



INFORMATIONSVORANSTALTUNG

WRRL-BERATUNG IN HESSEN – ERSTE ERGEBNISSE DER EVALUIERUNG

Das Land Hessen begleitet die WRRL-Beratung durch verschiedene Datenerhebungen und -auswertungen, um die Wirkung der Beratung zu evaluieren, d. h. sach- und fachgerecht zu bewerten. So werden die im Rahmen der Beratung ermittelten **Nmin-Werte** der Dauerbeobachtungsflächen und die **Hoftorbilanzen** anonymisiert dem Hessischen Landesamt für Umwelt und Geologie (HLUG) für Auswertungen zur Verfügung gestellt. Auch die **Grundwasserbeschaffenheit** wird durch das HLUG regelmäßig neu bewertet. Weiterhin wurde durch das Thünen-Institut im Auftrag des Landes Anfang 2013 eine erste **Befragung der Landwirte** in Hessen zu "Gewässerschutz und Beratung im Rahmen der Wasserrahmenrichtlinie" durchgeführt.

Drei Jahre nach Beginn der ersten Beratungsprojekte in Hessen liegen nun erste Ergebnisse und Auswertungen der Evaluierung vor. Wir konnten Vertreter/innen des Thünen-Instituts und des HLUG gewinnen, um Ihnen diese Zwischenergebnisse bei einer Informationsveranstaltung vorzustellen:

1	Termin	Mittwoch, 12.11.2014 – 18:00 Uhr
	Themen	<p>Gewässerschutzberatung für Landwirte in Hessen: Zwischenergebnisse der Evaluierung Anja-Kristina Techen, Dr. Annett Steinführer, Elke Ries – Thünen-Institut</p> <p>Erste Ergebnisse der Nmin-Untersuchungen und Hoftorbilanzen in Hessen und Grundwasserbeschaffenheit im Hessischen Ried Dr. Georg Berthold – Hessisches Landesamt für Umwelt und Geologie</p>
	Ort	<p>Brauchwasserwerk Biebesheim des WHR Raum 1/09 Justus von Liebig-Straße 10 64584 Biebesheim</p>

Die Veranstaltung wird voraussichtlich etwa 2 Stunden dauern und neben den Vorträgen selbstverständlich auch ausreichend Gelegenheit zu Nachfragen und angeregten Diskussionen mit den Referenten bieten. Auch für einen kleinen Imbiss ist gesorgt. Wir freuen uns darauf, Sie in Biebesheim begrüßen zu können.

Mit freundlichen Grüßen
Ihr WRRL-Beratungsteam

Ansprechpartnerin zur Informationsveranstaltung:

Dr. Meike Beier, meike.beier@hessenwasser.de, 069/25490-6207