



POLITYKA
EKOLOGICZNA
PAŃSTWA
2030

Broszura informacyjna



MINISTERSTWO
KLIMATU



Wstęp

Przygotowaliśmy broszurę, aby wyjaśnić, czym jest "Polityka ekologiczna państwa 2030 - strategia rozwoju w obszarze środowiska i gospodarki wodnej" (PEP2030). Wiemy, że lektura PEP2030 jest czasochłonna, dlatego prezentujemy **najważniejsze założenia dokumentu.**

PEP2030 opisuje, co zamierzamy zrobić dla **ochrony klimatu i środowiska oraz gospodarki wodnej do 2030 r.**

PEP2030 a dokumenty strategiczne

PEP2030 opracowali eksperci z ministerstw i innych urzędów. Społeczeństwo uczestniczyło w pracach dzięki zorganizowanym konsultacjom publicznym. Rada Ministrów uchwaliła dokument 16 lipca 2019 r.

PEP2030 jest **rozwiązaniem** rządowej "Strategii na rzecz odpowiedzialnego rozwoju" w zakresie klimatu, ochrony środowiska i gospodarki wodnej. Dzięki temu jest najważniejszą strategią w tych obszarach. Jej **koordynatorem jest Minister Klimatu**.

Aby mądrze **zainwestować środki europejskie w latach 2021-2027**, Polska będzie realizować cele wskazane w PEP2030. Dokument wspiera także realizację celów i zobowiązań Polski na szczeblu międzynarodowym, w szczególności **ONZ-owskich celów zrównoważonego rozwoju i paryskiego porozumienia klimatycznego**. W dalszej części broszury przedstawiamy ikony celów zrównoważonego rozwoju, aby pokazać, jak zamierzamy je realizować.



Wyzwania

Potrzebujemy wieloletniej strategii, ponieważ:

- nasilają się skutki zmian klimatu,
- zwiększa się konkurencja o zasoby naturalne,
- ekosystemy są coraz bardziej zagrożone,
- zły stan środowiska wpływa na zdrowie ludzi,
- wyczerpują się dotychczasowe źródła finansowania ochrony środowiska.

Cele

Odpowiadając na powyższe problemy, chcemy, aby dobry stan środowiska przekładał się na **wysoką jakość życia oraz niezakłócone funkcjonowanie gospodarki**. Ten cel główny będzie realizowany przez cele szczegółowe:

- **Środowisko i zdrowie.** Poprawimy jakość środowiska. Wzmocnimy bezpieczeństwo ekologiczne kraju.
 - **Środowisko i gospodarka.** Zadbamy o zrównoważone gospodarowanie zasobami środowiska.
 - **Środowisko i klimat.** Zintensyfikujemy działania na rzecz ochrony klimatu. Przystosujemy społeczeństwo i gospodarkę do tych efektów zmian klimatu, których nie da się uniknąć.
 - **Środowisko i edukacja.** Wesprzemy kompetencje (wiedzę, umiejętności i postawy) ekologiczne społeczeństwa.
 - **Środowisko i administracja.** Poprawimy zarządzanie ochroną środowiska w Polsce.
-

Wskaźnik

Przyjęliśmy, że miarą wdrażania PEP2030 jest **wskaźnik wydajności środowiskowej** (ang. "Environmental Performance Index").

Wskaźnik składa się z wielu elementów dotyczących zdrowia środowiskowego (np. jakość powietrza, stan wód, wpływ środowiska na zdrowie ludzi) i ekosystemów (np. oczyszczanie ścieków, zanieczyszczenie azotanami, zmiana lesistości, zasoby ryb, ochrona gatunków, poziom emisji gazów cieplarnianych). Naszym zamiarem jest, aby **wskaźnik dla Polski w 2030 r. wyniósł powyżej 70 punktów** na 100 możliwych.

Działania

Poniżej prezentujemy naszą ścieżkę do sukcesu, czyli **konkretne działania**, które zamierzamy podjąć, aby zrealizować cele PEP2030.



01 Woda



- Dokończymy wdrażanie reformy gospodarki wodnej.
- Wzmocnimy ochronę przed powodzią i suszą.
- Zapewnimy mieszkańcom zaopatrzenie w dobrej jakości wodę.
- Wybudujemy nowe i zmodernizujemy istniejące oczyszczalnie ścieków.

02 Powietrze



- Poprawimy jakość powietrza poprzez wymianę i likwidację nieefektywnych kotłów i ograniczanie emisji z transportu drogowego.
- Wesprzemy gminy w przygotowaniu programów ograniczania niskiej emisji.
- Rozwiniemy sieć pomiarów jakości powietrza.
- Zmodernizujemy istniejące i rozwiniemy nowe sieci ciepłownicze oraz zwiększymy liczbę przyłączy nowych odbiorców.
- Upowszechnimy wykorzystanie energii elektrycznej do celów grzewczych.
- Uregulujemy kwestie uciążliwości zapachowej.

03 Powierzchnia ziemi



- Zidentyfikujemy gleby zanieczyszczone i wesprzemy ich remediację.
- Utrzymamy produktywność gruntów rolnych i leśnych poprzez ograniczanie przeznaczenia ich na inne cele.
- Doprowadzimy do powszechniejszego wykorzystywania obszarów przemysłowych na cele inwestycyjne.
- Wdrożymy System Osłony Przeciwosuwiskowej.

04 Zagrożenia środowiska



- Dostosujemy dopuszczalne poziomy hałasu do wyników najnowszych badań.
- Zapewnimy ochronę przed potencjalnymi skutkami oddziaływania pól elektromagnetycznych w oparciu o regularne analizy.
- Podniesiemy kwalifikacje kadr zajmujących się ochroną środowiska przed hałasem i oddziaływaniem pól elektromagnetycznych.
- Wzmocnimy nadzór nad bezpiecznym wykorzystaniem promieniowania jonizującego.
- Zabezpieczymy proces przygotowania i budowy nowego składowiska odpadów promieniotwórczych nisko- i średnioaktywnych.
- Zagwarantujemy bezpieczne warunki prowadzenia działalności, której przedmiotem są organizmy genetycznie zmodyfikowane.
- Zrealizujemy Program Monitoringu Wód Morskich, aby przeciwdziałać potencjalnie negatywnym skutkom podwodnego hałasu na ssaki i ryby zamieszkujące Bałtyk.

05 Przyroda i krajobraz



- Dokonamy obiektywnej oceny i weryfikacji powierzchni chronionych.
- Usprawnimy zarządzanie siecią Natura 2000.
- Wskażemy, we współpracy z samorządami, najcenniejsze, priorytetowe krajobrazy Polski i zapewnimy ich ochronę.
- Sfinansujemy przedsięwzięcia dotyczące ochrony zagrożonych gatunków i siedlisk przyrodniczych oraz rozwoju terenów zieleni i terenów wodnych (tzw. zielonej i błękitnej infrastruktury).

06 Gospodarka leśna



- Zwiększymy poziom lesistości Polski.
- Zrealizujemy wieloletnie programy przebudowy składu gatunkowego drzewostanów oraz programy kształtowania ich struktury wielopiętrowej, aby zwiększyć poziom pochłaniania przez lasy węgla.
- Zapewnimy optymalną podaż drewna.
- Zachowamy bogactwo przyrodnicze lasów.
- Utrzymamy dostępność lasów dla społeczeństwa.

07 Gospodarka odpadami



- Ograniczymy powstawanie odpadów.
- Sfinansujemy inwestycje związane z prawidłowym gospodarowaniem odpadami.
- Zmodernizujemy oczyszczalnie ścieków pod kątem wdrożenia w nich podejścia gospodarki o obiegu zamkniętym.
- Unowocześnimy portowe urządzenia do odbioru odpadów.

08 Zasoby geologiczne



- Opracujemy i wdrożymy politykę surowcową państwa.
- Ustabilizujemy podaż surowców wykorzystywanych przez przemysł.

09

Ekoinnowacje



- Pomożemy przedsiębiorcom merytorycznie i finansowo ograniczać ich wpływ na środowisko dzięki ekoinnowacjom.
- Sfinansujemy prace badawczo-rozwojowe i wdrożeniowe w zakresie innowacyjnych technologii środowiskowych.
- Wesprzemy eksport polskich zielonych technologii.

10

Klimat



- Opracujemy politykę redukcji emisji gazów cieplarnianych z transportu, rolnictwa, gospodarki odpadami oraz sektora komunalno-bytowego.
- Wesprzemy inwestycje w odnawialne źródła energii.
- Zmodernizujemy elektrociepłownię, ciepłownię i elektrownię.
- Rozwiniemy transport niskoemisyjny i zeroemisyjny.
- Zwiększymy pochłanianie dwutlenku węgla przez lasy poprzez realizację koncepcji Leśnych Gospodarstw Węglowych.
- Upowszechnimy nowoczesne budownictwo drewniane.

11

Adaptacja do zmian klimatu



- Wesprzemy samorządy w opracowaniu i wdrażaniu planów adaptacji do zmian klimatu oraz w tworzeniu nowych terenów zieleni i terenów wodnych.
- Opracujemy i wdrożymy dokumenty strategiczne i planistyczne w zakresie gospodarowania wodami.
- Wybudujemy niezbędną infrastrukturę przeciwpowodziową i obiekty małej retencji.
- Zwiększymy ochronę przed powodzią od strony Morza Bałtyckiego.
- Sfinansujemy budowę systemów ostrzegania i reagowania na zagrożenia środowiska i katastrofy naturalne.
- Doprowadzimy do renaturyzacji rzek i ich dolin oraz mokradeł.

12 Edukacja ekologiczna



- Zapewnimy kompleksową edukację ekologiczną.
- Opracujemy strategiczny plan działań w zakresie edukacji ekologicznej.
- Postawimy na współpracę z instytucjami naukowymi, organizacjami pozarządowymi oraz przedstawicielami lokalnych społeczności.
- Dostarczymy wiarygodną i aktualną informację o środowisku i jego stanie.
- Wprowadzimy odpowiednie narzędzia prawne, aby promować aspekty środowiskowe w zamówieniach publicznych.

13 System zarządzania ochroną środowiska



- Przeprowadzimy reformę Inspekcji Ochrony Środowiska.
- Zapewnimy stabilne finansowanie zadań z zakresu ochrony środowiska.
- Wesprzemy zaplecze ekspercko-analityczne działające przy ministrach odpowiedzialnych za klimat, środowisko, gospodarkę wodną, gospodarkę morską i rybołówstwo.
- Zapewnimy odpowiednią jakość danych potrzebnych do tworzenia polityki opartej na dowodach (ang. "evidence-based policy").

Więcej informacji

Jeżeli chcesz dowiedzieć się więcej, **sięgnij po pełną treść PEP2030**.

Redakcja

Broszurę opracował zespół Ministerstwa Klimatu

info@klimat.gov.pl

ul. Wawelska 52/54

00-922 Warszawa

