

# Europejska Agencja Środowiska (EEA)



kim jesteśmy | co robimy i | jak to robimy



## Misja

Celem EEA jest wspieranie zrównoważonego rozwoju i pomoc w osiągnięciu znaczącej i widocznej poprawy stanu środowiska naturalnego w Europie poprzez regularne dostarczanie aktualnych, istotnych, rzeczowych i wiarygodnych informacji organom decyzyjnym i społeczeństwu.



## Członkowie

Do EEA należą państwa członkowskie UE; mogą do niej również przystąpić kraje nie będące państwami członkowskimi Unii Europejskiej. Obecnie do EEA należy 32 krajów członkowskich: 27 państw członkowskich UE oraz Islandia, Liechtenstein, Norwegia, Szwajcaria i Turcja. Wspólnie o członkostwo w EEA wystąpiły kraje już od kilku lat współpracujące z Agencją: Albania, Bośnia i Hercegowina, Chorwacja, Czarnogóra, była Jugosłowiańska Republika Macedonii i Serbia.

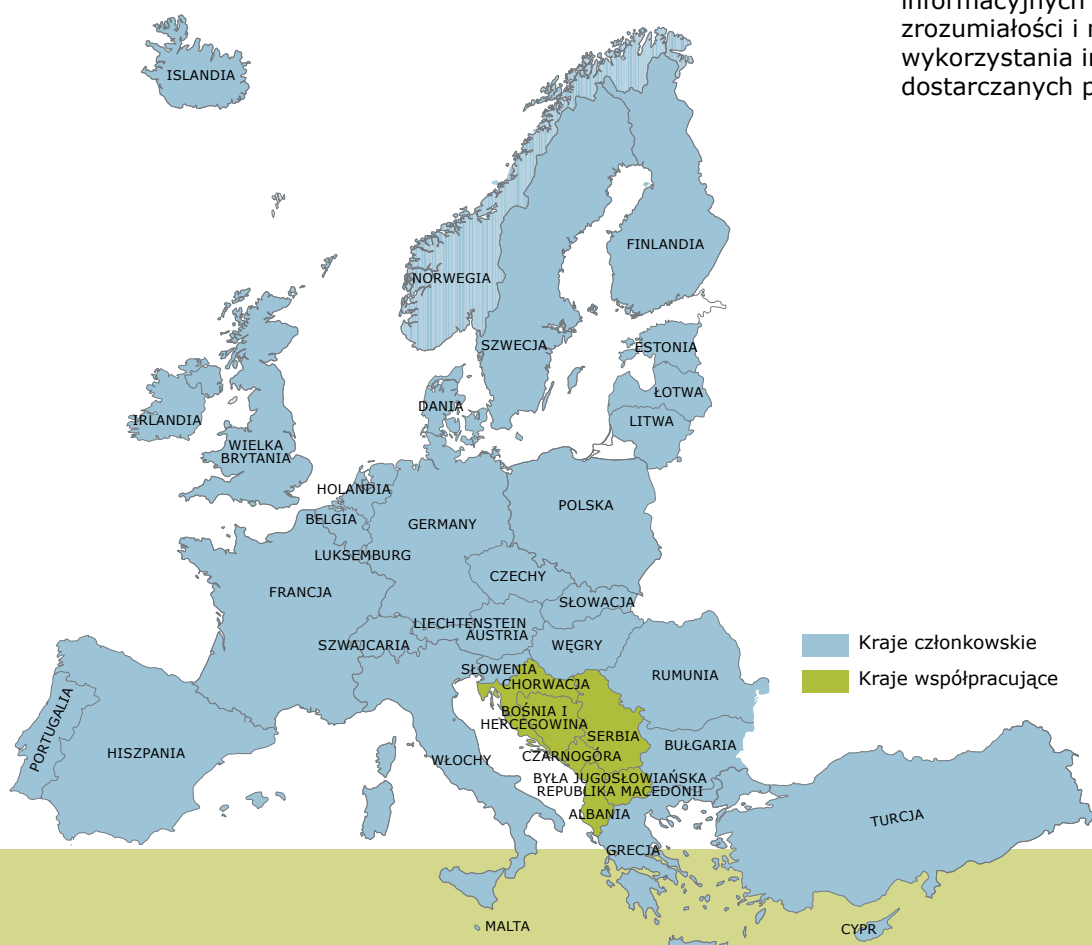
## Klienci i grupy docelowe

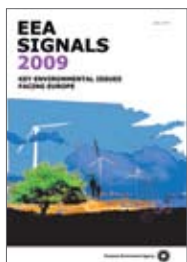
Głównymi zainteresowanymi stronami EEA są Komisja Europejska, Parlament Europejski i Rada Unii Europejskiej — odpowiadające w szczególności na potrzeby zmieniającej się prezydencji Unii Europejskiej — oraz kraje członkowskie EEA.

Poza tą centralną grupą europejskich i krajowych podmiotów obecnych na scenie

politycznej, EEA współpracuje również z instytucjami UE, w tym z Komitetem Ekonomiczno-Społecznym, Komitetem Regionów, Europejskim Bankiem Inwestycyjnym, Europejskim Bankiem Odbudowy i Rozwoju oraz agencjami UE. Ważnymi grupami docelowymi poza instytucjonalnymi ramami UE są również środowiska biznesowe i akademickie, organizacje pozarządowe oraz inni członkowie społeczeństwa obywatelskiego.

EEA dąży do osiągnięcia dwustronnego dialogu z klientami i grupami docelowymi w celu poprawnego określenia ich potrzeb informacyjnych oraz zapewnienia zrozumiałości i możliwości wykorzystania informacji dostarczanych przez EEA.





## Centrum informacyjne EEA

Centrum informacyjne EEA, dostępne dla ogółu społeczeństwa, udziela odpowiedzi na indywidualne, zewnętrzne zapytania o informacje i jest otwarte we wszystkie dni robocze.

## Strona internetowa EEA

Strona internetowa [eea.europa.eu](http://eea.europa.eu) jest jednym z najbardziej obszernych publicznych serwisów internetowych dotyczących środowiska i najczęściej odwiedzanym kanałem informacyjnym EEA. Na tej stronie są zamieszczane pełne teksty wszystkich raportów, streszczeń i artykułów z możliwością bezpłatnego pobrania. Dostępne są również dane i informacje uzupełniające powyższe raporty. Coraz częściej wykorzystywane są treści multimedialne w celu ułatwienia komunikacji i zyskania szerszego kręgu odbiorców.

## Dorobek EEA

EEA dostarcza oceny i informacji w formie raportów, krótkich notatek informacyjnych i artykułów, materiałów prasowych oraz produktów i usług on-line. Tematyka obejmuje stan środowiska, aktualne presje wywierane na środowisko i trendy, czynniki gospodarcze i społeczne, skuteczność polityki, a także określenie przyszłych tendencji, poglądów i problemów, z wykorzystaniem scenariuszy i innych technik.

Streszczenia najważniejszych raportów i różnych artykułów oraz komunikaty prasowe są często tłumaczone na języki urzędowe krajów członkowskich EEA.

## Zamawianie produktów EEA

Publikacje EEA w wersji drukowanej przeznaczone do sprzedaży można zamówić za pośrednictwem księgarni, krajowych dystrybutorów handlowych Urzędu Publikacji UE ([http://publications.europa.eu/others/agents/index\\_en.htm](http://publications.europa.eu/others/agents/index_en.htm)) lub księgarni on-line (<http://bookshop.europa.eu>). Zapraszamy do odwiedzenia działu „przegląd materiałów/publikacje” na naszej stronie internetowej w celu uzyskania aktualnego spisu dostępnych publikacji.

Aby otrzymywać e-maile z informacjami o publikacji nowego raportu na stronie internetowej, mogą Państwo dokonać subskrypcji kanału RSS lub skorzystać z usługi powiadamiania dostępnych na stronie internetowej EEA.

W celu uzyskania bezpłatnych materiałów w wersji drukowanej, prosimy o wysłanie formularza do składania zapytań do centrum informacyjnego EEA.

## Wspólny Europejski System Informacji o Środowisku

W lutym 2008 r. Komisja Europejska wystąpiła z wnioskiem o wprowadzenie Wspólnego Europejskiego Systemu Informacji o Środowisku (SEIS, ang. *European Shared Environmental Information System*) – internetowego systemu umożliwiającego podmiotom dostarczającym informacji publicznych wymianę danych i informacji dotyczących środowiska. SEIS zgromadzi dostępne dane dotyczące polityki ochrony środowiska UE i prawodawstwa w tym zakresie oraz zapewni zarówno decydentom, jak i obywatelom, łatwy dostęp do nich. Dużym wyzwaniem będzie opracowanie SEIS jako platformy do dwustronnej komunikacji umożliwiającej użytkownikom zamieszczanie i wymianę informacji.

W nadchodzących latach EEA i Eionet będą pracować wspólnie z Komisją Europejską i innymi zainteresowanymi stronami nad wdrożeniem SEIS. Zostanie to zrealizowane w oparciu o istniejące systemy i narzędzia służące do przekazywania informacji (Reportnet), inicjatywy związane z administracją elektroniczną, Infrastrukturę Informacji Przestrzennej w Europie (INSPIRE), Globalny monitoring środowiska i bezpieczeństwa (GMES) i Globalną Sieć Systemów Obserwacji Ziemi (GEOSS).

„Społeczeństwo, decydenci, środowisko naukowe i politycy coraz częściej korzystają z wyników pracy EEA; zmiana klimatu, utrata różnorodności biologicznej, jakość wody i powietrza są przedmiotem ożywionych dyskusji. Zdaję sobie sprawę z tego, że kontynuacja będzie możliwa tylko dzięki patrzącej w przyszłość EEA, która przez następnych pięć lat będzie dostarczać aktualnych, rzeczowych, konkretnych i innowacyjnych informacji.”

Przewodniczący zarządu EEA, dr Karsten Sach

## Organizacja

Wspólnota Europejska przyjęła w 1990 r. rozporządzenie ustanawiające EEA oraz jej europejską sieć informacji i obserwacji środowiska (Eionet), a EEA rozpoczęła swoją regularną działalność w 1994 r.

Personel EEA, rekrutowany spośród 32 krajów członkowskich, pracuje głównie w siedzibie organizacji w Kopenhadze. W skład personelu wchodzi eksperci w dziedzinie ochrony środowiska i zrównoważonego rozwoju, zarządzania informacjami i komunikacji, którzy wspólnie pracują nad gromadzeniem, analizą i interpretacją informacji uzyskanych od krajów członkowskich oraz ich rozpowszechnianiem wśród zainteresowanych stron i obywateli w UE i poza nią.

W celu wspierania gromadzenia danych, zarządzania nimi i ich analizy EEA ustanowiła Europejskie Centra Tematyczne (ETC) zajmujące się głównymi obszarami środowiskowymi i operacyjnymi określonymi w programie pracy EEA. Centra tematyczne mieszczą się w krajach członkowskich EEA.

## Zarządzanie

W skład zarządu EEA wchodzi jeden przedstawiciel każdego kraju członkowskiego, dwóch przedstawicieli z DG ds. Środowiska i DG ds. Badań Naukowych Komisji Europejskiej i dwóch specjalistów naukowych wyznaczonych przez Parlament Europejski. Do zadań zarządu należy m.in. przyjmowanie programów pracy EEA, mianowanie dyrektora wykonawczego i wyznaczanie członków komitetu naukowego. Komitet jest organem doradczym zarządu i dyrektora wykonawczego w sprawach naukowych.

Dyrektor wykonawczy odpowiada przed zarządem za realizację programów pracy i codzienną administrację EEA.

EEA określa swoje działania w rocznych planach pracy ujętych w pięcioletniej strategii i wieloletnim programie pracy. Obecna strategia obejmuje lata 2009–2013.

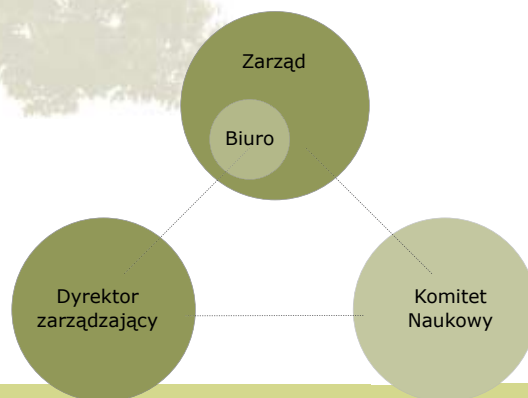
## Zarząd

Przewodniczący  
Przedstawiciele 32 krajów  
Dwóch członków wyznaczonych przez Parlament Europejski  
Dwóch członków reprezentujących Komisję Europejską  
Obserwator: przewodniczący komitetu naukowego

## Komitet Naukowy

Maksymalnie 20 wyznaczonych przez zarząd naukowców w różnych dziedzinach związanych z ochroną środowiska.

## Działalność EEA





## Obszary działalności

Celem EEA jest:

- wspieranie wymogów informacyjnych UE i międzynarodowego prawodawstwa w zakresie ochrony środowiska;
- dokonywanie ocen środowiska w Europie i ocenianie skuteczności polityki;
- poprawa koordynacji i rozpowszechniania danych i informacji w zakresie ochrony środowiska dotyczących Europy.

*„Solidna, dalekowzroczna polityka wymaga lepszych, bardziej szczegółowych informacji. Poczyniliśmy duży postęp w tym kierunku. Jednak dopiero zaczynamy uświadamiać sobie, jaki potencjał mają informacje w zakresie ochrony środowiska. EEA dąży do skierowania technologii, w szczególności internetu, na nowe tory pod względem ich interakcji ze środowiskiem przy zastosowaniu Wspólnego Europejskiego Systemu Informacji o Środowisku (SEIS).*

Dyrektor wykonawczy, prof.  
Jacqueline McGlade

### Eionet i inni partnerzy EEA

Informacje dostarczane przez EEA pochodzą z wielu różnych źródeł. Sieć krajowych organów w dziedzinie ochrony środowiska — europejska sieć informacji i obserwacji środowiska (Eionet) — powstała w celu współpracy z EEA i obejmuje ponad 300 instytucji w Europie. EEA odpowiada za rozwój sieci i koordynację jej działań. Dlatego ściśle współpracujemy z krajowymi punktami kontaktowymi, którymi są zwykle krajowe agencje ds. środowiska lub ministerstwa środowiska w krajach członkowskich. Odpowiadają one za koordynację działań Eionet na poziomie krajowym.

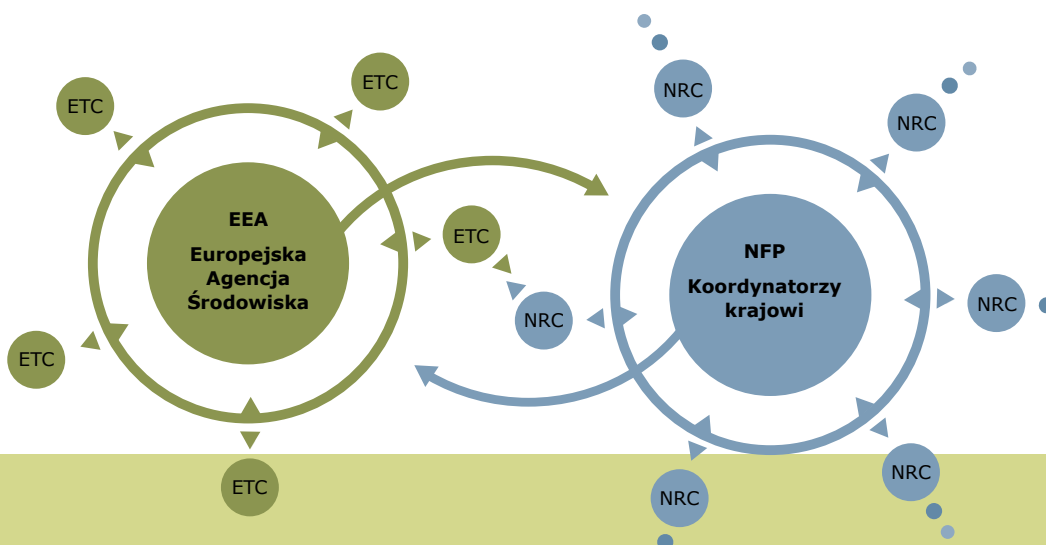
Do głównych zadań krajowych punktów kontaktowych należy rozwój i utrzymywanie krajowych sieci, określanie krajowych źródeł informacji, zbieranie i przekazywanie danych i informacji

pochodzących m.in. z monitoringu i innych działań, pomoc EEA w analizie zgromadzonych informacji i w przekazywaniu informacji EEA użytkownikom końcowym w krajach członkowskich.

Innymi ważnymi partnerami i źródłami informacji EEA są europejskie i międzynarodowe organizacje, takie jak: Urząd Statystyczny Wspólnot Europejskich (Eurostat) i Wspólne Centrum Badawcze (JRC) Komisji Europejskiej, Organizacja Współpracy Gospodarczej i Rozwoju (OECD), Program Narodów Zjednoczonych ds. Ochrony Środowiska (UNEP), Organizacja Narodów Zjednoczonych ds. Wyżywienia i Rolnictwa (FAO) i Światowa Organizacja Zdrowia (WHO).

EEA ściśle współpracuje z tymi organizacjami w zakresie zdobywania informacji i dokonywania ocen dla klientów i grup docelowych.

## Europejska sieć informacji i obserwacji środowiska (Eionet)



*„Celem EEA jest zapewnienie europejskim decydentom i obywatelom dostępu do aktualnej wiedzy i istotnych informacji stanowiących solidną podstawę polityki w zakresie ochrony środowiska, pomoc w znalezieniu odpowiedzi na pytania o środowisko w ich codziennym życiu oraz zadbanie, by ekologiczne myślenie i edukacja znalazły się w głównym nurcie podejmowania decyzji.”*

Strategia Europejskiej Agencji Środowiska (EEA) na lata 2009–2013

България Belgique/België Česká republika Danmark Deutschland Eesti Ελλάδα España France Ireland Island Italia Κύπρος Latvija Liechtenstein Lietuva Luxembourg Magyarország Malta Nederland Norge Österreich Polska Portugal Romania Slovenija Slovenská republika Suomi/Finland Schweiz/Suisse/Svizzera Sverige Türkiye United Kingdom България Belgique/België Česká republika Danmark Deutschland Eesti Ελλάδα España France Ireland Island Italia Κύπρος Latvija Liechtenstein Lietuva Luxembourg Magyarország Malta Nederland Norge Österreich Polska Portugal Romania Slovenija Slovenská republika Suomi/Finland Schweiz/Suisse/Svizzera Sverige Türkiye United Kingdom България Belgique/België Česká republika Danmark Deutschland Eesti Ελλάδα España France Ireland Island Italia Κύπρος Latvija Liechtenstein Lietuva Luxembourg Magyarország Malta Nederland Norge Österreich Polska Portugal Romania Slovenija Slovenská republika Suomi/Finland Schweiz/Suisse/Svizzera Sverige Türkiye United Kingdom

**Dane kontaktowe:**

Europejska Agencja Środowiska (EEA)  
Kongens Nytorv 6  
1050 Copenhagen K  
Dania  
Faks +45 33 36 71 99  
Tel. +45 33 36 71 00  
Strona internetowa: [eea.europa.eu](http://eea.europa.eu)

ISBN 978-92-9213-051-0



9 789292 113051



Publications Office

