

Rola turystyki w rozwoju obszarów transgranicznych. Przykład Euroregionu Niemen

The role of tourism in the development of cross-border areas as an example of the Euroregion Neman

Krzysztof Sala

Uniwersytet Pedagogiczny w Krakowie

Celem artykułu jest prezentacja roli ruchu turystycznego jako czynnika determinującego rozwój obszarów transgranicznych. W pracy zaprezentowano przyczyny, podstawy i uwarunkowania rozwoju turystyki transgranicznej. Na przykładzie Euroregionu Niemen opisano genezę, przyczyny powstania i podstawy formalne euroregionów. Dokonano charakterystyki znaczenia turystyki w aktywizacji gospodarczej obszarów nadgranicznych. Artykuł zawiera również dane statystyczne i ich analizę w odniesieniu do zmian, jakie zaszły w ostatnich latach. Publikacja stanowi próbę prognozy przyszłej sytuacji turystyki transgranicznej i roli Euroregionu Niemen. Literatura dotycząca omawianej tematyki jest dość bogata. Niniejsza praca powstała przy wykorzystaniu materiałów książkowych, artykułów prasowych, ogólnodostępnych danych statystycznych, jak również informacji netograficznych. Metodą badawczą jaką zastosowano w artykule była krytyka piśmiennicza literatury obejmującej poruszaną tematykę. Podejście badawcze uwzględnia dane ilościowe i jakościowe dotyczące turystyki w obszarach transgranicznych. Narzędzie badawcze stanowiła analiza danych statystycznych. Wyniki badań wyraźnie wskazują znaczącą rolę turystyki w aktywizacji gospodarczej wszystkich krajów obszaru transgranicznego. Wnioski jakie można wysnuć na podstawie wyników badań wyraźnie wskazują celowość istnienia i funkcjonowania euroregionów na obszarze Europy, a w szczególności omawianego Euroregionu Niemen. Sam euroregion stanowi czynnik pobudzający i rozwijający aktywność turystyczną.

Organizatorzy / Organisers:



Zakład Przedsiębiorczości
i Gospodarki Przestrzennej
Instytut Geografii
Uniwersytet Pedagogiczny



Komisja Geografii Przemysłu
Polskiego Towarzystwa
Geograficznego



Fundacja „Edukacja
dla Społeczeństwa”
w Warszawie



Wydawnictwo
„Nowa Era”