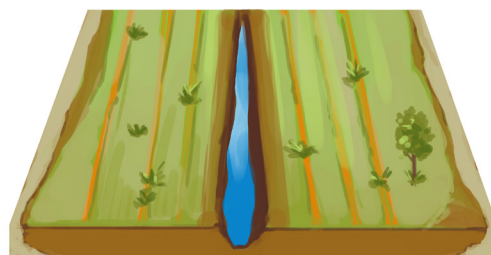


ANALIZA STOPNIA UWZGLĘDNIENIA KRAJOWEGO PROGRAMU RENATURYZACJI WÓD POWIERZCHNIOWYCH DLA RZEK W DRUGIEJ AKTUALIZACJI PLANÓW GOSPODAROWANIA WODAMI NA OBSZARACH DORZECZY, W KONTEKŚCIE KONIECZNOŚCI OSIĄGNIĘCIA CELÓW ŚRODOWISKOWYCH RAMOWEJ DYREKTYWY WODNEJ DO ROKU 2027

W Polsce jest 3116 głównych rzek, które w 2027 r. powinny osiągnąć co najmniej dobry stan ekologiczny.

POTRZEBY:

- **2848 (91%)** – liczba rzek głównych¹ wymagająca renaturyzacji, czyli przywrócenie naturalnego wyglądu (krętego koryta, podciętych przez wodę brzegów, naturalnej roślinności na brzegach i w dolinie, itp.) i funkcji rzeki zmienionej przez działalność człowieka
- **2462 (79%)** – liczba rzek głównych, silnie przekształconych w wyniku działalności człowieka, pilnie wymagająca renaturyzacji, aby w roku 2027 osiągnąć dobry stan ekologiczny



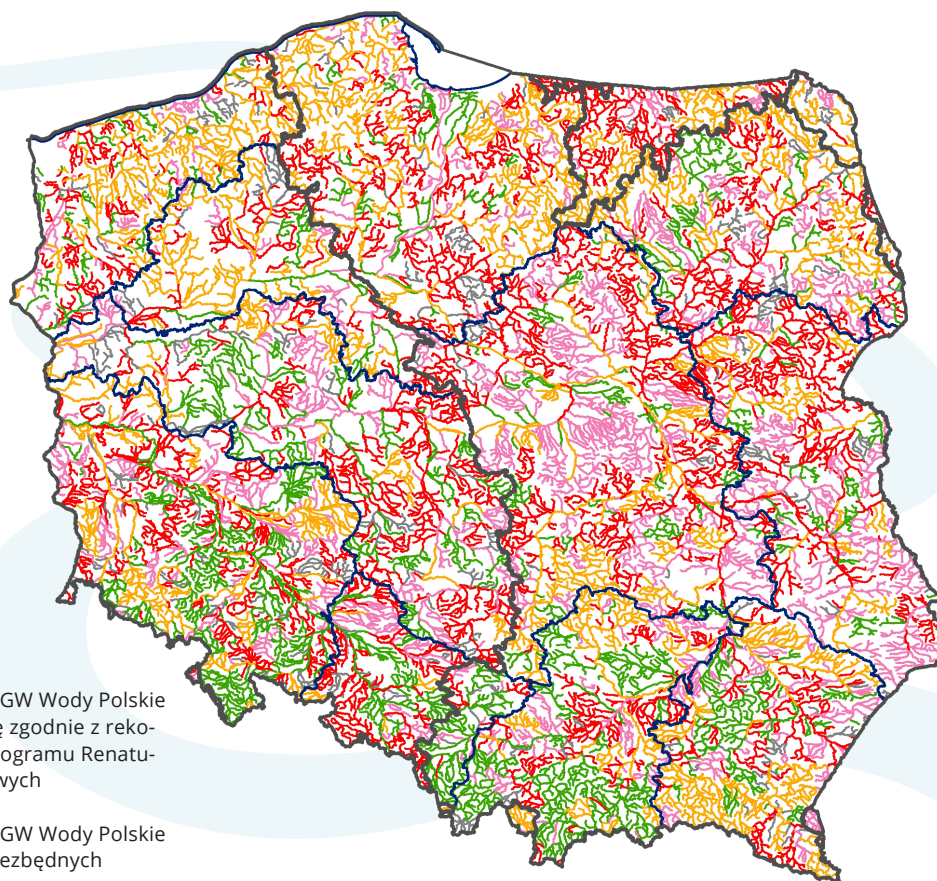
KOSZTY:

- **3,1 mld zł** – sumaryczny koszt renaturyzacji 2848 polskich rzek, która powinna być wykonana do 2027 roku, z czego:
 - **22 ml zł (0,7% kosztów całkowitych)** – sumaryczny koszt bardzo łatwych do wykonania renaturyzacji 596 polskich rzek
 - **669 mln (22% kosztów całkowitych)** – sumaryczny koszt średnio trudnych do wykonania renaturyzacji 1168 polskich rzek
 - **2,7 mld (87% kosztów całkowitych)** – sumaryczny koszt trudnych i najtrudniejszych do wykonania renaturyzacji 1057 polskich rzek

¹ Formalnie (w nomenklaturze Ramowej Dyrektywy Wodnej) takie rzeki i ich fragmenty po angielsku nazywa się river water bodies, a po polsku nazywane są Jednolitymi Częściami Wód Powierzchniowych rzecznych

PLANY PGW WODY POLSKIE:

- **505 (16%)** – liczba rzek głównych, na których PGW Wody Polskie zaplanowały działania renaturyzacyjne zgodne z rekomendacjami KPRWP (Krajowego Programu Renaturyzacji Wód Powierzchniowych)
- **1174 (38%)** – liczba rzek głównych, na których w „Planach gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy” PGW Wody Polskie zaplanowały działania renaturyzacyjne jedynie częściowo wdrażające rekomendacje KPRWP
- **1169 (38%)** – liczba rzek głównych wymagających renaturyzacji, na których PGW Wody Polskie nie zaplanowały żadnych działań renaturyzacyjnych, pomimo tego, że są rekomendowane w KPRWP
- **182** – nowe przedsięwzięcia hydrotechniczne **szkodliwe dla środowiska** zaplanowane przez PGW Wody Polskie, które mogą zniweczyć efekt działań renaturyzacyjnych planowanych w 505 rzekach głównych



LEGENDA:

- rzeki główne, na których PGW Wody Polskie zaplanowały renaturyzację zgodnie z rekomendacjami Krajowego Programu Renaturyzacji Wód Powierzchniowych
- rzeki główne, na których PGW Wody Polskie zaplanowały tylko część niezbędnych działań renaturyzacyjnych
- rzeki główne, na których PGW Wody Polskie nie zaplanowały renaturyzacji pomimo tego, że jest niezbędna do osiągnięcia dobrego stanu wód



25
LAT W POLSCE

Naszą misją jest powstrzymanie degradacji środowiska naturalnego i budowanie przyszłości, w której ludzie będą żyć w harmonii z naturą.

razem możemy więcej

wwf.pl