

Feierliches Hochamt mit Bischof Roald Nikolai und Vereinbarung zur Errichtung der kirchlichen Gemeinschaft

Vom 21. bis zum 23. Januar weilte das Oberhaupt der Nordisch-katholischen Kirche (NKK) in der Abtei St. Severin im Kaufbeurer Eichwald. Begleitet wurde Seine Exzellenz Bischof Dr. Roald Nikolai Flemestad – der extra zu diesem Anlass aus Oslo (Norwegen) kam – von Pfarrer Robert Nemkovich jun., Ökumenebeauftragter der Polnischen Nationalen Katholischen Kirche der USA (PNCC), der aus Massachusetts (USA) angereist war. Die beiden Vertreter der altkatholischen Kirchen in der Union von Scranton und Pater Klaus Schlapps, Generalabt des Ordens von Port Royal und Abt der Abtei St. Severin, waren übereingekommen, an diesem Wochenende eine gemeinsame Vereinbarung zur Errichtung der kirchlichen Gemeinschaft zwischen dem Bistum der Nordisch-katholischen Kirche und der Ökumenischen Zisterzienser-Abtei St. Severin, und der deutschen Provinz des Ordens von Port Royal, zu unterzeichnen. Für die Provinzen des Ordens in anderen Ländern sind ähnliche Vereinbarungen in Vorbereitung.

Ein feierliches Hochamt, das Bischof Roald erstmals in Deutschland und in deutscher Sprache zelebrierte, war eines der Höhepunkte dieses Tages. Als Ausdruck der Verbundenheit und Hochachtung zwischen der Nordisch-katholischen Kirche und der Abtei St. Severin – die das Mutterhaus des Ordens von Port Royal ist – fand nach dem Festessen die Unterzeichnung der Vereinbarung statt. Bischof und Abt sind überzeugt, dass sich Kirche und Orden auf dem richtigen Wege befinden. Die Abtei ist das erste Kloster, das monastisches Leben in den altkatholischen Kirchen der Union von Scranton wiederbelebt. Dies ist für beide Seiten Gabe und Aufgabe. Zum Abschluss der Zeremonie spendete Bischof Roald allen Anwesenden einzeln den bischöflichen Segen.



Festliches Hochamt in der Abtei St. Severin



Bruder Gerhard OPR von der Filiatur Brunnenhof trägt die Lesung vor



Pater Klaus OPR, der Abt des Klosters St. Severin und Generalabt des Ordens von Port Royal verkündet das