

# Instytut Pamięci Narodowej

<https://ipn.gov.pl/pl/bitwa-warszawska-1920/104819,Roger-Moorhouse-Bitwa-Warszawska-powstrzymala-Armie-Czerwona-przed-wyeksportowan.html>  
2022-05-23, 13:35

## **Roger Moorhouse: Bitwa Warszawska powstrzymała Armię Czerwoną przed wyeksportowaniem komunizmu na ostrzach bagnatów**

**Wypowiedź brytyjskiego historyka i pisarza Rogera Moorhouse'a w 100. rocznicę Bitwy Warszawskiej**

W sierpniu przypada setna rocznica Bitwy Warszawskiej, jednej z najbardziej znaczących i jednocześnie najmniej znanych bitew w burzliwej historii Europy XX wieku.

W sierpniu 1920 r. Armia Czerwona pod wodzą Lenina ruszyła na stolicę Polski od wschodu. Akt ten stanowił zwieńczenie wojny polsko-bolszewickiej, która toczyła się przez poprzednie 18 miesięcy. Wojska polskie wycofywały się w chaosie. Wszyscy spodziewali się upadku Warszawy. Moskwa miałaby wtedy możliwość eksportu idei rewolucyjnego komunizmu na Zachód, przede wszystkim do Niemiec, gdzie panował niepokój polityczny, a które teoretycznie dojrzały do bolszewizmu.

Ale na przekór wszystkiemu Polacy przypuścili atak z flanki na wschód od Warszawy, odnosząc miażdżące zwycięstwo nad Armią Czerwoną.

Bitwa Warszawska została w dużej mierze zapomniana poza granicami Polski.

Po pierwsze, nie wpisuje się ona do końca w dominującą zachodnią narrację, która skupia się głównie na dwóch wojnach światowych. Po wtóre, miała ona miejsce w Europie

Wschodniej, czyli z punktu widzenia Zachodu „martwym punkcie”. A tymczasem nie tylko zapewniła ciągłość państwa polskiego przez następne pokolenie, ale również wstrzymała na 20 lat rewolucyjne ambicje ekspansjonistyczne Sowietów. Powstrzymała Armię Czerwoną przed wyeksportowaniem komunizmu na ostrzach bagnatów.

W związku z tym brytyjski dyplomata określił wówczas Bitwę Warszawską mianem jednej z decydujących bitew w dziejach świata, przyrównując ją do bitwy pod Maratonem, bitwy pod Blenheim czy bitwy pod Hastings. Wydarzenie to w pełni zasługuje na swoje miejsce w historii, na upamiętnienie i naszą pamięć.