

## Themenliste GN Haune und GN Obere Fulda - ab 2009 zusammengelegt



GN	Jahr	Ort	Schwerpunktthema	Referat 1	Referat 2	Referat 3	Referat 4	Exkursion
GN Haune & Obere Fulda	2020							
GN Haune & Obere Fulda	2019	Gemeinde Grebenhain	Neobiota – gebietsfremde, wasserwirtschaftlich bedeutsamen Tier- und Pflanzenarten an Gewässern	Neobiota – Auswirkungen und Umgang mit wasserwirtschaftlich bedeutsamen gebietsfremden Tier- und Pflanzenarten gemäß EU-Verordnung: Grundlagen und Artensteckbriefe	Managementmaßnahmen zur Eindämmung des Drüsigen Springkrautes an Fließgewässern – Ergebnisse einer Studie an der Bauna	Gewässerunterhaltung im Spannungsfeld der Wasserrahmenrichtlinie, Natura 2000, Gebietsfremder Arten und Land-/Forstwirtschaft - Geht das noch?		Exkursion zu verschiedenen Gewässerabschnitten an der Schwarza/Waaggraben
GN Haune & Obere Fulda	2018	Burgenstadt Schlitz	Urbane Gewässer, im Wasser lebende Kleinlebewesen und Strukturverbesserungen an Fließgewässern gemäß EU-WRRL	Ökologische Mindestanforderungen an die Gewässerentwicklung und –unterhaltung in Ortslagen	Aquatische Wirbellose als Indikator für den guten ökologischen Zustand der Fließgewässer – Welche Strukturen brauchen die Tiere und wie können sie durch die Unterhaltung gefördert werden?	Schaffung neuer aquatischer Lebensräume durch die Neuanlage eines Altarmes an der Fulda bei Schlitz-Üllershausen“ und das „Synergieprogramm NATURA 2000/WRRL		Exkursion zu verschiedenen Gewässerabschnitten an der Fulda und Nebengewässern
GN Haune & Obere Fulda	2017	Gemeinde Großenlüder	Wiederherstellung der linearen Durchgängigkeit an Fließgewässern für Fische, wasserlebende Kleinlebewesen und Geschiebe	Die neue Förderrichtlinie „Gewässerentwicklung und Hochwasserschutz“	Warum müssen Fließgewässer längsdurchgängig sein?	Lebensraumsprüche heimischer Fischarten – wie müssen die Gewässer aussehen, damit Fische sich wohlfühlen?	Aktuelle Planung von FFH-Maßnahmen zum Umbau verschiedener Wehre an der Lüder	Exkursion zu verschiedenen Gewässerabschnitten an der Lüder mit Besichtigung von Querbauwerken
GN Haune & Obere Fulda	2016	Gemeinde Hauneck	Naturnahe Gewässerentwicklung an der Werra unter Berücksichtigung des Hochwasserschutzes und der Ökologie, Vorstellen des neuen WRRL Viewer	Informationen zu wasserwirtschaftlichen Datenbanken und Internetseiten - Wie bekomme ich an relevante und verlässliche Daten und Aussagen	Der neue WRRL-Viewer in Hessen – ein Angebot für Kommunen und Planer zur Umsetzung der WRRL in Hessen (mit Übungen)	Auenentwicklung an der Haune – Planung, Bauausführung und Entwicklung, Möglichkeiten und Grenzen		Exkursion zu verschiedenen Gewässerabschnitten an der Haune
GN Haune & Obere Fulda	2015	Marktgemeinde Niederaula	Vom Konzept zum naturnahen Gewässer – Gewässerentwicklungskonzept, Gewässerschau, Gewässerberater, Umsetzung	Wie sollte ein Gewässerentwicklungskonzept (GEK) aussehen und wie kann es im Sinne der WRRL umgesetzt werden?	Gewässerunterhaltung als Beitrag zu einer nachhaltigen Hochwasservorsorge	Möglichkeiten und Grenzen einer Gewässerschau für unterhaltungspflichtige Kommunen – Theorie und Praxis		Exkursion zu verschiedenen Gewässerabschnitten, Durchführung einer exemplarischen Gewässerschau, Umsetzung von einfachen Maßnahmen Abschlussbesprechung
GN Haune & Obere Fulda	2014	Marktgemeinde Haunetal	Gute fachliche Praxis in der Landwirtschaft und Gewässerentwicklung	Die gute fachliche Praxis in der Landwirtschaft und Synergien für eine naturnahe Gewässerentwicklung	Erosionsberatung und Schutz oberirdischer Gewässer	Informationen und Tipps für Gewässeranlieger – Was können diese für ihre Gewässer tun?	Verknüpfung von Ersatzmaßnahmen mit einer auengerechten Nutzung an der Haune	Exkursion zu exemplarischen Gewässerabschnitten
GN Haune & Obere Fulda	2013	Stadt Lauterbach	Gewässerrandstreifen und Entwicklungskorridore an Fließgewässern	Bedeutung von Randstreifen und Entwicklungskorridoren für den Gewässerschutz	Flurbereinigung als Mittel zur Umsetzung von Gewässerrenaturierungsmaßnahmen im Rahmen der Umsetzung der EU WRRL	Finanzierung von Grunderwerb bei der Flurneuordnung	Umsetzung und Unterhaltung von Gewässerrandstreifen aus Sicht der unterhaltungspflichtigen Kommune am Beispiel des Brenderwasser, Asmusbach, Lauter und Eisenbach	Exkursion zu exemplarischen Gewässerabschnitten

GN	Jahr	Ort	Schwerpunktthema	Referat 1	Referat 2	Referat 3	Referat 4	Exkursion
GN Haune & Obere Fulda	2012	Schlitz	Gewässerentwicklung in städtischen Gebieten als Beitrag zur Umsetzung der europäischen Wasserrahmenrichtlinie	Mindestanforderungen an die Gestaltung von Gewässerläufen in bebauten Gebieten gemäß Zielsetzung der europäischen WRRL	Revitalisierung und Umgestaltung der Geis im Stadtgebiet Bad Hersfeld – Erfahrungen bei der Umsetzung von Gewässermaßnahmen aus Sicht der Unterhaltungspflichtigen und Planer	Förderung bei Umgestaltung von Querbauwerken, Durchgängigkeit von kleinen Gewässern	Gewässerentwicklung in städtischen Gebieten als Beitrag zur Umsetzung der europäischen Wasserrahmenrichtlinie	Exkursion zu exemplarischen Gewässerabschnitten in Schlitz und Umgebung
GN Haune & Obere Fulda und Mittlere Fulda	2011	Marktgemeinde Niederaula	Gewässerentwicklung zur Umsetzung der europäischen Wasserrahmenrichtlinie	Finanzierung von Maßnahmen zur Umsetzung der EGWRRL – Praktische Hinweise zur hessischen Richtlinie zur Förderung von Maßnahme zur Gewässerentwicklung und zum Hochwasserschutz	Gewässerentwicklung, Hochwasserentlastung und naturschutzfachliche Aspekte bei der Renaturierung von Fließgewässern am Beispiel der Fuldaauen	Lebensraumsprüche des europäischen Bibers und Auswirkungen auf die Gewässerentwicklung		Exkursion zu exemplarischen Gewässerabschnitten an die Fulda mit Bibervorkommen
GN Haune & Obere Fulda	2010	Fulda	Modifizierte Gewässerunterhaltung und zulassungsfreie Maßnahmen zur Gewässerentwicklung	Das neue Wasserhaushaltsgesetz (WHG) – was erwartet die Gemeinden bei der Gewässerunterhaltung und -entwicklung	Modifizierte Gewässerunterhaltung - eine Möglichkeit zur Verbesserung der Gewässerstruktur	Bauempfehlungen und ökologische Anforderungen an Kreuzungsbauwerke mit Feld- und Waldwegen		Exkursion zu exemplarischen Gewässerabschnitten an die Saurode
GN Haune & Obere Fulda	2009	Rotenburg an der Fulda	Wasserwirtschaft W5 im „world wide web“	Wasserwirtschaft im world wide web - Verfügbarkeit wasserwirtschaftlicher Daten im Internet	Der WRRL-Viewer – eine neue Datenbank zur Ermittlung von Maßnahmen für den guten ökologischen Zustand der Gewässer gemäß Europäischer Wasserrahmenrichtlinie	Arbeitsgruppen an PC zum Umgang mit Datenbanken und wasserwirtschaftlichen Daten		Exkursion zu einem exemplarischen Gewässerabschnitt
	2008							
GN Haune und GN Obere Fulda	2007	Hilders	Strukturelle Verbesserungen von Fließgewässern für Fische	Lebensweise und Lebensraumsprüche heimischer Fischarten - ausgewählte Steckbriefe heimischer Fischarten	Gefährdungen für Fische sowie Maßnahmen zur Entwicklung von Lebensräumen	Aufbau und Erhaltung eines der Größe und Art des Gewässers entsprechenden heimischen artenreichen und ausgeglichenen Fischbestandes gemäß Hessischem Fischereigesetz	Vorstellung beispielhafter Maßnahmen zur Verbesserung der Lebensräume für Fische	Besichtigung beispielhafter Maßnahmen zur Verbesserung der Lebensraumbedingungen für Fische und Demonstration einer E-Befischung
	2006							
	2005							
	2004							
	2003							
GN Haune und GN Obere Fulda	2002	Fulda	Totholz in Fließgewässern	Ökologische und wasserwirtschaftliche Bedeutung von Totholz	Rechtliche Aspekte zum Umgang mit Totholz bei der Unterhaltung und Entwicklung von Fließgewässern	Gefahren durch Totholz sowie Schutzkonzepte mit Praxisbeispielen	<b>Praktische Übungen:</b> Beispielhafter Einsatz von Totholz	Exkursion
GN Obere Fulda	2000	Bad Hersfeld	Praktischer Nutzen und Umgang mit der Gewässerstrukturgütekarte	Die Gewässerstrukturgütekartierung in Hessen	Umgang mit der Gewässerstrukturgütekartierung via Intranet am PC, Praktische Beispiele mit Demonstrationen	<b>Kleingruppenarbeit:</b> Selbstständiges Üben und Ausdrucken von Karten am PC		Begehung von Gewässerstrecken anhand vorliegender Gewässerstrukturgütekarten
	1999							

GN	Jahr	Ort	Schwerpunktthema	Referat 1	Referat 2	Referat 3	Referat 4	Exkursion
GN Obere Fulda	1998	Schlitz	Naturnahe Gewässerunterhaltung im Einzugsgebiet der Oberen Fulda	GN Obere Fulda: Gewässernachbarschaften in Hessen und Rheinland-Pfalz	Zeitgemäße Gewässerunterhaltung - Rechtliche Rahmenbedingungen	Aktuelle Fördermöglichkeiten für ökologische Gewässerentwicklungsvorhaben	Gewässerunterhaltung an einem naturnahen Wiesenbach am Beispiel des Breitenbachs	<i>Breitenbach, Gemarkung Schlitz</i>
GN Haune	2000	Bad Hersfeld	Praktischer Nutzen und Umgang mit der Gewässerstrukturgütekarte	Die Gewässerstrukturgütekartierung in Hessen	Umgang mit der Gewässerstrukturgütekartierung via Intranet am PC, Praktische Beispiele mit Demonstrationen	<b>Kleingruppenarbeit:</b> Selbstständiges Üben und Ausdrucken von Karten am PC		<i>Begehung von Gewässerstrecken anhand vorliegender Gewässerstrukturgütekarten</i>
	1999							
GN Haune	1998	Burghaun	Gehölzpflege und naturnahe Gewässerunterhaltung im Einzugsgebiet der Haune	GN Haune: Gewässernachbarschaften in Hessen und Rheinland-Pfalz	Ergebnisse der Gewässerstrukturgütekartierung an der Haune	Ökologische und wasserbauliche Funktionen von Ufergehölzen an naturnahen Gewässern	Praktische Beispiele für Gehölzpflegemaßnahmen an der Haune	