

BAW

VON VORBILDLICHEN FRAUEN BERICHTEN

VORTRAG



25/4/18

18.15 UHR



Bayerische
Akademie der Wissenschaften

Von vorbildlichen Frauen berichten.

Eintritt frei,
keine Anmeldung
erforderlich

Gattungsbewusste Überlieferung dominikanischer Schwesternbücher in spätmittelalterlichen Frauenklöstern

Johannes Meyer OP (1422–1485) war mehr als 30 Jahre lang Beichtvater in mehreren Dominikanerinnenklöstern im deutschen Südwesten. Er diente den Ordensschwestern auch durch seine zahlreichen Schriften, die die Schwestern zum Gehorsam anleiten sollten. Darunter waren Redaktionen sogenannter Schwesternbücher: Kurzbiographien vorbildlicher Schwestern, deren Taten und Frömmigkeit in den eigenen Klöstern festgehalten wurden. Fast gleichzeitig bearbeitete Elisabeth Kempf (1415–1485), Priorin des Dominikanerinnenklosters Unterlinden in Colmar, das Schwesternbuch ihres Klosters.

Es gibt keinen urkundlichen Nachweis, dass die zwei Dominikaner sich je begegnet sind. Trotzdem stellt der Vortrag die Frage, ob Meyer und Kempf sich gegenseitig beeinflussten und inwieweit es ihnen bewusst war, dass sie mit einer literarischen Gattung arbeiteten, gegen deren Regeln sie nicht verstoßen durften.

Referentin



PROF. DR. SARAH DEMARIS ist germanistische Mediävistin und Senior Research Professor an der Valparaiso University (Indiana, USA). Ihre Forschung konzentriert sich auf die dominikanische Reformbewegung im 15. Jahrhundert mit Schwerpunkt auf Texten für oder von Dominikanerinnen. Sie bearbeitet die Stoffgruppe „Ordensregeln“ für den Katalog der deutschsprachigen illustrierten Handschriften des Mittelalters an der BAdW.

Titelbild:

Die Priorin eines Dominikanerinnenklosters mit ihren Ratschwestern (The Lilly Library, Indiana University, Ricketts 198, fol. 87ra)

Bei der Veranstaltung werden Foto- und Filmaufnahmen gemacht, die potentiell in verschiedenen Medien der Öffentlichkeitsarbeit verwendet werden.

Bayerische Akademie der Wissenschaften

Alfons-Goppel-Straße 11 (Residenz), 80539 München,
Sitzungssaal 1, www.badw.de