

Cel programu 2.1 Zrównoważone wody

Wprowadzenie do działań

Program wspiera działania, które poprawiają stan wód w regionie i czynią zarządzanie nimi bardziej zrównoważonym. Wody te obejmują Morze Bałtyckie, wody przybrzeżne oraz wody śródlądowe, takie jak rzeki, jeziora i wody podziemne.

Program zachęca do działań, które wdrażają dostępne rozwiązania w celu zapobiegania i redukcji zanieczyszczeń wody na różnych drogach wodnych. Działania mogą sprzyjać powstawianiu nowych rozwiązań by stosować je na szeroką skalę w regionie. Działania mogą dostosować praktyki gospodarki wodnej do zmieniających się warunków klimatycznych na obszarach miejskich, wiejskich i przybrzeżnych, takich jak burze, powódzie lub susze. Działania mogą wspierać dostosowanie strategii gospodarki wodnej do pojawiających się wyzwań.

Tam, gdzie to możliwe, działania powinny być międzysektorowe, ponieważ zasoby wodne i zlewnie są wykorzystywane przez wiele sektorów i zainteresowanych stron. Odpowiednie sektory obejmują miejską i regionalną gospodarkę wodną, rolnictwo, akwakulturę, rybołówstwo, leśnictwo, gospodarkę odpadami, przemysł i gospodarstwa domowe.

Niewyczerpujący wykaz przykładowych działań:

- Zaangażowanie władz, przedsiębiorstw, doradców i społeczności lokalnych w celu wprowadzenia dobrych praktyk zapobiegających emisji składników odżywczych i substancji niebezpiecznych do wody, w tym interakcji między sektorami, oraz testowania rozwiązań w zakresie recyklingu składników odżywczych lub modeli biznesowych dotyczących usług ekosystemowych;
- Wprowadzenie procedur usuwania składników odżywczych i substancji niebezpiecznych z dróg wodnych i oczyszczania ścieków, w tym mikroplastiku, śmieci, niebezpiecznych obiektów podwodnych, zatopionej amunicji, wycieków ropy;
- Dostosowanie gospodarki wodnej i innych strategii do pojawiających się zanieczyszczeń lub nowych rozwiązań problemu eutrofizacji;
- Dostosowanie praktyk gospodarki wodnej we wszystkich sektorach w celu racjonalnego wykorzystania wody (np. ponowne wykorzystanie, retencja, recykulacja);
- Przemysłenie procesów planowania w celu bardziej efektywnego zarządzania wodą (np. podczas burz, powodzi, suszy i niedoboru wód gruntowych), a także opracowanie planów ekologicznych, rozwiązań opartych na naturze i cyfrowych;
- Poprawa praktyk w zakresie gospodarki wodnej we wszystkich sektorach w celu zmniejszenia ryzyka zanieczyszczenia wody, które nasila się w wyniku zmiany klimatu (np. erozja wybrzeża);

- Pilotowanie działań mających na celu zmianę wzorców konsumenckich i produkcyjnych, aby zapobiec zanieczyszczeniu wody, np. ograniczenie stosowania plastiku, postępowanie z farmaceutykami.

Oczekiwane rezultaty i ich wkład w realizację wybranego celu szczegółowego

Główne grupy docelowe programu zwiększają swój potencjał w zakresie zarządzania wodą i powiązаныmi sektorami w sposób bardziej kompetentny, zrównoważony i skuteczny w zmieniającym się klimacie. Te wspierane działania prowadzą do szerszego zastosowania dostępnych i nowo przetestowanych rozwiązań w zakresie gospodarki wodnej lub rozwiązań w różnych sektorach. Przyczynia się to do zmniejszenia zanieczyszczenia wody, usuwania zanieczyszczeń z wody i poprawy jakości wody. Wspierane działania usprawniają procesy planowania miejskiego i wiejskiego w celu lepszego gospodarowania wodą oraz pomagają dostosować strategie i plany działania w zakresie gospodarki wodnej do pojawiających się wyzwań. Zmieniają one wzorce konsumenckie i produkcyjne w zakresie wykorzystania wody i materiałów, zapobiegając w ten sposób zanieczyszczeniu wody.