

WARMIA I MAZURY POLSKA UNIA EUROPEJSKA

Biuletyn informacyjny



Kwiecień 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
Równowaga między życiem zawodowym a prywatnym w UE.....	2
Pomoc państwa: transformacja ekologiczna	3
Bankowość: zarządzanie kryzysowe.....	5
Czy twój region jest konkurencyjny?.....	7
Współpraca sądowa w sprawach karnych.....	9
Cyberbezpieczeństwo: Akademia Umiejętności.....	10
Kolejne 1,2 mld euro na inwestycje w obronność	12
SZWEDZKA PREZYDENCJA W RADZIE UNII EUROPEJSKIEJ	14
<i>UNIA EUROPEJSKA LOKALNIE</i>	16
17. posiedzenie Komisji NAT	16
17. posiedzenie Komisji CIVEX.....	17
<i>Z BIURA W BRUKSELI</i>	18
Rok Mikołaja Kopernika w Brukseli	18
Webinarium z cyklu Brussels Talks	19
„Przyszłe ekosystemy umiejętności i innowacji poprzez edukację w zakresie robotyki”	21
„Forum na rzecz przyszłości rolnictwa”	23
„Europejski Plan Walki z Rakim: 2 lata później”	26
„Badania EURATOM w działaniu i możliwości dla Europy: Strategiczna autonomia UE i przyszłe systemy energetyczne”	30
„Misje UE: od polityki do implementacji – szwedzka perspektywa”	33
<i>WYDARZENIA W DOMU POLSKI WSCHODNIEJ</i>	34
„Warmińskie życie Mikołaja Kopernika”	34
<i>PROGRAMY, PROJEKTY, STAŻE, STYPENDIA</i>	35
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

Równowaga między życiem zawodowym a prywatnym w UE

Dyrektywa w sprawie równowagi między życiem zawodowym a prywatnym stanowi przełom dla rodziców i opiekunów. Ułatwia ona godzenie życia rodzinnego i zawodowego poprzez ustanowienie minimalnych standardów w zakresie uprawnień do urlopów, takich jak urlop ojcowski, rodzicielski i opiekuńczy. Przewidziano w nim również prawo do ubiegania się o elastyczną organizację pracy dla rodziców i opiekunów. Te nowe przepisy pomagają ludziom rozwijać karierę zawodową i prowadzić życie rodzinne, a jednocześnie poprawiają ich ogólny dobrostan.

Dyrektywa przewiduje następujące prawa:

- urlop ojcowski: ojcowie mają prawo do co najmniej dziesięciu dni roboczych urlopu ojcowskiego w okresie narodzin dziecka. Urlop ojcowski powinien być płatny co najmniej na poziomie świadczenia chorobowego;
- urlop rodzicielski: każdy rodzic ma prawo do co najmniej czterech miesięcy urlopu rodzicielskiego, z czego dwa miesiące są płatne i nie podlegają przeniesieniu. Rodzice mogą wystąpić z wnioskiem o skorzystanie z urlopu w elastycznej formie, w pełnym, niepełnym wymiarze czasu pracy lub w segmentach;
- urlop opiekuńczy: wszyscy pracownicy świadczący osobistą opiekę lub wsparcie krewnemu lub osobie mieszkającej w tym samym gospodarstwie domowym mają prawo do co najmniej pięciu dni roboczych urlopu opiekuńczego rocznie;
- elastyczna organizacja pracy: wszyscy pracujący rodzice dzieci w wieku do ośmiu lat oraz wszyscy opiekunowie mają prawo zwrócić się o skrócenie czasu pracy, elastyczny czas pracy i elastyczność w miejscu pracy.

Komisja wzywa państwa członkowskie do przestrzegania tych zasad

Po przyjęciu dyrektywy w 2019 r. państwa członkowskie miały czas do 2 sierpnia 2022 r. na jej wdrożenie do prawa krajowego. 21 września 2022 r. Komisja skierowała do 19 państw członkowskich wezwanie do usunięcia uchybienia w związku z brakiem powiadomienia o krajowych środkach podjętych w celu transpozycji dyrektywy do ich prawa krajowego. Po przeanalizowaniu odpowiedzi Komisja stwierdziła, że dyrektywa nadal nie została w pełni transponowana w 11 państwach członkowskich, w związku z czym postanowiła podjąć dalsze kroki w ramach postępowania w sprawie uchybienia zobowiązaniom państwa członkowskiego, wysyłając uzasadnione opinie do Belgii, Czech, Irlandii, Grecji, Hiszpanii, Francji, Chorwacji, Cypru, Luksemburga, Austrii i Słowenii. Te państwa członkowskie mają dwa miesiące na podjęcie niezbędnych środków w celu zastosowania się do uzasadnionej opinii. W przeciwnym razie Komisja może podjąć decyzję o skierowaniu przeciwko tym państwom sprawy do Trybunału Sprawiedliwości Unii Europejskiej.

Źródło:

https://poland.representation.ec.europa.eu/news/rownowaga-miedzy-zyciem-zawodowym-prywatnym-w-ue-2023-04-19_pl



Pomoc państwa: transformacja ekologiczna

Komisja Europejska opublikowała zaktualizowane modele pomocy państwa zawierające wskazówki, aby wspierać państwa członkowskie w opracowywaniu środków, które zostaną włączone do ich krajowych planów odbudowy i zwiększania odporności, zgodnie z unijnymi zasadami pomocy państwa. W szczególności zaktualizowane dokumenty techniczne pomogą państwom członkowskim w opracowaniu środków, które przyczynią się do wdrożenia Europejskiego Zielonego Ładu, pomagając jednocześnie w wyeliminowaniu zależności od rosyjskich paliw kopalnych i przyspieszeniu transformacji ekologicznej, jak określono w planie REPowerEU.

Zaktualizowane modele zawierające wskazówki

W grudniu 2020 r. Komisja opublikowała modele zawierające wskazówki, aby wesprzeć państwa członkowskie w opracowywaniu środków pomocy państwa stanowiących część ich krajowych planów odbudowy. Modele te obejmują liczne rodzaje projektów inwestycyjnych zgodnych z europejskimi inicjatywami przewodnimi zawartymi w sporządzonej przez Komisję rocznej strategii zrównoważonego wzrostu gospodarczego na 2021 r. Aby pomóc państwom członkowskim w zmodyfikowaniu ich planów w kontekście REPowerEU, Komisja dokonała obecnie ukierunkowanej aktualizacji modeli, które są najbardziej istotne dla opracowania nowych środków w ramach rozdziałów dotyczących REPowerEU.

Modele dostosowano w szczególności do nowych wytycznych w sprawie pomocy państwa na cele związane z klimatem, ochroną środowiska i energią z 2022 r., zmienionych zasad ramowych dotyczących pomocy państwa na działalność badawczą, rozwojową i innowacyjną, nowych tymczasowych ram kryzysowych i przejściowych oraz zatwierdzonej zmiany ogólnego rozporządzenia w sprawie wyłączeń grupowych.



MARGRETHE VESTAGER,
Wiceprzewodnicząca wykonawcza
odpowiedzialna za politykę
konkurencji:

Zaktualizowane modele pomocy państwa zapewniają państwom członkowskim ważne wskazówki i narzędzia, aby ich krajowe plany odbudowy i zwiększania odporności mogły być szybko wdrożone. Pomoże to państwom członkowskim w szybkim wprowadzeniu środków wsparcia, aby ułatwić przejście na czystą energię i wzmocnić niezależność energetyczną UE. Kontynuujemy ścisłą współpracę z państwami członkowskimi, aby pomóc im w osiągnięciu celów REPowerEU, przy jednoczesnym zachowaniu równych warunków działania na jednolitym rynku.



Komisja Europejska zmieniła następujące modele:

Inicjatywa przewodnia	Model zawierający wskazówki
Zwiększenie mocy	➤ Infrastruktura energetyczna i wodorowa
	➤ Energia ze źródeł odnawialnych, w tym produkcja wodoru ze źródeł odnawialnych, jak również pomoc inwestycyjna/operacyjna w celu ograniczenia i wyeliminowania emisji gazów cieplarnianych, w tym przez wsparcie energii ze źródeł odnawialnych i efektywności energetycznej
	➤ System ciepłowniczy lub chłodzenie, infrastruktura produkcji i dystrybucji
Renowacja	➤ System ciepłowniczy lub chłodzenie, infrastruktura produkcji i dystrybucji
	➤ Efektywność energetyczna budynków
Ładowanie i tankowanie	➤ Stacje ładowania pojazdów elektrycznych oraz stacje tankowania wodoru dla pojazdów drogowych
	➤ Zakup drogowych pojazdów bezemisyjnych i niskoemisyjnych
	➤ Pozostałe niskoemisyjne środki transportu
Zwiększenie skali	➤ Innowacyjne procesory i technologie w zakresie półprzewodników
	➤ Możliwości w zakresie chmur obliczeniowych

Źródło:

https://poland.representation.ec.europa.eu/news/pomoc-panstwa-transformacja-ekologiczna-2023-04-04_pl



Bankowość: zarządzanie kryzysowe

Komisja Europejska przyjęła wniosek mający na celu dostosowanie i dalsze wzmocnienie istniejących unijnych ram zarządzania kryzysowego banków i gwarantowania depozytów, ze szczególnym uwzględnieniem średnich i mniejszych banków.

Odporność unijnego sektora bankowego, dysponującego solidnymi ramami zarządzania kryzysowego, w ostatnich latach znacznie wzrosła. Instytucje finansowe w UE mają wysoki poziom kapitału, charakteryzują się wysoką płynnością i podlegają ścisłemu nadzorowi.

Jak pokazało jednak doświadczenie, upadłością wielu średnich i mniejszych banków zarządzano za pomocą rozwiązań wykraczających poza ramy restrukturyzacji i uporządkowanej likwidacji. Czasami wiązało się to z wykorzystaniem pieniędzy podatników zamiast wymaganych zasobów wewnętrznych banku lub zasobów prywatnych, czy też finansowanych przez branżę zabezpieczeń (systemy gwarancji depozytów i fundusze na cele restrukturyzacji i uporządkowanej likwidacji).

Przedstawiony wniosek umożliwi władzom zorganizowanie uporządkowanego opuszczenia rynku przez upadające banki, niezależnie od ich wielkości i modelu biznesowego, za pomocą szerokiego wachlarza narzędzi. W szczególności ułatwi to korzystanie z finansowanych przez branżę zabezpieczeń w celu ochrony deponentów w czasie kryzysów bankowych, np. poprzez przeniesienie ich z banku znajdującego się w trudnej sytuacji do banku funkcjonującego prawidłowo. Takie wykorzystanie zabezpieczeń musi być jedynie uzupełnieniem wewnętrznej zdolności banków do pokrywania strat, która pozostaje pierwszą linią obrony.

Proponowany wniosek ma następujące cele:

- Utrzymanie stabilności finansowej i ochrona pieniędzy podatników – wniosek ułatwia korzystanie z systemów gwarancji depozytów w sytuacjach kryzysowych w celu ochrony deponentów (osób fizycznych, przedsiębiorstw, podmiotów publicznych itp.) przed ponoszeniem strat, kiedy jest to konieczne, aby uniknąć przeniesienia kryzysu na inne banki oraz negatywnych skutków dla społeczeństwa i gospodarki. Opierając się na finansowanych przez branżę zabezpieczeniach (takich jak systemy gwarancji depozytów i fundusze na cele restrukturyzacji i uporządkowanej likwidacji), wniosek zapewnia również lepszą ochronę podatników, których nie trzeba będzie angażować w utrzymanie stabilności finansowej. Systemy gwarancji depozytów mogą być wykorzystywane do tego celu dopiero po wyczerpaniu przez banki ich wewnętrznej zdolności do pokrycia strat i tylko w odniesieniu do banków, które zostały już wyznaczone jako wymagające restrukturyzacji i uporządkowanej likwidacji.



VALDIS DOMBROVSKIS,

Wiceprzewodniczący wykonawczy do spraw gospodarki służącej ludziom:

Unijny system bankowy jest w dobrej kondycji dzięki bezprecedensowym reformom wprowadzonym od czasu kryzysu finansowego. Nasze banki są teraz silniejsze i lepiej przygotowane na ewentualne wstrząsy. Czynimy kolejny krok, który zagwarantuje, że w razie potrzeby wszystkie upadające banki będą podlegały tym samym skutecznym i spójnym procedurom. Nie zmieniają się natomiast zasady, którymi się kierujemy: utrzymanie stabilności finansowej, ochrona pieniędzy podatników i zwiększenie zaufania deponentów. Przedstawione wnioski ustawodawcze pomogą również ukończyć budowę unii bankowej stanowiącej fundament dobrze funkcjonującej unii gospodarczej i walutowej.



Zdjęcie: Przedstawicielstwo Komisji Europejskiej w Polsce

- Ochrona gospodarki realnej przed skutkami upadłości banków – proponowane przepisy umożliwią władzom pełne wykorzystanie wielu zalet, jakie oferuje restrukturyzacja i uporządkowana likwidacja jako kluczowy element zestawu narzędzi zarządzania kryzysowego. W przeciwieństwie do samej likwidacji restrukturyzacja i uporządkowana likwidacja może być mniej uciążliwa dla klientów, ponieważ zachowują oni dostęp do swoich rachunków, na przykład poprzez przeniesienie ich do innego banku. Ponadto zachowana jest ciągłość funkcji krytycznych banku. Przynosi to – w szerszym ujęciu – korzyści gospodarce i społeczeństwu.
- Poprawa ochrony deponentów – utrzymany zostaje poziom gwarancji w wysokości 100 000 euro na deponenta i bank, jak określono w dyrektywie w sprawie systemów gwarancji depozytów, w odniesieniu do wszystkich kwalifikujących się deponentów w UE. Przedstawiony wniosek w dalszym stopniu harmonizuje jednak standardy ochrony deponentów w całej UE. Nowe ramy rozszerzają ochronę deponentów na podmioty publiczne (tj. szpitale, szkoły, gminy), a także środki pieniężne klientów zdeponowane w określonych rodzajach funduszy (tj. przez przedsiębiorstwa inwestycyjne, instytucje płatnicze, instytucje pieniądza elektronicznego). Wniosek uwzględnia dodatkowe środki mające na celu harmonizację ochrony tymczasowych wysokich sald na rachunkach bankowych przekraczających 100 000 euro związanych z konkretnymi zdarzeniami życiowymi (takimi jak spadki lub odszkodowania z tytułu ubezpieczenia).

Źródło:

https://poland.representation.ec.europa.eu/news/bankowosc-zarzadzanie-kryzysowe-2023-04-19_pl



Czy twój region jest konkurencyjny?

Indeks konkurencyjności regionalnej to stosowane od dawna narzędzie pomiaru różnych wymiarów konkurencyjności wszystkich regionów UE. Obecnie zmieniono jednak jego metodykę.

Wartości indeksu w nowej formule RCI 2.0 pokazują, że nadal istnieją znaczne różnice między regionami UE, natomiast konkurencyjność regionów słabiej rozwiniętych rośnie. Najbardziej konkurencyjne w UE – według wyników indeksu – są regiony Utrechtu, Holandii Południowej oraz francuski region stołeczny Île-de-France.

Regiony słabiej rozwinięte nadrabiają braki

W 2022 r., w porównaniu z poprzednią edycją indeksu z 2016 r., konkurencyjność regionalna w regionach słabiej rozwiniętych poprawiła się, natomiast wyniki regionów w okresie przejściowym były bardziej zróżnicowane. Najlepsze wyniki nadal osiągają regiony lepiej rozwinięte.

Najniższe wartości koncentrują się, podobnie jak dotychczas, w słabiej rozwiniętych regionach wschodnich państw członkowskich UE.

Wszystkie regiony wschodnich państw członkowskich poprawiły swoje wyniki w latach 2016-2019, natomiast wyniki w południowych regionach UE (wykazujących również stosunkowo niską konkurencyjność) były zróżnicowane. W latach 2019-2022 większość wschodnich regionów UE nadal nadrabiała braki – m.in. w państwach bałtyckich, Chorwacji, na Węgrzech, w Polsce i Słowenii. Wyniki niektórych regionów Czech, Rumunii, Słowacji i Bułgarii zaczęły natomiast odbiegać od średniej UE.

W południowej części UE poprawiła się sytuacja w regionach Portugalii i Hiszpanii oraz w większości regionów Grecji (choć w tym ostatnim kraju poziomy wyjściowe były bardzo niskie), za to wyniki większości regionów Włoch i Cypru zaczęły odbiegać od średniej UE.

Najbardziej konkurencyjne są niemal zawsze regiony stołeczne, ale w państwach członkowskich o większej konkurencyjności przewaga tych regionów jest mniejsza

Regiony stołeczne są najbardziej konkurencyjnymi regionami we wszystkich państwach członkowskich z wyjątkiem Niemiec, Włoch i Holandii. Dysproporcja między regionem stołecznym a innymi regionami w danym kraju często jest znaczna, szczególnie we Francji, Rumunii i na Słowacji.

Luka między regionem stołecznym a pozostałymi jest zazwyczaj mniejsza w krajach o większej konkurencyjności. Świadczy to dobitnie, że polityka publiczna i inwestycje publiczne powinny promować pozytywną konwergencję, która pomaga mniej konkurencyjnym regionom w poprawie wyników i nadrabianiu zaległości, a jednocześnie zapewnia najbardziej konkurencyjnym regionom dalszy rozwój.



ELISA FERREIRA,

Komisarz do spraw spójności i reform:

Konkurencyjność regionalna to zdolność danego regionu do zaoferowania atrakcyjnych i stabilnych warunków dla przedsiębiorstw i mieszkańców. Zmieniony indeks konkurencyjności regionalnej daje nam głębszy wgląd w różne poziomy konkurencyjności w regionach UE. Jest to znakomite narzędzie potrzebne do kształtowania przyszłej polityki. Pozwoli nam ono opracowywać lepsze strategie polityczne, a dzięki temu zapewniać atrakcyjne i zrównoważone warunki życia obywatelom w regionach Europy. Jest to głównym celem polityki spójności. Ponieważ każdy region jest wyjątkowy, świadczymy im wsparcie dostosowane do potrzeb, aby wzmocnić ich pozycję i pomóc im w wykorzystaniu atutów.



[EU Regional Competitiveness Index 2.0](#)

Regiony bardziej konkurencyjne są w znacznie lepszej sytuacji

W bardziej konkurencyjnych regionach PKB na mieszkańca jest wyższy. Ponadto w regionach tych kobiety mają lepsze warunki ramowe, dzięki czemu mogą osiągać lepsze wyniki, a liczba młodych kobiet niekształcących się, niepracujących ani nieszkolących się jest tam niższa. Bardziej konkurencyjne regiony są wreszcie szczególnie atrakcyjne dla niedawnych absolwentów, ponieważ łatwiej jest znaleźć tam pracę.

Duże znaczenie polityki spójności dla konkurencyjności regionalnej UE

Wyniki RCI 2.0 świadczą o tym, że regiony UE nadal potrzebują wsparcia Unii, aby poprawić swoją konkurencyjność i zmniejszyć dzielące je różnice. Polityka spójności jest główną polityką inwestycyjną UE służącą wspieraniu regionów w zakresie tworzenia miejsc pracy, konkurencyjności przedsiębiorstw, wzrostu gospodarczego, zrównoważonego rozwoju oraz poprawy jakości życia obywateli.

Źródło:

https://poland.representation.ec.europa.eu/news/czy-twoj-region-jest-konkurencyjny-2023-03-30_pl



Współpraca sądowa w sprawach karnych

Komisja Europejska przyjęła wniosek dotyczący rozporządzenia w sprawie przekazywania ścigania w sprawach karnych między państwami członkowskimi. Rozwój przestępczości transgranicznej spotęgował liczbę sytuacji, w których kilku państwom członkowskim przysługuje jurysdykcja do ścigania tej samej sprawy. Równoległe lub wielokrotne ściganie może nie tylko być nieskuteczne i nieefektywne, lecz także naruszać prawa podejrzanych, ponieważ nie można ścigać ani karać za to samo przestępstwo dwukrotnie.

Nowy wniosek pomoże zapobiec powielaniu postępowań i uniknąć przypadków bezkarności, gdy odmawia się wydania osoby na podstawie europejskiego nakazu aresztowania. Ponadto pomoże on zapewnić, aby postępowanie karne toczyło się w najodpowiedniejszym państwie członkowskim, na przykład w tym, w którym popełniono większą część przestępstwa. Wspólne zasady obejmą:

- wykaz wspólnych kryteriów przekazywania ścigania oraz powodów odmowy takiego przekazania;
- termin na wydanie decyzji o przekazaniu ścigania;
- zasady dotyczące kosztów tłumaczenia i skutków przekazania ścigania;
- obowiązki z zakresu praw podejrzanych i oskarżonych oraz ofiar;
- zasady komunikowania się właściwych organów za pośrednictwem transgranicznego kanału cyfrowego.

Aby poprawić skuteczność procedury przekazywania, proponowane rozporządzenie przewiduje również wskazanie jurysdykcji w konkretnych przypadkach. Oczekuje się, że zmniejszy to stopień fragmentacji, zapewni większą pewność prawa i ostatecznie zwiększy liczbę przypadków skutecznego przekazania ścigania w sprawach karnych.

Źródło:

https://poland.representation.ec.europa.eu/news/wspolpraca-sadowa-w-sprawach-karnych-2023-04-06_pl



DIDIER REYNDERS,

Komisarz do spraw wymiaru sprawiedliwości:

Działalność przestępcza zmienia się i dostosowuje do nowych okoliczności, a w ślad za nią powinny podążać nasze narzędzia do jej zwalczania. Niezwykle ważne jest dalsze modernizowanie naszego systemu wymiaru sprawiedliwości, aby zapewnić jego gotowość do reagowania na nowe wyzwania, zwłaszcza w sytuacji, gdy granice w Europie coraz bardziej się zacierają. Nowe rozporządzenie pozwoli zaoszczędzić czas, zapobiec powielaniu ścigania i uniknąć bezkarności w sprawach transgranicznych.



Cyberbezpieczeństwo: Akademia Umiejętności

Unijny akt o cybersolidarności

Unijny akt o cybersolidarności wzmocni solidarność na szczeblu Unii Europejskiej w celu lepszego wykrywania znaczących cyberincydentów lub incydentów w zakresie cyberbezpieczeństwa na dużą skalę, przygotowania się i reagowania na nie poprzez utworzenie europejskiej tarczy cyberbezpieczeństwa i kompleksowego mechanizmu reagowania cyberkryzysowego.

Aby szybko i skutecznie wykrywać poważne cyberzagrożenia, Komisja proponuje ustanowienie europejskiej tarczy cyberbezpieczeństwa, która jest ogólnoeuropejską infrastrukturą składającą się z krajowych i transgranicznych centrów monitorowania bezpieczeństwa (SOC) w całej UE. Są to podmioty, których zadaniem jest wykrywanie cyberzagrożeń i reagowanie na nie. Będą one wykorzystywać najnowocześniejsze technologie, takie jak sztuczna inteligencja i zaawansowana analiza danych, do wykrywania i terminowego rozpowszechniania ostrzeżeń na temat cyberzagrożeń i cyberincydentów w wymiarze transgranicznym. Z kolei organy i właściwe jednostki będą w stanie skuteczniej i efektywniej reagować na poważne incydenty.

Centra te mogłyby rozpocząć działalność na początku 2024 r. W ramach etapu przygotowawczego europejskiej tarczy cyberbezpieczeństwa w kwietniu 2023 r. Komisja wybrała w ramach programu „Cyfrowa Europa” trzy konsorcja transgranicznych centrów monitorowania bezpieczeństwa, skupiające organy publiczne z 17 państw członkowskich i Islandii.

Unijny akt o cybersolidarności obejmuje również stworzenie mechanizmu reagowania cyberkryzysowego w celu zwiększenia gotowości i zdolności reagowania na incydenty w UE. UE będzie wspierać:

- działania w zakresie gotowości, w tym testowanie podmiotów w wysoce krytycznych sektorach (opieka zdrowotna, transport, energia itp.) pod kątem potencjalnych podatności, w oparciu o wspólne scenariusze ryzyka i metody;
- utworzenie nowej unijnej rezerwy cyberbezpieczeństwa składającej się z usług reagowania na incydenty świadczonych przez zaufanych dostawców, którzy wcześniej zawarli umowę i w związku z tym są gotowi do interwencji, na wniosek państwa członkowskiego lub instytucji, organów i agencji Unii, w przypadku znaczącego cyberincydentu lub na dużą skalę;
- zapewnienie wsparcia finansowego na rzecz wzajemnej pomocy, w przypadku gdy państwo członkowskie mogłoby zaoferować wsparcie innemu państwu członkowskiemu.

Ponadto w proponowanym rozporządzeniu ustanawia się mechanizm przeglądu incydentów cybernetycznych w celu zwiększenia odporności Unii poprzez przegląd i ocenę znaczących cyberincydentów lub



MARGARITIS SCHINAS,
Wiceprzewodniczący do spraw
promowania naszego
europejskiego stylu życia:

*Unijny akt o
cybersolidarności i Akademia
Umiejętności w dziedzinie
Cyberbezpieczeństwa to nasze
dwa nowe konkretne
instrumenty służące
zaspokojeniu operacyjnych
potrzeb UE w zakresie
cyberbezpieczeństwa. W akcie
zaproponowano konkretne
środki, które umożliwią UE
reagowanie na zagrożenia
i ataki. Akademia z kolei dąży
do wzmocnienia naszej bazy
umiejętności, tak abyśmy
mieli specjalistów, których
potrzebujemy do tego celu.*



Zdjęcie: Przedstawicielstwo Komisji Europejskiej w Polsce

cyberincydentów na dużą skalę po ich wystąpieniu, wyciągnięcie wniosków i w stosownych przypadkach wydanie zaleceń mających na celu poprawę stanu cyberbezpieczeństwa Unii.

Całkowity budżet na wszystkie działania w ramach unijnego aktu o cybersolidarności wynosi 1,1 mld euro, z czego około 2/3 zostanie sfinansowane przez UE w ramach programu „Cyfrowa Europa”.

Unijna Akademia Umiejętności w dziedzinie Cyberbezpieczeństwa

Akademia zgromadzi prywatne i publiczne inicjatywy mające na celu zwiększenie umiejętności w zakresie cyberbezpieczeństwa na szczeblu europejskim i krajowym, uczyni je bardziej widocznymi i pomoże w zniwelowaniu luki talentów w dziedzinie cyberbezpieczeństwa wśród specjalistów w tej dziedzinie.

Początkowo Akademia będzie prowadzona online na platformie Komisji na rzecz umiejętności cyfrowych i miejsc pracy. Osoby zainteresowane karierą w dziedzinie cyberbezpieczeństwa będą mogły znaleźć możliwości finansowania, szkolenia i certyfikacji z całej UE w jednym miejscu online. Zainteresowane strony będą również mogły zadeklarować wsparcie na rzecz poprawy umiejętności w zakresie cyberbezpieczeństwa w UE poprzez inicjowanie konkretnych działań, takich jak oferowanie szkoleń i certyfikacji w zakresie cyberbezpieczeństwa.

Akademia będzie ewoluować w taki sposób, aby oferować wspólną przestrzeń dla środowisk akademickich, organizatorów szkoleń i sektora, pomagając im koordynować programy edukacyjne, szkolenia, finansowanie oraz monitorować rozwój rynku pracy w dziedzinie cyberbezpieczeństwa.

Systemy certyfikacji dla zarządzanych usług w zakresie bezpieczeństwa

Komisja zaproponowała również ukierunkowaną zmianę aktu o cyberbezpieczeństwie, aby umożliwić przyjęcie w przyszłości europejskich systemów certyfikacji „zarządzanych usług w zakresie bezpieczeństwa”. Są to wysoce krytyczne i wrażliwe usługi świadczone przez dostawców usług w zakresie cyberbezpieczeństwa, tj. reagowanie na incydenty, testy penetracyjne, audyty bezpieczeństwa i doradztwo w zakresie bezpieczeństwa, które mają pomóc przedsiębiorstwom i innym organizacjom w zapobieganiu cyberincydentom, ich wykrywaniu, reagowaniu na nie lub usuwaniu ich skutków.

Certyfikacja ma kluczowe znaczenie i może odegrać ważną rolę w kontekście unijnej rezerwy cyberbezpieczeństwa oraz dyrektywy w sprawie środków na rzecz wspólnego wysokiego poziomu cyberbezpieczeństwa w całej Unii, ułatwiając również transgraniczne świadczenie tych usług.

Źródło:

https://poland.representation.ec.europa.eu/news/cyberbezpieczenstwo-akademia-umiejtnosci-2023-04-19_pl



Kolejne 1,2 mld euro na inwestycje w obronność

Komisja Europejska przyjęła trzeci roczny program prac w ramach Europejskiego Funduszu Obronnego (EFO), w którym przeznaczono 1,2 mld euro na oparte na współpracy projekty badawczo-rozwojowe w dziedzinie obronności.

EFO pomoże zmniejszyć rozdrobnienie inwestycji w ramach europejskiego systemu rozwoju zdolności obronnych. Będzie on również służył zwiększeniu konkurencyjności przemysłu i promowaniu interoperacyjności w Europie. Wraz z przyjęciem tego programu prac inwestycje Komisji w tej dziedzinie wyniosą ponad 3 mld euro od rozpoczęcia stosowania rozporządzenia w sprawie EFO w maju 2021 r.

Wspieranie inwestycji w europejskie projekty w zakresie wspólnych prac badawczo-rozwojowych

W programie prac na 2023 r. uwzględniono konieczne technologie i zdolności obronne zgodnie z unijnymi priorytetami rozwoju zdolności uzgodnionymi przez państwa członkowskie i sformułowanymi w Strategicznym Kompasie na rzecz bezpieczeństwa i obrony. Obejmuje on 34 tematy uporządkowane według czterech tematycznych zaproszeń do składania wniosków, a także trzy zaproszenia koncentrujące się na technologiach przełomowych i MŚP. Program prac będzie wspierać szandarowe projekty w kluczowych dziedzinach, takich jak orientacja sytuacyjna w przestrzeni kosmicznej w odniesieniu do zwalczania pocisków supersonicznych oraz – w domenie morskiej – opracowanie prototypu europejskiej korwety patrolowej. Oczekuje się, że zaproszenia do składania wniosków zostaną otwarte 15 czerwca 2023 r., a termin składania wniosków upłynie 22 listopada 2023 r.

Zaproszenia do składania wniosków przygotowują grunt pod rozwój systemów myśliwców nowej generacji, czołgów podstawowych, europejskich zdolności pośredniego wsparcia ogniowego, a także strategicznego transportu lotniczego ładunków ponadnormatywnych, co stanowi podstawowy potencjał szybkiego wsparcia misji na całym świecie. We wszystkich dziedzinach wspierane będą również specjalne rozwiązania w zakresie architektury sprzętu dla energooszczędnych systemów sztucznej inteligencji.

Finansowanie przeznaczone dla MŚP i organizacji badawczych w zaproszeniach do składania wniosków dotyczących nietematycznych badań i rozwoju zwiększono o 50% w porównaniu z 2022 r., zapewniając większe wsparcie małym i średnim przedsiębiorstwom z sektora obronności.

Wsparcie dla unijnego systemu innowacji w dziedzinie obronności

Celem Komisji jest wygenerowanie do 2027 r. – za pomocą EFO, w ramach unijnego systemu innowacji w dziedzinie obronności (EUDIS) – inwestycji o łącznej wartości do 2 mld euro w innowacje w dziedzinie obronności.



THIERRY BRETON,
Komisarz do spraw rynku
wewnętrznego:

Wzmacniając produkcję przemysłu obronnego UE, budujemy również przyszłość naszej obrony. Po działaniach w latach 2021 i 2022 uruchomiliśmy 1,2 mld euro z unijnego budżetu na istotne projekty w dziedzinie wspólnej obrony, badań i rozwoju, a szczególnie zdolności w przestrzeni kosmicznej, lotnictwie i marynarce oraz różnych innych zaawansowanych zdolności obronnych. Zajmujemy się zagrożeniami po rosyjskiej agresji na Ukrainę, takimi jak obrona przed pociskami hipersonicznymi i strategiczny transport lotniczy. Rozszerzamy również unijny system innowacji w dziedzinie obronności, aby wspierać europejskich innowatorów.



Za pośrednictwem EUDIS Komisja będzie wspierać innowacyjnych przedsiębiorców, przedsiębiorstwa typu start-up i MŚP, aby pomóc im w przełamaniu tradycyjnych barier wejścia na rynek, wprowadzeniu pomysłów na rynek i wpływie na bezpieczeństwo i obronę UE. EUDIS stopniowo wprowadza szeroki wachlarz środków wsparcia w celu wzmocnienia unijnego ekosystemu innowacji w dziedzinie obronności. W programie prac EFO na 2023 r. dodano trzy nowe środki w ramach EUDIS, przeznaczając na wdrożenie wszystkich środków budżet w wysokości około 220 mln euro.

Oprócz już wprowadzonych środków w ramach EUDIS, takich jak zaproszenia dla MŚP, technologie przełomowe, coaching MŚP, wyzwania technologiczne, nowe środki w ramach EUDIS będą obejmować:

- wezwanie do zorganizowania serii wydarzeń hakatonowych w dziedzinie obronności w wielu miejscach w Europie;
- wezwania do uwzględnienia wsparcia finansowego dla organizacji (finansowanie kaskadowe) w celu wspierania rozwoju centrów testowych innowacji;
- specjalne zaproszenia do składania wniosków mające na celu wspieranie dalszego wykorzystywania badań finansowanych przez UE ze środków cywilnych w celu sprawdzenia ich zastosowania w odniesieniu do wojskowych użytkowników końcowych;
- 20 mln euro na instrument kapitałowy na rzecz obronności (podobnie jak w 2022 r.);
- dalsze rozwijanie przez Komisję działań służących nawiązywaniu kontaktów, aby przyspieszyć partnerstwa biznesowe.

Źródło:

https://poland.representation.ec.europa.eu/news/kolejne-12-mld-euro-na-inwestycje-w-obronnosc-2023-03-30_pl

KONTEKST

Europejski Fundusz Obronny (EFO) jest instrumentem Komisji Europejskiej mającym wspierać badania i rozwój oraz współpracę w dziedzinie obronności. Stanowi on uzupełnienie wysiłków państw członkowskich, promując współpracę między przedsiębiorstwami różnej wielkości i podmiotami badawczymi w całej UE i Norwegii (będącej krajem stowarzyszonym). EFO wspiera konkurencyjne i oparte na współpracy projekty w dziedzinie obronności, koncentrując się na projektach prowadzących do opracowania najnowocześniejszych i interoperacyjnych technologii obronnych i elementów wyposażenia obronnego. Wspiera on również innowacje i zachęca MŚP do udziału w projektach transgranicznych. Program prac i priorytety zostały określone zgodnie z priorytetami w zakresie zdolności obronnych uzgodnionymi przez państwa członkowskie w ramach wspólnej polityki zagranicznej i bezpieczeństwa.



SZWEDZKA PREZYDENCJA W RADZIE UNII EUROPEJSKIEJ

sweden
2023.eu

Wsparcie Ukrainy, kwestie klimatyczne i energetyczne oraz konkurencyjność UE zdefiniowały pierwszą połowę Prezydencji Szwecji.

BEZPIECZEŃSTWO

Ukraina

Udzielanie wsparcia Ukrainie i wywieranie presji na Rosję to najważniejsze kwestie szwedzkiej prezydencji. Prezydencja pracowała na rzecz konsensusu wśród państw członkowskich UE co do sposobu pociągnięcia Rosji do odpowiedzialności za zbrodnie wojenne. Obejmuje to powołanie specjalnego międzynarodowego trybunału do zbadania i ścigania zbrodni przeciwko Ukrainie.

Prezydencja naciskała także na zapewnienie Ukrainie jak największego wsparcia – gospodarczego, politycznego, humanitarnego, wojskowego i sądowego. Państwa członkowskie UE uzgodniły m.in. dostawy pocisków artyleryjskich i wspólne zakupy amunicji. Uruchomiono też platformę koordynacji darczyńców, aby koordynować wsparcie dla Ukrainy zarówno w perspektywie krótko, jak i długoterminowej.

Trzęsienia ziemi w Turcji i Syrii

Prezydencja szwedzka uruchomiła mechanizm zintegrowanych uzgodnień dotyczących reagowania na szczeblu politycznym w sytuacjach kryzysowych (IPCR), aby nadzorować i koordynować działania pomocowe UE i państw członkowskich. Wraz z Komisją Europejską prezydencja podjęła również inicjatywę zorganizowania konferencji darczyńców dla osób dotkniętych trzęsieniami ziemi. Podczas konferencji darczyńcy zobowiązali się do przekazania 7 miliardów euro.

WARTOŚCI DEMOKRATYCZNE I RZĄDY PRAWA – NASZ FUNDAMENT

Podczas prezydencji szwedzkiej Rada przeprowadziła doroczny dialog na temat praworządności. W jego ramach dokonano przeglądu sytuacji w różnych państwach członkowskich UE w odniesieniu do praworządności. W tym roku skupiono się na Finlandii, Słowacji, Belgii, Bułgarii i Czechach.



Swedish Presidency of the Council of... @sweden20... · 10 mar ...

The devastating earthquakes have sent shockwaves through Türkiye and Syria.

On 20 March @EU_Commission and @sweden2023eu will host an International Donors' Conference in support of the people in Türkiye and Syria.

#TogetherForSyria #TogetherForTürkiye



swedish-presidency.consilium.europa.eu

International Donors' Conference – Together for the people in Türkiye...
Earthquakes: The European Commission and the Swedish Council
Presidency will host an International Donors' Conference in support ...

ZIELONA TRANSFORMACJA I TRANSFORMACJA ENERGETYCZNA

W marcu osiągnięto wstępne porozumienie z Parlamentem Europejskim w sprawie propozycji dotyczących efektywności energetycznej, zrównoważonego transportu morskiego oraz infrastruktury dla paliw alternatywnych. Wnioski te są częścią pakietu „Gotowi na 55”, którego celem jest ograniczenie przez UE emisji o co najmniej 55% do 2030 r. Pakiet ten obejmuje również instrument prawny dotyczący celów w zakresie emisji dla nowych samochodów osobowych i dostawczych, który został formalnie zatwierdzony przez Radę i Parlamentu Europejskiego pod koniec marca.

Ważnym punktem było również rozwiązanie problemów związanych z przyszłymi dostawami energii i zmniejszenie zależności od rosyjskiej energii. Pod koniec marca unijni ministrowie energii przyjęli ogólne wytyczne dotyczące pakietu dotyczącego rynku gazu. Jednocześnie osiągnęli porozumienie polityczne w sprawie skoordynowanych działań na rzecz ograniczenia zużycia gazu.

KONKURENCYJNOŚĆ

Z inicjatywy prezydencji Komisja Europejska opracowała długoterminową strategię na rzecz zwiększenia wzrostu i wydajności, ze szczególnym uwzględnieniem cyfryzacji, handlu i innowacji. W oparciu o tę strategię szefowie państw i rządów UE uzgodnili 23 marca konkluzje, które torują drogę do wzmocnienia konkurencyjności UE. Wiąże się to z wyeliminowaniem biurokracji dla przedsiębiorstw, zmniejszeniem strategicznych zależności UE i zwiększeniem inwestycji w badania, rozwój i umiejętności na przyszłość.

W ciągu pierwszych trzech miesięcy prezydencja osiągnęła również porozumienie w sprawie wniosku dotyczącego krótkoterminowego wynajmu mieszkań i sprzedaży usług finansowych na odległość.

Źródło:

<https://swedish-presidency.consilium.europa.eu/en/news/presidency-reaches-halfway-point/>



UNIA EUROPEJSKA LOKALNIE

17. posiedzenie Komisji NAT

30 marca lokalni i regionalni przywódcy UE debatowali na posiedzeniu Komisji Zasobów Naturalnych (NAT) Europejskiego Komitetu Regionów na temat tego, jak zwiększyć odporność regionów pod względem rolnictwa, zdrowia i systemów żywnościowych. Unia Europejska powinna nie tylko reagować na kryzysy, ale także umieć je przewidywać, definiując kryteria podatności na zagrożenia na szczeblu lokalnym i regionalnym oraz integrując je z kształtowaniem polityki UE.

Przyjęty na posiedzeniu projekt opinii „Przygotowanie do kryzysów i radzenie sobie z nimi: wzmocnienie odporności Unii, jej regionów i miast” daje wskazówki, jak sprostać tym wyzwaniom. W związku z tym, że kryzysy pojawiają się coraz częściej, odporność powinna koncentrować się wyłącznie na katastrofach i reagowaniu na nie, ale także na identyfikowaniu słabych punktów. W opinii wezwano Komisję Europejską do stworzenia regionalnej i lokalnej tablicy wyników podatności na zagrożenia, która umożliwiłaby władzom lokalnym i regionalnym zidentyfikowanie stojących przed nimi wyzwań i stawienie im czoła oraz zwiększenie odporności ich społeczności.

Przyjęto również projekt opinii w sprawie ram prawnych dotyczących zrównoważonych systemów żywnościowych. Propozycja dotycząca Ram dla Zrównoważonego Systemu Żywnościowego jest jedną ze sztandarowych inicjatyw strategii „od pola do stołu” i Komisja Europejska planuje ją przedstawić do końca 2023 r. Ramy stworzą podstawy dla bardziej spójnego podejścia do lepszego połączenia obszarów polityki, które mają wpływ na żywność, jednocześnie zajmując się środowiskowymi, społecznymi i ekonomicznymi aspektami zrównoważonego rozwoju.

Ponadto podczas posiedzenia Komisji dyskutowano na temat etykietowania żywności, w tym ostrzeżeń zdrowotnych na produktach alkoholowych. Członkowie zgodzili się co do potrzeby zapewnienia konsumentom odpowiednich oraz przejrzystych informacji poprzez poprawę etykietowania żywności i napojów alkoholowych, tak aby mogli oni dokonywać świadomych i odpowiedzialnych wyborów.

Źródło:

<https://cor.europa.eu/pl/news/Pages/local-leaders-urge-european-commission-to-create-vulnerability-scoreboard.aspx>



Zdjęcie: Europejski Komitet Regionów



17. posiedzenie Komisji CIVEX

Rozszerzenie Unii Europejskiej oraz przeciwdziałania obcej ingerencji w jej przestrzeń informacyjną były przedmiotem zainteresowania podczas posiedzenia Komisji Obywatelstwa, Sprawowania Rządów, Spraw Instytucjonalnych i Zewnętrznych (CIVEX) w dniu 18 kwietnia.

Członkowie Komisji dyskutowali również o tym, jak sektory publiczny i prywatny mogą współpracować, aby pomóc w integracji uchodźców z Ukrainy oraz o tym, w jaki sposób Unia Europejska może w dłuższej perspektywie wykorzystać wnioski na temat demokratycznych innowacji wyciągnięte z konferencji w sprawie przyszłości Europy.

Podczas posiedzenia Komisja CIVEX przyjęła ocenę komunikatu Komisji Europejskiej z 2022 r. w sprawie polityki rozszerzenia UE. W projekcie opinii podkreślono znaczenie postępów w reformowaniu administracji publicznej i budowaniu potencjału administracji lokalnych i regionalnych, zauważając, że 70% przepisów UE wymaga wdrożenia na szczeblu niższym niż krajowy.

Odbyła się również wstępna debata na temat opinii „Rola władz lokalnych i regionalnych w przeciwdziałaniu obcym manipulacjom informacjami i ingerencjom w informacje”, której sprawozdawcą jest Marszałek Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gustaw Marek Brzezina.

Opinia jest opracowywana w trybie przyspieszonym i będzie opierać się na niedawnych opiniach Europejskiego Komitetu Regionów w sprawie europejskiego planu działania na rzecz demokracji, wspierania mediów, zwalczania dezinformacji, wzmacniania uczciwości wyborów oraz dodania mowy nienawiści i przestępstw z nienawiści do wykazu przestępstw w UE.

Źródło:

<https://cor.europa.eu/pl/news/Pages/larger-and-more-resilient-EU.aspx>



GUSTAW MAREK BRZEZINA, Marszałek Województwa Warmińsko-Mazurskiego:

Media lokalne i regionalne odgrywają ważną rolę w przeciwdziałaniu dezinformacji, dlatego powinny być wspierane przez władze lokalne i regionalne. Tylko współpracując na poziomie europejskim, krajowym, lokalnym i regionalnym, możemy zapobiegać, wykrywać i ujawniać manipulację informacjami. Musimy poszerzać wiedzę przedstawicieli władz lokalnych i regionalnych w zakresie podnoszenia świadomości społecznej na temat mechanizmów dezinformacji.



Z BIURA W BRUKSELI

Rok Mikołaja Kopernika w Brukseli

Trwają obchody **Roku Mikołaja Kopernika** w Brukseli:

7 maja podczas **Dnia Polskiego oraz Święta Alei Tervueren** Biuro w Brukseli wspólnie z Planetarium Olsztyńskim przygotuje pokazy i animacje dla dzieci dotyczące kosmosu oraz życia na Warmii i dokonań Mikołaja Kopernika.

Wspólnie z Zagranicznym Ośrodkiem Polskiej Organizacji Turystycznej w Brukseli, Biurami Regionalnymi Województw Pomorskiego i Kujawsko-Pomorskiego przygotowywana jest wspólna **wystawa promująca Szlak Mikołaja Kopernika**, która zaprezentowana zostanie na ogrodzeniu Ambasady, a jej otwarcie zaplanowane jest na 7 maja.

ROK MIKOŁAJA KOPERNIKA
2023



24 maja wspólnie z NCBR Biurem w Brukseli zorganizowana zostanie konferencja „**Historie sukcesu Programu Kosmicznego UE. Spotkanie networkingowe w Roku Mikołaja Kopernika**”, której partnerem będzie Biuro Warmii i Mazur w Brukseli. Wystawę o Mikołaju Koperniku otworzy Marszałek Województwa, a wykład pt. „Przykłady współpracy państw morza Bałtyckiego i Północnego” wygłosi prof. Andrzej Krankowski z Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie.

Wspólnie z Biurami Regionalnymi Województw Pomorskiego i Kujawsko-Pomorskiego oraz Zagranicznym Ośrodkiem Polskiej Organizacji Turystycznej w Brukseli w maju odbędzie się **podróż prasowa dziennikarzy/blogerów belgijskich** – promocja Szlaku Kopernikowskiego.

Druga połowa listopada – zamknięcie obchodów Roku Mikołaja Kopernika w Brukseli, Antwerpii i Liege – wydarzenie współorganizowane z Konsulatem RP w Brukseli oraz Stowarzyszeniem BEKAP.



Webinarium z cyklu Brussels Talks

Webinarium z cyklu Brussels Talks „Jakie korzyści przynosi COST (Europejski Program Współpracy w Dziedzinie Badań Naukowo-Technologicznych)?”, zorganizowane z inicjatywy Biura Business & Science Poland (21.03.2023 r.)

Program finansowania COST wspiera tworzenie interdyscyplinarnych sieci badawczych (tzw. Działania COST – COST Actions) w Europie i poza jej granicami.

Finansowany przez Program Horyzont Europa w ramach części dotyczącej poszerzania uczestnictwa i rozpowszechniania doskonałości.

Priorytety strategiczne COST:

- promowanie i rozpowszechnianie doskonałości,
- wspieranie interdyscyplinarnych badań na rzecz przełomowej nauki,
- wzmacnianie pozycji i powstrzymanie odpływu młodych naukowców.

Głównym celem COST jest wzmacnianie europejskich badań naukowych oraz technologii-czynnych poprzez wspieranie współpracy i interakcji między naukowcami i innowatorami.

Wsparcie dotyczy wszystkich dziedzin nauki i technologii, w tym nowych i powstających.

Sieci działają przez okres 4 lat ze średnim rocznym budżetem roboczym wynoszącym 155 000 euro dla każdego z Działań COST (obecnie aktywne są 292 sieci).

COST ma charakter oddolny, umożliwiający naukowcom tworzenie sieci w drodze wniosków, w odpowiedzi na zaproszenia do ich składania.

Finansowanie w ramach COST przeznaczone jest na działania budujące i wspierające współpracę.

W ramach COST nie finansuje się badań naukowych.

Sieci tworzą naukowcy, badacze i inżynierowie pracujący w środowiskach akademickich, sektorze MŚP, sektorze przemysłowym, organizacjach pozarządowych, centrach i instytutach naukowo-badawczych. Uczestnictwo otwarte jest także dla dużych i małych organizacji, publicznych oraz prywatnych. COST zrzesza obecnie około 45 000 uczestników.

Najważniejszym elementem uczestnictwa w Działaniach COST jest posiadanie afiliacji dowolnego typu do instytucji posiadającej osobowość prawną.

Podkreśla się, że w odniesieniu do Działań COST nie ma znaczenia narodowość ich uczestników, a istotnym pozostaje kraj, w którym zarejestrowane są jednostki afiliacyjne. Zgodnie z wytycznymi Komisji Europejskiej odnoszącymi się do obecnej sytuacji geopolitycznej, naukowcy – niezależnie od kraju pochodzenia – związani z instytucjami rosyjskimi, białoruskimi lub instytucjami na obszarach niekontrolowanych przez ukraiński rząd nie mogą uczestniczyć w Działaniach COST.

NCBR
National Centre for Research
and Development

BSP
BUSINESS & SCIENCE
POLAND

BRUSSELS TALKS

POWERED BY NCBR – BUSINESS & SCIENCE POLAND

**WHAT IS THE BENEFIT OF COST (EUROPEAN COOPERATION
IN SCIENCE AND TECHNOLOGY)?**

WITH DR RONALD DE BRUIN
DIRECTOR OF THE COST ASSOCIATION

TUESDAY, 21 MARCH 2023, 10H00-11H00



Członkostwem w COST objętych jest obecnie 41 państw, w tym Polska, która należy do grupy państw o mniejszej intensywności badań (Inclusiveness Target Countries, ITC).

Członkiem Współpracującym w ramach COST jest Izrael, Członkiem Partnerskim – Republika Południowej Afryki.

Stworzenie sieci badawczej wymaga zaangażowania co najmniej 7 z 41 państw członkowskich COST przy zachowaniu zasady, że co najmniej 50% z nich będzie krajami sklasyfikowanymi jako kraje o mniejszej intensywności badań.

Organem zarządczym dla Działań COST jest Komitet Zarządzający, który koordynuje działania i prowadzi nadzór nad wykorzystaniem przyznanego finansowania. Komitet ma zapewnić również koordynację naukową i koordynację prac grup roboczych tworzonych odrębnie dla każdego z Działań COST.

Finansowanie w ramach Działań COST:

- spotkania, warsztaty i konferencje,
- granty dla młodych naukowców i doktorantów pochodzących z krajów o mniejszej intensywności badań na udział w konferencjach, które nie są organizowane w ramach Działań COST,
- szkolenia dla uczestników Działań COST (do 15 dni),
- krótkoterminowe wyjazdy naukowe (do 6 miesięcy) obejmujące międzynarodową wymianę naukowców w ramach Działań COST,
- publikacje i działania upowszechniające wyniki naukowe na rzecz wzmocnienia nauki i badań,
- granty na wirtualną współpracę między członkami Działań COST (Virtual Networking Support Grant oraz Virtual Mobility Grant).

COST Academy:

- oferuje szkolenia w celu wspierania Działań COST,
- dedykowana młodym naukowcom oraz naukowcom z krajów o mniejszej intensywności badań,
- otwarta tylko dla uczestników Działań COST,
- oferuje szkolenia na miejscu (siedziba stowarzyszenia COST w Brukseli) oraz online.

COST Innovators Grant:

- przeznaczony dla kończących się Działań COST, które wykazują potencjał innowacyjny,
- wspiera przełomowe odkrycia badawcze,
- kwalifikujące się do dofinansowania Działania COST objęte zostają przez Stowarzyszenie COST zaproszeniem do składania wniosków,
- dofinansowanie przyznawane jest na okres 1 roku.

COST Connect:

- obejmuje organizację warsztatów tematycznych dla naukowców, interesariuszy i decydentów w sektorze badań i innowacji,
- warsztaty organizowane są wokół istotnych tematów wpływających na kształtowanie polityki Unii Europejskiej,
- COST Connect umożliwia członkom Działań COST komunikację z politycznymi decydentami w celu wykorzystania dostępnej wiedzy i udzielania doradztwa oraz daje możliwość zapoznania z najnowszymi zmianami na szczeblu politycznym w sektorze badań i innowacji.

W jaki sposób można zaangażować się w Działania COST?

- Poprzez dołączenie do już trwającego Działania COST (możliwe w trakcie całego okresu jego funkcjonowania).
- Poprzez zaproponowanie nowego Działania COST.
- Poprzez dołączenie jako ekspert oceniający wnioski.

Najbliższy termin naboru w ramach COST upływa 25 października 2023 roku, przy czym zachęca się do składania wniosków multidyscyplinarnych i interdyscyplinarnych.

Wnioski należy składać drogą elektroniczną, za pośrednictwem narzędzia [e-COST](#).

W przypadku pytań związanych z zaproszeniem należy się kontaktować z [Krajowym Koordynatorem COST](#).



„Przyszłe ekosystemy umiejętności i innowacji poprzez edukację w zakresie robotyki”

Spotkanie „Przyszłe ekosystemy umiejętności i innowacji poprzez edukację w zakresie robotyki”, zorganizowane we współpracy Biura Regionu Häme w Brukseli, miasta Riihimäki i Kampusu Robotyki Riihimäki (23.03.2023 r.)

Działania miasta Riihimäki (Finlandia):

Podczas spotkania omówiony został tzw. Model Riihimäki, odnoszący się do przyjętego przez fińskie miasto Riihimäki w 2014 roku modelu obowiązkowej edukacji w zakresie robotyki obejmującego przedszkola, szkoły podstawowe oraz średnie. W szkołach podstawowych uczniów obowiązuje co najmniej 250 godzin zajęć w tym obszarze.

Robotyka jako obszar przyszłych umiejętności wpisuje w jedną z 3 strategicznych inicjatyw miasta Riihimäki.

Jest ona zintegrowana z wieloma przedmiotami szkolnymi, takimi jak matematyka, fizyka, czy ochrona środowiska. Studiowanie robotyki ma cele dydaktyczne przewidziane w krajowym programie nauczania, a edukacja w tym zakresie może pomóc w rozwiązaniu problemu niedoboru wykwalifikowanych kadr.

Podkreślono aktywną współpracę miasta z sektorem biznesu i przemysłu, sprzyjającą budowaniu ekosystemu biznesu robotyki i innowacji w regionie. Studiując robotykę, uczniowie zdobywają również inne kluczowe

umiejętności zawodowe, takie jak praca zespołowa, rozwiązywanie problemów, zarządzanie projektami, krytyczne myślenie i wyszukiwanie informacji.

Aktualnie prowadzone są działania na rzecz:

- wzmocnienia współpracy uczelni (projekt nowego programu robotyki na studiach licencjackich, magisterskich i doktoranckich),
- budowania zdolności przedsiębiorczych (tworzenie globalnych sieci, wymiana praktyk, program akceleracyjny w ramach technologii podwójnego zastosowania),
- wykorzystania robotyki w przestrzeni miejskiej (inwestycje, działania na rzecz szerokiej dostępności edukacji z zakresu robotyki dla wszystkich obywateli).

We współpracy miasta Riihimäki, lokalnych przedsiębiorstw oraz miejskich instytucji edukacyjnych utworzono Kampus Robotyki, którego głównym celem jest rozwój i wdrażanie edukacji w tym zakresie, od wczesnoszkolnej po studia wyższe. Kampus oferuje szkolenia i zajęcia edukacyjne dla uczniów, kadry pedagogicznej oraz profesjonalistów w obszarze technologii, robotyki i sztucznej inteligencji.

Działania Komisji Europejskiej w zakresie Planu działania w dziedzinie Edukacji Cyfrowej na lata 2021-2027:

Plan działania w dziedzinie Edukacji Cyfrowej przyjęto we wrześniu 2020 roku, jako plan działania



ROBOTEIKKAKAMPUS
ROBOTICS CAMPUS

Future Skills and Innovation Ecosystems Through Robotics Education

Forerunner from Finland
Riihimäki Model boosting competitiveness,
participation and talent

European
Year of
Skills
2023



na rzecz wsparcia dostosowania systemów kształcenia i szkolenia państw członkowskich do ery cyfrowej.

Plan opiera się na 2 obszarach priorytetowych:

- wspieranie rozwoju wysokowydajnego ekosystemu edukacji cyfrowej,
- podnoszenie umiejętności i kompetencji cyfrowych na potrzeby transformacji cyfrowej.

Planowane jest przyjęcie 2 rekomendacji Rady:

- w sprawie czynników sprzyjających pomyślnej edukacji cyfrowej,
- w sprawie zapewniania umiejętności cyfrowych w kształceniu i szkoleniu.

Podkreśla się szczególne znaczenie rekomendacji Rady w sprawie zapewniania umiejętności cyfrowych w kształceniu i szkoleniu:

- celem tej rekomendacji jest wspieranie państw członkowskich w działaniach związanych z poziomem umiejętności cyfrowych wśród różnych grup społeczeństwa oraz zdolnością krajowych systemów edukacji i szkoleń do wspierania świadczenia w perspektywie uczenia się przez całe życie,
- rekomendacja obejmuje całe spektrum umiejętności cyfrowych, od podstawowych do zaawansowanych, wśród wszystkich grup społeczeństwa,
- w przypadku tej rekomendacji podkreśla się szczególne znaczenie, jakie ma oferta edukacyjna ze względu na rosnące znaczenie umiejętności cyfrowych we wszystkich zawodach.

Wiele państw członkowskich dokonuje obecnie przeglądu swoich programów nauczania, aby lepiej promować umiejętności cyfrowe. Wyłaniająca się tendencja koncentruje się na włączaniu efektów nauczania w zakresie informatyki do programu edukacyjnego w szkołach średnich, z różnymi trybami realizacji. Niezależnie od wyborów programowych pojawiają się jednak dalsze wyzwania związane z zapewnieniem wysokiej jakości nauczania, odpowiednich zasobów, zrównoważonej pod względem płci absorpcji, reprezentacji oraz ich dalszej oceny.

Wskazuje się na potrzebę opracowania skutecznych praktyk pedagogicznych i dzielenia się wiedzą fachową na temat tego, jak oceniać i nauczać umiejętności cyfrowych jako konkretnego przedmiotu, takiego jak informatyka (obejmującego również robotykę), na wszystkich poziomach edukacji.

Komisja Europejska planuje opracować wytyczne dotyczące informatyki, robotyki i sztucznej inteligencji dedykowane wsparciu działań państw członkowskich na rzecz edukacji w tym zakresie.

Podczas spotkania przedstawiono również projekt stworzony we współpracy firm Meta oraz Simplon, tzw. Metaverse Academy (Francja):

- pierwsza bezpłatna i integracyjna szkoła w całości poświęcona obszarowi Metaverse (zestaw połączonych ze sobą przestrzeni 3D),
- oferuje program szkoleniowy mający na celu nauczanie umiejętności rozwijających i technicznych dla rozszerzonej rzeczywistości (Extended Reality) oraz wypełnienie luki w umiejętnościach na stanowiskach, które pomogą zbudować Metaverse,
- oferuje 3-4 miesiące stacjonarnego szkolenia oraz 15 miesięcy praktyk w firmach partnerskich,
- uczestnicy szkoleń są rekrutowani przez firmy partnerskie po ukończeniu certyfikacji,
- finansowanie stażystów zapewniają władze krajowe oraz przedsiębiorstwa.

[Raport](#) dotyczący edukacji informatycznej w szkołach w Europie.

[Raport](#) dotyczący przeglądu myślenia obliczeniowego w edukacji obowiązkowej.

[Wytyczne](#) dla nauczycieli i edukatorów dotyczące zwalczania dezinformacji i promowania umiejętności cyfrowych poprzez kształcenie i szkolenie.

[Wytyczne](#) etyczne dla edukatorów dotyczące wykorzystania sztucznej inteligencji i danych w nauczaniu oraz procesach uczenia się.



„Forum na rzecz przyszłości rolnictwa”

Webinaria w ramach wydarzenia „Forum na rzecz przyszłości rolnictwa”, zorganizowanego z inicjatywy Europejskiej Organizacji Właścicieli Ziemi (27-28.03.2023 r.)

Sesja: „Odblokowanie innowacji – głos start-upów”. Podczas tej sesji omówiono następujące zagadnienia:

Działalność organizacji Kiebitz, wspierającej firmy w inwestowaniu w kapitał naturalny oraz tworzeniu rozwiązań opartych na przyrodzie, które promują budowanie bioróżnorodności, przyczyniają się do pochłaniania dwutlenku węgla i regeneracji ekosystemu. Pomimo obowiązku raportowania przez duże przedsiębiorstwa skali ich oddziaływania w zakresie różnorodności biologicznej, której utrata postrzegana jest przez firmy jako zagrożenie dla ich obecnych modeli biznesowych, jedynie 5% z nich posiada strategię w tym zakresie. Wskazuje to na wyraźną lukę w rozpoznawaniu problemu, przede wszystkim ze względu na jego złożoność i brak zrozumienia, w jaki sposób przedsiębiorcy powinni zmienić istniejące łańcuchy wartości, aby poprawić swój ślad ekosystemowy. Organizacja pomaga przedsiębiorcom działającym w sektorach rolnym i leśnym w analizowaniu łańcuchów wartości, identyfikacji ich głównych składowych, redukowaniu wpływu oddziaływania na środowisko naturalne, a także w opracowaniu koncepcji w celu poprawy ich śladu ekosystemowego.

Działalność start-upu technologicznego Tree.ly, zajmującego się projektowaniem i rozwojem technologii klimatycznych. Start-up oferuje cyfrową platformę weryfikacji raportowania z monitoringu cyfrowego i autorskie metodologie umożliwiające właścicielom lasów uzyskiwanie rekompensat za usługi ekosystemowe (m.in. składowanie dwutlenku węgla, ochronę bioróżnorodności), a także oferuje wsparcie partnerów handlowych i przedsiębiorców na rzecz zakupu wysokiej jakości kredytów węglowych pochodzących z europejskich lasów. Obecnie oferta start-upu adresowana jest przede wszystkim do właścicieli lasów o powierzchni co najmniej 500 hektarów, którzy prowadzą inwentaryzację



lasu i profesjonalną gospodarkę leśną. Cyfrowa platforma ma wkrótce również wspierać właścicieli małych lasów.

Działalność Wspólnoty Rolnictwa Regeneracyjnego Climate Farmers, start-upu skupionego wokół budowania infrastruktury do skalowania rolnictwa regeneracyjnego w Europie, która ma wspierać jego potencjał w zakresie magazynowania dwutlenku węgla w glebach. Start-up wykorzystuje w tym celu zróżnicowane podejście oparte na gromadzeniu informacji i najlepszych praktyk w zakresie rolnictwa regeneracyjnego, jego pomiaru oraz opracowaniu i rozwoju instrumentów finansowych, które będą wspierać rolników zainteresowanych zmianą praktyk w sposobie użytkowania gruntów, którymi zarządzają. Obecnie 60%-70% europejskich gleb dotkniętych jest postępującą degradacją.

Sesja: „Jak ustalać kredyty na usługi ekosystemowe na rynku międzynarodowym?” Podczas tej sesji omówiono następujące zagadnienia:

Projekt Rozporządzenia Komisji Europejskiej w sprawie Usuwania Dwutlenku Węgla (CRC), w sprawie którego wniosek został opublikowany w listopadzie 2022 roku.

7 marca 2023 roku odbyło się pierwsze posiedzenie Grupy Ekspertów ds. pochłaniania dwutlenku węgla, wspierającej prace Komisji Europejskiej w zakresie dobrowolnej certyfikacji pochłaniania dwutlenku węgla.

W styczniu 2023 roku weszła w życie Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) w sprawie zmiany rozporządzenia (UE) nr 537/2014, dyrektywy 2004/109/WE, dyrektywy 2006/43/WE oraz dyrektywy 2013/34/UE w odniesieniu do sprawozdawczości przedsiębiorstw w zakresie zrównoważonego rozwoju. Dyrektywa wzmacnia przepisy dotyczące informacji społecznych i środowiskowych, które przedsiębiorstwa mają obowiązek raportować.



W marcu 2023 roku Komisja Europejska przyjęła wniosek dotyczący nowej dyrektywy w sprawie Oświadczeń Ekologicznych (Green Claims initiative). Zakładane cele dyrektywy:

- osiągnięcie wiarygodnych, porównywalnych i weryfikowalnych oświadczeń dotyczących ekologiczności,
- ochrona konsumentów przez pseudo-ekologicznym marketingiem,
- wsparcie tworzenia ekologicznej unijnej gospodarki obiegu zamkniętego poprzez umożliwienie konsumentom podejmowania świadomych decyzji o dokonywanym zakupie,
- wsparcie procesu ustanowienia sprawiedliwych warunków działania w zakresie ekologiczności produktów.

W marcu 2023 roku Komisja Europejska przyjęła wniosek dotyczący dyrektywy w sprawie wzmocnienia pozycji konsumentów na rzecz transformacji ekologicznej.

W ramach wniosku proponuje się lepszą ochronę przed nieuczciwymi praktykami handlowymi oraz skuteczniejsze informowanie konsumentów.

Planowane działania Komisji Europejskiej:

- opracowanie do lipca 2024 roku propozycji prawa klimatycznego, określającej cele w tym zakresie do roku 2040,
- publikacja do roku 2026 raportu dotyczącego trwałego składowania dwutlenku węgla, w tym oceny jego włączenia do systemu handlu uprawnieniami do emisji (ETS),
- opracowanie do roku 2025 oceny wariantów regulacyjnych dotyczących gotowości gruntów do osiągnięcia neutralności klimatycznej,
- opracowanie do roku 2025 oceny włączenia produktów przeznaczonych do przechowywania węgla w zakres rozporządzenia LULUCF.

Działalność IndigoAg koncentruje się na opracowywaniu innowacyjnych rozwiązań stymulowania rozwoju i rentowności rolnictwa. Jednym z obszarów działalności jest rolnictwo węglowe, a dedykowany program „Carbon” wspiera rolników w uzyskiwaniu dochodów z przyjmowania zrównoważonych praktyk prowadzących do produkcji wysokiej jakości rejestrowanych kredytów węglowych. Kredyty wspierają również korporacje w osiągnięciu celów klimatycznych i redukowaniu poziomu własnych emisji.

Działalność Fundacji ADEPT – organizacji pozarządowej zajmującej się ochroną różnorodności biologicznej i rozwojem obszarów wiejskich. Główne obszary działania fundacji to ochrona bioróżnorodności, rozwój lokalnych społeczności rolniczych, innowacje oraz ochrona krajobrazów o wysokiej wartości przyrodniczej.

Podsumowanie sesji z dnia 28.03.2023 roku:

Pod koniec 2024 roku wejdzie w życie rozporządzenie Komisji Europejskiej dotyczące produktów niepowodujących wylesiania.

26 czerwca 2023 roku wejdzie w życie Rozporządzenie w sprawie Ponownego Wykorzystania Wody określające minimalne wymogi dotyczące jej jakości, zarządzania ryzykiem oraz monitorowania w celu zapewnienia bezpiecznego ponownego wykorzystania tego surowca. Obecnie 70% zasobów słodkowodnych przeznacza się na cele rolnicze.

W 2023 roku Komisja Europejska przyjmie wniosek dotyczący ustawy o zdrowiu gleby.

CGIAR – finansowane ze środków publicznych globalne partnerstwo badawcze na rzecz bezpieczeństwa żywnościowego, którego celem jest przekształcanie systemów żywnościowych, wodnych i gruntowych w okresie kryzysu zmian klimatycznych. Partnerstwo prowadzi prace m.in. nad stworzeniem odpornych na zmiany klimatu i zwiększających plony odmian upraw, poprawą praktyk i polityk w zakresie zarządzania żywnością i glebą, wzmocnieniem praktyk w obszarze upraw biologicznych i opracowaniem technologii oraz narzędzi cyfrowych na rzecz dostępu do danych.

PepsiCo Positive Agriculture – jeden z filarów programu pep+, którego celem jest pozyskiwanie plonów i surowców w sposób, który przyspiesza rozwój rolnictwa regeneracyjnego.

Australian Farm Institute – utworzony w celu prowadzenia badań nad kwestiami krajowej polityki publicznej oraz rozwiązań, które mają wpływ na krajowy sektor rolny. Kluczowe kwestie programu badawczego instytutu skupiają się wokół przedsiębiorstw, zasobów i społeczności rolnych.

LoginEKO – skupia się na rozwoju technologii wykorzystania upraw do ekologicznego nawożenia w celu poprawy jakości gleb. Główne obszary rozwoju obejmują uprawę roślin, rozwój cyfrowych rozwiązań i oprogramowania, rozwój gotowych



produktów przeznaczonych do spożycia oraz poprawa obszaru legislacji w dziedzinie ekologii i rolnictwa.

Syngenta – firma skupiona wokół rozwoju technologii, wiedzy i usług w zakresie ochrony upraw i ulepszania nasion na rzecz globalnego bezpieczeństwa żywnościowego.

Farm Foundation - organizacja non-profit działająca na rzecz przyspieszenia praktycznych rozwiązań dla rolnictwa.

Chatham House – niezależny instytut polityczny, który m.in. realizuje program „Środowisko i społeczeństwo” badając wpływ zagrożeń środowiskowych na społeczeństwo oraz na strategię łagodzenia, dostosowania i budowania odporności w tym zakresie.



„Europejski Plan Walki z Rakiem: 2 lata później”

Spotkanie „Europejski Plan Walki z Rakiem: 2 lata później” zorganizowane z inicjatywy włoskiego Instytutu Naukowego ds. Badań i Leczenia Nowotworów „Dino Amadori” we współpracy z przedstawicielstwem Regionu Emilia-Romania w Brukseli (29.03.2023 r.)

Przyjęty w 2021 roku Europejski Plan Walki z Rakiem (Europe’s Beating Cancer Plan) opiera się na 4 obszarach – zapobieganiu, wczesnym wykrywaniu, diagnozie i leczeniu oraz poprawie jakości życia pacjentów z nowotworami oraz pacjentów, którzy przeżyli chorobę.

W nadchodzących latach działania Komisji Europejskiej będą koncentrować się na badaniach i innowacjach, wykorzystaniu potencjału cyfryzacji oraz nowych technologii, a także mobilizowaniu instrumentów finansowych w celu wspierania działań państw członkowskich w tym obszarze.

Działania Komisji Europejskiej w ramach Europejskiego Planu Walki z Rakiem – obecne i planowane inicjatywy przewodnie:

- Centrum Wiedzy na temat Raka (uruchomione w czerwcu 2021 roku).
- Europejska Inicjatywa Obrazowania Raka (uruchomiona w grudniu 2022 roku).
- Działanie wspólne „PERCH” na rzecz eliminacji nowotworów wywołanych wirusem brodawczaka ludzkiego, obejmujące szczepienia przeciwko HPV. W 2023 roku Komisja Europejska wystosuje wniosek dotyczący zalecenia Rady w sprawie nowotworów, którym można zapobiegać poprzez program szczepień.
- Działania dotyczące programu badań przesiewowych w kierunku raka w Unii Europejskiej:
 - zalecenie Rady w sprawie badań przesiewowych w kierunku raka (przyjęte w grudniu 2022 roku),
 - Europejskie Wytyczne Dotyczące Raka Piersi oraz System Zapewniania Jakości,
 - Inicjatywa Komisji Europejskiej w sprawie Raka Jelita Grubego,

- trwają prace nad aktualizacją wytycznych dotyczących raka szyjki macicy oraz nad opracowaniem systemu zapewniania jakości w tym zakresie,

- Komisja Europejska opracuje wytyczne dotyczące postępowania w przypadkach raka płuc, prostaty i żołądka.

- W listopadzie 2022 roku w ramach Programu Prac EU4Health uruchomione zostało działanie wspólne „CraNE”. Finansowanie działania jest odpowiedzialnością na jeden z głównych obszarów Europejskiego Planu Walki z Rakiem, którego celem jest ustanowienie do roku 2025 unijnej sieci łączącej krajowe kompleksowe ośrodki onkologiczne w każdym państwie członkowskim. W ramach działania zostaną opracowane warunki wstępne, administracyjne i zawodowe, konieczne dla integracji istniejących centrów onkologicznych oraz dalszego wspierania krajów członkowskich na rzecz rozwoju i certyfikacji takich ośrodków. Działanie ma również zapewnić ocenę trwałości i wykonalności, a także połączyć rozwój unijnej sieci centrów oraz centrów w poszczególnych krajach członkowskich z rozwojem ośrodków na poziomie krajowym i regionalnym. Prace mają zakończyć się w październiku 2024 roku.
- W 2022 roku w ramach Programu Prac EU4Health uruchomiono działanie wspólne pn. „JANE”, w ramach którego ustanowionych zostanie 7 nowych sieci wiedzy specjalistycznej w dziedzinie nowotworów. Celem działania będzie przygotowanie otoczenia niezbędnego do uruchomienia sieci, a także krytyczna ocena obecnych i przyszłych modeli sieci w celu optymalizacji funkcjonowania nowych sieci ekspertów.
- Projekt „PCM4EU” (Spersonalizowana Medycyna Onkologiczna dla Wszystkich Obywateli UE) ma na celu wdrożenie diagnostyki molekularnej nowotworów dla onkologii precyzyjnej. Działa od stycznia 2022 roku.



- Projekt „CHIP-AML22” ma na celu praktyczne wdrożenie linii diagnostyki genetycznej i leczenia dzieci z ostrą białaczką szpikową.
- Europejska Inicjatywa na rzecz Zrozumienia Raka (UNCAN.eu), której celem jest osiągnięcie przełomu koniecznego do lepszego rozumienia mechanizmów nowotworowych w celu poprawy profilaktyki, wczesnej diagnostyki i leczenia nowotworów.
- W listopadzie 2022 roku rozpoczął się projekt „smartCARE”, w ramach którego opracowane zostanie narzędzie cyfrowe „Cancer Survivor Smart Card” na rzecz poprawy jakości życia i stanu zdrowia osób, które przeżyły raka oraz zaspokojenia ich potencjalnych potrzeb poprzez rozwój i wsparcie nowych podejść do komunikowania się pacjenta ze specjalistami oraz służbami socjalnymi. Polskim partnerem w konsorcjum projektowym jest Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego.
- W maju 2022 roku opublikowano raport dotyczący dostępu do produktów finansowych w państwach członkowskich Unii Europejskiej dla osób chorych na raka.
- Europejski Rejestr Nierówności Nowotworowych (ECIR):
 - rejestr pozwala na porównywanie krajów i regionów pod kątem kluczowych wskaźników raka poprzez identyfikację różnic i ich przyczyn, a także udzielanie wskazówek dotyczących dalszych działań i inwestycji, które mogą zostać podjęte w celu rozwiązania istniejących nierówności;
 - w lutym 2023 roku dla państw członkowskich, Islandii oraz Norwegii uruchomiono Krajowe Profile Walki z Rakiem, które określają mocne strony, wyzwania i obszary działania, celem ukierunkowania inwestycji i interwencji na szczeblu unijnym, krajowym i regionalnym w ramach Europejskiego Planu Walki z Rakiem. Krajowy profil dotyczący nowotworów: Polska 2023.
- Europejska Sieć Młodych Osób, które Przeżyły Raka – uruchomiony w 2022 roku projekt współfinansowany przez Komisję Europejską zrzesza organizacje zajmujące się nowotworami u dzieci i młodzieży, a jego celem jest mapowanie istniejących zasobów w celu stworzenia nowych wytycznych i umożliwienia osobom, które przeżyły chorobę, dochodzenia

EUROPEAN BEATING CANCER PLAN
2 years on
March, 28-29
Bruxelles

Tue. 28th .RESERVED
Crosstalk between funded European projects
IRST - IRCCS international office - Rdpt Robert Schuman 6, 1040 Bruxelles

Wed. 29th .OPEN EVENT - Registration required
European beating cancer plan: 2 years on
Region Emilia-Romagna Delegation to the Eu - Rue Montoyer 21 - 1000 Bruxelles

TRUMPET | PORTRAIT | persist | Funded by the European Union

swoich praw i potrzeb.

- Nowa sekcja dotycząca nowotworów dziecięcych została dodana do Europejskiego Systemu Informacji o Raku (ECIS).
- Działania Komisji Europejskiej w obszarze Misji: Rak
- Europejskie Centrum Cyfrowe Pacjentów z Chorobami Nowotworowymi – w grudniu 2022 roku rozpoczęły się prace nad ustaleniem planu dla Europejskiego Centrum Cyfrowego Pacjentów z Chorobami Nowotworowymi. Docelowo centrum będzie informować i wspierać pacjentów onkologicznych oraz ich rodziny. Oczekiwane rezultaty obejmują stworzenie unijnej wirtualnej sieci krajowych infrastruktur danych dotyczących zdrowia kontrolowanych przez pacjentów, zapewnienie pacjentom bezpiecznego środowiska umożliwiającego dostęp oraz udostępnianie elektronicznych danych dotyczących zdrowia w celu profilaktyki i leczenia ponad granicami oraz stworzenie narzędzi do zbierania danych zgłaszanych przez pacjentów i danych do udziału w badaniach (np. próbach).
 - Sieć Krajowych Centrów Misji ds. Raka (ECHO S) – celem sieci będzie wspieranie wdrażania działań Misji poprzez tworzenie centrów działających na poziomie krajowym, regionalnym i lokalnym w państwach członkowskich i stowarzyszonych z Programem Horyzont Europa. Projekt, w ramach którego ma zostać utworzona Sieć Krajowych Centrów Misji



ds. Raka, rozpocznie się w maju 2023 roku i potrwa 36 miesięcy.

Planowane działania:

- podnoszenie świadomości i koordynacja działań Misji wśród właściwych podmiotów w krajowych, regionalnych lub lokalnych systemach badań i innowacji oraz systemach opieki zdrowotnej,
 - wsparcie integracji działań Misji na poziomie krajowym, regionalnym i lokalnym,
 - wsparcie angażowania podmiotów i interesariuszy w celu objęcia wszystkich obszarów istotnych dla kontroli nowotworów, np. poprzez dialogi przekrojowe,
 - wsparcie działań angażujących obywateli.
- Kompleksowe Infrastruktury Onkologiczne – celem będzie poprawa lub rozwój istniejących/przyszłych kompleksowych infrastruktur onkologicznych w Europie. Projekt, w ramach którego mają zostać utworzone Kompleksowe Infrastruktury Onkologiczne, rozpocznie się w czerwcu 2023 roku i potrwa 36 miesięcy.

Planowane działania:

- stworzenie mapy dojrzałości infrastruktur we wszystkich państwach członkowskich Unii Europejskiej,
- organizacja programu budowania potencjału, który będzie obejmował co najmniej 1 sesję szkoleniową w państwach członkowskich/stowarzyszonych w unijnej sieci infrastruktur onkologicznych tworzonych w ramach Europejskiego Planu Walki z Rakiem,
- lepsza integracja badań i opieki,
- program budowania potencjału (kraje nieposiadające kompleksowych infrastruktur).

Ponadto w trakcie spotkania omówiono:

- Działalność Instytutu Naukowego ds. Badań i Leczenia Nowotworów „Dino Amadori”, podmiotu służby zdrowia we włoskim regionie Emilia-Romania, dedykowanemu leczeniu, badaniom i szkoleniom w dziedzinie onkologii. Placówka ma status naukowego instytutu hospitalizacji i opieki w dyscyplinie zaawansowanych terapii w onkologii medycznej. Promuje i zarządza badaniami nad nowotworami poprzez organizację i koordynację:
 - badań i eksperymentów onkologicznych w regionie,

- infrastruktury niezbędnej do wspierania promocji, prowadzenia i oceny badań nad rakiem i opieki nad badaniami,

- zabiegów z wykorzystaniem innowacyjnych technologii,

- ustawicznego kształcenia w zakresie onkologii.

- Działalność sieci badawczej European LeukemiaNet (ELN) zrzeszającej ponad 1 000 naukowców i klinicystów pochodzących z 220 instytucji w 45 krajach.

Celem prac sieci jest:

- integracja wiodących grup badań nad białaczką,

- integracja interdyscyplinarnych grup partnerskich w zakresie diagnostyki, badań nad ścieżkami leczenia, rejestrów oraz wytycznych,

- integracja przemysłu i sektora MŚP w Europie w celu stworzenia sieci promującej wspólne badania nad leczeniem białaczki.

- Działalność All.Can – międzynarodowej organizacji non-profit, której celem jest poprawa skuteczności opieki onkologicznej poprzez identyfikację nieefektywności w tym obszarze. Działania priorytetowe organizacji obejmują wzmocnienie profilaktyki nowotworów, zapewnienie wczesnej i właściwej diagnostyki oraz skoordynowanego, multidyscyplinarnego leczenia specjalistycznego.

Organizacja prowadzi działania na rzecz budowania efektywności w 4 obszarach:

- wzmocnienie współpracy z ludźmi (promowanie wspólnego podejmowania decyzji),

- wdrożenie systemu uczenia się opartego na danych (dane jako inwestycja i innowacja, działania na rzecz sprostania wyzwaniom związanym z wykorzystaniem danych),

- inwestowanie w wydajne technologie (wdrożenie ram regulacyjnych i politycznych zachęcających do wydajności, przegląd systemów refundacji opartych na wynikach, wspieranie wdrażania technologii i sprawiedliwego dostępu, przy jednoczesnym wycofywaniu z inwestowania w przestarzałe i nieefektywne technologie i praktyki),

- wspieranie pracowników służby zdrowia i świadczeniodawców w budowaniu efektywności (działania na rzecz zaspokajania potrzeb w zakresie zdolności siły roboczej i różnorodnych umiejętności).



Zidentyfikowane wyzwania związane z ekosystemami danych:

- niska jakość danych, dane niereprezentatywne dla całej populacji, brak danych dotyczących perspektywy pacjenta,
- systemy danych: ograniczona interoperacyjność zbiorów, niespójne stosowanie ram zarządzania danymi, niskie zaufanie pacjentów,
- osadzanie danych w praktyce klinicznej: ograniczona użyteczność danych, słaba integracja danych z procesem podejmowania decyzji klinicznych, obciążenie zespołów opieki zdrowotnej związane z gromadzeniem danych,
- wyciąganie wniosków z danych: słabo zweryfikowane algorytmy i nieodpowiednie metodologie analityczne, brak zaufania do rozwiązań opartych na sztucznej inteligencji.

Wyniki badania [The All.Can Cancer Efficiency Metrics Study](#), które identyfikuje oparty na dowodach zestaw wskaźników skuteczności opieki onkologicznej. Może być on stosowany, choć na różne sposoby, przez wielu interesariuszy w kontinuum opieki onkologicznej i w wielu krajach w celu oceny, porównywania i poprawy efektywności opieki onkologicznej.

[All.Can Efficiency Hub](#) – centrum, w którym gromadzone są przykłady najlepszych praktyk w opiece onkologicznej.

- Działalność Międzynarodowego Konsorcjum Medycyny Spersonalizowanej (ICPerMed), którego celem jest koordynacja i promocja badań w całym łańcuchu wartości w celu opracowania i oceny podejścia do medycyny spersonalizowanej. Konsorcjum zrzesza publiczne i prywatne organizacje non-profit finansujące badania w dziedzinie zdrowia. Pod koniec 2023 roku ma zostać uruchomione Europejskie Partnerstwo na rzecz Medycyny Spersonalizowanej (EP PerMed), którego przewidywany budżet na lata 2023-2030 wynosi 300 mln euro. Celem partnerstwa będzie poprawa wyników zdrowotnych w ramach zrównoważonych systemów opieki zdrowotnej poprzez badania oraz rozwój i wdrażanie medycyny spersonalizowanej.
- Działalność Europejskiego Sojuszu na rzecz Medycznych Infrastruktur Badawczych (EU-AMRI), skupiającego ponad 700 instytucji i szpitali uniwersyteckich. Sojusz opiera się na współpracy infrastruktur badawczych BBMRI-ERIC, EATRIS-ERIC oraz ECRIN-ERIC, aby ułatwić skuteczne korzystanie z usług naukowych, wiedzy i narzędzi przez środowisko akademickie i przemysł w celu przełożenia wyników badań na nowe metody leczenia.
- Projekt EOSC4Cancer, który ma udostępniać różne rodzaje danych dotyczących nowotworów (genomika, obrazowanie medyczne, kliniczne, środowiskowe i społeczno-ekonomiczne), a także wykorzystywać i ulepszać systemy bezpiecznej identyfikacji, udostępniania, przetwarzania i ponownego wykorzystania danych ponad granicami.
- Działalność Europejskiego Sojuszu Medycyny Spersonalizowanej, która skupia się na poprawie opieki nad pacjentem poprzez przyspieszenie rozwoju, świadczenia i wdrażania spersonalizowanej opieki zdrowotnej, w tym spersonalizowanej medycyny oraz diagnostyki. Członkostwem w sojuszu mogą zostać objęte uniwersytety, organizacje pacjentów, medyczne organizacje zawodowe, organizacje badawcze/naukowe, planiści opieki zdrowotnej, organizacje komercyjne.



„Badania EURATOM w działaniu i możliwości dla Europy: Strategiczna autonomia UE i przyszłe systemy energetyczne”

Webinarium „Badania EURATOM w działaniu i możliwości dla Europy: Strategiczna autonomia UE i przyszłe systemy energetyczne”, zorganizowane z inicjatywy Komisji Europejskiej (4.04.2023 r.)

16 marca 2023 roku Komisja Europejska przedstawiła propozycję ustawy o Zerowym Przemysle Netto (Net Zero Industry Act) na rzecz zwiększenia produkcji czystych technologii i przygotowania Unii Europejskiej do transformacji energetycznej. Inicjatywa wpisuje się w Plan Przemysłowy Europejskiego Zielonego Ładu.

Ustawa o Zerowym Przemysle Netto określa ramy, które mają zmniejszyć zależność Unii Europejskiej od importu surowców energetycznych. Proponowane przepisy obejmują technologie przyczyniające się do przyspieszenia procesów dekarbonizacji i dotyczą m.in. małych reaktorów modułowych (Small Modular Reactor - SMR).

Podkreśla się, że małe reaktory modułowe mogą być rozwiązaniem wobec rosnących potrzeb elastycznego wytwarzania energii dla szerszego zakresu użytkowników i zastosowań, oferując możliwość łączenia energii jądrowej z alternatywnymi źródłami energii, w tym odnawialnymi.

W 2022 roku Międzynarodowa Agencja Energii Atomowej (IAEA) opublikowała prognozę globalnej zdolności jądrowej do wytwarzania energii elektrycznej do roku 2050. Światowa moc wytwórcza energii jądrowej wzrośnie do tego czasu ponad dwukrotnie, w porównaniu z obecnym stanem. Wskazuje się również, że łagodzenie klimatu i energetyczne bezpieczeństwo pozostaną kluczowymi czynnikami wpływającymi na decyzje o kontynuacji lub rozszerzeniu wykorzystania energii jądrowej, także w obliczu obecnej sytuacji geopolitycznej, która naruszyła stabilność europejskich systemów energetycznych.

W 2022 roku Międzynarodowa Agencja Energii Atomowej uruchomiła nową Inicjatywę Harmonizacji i Standaryzacji Jądrowej (NHSI) w celu opracowania wspólnych podejść regulacyjnych i przemysłowych do małych reaktorów modułowych. Inicjatywa będzie również wspierać państwa członkowskie w rozwoju energii jądrowej na rzecz zapewnienia bezpieczeństwa energetycznego.

Wstępne Partnerstwo na rzecz Małych Reaktorów Modułowych – celem partnerstwa będzie określenie warunków podstawowych oraz ograniczeń w zakresie bezpiecznego projektowania, budowy i eksploatacji małych reaktorów modułowych w Europie w nadchodzącej dekadzie.





7Projekt APIS na rzecz zapewniania bezpiecznych dostaw paliwa dla reaktorów typu VVER, stanowiących obecnie znaczącą część tego typu instalacji w Europie. Projekt będzie realizowany w latach 2023-2025, a jego koordynatorem jest Westinghouse.

Kluczowe cele projektu:

- zwiększenie bezpieczeństwa dostaw paliwa jądrowego do reaktorów typu VVER,
- zapewnienie dostaw paliwa jądrowego na potrzeby bezpiecznej pracy reaktorów,
- koordynacja podejścia w zakresie licencjonowania i zatwierdzania alternatywnego paliwa dla reaktorów typu VVER.

Projekt ENEN2Plus „Budowanie europejskich kompetencji w dziedzinie jądrowej poprzez ciągłe zaawansowane i zorganizowane działania edukacyjne i szkoleniowe”. Projekt realizowany w latach 2022-2026 koordynuje Europejska Sieć Edukacji Jądrowej (ENEN). Kluczowe cele projektu:

- analiza potrzeb kadrowych w sektorze jądrowym,
- informowanie i przyciąganie nowych talentów,
- wzmacnianie kompetencji w zakresie energii jądrowej poprzez ciągłe programy edukacyjno-szkoleniowe,
- rozwój zrównoważonych programów i sieci szkolenia zawodowego,
- ustanowienie skutecznego programu mobilności talentów w dziedzinie energii atomowej,
- internacjonalizacja i zaangażowanie interesariuszy.

Podczas wydarzenia Komisja Europejska ogłosiła deklarację pt. „Małe reaktory modułowe w Unii Europejskiej do 2030 roku: badania naukowe i innowacje, kształcenie i szkolenie”. Pozostali sygnatariusze deklaracji to Nuclear Europe, SNETP, ENS oraz ENEN. Zgodnie z podjętym zobowiązaniem Unia Europejska będzie nadal przewodzić badaniom, innowacjom oraz kształceniu na rzecz bezpieczeństwa małych reaktorów modułowych, a także wspierać partnerstwo w zakresie SMR.

W ramach nowego Programu Prac EURATOM na lata 2023-2025, przyjętego 17 marca 2023 roku, Komisja Europejska udostępni 132 mln euro na inwestycje w innowacje i technologie jądrowe, w tym 12 mln euro na współfinansowanie

naukowców i przemysłu na rzecz współpracy z zainteresowanymi krajami członkowskimi w zakresie bezpieczeństwa zaawansowanym reaktorów modułowych, w tym również SMR.

W okresie 2021-2025 Komisja Europejska na działania EURATOM przeznaczy łącznie 1,38 mld euro, w tym 583 mln euro na działania pośrednie w zakresie badań i rozwoju syntezy jądrowej, 266 mln euro na działania pośrednie w dziedzinie rozszczepienia jądrowego, bezpieczeństwa i ochrony radiologicznej oraz 532 mln euro na działania bezpośrednie podejmowane przez Wspólne Centrum Badawcze Komisji Europejskiej (JRC).

W 2025 roku Program EURATOM ma zostać przedłużony o kolejne 2 lata, celem dostosowania do długoterminowego budżetu Unii Europejskiej na okres 2021-2027.

Zaproszenia do składania wniosków w ramach programu EURATOM otwarte są od 4.04.2023 roku, jedno z nich dedykowane jest również bezpieczeństwu lekkowodnych małych reaktorów modułowych (LW-SMRs).

Projekty i infrastruktury wspierane przez UE i państwa członkowskie:

- ITER: Międzynarodowy Eksperymentalny Reaktor Termonuklearny,
- IFMIF-DONES: Międzynarodowy Ośrodek Napromieniowywania Materiałów Termojądrowych,
- projekt DTT,
- projekt MYRRHA,
- reaktor PALLAS,
- reaktor Jules Horowitz.

Obszary działań bezpośrednich w ramach programu EURATOM, podejmowanych przez Wspólne Centrum Badawcze Komisji Europejskiej:

- gospodarowanie odpadami promieniotwórczymi,
- bezpieczeństwo jądrowe elektrowni jądrowych,
- ochrona i bezpieczeństwo jądrowe,
- zastosowania niezwiązane z zasilaniem oraz ochrona przed promieniowaniem,
- wiedza i kompetencje jądrowe.



Działania Wspólnego Centrum Badawczego Komisji Europejskiej w ramach SMR:

- wspieranie poprawy bezpieczeństwa i ochrony na etapie projektowania, przy wykorzystaniu narzędzi obliczeniowych i laboratoriów do oceny eksperymentów,
- badania przednormatywne i wsparcie dla uzasadnienia bezpieczeństwa reaktorów oraz składowania odpadów poprzez dostarczanie danych eksperymentalnych dotyczących materiałów, paliw i form odpadów,
- wkład w ocenę strefy planowania kryzysowego,
- współpraca przy tworzeniu potrzeb łańcucha dostaw oraz forum regulacyjnego SMR na rzecz harmonizacji wstępnego licencjonowania,
- wkład w identyfikację właściwych tematów badawczych,
- ocena stanu i średniookresowych perspektyw kompetentnej siły roboczej,
- techniczne i naukowe wsparcie polityk i inicjatyw związanych z SMR.



„Misje UE: od polityki do implementacji – szwedzka perspektywa”

Spotkania „Misje UE: od polityki do implementacji – szwedzka perspektywa”, zorganizowane z inicjatywy Szwedzkiego Biura Badań i Innowacji w Brukseli (12.04.2023 r.)

W trakcie spotkania omówiono następujące zagadnienia:

Strategiczny program innowacji Viable Cities, którego celem jest przyspieszenie transformacji klimatycznej w miastach do roku 2030. W ramach programu prowadzona jest współpraca z agencjami rządowymi, gminami, przemysłem, środowiskiem akademickim oraz przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego. Prace prowadzone w ramach programu wpisują się w cele Misji na rzecz Klimatycznie Neutralnych i Inteligentnych Miast. Program będzie realizowany do roku 2030 przy współpracy Szwedzkiej Agencji Innowacji VINNOVA, Szwedzkiej Agencji Energetycznej oraz Formas, rządowej rady badawczej ds. zrównoważonego rozwoju. Jednym z partnerów programu Viable Cities jest instytut badawczy RISE, którego celem jest prowadzenie badań wysokiej jakości, promocja i rozwój współpracy z międzynarodowym środowiskiem akademickim, przemysłem oraz sektorem publicznym, wspieranie innowacyjnego rozwoju sektora MŚP, a także prowadzenie stanowisk testowych ze szczególnym uwzględnieniem potrzeb przemysłu.

Działalność szwedzkiego centrum innowacji Nollvision Cancer, krajowego punktu kontaktowego dla innowacji systemowych, które przyczynia się do redukcji zachorowalności na nowotwory i działają na rzecz przekształcenia raka w chorobę uleczalną lub przewlekłą. Działalność centrum wpisuje się w cele unijnej misji w zakresie raka. Centrum prowadzi badania w obszarach profilaktyki, wczesnego wykrywania i diagnozy, leczenia i jakości życia, badań, prób klinicznych i rejestrów, a także organizacji, ekonomii i etyki.

Projekt Test Bed Sweden Precision Health in Cancer – krajowe środowisko innowacji na rzecz oceny i wdrażania precyzyjnego zdrowia w leczeniu nowotworów. Cele określone w projekcie obejmują zwiększenie dostępu do udziału w badaniach klinicznych, zwiększenie precyzji w profilaktyce i diagnostyce, udoskonalenie poziomu zabiegów i technik medycznych, zintensyfikowane wykorzystanie istniejących infrastruktur i wsparcie umiędzynarodowienia środowiska innowacji. Projekt realizowany będzie do roku 2026.

Zaangażowanie szwedzkiego regionu Blekinge, jednego z sygnatariuszy karty misji na rzecz adaptacji do zmian klimatu, w projekt RESIST. Pięcioletni projekt został uruchomiony w 2023 roku, a jego celem jest wsparcie europejskich regionów w pracach na rzecz budowania odporności na zmiany klimatyczne. Zgodnie z założeniami misji klimatycznej, w ramach RESIST testowane będą rozwiązania dotyczące zagrożeń, takich jak powódzie, susze, fale upałów, erozja gleb i pożary.

EVENT

WED 12 APR 2023

MISSIONS

EU Missions: from policy to implementation - a Swedish perspective

Subscribe on ncpflanders.be to receive personalised notifications

**NCP
Flanders**

by VLAIO & FWO

Contact point for
Horizon Europe
DIGITAL Europe
Horizon 2020



WYDARZENIA W DOMU POLSKI WSCHODNIEJ

„Warmińskie życie Mikołaja Kopernika”

30 marca w salach recepcyjnych Ambasady RP w Brukseli odbyło się najważniejsze w Brukseli w tym roku [wydarzenie poświęcone Mikołajowi Kopernikowi](#). Mikołaj Kopernik, którego 550. rocznicę urodzin i 480. rocznicę śmierci obchodzimy w tym roku to postać znana na całym świecie, a wydarzeniami w Brukseli przypominamy, że ten wielki astronom większość swojego życia spędził na Warmii.

Mikołajowi Kopernikowi poświęcona została wystawa oraz wykład „**Warmińskie życie Mikołaja Kopernika**” przygotowane przez Muzeum Mikołaja Kopernika we Fromborku. Goście mogli też zobaczyć drugie wydanie „De revolutionibus” z 1566 r. Wydarzeniu towarzyszył koncert muzyki renesansowej w wykonaniu polsko-ukraińskiego tria smyczkowego. Atrakcją, która cieszyła się bardzo dużą popularnością było bicie monety okolicznościowej, a goście mogli skosztować potraw inspirowanych epoką podczas poczęstunku „Warmińska kolacja z Mikołajem Kopernikiem”

Wydarzenie zostało zorganizowane przez Biuro Regionalne Województwa Warmińsko-Mazurskiego w Brukseli, w ramach planu działań Domu Polski Wschodniej, we współpracy z Ambasadą RP w Brukseli oraz Muzeum Mikołaja Kopernika we Fromborku i Gabinetem Marszałka.

Udział w nim wzięło ok. 150 osób.

GUSTAW MAREK BRZEZIN, Marszałek Województwa Warmińsko-Mazurskiego:

Ten rok jest znakomitą sposobnością do pobudzenia powszechnej świadomości, że związki Kopernika z naszym regionem są tak silne. Przez lata pełnił tu rolę kanonika, urzędnika, lekarza, prawnika czy ekonomisty, ale także i wojskowego. Spoczywający we fromborskiej katedrze Mikołaj Kopernik to prawdziwa marka i dziedzictwo naszej ziemi. Jego dzieło „De revolutionibus”, które wywołało jeden z największych przewrotów naukowych w historii świata, powstawało na podstawie obserwacji warmińskiego nieba, a znajdująca się na olsztyńskim zamku odrestaurowana tablica astronomiczna to światowy unikat dziedzictwa jego pracy.



Gustaw Marek Brzezina jest w: Ambasada RP w Brukseli.
30 marca o 22:24 · Region Stołeczny Brukseli, Belgia · 🌐
📍 Dziś w #Brukseli - wstrzymał 🇸🇰 Słońce, ruszył 🌍 Ziemię! Rok Mikołaja Kopernika przywieźliśmy do stolicy #UE 🇵🇱 W Ambasadzie RP w Królestwie Belgii - dyplomac... Zobacz więcej



PROGRAMY, PROJEKTY, STAŻE, STYPENDIA

Eksperyment Wymiana

Dofinansowanie projektów międzynarodowych wymian młodzieży poruszających zagadnienia z zakresu nauk przyrodniczych, matematycznych lub technicznych.

Fundator: Polsko-Niemiecka Współpraca Młodzieży

Termin: 31.05.2023 r.

<https://www.eurodesk.pl/granty/eksperyment-wymiana>



eksperyment
wymiana

experiment
austausch

Zachować pamięć: polsko-niemieckie projekty młodzieżowe

Program wspierający polsko-niemieckie i trójstronne projekty młodzieżowe realizowane w miejscach pamięci związanych z nazistowskim terrorem.

Fundator: Polsko-Niemiecka Współpraca Młodzieży

Termin: 31.05.2023 r.

<https://www.eurodesk.pl/granty/zachowac-pamiec-polsko-niemieckie-projekty-mlodziejowe>

Gefördert durch / Projekt dofinansowała



dpjw
pnwm

Deutsch-Polnisches Jugendwerk
Polsko-Niemiecka Współpraca Młodzieży

Granty Wyszehradzkie

Program dla państw Grupy Wyszehradzkiej wspierający współpracę transgraniczną na obszarach przygranicznych lub w całym regionie na rzecz kultury, edukacji, innowacji, przedsiębiorczości, rozwoju społecznego

Fundator: Międzynarodowy Fundusz Wyszehradzki

Termin: 1.06.2023 r.

<https://www.eurodesk.pl/granty/granty-wyszehradzkie>



EU-Japan Centre
for Industrial Cooperation

日欧産業協カセンター

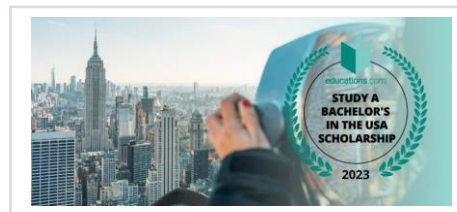


Education.com - stypendia na studia licencjackie w USA

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>



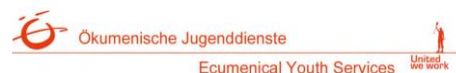
Workcampsy ekumeniczne w Niemczech (EYS)

Workcampsy 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/workcampsy-w-niemczech-ey>



EUROPEJSKI ROK UMIEJĘTNOŚCI 2023



2023
European
Year
of Skills

EUROPEJSKI PROGRAM NA RZECZ UMIEJĘTNOŚCI

Europejski program na rzecz umiejętności służy zrównoważonej konkurencyjności, sprawiedliwości społecznej i odporności. Określono w nim ambitne cele ilościowe w zakresie podnoszenia kwalifikacji (doskonalenia posiadanych umiejętności) i przekwalifikowywania się (nabywania nowych umiejętności). Obejmuje on 12 projektów ukierunkowanych na umiejętności potrzebne do zatrudnienia i realizowanych we współpracy z państwami członkowskimi, przedsiębiorstwami i partnerami społecznymi. Mają one pomagać obywatelom w podejmowaniu uczenia się przez całe życie i wykorzystywać budżet UE jako katalizator do stymulowania prywatnych i publicznych inwestycji w umiejętności.

Celem tego programu jest zapewnienie wszystkim obywatelom w całej Europie, od miast po obszary oddalone i wiejskie, realnego korzystania z prawa do szkolenia i uczenia się przez całe życie, które zostało wpisane do Europejskiego filaru praw socjalnych. Komisja Europejska traktuje umiejętności jako rdzeń strategii politycznej UE, ukierunkowując inwestycje na ludzi i ich umiejętności. Przedsiębiorstwa potrzebują pracowników posiadających umiejętności potrzebne do odnalezienia się w transformacji ekologicznej i cyfrowej, a obywatele muszą mieć możliwość uzyskania odpowiedniego wykształcenia i przeszkolenia, aby osiągnąć sukces.

Program na rzecz umiejętności będzie realizowany poprzez wdrażanie 12 „działań”.

1. Europejski pakt na rzecz umiejętności
2. Poprawa dostępności informacji na temat umiejętności
3. Wsparcie UE na krajowe strategiczne działania służące podnoszeniu kwalifikacji
4. Wniosek dotyczący zalecenia Rady w sprawie kształcenia i szkolenia zawodowego służących zrównoważonej konkurencyjności, sprawiedliwości społecznej i odporności
5. Wdrażanie inicjatywy na rzecz europejskich szkół wyższych i podnoszenie kwalifikacji naukowców
6. Umiejętności przydatne przy transformacji ekologicznej i cyfrowej
7. Zwiększanie liczby absolwentów nauk przyrodniczych, technologii, inżynierii i matematyki (STEM) oraz wspieranie umiejętności z zakresu przedsiębiorczości i umiejętności przekrojowych
8. Umiejętności życiowe
9. Inicjatywa dotycząca indywidualnych rachunków szkoleniowych
10. Europejskie podejście do mikroreferencji
11. Nowa platforma Europass
12. Poprawa ram umożliwiających odblokowanie prywatnych i publicznych inwestycji w umiejętności

Źródło:

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/pl/ip_20_1196