

WARMIA I MAZURY POLSKA UNIA EUROPEJSKA

Biuletyn informacyjny



Maj 2023 r.

Biuletyn przygotowany przez Departament Współpracy Międzynarodowej Urzędu
Marszałkowskiego Województwa Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie oraz
Biuro Regionalne Województwa Warmińsko-Mazurskiego w Brukseli



SPIS TREŚCI

<i>UNIJNE AKTUALNOŚCI</i>	2
Polityka spójności: 1,3 mln nowych miejsc pracy	2
Cło bez biurokracji	4
Żywność lepiej opisana	7
Unia Zdrowotna: tańsze i innowacyjne leki	8
Transatlantycki pakt przeciw rakowi	11
Globalne zwalczanie korupcji	12
SZWEDZKA PREZYDENCJA W RADZIE UNII EUROPEJSKIEJ	14
<i>UNIA EUROPEJSKA LOKALNIE</i>	15
155. Sesja Plenarna Europejskiego Komitetu Regionów	15
Wyjazdowe seminarium Komisji CIVEX w Elblągu	16
<i>Z BIURA W BRUKSELI</i>	17
Dzień Polski oraz Święto Alei Tervueren	17
Historie sukcesu Programu Kosmicznego UE. Spotkanie networkingowe w Roku Mikołaja Kopernika	18
Wspieranie ponadregionalnej współpracy opartej na S3: Rozwój zrównoważonej niebieskiej gospodarki poprzez makroregionalną współpracę w zakresie innowacji	19
Stymulowanie produkcji czystych technologii: Rozporządzenie o zerowym poziomie emisji netto dla przemysłu	22
Ponowne uruchomienie Platformy Dolin Wodorowych	25
Odkrywanie regionalnych dolin innowacji	27
<i>WYDARZENIA W DOMU POLSKI WSCHODNIEJ</i>	30
7. edycja zawodów biegowych Polish Run	30
Wernisaż wystawy <i>Architektura Pamięci</i>	31
Polish Constitution Day on SHAPE Family Fest – Dzień Polski w SHAPE	32
Dezinformacja kontra Demokracja	33
<i>PROGRAMY, PROJEKTY, STAŻE, STYPENDIA</i>	34
EUROPEJSKI ROK UMIEJĘTNOŚCI 2023	36

Departament Współpracy Międzynarodowej

Urząd Marszałkowski Województwa Warmińsko-Mazurskiego

ul. Emilii Plater 1

10-562 Olsztyn

e-mail: dwm@warmia.mazury.pl

tel.: 89 52 19 820

Twitter: <https://twitter.com/dwmwarmia>





UNIJNE AKTUALNOŚCI

Polityka spójności: 1,3 mln nowych miejsc pracy

Finansowanie w ramach polityki spójności w latach 2021-2027 powinno przyczynić się do utworzenia 1,3 mln miejsc pracy oraz do zwiększenia PKB UE średnio o 0,5% do końca dekady, a w niektórych państwach członkowskich nawet o 4%. Pomoże również dostarczyć wiele wspólnych dóbr publicznych, zapewniając wymierne i konkretne korzyści europejskim obywatelom, regionom i miastom. Oto niektóre wnioski z opublikowanego [sprawozdania](#) na temat wyników programowania polityki spójności na lata 2021-2027.

Inteligentniejsza i bardziej konkurencyjna Europa

Polityka spójności zdecydowanie wspiera badania naukowe i innowacje oraz eliminuje przepaść cyfrową. Na przykład 83 tys. naukowców będzie miało dostęp do ulepszonych obiektów badawczych, zaś 725 tys. przedsiębiorstw otrzyma wsparcie na innowacje i inteligentny wzrost.

Celem polityki jest wspieranie modernizacji i cyfryzacji usług użyteczności publicznej (z udziałem 22,5 tys. organów administracji publicznej) oraz transformacji cyfrowej przedsiębiorstw. Wspiera ona również rozwój umiejętności cyfrowych i infrastruktury cyfrowej, w tym poprzez podłączenie 3,1 mln gospodarstw domowych do ultraszybkiej sieci telefonii ruchomej i stacjonarnej infrastruktury cyfrowej.

Transformacja ku gospodarce bezemisyjnej i bardziej odpornej Europie

Zielone inwestycje w łagodzenie zmiany klimatu i przystosowywanie się do niej będą koncentrować się na celach Europejskiego Zielonego Ładu, aby ograniczyć emisję gazów cieplarnianych w UE o co najmniej 55% do 2030 r. i osiągnąć neutralność klimatyczną do 2050 r.

W tym celu w ramach polityki spójności wspiera się projekty w dziedzinie efektywności energetycznej i energii ze źródeł odnawialnych, które mają szczególne znaczenie dla realizacji kluczowych działań w ramach planu REPowerEU. Na przykład oczekuje się, że 32 mln m² budynków publicznych i 723 tys. gospodarstw domowych skorzysta z poprawy charakterystyki energetycznej budynków oraz zainstalowane zostanie 9 555 MW dodatkowej mocy w zakresie energii odnawialnej.

Aby wesprzeć przystosowanie się do zmiany klimatu i zarządzanie ryzykiem związanym z klęskami żywiołowymi, w ramach polityki zostanie wsparta budowa 229 tys. hektarów nowej zielonej infrastruktury.

Zrównoważona mobilność miejska będzie również wspierana poprzez włączenie 1 230 km nowych i zmodernizowanych linii tramwajowych i metra oraz 12,2 tys. km infrastruktury rowerowej.

Czysta woda i udoskonalona infrastruktura ściekowa dla 16,4 mln osób dzięki inwestycjom w obszarze spójności.



ELISA FERREIRA, Komisarz do spraw spójności i reform:

Wkład polityki spójności w tworzenie coraz silniejszej Unii jest niepodważalny. W sprawozdaniu przedstawiono konkretne wyniki i to, czego możemy oczekiwać od inwestycji w obszarze spójności w terenie w nadchodzących latach. Bardziej konkurencyjna, inteligentniejsza, bardziej ekologiczna, połączona oraz bardziej sprzyjająca włączeniu społecznemu Europa to nasza przyszłość – również dzięki funduszom spójności.



W kierunku sprawiedliwej transformacji

Polityka spójności pomaga ludziom i miejscom najbardziej dotkniętym transformacją w kierunku neutralności klimatycznej, aby pomóc zagwarantować, że nikt nie został pominięty.

W związku z tym w celu dostosowania się do transformacji pomoc otrzyma prawie 39 tys. przedsiębiorstw. Zwłaszcza ponad 5 tys. MŚP skorzysta z inwestycji w nowe umiejętności na rzecz inteligentnej specjalizacji, transformacji przemysłowej i przedsiębiorczości. Ze środków wspierających rynek pracy skorzysta do 120 tys. bezrobotnych, a prawie 200 tys. osób uzyska nowe kwalifikacje.

Bardziej integracyjna i socjalna Europa

Aby zapewnić wzrost sprzyjający włączeniu społecznemu, oraz zgodnie z Europejskim filarem praw socjalnych, fundusze spójności wspierają ludzi, również w ich życiu zawodowym. Obejmuje to rozwój umiejętności i uczenie się przez całe życie – kluczowe priorytety Europejskiego Roku Umiejętności – wśród co najmniej 6,5 mln bezrobotnych. Pomoże to osiągnąć do 2030 r. unijny cel, zgodnie z którym co roku co najmniej 60% wszystkich dorosłych uczestniczy w szkoleniach.

Szczególny nacisk kładzie się na poprawę integracji i włączenia ponad 3 mln osób, w tym 600 tys. osób z grup zmarginalizowanych, takich jak Romowie. Środki te zostaną również przeznaczone na wsparcie 1,7 mln uczniów szkół podstawowych i średnich. Oczekuje się także, że prawie 3,5 mln osób będzie studiowało w nowych lub zmodernizowanych placówkach edukacyjnych.

Istotne usprawnienia zostaną wprowadzone w opiece zdrowotnej i długoterminowej (w tym w zakresie infrastruktury i sprzętu); oczekuje się, że 60 mln pacjentów otrzyma poradę medyczną lub zostanie poddanych leczeniu w nowych lub zmodernizowanych placówkach opieki zdrowotnej.



Lepiej połączona Europa

Polityka spójności będzie wspierać wydajne systemy transportowe na wszystkich szczeblach terytorialnych, takie jak kolej – jeden z najbezpieczniejszych i najczystszych rodzajów transportu – zbudowane lub zmodernizowane zostanie 3,9 tys. km linii kolejowych transeuropejskiej sieci transportowej (TEN-T).

Ponadto dzięki programom w ramach Europejskiej współpracy terytorialnej obejmującej całą UE i kraje sąsiadujące zostaną zainwestowane fundusze we wspólne projekty angażujące ponad 2 mln osób, 40,299 tys. organizacji i 25,456 tys. MŚP.

Źródło:

https://poland.representation.ec.europa.eu/news/polityka-spojnosci-13-mln-nowych-miejsc-pracy-2023-05-05_pl



Cło bez biurokracji

Komisja Europejska przedstawiła projekt najbardziej ambitnej i kompleksowej reformy unii celnej UE od czasu jej utworzenia w 1968 r.

Wnioski legislacyjne zawierają unikatową w skali światowej wizję opartego na danych systemu celnego UE, który znacznie uprości procesy celne dla firm, zwłaszcza dla najbardziej wiarygodnych przedsiębiorców. W nurcie transformacji cyfrowej reforma ograniczy uciążliwe procedury celne przez zastąpienie tradycyjnych zgłoszeń bardziej inteligentnym, opartym na danych podejściem do nadzoru przywozu. Jednocześnie organy celne będą miały narzędzia i zasoby niezbędne do właściwej oceny i powstrzymania przywozu, który stanowi rzeczywiste zagrożenie dla UE, jej obywateli i gospodarki.

Ogłoszona reforma jest odpowiedzią na presję, pod jaką działają unijne służby celne, w tym na ogromny wzrost wolumenu handlu, zwłaszcza elektronicznego, szybko rosnącą liczbę norm UE, które należy sprawdzać na granicy, oraz na zmieniające się geopolityczne realia i kryzysy. Dzięki niej ramy celne będą lepiej dostosowane do obecnych standardów ekologicznych i cyfrowych, a jednolity rynek będzie bardziej bezpieczny i konkurencyjny. Reforma upraszcza i racjonalizuje obowiązki sprawozdawcze spoczywające na przedsiębiorcach, na przykład dzięki ograniczeniu czasu potrzebnego na przeprowadzenie procesów przywozowych. Reforma zapewni również pojedynczy unijny interfejs i ułatwi ponowne wykorzystywanie danych.

Nowy Urząd UE ds. Celnych będzie nadzorował unijne centrum danych celnych, siłą napędową nowego systemu. Z czasem centrum danych zastąpi obecną celną infrastrukturę informatyczną w państwach członkowskich UE, co pozwoli im zaoszczędzić nawet 2 mld euro rocznie na kosztach operacyjnych. Nowy urząd pomoże również w realizacji lepszego podejścia Unii do zarządzania ryzykiem i kontroli celnych.

Nowe partnerstwo z przedsiębiorstwami

W zreformowanej unii celnej UE przedsiębiorstwa, które chcą wprowadzić towary do UE, będą mogły rejestrować wszystkie informacje na temat swoich produktów i łańcuchów dostaw w jednym środowisku internetowym: nowym unijnym centrum danych celnych. Ta nowoczesna technologia pozwoli zestawiać dane dostarczane przez przedsiębiorstwa i – dzięki uczeniu maszynowemu, sztucznej inteligencji i interwencji człowieka – zapewni organom kompleksowy przegląd łańcuchów dostaw i przepływu towarów.

Jeśli chodzi o obowiązki przedsiębiorstw, przy przekazywaniu informacji celnych wystarczy, że będą kontaktować się z jednym portalem, a dla przesyłek wysyłanych wielokrotnie będą musiały



VALDIS DOMBROVSKIS,

Wiceprzewodniczący
wykonawczy:

Długo oczekiwana reforma jest częścią naszego planu wzmocnienia otwartej strategicznej autonomii UE. Reforma ta umożliwi organom celnym UE lepszą obronę naszych interesów finansowych i gospodarczych przy jednoczesnym zapewnieniu bezpieczeństwa i ochrony towarów wprowadzanych do UE. Ułatwi ona również wymianę handlową, ułatwiając wszystkim przedsiębiorcom prowadzenie działalności gospodarczej w UE i poza nią. Globalne wyzwania, takie jak zmiana klimatu, handel elektroniczny i nielegalny handel, wymagają globalnej reakcji oraz bardziej nowoczesnych i skutecznych procedur celnych na całym świecie. Dlatego też w pakiecie środków legislacyjnych wzywamy również WTO i WCO do poczynienia postępów w tym kierunku.



przekazywać dane tylko raz. W przypadkach, w których procesy biznesowe i łańcuchy dostaw są całkowicie przejrzyste, najbardziej zaufani przedsiębiorcy (przedsiębiorcy „Trust and Check” – „zaufanie i kontrola”) będą mogli dopuścić swoje towary do obrotu w UE bez żadnej aktywnej interwencji celnej. Kategoria Trust & Check wpisuje się w istniejący program upoważnionych przedsiębiorców (AEO) dla zaufanych przedsiębiorców.

Jest to pierwsze tego rodzaju partnerstwo z przedsiębiorstwami na świecie. To nowe, potężne narzędzie wspiera unijne przedsiębiorstwa, handel i otwartą strategiczną autonomię UE. Unijne centrum danych celnych umożliwi przywóz towarów do UE przy minimalnej interwencji organów celnych, bez kompromisów w zakresie wymogów bezpieczeństwa, ochrony lub zwalczania nadużyć finansowych.

Zgodnie z przedstawionymi wnioskami legislacyjnymi, w 2028 r. centrum danych zostanie otwarte dla przesyłek w handlu elektronicznym, a od 2032 r. będzie dostępne dla pozostałych importerów (na zasadzie dobrowolności), co przyniesie natychmiastowe korzyści i uproszczenia. Przedsiębiorcy „Trust & Check” będą również mogli rozliczać cały przywóz z organami celnymi państwa członkowskiego, w którym mają siedzibę, bez względu na to, gdzie towary są wprowadzane na obszar UE. O ewentualnym rozszerzeniu tej opcji na wszystkich przedsiębiorców zdecyduje przegląd w 2035 r., w związku z przewidywanym obowiązkowym stosowaniem centrum od 2038 r.

Inteligentniejsze podejście do kontroli celnych

Proponowany nowy system da organom celnym kompleksowy ogląd łańcuchów dostaw i procesów produkcyjnych towarów wprowadzanych do UE. Wszystkie państwa członkowskie będą miały dostęp do danych w czasie rzeczywistym i będą mogły gromadzić informacje, aby szybciej, spójniej i skuteczniej reagować na zagrożenia.

Dane będą analizowane i monitorowane z wykorzystaniem sztucznej inteligencji, która będzie przewidywać problemy, jeszcze zanim towary zaczną swoją podróż do UE. Dzięki temu organy celne UE będą koncentrować swoje wysiłki i zasoby tam, gdzie są one najbardziej potrzebne: powstrzymywanie wprowadzania do Unii niebezpiecznych lub nielegalnych towarów oraz utrzymanie w mocy coraz większej liczby przepisów UE zakazujących przywozu niektórych towarów sprzecznych ze wspólnymi wartościami UE, jak np. w obszarze zmiany klimatu, wylesiania lub pracy przymusowej. Przyczyni się to również do zapewnienia właściwego poboru ceł i podatków, z korzyścią dla budżetów krajowych i unijnego.

Aby pomóc państwom członkowskim w priorytetowym traktowaniu właściwych zagrożeń oraz koordynowaniu kontroli i inspekcji – zwłaszcza w sytuacjach kryzysowych – nowy Urząd UE ds. Celnych pomoże gromadzić i oceniać informacje i wiedzę fachową na szczeblu UE, wykorzystując dane dostarczane przez unijne centrum danych celnych. Nowy system znacznie poprawi współpracę między organami celnymi oraz organami nadzoru rynku i organami ścigania na szczeblu unijnym i krajowym, w tym poprzez wymianę informacji za pośrednictwem centrum danych celnych.



Bardziej nowoczesne podejście do handlu elektronicznego

Ogłoszona reforma przewiduje kluczową rolę platform internetowych w zapewnianiu, by towary sprzedawane przez internet do UE spełniały wszystkie obowiązki celne. Jest to znaczne odejście od obecnego systemu celnego, w którym odpowiedzialność ta spoczywa na konsumentach i przewoźnikach. Platformy będą dbały o to, aby należności celne i VAT były płacone przy zakupie, tak aby konsumenci w momencie odbierania paczki nie byli zaskakiwani ukrytymi opłatami lub nieoczekiwanymi formalnościami. W sytuacji gdy platformy internetowe są oficjalnymi importerami, unijni konsumenci mogą mieć pewność, że wszystkie cła zostały uiszczone, a ich zakupy są bezpieczne i zgodne z unijnymi normami w zakresie ochrony środowiska, bezpieczeństwa i etyki.

Jednocześnie reforma znosi obecnie obowiązujący przepis, zgodnie z którym towary o wartości poniżej 150 euro są zwolnione z cła, co jest często wykorzystywane przez oszustów. Nawet 65% paczek przywożonych do Unii ma zaniżoną wartość, aby uniknąć przywózowych należności celnych.

Reforma upraszcza również obliczanie należności celnych w odniesieniu do najpowszechniejszych towarów o niskiej wartości kupowanych poza UE, zastępując tysiące możliwych kategorii należności celnych zaledwie czterema. Dzięki temu znacznie łatwiej będzie obliczać należności celne za małe paczki, co pomoże platformom i organom celnym lepiej zarządzać ogromną liczbą zakupów internetowych przywożonych co roku do UE. Wyeliminuje to także możliwość nadużyć finansowych. Oczekuje się, że nowy, dostosowany do potrzeb system handlu elektronicznego przyniesie dodatkowe dochody z ceł w wysokości 1 mld euro rocznie.

Źródło:

https://poland.representation.ec.europa.eu/news/clo-bez-biurokracji-2023-05-18_pl



Żywność lepiej opisana

Komisja zaproponowała przegląd obowiązujących norm handlowych mających zastosowanie do szeregu produktów rolno-spożywczych, takich jak owoce i warzywa, soki owocowe i dżemy, miód, drób lub jaja. Proponowane zmiany powinny pomóc konsumentom w dokonywaniu bardziej świadomych wyborów dotyczących zdrowszej diety i przyczynić się do zapobiegania marnowaniu żywności.

Komisja przedstawiła m.in. następujące wnioski dotyczące:

- **wskazywania miejsca pochodzenia:** jaśniejsze i obowiązkowe przepisy dotyczące oznaczania pochodzenia miodu, orzechów i suszonych owoców, dojrzewających banana-ów, a także oczyszczonych, przetworzonych i pokrojonych owoców i warzyw (takich jak zapakowane liście sałaty). W przypadku mieszanek na etykiecie będzie musiał być podany kraj lub kraje pochodzenia. Wskazanie krajów pochodzenia zwiększy przejrzystość dla konsumentów. Powinno również promować produkcję tych produktów w UE.
- **marnowania żywności:** na przykład tak zwane „brzydkie” owoce i warzywa (z wadami zewnętrznymi, ale nadal nadające się do spożycia) sprzedawane konsumentom lokalnie i bezpośrednio przez producentów byłyby zwolnione z obowiązku przestrzegania norm handlowych. Ich odzysk w stanie świeżym mógłby zapewnić konsumentom większe możliwości zakupu świeżych owoców i warzyw po bardziej przystępnych cenach i przynieść korzyści producentom działającym w krótkich łańcuchach dostaw.
- **pakowania:** produkty przeznaczone na darowiznę mogą być zwolnione z głównych wymogów dotyczących etykietowania. Ograniczy to biurokrację i znakowanie, a tym samym ułatwi uczestnictwo podmiotów w darowiznach.
- **soków owocowych:** soki owocowe będą mogły nosić opis „bez dodatku cukru” w celu wyjaśnienia, że w przeciwieństwie do nektarów owocowych soki owocowe z definicji nie mogą zawierać dodanych cukrów, czego większość konsumentów nie jest świadoma. Ponadto na etykiecie soku owocowego o zmienionym składzie można umieścić informację „sok owocowy o obniżonej zawartości cukru”. Aby jeszcze bardziej uprościć procedurę i dostosować się do gustów konsumentów, można obecnie stosować termin „woda kokosowa” obok terminu „sok kokosowy”.
- **dżemów i marmolad:** zawartość owoców w dżemach zostanie zwiększona z 350 gramów do minimum 450 gramów (do 550 gramów dla najwyższej jakości) na kilogram gotowego produktu. Wraz z ogólnym wzrostem zawartości owoców konsumentom oferowane będą produkty o mniejszej zawartości cukrów prostych i większej ilości owoców niż obecnie.
- **jaj:** panele słoneczne mogą być obecnie stosowane na zewnątrz pomieszczeń wykorzystywanych w systemach produkcji jaj na wolnym wybiegu. Znakowanie jaj odbywać się będzie również bezpośrednio w gospodarstwie, co poprawi identyfikowalność.

Źródło:

https://poland.representation.ec.europa.eu/news/zywnosc-lepiej-opisana-2023-04-21_pl



JANUSZ WOJCIECHOWSKI, Komisarz do spraw rolnictwa:

Normy handlowe to wspólny język konsumentów i podmiotów gospodarczych, aby wszyscy wiedzieli co sprzedają i kupują, oraz zapewnić lojalną konkurencję dla wszystkich w UE. Podobnie jak każdy język zmienia się wraz z upływem czasu, tak też zmieniają się potrzeby i nawyki wszystkich podmiotów w łańcuchu dostaw żywności. Chcemy zwiększyć przejrzystość produktów sprzedawanych konsumentom i ograniczyć marnowanie żywności, a jednocześnie docenić jeszcze bardziej zrównoważone i zdrowsze metody produkcji stosowane przez producentów.



Unia Zdrowotna: tańsze i innowacyjne leki

Komisja Europejska proponuje przegląd unijnego prawodawstwa farmaceutycznego, aby uczynić je bardziej skutecznym, elastycznym i dostosowanym do potrzeb obywateli i przedsiębiorstw w całej UE. Jest to największa reforma od ponad 20 lat. Dzięki temu przeglądowi leki staną się bardziej dostępne i przystępne cenowo. Będzie on wspierał innowacje oraz zwiększał konkurencyjność i atrakcyjność przemysłu farmaceutycznego UE, a jednocześnie promował wyższe normy środowiskowe.

Wyzwania, których dotyczy reforma, mają zasadnicze znaczenie. Leki dopuszczone do obrotu w UE nadal nie docierają do pacjentów wystarczająco szybko i nie są jednakowo dostępne we wszystkich państwach członkowskich. Istnieją znaczne luki w odpowiedzi na kwestie niezaspokojonych potrzeb medycznych, chorób rzadkich i oporności na środki przeciwdrobnoustrojowe. Wysokie ceny innowacyjnych metod leczenia i niedobory leków pozostają ważnym problemem dla pacjentów i systemów opieki zdrowotnej. Ponadto, aby UE pozostała atrakcyjnym miejscem dla inwestycji i światowym liderem w opracowywaniu leków, musi dostosować swoje przepisy do transformacji cyfrowej i nowych technologii, a jednocześnie ograniczyć biurokrację i uprościć procedury. Ponadto nowe przepisy muszą uwzględniać wpływ produkcji leków na środowisko zgodnie z celami Europejskiego Zielonego Ładu.

Przegląd obejmuje wnioski dotyczące nowej dyrektywy i nowego rozporządzenia, które zmieniają i zastępują istniejące prawodawstwo farmaceutyczne. Ma on na celu osiągnięcie następujących głównych celów:

- stworzenie jednolitego rynku leków zapewniającego wszystkim pacjentom w całej UE szybki i równy dostęp do bezpiecznych, skutecznych i przystępnych cenowo leków;
- dalsze oferowanie atrakcyjnych i sprzyjających innowacjom ram dla badań, rozwoju i produkcji leków w Europie;
- radykalne zmniejszenie obciążeń administracyjnych poprzez znaczne przyspieszenie procedur, skrócenie czasu wydawania pozwoleń na dopuszczenie do obrotu leków, tak aby szybciej docierały one do pacjentów;
- zwiększenie dostępności i zapewnienie, że leki dotrą do pacjenta bez względu na kraj jego zamieszkania w UE;
- rozwiązanie problemu oporności na środki przeciwdrobnoustrojowe i obecności substancji farmaceutycznych w środowisku za pomocą podejścia „Jedno zdrowie”;
- sprawienie, by leki były bardziej zrównoważone pod względem środowiskowym.

Główne elementy wniosku:

- **Lepszy dostęp pacjentów i krajowych systemów opieki zdrowotnej do innowacyjnych i przystępnych cenowo leków:** nowe zachęty dla przedsiębiorstw do udostępniania leków pacjentom we wszystkich krajach UE oraz do opracowywania produktów zaspokajających niezaspokojone potrzeby medyczne. Ponadto wspierana będzie wcześniejsza dostępność leków generycznych i biopodobnych, a procedura wydawania pozwoleń na dopuszczenie do obrotu zostanie uproszczona.



STELLA KYRIAKIDES, Komisarz do spraw zdrowia i bezpieczeństwa żywności:

Dodajemy kolejny centralny filar do naszej Europejskiej Unii Zdrowotnej. Przedstawiamy propozycje, których celem jest zapewnienie, by leki docierały do pacjentów w całej Europie w sposób terminowy i sprawiedliwy. Jest to reforma, dzięki której Europa pozostanie atrakcyjna dla przedsiębiorstw, a nasz przemysł farmaceutyczny stanie się światową siłą napędową innowacji. Budowanie jednolitego rynku leków jest koniecznością zarówno dla naszych obywateli, jak i dla naszych przedsiębiorstw.



Zdjęcie: Przedstawicielstwo Komisji Europejskiej w Polsce

- **Promowanie innowacji i konkurencyjności poprzez skuteczne i uproszczone ramy regulacyjne:** reforma stworzy sprzyjające innowacjom otoczenie regulacyjne dla opracowywania nowych leków i zmiany przeznaczenia istniejących leków. Europejska Agencja Leków (EMA) zapewni lepsze wsparcie regulacyjne i naukowe podmiotom opracowującym obiecujące leki, aby ułatwić szybkie zatwierdzanie oraz pomóc MŚP i podmiotom nienastawionym na zysk. Nastąpi przyspieszenie oceny naukowej i wydawania pozwoleń na dopuszczenie do obrotu leków (np. procedury wydawania pozwoleń przez EMA potrwiają 180 dni – obecnie wynoszą średnio 400 dni), a obciążenia regulacyjne zostaną zmniejszone dzięki uproszczonym procedurom (np. dzięki zniesieniu w większości przypadków odnawiania pozwoleń na dopuszczenie do obrotu i wprowadzeniu prostszych procedur w odniesieniu do leków generycznych) oraz cyfryzacji (np. składanie wniosków drogą elektroniczną i elektroniczne informacje o produkcie).
 - **Skuteczne zachęty do innowacji:** ochrona prawna leków innowacyjnych maksymalnie do 12 lat, w połączeniu z istniejącymi prawami własności intelektualnej, zagwarantuje, że Europa pozostanie atrakcyjnym ośrodkiem inwestycji i innowacji. Aby stworzyć jednolity rynek leków, reforma skieruje obecny system z uniwersalnej ochrony prawnej w kierunku bardziej skutecznych ram zachęt do innowacji, które promują również interesy zdrowia publicznego. Aby to osiągnąć, proponuje się minimalny okres ochrony regulacyjnej wyno-
- szący 8 lat, który można przedłużyć w następujących przypadkach: jeżeli leki są wprowadzane na rynek we wszystkich państwach członkowskich; jeżeli odpowiadają na niezaspokojone potrzeby medyczne; jeżeli prowadzone są badania kliniczne z grupą kontrolną lub jeżeli opracowano nowe wskazanie lecznicze.
- **Rozwiązanie problemu niedoborów leków i zapewnienie bezpieczeństwa dostaw:** reforma wprowadza nowe wymogi dotyczące monitorowania niedoborów leków przez organy krajowe i EMA oraz większą rolę koordynującą EMA. Wzmocnione zostaną obowiązki przedsiębiorstw, w tym wcześniejsze zgłaszanie niedoborów i wycofywania leków oraz opracowywanie i utrzymywanie planów zapobiegania niedoborom. Opracowany zostanie ogólnounijny wykaz leków o krytycznym znaczeniu oraz ocenione zostaną słabe punkty łańcucha dostaw tych leków, wraz ze szczegółowymi zaleceniami dotyczącymi środków, które mają zostać podjęte przez przedsiębiorstwa i inne zainteresowane strony w łańcuchu dostaw.
 - **Lepsza ochrona środowiska:** lepsze egzekwowanie obecnych wymogów środowiskowych ograniczy potencjalne negatywne skutki leków dla środowiska i zdrowia publicznego.
 - **Ograniczenie oporności na środki przeciwdrobnoustrojowe:** oporność na środki przeciwdrobnoustrojowe jest uznawana za jedno z trzech największych zagrożeń dla zdrowia w UE. Reforma oferuje zachęty w postaci bonów na transferowalną wyłączność dla przedsię-



biorstw, inwestujących w nowe środki przeciwdrobnoustrojowe, które mogą leczyć odporne patogeny, co rozwiązuje obecne niedoskonałości rynku.

Intensyfikacja działań UE na rzecz zwalczania oporności na środki przeciwdrobnoustrojowe w ramach podejścia „Jedno zdrowie”

Środki przeciwdrobnoustrojowe to podstawowe leki. Z biegiem lat ich nadmierne i niewłaściwe stosowanie doprowadziło jednak do wzrostu oporności na środki przeciwdrobnoustrojowe, co oznacza, że środki te tracą skuteczność, a leczenie zakażeń staje się trudniejsze, a nawet niemożliwe. W związku z tym pakiet obejmuje również wniosek dotyczący zalecenia Rady zawierającego środki uzupełniające mające na celu zwalczanie oporności na środki przeciwdrobnoustrojowe w dziedzinie zdrowia ludzi, zdrowia zwierząt i środowiska, za pomocą tzw. podejścia „Jedno zdrowie”.

Wniosek wspiera rozsądne stosowanie środków przeciwdrobnoustrojowych, zalecając konkretne i wymierne cele w zakresie ograniczenia ich stosowania i promowania wysokiego poziomu profilaktyki zakażeń, zwłaszcza w szpitalach, oraz kontroli w dziedzinie zdrowia ludzkiego. Wniosek

zwiększa również świadomość społeczną, kształcenie i szkolenie odpowiednich specjalistów oraz wspiera współpracę między zainteresowanymi stronami ze wszystkich odpowiednich sektorów.

Ponadto wniosek przyczyni się do wzmocnienia krajowych planów działania „Jedno zdrowie” w zakresie oporności na środki przeciwdrobnoustrojowe, wspierania badań naukowych i innowacji, wzmocnienia nadzoru i monitorowania oporności na środki przeciwdrobnoustrojowe i konsumpcji środków przeciwdrobnoustrojowych, wzmocnienia globalnych działań, przyczynienia się do opracowania unijnej zachęty finansowej obejmującej wiele krajów w celu poprawy dostępu do środków przeciwdrobnoustrojowych oraz zachęcenia do opracowywania innych medycznych środków przeciwdziałania oporności na środki przeciwdrobnoustrojowe, takich jak szczepionki i szybka diagnostyka.

Źródło:

https://poland.representation.ec.europa.eu/news/unia-zdrowotna-tansze-i-innowacyjne-leki-2023-04-28_pl



Transatlantycki pakt przeciw rakowi

Komisarz do spraw zdrowia i bezpieczeństwa żywności Stella Kyriakides oraz sekretarz Departamentu Zdrowia i Usług Społecznych USA Xavier Becerra spotkali się w Brukseli, aby zainicjować Grupę Zadaniową UE-USA ds. Zdrowia. Grupa zadaniowa będzie się koncentrować na współpracy obejmującej trzy aspekty: priorytety w dziedzinie chorób nowotworowych, globalne zagrożenia dla zdrowia oraz wzmocnienie światowej infrastruktury bezpieczeństwa zdrowotnego.

Zacieśnianie współpracy w ramach europejskiego planu walki z rakiem i amerykańskiego programu „Cancer Moonshot”

UE i USA mają wspólny priorytet, jakim jest poprawa profilaktyki, wykrywania i leczenia raka. W tym celu Grupa Zadaniowa ustanowiła dwie eksperckie grupy robocze zajmujące się nowotworami u dzieci i młodzieży oraz rakiem płuc w ramach europejskiego planu walki z rakiem i amerykańskiego programu „Cancer Moonshot”. Współpraca ta ma na celu usprawnienie wzajemnego uczenia się, wymianę dobrych praktyk i doradztwo w zakresie opracowywania ewentualnych wspólnych inicjatyw, aby poprawić wyniki leczenia nowotworów na całym świecie. Celem jest ustanowienie nowego zorganizowanego dialogu na temat raka, obejmującego zarówno politykę w zakresie nowotworów, jak i współpracę badawczą. Cel ten można osiągnąć poprzez znalezienie wspólnej płaszczyzny między amerykańską inicjatywą „Cancer Moonshot” a europejskim planem walki z rakiem, misją UE w zakresie walki z rakiem oraz amerykańskim planem zwalczania nowotworów.

Zacieśnienie współpracy w zakresie globalnych zagrożeń dla zdrowia oraz światowej infrastruktury bezpieczeństwa zdrowotnego

Dyskusje koncentrowały się również na dotychczasowych i nowych zagrożeniach dla zdrowia, tj. ptasia grypa, choroba marburska czy oporność na środki przeciwdrobnoustrojowe. Obie strony podkreśliły, jak ważne jest lepsze zrozumienie warunków po pandemii COVID-19 i ich wpływu na zdrowie, społeczeństwa i gospodarki.

Omówiono też bezpieczne łańcuchy dostaw, programy szczepień oraz współpracę między Europejskim Urzędem ds. Gotowości i Reagowania na Stany Zagrożenia Zdrowia (HERA) i amerykańską Administracją ds. Strategicznej Gotowości i Reagowania (ASPR).

Źródło:

https://poland.representation.ec.europa.eu/news/transatlantycki-pakt-przeciw-rakowi-2023-05-18_pl



STELLA KYRIAKIDES,
Komisarz do spraw zdrowia
i bezpieczeństwa żywności:

Stany Zjednoczone są kluczowym partnerem, jeśli chodzi o stawianie czoła globalnym wyzwaniom zdrowotnym. Od czasu podpisania ustaleń administracyjnych rok temu przenieśliśmy współpracę między naszymi administracjami na nowy poziom.

Wraz z inauguracją pierwszej grupy zadaniowej UE-USA ds. zdrowia potwierdzamy nasze wzajemne zaangażowanie na rzecz coraz ściślejszego partnerstwa transatlantyckiego w dziedzinie zdrowia oraz realizacji ważnego priorytetu w strategii UE w dziedzinie zdrowia na świecie. Globalna współpraca ma również kluczowe znaczenie dla poprawy profilaktyki, wykrywania i leczenia nowotworów.

Z zadowoleniem przyjmuję fakt, że na szczęblu ekspertów już prowadzone są dyskusje inaugurujące współpracę w ramach europejskiego planu walki z rakiem i amerykańskiego programu „Cancer Moonshot”. Jestem głęboko przekonana, że współpraca UE i USA może przynieść istotne zmiany u pacjentów chorych na raka i ich rodzin.



Globalne zwalczanie korupcji

Komisja Europejska podejmuje zdecydowane działania, aby zwalczać korupcję w UE i na całym świecie, realizując tym samym zobowiązanie przewodniczącej Ursuli von der Leyen zawarte w orędziu o stanie Unii z 2022 r.

Przedstawione wnioski stanowią kamień milowy w walce z korupcją na szczeblu krajowym i unijnym. Komisja, w oparciu o istniejące środki, zintensyfikuje swoje działania służące uwzględnianiu środków antykorupcyjnych w procesie opracowywania strategii i programów UE oraz będzie aktywnie wspierać państwa członkowskie we wdrażaniu skutecznych przepisów i polityk służących zwalczaniu korupcji. W ramach corocznego cyklu sprawozdania na temat praworządności Komisja monitoruje również postępy w zakresie zwalczania korupcji na szczeblu krajowym, określa wyzwania i wydaje zalecenia dla państw członkowskich.

Pakiet środków obejmuje nowe, zaostrzone przepisy, które kryminalizują przestępstwa korupcyjne i harmonizują kary w całej UE, oraz wspierany przez Komisję wniosek wysokiego przedstawiciela w sprawie ustanowienia specjalnego systemu sankcji w ramach wspólnej polityki zagranicznej i bezpieczeństwa (WPZiB), aby zwalczać poważne przypadki korupcji na całym świecie. Nowe środki w dużym stopniu koncentrują się na zapobieganiu korupcji i na budowaniu kultury uczciwości, w ramach której korupcja nie jest tolerowana. Jednocześnie środki te wzmacniają narzędzia egzekwowania prawa.

Kluczowe elementy wniosków:

1. Komunikat w sprawie zwalczanie korupcji

We wspólnym komunikacie Komisja i wysoki przedstawiciel podsumowują istniejące rozwiązania oraz wyznaczają nowe kierunki działania i nowe narzędzia, zarówno na szczeblu UE, jak i państw członkowskich. Stanowi to wyraźny przejaw zaangażowania w walkę z korupcją na świecie. Unijna sieć służąca zwalczaniu korupcji, skupiająca organy ścigania, organy publiczne, prawników, społeczeństwo obywatelskie i inne zainteresowane strony, usprawni zapobieganie korupcji w całej UE, a do jej zadań będzie należało opracowanie najlepszych praktyk i praktycznych wytycznych. Jednym z kluczowych zadań sieci będzie wspieranie Komisji w określaniu obszarów w UE, które są dotknięte wysokim ryzykiem korupcji. Działania sieci zostaną uwzględnione w strategii antykorupcyjnej UE, która ma zostać opracowana w porozumieniu z Parlamentem Europejskim i Radą, aby zmaksymalizować skuteczność i spójność działań UE.

2. Surowsze przepisy na rzecz zwalczania korupcji

Komisja przedstawia nowy wniosek dotyczący dyrektywy w sprawie zwalczania korupcji. Wniosek unowocześnia dotychczasowe ramy antykorupcyjne UE poprzez:



VĚRA JOUROVÁ,

Wiceprzewodnicząca do spraw wartości i przejrzystości:

Korupcja jest jak nowotwór. Jeśli pozwolimy jej się rozwijać, zdusi nasze demokratyczne społeczeństwo i zniszczy nasze instytucje. Podobnie jak w przypadku leczenia nowotworów, potrzebujemy skuteczniejszej profilaktyki. Potrzebujemy również surowych kar i sankcji za korupcję, nie tylko na szczeblu krajowym, ale również europejskim. Przedstawiony pakiet zapewni stosowanie w całej UE bardziej rygorystycznych definicji przestępstw korupcyjnych i kar za ich popełnianie, a także umożliwi skuteczniejsze ściganie i karanie przestępców, zarówno w sektorze publicznym, jak i prywatnym, niezależnie od tego, gdzie do tych przestępstw dochodzi. Ponadto promowanie i długoterminowe budowanie uczciwości urzędników publicznych jeszcze bardziej ograniczy przestrzeń dla korupcji w zdrowym społeczeństwie demokratycznym.



Zdjęcie: Przedstawicielstwo Komisji Europejskiej w Polsce

a) zapobieganie korupcji i budowanie kultury uczciwości

- Podnoszenie świadomości na temat korupcji dzięki kampaniom informacyjnym oraz programom badawczym i edukacyjnym, aby zmniejszyć ryzyko korupcji oraz występowanie przestępstw z nią związanych.
- Zapewnienie najwyższych standardów rozliczalności w sektorze publicznym poprzez zobowiązanie państw członkowskich do przyjęcia skutecznych przepisów dotyczących otwartego dostępu do informacji, które leżą w interesie publicznym, ujawniania konfliktów interesów w sektorze publicznym i zarządzania nimi, ujawniania i kontroli aktywów urzędników publicznych oraz regulowania powiązań między sektorem prywatnym a publicznym.
- Powołanie wyspecjalizowanych organów antykorupcyjnych oraz zapewnienie odpowiednich zasobów i szkoleń dla organów odpowiedzialnych za zapobieganie korupcji i jej zwalczanie.

b) pojedynczy akt prawny obejmujący wszystkie rodzaje przestępstw korupcyjnych i kar

- Harmonizacja definicji przestępstw kryminalnych ściganych jako korupcja, aby obejmowały one nie tylko łapownictwo, ale również sprzeniewierzenie, płatną protekcję, nadużycie stanowiska, utrudnianie działania wymiaru sprawiedliwości oraz nielegalne wzbogacanie związane z przestępstwami korupcyjnymi. Wniosek zakłada obowiązkową kryminalizację na mocy prawa UE wszystkich przestępstw, o których mowa w Konwencji Narodów Zjednoczonych przeciwko korupcji, oraz obejmuje korupcję zarówno w sektorze publicznym, jak i prywatnym.

- Surowsze sankcje karne dla osób fizycznych i prawnych oraz harmonizacja okoliczności obciążających i łagodzących.

c) zapewnienie skutecznych dochodzeń i skutecznego ścigania korupcji

- Narzędzia dochodzeniowo-śledcze: Państwa członkowskie będą musiały zapewnić, aby organy ścigania i prokuratorzy dysponowali odpowiednimi narzędziami dochodzeniowymi do zwalczania korupcji.
- Immunitet lub przywileje chroniące przed dochodzeniem i ściganiem: Państwa członkowskie będą musiały umożliwić zawieszanie przywilejów i immunitetów w razie dochodzeń związanych z korupcją. Proces ten powinien być skuteczny, przejrzysty, z góry ustanowiony prawem i odbywać się w odpowiednich ramach czasowych.
- Wprowadzenie minimalnych przepisów w zakresie terminu przedawnienia, które zapewnią wystarczająco dużo czasu na sądenie przestępstw korupcyjnych.

3. Rozszerzenie sankcji w ramach WPZiB, aby objąć nimi poważne przypadki korupcji

Unijne sankcje pomogą w osiągnięciu kluczowych celów WPZiB, jakimi są utrzymanie pokoju, wzmocnienie bezpieczeństwa międzynarodowego oraz skonsolidowanie i wsparcie demokracji, prawa międzynarodowego i praw człowieka. UE będzie mogła odpowiadać na poważne przypadki korupcji na całym świecie, niezależnie od miejsca ich wystąpienia.

Źródło:

https://poland.representation.ec.europa.eu/news/globalne-zwalczanie-korupcji-2023-05-05_pl

SZWEDZKA PREZYDENCJA W RADZIE UNII EUROPEJSKIEJ

sweden
2023.eu

Minęło prawie pięć miesięcy prezydencji Szwecji w Radzie Unii Europejskiej i poczyniono znaczne postępy w realizacji transformacji energetycznej oraz zwiększaniu długoterminowego wzrostu i produktywności w UE.

Rada, Komisja Europejska i Parlament Europejski osiągnęły porozumienie pozwalające na przyjęcie i wejście w życie instrumentów prawnych.



- Rozporządzenie ustanawiające ramy działań na rzecz wzmocnienia europejskiego ekosystemu półprzewodników – wniosek zapobiegnie przyszłym niedoborom półprzewodników poprzez wzmocnienie odporności Unii na zakłócenia w łańcuchu dostaw i doprowadzi do zwiększenia zdolności innowacyjnych i produkcyjnych w zakresie półprzewodników.
- Dyrektywa w sprawie energii odnawialnej – Parlament Europejski i Rada osiągnęły wstępne porozumienie polityczne w sprawie zwiększenia udziału energii odnawialnej w ogólnym zużyciu energii w UE do 42,5% do 2030 r.
- Dyrektywa w sprawie efektywności energetycznej – efektywność energetyczna to kluczowy sposób radzenia sobie z kryzysami energetycznymi i klimatycznymi w UE. Porozumienie oznacza ograniczenie zużycia energii o 11,7% do 2030 r., a państwa członkowskie zadbają o stopniowy wzrost oszczędności energii z obecnych 0,8% rocznie do 1,9% do 2030 r.

Źródło:

<https://www.government.se/articles/2023/05/swedish-presidency-accomplishes-a-great-deal-in-the-areas-of-business-and-energy/>



UNIA EUROPEJSKA LOKALNIE

155. Sesja Plenarna Europejskiego Komitetu Regionów

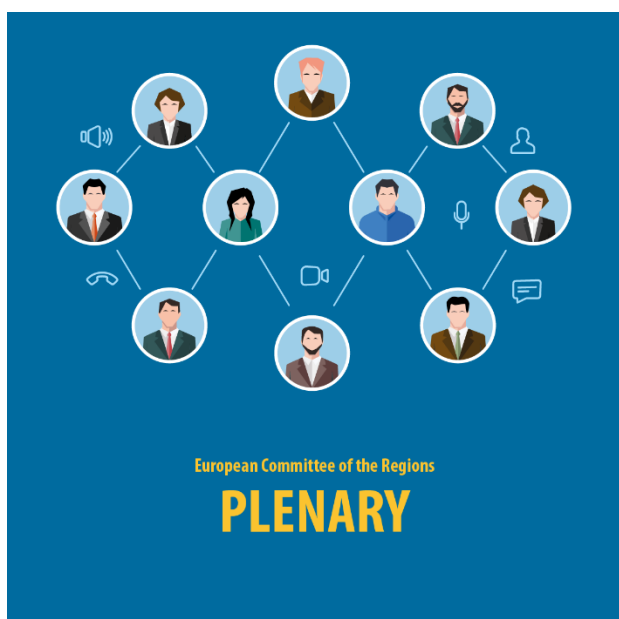
W dniach 24-25 maja 2023 r. odbyła się 155. Sesja Plenarna Europejskiego Komitetu Regionów. Podczas posiedzenia omawiane były następujące opinie Europejskiego Komitetu Regionów:

- *Przygotowanie do kryzysów i radzenie sobie z nimi: wzmocnienie odporności Unii, jej regionów i miast*

Członkowie Europejskiego Komitetu Regionów podkreślili, że należy zwrócić szczególną uwagę na eliminację słabych punktów społecznych i terytorialnych na szczeblu lokalnym, aby ograniczyć skutki przyszłych kryzysów.

- *Sprawozdanie w sprawie interoperacyjności sektora publicznego w Unii*

W opinii podkreślono kluczową rolę władz lokalnych i regionalnych w świadczeniu usług na rzecz obywateli oraz zaznaczono, że usługi te powinny zostać poddane cyfryzacji do 2030 r., zgodnie z zapisami dotyczącymi cyfrowej dekady Europy oraz z zasadami pomocniczości i proporcjonalności.



- *Śródkresowy przegląd wieloletnich ram finansowych: perspektywa regionalna i lokalna*

Obecne wieloletnie ramy finansowe powstały jeszcze przed wybuchem wojny w Ukrainie, pandemią COVID-19, wysokimi kosztami energii i wysoką inflacją. A zatem już dwa lata po przyjęciu tych ram jasne jest, że nie mogą stanowić odpowiedzi na obecne kryzysy.

- *Nie szkodzić spójności – Zasada przekrojowa przyczyniająca się do spójności jako ogólnego celu i wartości UE*

Unia Europejska nie jest w stanie poradzić sobie z dysproporcjami społecznymi, gospodarczymi i terytorialnymi wyłącznie za pomocą polityki spójności. Wszystkie inicjatywy i polityki UE, takie jak NextGenerationEU, powinny zwalczać nierówności i promować spójność.

- *Wyeliminowanie bezrobocia długotrwałego: perspektywa lokalna i regionalna*

W opinii wezwano Komisję Europejską do podsumowania sukcesu programu „Gwarancji dla młodzieży”, do przeznaczenia części środków z EFS+ na lokalne inicjatywy „zerowego bezrobocia długotrwałego” oraz do ustanowienia funduszu do walki z długotrwałym bezrobociem.

- *Ramy legislacyjne dotyczące zrównoważonych systemów żywnościowych*

Ustawa ramowa powinna zapewniać spójność między różnymi politykami związanymi z żywnością, promować dostęp do zdrowej żywności oraz uznawać kluczową rolę władz lokalnych i regionalnych poprzez ustanowienie odpowiedniego modelu zarządzania.



Wyjazdowe seminarium Komisji CIVEX w Elblągu

11 maja 2023 r. w Elblągu odbyło się wyjazdowe seminarium Komisji Obywatelstwa, Sprawowania Rządów, Spraw Instytucjonalnych i Zewnętrznych (CIVEX) Europejskiego Komitetu Regionów zatytułowane „Dezinformacja – regionalny i lokalny wymiar globalnego wyzwania”. W wydarzeniu wzięli udział przedstawiciele władz samorządowych z krajów Unii Europejskiej oraz polscy i zagraniczni eksperci.

Podczas pierwszej sesji panelowej „Unia Europejska na celowniku dezinformacji” problematykę manipulowania przestrzenią informacyjną przybliżali: Martyna Bildziukiewicz (szefowa East StratCom Task Force, Europejska Służba Działań Zewnętrznych), Tomasz Chłoń (były Ambasador Rzeczypospolitej Polskiej w Estonii i na Słowacji, Dyrektor Biura Informacyjnego NATO w Moskwie w latach 2017-2020), Isabella Wilkinson (Chatham House) oraz Michael Duffin (Departament Stanu USA).

W sesji drugiej zatytułowanej „Dezinformacja vs. Demokracja – przeciwdziałanie manipulowaniu informacją na poziomie lokalnym” udział wzięli: Gustaw Marek Brzezina (Marszałek Województwa Warmińsko-Mazurskiego), Eduardas Borisovas (Ambasador Republiki Litewskiej w Polsce), Carlos Hernandez-Echevarria (szef polityki publicznej i rozwoju instytucjonalnego, Maldita), Juliane von Reppert-Bismarck (dyrektorka wykonawcza Lie Detectors), Simeon Dukic (senior manager, Strong Cities Network).

Przedstawione podczas seminarium przykłady podejmowanych działań na rzecz walki z dezinformacją na poziomie lokalnym i regionalnym oraz możliwe dalsze inicjatywy w tym zakresie umożliwiły poszerzenie kompetencji przedstawicieli samorządów lokalnych i regionalnych w zakresie skutecznych narzędzi przeciwdziałania manipulowaniu informacjami oraz budowania odpornych społeczności lokalnych.





Z BIURA W BRUKSELI

Dzień Polski oraz Święto Alei Tervueren

7 maja podczas **Dnia Polskiego oraz Święta Alei Tervueren**, które odbyło się w jednym z największych i najczęściej uczęszczanych parków w Brukseli – Parku 50-lecia – Biuro Regionalne w Brukseli wspólnie z Olsztyńskim Planetarium i Obserwatorium Astronomicznym przygotowało pokazy i animacje dla dzieci dotyczące kosmosu oraz życia na Warmii i dokonania Mikołaja Kopernika. Na naszym stoisku goście mogli wykonać własnoręcznie planety, przypinki, nauczyć się rozpoznawać meteoryty czy też zrobić zdjęcie z Mikołajem Kopernikiem. Nasze stoisko cieszyło się bardzo dużym zainteresowaniem wśród międzynarodowej publiczności.





Historie sukcesu Programu Kosmicznego UE. Spotkanie networkingowe w Roku Mikołaja Kopernika

24 maja odbyła się konferencja „Historie sukcesu Programu Kosmicznego UE. Spotkanie networkingowe w Roku Mikołaja Kopernika”. Wydarzenie to zorganizowano w związku z obchodami 550. rocznicy urodzin wybitnego polskiego myśliciela i astronoma, Mikołaja Kopernika.

Celem spotkania było nie tylko wspomnienie o wielkim polskim uczonym, ale również zaprezentowanie polskich osiągnięć w rozwoju technologii kosmicznych. Była to również unikalna szansa na zapoznanie się z aktualnymi możliwościami finansowania projektów badawczo-innowacyjnych ze środków europejskich oraz nawiązania bezpośrednich kontaktów z przedstawicielami Komisji Europejskiej i agencji wykonawczych KE mających siedzibę w Brukseli.

Źródło:

<https://polsa.gov.pl/kalendarz/eu-space-programme-success-stories-networking-meeting-in-the-copernicus-year/>

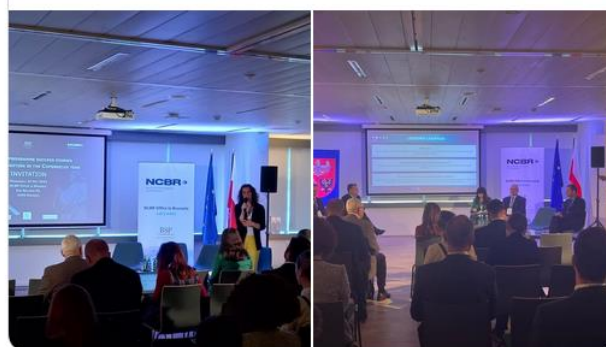


Warmia Mazury International @DwmWarmia · 23 g.
Teraz w Brukseli z Mikołajem Kopernikiem w tle 🇪🇺 🇵🇱



Ewa Kocinska-Lange @EKocinskaLange · 23 g.
Happening now 🇪🇺 EU Space Success Stories - networking meeting in the Copernicus Year 🇵🇱 at @NCBR_pl Office in Brussels co-organised by @KPK_PL & @DwmWarmia @BrzezinMarek 👍

Great to hear from @POLSA_GOV_PL Polish Space Industry Association @defis_eu @EU_EISMEA @ERC_Research 🌟





Wspieranie ponadregionalnej współpracy opartej na S3: Rozwój zrównoważonej niebieskiej gospodarki poprzez makroregionalną współpracę w zakresie innowacji

20 kwietnia odbyło się spotkanie „Wspieranie ponadregionalnej współpracy opartej na S3: Rozwój zrównoważonej niebieskiej gospodarki poprzez makroregionalną współpracę w zakresie innowacji”.

Projekt BLUEAIR

Projekt realizowany w ramach Interreg ADRIION, który wspiera innowacje i współpracę między krajami partnerskimi (Albania, Bośnia i Hercegowina, Chorwacja, Włochy, Czarnogóra, Grecja, Serbia i Słowenia), zrzeszając podmioty z sektora publicznego, agencje innowacyjności, uniwersytety oraz izby gospodarcze.

Cele projektu BLUEAIR:

- podniesienie kompetencji podmiotów poczwórnej helisy w zakresie definiowania skutecznych polityk innowacyjnych w obszarze zrównoważonego wzrostu w sektorach morskich (tzw. Blue Growth);
- identyfikacja sektorów o znaczeniu makroregionalnym oraz wykorzystania ich potencjału współpracy międzynarodowej;
- wspieranie makroregionalnej strategii S3 oraz społeczności innowacji w zakresie zrównoważonego wzrostu w sektorach morskich.

Wspólnota Innowacyjna projektu BLUEAIR:

- Sieć oparta na dotychczasowych działaniach i inicjatywach, zrzesza interesariuszy poczwórnej helisy, koordynuje inicjatywy i współpracę w kontekście określania nowych działań.
- Stanowi otwartą platformę na rzecz poprawy współpracy w zakresie innowacji na poziomie terytorialnym i makroregionalnym na rzecz przejścia w kierunku zrównoważonej niebieskiej gospodarki w rejonie Adriatyku i Morza Jońskiego.

Strategia dla Regionu Adriatycko-Jońskiego EUSAIR

Cele strategii EUSAIR:

- wspieranie integracji Bałkanów Zachodnich;
- udzielanie wsparcia politycznego i finansowego na rzecz rozwoju dobrosąsiedzkich stosunków w regionie;
- wspieranie współpracy regionalnej w celu pobudzenia rozwoju gospodarczego i zwiększenia bezpieczeństwa;
- promocja wspólnych wartości w różnorodności dziedzictwa kulturowego makroregionu;
- wspieranie rozwoju zrównoważonej turystyki i jej ekosystemów.



**Fostering transregional S3-based cooperation:
Advancing the sustainable blue economy through
macroregional innovation collaboration**

Thursday | 20 April 2023
10:00 – 14:00

at the Permanent Representation of the Republic of Slovenia to the European Union
Boulevard du Régent 45-46, 1000 Brussels



Słoweńska strategia zrównoważonej inteligentnej specjalizacji (S5)

Główne priorytety strategii:

- materiały jako produkty końcowe,
- mobilność,
- zdrowie-medycyna,
- fabryki przyszłości,
- zrównoważona turystyka,
- zrównoważona produkcja żywności,
- sieć na rzecz przejścia na gospodarkę obiegu zamkniętego,
- inteligentne budynki i domy (w tym łańcuch przetwórstwa drewna),
- inteligentne miasta i społeczności,
- horyzontalna sieć teleinformatyczna.

Strategia S5 wydziela 4 obszary inwestycji:

- poprawa zdolności w zakresie badań naukowych i innowacji oraz wprowadzanie zaawansowanych technologii (zwiększenie inwestycji w infrastrukturę i zdolności badawcze, w szczególności w odniesieniu do krajowych strategicznych priorytetów rozwoju);
- poprawa wzrostu i konkurencyjności oraz tworzenie miejsc pracy w sektorze MŚP (modernizacja usług wsparcia przedsiębiorczości i innowacji na rzecz jej konkurencyjności poprzez wykorzystanie kompleksowych usług dla przedsiębiorstw);
- rozwój umiejętności na rzecz inteligentnych specjalizacji, transformacji przemysłowej i przedsiębiorczości oraz wsparcie innowacji dla przedsiębiorstw i innych zainteresowanych stron z sektorów gospodarczych;
- transformacja cyfrowa przedsiębiorstw (ze szczególnym uwzględnieniem sektora MŚP), instytucji badawczych oraz transformacja cyfrowa na rzecz społeczeństwa.

Główne cechy strategii S5:

- stabilność głównej struktury: obszary priorytetowe pozostają takie same, z większym naciskiem na technologie cyfrowe, które stają się teraz odrębnym priorytetem (analiza i proces przedsiębiorczego odkrywania);
- stabilność w zakresie struktury zarządzania;
- stabilność i ekspansja pod względem źródeł finansowania;
- jasny cel strategii (zielona transformacja);

- jasne warunki sprzyjające realizacji celu strategii oparte o właściwą wiedzę i umiejętności, poprzez zwiększony nacisk na kluczowe technologie prorozwojowe w wybranych domenach priorytetowych.

Kluczowe technologie prorozwojowe określone w strategii S5:

- fotonika,
- robotyka,
- technologie sterowania,
- nowe materiały, nanotechnologia i technologie kwantowe,
- technologie plazmowe,
- technologie komunikacyjne i informacyjne.

Zasadniczymi filarami procesów wdrażania S5 są Strategiczne Partnerstwa na rzecz Badań i Innowacji, a nadrzędnym celem strategii jest zielona transformacja. Wskazuje się również na nacisk, jaki strategia kładzie na potencjał zrównoważonej niebieskiej gospodarki.

Działania Komisji Europejskiej

Obecnie funkcjonują 4 platformy tematyczne S3, łączące regionalne ekosystemy innowacji:

- przemysł rolno-spożywczy,
- energia,
- modernizacja przemysłu,
- zrównoważona niebieska gospodarka.

W ramach platform działa w tej chwili 37 partnerstw skupiających podmioty z 208 europejskich regionów.

W maju 2023 r. prace rozpoczną nowe grupy robocze S3 CoP, które będą działać przez okres 3 lat:

- grupa robocza ds. rozpowszechniania innowacji,
- grupa robocza ds. transformacji przemysłowej,
- grupa robocza ds. współpracy międzyregionalnej.

Cele grup roboczych:

- gromadzenie i dokumentowanie istniejącej wiedzy i dobrych praktyk w różnych regionach europejskich w zakresie spełnienia warunku podstawowego S3, ze szczególnym uwzględnieniem rozpowszechniania innowacji, transformacji przemysłowej i współpracy międzyregionalnej;
- identyfikacja wspólnych potrzeb, problemów i wyzwań w regionach europejskich;



- wspólne opracowywanie z regionami potencjalnych rozwiązań;
- wspieranie i monitorowanie wdrażania rozwiązań oraz dostosowywanie ich do specyfiki regionalnej.

W 2021 r. Komisja Europejska ogłosiła nowe podejście do zrównoważonej niebieskiej gospodarki w Unii Europejskiej, które ma wspierać osiągnięcie celów Europejskiego Zielonego Ładu oraz uzupełniać inicjatywy Komisji dotyczące m.in. żywności, bezpieczeństwa, różnorodności biologicznej, mobilności i danych.

Morska współpraca regionalna – wskazywane synergie:

- Fundusz BLUEINVEST,
- Strategia Unii Europejskiej dla regionu Morza Bałtyckiego (EUSBSR),
- Europejski Fundusz Morski, Rybacki i Akwakultury (EMFAF),
- Misja EU dotycząca odbudowy oceanów i wód,
- Sieć Monitorowania, Ewaluacji i Wsparcia Lokalnego Rybołówstwa i Akwakultury (FAMENET),
- Partnerstwo na rzecz Zrównoważonej Niebieskiej Gospodarki (SBEP),
- Konferencja Peryferyjnych Regionów Nadmorskich (CPMR),
- Platforma Technologii i Innowacji Europejskiej Akwakultury (EATIP),
- Grupa robocza ds. Niebieskiej Gospodarki w ramach sieci ERRIN,
- Inicjatywa WestMED na rzecz zrównoważonej niebieskiej gospodarki w zachodniej części regionu Morza Śródziemnego,
- Wspólna Agenda Morska dla Morza Czarnego,
- Strategia Morska na rzecz Oceanu Atlantyckiego.



Stymulowanie produkcji czystych technologii: Rozporządzenie o zerowym poziomie emisji netto dla przemysłu

5 maja odbyło się webinarium „Stymulowanie produkcji czystych technologii: Rozporządzenie o zerowym poziomie emisji netto dla przemysłu”, zorganizowane z inicjatywy Norweskiego Uniwersytetu Nauki i Technologii.

16 marca 2023 r. Komisja Europejska zaproponowała wniosek dotyczący rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie ustanowienia ram środków na rzecz wzmocnienia europejskiego ekosystemu wytwarzania produktów w technologii zerowej netto.

Inicjatywa została ogłoszona w ramach Planu Przemysłowego Zielonego Ładu.

Rozporządzenie ma na celu zmniejszenie zależności od paliw kopalnych oraz importu energii pochodzącej z tych źródeł. Wyjściowym czynnikiem dla zielonej transformacji był zrównoważony rozwój rozumiany jako zrównoważenie środowiskowe i klimatyczne. Konsekwencje pandemii COVID-19 oraz trwającej wojny w Ukrainie spowodowały konieczność włączenia w ten proces ekonomicznej i finansowej stabilności europejskiego systemu gospodarczego, finansowego, energetycznego, a także geopolitycznego i społecznego.

Rozporządzenie nie dotyczy produkcji energii, ale zdolności przemysłowych do produkcji urządzeń niezbędnych do wytwarzania zdekarbonizowanej energii (np. baterii, paneli i modułów fotowoltaicznych czy turbin wiatrowych).

W zakresie rozporządzenia uwzględnia się technologie zerowe netto, które mają znaczący wkład w dekarbonizację i są komercyjnie dostępne lub wkrótce wejdą na rynek (rozwiązania, które osiągnęły co najmniej TRL 8).

Wskazywane bariery dotyczące zwiększenia skali produkcji:

- globalne łańcuchy dostaw i ograniczenia cenowe: niestabilność cen materiałów na rynkach międzynarodowych, wzrost cen transportu i finansowania, przeszkody w łańcuchach dostaw;
- długie terminy wydawania pozwoleń dla nowych zakładów produkcyjnych wpływające na spowolnienie produkcji (np. do 5 lat oczekiwania w przypadku planowanej produkcji baterii do pojazdów elektrycznych);
- proces wydawania pozwoleń jest szeroko dyskutowaną kwestią w odniesieniu do wdrażania rozwiązań opartych na energii odnawialnej, w szczególności słonecznej i wiatrowej;
- obecny czas oczekiwania na pozwolenie w przypadku technologii zerowych netto trwa od 2 do 7 lat (w zależności od kraju członkowskiego),
- brak wykwalifikowanej siły roboczej – oczekuje się, że do 2030 r. w sektorze wodoru będzie potrzebnych dodatkowo 180 000 wykwalifikowanych pracowników oraz 66 000 pracowników w sektorze fotowoltaicznym.



ONE HOUR WITH EUROPE

Stimulating Clean Technologies Production: The Net-Zero Industry Act

with Stefano Soro, Head of Unit Green and Circular Economy
EC – DG Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs

Friday 5th of May
09:30 - 10:30
Online webinar



Rozporządzenie kładzie nacisk na:

- harmonizację oraz usprawnienie terminów i procedur wydawania pozwoleń:
 - Komisja Europejska będzie dążyć do ustanowienia jednolitej procedury wydawania pozwoleń (pozwolenia administracyjne oraz ocena wpływu oddziaływania na środowisko);
 - państwa członkowskie zostaną zobligowane do ustanowienia punktów kompleksowej obsługi, umożliwiających promotorom projektów kontakt z pojedynczym organem na poziomie krajowym, odpowiedzialnym za koordynację całego procesu przyznawania pozwoleń, niezależnie od tego, które i ile organów jest zaangażowanych w ten proces;
 - projekty o znaczeniu strategicznym mają zostać objęte statusem priorytetowym w procesie przyznawania pozwoleń (w przypadku strategicznych gigafabryk czas na przyznanie pozwolenia ma wynieść do 12 miesięcy, w przypadku mniejszych projektów o znaczeniu strategicznym – do 9 miesięcy);
 - w przypadku projektów o znaczeniu niestrategicznym – czas na uzyskanie pozwolenia w przypadku gigafabryk ma wynieść do 18 miesięcy, dla mniejszych projektów – do 12 miesięcy.
- inwestycje:
 - w ramach rozporządzenia nie zostało przewidziane nowe finansowanie, w związku z czym zachęca się do wspierania prywatnych inwestycji w projekty o strategicznym znaczeniu;
 - rozporządzenie wspiera zwiększanie inwestycji prywatnych poprzez przewidziane tymczasowe wsparcie ze strony Komisji Europejskiej oraz państw członkowskich;
 - w marcu 2023 r. Komisja Europejska przyjęła nowe tymczasowe ramy kryzysowe i przejściowe na rzecz środków wsparcia w sektorach, które mają kluczowe znaczenie dla gospodarki zerowej netto;
 - Platforma „Net-Zero Europe” będzie wspierać inwestycje poprzez określanie potrzeb finansowych dla strategicznych projektów, identyfikowanie przeszkód oraz wymianę najlepszych praktyk, będzie również skupiać producentów i dostawców technologii ze szczególnym naciskiem na wykorzystanie istniejących już sojuszy przemysłowych.
- rynki:
 - Komisja Europejska będzie dążyć do zapewnienia stabilnego popytu publicznego na technologie zerowe netto;
 - propozycja rozporządzenia wymaga uwzględnienia pozacenowych kryteriów przyznawania zamówień, w związku z czym w przypadku zamówień publicznych i aukcji przewiduje się następujące kryteria: zrównoważenie środowiskowe, aspekty innowacyjne, integrację systemów energetycznych oraz odporność;
 - uwzględnienie wyżej wymienionych kryteriów przy opracowaniu systemów wsparcia publicznego ma docelowo zwiększyć dostępność zakupu produktów koniecznych do wdrażania rozwiązań opartych na energii odnawialnej;
 - załącznik do rozporządzenia określa strategiczne technologie neutralne emisyjnie: krajowe programy dla gospodarstw domowych i konsumentów na zakup produktów określonych w załączniku mają promować rozwiązania o wysokim wkładzie w zrównoważony rozwój i odporność poprzez dodatkową rekompensatę finansową (do 5% produktu końcowego w technologii zerowej netto).
- umiejętności:
 - rozporządzenie przewiduje utworzenie akademii zerowego przemysłu netto na rzecz wdrażania programów podnoszenia oraz zmiany kwalifikacji zawodowych w zakresie technologii zerowych netto, a także wspierania zdolności władz publicznych odpowiedzialnych za wydawanie pozwoleń oraz obszar zamówień publicznych;
 - w przypadkach, w których wyniki szkoleń będą odpowiadać kwalifikacjom wymaganym do wykonywania zawodu regulowanego, rozporządzenie przewiduje środki mające na celu przyspieszenie ich uznawania.



- innowacyjność:
 - propozycja Komisji Europejskiej wprowadza piaskownice regulacyjne celem testowania innowacyjnych technologii zerowych netto w kontrolowanym środowisku;
 - testowanie ma być umożliwione przez ograniczony czas, z przyznanymi odstępstwami lub wyłączeniami, określonymi we właściwym prawie unijnym lub krajowym;
 - we wniosku w sprawie rozporządzenia wprowadzono również ukierunkowane wsparcie dla sektora MŚP w kontekście piaskownic regulacyjnych oraz potencjalnego dostępu do tych środowisk testowych.
- zarządzanie:
 - system zarządzania będzie realizowany za pośrednictwem Platformy „Net-Zero Europe”, która będzie organem referencyjnym dla Komisji Europejskiej, w celu koordynacji działań we współpracy z państwami członkowskimi;
 - platforma będzie wspierać ukierunkowanie działań związanych z koordynacją finansowania dotyczącego strategicznych projektów zerowych netto;
 - platforma będzie umożliwiać Komisji Europejskiej oraz krajom członkowskim skuteczną wymianę informacji oraz najlepszych praktyk (w tym w zakresie procedur wydawania pozwoleń, umiejętności, trwałości, odporności);
 - platforma będzie angażować interesariuszy, w tym przedstawicieli sektora przemysłu zerowego netto oraz wspierać międzynarodowe kontakty pomiędzy przedstawicielami sektora MŚP.



Ponowne uruchomienie Platformy Dolin Wodorowych

8 maja odbyło się webinarium „Ponowne uruchomienie Platformy Dolin Wodorowych”, zorganizowane z inicjatywy Partnerstwa na rzecz Czystego Wodoru (Clean Hydrogen Partnership).

Platforma Dolin Wodorowych jest przedsięwzięciem wspólnym Partnerstwa na rzecz Czystego Wodoru oraz „Mission Innovation”, globalnej inicjatywy działającej na rzecz przyspieszenia publicznych i prywatnych innowacji w sektorze czystej energii. Platforma identyfikuje obecnie 81 dolin wodorowych w 31 krajach na świecie.

Platforma dedykowana jest globalnej współpracy dotyczącej projektów wodorowych na dużą skalę, a także współpracy w celu ułatwienia przejścia w kierunku rozwiązań opartych na czystej energii poprzez promocję powstawania zintegrowanych projektów w tym obszarze.

W maju 2022 r. Komisja Europejska przedstawiła wspólny komunikat dotyczący strategii pt. „Zewnętrzne zobowiązania energetyczne UE w zmieniającym się świecie”. Strategia ma wspierać transformację energetyczną na rzecz zrównoważonej, bezpiecznej i dostępnej cenowo energii.

Komisja Europejska jest stroną inicjatywy „Clean Hydrogen Mission”, która ma przyspieszyć budowę globalnej gospodarki zielonego wodoru poprzez redukcję kosztów jego produkcji do roku 2030. Osiągnięcie tego celu planuje się poprzez utworzenie co najmniej 100 zintegrowanych dolin czystego wodoru.

„Clean Hydrogen Mission” ma także objąć kraje, które nie są obecnie częścią inicjatywy „Mission Innovation”, celem uzyskania wsparcia na rozwój dolin wodorowych.

Dolina wodorowa rozumiana jest jako gospodarka wodorowa, która integruje kilka etapów łańcucha wartości i różnych użytkowników końcowych oraz charakteryzuje się:

- produkcją czystego wodoru,
- zwiększoną skalą inwestycji,
- wyjściem poza demonstracje w obszarze badań i innowacji,
- dostawami wodoru o więcej niż jednym przeznaczeniu (np. sektor transportu, energii),
- szerokim zasięgiem łańcucha wartości (produkcja, transport, magazynowanie, dystrybucja, dedykowana produkcja energii odnawialnej),
- geograficznie zdefiniowanym zakresem (wyraźny zasięg regionalny),
- wykonalnością projektu.

Wskazywane wyzwania związane z tworzeniem dolin wodorowych:

- finansowanie projektu,
- proces przyznawania pozwoleń,
- gotowość technologiczna projektu,
- uzasadnienie biznesowe projektu,
- przepisy regulacyjne.





Podkreśla się kluczową rolę opracowania funkcjonalnego modelu biznesowego, rozumianego jako znalezienie komercyjnych odbiorców nabywających czysty wodór w perspektywie długoterminowej (określenie struktury handlowej oraz zawarcie umów pomiędzy stronami w celu uwolnienia inwestycji od potencjalnego ryzyka).

Najważniejsze czynniki ogólne przy tworzeniu projektów dolin wodorowych:

- opracowanie modelu biznesowego,
- zabezpieczenie finansowania,
- poparcie i zaangażowanie na szczeblu politycznym,
- uzasadnienie biznesowe projektu,
- rozwój partnerstw.

Planowane działania dotyczące rozwoju Platformy Dolin Wodorowych:

- aktualizacja raportów na temat aktualnej sytuacji w zakresie dolin wodorowych,
- bieżące aktualizacje sekcji analizy danych,
- organizacja warsztatów dedykowanych różnym regionom geograficznym i grupom docelowym, na temat kluczowych przeszkód i czynników sukcesu w rozwoju dolin wodorowych,
- bieżące informowanie na temat kluczowych spostrzeżeń istotnych dla pomyślnego rozwoju projektów dolin wodorowych,
- dalszy rozwój obszaru dedykowanego członkom platformy w celu zwiększenia interakcji i wzmocnienia współpracy.

Podczas wydarzenia przedstawiono:

- Grande Region Hydrogen – transgraniczny ekosystem wodorowy, mający na celu promocję gospodarki wodorowej w całym łańcuchu wartości.
- Clean Hydrogen Coastline – projekt dotyczący sieci wodorowej działającej wzdłuż wybrzeża w obszarze północnych Niemiec (produkcja, magazynowanie i dystrybucja wodoru).
- H2 Valley Mid-Norway – projekt norweskiej doliny wodorowej, zlokalizowanej w środkowej części kraju.
- North Adriatic Hydrogen Valley (NAHV) – projekt doliny wodorowej, która powstanie w obszarze Północnego Adriatyku.
- Green Hysland – projekt mający na celu wdrożenie funkcjonalnego ekosystemu wodorowego na Majorce, poprzez przekształcenie wyspy w południowoeuropejski hub wodorowy.
- H2U Hydrogen Valley Ukraine – projekt dotyczący utworzenia klastra energetycznego ukierunkowanego na produkcję energii elektrycznej pochodzącej z odnawialnych źródeł energii, produkcję zielonego wodoru oraz jego eksport do krajów Unii Europejskiej.
- SoHyCal – projekt dotyczący utworzenia zakładu produkcji wodoru z wykorzystaniem energii odnawialnej pochodzącej z elektrowni fotowoltaicznej.



Odkrywanie regionalnych dolin innowacji

10 maja odbyło się webinarium „Odkrywanie regionalnych dolin innowacji”, zorganizowane z inicjatywy brukselskich Biur Polski, Cypru, Grecji, Słowenii, Węgier i Litwy wspierających współpracę B+R+I.

Nowy Europejski Plan na rzecz Innowacji

Regionalne doliny innowacji stanowią jeden z głównych elementów Nowego Europejskiego Planu na rzecz Innowacji (New European Innovation Agenda, NEIA) dotyczących obszaru zaawansowanych technologii. Komisja Europejska określi 100 regionów, które będą zaangażowane w działania na rzecz wzmocnienia inwestycji i polityki w zakresie badań naukowych i innowacji na poziomie regionalnym.

Działania Komisji Europejskiej dotyczące finansowania przedsiębiorstw typu scale-up w obszarze deep-tech:

- 11 maja 2022 r. Komisja Europejska zaproponowała inicjatywę dotyczącą ulgi ograniczającej faworyzowanie finansowania dłużnego (Debt Equity Bias Reduction Allowance, DEBRA), która ma wspierać przedsiębiorstwa w uzyskaniu dostępu do finansowania i zwiększyć ich odporność.
- 7 grudnia 2022 r. Komisja Europejska przedstawiła pakiet środków dotyczący wsparcia dalszego rozwoju Unii Rynków Kapitałowych (Capital Markets Union).
- Prowadzone są obecnie działania zmierzające do rozszerzenia uruchomionego w 2020 r. mechanizmu ESCALAR.

- 13 lutego 2023 r. Komisja Europejska we współpracy z Europejskim Bankiem Inwestycyjnym uruchomiła inicjatywę „European Tech Champions Initiative”, która będzie wspierać przedsiębiorstwa z branży zaawansowanych technologii w ich późniejszej fazie rozwoju.

Działania Komisji Europejskiej dotyczące inicjatywy przewodniej NEIA w obszarze stymulowania innowacji typu deep-tech poprzez przestrzenie doświadczalne i zamówienia publiczne:

- latem 2023 r. Komisja Europejska planuje opublikować dokument prezentujący udane przypadki tworzenia piaskownic regulacyjnych;
- planowane jest uruchomienie stanowisk testowych w obszarze odnawialnego wodoru, a inicjatywa otrzyma wsparcie m.in. ze środków programu Horyzont Europa;
- planowane jest utworzenie obiektów eksperymentalnych do tworzenia innowacji w zakresie sztucznej inteligencji – pilotaż pierwszej piaskownicy regulacyjnej został zaprezentowany w czerwcu 2022 r.;
- 19 października 2022 r. Komisja Europejska przyjęła zmienione zasady ramowe dotyczące pomocy publicznej na działalność w obszarze badań, rozwoju i innowacji – nowe zasady mają ułatwiać krajom członkowskim wspieranie inwestycji B+R w infrastrukturę technologiczną, również w sektorze MŚP;
- planowane jest uruchomienie specjalistycznego serwisu doradczego ds. zamówień na innowacje (nabór zostanie otwarty 8 czerwca 2023 r.);



Cyprus, Greece, Poland, Slovenia, Hungary, Lithuania

Discovering regional innovation valleys

Wednesday, 10 May 2023
Time: 09h30 CET/10h30 EST



- w październiku 2022 r. powołano Grupę Ekspertów Komisji Europejskiej ds. Regulacji Przyjaznych Innowacjom (IFRAG).

Działania Komisji Europejskiej dotyczące inicjatywy przewodniej NEIA w obszarze przyspieszenia i wzmocnienia innowacji w Europejskich Ekosystemach Innowacji oraz zajęcia się problemem przepaści innowacyjnej:

- zaproszenie do wyrażenia zainteresowania regionalnymi dolinami innowacji zostało otwarte 28 marca 2023 r.;
- 6 lipca 2022 r. Komisja Europejska opublikowała przewodnik po synergiiach pomiędzy Programem Horyzont Europa i Europejskim Funduszem Rozwoju Regionalnego, zawierający informacje dotyczące nowych możliwości osiągnięcia synergii;
- trwają prace nad ustanowieniem „Innospace”, otwartej platformy opartej na sztucznej inteligencji, która będzie wspierać obieg pomysłów oraz dostęp do wyników badań, podkreślać popyt i podaż innowacyjnych rozwiązań oraz łączyć zainteresowane strony w celu ułatwienia dalszej współpracy.

Działania Komisji Europejskiej dotyczące inicjatywy przewodniej NEIA w obszarze wspierania, przyciągania i zatrzymywania talentów:

- Komisja Europejska uruchomiła prowadzoną przez EIT inicjatywę „Deep Tech Talent Initiative”, w ramach której w ciągu 3 lat przeszkolonych zostanie 1 mln osób w obszarze zaawansowanych technologii;
- w III kwartale 2023 r. planowane jest uruchomienie programu staży w zakresie innowacji;
- w IV kwartale 2023 r. planowane jest przyjęcie przez Komisję Europejską inicjatywy unijnej puli talentów (EU Talent Pool) – inicjatywa ma ułatwić mobilność wykwalifikowanych pracowników na drodze międzynarodowej rekrutacji oraz wspierać kojarzenie unijnych pracodawców z wykwalifikowaną kadrą pochodzącą z krajów spoza Unii Europejskiej;
- od kwietnia 2023 r. w ramach Forum Europejskiej Rady ds. Innowacji utworzono nową Grupę Roboczą ds. Pracowniczych Opcji na Akcje (wymiana najlepszych praktyk dotyczących opcji na akcje dla pracowników start-upów);

- sojusze na rzecz innowacji, działające w ramach Programu ERASMUS+;
- 11 maja 2023 r. został otwarty nabór wniosków w ramach Programu Europa Cyfrowa, dotyczący zaawansowanych umiejętności cyfrowych.

Działania Komisji Europejskiej dotyczące inicjatywy przewodniej NEIA w obszarze doskonalenia kształtowania narzędzi polityki:

- obecnie prowadzone są prace nad stworzeniem raportu dotyczącego definicji związanych z przedsiębiorstwami typu start-up, scale-up oraz deep-tech;
- inicjatywa „Coalition of the Willing” powołana w lipcu 2022 r., której celem jest współpraca oraz przekazywanie Komisji Europejskiej informacji zwrotnych na temat działań podejmowanych w ramach Nowego Europejskiego Planu na rzecz Innowacji.

Regionalne doliny innowacji

Działania Komisji Europejskiej dotyczące inicjatywy przewodniej NEIA w obszarze przyspieszenia i wzmocnienia innowacji w Europejskich Ekosystemach Innowacji oraz zajęcia się problemem przepaści innowacyjnej – kontekst regionalnych dolin innowacji – celem jest ustanowienie podstaw do tworzenia połączonych regionalnych dolin innowacji w Unii Europejskiej, w szczególności obejmujących regiony o niższych wynikach w zakresie innowacyjności, poprzez oparcie się na strategicznych obszarach regionalnej siły i specjalizacji, wspierając kluczowe priorytety UE.

Cel połączonych regionalnych dolin innowacji – silne ekosystemy innowacji w całej Unii Europejskiej poprzez przyspieszenie rozwoju i wdrażania innowacji, w tym innowacji w zakresie zaawansowanych technologii na rzecz sprostania najpilniejszym wyzwaniom.

Dofinansowanie:

- przewiduje się dofinansowanie w wysokości 100 mln euro w ramach Programu Horyzont Europa oraz 70 mln euro w ramach Międzyregionalnego Instrumentu Innowacyjno-Inwestycyjnego (I3 Instrument),
- 17 maja 2023 r. zostanie otwarty nabór na wdrażanie współfinansowanych planów działania na rzecz połączonych regionalnych dolin innowacji (termin zgłaszania wniosków upływa 17 października 2023 r.);



- w ramach wyżej wspomnianego naboru Komisja Europejska zapewni współfinansowanie w wysokości 60 mln euro.

Projekt ma uwzględniać 2 części:

- pierwsza część (Działanie Koordynacyjne i Wspierające – Coordination and Support Action) ma dotyczyć działań wzmacniających element ekosystemowy, którego celem jest wzmocnienie współpracy interesariuszy tworzących połączony ekosystem, obejmujący dostęp do transgranicznej infrastruktury, wiedzy eksperckiej, wymianę kadr, szkolenia, rozwój umiejętności, opracowywanie norm i przepisów z wykorzystaniem piaskownic regulacyjnych oraz stanowisk testowych;
- druga część (Działania Innowacyjne – Innovation Action) ma się odnosić do opracowania co najmniej 3-4 międzyregionalnych projektów innowacyjnych w określonym obszarze tematycznym/technologicznym (zmniejszenie zależności od paliw kopalnych, zwiększenie globalnego bezpieczeństwa żywnościowego, opanowanie transformacji cyfrowej, w tym cyberbezpieczeństwo, poprawa opieki zdrowotnej, gospodarka o obiegu zamkniętym).

Wymagania minimalne dla konsorcjum projektowego w konkursie:

- w skład konsorcjum powinno wchodzić co najmniej 5 władz krajowych lub regionalnych, pochodzących z co najmniej 5 różnych krajów członkowskich lub państw stowarzyszonych z Programem Horyzont Europa, z których co najmniej 2 reprezentują „umiarkowany” lub „wschodzący” region innowacyjny, a co najmniej 1 reprezentuje region innowacyjny, który posiada status „silnego” lub „lidera innowacji”;
- w przypadku regionu punktem odniesienia w kontekście określenia statusu w konsorcjum będzie tablica wyników innowacyjności regionów;
- inne podmioty poza wymienionymi powyżej, mogą również uczestniczyć w konsorcjum – w przypadku realizacji międzyregionalnych projektów przewidziano dofinansowanie dla osób trzecich, co oznacza, że konsorcjum będzie mogło uruchomić procedury konkursowe i przeznaczyć część budżetu na rzecz innych podmiotów, które będą realizować część działań.



WYDARZENIA

W DOMU POLSKI WSCHODNIEJ

7. edycja zawodów biegowych Polish Run

Zapisy do 7. edycji zawodów biegowych Polish Run, które odbędą się 2 września w Brukseli, są już otwarte.

Jeśli szukasz wyzwania, które pozwoli Ci przetestować swoje umiejętności biegowe i zdobyć nowe doświadczenia, to właśnie znalazłeś to, czego szukasz! Kolejna edycja zawodów biegowych Polish Run to świetna okazja do zdrowej rywalizacji wśród uczestników z ponad 20 różnych krajów.

Zawody biegowe Polish Run, które organizowane są przez Dom Polski Wschodniej w Brukseli we współpracy z Zatopek Magazine to także doskonała okazja, aby sprawdzić, jak daleko zdołasz przesunąć swoje granice. Wystartuj i poczuj dreszczyk emocji towarzyszący ściganiu się do mety. Wspieraj innych biegaczy i ciesz się atmosferą pełną pozytywnej energii.

Udział w zawodach, które otwarte są dla każdego bez względu na narodowość, to również świetna okazja, aby poznać nowych ludzi i zacieśnić więzi z już poznanymi biegaczami.

Nieważne, czy dopiero zaczynasz swoją przygodę z bieganiem, czy jesteś już doświadczonym zawodnikiem – każdy znajdzie coś dla siebie. Nie zwlekaj i zapisz się już dzisiaj! Udział w zawodach Polish Run to świetna inwestycja we własne zdrowie i dobre samopoczucie. Czekają na Ciebie nowe wyzwania i niesamowite emocje!

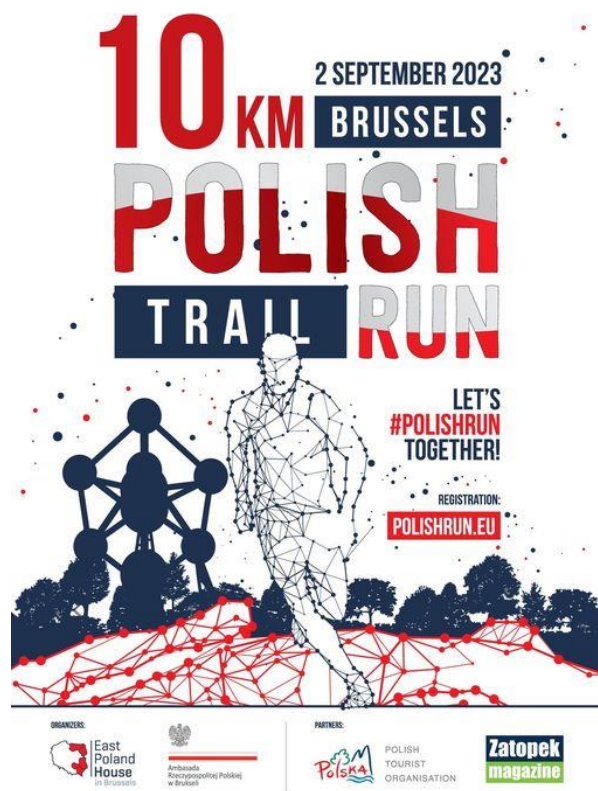
Stań na starcie siódmej edycji zawodów Polish Run i pokonaj dystans 10 km razem z nami!

Podobnie jak w latach ubiegłych rywalizacja w ramach Polish Run odbędzie się na łonie natury w otaczających Brukselę lasach, które oferują wspaniałe trasy biegowe. Nasz coroczny bieg odbędzie się w ramach zawodów „Trail of the Meyboom”, w hołdzie trwającej od 1308 r. tradycji ludowej – Meyboom – polegającej na sadzeniu co roku drzewa w sercu miasta.

Start i meta biegu usytuowane będą przy torze wyścigowym Hippodrome de Boitsfort. Trasa biegu prowadzi przez las Sonian, który od 2017 r. jest wpisany na Listę Światowego Dziedzictwa UNESCO.

Każdy z uczestników, który dokona rejestracji przez stronę: <https://prod.chronorace.be/registration/SelectActivity.aspx?iframe=1&eventId=2156898216337424&lng=EN&cs=POLISHRUN> w ramach pakietu startowego otrzyma pamiątkową koszulkę, a na mecie medal. Zwycięzcy, jak zawsze, mogą liczyć na atrakcyjne nagrody ufundowane m.in. przez Dom Polski Wschodniej w Brukseli oraz Ambasadę RP w Królestwie Belgii oraz Polską Organizację Turystyczną – partnerów zawodów Polish Run.

Więcej informacji o zawodach: <http://www.polishrun.eu/pl> oraz <https://www.facebook.com/PolishRun>.





Wernisaż wystawy *Architektura Pamięci*

7 maja w Domu Polski Wschodniej miało miejsce wyjątkowe wydarzenie. Muzeum Wsi Kieleckiej oraz Urząd Marszałkowski Województwa Świętokrzyskiego przygotowały niepowtarzalny wernisaż wystawy „Architektura Pamięci”, która przedstawia rolę architektury i sztuki jako narzędzia do godnej realizacji idei upamiętnienia tragicznych wydarzeń z okresu II wojny światowej. Upamiętnienie losów ludzi, zwłaszcza tych naznaczonych martyrologią, jak to jest w przypadku społeczności polskich i świętokrzyskich wsi w latach 1939-1945, jest obowiązkiem każdej wspólnoty narodowej. Jest to nie tylko nakaz moralny, wyraz humanitaryzmu, ale przede wszystkim imperatyw budowania własnej tożsamości. Podczas wydarzenia miała miejsce prezentacja multimedialna przedstawiająca proces budowania pamięci na przykładzie Mauzoleum w Michniowie, proces budowania pamięci w społeczności doświadczonej wojną oraz rola architektury w kultywowaniu pamięci zbiorowej świadków wydarzeń.





Polish Constitution Day on SHAPE Family Fest – Dzień Polski w SHAPE

12 maja Województwa zrzeszone pod szyldem Domu Polski Wschodniej miały przyjemność uczestniczyć w wydarzeniu „Polish Constitution Day on SHAPE Family Fest – Dzień Polski w SHAPE”. Supreme Headquarters Allied Powers Europe (SHAPE) jest siedzibą Sojuszniczego Dowództwa ds. Operacji, jednego z dwóch dowództw strategicznych NATO. Jest ono zlokalizowane niedaleko walońskiego miasta Mons, w odległości 70 km na południe od Brukseli. Jest to najwyższe dowództwo NATO odpowiadające za koordynację wszystkich operacji podejmowanych przez siły Sojuszu zarówno na terytorium traktatowym, jak i poza nim. To miejsce pracy, ale również małe „miasteczko”, gdzie żyją z całymi rodzinami wybitni przedstawiciele wojskowości. Dzień Polski był znakomitą okazją, żeby opowiedzieć o naszym regionie przed tak licznym i zróżnicowanym pod względem narodowym audytorium.

Wśród gości obecni byli polscy oficerowie służący w strukturach NATO i UE, narodowi przedstawiciele wojskowi pozostałych krajów członkowskich Sojuszu oraz państw partnerskich akredytowanych przy Naczelnym Dowództwie Sił Sojuszniczych NATO w Europie. Nie zabrakło przedstawicieli belgijskiej Polonii oraz polskich regionów, które przygotowały bogatą ofertę promocyjną.

Oficjalną część Polskiego Dnia w NATO SHAPE rozpoczęło przemówienie Polskiego Narodowego Przedstawiciela Wojskowego przy Naczelnym Dowództwie Sojuszniczych Sił Zbrojnych NATO w Europie, generała brygady pilota Sławomira Mąkosy. W trakcie uroczystości odbywającej się w Alliance Auditorium wręczono odznaczenia wojskowe oraz nagrody zwycięzcom drugiej edycji biegu POL SOF RUN, który odbył się tego samego dnia przed południem. Zebrani wysłuchali wspaniałego koncertu Reprezentacyjnego Zespołu Artystycznego Wojska Polskiego, który przybliżył publiczności polskie pieśni patriotyczne i wojskowe, ale także oczarował selekcją najpiękniejszych światowych szlagierów.

Województwa, w ramach obchodów Dnia Polskiego w SHAPE, postawiły na promocję głównych atrakcji turystycznych regionu, które przed zbliżającym się okresem wakacyjnym cieszyły się bardzo dużym zainteresowaniem.



East Poland House

15 maja o 12:44 · 🌐

12 maja 2023 r. województwa zrzeszone pod szyldem Domu Polski Wschodniej miały przyjemność uczestniczyć w wydarzeniu „Polish Constitution Day on SHAPE Family Fest – Dzień Polski w SHAPE”.

Więcej informacji: <https://eastpoland.eu/.../obchody-rocznicy-konstytucji-3.../>





Deinformacja kontra Demokracja

12 maja odbyła się konferencja „Deinformacja kontra Demokracja” zorganizowana przez Departament Współpracy Międzynarodowej Urzędu Marszałkowskiego Województwa Warmińsko-Mazurskiego przy współudziale Biura Regionalnego w Brukseli.

Wydarzenie skierowane było do przedstawicieli samorządów lokalnych z terenu województwa warmińsko-mazurskiego.



Warmia Mazury International @DwmWarmia · 12 maj

Dziś w Olsztynie konferencja "Deinformacja kontra Demokracja" z udziałem ekspertów oraz samorządowców z regionu #Warmia #Mazury.



W programie konferencji znalazły się następujące wystąpienia:

- „Deinformacja – jakie zagrożenia dla JST? Walka z dezinformacją – działania Unii Europejskiej” – Martyna Bildziukiewicz, szefowa East StratCom, Europejska Służba Działań Zewnętrznych.
- „Jak działa dezinformacja?” – Tomasz Chłoń, były Ambasador RP w Estonii i na Słowacji, były dyrektor Biura Informacyjnego NATO w Moskwie
- „Deinformacja a media” – dr hab. Tomasz Płudowski, Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie.
- „Specyfika dezinformacji rosyjskiej w kontekście zagrożeń dla społeczności lokalnych” – ppłk rez. mgr inż. Jarosław Wiśnicki, Fundacja INFO OPS.



PROGRAMY, PROJEKTY, STAŻE, STYPENDIA

Education.com – stypendia na studia licencjackie w USA

Stypendium dla studentów z całego świata na studia licencjackie w college'u lub na uniwersytecie w USA.

Termin: 30.06.2023 r.

<https://www.eurodesk.pl/granty/educations-com-stypendia-usa>



Workcamps ekumeniczne w Niemczech (EYS)

Workcamps ekumeniczne w Niemczech dla osób w wieku od 16 do 26 lat. Projekty ekologiczne, społeczne lub socjalne.

Fundator: Ecumenical Youth Services

Termin: 10.07.2023 r.

<https://www.eurodesk.pl/granty/workcamps-w-niemczech-eys>



Generacja V4 (Fundusze Wyszehradzkie)

Międzynarodowe projekty wymian młodzieży w wieku 14-30 lat, które w swoich działaniach muszą zawierać elementy integracji, nauki, współpracy i dobrego sąsiedztwa.

Fundator: Międzynarodowy Fundusz Wyszehradzki

Termin: 15.07.2023 r.

<https://www.eurodesk.pl/granty/generacja-v4>





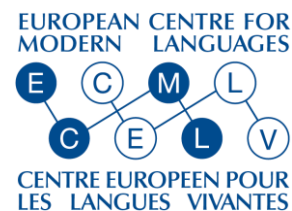
Praktyki i stypendia w Europejskim Centrum Języków Nowożytnych (ECML)

Głównym celem ECML, będącego organem Rady Europy, jest działanie na rzecz wdrożenia polityki językowej i promocji innowacyjnych metod nauczania języków nowożytnych.

Fundator: Rada Europy – Europejskie Centrum
Języków Nowożytnych

Termin: 31.08.2023 r.

<https://www.eurodesk.pl/granty/praktyki-i-stypendia-w-europejskim-centrum-jezykow-nowozytnych-ecml>



EUROPEJSKI ROK UMIEJĘTNOŚCI 2023



2023
**European
Year
of Skills**

PAKT NA RZECZ UMIEJĘTNOŚCI

Pakt na rzecz umiejętności jest jednym ze sztandarowych działań Europejskiego programu na rzecz umiejętności. Jego celem jest wspieranie publicznych i prywatnych organizacji w podnoszeniu kwalifikacji oraz przekwalifikowywaniu, aby mogły się rozwijać dzięki zielonej i cyfrowej transformacji.

Członkowie Paktu mają dostęp do wiedzy na temat potrzeb w zakresie podnoszenia kwalifikacji oraz przekwalifikowywania, porad dotyczących instrumentów finansowania oraz możliwości nawiązywania partnerstw.

Kto może przystąpić do Paktu?

Członkami Paktu na rzecz umiejętności mogą zostać: władze krajowe, regionalne i lokalne; firmy; partnerzy społeczni; organizacje sektorowe; izby handlowe; organizatorzy szkoleń; służby zatrudnienia.

Wszyscy członkowie Paktu podpisują się pod Kartą i zgadzają się przestrzegać jej czterech kluczowych zasad:

- promowanie kultury uczenia się przez całe życie,
- budowanie silnych partnerstw opartych na umiejętnościach,
- monitorowanie podaży/popytu na umiejętności oraz przewidywanie zapotrzebowania na umiejętności,
- działanie przeciwko dyskryminacji oraz na rzecz równości płci i równych szans.

Co oferuje Pakt na rzecz umiejętności?

Wszyscy członkowie Paktu mogą korzystać z trzech dedykowanych usług:

- Za pośrednictwem **Networking Hub** członkowie mogą znaleźć partnerów oraz odpowiednie narzędzia UE (np. Europass, EURES). Mogą też promować swoją działalność.
- **Knowledge Hub** organizuje webinaria i seminaria. Dostarcza również aktualnych informacji na temat polityk UE oraz informacji o projektach, narzędziach i najlepszych praktykach.
- W **Guidance Hub** członkowie mogą znaleźć informacje na temat unijnych i krajowych możliwości finansowania oraz wskazówki dotyczące współpracy z władzami krajowymi i regionalnymi.

Źródło:

https://pact-for-skills.ec.europa.eu/index_en