

Ratsfraktion Erkrath Kontakt: Peter Knitsch Wacholderweg 11 40699 Erkrath Tel. 02104/804404

Mail: <a href="mailto:peter.knitsch@t-online.de">peter.knitsch@t-online.de</a>

www.gruene-erkrath.de

## Stadtweiher nicht vorschnell aufgeben!

## Liebe Mitbürgerinnen und Mitbürger!

Vermutlich haben auch Sie der Presse oder den sozialen Medien entnommen, dass die Stadt Erkrath große Teile der Wasserfläche (mehr als 2/3) des Stadtweihers nicht mehr wiederherstellen möchte. Hintergrund ist ein im Auftrag der Stadt erstelltes Gutachten, nachdem u.a. auf Grund des Klimawandels und der hohen Versiegelung in Hochdahl nicht mehr genügend Wasser dafür zur Verfügung stehen soll. Der gleiche Gutachter war noch 2019 zu dem Ergebnis gekommen, dass ein Erhalt des Stadtweihers möglich ist.

Nach unserer Meinung darf der Stadtweiher nicht vorschnell aufgegeben werden. Wir fordern deshalb, dass vor einer Entscheidung eine unabhängige Prüfung stattfindet, ob und auf welche Art und Weise der Stadtweiher erhalten werden kann. Er ist nicht nur vielen Bürgerinnen und Bürgern ans Herz gewachsen, sondern erfüllt auch wichtige Funktionen für die Naherholung und das Kleinklima insbesondere bei Hitzewellen.

In einer <u>öffentlichen Fraktionssitzung</u> wollen wir am Montag, dem 13.September, 19:00 Uhr im Bürgerhaus Hochdahl (Raum 3) über Möglichkeiten zum Erhalt des Stadtweihers beraten. Dazu laden wir Sie herzlich ein.

<u>Die Stadt führt dazu eine Informationsveranstaltung</u> am Mittwoch, dem 15.September ab 18:00 Uhr, ebenfalls im Bürgerhaus (Halle), durch. Hier ist es besonders wichtig, dass viele Bürgerinnen und Bürger teilnehmen und ihren Wunsch nach weiteren Prüfungen zum Erhalt des Weihers äußern!

Mit herzlichen Grüßen

Peter Knitsch Sabine Georg Monika Neumetzler Schabestan Gafori

Wir weisen darauf hin, dass für beide Veranstaltungen die Corona-Schutzverordnung gilt. Bitte bringen Sie deshalb Ihren Personalausweis und den Nachweis, dass Sie genesen, geimpft oder innerhalb der letzten 48 Stunden negativ getestet worden sind, mit.