

WARMIA I MAZURY POLSKA UNIA EUROPEJSKA

Biuletyn informacyjny



Październik 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
Program prac KE na 2024	2
Plan dla wschodniej części Morza Śródziemnego	4
Sojusz przeciw gangom i narkobiznesowi	6
Sprawozdanie na temat stanu cyfrowej dekady	7
Suwerenność cyfrowa: półprzewodniki z Europy	10
Mikrodrobiny plastiku nie na sprzedaż	11
Atlas demograficzny Europy	12
HISZPAŃSKA PREZYDENCJA W RADZIE UNII EUROPEJSKIEJ	14
<i>UNIA EUROPEJSKA LOKALNIE</i>	15
152. Sesja Plenarna Europejskiego Komitetu Regionów	15
Stan regionów i miast w UE	17
<i>Z BIURA W BRUKSELI</i>	19
STEP – w kierunku wzmocnienia technologii strategicznych w Europie	19
Dni informacyjne Horyzontu Europa – Klaster 6	21
<i>PROGRAMY, PROJEKTY, STAŻE, STYPENDIA</i>	24
EUROPEJSKI ROK UMIEJĘTNOŚCI 2023	25

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

Program prac KE na 2024

Komisja Europejska przyjęła program prac na rok 2024, w którym kładzie duży nacisk na uproszczenie przepisów obowiązujących obywateli i przedsiębiorstwa w całej Unii Europejskiej.

W programie prac omówiono osiągnięcia ostatnich czterech lat, wskazano nowe propozycje Komisji na nadchodzące miesiące oraz przedstawiono ważne inicjatywy mające na celu ograniczenie biurokracji. Niektóre z tych inicjatyw zostały już przedstawione (15 wniosków i inicjatyw od marca 2023 r.), podczas gdy inne są prezentowane równolegle (26 wniosków dotyczących racjonalizacji), a jeszcze inne zostaną zaproponowane w późniejszym terminie. Opisano je w specjalnym załączniku wraz z zapowiedzianymi analizami i ocenami adekwatności.

Lepsze stanowienie prawa oraz zmniejszenie obciążeń i biurokracji

W strategii Komisji na rzecz długoterminowej konkurencyjności wskazano cel, jakim jest zmniejszenie o 25% obciążeń związanych z wymogami sprawozdawczymi, bez podważania celów polityki w ramach odnośnych inicjatyw. Aby osiągnąć ten cel, Komisja dążyła do uproszczenia wymogów sprawozdawczych, na przykład poprzez reformę unijnego kodeksu celnego, która przyniesie przedsiębiorcom oszczędności kosztów rzędu 2 mld euro. Proponowana zmiana przepisów dotyczących badań statystycznych ma na celu zmniejszenie kosztów – w tym dla MŚP – o 450 mln euro.

W programie prac na 2024 r. przedstawiono dodatkowe wnioski upraszczające wymogi w wielu

obszarach polityki, bez obniżania norm społecznych oraz norm bezpieczeństwa i ochrony konsumentów ani standardów środowiskowych lub gospodarczych. Planowane zmiany uproszczą wymogi sprawozdawcze, które mają ograniczone zastosowanie, na przykład poprzez skonsolidowanie nakładających się na siebie obowiązków, zmniejszenie liczby przedsiębiorstw podlegających wymogom i większą cyfryzację.

Wywiązujemy się ze zobowiązań

Komisja wypełniła ponad 90% zobowiązań podjętych przez przewodniczącą von der Leyen w wytycznych politycznych z 2019 r. W 2024 r. konieczne będą dalsze wysiłki ze strony Parlamentu Europejskiego i Rady w celu osiągnięcia porozumienia w sprawie wniosków, które oczekują na przyjęcie – w ten sposób europejscy obywatele i przedsiębiorstwa będą mogli czerpać pełne korzyści z działań UE.

Komisja będzie kontynuować wdrażanie Europejskiego Zielonego Ładu, dbając o to, by transformacja ekologiczna była sprawiedliwa, inteligentna i sprzyjała włączeniu społecznemu. W tym celu Komisja będzie m.in. prowadzić dialog z obywatelami i sektorem przemysłowym oraz prace przygotowujące wsparcie w obliczu transformacji, m.in. poprzez Społeczny Fundusz Klimatyczny, skierowane do obywateli i przedsiębiorstw znajdujących się w trudnej sytuacji. Rozpoczęty zostanie strategiczny



URSULA VON DER LEYEN, Przewodnicząca Komisji Europejskiej:

W kontekście bezprecedensowych wyzwań geopolitycznych, gospodarczych, społecznych i technologicznych zapewnienie konkurencyjności i bezpieczeństwa gospodarczego UE stanowi dla nas najwyższy priorytet. Taki jest cel naszych nowych inicjatyw politycznych na 2024 r. i osiągniemy go, równoważąc wymogi nakładane na przedsiębiorstwa i administracje poprzez ograniczenie biurokracji.



Zdjęcie: Przedstawicielstwo Komisji Europejskiej w Polsce

dialog w sprawie przyszłości rolnictwa w UE. Aby w dalszym ciągu działać na rzecz Europy na miarę ery cyfrowej, Komisja przyjmie inicjatywy udostępniające superkomputery start-upom działającym w sektorze sztucznej inteligencji i proponuje europejskie prawo kosmiczne.

Gospodarka UE wykazała się odpornością w obliczu szeregu bezprecedensowych kryzysów. W 2024 r. Komisja skoncentruje się na wyzwaniach związanych z niedoborem pracowników i kwalifikacji, edukacją, dialogiem społecznym, inflacją oraz ułatwieniem prowadzenia działalności gospodarczej.

Wsparcie dla Ukrainy w obliczu rosyjskiej wojny napastniczej pozostanie jednym z priorytetów w 2024 r., podobnie jak obopólnie korzystne partnerstwo UE i Afryki, unijny plan w zakresie sprawiedliwego handlu oraz rozwój zdolności obronnych państw członkowskich. Komisja zacieśni współpracę na rzecz walki z przemytem migrantów i podejmie działania związane z reformami przedakcesyjnymi i przeglądami polityki, aby określić potencjalne możliwości działania powiększonej Unii.

Źródło: https://poland.representation.ec.europa.eu/news/program-prac-ke-na-2024-2023-10-18_pl



Plan dla wschodniej części Morza Śródziemnego

Komisja Europejska przedstawiła [plan działania UE na rzecz wschodniej części Morza Śródziemnego](#) zawierający ukierunkowane środki operacyjne. Ich celem jest rozwiązanie problemu zarządzania migracją na tym szlaku oraz uzupełnienie planów działania przedstawionych już dla Bałkanów Zachodnich, szlaku środkowośródziemnomorskiego, szlaku zachodniośródziemnomorskiego i szlaku atlantyckiego.

W planie działania przedstawiono 29 ukierunkowanych środków operacyjnych, zgrupowanych wokół czterech głównych obszarów.

1. Zapobieganie nielegalnym wyjazdom, zwalczanie przemytu migrantów i zapewnianie legalnych dróg migracji poprzez:

- zacieśnienie współpracy z państwami pochodzenia i tranzytu w Azji, Afryce i Turcji w celu zwalczania przemytu migrantów;
- wdrażanie środków przewidzianych w zestawie narzędzi dla przewoźników;
- tworzenie możliwości legalnej migracji, w tym poprzez nawiązywanie partnerstw w zakresie talentów;
- podtrzymywanie wysiłków na rzecz przesiedlenia uchodźców wymagających ochrony międzynarodowej;
- zacieśnianie współpracy między Europolem, Fronteksem i Eurojustem.

2. Wzmocnienie skutecznego zarządzania granicami wzdłuż szlaku wschodniośródziemnomorskiego, w tym w państwach pochodzenia i tranzytu, poprzez:

- wspieranie zdolności w zakresie zarządzania granicami na wschodnich granicach Turcji,
- wzmocnienie i udoskonalenie zarządzania granicami i ich kontroli, w tym na zewnętrznych granicach lądowych i morskich UE;
- zacieśnianie współpracy regionalnej z partnerami w ramach południowego sąsiedztwa;
- wspieranie odnowienia współpracy między Fronteksem a Turcją;
- zoptymalizowanie orientacji sytuacyjnej na granicach morskich we współpracy z Fronteksem.

3. Pogłębianie współpracy w zakresie powrotów i readmisji z państwami pochodzenia i tranzytu. UE będzie zatem:

- w dalszym ciągu współpracować z Turcją w celu promowania pełnego i skutecznego wdrożenia oświadczenia UE-Turcja i umowy o readmisji między UE a Turcją;
- intensyfikować powroty z UE;
- koordynować wspólne działania dyplomatyczne wobec państw trzecich pochodzenia i tranzytu, w szczególności w Azji Południowej i Afryce.



YLVA JOHANSSON,
Komisarz do spraw wewnętrznych:

Plan działania dotyczący wschodniośródziemnomorskiego szlaku migracyjnego jest ostatnim elementem naszego zaangażowania w operacyjne podjęcie wyzwania, jakim jest nielegalna migracja. W planie przedstawiono środki mające na celu zapobieganie nielegalnym wyjazdom, zwalczanie przemytu i zapewnienie legalnych dróg migracji. Ponadto działania w ramach planu przyczynią się do poprawy zarządzania granicami, wspierania współpracy w zakresie powrotów i readmisji oraz zwiększenia zdolności przyjmowania. Jest to element naszej strategii Drużyna Europy, w ramach której współpracujemy z państwami partnerskimi położonymi wzdłuż całej długości szlaków, poprawiając zarządzanie migracjami i ratując ludzkie życie.



4. Zapewnienie skutecznego zarządzania migracją, usprawnienie procedur azylowych i wspieranie wystarczającej zdolności przyjmowania poprzez:

- wspieranie państw członkowskich w zapewnianiu odpowiedniej zdolności przyjmowania dzieci i dorosłych;
- zapewnienie wystarczających zasobów krajowych na zarządzanie migracjami;
- przyspieszenie realizacji procedur relokacji w ramach dobrowolnego mechanizmu solidarności;
- dalsze współdziałanie z Turcją w zakresie umacniania jej systemów azylowych i systemów przyjmowania.

Plan działania opiera się na istniejących środkach, takich jak zestaw narzędzi dla przewoźników, który ma zapobiegać problemowi ułatwiania nielegalnej migracji do UE z wykorzystaniem komercyjnych środków transportu, a także projekty zwalczania przemytu. Wzmacnia on również współpracę między Komisją, agencjami UE (Frontex, Agencja Unii Europejskiej ds. Azylu, Europol) i organami państw członkowskich w zakresie migracji i zarządzania granicami.

Źródło:

https://poland.representation.ec.europa.eu/news/plan-dla-wschodniej-czesci-morza-sroziemnego-2023-10-19_pl



Sojusz przeciw gangom i narkobiznesowi

Komisja Europejska, opierając się na przedstawionych dotychczas inicjatywach ustawodawczych i operacyjnych, przyjęła [unijny plan działania](#) na rzecz wzmożonej walki z nielegalnym handlem narkotykami i siatkami przestępczymi.

Nielegalny handel narkotykami to jedno z najpoważniejszych zagrożeń dla bezpieczeństwa, przed którymi stoi obecnie UE. W UE konfiskuje się obecnie rekordowe ilości kokainy – tylko w 2021 r. przejęto 303 tony. Działalność siatek przestępczych rozwinęła się pod względem skali, złożoności i brutalności.

Silniejsza i bardziej precyzyjna reakcja UE

Niedawne sukcesy UE w walce z siatkami przestępczymi pokazują, że objęła ona prawidłową strategię działania w odpowiedzi na pojawiające się zagrożenia. Jednak stale zmieniający się charakter działalności przestępczej na całym świecie niesie ze sobą ciągłą potrzebę dostosowywania i rozbudowywania wspólnej reakcji UE. W planie działania określono konkretne i ukierunkowane środki, których celem jest zlikwidowanie pojawiających się niedociągnięć. Przewidziano 17 działań w czterech obszarach priorytetowych:

- **Nowy sojusz portów europejskich** na rzecz zwiększenia odporności portów na infiltrację przestępczą dzięki skuteczniejszej pracy organów celnych, organów ścigania oraz podmiotów publicznych i prywatnych w portach w całej UE – między innymi z pomocą najnowocześniejszych urządzeń do przesiewiania oraz sprzętu.

- **Rozbijanie siatek przestępczych wysokiego ryzyka** poprzez uproszczenie dochodzeń finansowych i cyfrowych, rozpoznawanie struktur największych siatek przestępczych, zacieśnienie współpracy między wyspecjalizowanymi prokuratorami i sędziami oraz wykorzystywanie wpisów w Systemie Informacyjnym Schengen.
- **Środki mające na celu zapobieganie przestępczości zorganizowanej** poprzez wymianę najlepszych praktyk i wytycznych między państwami członkowskimi. Działania te będą ukierunkowane na zapobieganie przenikaniu grup przestępczych do społeczeństwa i legalnej gospodarki, na przeciwdziałanie rekrutowaniu młodych ludzi przez grupy przestępcze oraz na poprawę bezpieczeństwa i zdrowia publicznego, a także skuteczniejsze ograniczanie dostępu do prekursorów narkotyków.
- **Współpraca z partnerami międzynarodowymi** w celu stawienia czoła temu globalnemu zagrożeniu, w tym poprzez pogłębienie wymiany informacji, wspólne operacje na głównych szlakach przemytu narkotyków, wzmocnienie egzekwowania prawa oraz skuteczniejszą współpracę sądową z państwami trzecimi.

Źródło:

https://poland.representation.ec.europa.eu/news/sojusz-przeciw-gangom-i-narkobiznesowi-2023-10-19_pl



MARGARITIS SCHINAS, Wiceprzewodniczący do spraw promowania europejskiego stylu życia:

Europa zastąpiła Stany Zjednoczone jako największy rynek kokainy na świecie i szybko staje się globalnym ośrodkiem handlu narkotykami – jest to wielce niepokojące zjawisko, dlatego musimy podwoić nasze wysiłki, aby móc odwrócić tę tendencję. Zapowiadamy nowe środki mające na celu zwiększenie odporności węzłów logistycznych i rozbijanie siatek przestępczych. Uzupełnieniem tych działań będzie silne zaangażowanie partnerów na całym świecie w walkę na głównych szlakach przemytu.



Sprawozdanie na temat stanu cyfrowej dekady

Pierwsze sprawozdanie na temat stanu cyfrowej dekady zawiera kompleksowy obraz postępów osiągniętych na drodze do transformacji cyfrowej, mającej zwiększyć cyfrową suwerenność, odporność i konkurencyjność UE. Przedstawiono w nim ocenę wyników UE na drodze do osiągnięcia [celów i założeń na 2030 r.](#), skoncentrowanych wokół czterech głównych filarów: **umiejętności cyfrowych, infrastruktury cyfrowej, cyfryzacji przedsiębiorstw**, w tym wykorzystania sztucznej inteligencji (AI), oraz **cyfryzacji usług publicznych**. Zawiera ono również wyniki monitorowania w odniesieniu do [Europejskiej deklaracji praw i zasad cyfrowych w cyfrowej dekadzie](#), która jest wyrazem zaangażowania UE na rzecz pewnej, bezpiecznej i zrównoważonej transformacji cyfrowej, która stawia ludzi na pierwszym miejscu.

W sprawozdaniu z 2023 r., które jest pierwszym z serii corocznych sprawozdań, wzywa się państwa członkowskie do podjęcia wspólnych działań mających na celu zlikwidowanie aktualnych luk inwestycyjnych, przyspieszenie transformacji cyfrowej w Europie oraz zwiększenie wysiłków służących osiągnięciu celów [programu polityki „Droga ku cyfrowej dekadzie”](#).

Przedstawione w sprawozdaniu z 2023 r. zalecenia horyzontalne, jak również zalecenia dla poszczególnych krajów wyznaczają jasny program działań. Zalecenia te będą stanowić podstawę dyskusji i współpracy między Komisją i państwami członkowskimi nad sposobami osiągnięcia wspólnych celów. Prace te będzie wspierać realizacja

projektów na dużą skalę obejmujących wiele krajów, w tym m.in. nowo wprowadzone [konsorcja na rzecz europejskiej infrastruktury cyfrowej](#) (EDIC).

Poniżej przedstawiono główne ustalenia dotyczące poszczególnych aspektów uwzględnionych w sprawozdaniu.

Infrastruktura cyfrowa – bezpieczna łączność

Zgodnie z aktualnymi celami na 2030 r. sieci gigabitowe powinny swoim zasięgiem obejmować całą populację, a wydajne sieci 5G powinny być dostępne na wszystkich obszarach zamieszkałych.

Obecnie sieci światłowodowe, które mają kluczowe znaczenie dla zapewnienia łączności gigabitowej, są dostępne jedynie dla 56% gospodarstw domowych, natomiast sieci 5G obejmują swoim zasięgiem 81% populacji, przy czym odsetek ten spada do 51% na obszarach wiejskich. Wdrażanie autonomicznych sieci 5G następuje jednak w powolnym tempie, a jakość sieci 5G jest nadal niedostateczna, biorąc pod uwagę oczekiwania użytkowników końcowych i potrzeby przemysłu. W dalszym ciągu 55% gospodarstw domowych na obszarach wiejskich nie ma dostępu do żadnej zaawansowanej sieci, a 9% nie ma w ogóle dostępu do żadnej sieci stacjonarnej.

Potrzebne są dodatkowe inwestycje w wysokości co najmniej 200 mld euro, aby zapewnić pełne objęcie zasięgiem sieci gigabitowych



THIERRY BRETON, Komisarz do spraw rynku wewnętrznego:

Przesłanie naszego pierwszego sprawozdania na temat stanu cyfrowej dekady jest jasne: musimy zintensyfikować nasze wysiłki, aby osiągnąć nasze cele do 2030 r. Czas podjąć wspólne działania, które uczynią z Europy lidera cyfrowej transformacji. Takie jest sedno zaleceń, które wystosowaliśmy pod adresem państw członkowskich.



Zdjęcie: Przedstawicielstwo Komisji Europejskiej w Polsce

całej UE, jak również dostęp do sieci 5G na wszystkich obszarach zamieszkałych. Państwa członkowskie powinny zidentyfikować swoje luki w sieciach łączności oraz zbadać możliwości dofinansowania uzupełniającego prywatne inwestycje na obszarach, na których są one ekonomicznie nieopłacalne, w tym na obszarach wiejskich i oddalonych, wykorzystując przy tym sprzyjające inwestycjom unijne ramy regulacyjne.

Półprzewodniki

Aktualny cel dla UE na 2030 r. zakłada podwojenie jej udziału w wartości globalnej produkcji najnowocześniejszych półprzewodników z 10% do 20%. Aby osiągnąć ten cel, europejski akt w sprawie czipów, który wszedł w życie 21 września 2023 r., ma na celu rozwój dynamicznego ekosystemu w branży półprzewodników oraz odpornych łańcuchów dostaw. Państwa członkowskie powinny wspierać krajowe polityki i inwestycje służące rozbudowie krajowych zdolności w zakresie projektowania i produkcji czipów oraz w skali ponadsektorowej pobudzać rozwój lokalnych umiejętności w zakresie zaawansowanych technologii.

Cyfryzacja przedsiębiorstw

W programie polityki „Droga ku cyfrowej dekadzie” określono trzy cele w zakresie wspierania cyfryzacji przedsiębiorstw:

- co najmniej 75% przedsiębiorstw w UE powinno wykorzystywać w swoich operacjach usługi w chmurze, technologie w zakresie dużych zbiorów danych i/lub sztuczną inteligencję;

- ponad 90% małych i średnich przedsiębiorstw powinno osiągnąć co najmniej podstawowy poziom wskaźnika wykorzystania technologii cyfrowych (mierzącego wykorzystanie różnych technologii cyfrowych na poziomie przedsiębiorstwa);
- podwojenie liczby jednorożców (przedsiębiorstw o wartości rynkowej powyżej 1 mld euro).

Prognoza odnośnego trendu pokazuje, że bez dodatkowych inwestycji i zachęt w 2030 r. jedynie 66% przedsiębiorstw będzie korzystać z usług w chmurze, 34% z technologii dużych zbiorów danych, a 20% ze sztucznej inteligencji. Ponadto według najnowszych danych obecnie jedynie 69% unijnych MŚP osiągnęło podstawowy poziom wskaźnika wykorzystania technologii cyfrowych, przy czym postępy w tym zakresie są niewystarczające i różnią się znacznie w poszczególnych państwach członkowskich. Aby zwiększyć wykorzystanie nowych technologii, państwa członkowskie powinny zwiększać świadomość korzyści płynących z cyfryzacji przedsiębiorstw, a także promować i wspierać [europejskie centra innowacji cyfrowych](#).

Jeśli chodzi o liczbę jednorożców z siedzibą w UE, w ostatniej dekadzie znacznie ona wzrosła. Jeżeli obecny trend się utrzyma, UE osiągnie wyznaczony cel przed 2030 r., ale przy zmienności panującej na rynkach nie może to stanowić powodu do samozadowolenia. Ponadto nadal utrzymują się różnice w porównaniu z innymi zaawansowanymi



gospodarkami: na początku 2023 r. 249 jednoróżców miało siedzibę w UE, w porównaniu z 1444 jednoróżcami w Stanach Zjednoczonych i 330 w Chinach.

Cyfryzacja usług publicznych

Cele określone w programie polityki „Droga ku cyfrowej dekadzie” zakładają 100% internetowej dostępności głównych usług publicznych oraz, w stosownych przypadkach, możliwość internetowej interakcji obywateli i przedsiębiorstw w Unii z organami administracji publicznej, internetowy dostęp do swojej dokumentacji medycznej dla 100% obywateli Unii oraz dostęp do bezpiecznej identyfikacji elektronicznej (e-identyfikacji) dla 100% obywateli Unii.

Umiejętności cyfrowe

UE zobowiązała się do poprawy podstawowych umiejętności cyfrowych wśród co najmniej 80% osób w przedziale wiekowym od 16 do 74 lat oraz do osiągnięcia liczby 20 mln specjalistów w dziedzinie technologii informacyjno-komunikacyjnych (ICT) do 2030 r.

Ze sprawozdania wynika jednak, że – przy założeniu niezmiennych warunków – do 2030 r. jedynie 59% populacji będzie dysponowało co najmniej podstawowymi umiejętnościami cyfrowymi, a liczba specjalistów ICT może nie przekroczyć 12 mln. Państwa członkowskie muszą nadać priorytetowy charakter inwestycjom w wysokiej jakości edukację i umiejętności, a także wspierać odsetek kobiet w obszarze nauk przyrodniczych, technologii, inżynierii i matematyki (STEM) już na wczesnych etapach edukacji.

Wartości i zasady w społeczeństwie internetowym

W sprawozdaniu podkreślono pionierską rolę, jaką UE odgrywa w stworzeniu pewnej, bezpiecznej i ukierunkowanej na człowieka transformacji cyfrowej, zgodnie z Europejską deklaracją praw i zasad cyfrowych w cyfrowej dekadzie. UE wprowadziła szereg odpowiednich środków polityki i środków legislacyjnych, takich jak akt o usługach cyfrowych, akt w sprawie sztucznej inteligencji, europejski akt o wolności mediów oraz komunikat w sprawie światów wirtualnych.

Zrównoważona transformacja cyfrowa

Sprawozdanie zawiera bilans dotychczasowych wysiłków mających zapewnić, by transformacja cyfrowa dokonywała się w możliwie ekologiczny sposób. Środki takie jak inicjatywa na rzecz „prawa do naprawy”, kryteria ekoprojektu dla telefonów komórkowych i tabletów oraz unijny plan działań na rzecz cyfryzacji systemów energetycznych ograniczą wpływ technologii cyfrowych na środowisko. Również dodatkowe inwestycje w ramach krajowych planów odbudowy i zwiększania odporności lub wspólne inwestycje są istotne dla wsparcia przejścia na neutralne pod względem emisji rozwiązania cyfrowe, podobnie jak ulepszone mechanizmy monitorowania w celu pomiaru śladu środowiskowego usług łączności elektronicznej.

Partnerstwa międzynarodowe

W programie polityki „Droga ku cyfrowej dekadzie” do 2030 r. wskazano znaczenie współpracy międzynarodowej dla promowania unijnych wartości wspólnie z partnerami o zbieżnych poglądach. Osiągnięto postępy w realizacji tego celu dzięki cyfrowym partnerstwom zawartym z Japonią, Republiką Korei i Singapurem, jak również poprzez Rady ds. Handlu i Technologii, w ramach których prowadzona jest współpraca ze Stanami Zjednoczonymi oraz Indiami. UE zwiększyła również wysiłki na rzecz wspierania cyfrowej transformacji w Ukrainie, włączając ten kraj do unijnego obszaru bezpłatnego roamingu.

Źródło:

https://poland.representation.ec.europa.eu/news/sprawozdanie-na-temat-stanu-cyfrowej-dekadzy-2023-09-28_pl



Suwerenność cyfrowa: półprzewodniki z Europy

W życie wchodzi europejski akt w sprawie czipów. Wraz z nim wdrożony zostaje kompleksowy zestaw środków mających zapewnić Unii bezpieczeństwo dostaw, odporność i wiodącą pozycję w zakresie technologii i zastosowań półprzewodników.

Półprzewodniki są ważnymi komponentami produktów cyfrowych i produktów rozbudowanych o funkcje cyfrowe. Od smartfonów i samochodów po kluczowe rozwiązania i elementy infrastruktury wykorzystywane w opiece zdrowotnej, w sektorze energii, obronności, komunikacji i automatyzacji przemysłowej – półprzewodniki mają decydujące znaczenie dla nowoczesnej gospodarki cyfrowej. Półprzewodniki są również jednym z kluczowych czynników decydujących o silnej pozycji geostrategicznej i znajdują się w centrum globalnego wyścigu technologicznego.

Europejski akt w sprawie czipów wzmocni w szczególności działalność produkcyjną w Unii, pobudzi europejski ekosystem projektowania oraz wesprze ekspansję i innowacje w całym łańcuchu wartości. Akt ten umożliwi Unii Europejskiej osiągnięcie celu, jakim jest podwojenie obecnego udziału w światowym rynku do 20% w perspektywie 2030 r.

Europejski akt w sprawie czipów składa się z trzech głównych filarów.

Pierwszy filar – inicjatywa „Czipy dla Europy” – wzmacnia wiodącą pozycję Europy w dziedzinie technologii, ułatwiając transfer wiedzy z laboratoriów do fabryk, wypełniając lukę między badaniami naukowymi i innowacjami a działalnością przemysłową oraz promując uprzemysłowienie innowacyjnych technologii przez europejskie przedsiębiorstwa. Inicjatywa „Czipy dla Europy” będzie realizowana głównie dzięki Wspólnemu Przedsięwzięciu na rzecz Czipów.

Źródło: https://poland.representation.ec.europa.eu/news/suwerennosc-cyfrowa-polprzewodniki-z-europy-2023-09-22_pl



VĚRA JOUROVÁ, Wiceprzewodnicząca do spraw wartości i przejrzystości:

Światowy wyścig o przywództwo w obszarze czipów jest zjawiskiem realnym i Europa musi w nim aktywnie uczestniczyć. W UE posiadamy znakomite talenty i badania naukowe, ale brakuje nam możliwości powiązania tych korzyści z produkcją i wprowadzaniem technologii na rynek. Akt w sprawie czipów będzie wspierał inwestycje i obiekty badawcze, aby Europa mogła stać się centrum innowacji o dużym udziale na rynku światowym.

Inicjatywa będzie wspierana kwotą 3,3 mld euro z funduszy UE, którą najprawdopodobniej uzupełni taka sama kwota pochodząca od państw członkowskich. Inwestycja ta będzie wspierać w szczególności takie działania jak utworzenie zaawansowanych linii pilotażowych w celu przyspieszenia innowacji i rozwoju technologii, opracowanie opartej na chmurze platformy projektowej, ustanowienie centrów kompetencji, stworzenie czipów kwantowych, a także utworzenie Funduszu na rzecz Czipów w celu ułatwienia dostępu do finansowania dłużnego i kapitałowego.

Drugi filar zawiera zachęty do publicznych i prywatnych **inwestycji w zakłady produkcyjne** dla producentów czipów i ich dostawców. Tworzy ramy gwarantujące bezpieczeństwo dostaw poprzez przyciąganie inwestycji i zwiększanie zdolności w zakresie produkcji półprzewodników. W tym celu w filarze określono ramy regulujące zintegrowane zakłady produkcyjne i otwarte unijne fabryki, które są pierwszymi w swoim rodzaju zakładami w Unii i przyczyniają się do zapewnienia bezpieczeństwa dostaw i odpornego ekosystemu w interesie Unii.

W ramach **trzeciego filaru** ustanowiono **mechanizm koordynacji** między państwami członkowskimi a Komisją w celu zacieśnienia współpracy, monitorowania dostaw półprzewodników, szacowania popytu, przewidywania niedoborów oraz, w razie potrzeby, uruchomienia etapu kryzysowego. Jako pierwszy krok – 18 kwietnia 2023 r. – ustanowiono system ostrzegania dotyczący półprzewodników. Umożliwia on wszystkim zainteresowanym stronom zgłaszanie zakłóceń w łańcuchu dostaw półprzewodników.



Mikrodrobiny plastiku nie na sprzedaż

Komisja Europejska przyjęła, na podstawie unijnych przepisów w dziedzinie chemikaliów (REACH), środki ograniczające stosowanie mikrodrobin plastiku celowo dodawanych do produktów. Nowe przepisy zapobiegą uwolnieniu do środowiska ok. pół miliona ton mikrodrobin. Pozwolą zapobiec sprzedaży mikrodrobin plastiku jako takich oraz produktów, do których celowo się je dodaje i z których są one uwalniane do środowiska w trakcie użytkowania. W należycie uzasadnionych przypadkach zastosowanie mają odstępstwa i okresy przejściowe, aby umożliwić zainteresowanym stronom dostosowanie się do nowych przepisów.

Przyjęte ograniczenie zakłada szeroką definicję mikrodrobin plastiku – obejmuje ona wszystkie cząstki polimerów syntetycznych o długości poniżej 5 mm, które są organiczne, nierozpuszczalne i odporne na degradację. Celem jest ograniczenie emisji celowo stosowanych mikrodrobin plastiku pochodzących z możliwie jak największej liczby produktów. Oto kilka przykładów powszechnie stosowanych produktów, które są objęte zakresem ograniczenia:

- granulaty wypełniający stosowany na sztucznych nawierzchniach sportowych – największe źródło celowo stosowanych mikrodrobin plastiku w środowisku;
- kosmetyki, w których mikrodrobiny plastiku wykorzystuje się do wielu różnych celów, takich jak złuszczenie naskórka (mikrogranulki złuszczące) czy uzyskiwanie konkretnej tekstury, zapachu lub barwy;
- detergenty, zmiękczacze tkanin, brokat, nawozy, środki ochrony roślin, zabawki, leki i wyroby medyczne.

Produkty używane w zakładach przemysłowych lub nieuwalniające mikrodrobin plastiku podczas użytkowania są objęte odstępstwem od zakazu sprzedaży, ale ich producenci będą musieli przedstawić instrukcje dotyczące sposobu użytkowania i utylizacji produktu, aby zapobiec emisjom mikrodrobin plastiku.

Kontekst

W planie działania na rzecz eliminacji zanieczyszczeń Komisja wyznaczyła cel w postaci redukcji zanieczyszczenia mikrodrobinami plastiku o 30% do 2030 r. Dążąc do tego celu, pracuje nad ograniczeniem zanieczyszczenia mikrodrobinami plastiku z różnych źródeł: odpady i śmieci z tworzyw sztucznych, przypadkowe i niezamierzone uwalnianie do środowiska (np. straty granulatu z tworzyw sztucznych, degradacja opon lub uwalnianie z odzieży), a także celowe wykorzystanie w produktach.

Komisja zwróciła się do Europejskiej Agencji Chemikaliów (ECHA) o ocenę ryzyka związanego z celowo dodawanymi do produktów mikrodrobinami plastiku oraz o odpowiedź na pytanie, czy potrzebne są dalsze działania regulacyjne na szczeblu UE. ECHA stwierdziła, że mikrodrobiny plastiku celowo dodawane do niektórych produktów są uwalniane do środowiska w sposób niekontrolowany i zaleciła ich ograniczenie.

Na podstawie dowodów naukowych przedstawionych przez ECHA Komisja opracowała wniosek o wprowadzenie ograniczeń na mocy rozporządzenia REACH, który został przegłosowany przez państwa UE, a przed przyjęciem przeszedł pomyślnie kontrolę Parlamentu Europejskiego i Rady.

Źródło: https://poland.representation.ec.europa.eu/news/mikrodrobiny-plastiku-nie-na-sprzedaz-2023-09-28_pl



THIERRY BRETON, Komisarz do spraw rynku wewnętrznego:

Ograniczenie to przyczynia się do transformacji ekologicznej przemysłu UE i promuje innowacyjne produkty wolne od mikrodrobin plastiku – od kosmetyków przez detergenty po nawierzchnie sportowe. Obywatele UE uzyskają dostęp do bezpieczniejszych i bardziej zrównoważonych produktów, a przedsiębiorstwa przemysłowe w UE – zwłaszcza MŚP – które zainwestowały w opracowanie takich innowacyjnych produktów staną się bardziej konkurencyjne i odporne.



Atlas demograficzny Europy

Komisja Europejska przyjęła komunikat prezentujący zestaw narzędzi, z których państwa członkowskie mogą skorzystać, aby zarządzać zmianą demograficzną i jej skutkami dla społeczeństwa i gospodarki, w tym globalnej konkurencyjności UE. W komunikacie opisano szeroki wachlarz narzędzi (w tym instrumenty regulacyjne, ramy polityki i finansowanie) dostępnych do tego celu dla państw członkowskich. Narzędzia te można skutecznie łączyć z krajowymi i regionalnymi strategiami politycznymi, aby wzmacniać pozycję i wspierać wszystkich w korzystaniu z możliwości i łagodzeniu trudności związanych ze zmianą demograficzną.

Zdecydowane i wspólne działanie UE w celu zarządzania zmianą demograficzną

Zestaw narzędzi demograficznych wykorzystuje doświadczenia z całej UE i zakłada kompleksowe podejście do zmiany demograficznej oparte na czterech filarach:

- 1) wspieranie **rodziców** przez lepsze godzenie aspiracji rodzinnych i pracy zarobkowej, w szczególności przez zapewnienie dostępu do dobrej jakości opieki nad dziećmi oraz odpowiedniej równowagi między życiem zawodowym a prywatnym;
- 2) wspieranie i wzmacnianie pozycji **młodszych pokoleń** w rozwoju osobistym i podnoszeniu umiejętności, ułatwianie im dostępu do rynku pracy i do przystępnych cenowo mieszkań;
- 3) wzmacnianie pozycji **starszych pokoleń** i dbanie o ich dobrobyt, w drodze reform połączonych z odpowiednią polityką rynku pracy i miejsc pracy;
- 4) w razie potrzeby rozwiązywanie problemu niedoboru pracowników z pomocą zarządzanej legalnej **migracji**, przy zapewnieniu pełnej komplementarności z pozyskiwaniem talentów wewnątrz UE.

Przy opracowywaniu zestawu narzędzi uznano potrzebę uwzględnienia terytorialnego wymiaru przemian demograficznych, szczególnie w regionach, w których występuje zjawisko depopulacji i znacznej mobilności wyjeżdżających młodych pracowników („drenaż mózgow”).

Stosowanie zestawu narzędzi demograficznych

Zestaw narzędzi demograficznych może pomóc w pobudzaniu, dostosowywaniu i lepszej koordynacji polityki na poziomie unijnym i krajowym. Komisja wzywa państwa członkowskie do opracowywania i wdrażania zintegrowanych strategii politycznych mających przeciwdziałać zmianie demograficznej oraz do uwzględniania kwestii demograficznych we wszystkich obszarach polityki.

Polityka państw członkowskich powinna się opierać na lokalnej rzeczywistości, ponieważ wyzwania demograficzne są różne w zależności od państwa i regionu. W wyborze polityki należy kierować się zasadami równości płci, niedyskryminacji i sprawiedliwości międzypokoleniowej. Technologie cyfrowe mogą zwiększyć przewagę konkurencyjną Europy i pomóc skompensować skutki zmiany demograficznej. Decydenci powinni promować aktywne uczestnictwo obywateli



DUBRAVKA ŠUICA,
Wiceprzewodnicząca do spraw
demokracji i demografii:

Zmiana demograficzna wywiera głęboki wpływ na nasze społeczeństwa i gospodarki: od malejących współczynników urodzeń na całym naszym kontynencie po przejście od starzejącego się do długowiecznego społeczeństwa. Tak zauważalna zmiana demograficzna powoduje, że pilne staje się podjęcie działań także na poziomie europejskim, aby zjawisko to nie było przeszkodą dla wzrostu gospodarczego i konkurencyjności UE. Zestaw narzędzi ma na celu wzmocnienie pozycji wszystkich pokoleń. W założeniu ma on uruchomić odpowiednie połączenie umiejętności i talentów koniecznych do zaspokojenia potrzeb rynku pracy. W tym celu proponujemy działać w synergii z państwami członkowskimi i łączyć nasze narzędzia na poziomie UE z krajowymi środkami, aby przygotować długowieczność Europy.



w tych działaniach i angażować wszystkie podmioty, w tym partnerów społecznych, organizacje społeczeństwa obywatelskiego.

Oprócz instrumentów regulacyjnych i ram polityki na poziomie UE dostępnych jest szereg instrumentów finansowych wspierających państwa członkowskie, takich jak Instrument na rzecz Odbudowy i Zwiększania Odporności oraz Europejski Fundusz Społeczny Plus (EFS+).

Ponadto, aby usprawnić dostępne narzędzia służące podejmowaniu wyzwań demograficznych, Komisja:

- usprawni dane i bazę dowodową, w szczególności przez dalsze rozwijanie **Atlasu demograficznego**, pomoc państwom członkowskim w poprawie statystyk dotyczących ludności i mieszkań oraz wspieranie odpowiednich analiz i badań;
- wspierać będzie opracowywanie lub doskonalenie polityki w obszarze demografii na wszystkich szczeblach, w szczególności przy użyciu **Instrumentu Wsparcia Technicznego** oraz przez uwzględnianie w stosownych przypadkach kwestii demograficznych w propozycjach politycznych na poziomie UE;
- zapewni, aby żaden region w UE nie pozostał w tyle, w szczególności dzięki uruchomieniu 23-24 listopada 2023 r. **platformy wykorzystania potencjału talentów** oraz organizowaniu dalszych zaproszeń do składania wniosków w ramach **mechanizmu wspierania talentów**.

Zmiana demograficzna nadaje nowy kształt naszym gospodarkom i społeczeństwom

Według opublikowanego badania Eurobarometr siedmiu na dziesięciu Europejczyków zgadza się ze stwierdzeniem, że tendencje demograficzne stwarzają ryzyko dla długoterminowego dobrobytu gospodarczego i konkurencyjności UE. Za najpilniejsze wyzwania demograficzne uważa się starzenie się społeczeństwa (42%) oraz malejącą liczbę ludności w wieku produkcyjnym i niedobór pracowników (40%).

W nadchodzących latach, jeśli zabraknie wspólnych i zdecydowanych działań w tych kwestiach, ludność UE może w dalszym ciągu zmniejszać się i starzeć, wywierając negatywny wpływ na gospodarkę, społeczeństwo i długoterminową konkurencyjność UE. Jeśli tendencje te utrzymają się, mogą pogorszyć niedobór pracowników i zwiększyć presję na budżety publiczne, a jednocześnie wywierać duży wpływ na inwestycje i wydajność.

Źródło:

https://poland.representation.ec.europa.eu/news/atlas-demograficzny-europy-2023-10-12_pl

Demographic change in Europe
a toolbox for action

11 October 2023

Demographic change has a profound impact on Europe's competitive edge

- In the coming years, the **EU's population will continue to decline**, which could have a negative impact on the EU's economy, society and may affect its position in the world.
- **Europe is an ageing continent**, raising the dependency ratio from 33% to 60% by 2100.
- The shrinking of the EU working-age population by 57.4 million persons between now and 2100 and its continued ageing risk **negatively impacting the competitiveness**.
- If left unaddressed, demographic change will further **exacerbate labour shortages and increase pressure on public budgets**.
- These consequences may hamper the efforts of both the private and public sector towards **the green and digital transitions**.
- **Territorial disparities**, due to depopulation and "brain drain", are at risk of **undermining social cohesion**.

A toolbox to address and manage demographic change

Demographic change requires comprehensive and integrated solutions. Reforms and investments are needed, using a combination of EU and national-level instruments, to maintain the EU's competitive edge. The demography toolbox draws on experiences from across the EU and sets out a comprehensive approach to demographic change structured around 4 pillars.

Parents	Youth	Older Persons	Migration
Facilitate the reconciliation of work and private life and the realisation of family plans.	Enable young people to realise their potential in a high-quality learning environment and facilitate the transition to work life.	Support healthy and active ageing, enabling people to stay in control of their lives and still contribute to the economy and society.	Attract and integrate talent from outside of the EU.

Promote economic prosperity and well-being in all regions with place-based policies.

https://commission.europa.eu/system/files/2023-10/factsheet_toolbox_11_10_23_0.pdf

Oto główne kwestie aktualne dla Unii Europejskiej podczas hiszpańskiej prezydencji w Radzie.

- **Rolnictwo i rybołówstwo** to dwa strategiczne obszary działalności UE, które stoją przed różnymi wyzwaniami, w tym zapewnieniem równowagi między bezpieczeństwem żywnościowym a konsekwencjami dla środowiska oraz skutkami gospodarczymi i społecznymi.
- Europa pragnie zwiększyć **konkurencyjność** swojego przemysłu dzięki Planowi Przemysłowemu Zielonego Ładu oraz reformie rynku energii elektrycznej.
- **Transformacja cyfrowa** ma kluczowe znaczenie dla ożywienia gospodarczego, bezpieczeństwa, konkurencyjności i strategicznej autonomii UE.
- **Transformacja ekologiczna** – UE dąży do ograniczenia emisji o co najmniej 55% do 2030 r. i jest zaangażowana w ochronę środowiska, czyniąc to zobowiązaniem prawnym.
- **Zarządzanie gospodarcze** – celem jest osiągnięcie reformy reguł fiskalnych, która umożliwi państwom członkowskim utrzymanie zdrowych finansów publicznych i odpowiednie finansowanie usług publicznych.
- **Energia** – od początku XXI wieku polityka energetyczna UE dąży do dekarbonizacji modelu energetycznego i przeciwdziałania zmianom klimatycznym.
- **Rozszerzenie** – rosyjska inwazja na Ukrainę ponownie skupiła uwagę na debacie o rozszerzeniu, rozpalając na nowo aspiracje kilku krajów, w tym krajów Bałkanów Zachodnich, do stania się pełnoprawnymi członkami UE.
- **Zdrowie** – pandemia Covid-19 wskazała UE drogę do opracowania wspólnych planów i bardziej skoordynowanego działania w obliczu transgranicznych zagrożeń zdrowia.
- **Otwarta autonomia strategiczna** stanowi ramy odniesienia UE w celu uwzględnienia głębokich przemian technologicznych i geopolitycznych zachodzących na świecie.
- **Strefa Schengen** – celem jest dostosowanie wspólnej europejskiej polityki migracyjnej, granicznej i azylowej do obecnych potrzeb i przyszłych wyzwań, w szczególności poprzez Europejski pakt o migracji i azylu oraz uruchomienie nowej Europejskiej polityki migracyjnej.
- **Kompas strategiczny** to ambitny plan działania mający na celu wzmocnienie polityki bezpieczeństwa i obrony UE w ciągu następnej dekady.
- **Ukraina** – pomoc UE oparta jest przede wszystkim na czterech filarach: zatwierdzeniu sankcji wobec Rosji i jej głównych sojuszników, bezpośredniej pomocy finansowej, dostawach broni oraz polityce wsparcia dla ukraińskich uchodźców.

Więcej informacji: <https://spanish-presidency.consilium.europa.eu/en/programme/key-topics/>



UNIA EUROPEJSKA LOKALNIE

152. Sesja Plenarna Europejskiego Komitetu Regionów

W dniach 9-11 października 2023 r. odbyła się 157. Sesja Plenarna Europejskiego Komitetu Regionów. Podczas posiedzenia omawiane były następujące opinie Europejskiego Komitetu Regionów:

➤ *Reforma unijnych ram zarządzania gospodarczego*

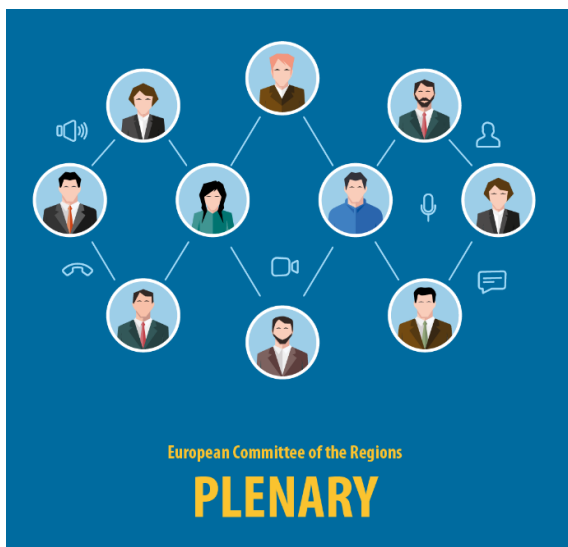
Europejski Komitet Regionów wezwał do zmian w europejskich regulacjach fiskalnych, aby zwiększyć ich skuteczność i legitymację demokratyczną.

➤ *Przegląd wieloletnich ram finansowych na lata 2021-2027 i wniosek dotyczący ich rewizji*

Przegląd wieloletnich ram finansowych na lata 2021-2027 oraz środki mające na celu zwiększenie inwestycji w technologie krytyczne w Europie (STEP) powinny wzmocnić długoterminowe cele polityki spójności i szanować zasadę „nie szkodzić spójności”.

➤ *Prognoza strategiczna jako instrument sprawowania rządów w UE i lepszego stanowienia prawa*

Liderzy lokalni i regionalni to kluczowe podmioty polityczne, które mogą identyfikować długoterminowe trendy i przyszłe wyzwania w celu ulepszenia procesu kształtowania polityki i prawodawstwa UE.



Dlatego też unijne prace w zakresie prognozowania strategicznego mogą mieć rzeczywisty wpływ tylko wtedy, gdy zaangażowane zostaną regiony i miasta.

➤ *Pakiet dotyczący ochrony konsumentów*

Umożliwienie konsumentom dokonywania bardziej świadomych wyborów i odgrywanie aktywnej roli w transformacji ekologicznej jest kluczowym czynnikiem powodzenia Zielonego Ładu. Konieczne są jednak zmiany zarówno w zachowaniach konsumentów, jak i przedsiębiorstw. Dlatego wszystkie towary powinny być zaprojektowane z myślą o zrównoważonym, długotrwałym użytkowaniu oraz że nieefektywne, toksyczne, marnotrawne i zanieczyszczające produkty należy usuwać z rynku UE.

➤ *Strategia dotycząca dronów 2.0*

Europejski Komitet Regionów wezwał UE do stworzenia jasnych ram dla sektora dronów, aby uwolnić jego pełny potencjał gospodarczy. Wymagałoby to zaangażowania lokalnych liderów, usunięcia niedociągnięć regulacyjnych oraz regularnych przeglądów luk technologicznych, infrastrukturalnych, finansowych i kwalifikacyjnych

➤ *UNFCCC COP28: rola władz szczebla niższego niż krajowy w umożliwianiu realizacji ambitnych celów klimatycznych*

Podczas 28. Konferencji Narodów Zjednoczonych w sprawie zmian klimatu (COP28) Unia Europejska formalnie będzie opowiadać się za większym zaangażowaniem samorządów lokalnych i regionalnych we wdrażanie międzynarodowych porozumień klimatycznych, uznając ich wiodącą rolę w przyspieszaniu i poszerzaniu działań klimatycznych.



➤ *Europejski mechanizm transgraniczny 2.0*

KR wzywa Unię Europejską i państwa członkowskie do wzmocnienia wysiłków na rzecz ograniczenia tych barier i uwzględnienia konkretnych potrzeb obywateli mieszkających w regionach transgranicznych oraz wykorzystania pełnego potencjału europejskiego jednolitego rynku. Liderzy regionalni i lokalni żądają także utworzenia transgranicznych punktów koordynacyjnych we wszystkich państwach członkowskich oraz odpowiedniego zaangażowania w kształtowanie i wdrażanie nowych działań.

➤ *Opieka mentorska jako potężne i realne narzędzie dla Europy jutra*

W opinii wzywa się do ujednoczenia praktyk mentorskich w całej Unii Europejskiej, opowiadając się za utworzeniem unijnego znaku, który zapewniłby „większą widoczność i uznanie wysokiej jakości programów mentorskich” oraz podkreślając znaczenie zapewnienia ciągłości europejskiego, krajowego, regionalnego i lokalnego finansowania.

➤ *Instrument na rzecz Ukrainy*

Opinia zawiera zalecenia w sprawie zwiększenia środków przeznaczonych na przyszłe narzędzie finansowania dla Ukrainy – Instrument na rzecz Ukrainy – oraz w sprawie wyasygnowania większych kwot na wzmocnienie zdolności administracji lokalnej i regionalnej Ukrainy, tak by mogła sprostać wyzwaniom w dziedzinie rekonstrukcji, odbudowy i przystąpienia do UE.

➤ *Sprawiedliwa i zrównoważona transformacja regionów o rozwiniętym przemyśle motoryzacyjnym*

Europejska strategia transformacji jest konieczna, aby pomóc w wycofaniu silników spalinowych zasilanych tradycyjnie. Strategia powinna skupiać się na rozwoju nowych technologii, przekwalifikowaniu siły roboczej oraz wspieraniu najbardziej dotkniętych regionów, również poprzez odpowiednią ocenę wpływu terytorialnego transformacji cyfrowej i ekologicznej tej strategicznej branży.

Źródło: <https://cor.europa.eu/pl/events/Pages/157th-cor-plenary-session.aspx?origin=spotlight>



Zdjęcia: Europejski Komitet Regionów



Stan regionów i miast w UE

Przewodniczący Europejskiego Komitetu Regionów Vasco Alves Cordeiro wygłosił doroczne przemówienie na temat stanu regionów i miast w Unii Europejskiej, które zbiega się z publikacją [rocznego sprawozdania UE na temat stanu regionów i miast](#) w 2023 r., podczas wydarzenia otwierającego Europejski Tydzień Regionów i Miast. Sprawozdanie obejmuje szeroko zakrojone badanie we współpracy z IPSOS, skierowane do lokalnych i regionalnych liderów we wszystkich 27 państwach członkowskich UE.

Sprawozdanie na temat stanu regionów i miast w 2023 r. przedstawia w pigułce rozmaite skutki obecnych kryzysów dla unijnych regionów. Prezentuje także zrodzone w terenie pomysły i rozwiązania, dzięki którym będzie można sprostać najbardziej palącym wyzwaniom, przed którymi stoją obywatele Europy.

Przewodniczący KR-u Vasco Alves Cordeiro rozpoczął swoje wystąpienie od podkreślenia, że regiony i miasta radzą sobie z coraz większą liczbą kryzysów: „Rok 2023 już jest rekordowy – z niefortunnych powodów. Najgorętsze lato w historii. Wraz z tym ekstremalnym upałem pojawiły się pożary, fale upałów, susze, ale także burze i powodzie”. Podkreślił, że kryzys klimatyczny „odbiera życie, rujnuje naszą gospodarkę i zagraża naszej przyszłości”, ale także „wzmacnia nierówności. A to może prowadzić do konsekwencji i skutków, które zaczynają się od klimatu, gospodarki lub infrastruktury, ale mogą również wpływać na instytucje polityczne i demokrację”, przypominając, że „bez zaangażowania, bez mobilizacji regionów i miast nie jest możliwe przełożenie globalnych zobowiązań na działania lokalne”.

Odnosząc się do odbudowy Ukrainy oraz wsparcia dla miast i regionów, dodał: „Europejski Komitet Regionów będzie odgrywał swoją rolę, aby zapewnić uwzględnienie wymiaru lokalnego i regionalnego, a kluczowe polityki, takie jak polityka



Zdjęcie: Europejski Komitet Regionów

spójności, nadal stanowiły centralną zdolność inwestycyjną w perspektywie długoterminowej na wszystkich terytoriach. Musimy być gotowi na ten historyczny krok w naszej wspólnej europejskiej podróży i musimy mieć świadomość, że bez względu na koszty, o wiele bardziej kosztowne byłoby zamknięcie drzwi do Europy dla tych, którzy chcą być częścią tej niesamowitej politycznej podróży”.

Jak przedstawiono w sprawozdaniu, regiony i miasta mają kluczowe znaczenie dla udanego przyjmowania i integracji osób przesiedlonych z Ukrainy. Pośród 10 regionów UE, które przyjęły najwięcej uchodźców, 5 znajduje się w Polsce. Najwięcej uchodźców z Ukrainy przebywa w województwie mazowieckim – nieco ponad 200 000. Większość regionów i miast (60%) widzi jasne korzyści z przyjmowania uchodźców w swoich społecznościach – m.in. z punktu widzenia demografii, nastawienia mieszkańców i gospodarki.

W sprawozdaniu mowa jest także o nierównościach społecznych rosnących w całej Europie: ponad 32 miliony Europejczyków nie jest w stanie zapewnić sobie odpowiedniego posiłku co drugi dzień, a 40 milionów nie było w stanie ogrzać swoich domów w 2022 r. Aby sprostać tym wyzwaniom i osiągnąć transformację ekologiczną i cyfrową, przy jednoczesnym uwzględnieniu zmian demograficznych, konieczne są inwestycje publiczne, które przyczynią się do osiągnięcia spójności terytorialnej, społecznej i gospodarczej w Europie.



Oto kilka najważniejszych ustaleń zawartych w rocznym sprawozdaniu UE na temat stanu regionów i miast:

- **Regiony i miasta UE odgrywają pierwszoplanową rolę w udanym przyjmowaniu ukraińskich przesiedleńców oraz w ich integracji.** Cztery piąte miast i regionów UE (83%) uważa, że może przyczynić się do odbudowy Ukrainy. Sojusz Miast i Regionów na rzecz Odbudowy Ukrainy, utworzony przez KR wraz z licznymi partnerami w czerwcu 2022 r., pomaga wypełnić lukę we współpracy na szczeblu niższym niż krajowy.
- **Zdecydowana większość polityków regionalnych i lokalnych (75%) twierdzi, że brakuje im specjalnych mechanizmów finansowania, by sprostać wyzwaniom związanym z przystosowaniem się do zmiany klimatu.** Jej skutki są szczególnie dotkliwe w regionach, gdzie dużo ludzi pracuje w rolnictwie lub budownictwie, zwłaszcza z uwagi na dłuższe i intensywniejsze fale upałów. Ponadto wzrost temperatury na świecie znacząco zakłóca funkcjonowanie lokalnej branży turystycznej.
- **Plan NextGenerationEU wciąż jest terytorialnie „ślepy”.** W nowym Barometrze regionalnym i lokalnym ponad 70% władz lokalnych i regionalnych stwierdziło, że nie są zaangażowane we wdrażanie Instrumentu na rzecz Odbudowy i Zwiększania Odporności, który jest kamieniem węgielnym planu odbudowy po pandemii – NextGenerationEU.
- **Regiony i miasta mobilizują się na rzecz przeprowadzenia skutecznej transformacji ekologicznej, ale Europa musi unikać „zielonej przepaści”.** Ankieta KR-u pokazuje, że regiony i miasta podejmowały działania przede wszystkim w celu zmniejszenia zużycia energii (62%), promowania ochrony przyrody i zazieleniania miast (40%), oraz ograniczenia odpadów i ich wpływu na środowisko (37%). Jednak niektóre regiony – np. w Czechach, Niemczech, na Węgrzech i w Polsce – tracą miejsca pracy z powodu zamykania przemysłu o wysokiej emisji dwutlenku węgla. Dlatego wspieranie tych regionów dzięki inwestycjom i podnoszeniu kwalifikacji pracowników jest bardzo ważne, by uniknąć tworzenia „zielonej przepaści” w Europie.



Roczne sprawozdanie UE
2023



Stan regionów i miast



#SOTEULocal

- **Szacuje się, że w latach 1993-2033 liczba osób zamieszkujących obszary wiejskie w Europie skurczy się o 30 mln.** To tyle, ile wynosi łączna populacja Rumunii, Bułgarii i Litwy. Ponadto w okresie 2015-2021 odsetek osób powyżej 65 roku życia zwiększył się na terenach wiejskich o 5% – ten wzrost jest dwukrotnie wyższy niż na obszarach miejskich. Na osiem miesięcy przed wyborami europejskimi ta niepokojąca sytuacja zagraża europejskiej demokracji, gdyż osoby pozostające na obszarach wiejskich łatwo dochodzą do przekonania, że instytucje – zarówno lokalne, krajowe, jak i europejskie – zostawiły je samym sobie.
- **Samorządy lokalne i regionalne nadal cieszą się większym zaufaniem niż władze krajowe i unijne.** To zaufanie nadal rośnie i utrzymuje się na wyższym poziomie niż zaufanie do szczebla krajowego i unijnego. Od 2018 r. badania opinii publicznej nieustannie pokazują, że samorządy terytorialne są jedynymi władzami, do których ma zaufanie ponad 50% respondentów w UE.

Źródło:

<https://cor.europa.eu/pl/news/Pages/state-of-regions-and-cities-2023.aspx>



Z BIURA W BRUKSELI

STEP – w kierunku wzmocnienia technologii strategicznych w Europie

20 września 2023 r. odbyło się webinarium „STEP – w kierunku wzmocnienia technologii strategicznych w Europie” („STEP towards strengthening the strategic technologies in Europe”) zorganizowane z inicjatywy brukselskich biur Litwy, Słowenii, Węgier i Polski, wspierających współpracę B+R+I.

STEP (Platforma na rzecz Technologii Strategicznych dla Europy) będzie wspierać inwestycje w przedsiębiorstwa działające na rzecz zachowania europejskiej przewagi w zakresie krytycznych technologii. Propozycja dotycząca STEP jest obecnie negocjowana pomiędzy Radą a Parlamentem Europejskim.

Inicjatywa będzie wdrażana przez grupę zadaniową działającą w Dyrekcji Generalnej ds. Budżetu Komisji Europejskiej. Grupa zadaniowa będzie współpracować z promotorami projektów w celu identyfikacji najkorzystniejszych źródeł finansowania dla projektów w obszarze strategicznych sektorów oraz wspierać państwa członkowskie i instytucje wdrażające, które realizują programy w ramach zarządzania dzielonego, w wykorzystaniu możliwości oferowanych w ramach platformy.

Platforma oparta jest o istniejące instrumenty finansowania UE i wspiera projekty w następujących sektorach strategicznych:

- zaawansowane technologie i technologie cyfrowe (np. mikroelektronika, obliczenia wielkiej skali, przetwarzanie w chmurze, cyberbezpieczeństwo),
- czyste technologie (np. energia odnawialna, zrównoważone paliwa alternatywne, oczyszczanie i odsalanie wody, zrównoważone wydobycie surowców krytycznych),
- biotechnologie (np. farmaceutyki, technologie medyczne, biotechnologia upraw).

[Więcej na temat wspieranych obszarów.](#)

Platforma STEP opiera się na trzech filarach:

Filar I – skupia istniejące źródła finansowania (Polityka Spójności, Instrument na rzecz Odbudowy i Zwiększania Odporności, Cyfrowa Europa, Program EU4Health). Przewiduje się, że w podstawowych rozporządzeniach do wyżej wspomnianych dodawane będą dodatkowe cele odnoszące się do sektorów o znaczeniu strategicznym.

Filar II – finansowe wzmocnienie Programu InvestEU, Funduszu Innowacyjnego, Europejskiej Rady ds. Innowacji, Europejskiego Funduszu Obronnego. Aby wesprzeć inwestycje w ramach STEP, przewiduje się przydzielenie łącznie 10 mld euro (3 mld euro na Program InvestEU, 0,5 mld

STEP towards strengthening the strategic technologies for Europe

Date: 20-09-2023 (Wednesday)
Time: 13.30 (CEST)/14.30(EEST)
Location: Online



euro na Program „Horyzont Europa”, 5 mld euro na Fundusz Innowacyjny oraz 1,5 mld euro na Europejski Fundusz Obronny). Kwota 0,5 mld euro przeznaczona na Program „Horyzont Europa” ma zostać uzupełniona o kwotę 2,13 mld euro pochodzących z przesunięć i umorzeń.

Filar III – skoncentrowany wokół tworzenia synergii. Przewidywane formy synergii:

- „Portal Suwerenności” („Sovereignty Portal”) – platforma cyfrowa skupiająca wszystkie możliwości finansowania w ramach istniejących instrumentów UE.
- „Pieczęć Suwerenności” („Sovereignty Seal”) dedykowana projektom odnoszącym się do programów zarządzanych bezpośrednio przez Komisję Europejską, spełniającym minimalne wymogi jakościowe. Rozwiązanie ma wspierać promotorów projektów w skutecznym przyciąganiu inwestycji publicznych i prywatnych poprzez poświadczenie ich wkładu w realizację celów STEP.
- Punkt Kompleksowej Obsługi („One-Stop-Shop”), wspierający promotorów projektów oraz państwa członkowskie w kwestiach regulacyjnych. Przewiduje się możliwość zwiększenia stawek pomocy państwa dla projektów związanych z celami STEP, które są wdrażane w regionach objętych pomocą.
- Przewiduje się synergii pomiędzy zasadami pomocy państwa a zasadami Funduszu Innowacyjnego.

Działania Europejskiej Rady ds. Innowacji (EIC) w ramach platformy STEP

Ustanowiona w ramach Programu „Horyzont Europa” Europejska Rada ds. Innowacji (EIC) ma zapewnić za pośrednictwem Funduszu EIC dodatkowe finansowanie kapitałowe w wysokości od 15 do 50 mln euro na wspieranie rozwoju przedsiębiorstw w obszarach zaawansowanych technologii i technologii cyfrowych, czystych technologii oraz biotechnologii.

Finansowanie ma być dostępne tylko w ramach programu EIC Accelerator (projekty na poziomie gotowości technologicznej 7-9) i ma być wsparciem wyłącznie w postaci kapitału.

Finansowanie przewidziano dla podmiotów z sektora MŚP niezdolnych do pozyskania finansowania, w tym również dla przedsiębiorstw typu start-up, a także małych spółek o średniej kapitalizacji, niezdolnych do pozyskania finansowania, które obarczone są wysokim ryzykiem, realizujących przełomowe innowacje w obszarze technologii wspieranych przez STEP.

Wsparcie ma być dostępne niezależnie od tego, czy podmioty otrzymały już wcześniej finansowanie w ramach programu EIC Accelerator.

Zapewniona zostanie komplementarność między Funduszem EIC a Programem InvestEU, tak aby Fundusz EIC finansował wyłącznie spółki o profilu ryzyka inwestycyjnego uzupełniającym wsparcie w ramach InvestEU.

Działania w ramach platformy STEP mają się koncentrować zarówno na badaniach i rozwoju, jak i komercjalizacji rozwiązań.



Dni informacyjne Horyzontu Europa – Klaster 6

W dniach 27-28 września 2023 r. odbyły się dni informacyjne Klastera 6 Horyzontu Europa (Żywność, biogospodarka, zasoby naturalne, rolnictwo i środowisko).

Kierunek „Bioróżnorodność i usługi ekosystemowe”

Dla kierunku określono 12 tematów (8 konkursów na działania typu RIA, 4 konkursy na działania typu IA), w ramach których sfinansowanych zostanie 20 projektów. Przewidywany budżet całkowity wynosi 112 mln euro.

Konkurs HORIZON-CL6-2024-BIODIV-01-1 – Inwazyjne gatunki obce (Invasive alien species):

- przewidywany budżet w ramach konkursu wynosi 12 mln euro,
- przewidywana ilość wniosków do dofinansowania: 2 (6 mln euro/projekt),
- rodzaj działania: Innovation Action (IA),
- otwarcie naboru: 17.10.2023 r.,
- zakończenie naboru: 22.02.2024 r.

[Szczegółowe informacje dotyczące konkursu](#)

Konkurs HORIZON-CL6-2024-BIODIV-01-2 – Cyfryzacja dla natury (Digital for nature):

- przewidywany budżet w ramach konkursu wynosi 16 mln euro,
- przewidywana ilość wniosków do dofinansowania: 2 (8 mln euro/projekt),

- rodzaj działania: Innovation Action (IA),
- otwarcie naboru: 17.10.2023 r.,
- zakończenie naboru: 22.02.2024 r.

[Szczegółowe informacje dotyczące konkursu](#)

Konkurs HORIZON-CL6-2024-BIODIV-01-3 Zależność społeczeństwa i gospodarki od owadów zapylających (Dependence of society and the economy on pollinators):

- przewidywany budżet w ramach konkursu wynosi 13 mln euro,
- przewidywana ilość wniosków do dofinansowania: 2 (6,5 mln euro/projekt),
- rodzaj działania: Research and Innovation Action (RIA),
- otwarcie naboru: 17.10.2023 r.,
- zakończenie naboru: 22.02.2024 r.

[Szczegółowe informacje dotyczące konkursu](#)

Konkurs HORIZON-CL6-2024-BIODIV-01-6 Promowanie systemów rolnictwa przyjaznych owadom zapylającym (Promoting pollinator friendly farming systems):

- przewidywany budżet w ramach konkursu wynosi 6 mln euro,
- przewidywana ilość wniosków do dofinansowania: 1 (6 mln euro/projekt),

EUROPEAN UNION

Cluster 6 |
**FOOD, BIOECONOMY,
NATURAL RESOURCES,
AGRICULTURE &
ENVIRONMENT**

#HorizonEU

INFO DAYS
27-28 September 2023

BROKERAGE
26 September 2023

THE EU RESEARCH & INNOVATION PROGRAMME 2021 - 2027

© European Union, 2022



- rodzaj działania: Research and Innovation Action (RIA),
- otwarcie naboru: 17.10.2023 r.,
- zakończenie naboru: 22.02.2024 r.

[Szczegółowe informacje dotyczące konkursu](#)

Konkurs HORIZON-CL6-2024-BIODIV-01-7 Przywrócenie cech krajobrazu na intensywnych obszarach rolniczych (Reintroduction of landscape features in intensive agricultural areas):

- przewidywany budżet w ramach konkursu wynosi 5 mln euro,
- przewidywana ilość wniosków do dofinansowania: 1 (5 mln euro/projekt),
- rodzaj działania: Research and Innovation Action (RIA),
- otwarcie naboru: 17.10.2023 r.,
- zakończenie naboru: 22.02.2024 r.

[Szczegółowe informacje dotyczące konkursu](#)

Konkurs HORIZON-CL6-2024-BIODIV-01-8 Zachowanie i ochrona ekosystemów leśnych bogatych w węgiel i różnorodność biologiczną (Conservation and protection of carbon-rich and biodiversity-rich forest ecosystems):

- przewidywany budżet w ramach konkursu wynosi 12 mln euro,
- przewidywana ilość wniosków do dofinansowania: 2 (6 mln euro/projekt),
- rodzaj działania: Research and Innovation Action (RIA),
- otwarcie naboru: 17.10.2023 r.,
- zakończenie naboru: 22.02.2024 r.

[Szczegółowe informacje dotyczące konkursu](#)

Konkurs HORIZON-CL6-2024-BIODIV-02-3-two-stage – Promowanie upraw małoobszarowych w systemach rolniczych (Promoting minor crops in farming systems):

- przewidywany budżet w ramach konkursu wynosi 10 mln euro,
- przewidywana ilość wniosków do dofinansowania: 2 (5 mln euro/projekt),
- rodzaj działania: Research and Innovation Action (RIA),
- otwarcie naboru: 17.10.2023 r.,

- zamknięcie I etapu składania wniosków: 22.02.2024 r.,
- zamknięcie II etapu składania wniosków: 17.09.2024 r.

[Szczegółowe informacje dotyczące konkursu](#)

Konkurs HORIZON-CL6-2024-BIODIV-01-4 Bioróżnorodność, ekonomia i finanse: Zrozumienie ryzyka makrofinansowego związanego z utratą bioróżnorodności (Biodiversity, economics and finance: Understanding macro-financial risks associated with biodiversity loss):

- przewidywany budżet w ramach konkursu wynosi 5 mln euro,
- przewidywana ilość wniosków do dofinansowania: 1 (5 mln euro/projekt),
- rodzaj działania: Research and Innovation Action (RIA),
- otwarcie naboru: 17.10.2023 r.,
- zakończenie naboru: 22.02.2024 r.

[Szczegółowe informacje dotyczące konkursu](#)

Konkurs HORIZON-CL6-2024-BIODIV-01-5 Transformacyjne działania w zakresie kombinacji polityk, zarządzania i cyfryzacji w odniesieniu do utraty bioróżnorodności (Transformative action of policy mixes, governance and digitalisation addressing biodiversity loss):

- przewidywany budżet w ramach konkursu wynosi 4 mln euro,
- przewidywana ilość wniosków do dofinansowania: 2 (2 mln euro/projekt),
- rodzaj działania: Research and Innovation Action (RIA),
- otwarcie naboru: 17.10.2023 r.,
- zakończenie naboru: 22.02.2024 r.

[Szczegółowe informacje dotyczące konkursu](#)

Konkurs HORIZON-CL6-2024-BIODIV-02-2-two-stage – Wykazanie potencjału rozwiązań opartych na naturze i nowego europejskiego Bauhausu, na rzecz zrównoważonych, integracyjnych i odpornych przestrzeni życiowych i społeczności (Demonstrating the potential of Nature-based Solutions and the New European Bauhaus to contribute to sustainable, inclusive and resilient living spaces and communities):



- przewidywany budżet w ramach konkursu wynosi 10 mln euro,
- przewidywana ilość wniosków do dofinansowania: 2 (5 mln euro/projekt),
- rodzaj działania: Innovation Action (IA),
- otwarcie naboru: 17.10.2023 r.,
- zamknięcie I etapu składania wniosków: 22.02.2024 r.,
- zamknięcie II etapu składania wniosków: 17.09.2024 r.

[Szczegółowe informacje dotyczące konkursu](#)

Konkurs HORIZON-CL6-2024-BIODIV-01-9 Program hodowli selektywnej dla akwakultury ekologicznej (Selective breeding programme for organic aquaculture):

- przewidywany budżet w ramach konkursu wynosi 3 mln euro,
- przewidywana ilość wniosków do dofinansowania: 1 (3 mln euro/projekt),
- rodzaj działania: Research and Innovation Action (RIA),
- otwarcie naboru: 17.10.2023 r.,
- zakończenie naboru: 22.02.2024 r.

[Szczegółowe informacje dotyczące konkursu](#)

Konkurs HORIZON-CL6-2024-BIODIV-02-1-two-stage – Demonstracja rozwiązań opartych na przyrodzie dla zrównoważonego zarządzania zasobami wodnymi w zmieniającym się klimacie, ze szczególnym uwzględnieniem redukcji skutków ekstremalnych susz (Demonstrating Nature-based Solutions for the sustainable management of water resources in a changing climate, with special attention to reducing the impacts of extreme droughts):

- przewidywany budżet w ramach konkursu wynosi 16 mln euro,
- przewidywana ilość wniosków do dofinansowania: 2 (8 mln euro/projekt),
- rodzaj działania: Innovation Action (IA),
- otwarcie naboru: 17.10.2023 r.,
- zamknięcie I etapu składania wniosków: 22.02.2024 r.,
- zamknięcie II etapu składania wniosków: 17.09.2024 r.

[Szczegółowe informacje dotyczące konkursu](#)



PROGRAMY, PROJEKTY, STAŻE, STYPENDIA

Generacja V4 (Fundusze Wyszehradzkie)

Międzynarodowe projekty wymian młodzieży w wieku 12-30 lat, które w swoich działaniach muszą zawierać elementy integracji, nauki, współpracy i dobrego sąsiedztwa.

Fundator: Międzynarodowy Fundusz Wyszehradzki

Termin: 15.11.2023 r.

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



Stypendia na rzecz rozwoju naukowego i artystycznego „Exchange to the US”

Granty Fundacji Kościuszkowskiej dla naukowców, pracowników akademickich, ekspertów i artystów.

Fundator: Fundacja Kościuszkowska

Termin: 15.11.2023 r.

<https://www.eurodesk.pl/granty/exchange-to-the-us>



CEEPUS – Środkowoeuropejski program studiów uniwersyteckich

Program wielostronnej współpracy w dziedzinie edukacji krajów Europy Środkowej. Oferuje udział m.in. w stażach zagranicznych, studiach semestralnych, kursach językowych.

Fundator: CEEPUS – Central European Exchange Program for University Studies

Termin: 30.11.2023 r.

<https://www.eurodesk.pl/granty/ceepus>





BAYHOST – Stypendia na naukę w Niemczech

Roczne stypendia dla absolwentów szkół wyższych, chcących kontynuować naukę na bawarskich uczelniach.

Fundator: BAYHOST – Bawarskie Centrum Szkół Wyższych ds. Współpracy z Europą środkową, Wschodnią i Południowo-Wschodnią

Termin: 1.12.2023 r.

<https://www.eurodesk.pl/granty/stypendia-bayhost>



Program Fulbrighta USA – UE – Granty dla obywateli UE

Dofinansowanie dla obywateli państw członkowskich UE na studia, badania i wykłady w USA dotyczące spraw unijnych i dla obywateli USA na studia i badania związane z tematyką unijną.

Fundator: Komisja ds. Wymiany Naukowej pomiędzy USA, Belgią i Luksemburgiem

Termin: 1.12.2023 r.

<https://www.eurodesk.pl/granty/program-fulbrighta-usa-ue-granty-dla-obywateli-ue>



Stáže w Europejskim Centrum Nadzoru Giełd i Papierów Wartościowych

Program stażowy przeznaczony dla studentów i absolwentów kierunków związanych z działalnością ESMA.

Fundator: Europejskie Centrum Nadzoru Giełd i Papierów Wartościowych (ESMA)

Termin: 31.12.2023 r.

<https://www.eurodesk.pl/granty/staze-w-europejskim-centrum-nadzoru-gield-i-papierow-wartosciowych-esma>



EUROPEJSKI ROK UMIEJĘTNOŚCI 2023



2023
**European
Year
of Skills**

Europejski Rok Umiejętności ma na celu zaradzenie niedoborom umiejętności w UE oraz nadanie nowego impulsu uczeniu się przez całe życie, wzmacniając pozycję osób i przedsiębiorstw w zakresie przyczyniania się do transformacji ekologicznej i cyfrowej, wspierając innowacje i konkurencyjność.

PLAN PRZEMYSŁOWY ZIELONEGO ŁADU

[Plan Przemysłowy Zielonego Ładu](#) przyspieszy europejski przemysł czystych technologii w celu osiągnięcia zerowej emisji netto. Kładzie on nacisk na inwestowanie w szkolenia, podnoszenie i przekwalifikowywanie, aby pomóc stawić czoła wyzwaniom i możliwościom w osiągnięciu przemysłu neutralnego dla klimatu.



UMIEJĘTNOŚCI CYFROWE

[Umiejętności cyfrowe](#) są niezbędne, aby ludzie mogli uczestniczyć w społeczeństwie, pracować i osiągać włączenie społeczne. Mają także kluczowe znaczenie dla wzrostu gospodarczego i konkurencyjności UE, oferując większą autonomię, rozwój umiejętności i satysfakcję z pracy.



Dowiedz się więcej na temat Europejskiego Roku Umiejętności!

Publikacje na temat działań i polityk związanych z Europejskim Rokiem Umiejętności znajdziesz w [dedykowanej sekcji strony internetowej Urzędu Publikacji UE](#).

Źródło: https://year-of-skills.europa.eu/about/facts-and-figures_en