

Ehrung für Dagmar Müller



*Dagmar Müller
hat das Projekt
»Schwimmen für
alle Kinder« in
Tübingen initiiert.*

FOTO: PRIVAT

TÜBINGEN. Insgesamt 1 300 Kinder haben seit der Gründung im Jahr 2015 am Projekt »Schwimmen für alle Kinder« teilgenommen, 600 haben das Schwimmabzeichen in Bronze geschafft. Im Rahmen des städtischen Neujahrsempfangs ehrte der Tübinger Oberbürgermeister Boris Palmer die Initiatorin Dagmar Müller und verlieh ihr nach einer entsprechenden Entscheidung des Gemeinderates die Hölderlin-Plakette. Mit dieser Auszeichnung wird herausragendes Engagement einzelner Bürger gewürdigt.

Das Projekt »Schwimmen für alle Kinder« ist eine ehrenamtliche Initiative in Kooperation mit dem runden Tisch Kinderarmut Tübingen, die im Förderverein Lokales Bündnis für Familie und im Schwimmverband Württemberg SVW als außerordentliches Mitglied organisiert ist. Müller engagiert sich bis heute erfolgreich für die Umsetzung und Weiterentwicklung des Projekts. Sie kümmert sich um die Finanzierung, wirbt Schwimmlehrer an, betreut diese und stellt sicher, dass in den Bädern die erforderlichen Zeiten vorhanden sind.

Die Zahl der Kinder im Grundschulalter, die nicht schwimmen können, wächst stetig. Laut Palmer ist sie alleine in den letzten fünf Jahren, bedingt durch die Corona-Pause bei Schwimmkursen, von 10 auf 20 Prozent gestiegen. Besonders betroffen sind Kinder und Jugendliche aus ärmeren Haushalten, mit Migrationshintergrund oder formal niedriger Bildung.

Dagmar Müller hat ein internationales Team von mittlerweile 37 freiwillig Engagierten aufgebaut. Darunter sind viele junge Menschen, die selbst erst im Projekt schwimmen gelernt haben. »In jüngster Zeit konnten viel ukrainische Kinder die Schwimmkurse besuchen und dort ein Stück Frieden finden«, sagte Palmer. Das Projekt sei ein »Schatz für die Stadt«. Müller habe es »aus dem Nichts« ins Leben gerufen und vielen geholfen, den »Angstgegner Wasser« zu überwinden. »Schwimmen ist ein Booster für das Selbstvertrauen und trägt zur Integration bei«, sagte Palmer. (stb)