

Adam Pawłowski  
(Uniwersytet Wrocławski),

Tomasz Walkowiak  
(Politechnika Wroclawska)

***Wielkie bibliografie jako źródła informacji. Interaktywna mapa toponimów zawartych w katalogach Biblioteki Narodowej***

Abstrakt

Przedmiotem wystąpienia jest prezentacja interaktywnych „map publikacji”, opartych na katalogach Biblioteki Narodowej. Dane pokrywają lata od 1800 do 2019 roku, czyli okres tzw. później nowoczesności. Mapy publikacji oparte są na graficznym schemacie satelitarnych map nieba i łączą w sobie zmienną czasu (lata jako wartość skalowalna), tekst i liczby (toponimy będące nazwami miejscowości oraz liczby publikacji wydanych w danym roku) oraz współrzędne geograficzne, pozwalające na dokładne rzutowanie. Rozpoznano nazwy, będące miejscami wydań, a także te, które pojawiają się w tytułach. Dodatkową funkcjonalnością jest usługa wyświetlania podstawowych danych na temat publikacji skojarzonych z danym miejscem i rokiem. W projekcie wykorzystano narzędzia tworzone w ramach konsorcjum CLARIN-PL (m.in. analizator morfosyntaktyczny, program rozpoznawania tzw. „bytów nazwanych” NER), a także inne ogólnodostępne zasoby (m.in. bazę danych GeoNames).