



Schlusstext der Welsynode auf Deutsch veröffentlicht

Übersetzungen des am Samstagabend im Vatikan beschlossenen Syntheseberichts liegt vor

03.11.2023

Ab sofort gibt es auch eine deutsche Fassung des Schlusstextes der ersten Phase der Welsynode. Das 40 Seiten umfassende Dokument ist in 20 Kapitel gegliedert und enthält insgesamt 270 Unterpunkte. Diese wurden von den 346 Synodalen im Vatikan am Samstag nach vierwöchigen Debatten alle einzeln abgestimmt. Jeder der Punkte erhielt eine Mehrheit von mindestens 80 Prozent.

In dem Text werden unter anderem eine Weiterentwicklung der katholischen Sexualmoral, ein Überdenken des Zölibats und eine Änderung der Strukturen zur Entscheidungsfindung in der Kirchenhierarchie vorgeschlagen. Im Punkt über eine mögliche Öffnung des Diakonenamts für Frauen wird fehlende Einigkeit festgestellt. Über konkrete Empfehlungen an den Papst wird erst die zweite Runde der Welsynode im Oktober 2024 beraten.

Das italienische Original umfasst 37 Druckseiten. Mittlerweile liegt das Dokument auf Italienisch, Spanisch, Englisch, Deutsch und Polnisch vor.

(Synthesebericht zum Abschluss der ersten Session der "Synode über Synodalität" zum Download als PDF-Dokument in deutscher Sprache unter <https://www.synod.va/content/dam/synod/assembly/synthesis/german/2023.10.28-DEU-Synthesis-Report.pdf>)

Quelle: **kathpress**

[WEITERE INFORMATIONEN ZUM THEMA](#)

KIRCHENREFORM

Mit Ihrer Zustimmung erlauben Sie das Setzen von Cookies auf unserer Webseite, um unser Internetangebot zu analysieren und stetig zu verbessern.

[Mehr...](#)

[AKZEPTIEREN](#)

30. OKT 2023

Befugnissen für Ortskirchen

MEHR >

KIRCHE

Lackner nach Welsynode: "Mit den Leuten daheim ins Gespräch kommen"

Vorsitzender der Österreichischen Bischofskonferenz in "Salzburger Nachrichten": "Kirche ist ein organisches Ganzes, das wächst. Da kann man Veränderungen nicht herbeizwingen"

MEHR >

30. OKT 2023

Gk0AQaHr6IE

Kardinal Christoph Schönborn über die Bedeutung „offener Kirchentüren“. Die Synode zeigt uns: Verkündigung ist keine Einbahn...