

Beteiligung am Aktionstag im Naturschutzzentrum Erkrath

Am 23. März lädt das Naturschutzzentrum Bruchhausen von 11 bis 17 Uhr zu einem Aktionstag anlässlich des Tags des Wassers ein. Ein buntes Programm für Groß und Klein wird dort rund um das Thema Wasser und im Speziellen zum Schutz der Gletscher angeboten.

Der Bergisch-Rheinische Wasserverband (BRW) bereichert das Programm mit Einblicken in die lokale Welt des Wassers:

Am Infostand des Wasserverbands gibt es für die kleinen Besucher einen künstlichen Bachlauf. An der Mikroskopier-Station können sie einen erstaunlichen Blick auf die Kleinstlebewesen werfen, die in den heimischen Gewässern leben.

Für interessierte Anwohner werden geführte Touren über die nahegelegene Verbandsdeponie und zu einem Gewässerabschnitt, an dem aktuell ein naturnaher Ausbau (Ausgleichsmaßnahme) realisiert wird, angeboten.

Die Führungen finden jeweils um 13 und 15 Uhr statt, sie starten am Naturschutzzentrum.

Eine Anmeldung zu den Touren ist aus organisatorischen Gründen erwünscht.

Interessenten melden sich deshalb gerne unter Angabe der gewünschten Uhrzeit und der Personenanzahl an:

per Mail brw@brw-haan.de oder telefonisch unter 02104 6913 – 0

Der diesjährige Weltwassertag steht international unter dem Motto „Schutz der Gletscher“. Damit soll die Aufmerksamkeit auf die bedeutende Rolle, die diese natürlichen Wasserspeicher für den globalen Wasserkreislauf und die Ökosysteme spielen, gelenkt werden.

Aktionstag

Weltwassertag 2025

Sonntag, 23. März 2025

von 11 bis 17 Uhr

Bruchhauser Straße 47-49
40699 Erkrath

Das gesamte Programm des Aktionstages und alle Beteiligten daran stehen auf der Website des [Naturschutzzentrums](#).

Am Weltwassertag 2025 wirken mit:

? **Stiftung Naturschutzgebiet Bruchhausen**

? **Förderverein Bruchhausen**

? **Stadt Erkrath**, Fachbereich Umwelt und Klimaschutz

? **Kreis Mettmann**, Untere Bodenschutzbehörde, Untere Wasserbehörde und Kreisgesundheitsamt,

? **Bergisch-Rheinischer Wasserverband**

? **BUND Erkrath**

? **Eine-Welt-Laden Hochdahl**

Vielfältige Informationen zu:

- Regenwassermanagement auf dem Grundstück: Objektschutz und Klimaanpassung (Grundstücksentwässerung, Versickerung, Gründächer)
- Grundwassermodell
- Vor-Ort-Demonstration: Kleinkläranlagen
- ufernahe Anlagen, Hochwasser- und Gewässerschutz
- Klärschlammdeponie und Ausgleichsflächen
- Bachstation: Bestimmung von Makrozoobenthos
- Regenwassernutzung in der Wüs-te: das Beispiel Dori/Burkina Faso

- Information/ Poster zu „Nutrias in Bruchhausen“
- Ausstellung „Ewiges Eis?“
- Gefahren der Verschmutzung der Wasserläufe, z. B. durch Zigarettenkippen