



ZWIĄZEK
PRACODAWCÓW
POLSKA MIEDŹ
EMPLOYERS' ORGANIZATION OF POLISH COPPER

Monitoring legislacji europejskiej

Monitoring działań w UE (legislacja, publikacje) – 16 grudnia 2020 r.

- **Informacje generalne – dokumenty strategiczne**

Europejski Instytut Innowacji i Technologii (EIT) – Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 294/2008 z dnia 11 marca 2008 r.

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 294/2008 ustanawia Europejski Instytut Innowacji i Technologii (EIT), którego celem jest zwiększenie potencjału innowacyjnego krajów Unii Europejskiej (UE) poprzez zintegrowanie szkolnictwa wyższego, działalności badawczej i innowacyjnej oraz promowanie synergii i współpracy między nimi, przy zachowaniu najwyższych standardów. Zadaniem EIT jest wspieranie integracji, synergii i współpracy między trójkątem wiedzy, tj. szkolnictwem wyższym, badaniami i innowacjami, przez promowanie doskonałości w oparciu o powstałe w ten sposób sieci strategiczne. Jednym z wielu celów instytutu jest wspieranie wspólnot wiedzy i innowacji (WWiI), na które składają się instytucje szkolnictwa wyższego, przedsiębiorstwa, instytuty naukowe i inne grupy wspólnie pracujące nad innowacyjnymi projektami.

EIT został powołany w 2008 r. z siedzibą w Budapeszcie na Węgrzech i stanowi niezależny organ wspólnoty. Jego działalność realizowana jest w zgodzie z działaniami na szczeblu regionalnym, krajowym i międzyrządowym. EIT ma osobowość prawną. Zasady funkcjonowania EIT oraz obowiązki jego głównych podmiotów, w tym komitetu zarządzającego, dyrektora i funkcji audytu wewnętrznego, zostały określone w odrębnym statucie.

Do głównych celów EIT zalicza się:

- określenie priorytetowych dziedzin i działań,
- podnoszenie świadomości wśród potencjalnych podmiotów partnerskich,
- wybór, wyznaczenie i koordynację WWiI,
- gromadzenie funduszy ze źródeł publicznych i prywatnych,
- zachęcanie do uznawania w UE nadanych przez partnerskie instytucje szkolnictwa wyższego stopni naukowych i dyplomów, które zostały oznaczone jako stopnie naukowe i dyplomy EIT,
- wspieranie upowszechniania dobrych praktyk w celu wypracowania wspólnej kultury innowacji i transferu wiedzy,
- osiągnięcie pozycji światowej klasy podmiotu doskonałości w zakresie szkolnictwa wyższego, badań i innowacji,
- zachęcanie do korzystania z multidyscyplinarnych podejść względem innowacji,
- zapewnienie komplementarności i synergii między działalnością EIT a innymi programami UE,
- ustanowienie forum stron zainteresowanych.

EIT opiera swoje działania na WWiI, czyli partnerstwach instytucji szkolnictwa wyższego, instytucjach badawczych, przedsiębiorstwach i innych zainteresowanych stronach, w postaci sieci strategicznych.

Do głównych zadań WWiI należą:

- działalność innowacyjna i inwestycje oferujące wartość dodaną z europejskiego punktu widzenia,
- przełomowe badania naukowe (najnowocześniejsze technologie) prowadzone w celu zaspokojenia podstawowych potrzeb gospodarczych (np. surowców) lub społecznych (np. ochrona zdrowia),
- kształcenie na poziomie uniwersyteckim, działalność szkoleniowa (na poziomie magisterskim i doktoranckim) oraz przeprowadzanie szkoleń zawodowych,
- podnoszenie świadomości i upowszechnianie najlepszych praktyk.

Więcej informacji: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/PL/TXT/?uri=CELEX%3A02008R0294-20140101>

- **Prowadzone procesy konsultacyjne:**

1. System handlu emisjami (ETS) – wskaźniki odniesienia dotyczące przydziału bezpłatnych uprawnień do emisji w latach 2021–25

Konsultacje publiczne rozporządzenia wykonawczego dot. ETS – wskaźniki odniesienia dotyczące przydziału bezpłatnych uprawnień do emisji w latach 2021–25 – Etap legislacyjny – Projekt aktu prawnego. Ostateczny termin na przesłanie opinii to 4 stycznia 2021 r.

W decyzji Komisji Europejskiej 2011/278/UE w sprawie ustanowienia przejściowych zasad dotyczących zharmonizowanego przydziału bezpłatnych uprawnień do emisji w całej Unii (...) określono 54 wskaźniki odniesienia służące jako podstawa przydziału bezpłatnych uprawnień oraz wartości dla tych wskaźników na lata 2013–2020. Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2019/331 z dnia 19 grudnia 2018 r. w sprawie ustanowienia przejściowych zasad dotyczących zharmonizowanego przydziału bezpłatnych uprawnień do emisji w całej Unii spowoduje uchylenie tych wskaźników od dnia 1 stycznia 2021 r., jak również określenie analogicznych wartości dla określenia rocznych stóp redukcji dla każdego wskaźnika referencyjnego w okresie od 2021 do 2030 r.

Metoda obliczania skorygowanych wartości wskaźników jest skomplikowana i opiera się na podstawie zweryfikowanych informacji dotyczących efektywności instalacji gazów cieplarnianych za lata 2016 i 2017, zgłoszonych zgodnie z art. 11 Dyrektywy 2003/87/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 13 października 2003 r. ustanawiająca system handlu przydziałami emisji gazów cieplarnianych we Wspólnocie. Dodatkowo dla każdego wskaźnika należy obliczyć średnie wyniki z 2016 r. i 2017 r. biorąc pod uwagę 10% najbardziej efektywnych instalacji.

Załącznik do rozporządzenia zawiera zmienione wartości odniesienia (wskaźniki), które mają zastosowanie do zharmonizowanego przydziału bezpłatnych uprawnień do emisji na okres od 2021 do 2025 r. Niniejsze rozporządzenie jest bezpośrednio stosowane i wiąże w całości wszystkie kraje członkowskie UE.

Link: <https://pracodawcy.pl/system-handlu-emisjami-ets-wskazniki-odniesienia-dotyczace-przydzialu-bezplatnych-uprawnien-do-emisji-w-latach-2021-25/>

2. Szkodliwe chemikalia – zaktualizowany wykaz substancji zaburzających funkcjonowanie układu hormonalnego (rozporządzenie REACH)

Konsultacje publiczne zmian w rozporządzeniu REACH – zaktualizowany wykaz substancji zaburzających funkcjonowanie układu hormonalnego – Etap legislacyjny – Projekt aktu prawnego. Ostateczny termin na przesłanie opinii to 5 stycznia 2021 r.

W załączniku XIV do rozporządzenia REACH wymieniono substancje szczególnie niebezpieczne, dla których należy uzyskać zezwolenie przed wprowadzeniem ich do obrotu.

Wykaz ten jest regularnie aktualizowany zgodnie z zaleceniami Europejskiej Agencji Chemikaliów.

W ramach tej inicjatywy aktualizowane są pozycje dotyczące ftalanów DEHP, DBP, BBP i DIBP (substancje plastyfikujące) ze względu na ich właściwości zaburzające funkcjonowanie układu hormonalnego. Substancje te mają negatywny wpływ na zdrowie i szkodzą środowisku.

Link: <https://pracodawcy.pl/szkodliwe-chemikalia-zaktualizowany-wykaz-substancji-zaburzajacych-funkcjonowanie-ukladu-hormonalnego-rozporzadzenie-reach/>

- **Publikacje, stanowiska oraz opinie:**

Publikacja UE: Działania w dziedzinie klimatu i Europejski Zielony Ład

Działania w dziedzinie klimatu i Europejski Zielony Ład (Najnowsze wydanie) – Climate action and the European Green Deal (Latest edition)

Unia Europejska dokłada starań, żeby zredukować emisje gazów cieplarnianych i przejść na czystą, niskoemisyjną gospodarkę oraz ograniczyć nieuniknione skutki zmiany klimatu.

Działania UE w dziedzinie klimatu to odpowiedź na zmiany klimatu Ziemi, w szczególności wzrost temperatury na świecie wskutek wzrostu emisji gazów cieplarnianych wywołanego działalnością człowieka. Wyższe średnie temperatury pociągają za sobą wiele konsekwencji, w tym silniejsze i częstsze ekstremalne zdarzenia pogodowe, takie jak powodzie, susze i burze. Takie zdarzenia nie tylko stanowią bezpośrednie niebezpieczeństwo dla ludzi, ale mogą również zagrażać produkcji żywności i spowodować niedobór wody, co z kolei może prowadzić do głodu, konfliktów regionalnych i masowej migracji.

Ambicja Unii Europejskiej, aby stać się do 2050 r. pierwszym neutralnym dla klimatu kontynentem jest największym wyzwaniem i szansą naszych czasów. Aby to osiągnąć, Komisja Europejska przedstawiła Europejski Zielony Ład, który stanowi najbardziej ambitny pakiet środków, które powinny umożliwić obywatelom i przedsiębiorstwom europejskim czerpanie korzyści ze zrównoważonej zielonej transformacji.

Więcej informacji pod linkiem: <https://pracodawcy.pl/publikacja-ue-dzialania-w-dziedzinie-klimatu-i-europejski-zielony-lad/>

Źródło: EUR-Lex, Komisja Europejska, Dyrekcja Generalna ds. Komunikacji Społecznej (Komisja Europejska), Urząd Publikacji Unii Europejskiej