

Wiesława Werner

Stopień / tytuł; zatrudnienie:

mgr (em. pracownik Instytutu Historii Nauki PAN). W Zespole Historii Kartografii od 1978 roku, sekretarz Zespołu w latach 1985–2004.

Zainteresowania naukowe:

historia kartografii

Życiorys naukowy, z uwzględnieniem osiągnięć związanych z historią kartografii:

ukończyła studia geograficzne na Uniwersytecie Wrocławskim w 1964 r. po wykonaniu pracy magisterskiej pt. *Region warszawski na mapach Polski XVI–XVII wieku* pod kierunkiem prof. B. Olszewicza. Od września 1964 r. do przejścia na emeryturę w grudniu 2002 r. była zatrudniona we wrocławskiej Pracowni Historii Geografii i Kartografii Instytutu Geografii PAN, przekazanej w 1969 r. Zakładowi Historii Nauki i Techniki PAN (od 1994 r. Instytut Historii Nauki PAN) jako pracownik naukowo-techniczny, najdłużej na stanowisku specjalisty geografa. Zajmowała się przygotowaniem i wydawaniem w pięcioletnim cyklu tomów *Bibliografii polskiej historii geografii i kartografii*. Przygotowała także do wydania (wspólnie z Janem Szeliągą) *Materiały do słownika kartografów i geodetów polskich* (1999) oraz zbierane przez kilkadziesiąt lat przez B. Olszewicza, lecz niedokończone materiały, dotyczące kartografii polskiej XIX wieku. Poprawione i częściowo zaktualizowane ukazały się drukiem w 1998 i 1999 r. jako trzypięciotomowa publikacja pt. *Kartografia polska XIX wieku (Przegląd chronologiczno-bibliograficzny)*.

W swoich badaniach skupiła się na poszukiwaniu (głównie za granicą), opracowywaniu i wydawaniu zachowanych rękopiśmiennych opisów parafii z końca XVIII w. do wykonywanych przez Karola Perthéesa tzw. „map szczególnych” województw przedrozbiorowej Rzeczypospolitej. Rezultatem tych badań było opublikowanie opisów parafii dekanatu grodzieńskiego (1994) oraz dekanatów knyszyńskiego i augustowskiego (1996), a „przy okazji” odkrycie w 1995 r. w kijowskiej Bibliotece Narodowej nieznanego egzemplarza rękopiśmiennego wielkoskalowego planu Warszawy z 1771 roku.

Jako wieloletni sekretarz Zespołu Historii Kartografii zajmowała się organizacją konferencji historyków kartografii, była inicjatorką i organizatorką



XX konferencji w Polanicy-Zdroju w 2000 r., poświęconej dorobkowi Bolesława Olszewicza oraz współredaktorką trzech tomów (1993, 1995 i 2000) serii „Z Dziejów Kartografii”.

Wybrane publikacje

1. *Bibliografia polskiej historii geografii i kartografii 1976–1980*, Wrocław 1982, 150 s.
2. [red.] *Dorobek polskiej historii kartografii*”, „Z Dziejów Kartografii”, t. 6, Warszawa 1993, 137 s.; współredaktor: Julian Janczak.
3. [red.] *Dwudziestolecie Zespołu Historii Kartografii*, „Z Dziejów Kartografii”, t. 7, Warszawa 1995, 205 s.; współredaktor: Jerzy Ostrowski.
4. *Ze studiów nad opisami parafii diecezji wileńskiej z 1784 r. w relacji ze szkicami K. de Perthéesa*, w: *Dwudziestolecie Zespołu Historii Kartografii przy Instytucie Historii Nauki PAN*, „Z Dziejów Kartografii” t. 7, red. J. Ostrowski i W. Wernerowa, Warszawa 1995, s. 125–140.
5. *Rękopiśmienne opisy parafii litewskich z 1784 roku: dekanat grodzieński*, Warszawa 1994, 171 s.
6. *Rękopiśmienne opisy parafii litewskich z 1784 roku: dekanat knyszyński i dekanat augustowski*, Warszawa 1996, 232 s.
7. B. Olszewicz, *Kartografia polska XIX wieku (Przegląd chronologiczno-bibliograficzny)*; t. 1, przygotowała do wydania W. Wernerowa, Warszawa 1998.
8. Idem, *Kartografia polska XIX wieku (Przegląd chronologiczno-bibliograficzny)*; t. 2, przygotowała do wydania W. Wernerowa, Warszawa 1998.
9. Idem, *Kartografia polska XIX wieku (Przegląd chronologiczno-bibliograficzny)*; t. 3, przygotowała do wydania W. Wernerowa, Warszawa 1999.
10. [red.] *Materiały do Słownika kartografów i geodetów polskich*, Warszawa 1999, 201 s.; współredaktor: Jan Szeliga.
11. [red.] *Kartografia polska XIX wieku w dorobku Bolesława Olszewicza*, „Z Dziejów Kartografii” t. 12, Wrocław – Warszawa 2000, 249 s.; współredaktor: Jerzy Ostrowski.
12. *Ocena „ankiet parafialnych” jako źródła wiedzy Karola Perthéesa o fizjografii Rzeczypospolitej przedrozbiorowej*, w: *Karol Perthées (1739–1815) fizjograf pierwszej Rzeczypospolitej*, „Rozprawy z Dziejów Nauki i Techniki”, t. 14, 2003, s.165–192.