



Apostel in Düsseldorf:

Auf Christus warten

Gemeinsam mit Gläubigen der Stadtteilgemeinde Eller, den Verantwortlichen der Seniorenseelsorge und der gastgebenden Gemeinde Düsseldorf feierte Apostel Franz-Wilhelm Otten am dritten Adventssonntag 2023 einen Gottesdienst mit verschiedenen Amtshandlungen.

Gott liebt Dich

Der Gottesdienst am 17. Dezember 2023 stand unter einem Bibelwort aus 2. Petrus 3,14. Bezugnehmend auf die Anrede zu Beginn des Bibeltextes begann der Apostel seine Predigt mit dem Impuls, dass Gott die Gläubigen in seiner Liebe anspreche. So könne der Gedanke "Gott liebt mich" ganz persönlich in den Lebens- und Glaubensalltag eingebaut werden.

Gott rufe den Menschen in seiner Liebe zu sich und biete ihm alle geistlichen Gaben an, die nötig sein, um ewige Gemeinschaft mit Gott zu erlangen, so der Apostel weiter.

Advent - Zeit des Wartens

Einen weiteren Schwerpunktgedanken gab der Apostel passend zum dritten Adventssonntag. Die Gläubigen seien aufgerufen, auf den kommenden Christus zu warten. Diese Verheißung seiner Wiederkunft stehe auch heute zentral in der Lehre der Neuapostolischen Kirche. In dieser Erwartung seien die Gläubigen aufgerufen, ihr Leben nach dem Willen Gottes und dem Evangelium auszurichten, so Apostel Otten abschließend. Eine weiterer anschließend Predigbeitrag erfolgte durch Bischof Ralf Flore.

Drei neue Geistliche

Nachdem zwei jugendliche Gläubige aus den Gemeinden Düsseldorf und Mönchengladbach-Rheydt die Gabe des Heiligen Geistes empfangen, ordinierte Apostel Otten für die mitgliederstarke Düsseldorfer Gemeinde weitere Geistliche zur Unterstützung der Seelsorgearbeit.

Hierbei wurde der seitherige Diakon Jonas Knappert als Priester und eine erste Diakonin für die Gemeinde ordiniert. Den aus der Gemeinde Krefeld-Uerdingen zugezogenen Diakon Yannic

Flore bestätigte Apostel Otten abschließend ebenfalls für die Gemeinde Düsseldorf. Die drei jungen neuen Geistlichen üben ihr Amt für die Gemeinde ehrenamtlich aus.

18. Dezember 2023

Text: Dominik Götte

Fotos: Marcus Matzner





