

## Pressemitteilung

Ruhr-Universität Bochum

Dr. Josef König

07.09.2007

<http://idw-online.de/de/news224730>

Buntes aus der Wissenschaft  
Biologie, Geowissenschaften, Meer / Klima, Umwelt / Ökologie  
regional



## PK in Bochum: Stille Wasser sind tief - tiefe Grundwässer

Nr. 275 **Wo Bierbrauer und Mineralwasserlieferanten sich bedienen PK - Fachtagung "Bewirtschaftung tiefer Grundwässer"** Sehr geehrte Damen und Herren, ob Bierbrauer oder Mineralwasserlieferanten, sie nutzen gern tiefe Gewässer und werben auch mit ihrer besonderen Wasserqualität - und das zurecht. Denn die von ihnen ausgebeuteten Gewässer sind weitgehend frei von Industrie- oder sonstigen Schadstoffen. Aber was bedeutet es auf Dauer, wenn immer mehr Unternehmen auf tiefe Gewässer zugreifen? Welche Auswirkungen hat dies auf die künftige Wasserqualität, den Untergrund und dessen Nutzungen? Diesen und ähnlichen Fragen widmet sich die Tagung "Bewirtschaftung tiefer Grundwässer" an der Ruhr-Universität Bochum. Auf Einladung des Hydrogeologen Prof. Dr. Stefan Wohnlich diskutieren Wissenschaftler und Verantwortliche aus Landschaftsverbänden auch die Konsequenzen für unser Gewässer vor Ort, etwa im Münsterland oder dem Rheinischem Revier.

Sauberste Süßwasserreserve

Tiefes Grundwasser ist die größte und zugleich sauberste Süßwasserreserve der Welt. Es liegt meist so tief, dass es heute meist noch frei ist von menschlich verursachten Schadstoffen. Daher kommt seinem Schutz eine besondere Bedeutung zu. Es wird aber immer mehr genutzt, und bislang ist das Wissen insbesondere über die hydrogeologischen Folgen dieser Nutzung noch sehr gering. Woher kommt z. B. das Methan im Münsterland? Wie entwickelt sich das Tiefengrundwasser am Niederrhein? Welchen Schutz braucht das Grundwasser in den Halterner Sanden?

TERMIN

Um Sie über den aktuellen Stand der Diskussion zu informieren, lade ich Sie herzlich ein zu einer

PRESSEKONFERENZ

am Mittwoch, 12. September 2007 um 13 Uhr  
im Dekanatssitzungsraum der Medizinischen Fakultät MA 1/160

Ihre Gesprächspartner

Als Gesprächspartner erwarten Sie  
Prof. Dr. Stefan Wohnlich (RUB, Hydrogeologie)  
Dr. W. Leuchs (Landesamt für Natur-, Umwelt- und Verbraucherschutz NRW)  
Dipl.-Geol. A. Herzberg (RWW Wasserversorgung)  
Dr. Thomas Oswald (RWE-Power, Braunkohlenbergbau)

Ich würde mich freuen, Sie wieder in der Ruhr-Universität Bochum begrüßen zu können.



Mit freundlichem Gruß

Dr. Josef König

URL zur Pressemitteilung: <http://www.grundwassertag.de>

