

Europejskie ruchy antyintegracyjne. Nurty eurosceptyczne od początków integracji europejskiej do dziś

Pod tytułem „Europejskie ruchy antyintegracyjne. Nurty eurosceptyczne od początków integracji europejskiej do dziś” trzy instytuty Fundacji im. Maxa Webera – w Londynie, Rzymie i Warszawie – połączą wysiłki z Hamburgskim Instytutem Badań Społecznych, umożliwiając w ten sposób naświetlenie tego europejskiego tematu z perspektyw interdyscyplinarnych i międzynarodowych. Projekt przeanalizuje głosy eurokrytyczne w przeszłości i we współczesności. Bowiem to nie dopiero kryzys związany z uchodźcami i pandemia Covid-19 wystawiły spójność Europy na wielką próbę. Było raczej tak, że idea europejska i sceptycyzm wobec Europy od zawsze szły ze sobą w parze. Stosownie do tego bez uwzględnienia w rozważaniach sceptycyzmu wobec jednoczenia się Europy nie jest możliwe ani zrozumienie przeszłości, ani wspieranie spójności europejskiej w przyszłości.

O ile pojęcie eurosceptycyzmu wywodzi się z brytyjskich mediów z lat osiemdziesiątych XX wieku, gdzie stosowano je w odniesieniu do przeciwników przystąpienia do Europejskiej Wspólnoty Gospodarczej, to obecnie używa się go w bardzo różnych kontekstach. Krytyka integracji europejskiej jest bowiem uprawiana z najrozmaitszych perspektyw, a jej wspólny mianownik stanowi tylko pewne odniesienie do Europy. Nie istnieje zatem tylko jedna forma eurosceptycyzmu, lecz wielość tego rodzaju stanowisk wobec Europy, które zostaną naświetlone w nowym projekcie badawczym.

Jako placówka badawcza działająca w skali międzynarodowej Fundacja im. Maxa Webera – z instytutami, oddziałami i projektami w łącznie 15 krajach – jest ważnym aktorem na europejskiej scenie naukowej. W niniejszym nowym trzyletnim projekcie badawczym zajmie się ona tematem europejskiej spójności. Przedsięwzięcie jest finansowane przez Federalne Ministerstwo Oświaty i Badań Naukowych (BMBF) kwotą około 1,5 miliona euro, a prace rozpoczną się 1 kwietnia 2021 roku.

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung