



*Erntedank 2025 – Dankbar. Fröhlich. Miteinander!*

*Ein besonderer Tag in der Neuapostolischen Kirche Haltern am See*

Am 5. Oktober 2025 feierte die Neuapostolische Kirche Haltern am See ihr diesjähriges Erntedankfest. Der Gottesdienst wurde von Priester Markus Mettenmeyer, dem Vorsteher der Gemeinde, geleitet. In seiner Predigt erinnerte er daran, wie wichtig es ist, Dankbarkeit bewusst zu leben – für all das Gute, das Gott schenkt: für das tägliche Brot, für Familie und Freunde, für Gesundheit und Frieden.

Bereits vor dem Gottesdienst brachten die Kinder mit einem herzlichen Schauspiel Freude und Farbe in die Kirche. In vier kleinen Szenen erzählten sie von einem Ausflug, erinnerten sich an schöne Erlebnisse und überlegten gemeinsam, wie man „Danke“ sagen kann. Schließlich bastelten sie einen Blumenstrauß und überreichten ihn als Zeichen echter Dankbarkeit. Zum Abschluss ihres Stücks sangen alle Kinder gemeinsam ein fröhliches Danklied, das von der Gemeinde mit viel Applaus bedacht wurde.

Auch im Gottesdienst spielte die Musik eine besondere Rolle: Der Gemeindechor und der Kinderchor sorgten mit ihren Liedbeiträgen für eine festliche und bewegende Stimmung. Am Ende sang die gesamte Gemeinde gemeinsam ein Loblied voller Freude und Dankbarkeit – ein Gänsehautmoment, der spürbar machte, wie viel Leben und Gemeinschaft in dieser Gemeinde steckt.

Im Anschluss an den Gottesdienst lud ein abwechslungsreiches Buffet zum gemütlichen Beisammensein ein. Bei guten Gesprächen, leckerem Essen und fröhlicher Atmosphäre wurde Gemeinschaft im besten Sinne erlebbar.

Besonders schön: In den zwei Wochen vor dem Fest hatte die Gemeinde haltbare Lebensmittel für die Halterner Tafel gesammelt. Daraus entstand eine beeindruckende Großspende, die am

7. Oktober übergeben wurde – eine Aktion, die bei der Tafel große Freude und Dankbarkeit auslöste.

So wurde das Erntedankfest 2025 zu einem Tag voller Herz, Musik und gelebter Nächstenliebe – ein Tag, der zeigte, wie schön es ist, miteinander dankbar zu sein.

**19. Oktober 2025**

