



V płońska konferencja odpadowa –
gospodarka o obiegu zamkniętym szansą na
zrównoważony rozwój gmin

PŁOŃSK, 4 października 2017

Bieżąca sytuacja w zakresie wdrażania
gospodarki o obiegu zamkniętym

Krzysztof CHOROMAŃSKI



GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM – WYBÓR ZDROWEGO ROZSĄDKU



Projekt mapy drogowej gospodarki o obiegu zamkniętym trafi do uzgodnień międzyresortowych i konsultacji publicznych najprawdopodobniej w październiku

– poinformowała wiceminister rozwoju Jadwiga Emilewicz na posiedzeniu sejmowej Komisji Samorządu Terytorialnego i Polityki Regionalnej w zeszły czwartek (28 września 2017).

Rozwijanie gospodarki odpadami, będącej elementem gospodarki o obiegu zamkniętym, przyniesie zarówno pozytywny efekt gospodarczy (wzrost innowacyjności w oparciu o dostęp do surowców wtórnych, w tym z hałd antropogenicznych i odzysk energii z odpadów), jak i polepszy jakość życia (likwidacja uciążliwości związanych ze składowaniem odpadów; odzyskiwanie przestrzeni do wtórnego zagospodarowania).

Działania do 2030 r.:

- Gospodarowanie odpadami zgodnie z hierarchią sposobów postępowania z odpadami.
- Rozwijanie recyklingu odpadów.
- Dążenie do maksymalizacji wykorzystywania odpadów jako surowców.



STRATEGIA NA RZECZ ODPOWIEDZIALNEGO ROZWOJU

do roku 2020 (z perspektywą do 2030 r.)

Rozwijanie gospodarki odpadami

Projekt strategiczny:

Surowce dla przemysłu – przygotowanie, **w oparciu o koncepcję gospodarki o obiegu zamkniętym (circular economy)**, Planu działań na rzecz zabezpieczenia podaży nieenergetycznych surowców mineralnych i kopalin. W dokumencie zostaną w sposób systematyczny, tj. na wszystkich etapach cyklu surowcowego, zidentyfikowane „wąskie gardła” oraz zdefiniowane działania, które należy podjąć w celu zlikwidowania występujących problemów.



STRATEGIA NA RZECZ ODPOWIEDZIALNEGO ROZWOJU

do roku 2020 (z perspektywą do 2030 r.)

GOZ to nie tylko odpady

Projekt strategiczny:

Polityka Surowcowa Państwa – projekt dotyczy budowy sprawnego i efektywnego systemu zarządzania i gospodarowania wszystkimi rodzajami kopalin i surowców mineralnych w całym łańcuchu wartości oraz posiadanyimi przez Polskę ich zasobami, a także adekwatne zmiany prawne i instytucjonalne. **Wspiera przejście do gospodarki o obiegu zamkniętym.**



STRATEGIA NA RZECZ ODPOWIEDZIALNEGO ROZWOJU

do roku 2020 (z perspektywą do 2030 r.)

GOZ to nie tylko odpady

Kluczowe w nowym podejściu w przemyśle będzie wspieranie wyłaniania się **sektorowych ekosystemów technologiczno-przemysłowych** charakteryzujących się wysoką chłonnością w zakresie wzornictwa przemysłowego jako źródła wartości (design intensity) oraz **eko-projektowanie (gospodarka o obiegu zamkniętym – circular economy)**.



STRATEGIA NA RZECZ ODPOWIEDZIALNEGO ROZWOJU

do roku 2020 (z perspektywą do 2030 r.)

GOZ to nie tylko odpady

Rozwój obszarów wiejskich wśród działań wskazuje się również upowszechnienie **gospodarki o obiegu zamkniętym w rozwoju obszarów wiejskich.**



STRATEGIA NA RZECZ ODPOWIEDZIALNEGO ROZWOJU

do roku 2020 (z perspektywą do 2030 r.)

GOZ to nie
tylko odpady



Gospodarka o obiegu zamkniętym

Zapraszamy do zapoznania się informacjami na temat gospodarki o obiegu zamkniętym. W tym dziale znajdziecie Państwo m.in. informacje o śladzie środowiskowym.

[Informacje podstawowe](#)

[Ślad środowiskowy](#)

[Zespół do spraw Gospodarki o Obiegu Zamkniętym](#)

[Plan działań "Surowce dla przemysłu"](#)

[Projekt R2PI - Horyzont 2020](#)

[Europejskie Partnerstwo Innowacji na rzecz surowców \(EIP RM\)](#)

European Commission > Futurium **Futurium - Your Voices, Our Future**



eGovernment4EU



Urban Agenda for the EU



Next Generation Internet



Implementing the Digitising European Industry actions



Open Public Review



ICT4Water



CONNECT University



Innovation Radar Prize



Simplify ESIF



Digital4Science




eIDAS Observatory


Innovation4EU
ARCHIVED

Projekty GOZ w polskich regionach



 My Interreg Europe

 Register

 Search

 Discover projects

A close-up photograph of a young green plant with several leaves growing out of a clear glass container filled with dark soil. The background is blurred, showing other similar plants in containers.

Industrial Symbiosis for Regional Sustainable Growth and a Resource Efficient Circular Economy

Projekty GOZ w polskich regionach



Welcome to the SCREEN project website!

SCREEN aims at the definition of a replicable systemic approach towards a transition to Circular Economy in EU regions within the context of the Smart Specialization Strategy, through the identification and implementation of operational synergies between R&I investments from H2020 and the European Structural and Investment Funds, thus contributing to novel future eco-innovative and horizontal business models across different value chains.

The concept of the action is to develop a EU reference framework for establish operational synergies between Horizon 2020 and the European Structural and Investment Funds related to Circular Economy by:

- ▶ Sustaining the regional actors' participation at H2020. The mechanisms of the "voucher" already selected in the

Main Events & News

NEXT EVENTS:

Clustering Workshop in London, 21 November 2017



Click on the picture to

Projekty GOZ w polskich regionach



 My Interreg Europe  Register  Search

 Discover projects

European regions toward Circular Economy



NEWS

EVENTS

CONTACTS



Projekty GOZ w polskich regionach

A MAZOWSZE?

Podnoszenie kompetencji polskich jednostek samorządu w zakresie gospodarki o obiegu zamkniętym oraz wykorzystanie OZE z użyciem technologii informatycznych, w oparciu o doświadczenia norweskie



DZIĘKUJĘ ZA UWAGĘ

