



PRESSEMITTEILUNG NR. 1/2018 ZUR GEWÄSSERWOCHE SCHUNTER

„Alles im Fluss“ - Gewässerwoche Schunter vom 19. bis 26.5.2019

Vom **19. bis 26. Mai 2019** findet im Einzugsgebiet der Schunter **die zweite Gewässerwoche in Niedersachsen** statt. Ziel der Gewässerwoche ist es, über den Stellenwert und die Bedeutung der Gewässer zu informieren, das Gefühl für die Verbundenheit über das Wasser zu wecken, die Schönheit und Naturreichtümer der Region erfahrbar zu machen und Erkenntnisse für zukünftiges gemeinsames Handeln abzuleiten.

Umweltminister Olaf Lies ist als Schirmherr der Gewässerwoche bereits auf die vielseitigen Angebote und Aktionen gespannt: „Es freut mich, dass die Menschen die Möglichkeit haben, die Schunter aus unterschiedlichen Blickwinkeln kennenzulernen und die nachhaltige Entwicklung ihrer Region gemeinsam zu gestalten. Die Gewässerwoche Schunter trägt mit ihren vielfältigen Angeboten dazu bei, den Menschen das Thema Wasser anschaulich näher zu bringen!“, so der Minister.

„Die Gewässerwoche Schunter lenkt die Blicke und das Denken auf einen wichtigen, oft unterschätzten Teil der natürlichen Umgebung unserer Region. Der gesamte Verlauf der Schunter und ihrer Nebengewässer durchqueren unser Regionsgebiet und gern unterstützen wir eine Aktionswoche, die dieses reizvolle Stück Natur der Bevölkerung vertrauter macht“, sagt Hennig Brandes, Verbandsdirektor des Regionalverbandes Großraum Braunschweig über das Mitwirken des Verbandes.

Günter Eichenlaub, Vorstandsvorsteher des Wasserverbandes Weddel-Lehre und Sprecher des Steuerungskreises der Gewässerwoche Schunter, hebt den produktiven Zusammenschluss der unterschiedlichen Akteure hervor: „Für die Planung und Umsetzung der Gewässerwoche arbeiten Kommunen, Verbände, Naturschutz- und Bildungseinrichtungen aus dem Einzugsgebiet der Schunter eng zusammen. Das stärkt unsere regionale Identität, den Umwelt- und Gewässerschutz und unsere Zusammenarbeit für die Region insgesamt.“

Im Rahmen der Gewässerwoche wird viel geboten entlang der Schunter und ihrer Nebenflüsse. Fachliche und kulturelle Angebote wie Fotowettbewerbe und Exkursionen, eine Fachkonferenz und 2 Familientage sind geplant und werden innerhalb der Woche im Mai entlang der Schunter von der Quelle bis zur Mündung durchgeführt. Die **Auftaktveranstaltung** wird **am 19. Mai 2019 in Rábke** mit einem breiten Angebot für alle Altersgruppen stattfinden: Führungen, Konzerte und Mitmachaktionen für Kinder und Jugendliche sind geplant und zeigen, wie facettenreich das Thema der Gewässer ist. Fahrradtouren werden in Kooperation mit dem ADFC von vielen angrenzenden Städten und Gemeinden zu den zentralen Veranstaltungen der Gewässerwoche führen.

In der **Fachkonferenz Schunter** werden am **21.05.2019 in Königslutter** die Herausforderungen der Wasserwirtschaft vor dem Hintergrund des Klimawandels beleuchtet. Die Veranstaltung wird sich in den 2 Themenblöcken „*Klimawandel und Klimaanpassung*“ und „*Gewässer als Teil unserer Kulturlandschaft*“ der regionalen Wasserwirtschaft widmen und den Blick auf historische, aktuelle und bevorstehende Ereignisse lenken.

Zum **Abschluss der Gewässerwoche Schunter** wird **am 26.05.2019 in Groß Schwülper** ein Fest an der Schunter gefeiert. Dort, wo die der Fluss in die Oker fließt, werden an diesem Tag Attraktionen für Familien und alle Interessierten geboten. Weitere Aktionen sind u. a. in Braunschweig geplant und werden mit Herausgabe des Programmheftes im Frühjahr 2019 bekanntgegeben.

Die Gewässerwoche findet auf Initiative der Kommunalen Umwelt-Aktion U.A.N. im Rahmen des vom Niedersächsischen Ministerium für Umwelt, Energie, Bauen und Klimaschutz geförderten Projektes Wasserrahmenrichtlinien-InfoBörse wib zum zweiten Mal in Niedersachsen statt.

Planung und Umsetzung erfolgen mit Unterstützung eines regionalen Steuerungskreises, bestehend unter anderem aus Kommunen und Verbänden sowie Naturschutz- und Bildungseinrichtungen aus dem Einzugsgebiet der Schunter.

Kontakt: Kommunale Umwelt-Aktion U.A.N., Arnswaldtstr. 28, 30159 Hannover,
Dr. Katrin Flasche, Tel.: 0511/30285-58, flasche@uan.de
Weitere Informationen unter www.gewaesserwoche.de.