

## [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](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



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

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

Newsletter

[zapisz się](#)



[Strona główna](#) > [Biznes laboratoryjny](#)

# Strategia Makroregionalna UE dla Karpat



**Przedstawiciele Sejmiku Województwa Małopolskiego wzięli udział w konferencji poświęconej strategii rozwoju regionu Karpat, która odbyła się 3 grudnia 2013 r. w siedzibie Parlamentu Europejskiego w Brukseli.**

Zorganizowana z inicjatywy Tomasza Poręby Posła do Parlamentu Europejskiego, konferencja pt. „Strategia Makroregionalna UE dla Regionu Karpat” dotyczyła kwestii utworzenia unijnej strategii rozwoju dla Karpat. W wystąpieniu otwierającym były Wiceminister Rozwoju Regionalnego Jerzy Kwieciński podkreślił ogromny potencjał regionu karpackiego, a Przewodnicząca Komisji Rozwoju

Regionalnego Parlamentu Europejskiego prof. Danuta Hübner zaapelowała o większą współpracę między krajami karpackimi i podkreśliła konieczność synergii w wykorzystaniu różnych funduszy UE na rzecz rozwoju tego obszaru.

Przewidziany wśród panelistów Wicepremier Ukrainy Oleksandr Wiłkuł odwołał swój przyjazd do Brukseli z racji ostatnich wydarzeń na Ukrainie i przesłał list do uczestników konferencji – z pewnością zabrakło tego głosu w dyskusji, zważywszy że Karpaty rozciągają się na obszarze 7 państw, w tym także spoza UE.

Warto nadmienić, że swoje strategie makroregionalne mają już takie obszary Unii Europejskiej jak Morze Śródziemne, Morze Bałtyckie czy kraje naddunajskie. Podczas dyskusji, w której uczestniczyli posłowie do PE Tomasz Poręba, Mirosław Mikołášik, Ryszard Legutko, Petru Constantin Luhan oraz Ambasador Serbii J.E. Vesna Arsic i Stały Przedstawiciel Republiki Serbii przy Unii Europejskiej J.E. Dusko Lopandic przywołano niedawną, mocno rozczarowującą wypowiedź Komisarza Daciana Ciolosa, w ocenie którego nie ma potrzeby tworzyć „Strategii Karpackiej” wobec już istniejącej „Strategii Dunajskiej”. Jak podkreślali uczestnicy konferencji, „Strategia Dunajska” dotyczy obszarów nadrzecznych więc z definicji nie przystaje do specyfiki regionów górskich i nawet jeśli częściowo się pokrywa, to istnienie jednej nie wyklucza drugiej; przeciwnie: obie powinny się uzupełniać. Dodajmy, że „Strategia Dunajska” nie obejmuje terytorium Polski i Podkarpacia...

Kwestia utworzenia osobnej strategii dla Karpat po raz pierwszy została poruszona na sesji plenarnej PE w Strasburgu 10 października 2013 r. Karpaty to jeden z najbiedniejszych obszarów wschodniej granicy UE borykający się między innymi z problemami bezrobocia, wyludnienia oraz degradacji środowiska. Stworzenie strategii na poziomie UE umożliwiłoby realizację nowych przedsięwzięć finansowanych z budżetu UE mających na celu wielowymiarową stymulację rozwoju tego regionu.

Konferencja zakończyła się propozycją Posła do PE T. Poręby w sprawie utworzenia intergrupy parlamentarnej na rzecz Karpat i została zaaprobowana przez posła do PE Petru Constantin Luhan'a z Rumunii.

*Autor: Anna Pawelczak i Renata Jasiołek*

*Źródło: [www.malopolska.pl](http://www.malopolska.pl)*

<http://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/20151.html>

**Informacje dnia:** [Kleszcza najłatwiej spotkać w wilgotnych lasach](#) [Rekordowa skala odmów szczepień i zachorowań na odrę](#) [Promienie słoneczne to ryzyko nowotworów skóry](#) [Sztuczna inteligencja wesprze lekarzy w badaniach płuc](#) [Dziesięciokrotny wzrost zachorowań na COVID-19](#) [Już dziś powinniśmy myśleć o sobie na starość](#) [Kleszcza najłatwiej spotkać w wilgotnych lasach](#) [Rekordowa skala odmów szczepień i zachorowań na odrę](#) [Promienie słoneczne to ryzyko nowotworów skóry](#) [Sztuczna inteligencja wesprze lekarzy w badaniach płuc](#) [Dziesięciokrotny wzrost zachorowań na COVID-19](#) [Już dziś powinniśmy myśleć o sobie na starość](#) [w wilgotnych lasach](#) [Rekordowa skala odmów szczepień i zachorowań na odrę](#) [Promienie słoneczne to ryzyko nowotworów skóry](#) [Sztuczna inteligencja wesprze lekarzy w badaniach płuc](#) [Dziesięciokrotny wzrost zachorowań na COVID-19](#) [Już dziś powinniśmy myśleć o sobie na starość](#)

**Partnerzy**