracowników RZGW. Temat stanu wody w Jeziorze Dużym i jego wpływu na środowisko poruszymy w jutrzejszej (18.04) „Łoży Radiowej” po godz. 13:00. Gościem audycji będzie Tomasz Wolny ze Stowarzyszenia Technologii Ekologicznych Silesia.

Posłuchaj informacji:



Mariusz Jarzombek (oprac. KK)