

Konferencja aktualizacji Programu Ochrony Wód Morskich - Gdynia 31.08.2021 r. – pytania i odpowiedzi

Czy w przyszłości będą uwzględnione w planie ochrony środowiska morskiego takie związki, jak farmaceutyki czy hormony?

W ramach wdrażania przepisów europejskich, kraje członkowskie prowadzą monitoring kilkudziesięciu substancji niebezpiecznych, w tym także farmaceutyków. Na poziomie HELCOM-u są rozważane różne działania, mające na celu poszerzenie monitoringu hormonów i farmaceutyków. Należy spodziewać się, że w przyszłych aktualizacjach programu ochrony wód morskich, mogą pojawić się działania, mające na celu redukcję dopływu farmaceutyków i hormonów do wód, stosownie do wyników monitoringu.

Czy w ramach kontynuacji działania dot. odbioru odpadów ze statków planuje się uwzględnienie infrastruktury dla odpadów w postaci sieci rybackich (zagubionych lub w inny sposób utraconych) wyłowionych z morza?

Poza działaniem związanym z odpadami ze statków, w aPOWM znajdują się dwa działania (BALPL-M048 – fishing for litters – sprzątanie morza i BALPL-M051 - Znakowanie sieci rybackich – zapobieganie powstawaniu sieci widm) dedykowane problemowi sieci widm. Więcej informacji dostępnych jest w załączniku 4 - karta działań.

Czy można zaproponować nowe działanie (i nową kartę działań) w ramach konsultacji aPOWM?

Oczywiście, w ramach konsultacji społecznych można zaproponować nowe działanie, także w formie opracowanej już karty.

Może jeszcze przydałyby się scenariusze gotowych lekcji dla nauczycieli ?

Bardzo dziękujemy za sugestię, na pewno jest to do rozważenia w ramach kolejnych działań edukacyjnych Wód Polskich.

Czy można zaprosić Państwa z taką imprezą (sprzątanie połączone z działaniami edukacyjnymi) do gminy Rewal? Czy imprezy które są przez Państwa organizowane są już wyznaczone, czy to temat otwarty?

Bardzo dziękujemy za zaproszenie, prosimy o przesłanie zapytania na adres: morze@wody.gov.pl. W zależności od możliwości czasowych i organizacyjnych, Wody Polskie podejmują decyzję o udziale w organizowanych przez inne instytucje eventach. Zachęcamy do korzystania z dostępnych już materiałów edukacyjnych, dostępnych na stronie Wód Polskich i stronach innych projektów.

Czy planowane są szczegółowe szkolenia/spotkania urzędników różnych poziomów i innych jednostek/stowarzyszeń po uchwaleniu aPOWM?

W ramach aPOWM nie przewidujemy wyodrębnionego działania, które polegałoby np. na zapoznawaniu pracowników samorządów z tematyką ochrony morza, czy konkretnie z zagadnieniami poruszonymi w ramach aPOWM. Natomiast wśród kilkudziesięciu zaproponowanych działań są takie, które obejmują elementy edukacji i szkoleń. Zwykle skierowane są do określonych grup takich jak np. rolnicy, operatorzy oczyszczalni ścieków, akwaryści, rybacy, a także urzędnicy niektórych jednostek administracji (jak np. urzędów morskich).

Zauważyłam w ostatniej prezentacji (Analizy ekonomiczne programu działań), że dla cechy D5 planuje się zwiększenie powierzchni gruntów objętych planami nawożenia, czy mogą Państwo przybliżyć tę kwestię?

Działanie pod nazwą zwiększenie powierzchni gruntów objętych planami nawożenia było przewidziane już w pierwszym KPOWM z 2017 r. W 2018 r. wszedł w życie tzw. program azotanowy, w ramach którego znaczna część gospodarstw rolnych została zobowiązana do opracowywania planów nawożenia, a pozostałe do stosowania określonych limitów dawek azotu. Program ten stanowi częściową realizację działania przewidzianego w KPOWM. Obecnie postulujemy jedynie dokończenie tego działania, co będzie polegało na tym, że gospodarstwa rolne będą zobowiązane bilansować nie tylko azot, ale także fosfor, który z punktu widzenia eutrofizacji wód powierzchniowych i morza, jest nawet bardziej szkodliwy niż azot. Szczegóły dotyczące tego działania znajdują się w karcie działania BALP-M020.

Pytanie odnośnie do karty działania aPOWM: "Ustanowienie stref wolnych od trwałych ingerencji antropogenicznych w planach zagospodarowania przestrzennego obszarów morskich i planach ochrony obszarów Natura 2000." Jest to działania kontynuowane z poprzedniego Krajowego Programu Ochrony Wód Morskich. W karcie napisane jest, że termin rozpoczęcia działania to 2021 rok, natomiast termin zakończenia to cytuję: „2024 (wejście w życie planów ochrony obszarów N2000). Na jakiej podstawie stwierdzono, że plany ochrony obszarów N2000 wejdą w życie w 2024? Dlaczego zakładane jest wejście w życie planów ochrony obszarów N2000 tak późno? (plany powinny obowiązywać już dziś, mimo to nadal nie są uchwalone i wdrożone).

Zdajemy sobie sprawę, że plany ochrony obszarów Natura 2000 powinny już obowiązywać, jednak naszym zdaniem realistycznym terminem wejścia w życie planów ochrony obszarów Natura 2000 jest 2024 rok. Za działania to odpowiadają inne podmioty, z którymi proponowane działania były uzgadniane. Oczywiście, wskazany w karcie działań termin realizacji, nie stanowi przeszkody, aby zrealizować je szybciej.

Nawiązując do pytania powyżej - projekty planów ochrony N2000 w rejonie Zatoki Gdańskiej były gotowe już w 2015 roku, tym bardziej dziwi taka opieszałość w ich dalszym procedowaniu.

Odpowiedź jak w pytaniu powyżej. Kwestie przyjmowania planów ochrony morskich obszarów Natura 2000 leżą poza kompetencjami resortu gospodarki wodnej.

Dziękuję za odpowiedź. Czy mają Państwo w odpowiedzi na myśli wszystkie plany wszystkich morskich obszarów N2000, czy tylko plany odnoszące się do tej karty działań?

W proponowanych działaniach odnosimy się do kilku morskich obszarów Natura 2000. Szczegóły znajdują się w opisach kart poszczególnych działań aPOWM.

A termin podjęcia realnych działań w celu zabezpieczenia obszarów zalegania wraków? Spotkań konsultacyjnych w tej tematyce było już bardzo wiele.

W tym przypadku wiodącą rolę pełni powołany w 2021 r. Międzyresortowy Zespół ds. Zagrożeń wynikających z zalegających w obszarach morskich RP materiałów niebezpiecznych. W aPOWM wskazano dwa działania dotyczące bezpośrednio problemu zalegających wraków (BALPL-M034 Zbadanie skali zagrożeń środowiskowych wynikających z zalegania wraków na dnie morskim) i nieszkodliwiania niewybuchów (N_37 Opracowanie i wdrożenie wytycznych unieszkodliwiania ładunków wybuchowych). Działania wskazano do realizacji w ciągu najbliższych 5 lat.