

### [Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkozenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)  
[.net](#)  
[Innowacje](#)  
[Nauka](#)  
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Przemysł](#)

## Odpowiedzialna przedsiębiorczość to także czysta produkcja

Ochrona środowiska jako źródło przewagi konkurencyjnej przedsiębiorstwa to główny temat konferencji z udziałem wiceminister Grażyny Henclewskiej oraz organizacji wdrażających strategię czystej produkcji. Spotkanie, które było okazją do wręczenia certyfikatów Polskiego Rejestru Czystszej Produkcji i Odpowiedzialnej Przedsiębiorczości firmom i instytucjom, odbyło się 27 maja 2013 r. w MG.



Podsekretarz stanu w MG przypomniała, że promowanie zasad zrównoważonego rozwoju, a także zwiększanie świadomości ekologicznej wpisuje się w strategię Ministerstwa Gospodarki. – MG aktywnie wspiera działania przyczyniające się do kształtowania wzorców zrównoważonej produkcji i konsumpcji – podkreśliła. Zaznaczyła, że mniejsza ilość i szkodliwość wytwarzanych zanieczyszczeń, a także minimalizacja zużycia surowców, wody i energii przyczyniają się do rozwoju gospodarki niskoemisyjnej.

W opinii wiceminister Henclewskiej, dla działań na rzecz gospodarki niskoemisyjnej i opartej na wiedzy, kluczowy jest dialog rządu z przedstawicielami branż i sektorów przemysłowych. – *Szeroka współpraca pomiędzy nami to szansa na rozwiązania zgodne z oczekiwaniami i potrzebami partnerów społeczno-gospodarczych, w szczególności na poziomie lokalnym i regionalnym* – dodała.

Podczas spotkania wiceminister Henclewska wręczyła certyfikaty Polskiego Rejestru Czystszej Produkcji i Odpowiedzialnej Przedsiębiorczości 30 organizacjom - zarówno przedsiębiorstwom, jak i instytucjom samorządowym. Statuetkę Lidera Czystszej Produkcji za rok 2013 otrzymała firma Cemex Polska sp. z o.o. – Zakład Cementownia Chełm. - Nagrodzone instytucje dobrowolnie wdrażają wymagania strategii „Czystszej Produkcji”. Przestrzegają także wymogów prawnych z zakresu ochrony środowiska - zaznaczyła wiceminister Henclewska.

Organizatorem spotkania było Stowarzyszenie „Polski Ruch Czystszej Produkcji”. Wyboru organizacji, które w odpowiedzialny sposób wspierają środowisko, dokonała Kapituła Polskiego Rejestru Czystszej Produkcji i Odpowiedzialnej Przedsiębiorczości pod przewodnictwem wicepremiera, ministra gospodarki Janusza Piechocińskiego.

Program „Czystszej Produkcji” realizuje liczna grupa organizacji zmniejszających negatywne oddziaływanie na środowisko oraz deklarujących poparcie dla inicjatywy ONZ Global Compact (na rzecz odpowiedzialności korporacyjnej i zrównoważonego rozwoju). Podstawą programu jest przestrzeganie zobowiązań dotyczących ochrony konsumenta, podstawowych standardów etycznych, prawa pracy i praw człowieka oraz ochrony środowiska.

Źródło: <http://www.mg.gov.pl>

<https://laboratoria.net/przemysl/17982.html>

**Informacje dnia:** [Światło uwięzione w ultracienkiej siatce Przełom w leczeniu schorzeń układu ruchu WAT z nowymi pracownikami dla Instytutu Radioelektroniki](#) [Ponowna analiza danych naukowych może przynieść zupełnie inne wyniki](#) [Antybiotykooporność jednym z największych zagrożeń zdrowia publicznego](#) [Naukowcy pracują nad biosyntetycznym supermikrobiomem p](#) [Światło uwięzione w ultracienkiej siatce Przełom w leczeniu schorzeń układu ruchu WAT z nowymi pracownikami dla Instytutu Radioelektroniki](#) [Ponowna analiza danych naukowych może przynieść zupełnie inne wyniki](#) [Antybiotykooporność jednym z największych zagrożeń zdrowia publicznego](#) [Naukowcy pracują nad biosyntetycznym supermikrobiomem p](#) [Światło uwięzione w ultracienkiej siatce Przełom w leczeniu schorzeń układu ruchu WAT z nowymi pracownikami dla Instytutu](#)

[Radioelektroniki Ponowna analiza danych naukowych może przynieść zupełnie inne wyniki](#)  
[Antybiotykooporność jednym z największych zagrożeń zdrowia publicznego](#) [Naukowcy pracują nad biosyntetycznym supermikrobiomem](#) p

## **Partnerzy**