Pressedienst



Pressemitteilung vom 25.01.2011

Die Wasserrahmenrichtlinie der EU Infoveranstaltung des BUND

Die Wasserrahmenrichtlinie der EU- welchen Einfluss können wir nehmen, um die Flüsse unserer Umgebung naturnah und lebendig zu bekommen bzw. zu erhalten?

Die zum Schutz der Gewässer eine Wasserrahmenrichtlinie herausgebracht. Wie die Umsetzung in NRW erfolgt, welchen Einfluss Bürger und Umweltverbände nehmen können und welche Auswirkungen die Richtlinie hat, darüber informiert auf Einladung des **BUND** Aschemeier Wassernetz Christoph vom **NRW** Februar, 19 Uhr im Umweltzentrum Bochum, Alsenstr. 27, 44789 Bochum.

Die europäische Wasserrahmenrichtlinie (WRRL) gibt den EU-Staaten auf, ihre Gewässer in einen guten Zustand zu bringen bzw. darin zu halten. Viele Flüsse und Bäche in NRW sind noch verbesserungswürdig. Um die Wasserrahmenrichtlinie umzusetzen, hat NRW allgemeine Bewirtschaftungspläne und Maßnahmenprogramme verabschiedet, die zur Zeit in sogenannten regionalen Kooperationen umgesetzt werden.

Bis Mitte 2012 sollen auch bei uns Maßnahmen zur Verbesserung, z.B. von der Ruhr und dem Kemnader Stausee, besprochen und festgelegt werden. Damit erhalten die abstrakten Vorgaben der europäischen Wasserrahmenrichtlinie endlich eine konkrete Ausgestaltung. Wir können mitverfolgen, was geplant ist, und unsere eigenen Ideen einbringen, wie die Gewässer wieder naturnäher werden können. Die Umsetzungsfahrpläne der Kooperationen sind später bindend für die Behörden.

Dr. Christoph Aschemeier, Biologe und Gewässerfachmann, unterstützt die Naturschutzverbände seit fünf Jahren in allen Fragen rund um die Wasserrahmenrichtlinie. Hintergrundwissen, Termine und Informationen sind auch unter wassernetz-nrw.de zu finden.

Voranmeldung erbeten unter info@bund-bochum.de oder Tel.: 0234 / 53 23 33 (AB)

Weitere Infos unter http://www.bund-bochum.de http://www.umweltzentrum-bochum.de http://www.wassernetz-nrw.de

Pressekontakt: BUND Kreisgruppe Bochum, Tel. 0234 / 53 23 33, E-Mail: info@bund-bochum.de, www.bund-bochum.de