

Vorsitzender:  
Waldemar Madeia

CDU Kreistagsfraktion Mettmann | Goethestraße 16 | 40822 Mettmann

An  
den Vorsitzenden des Ausschusses für  
Klima-, Umwelt-, Landschafts- und Naturschutz  
des Kreistages Mettmann  
Herrn Nils Lessing  
Kreishaus Mettmann

Goethestraße 16 | 40822 Mettmann  
Telefon +49 21 04 97 05 12  
Fax +49 21 04 97 05 15  
cdu.fraktion@kreis-mettmann.de  
www.cdu-kreismettmann.de

Mettmann, 10.06.2025

## **Anfrage für die Sitzung des Ausschusses für Klima-, Umwelt-, Landschafts- und Naturschutz am 30. Juni 2025 zum Zustand und zur Wiedereröffnung des Wanderweges am Aprather Mühlenteich in Wülfrath**

Sehr geehrter Herr Lessing,

sehr geehrte Damen und Herren,

der Wanderweg, der entlang der Düssel auf dem Damm am Aprather Mühlenteich verläuft, ist seit März 2023 für die Öffentlichkeit gesperrt. Hintergrund der Sperrung war die Feststellung, dass der Damm sanierungsbedürftig ist. Seitdem ist für Spaziergängerinnen und Spaziergänger sowie Radfahrende die Durchquerung dieses beliebten Naherholungsraums nicht mehr möglich.

Inzwischen ist neues Leben in die historische Aprather Mühle eingezogen – ein erfreulicher Impuls für die Region. Umso dringlicher erscheint es uns, auch die umgebende Infrastruktur wiederherzustellen. Gerade im Kontext des Neanderlands als Ziel für Naherholung und sanften Tourismus ist eine zeitnahe Wiederöffnung des Weges von großer Bedeutung.

Vor diesem Hintergrund bitten wir die Verwaltung um die Beantwortung der folgenden Fragen:

Welche Maßnahmen sind seit der Sperrung im März 2023 im Hinblick auf die Sanierung des Dammes und die Wiederherstellung des Wanderweges unternommen worden?

1. Welche Gründe verzögern ggf. den Fortschritt?
2. Gibt es inzwischen einen konkreten Zeitplan für die Sanierung des Dammes?
3. Wann ist mit einer Wiedereröffnung des Wanderweges zu rechnen?
4. Ist geplant, HH-Mittel für die Sanierung des Dammes einzustellen?

Mit freundlichen Grüßen

gez.

Waldemar Madeia

Fraktionsvorsitzender

gez.

Udo Switalski

Kreistagsmitglied aus Wülfrath