

NDB-Artikel

Gebeno von *Eberbach* Zisterzienser, letzte Erwähnung 1223.

Leben

G. ist seit 1213 als Subprior, 1215-21 als Prior des Zisterzienserklosters Eberbach im Rheingau[¶] urkundlich bezeugt. Er schrieb 1220 ein *Speculum futurorum temporum* oder *Pentachronon* mit Auszügen aus Büchern und Briefen der heiligen → Hildegard von Bingen, um zu erweisen, daß die joachitische Erwartung der baldigen Ankunft des Antichrists irrig sei; vorher müßten noch mehrere Epochen verstreichen, die zu Einkehr und Reform genutzt werden sollten. In einem Brief an Hildegards Nonnen bezog G. 1220 durch Auslegung der Apokalypse auch die früheren Epochen der Kirchengeschichte mit ein und unterstrich die Gefährdung der Gegenwart, deren Glaube durch die Ketzler, besonders die Katharer, bedroht sei. Spätere, vielleicht bis 1224 dauernde exegetische Berechnungen und Exzerpte G.s wollten diese Gegenwart näher definieren. Das ungefüge, mehrfach neu ansetzende Werk ist in etwa 60 voneinander stark abweichenden Handschriften noch erhalten. Es begründete Hildegards Prophetenruhm und wirkte auf das ganze Spätmittelalter, unter anderem auf Heinrich von Langenstein und Dietrich von Niem. Es gehört zu den umfang- und folgenreichen Geschichtsdeutungen des deutschen 13. Jahrhunderts, die durch heilgeschichtliche Exegese die Situation ihrer Gegenwart klären wollten und verändern halfen.

Werke

Teilausg. d. *Pentachronon* in: *Analecta sacra* VIII, Monte Cassino 1882, S. 483-88.

Literatur

UB d. Abtei Eberbach, hrsg. v. K. Rossel, I, 1862, Nr. 88-134;

S. Widmann, *Nassau. Chronisten d. MA*, 1882, S. 10 f.;

B. Haureau, in: *Hist. litt. de la France* 30, Paris 1888, S. 616-19;

H. Heimpel, *Neue Forschungen zu Dietrich v. Niem*, in: *Nachrr. d. Ak. d. Wiss. Göttingen*, 1951, H. 4, S. 75-97.

Autor

Arno Borst

Empfohlene Zitierweise

, „Gebeno von Eberbach“, in: Neue Deutsche Biographie 6 (1964), S. 113
[Onlinefassung]; URL: <http://www.deutsche-biographie.de/>

02. Mai 2025

© Historische Kommission bei der Bayerischen Akademie der Wissenschaften
