

## Themenliste GN Selz und Wiesbach



Jahr	Ort	Schwerpunktthema	Referat 1	Referat 2	Referat 3	Referat 4	Referat 5	Exkursion
2022								
2021								
2020								
2019	Bodenheim	Urbane Gewässer, Einsatz von Saatgut, Renaturierungen in Laubenheim + Bodenheim	Naturnahe Bäche und Flüsse in Ortslagen	„Einsatz von Saatgut – neue Regelung und praktische Erfahrungen	Renaturierung in Laubenheim/Rheinufer Modellprojekt „Blaues Band“	Renaturierung Kapellengraben in Bodenheim		Exkursion zur Ufer- und Auenrenaturierung Laubenheim am Rhein und Kapellengraben bei Bodenheim
2018	Uندنheim	Viehtränken, naturschonende Beweidung von Auen, Glyphosat	Viehtränken an Fließgewässern – Nutzung, wasserrechtliche Einordnung, Einfluss auf die Ökologie, Vermeidung negativer Auswirkungen	Naturschonende Beweidung von Auen mit alten Rassen - ausgefallen -	Glyphosat – und aktueller Stand der Diskussion	Renaturierung in Uندنheim		Exkursion entlang der Renaturierungsstrecke Nordelsheimer Bach im Bereich Uندنheim
2017	Friesenheim	Klimaänderung & Niedrigwasser, Bodenverwertung, Selz-Renaturierung	Niedrigwasser und Trockenheit in der Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft in Süddeutschland	Niedrigwasser und Trockenheit in der Vergangenheit, Auswirkungen des Klimawandels auf Fließgewässerökosysteme	Entsorgung von Bodenaushub/Baggergut (k)ein Problem II? - Bodenverwertung	- Herausforderung: Verbringung von Bodenaushub und Bodenmanagement - Besonderheiten einer Gewässerrenaturierung und -verlegung im Naturschutzgebiet nach Leitbild und aktuelle Bautätigkeiten - Bauüberwachung und Dokumentation mit einer professionellen Kameradrohne		Exkursion entlang der Renaturierungsstrecke an der Selz im Bereich Friesenheim
2016	Langenlonsheim	HW-Schutz, Durchgängigkeit, Fischregionen – neue Typisierung	Hochwasser – Entstehung, Prozesse, Vorsorge, Hochwasserflächen-management	Hochwasserschutz am Appelbach bei Badenheim und an der Mündung	Durchgängigkeit - Typisierung Fischregionen	Umgehungsgerinne an der Nahe – Ersatzgewässer für Deichrückverlegung Bretzenheim		Nahe bei Bretzenheim / Gensingen Appelbach – Unterlauf und ggfs. Badenheim
2016	Nierstein - MS Burgund	20 Jahre GFG – Umgestaltung der Pfrimmündung – Versuchsstrecke des WSA Mannheim bei Worms – Messschiff Burgund	20 Jahre GFG	Umgestaltung der Pfrimmündung – Hochwasserschutz mit Verbesserung der Durchgängigkeit	Pilotstrecke Lampertheim - Erprobung technisch-biologischer Ufersicherungen am Rhein	<b>Nachmittag I</b> > Besichtigung der Pilotstrecke Lampertheim vom Wasser aus > Ausstieg am Steiger Fa. Evonik und Spaziergang zur Pfrimmündung	<b>Nachmittag II</b> Besichtigung der MS Burgund – Labor und Brücke	Nachmittag III evtl. Abstecher zum Eicher See
2015								
2014	Saulheim	Gewässerunterhaltung - Räumung Pflichten ./ Ansprache	Tipps und Informationen für Gewässeranlieger - Vorstellung Falblatt	Rechte und Pflichten der Gewässerunterhaltungspflichtigen	Entsorgung von Bodenaushub / Baggergut (k)ein Problem?	Die Renaturierung des Mühlbachs in der Gemeinde Saulheim		Exkursion entlang der Renaturierungsstrecken am Mühlbach/Saulheimer Bach

Jahr	Ort	Schwerpunktthema	Referat 1	Referat 2	Referat 3	Referat 4	Referat 5	Exkursion
2013	Mainz-Gonsenheim	Gewässerentwicklungen in urbanen Bereichen	Fließgewässer in urbanen Bereichen	Ökologische Grundlagen für die Maßnahmenplanung an urbanen Gewässern	Nutzungsdruck in den Rheinauen – wie man Akzeptanz schafft – Erfahrungen des Aueservice	Der Gonsbach – innerstädtisches Renaturierungsvorhaben		Exkursion entlang der Renaturierungsstrecke am Gonsbach
2012	Nieder-Olm	Bachpaten - Renaturierungen	Bachpaten in RLP - Historie, Möglichkeiten, Unterstützung	Bachpatenschaft – Erfahrungsbericht	Der "Wasser-Erlebnis-Koffer" Einsatzmöglichkeiten und Handhabung	Renaturierung /Retention der Selz bei Alzey Schafhausen und Sorgenloch		Sörgenloch Alzey-Schafhausen
2011	Mauchenheim	Durchführung von Renaturierungsverfahren und ökol. Gewässerzustand nach WRRL	Erfahrungen beim Flächen-Management zur Umsetzung von gewässerbezogenen Maßnahmen in Flurbereinigerungsverfahren	Renaturierungsmaßnahmen der Selz bei Mauchenheim	Bestimmung des ökologischen Gewässerzustands nach WRRL	Veränderung des ökol. Zustands der Selz durch das HRB Alzey		Exkursion entlang der Selz und Gewässergütebestimmung in der Praxis Renaturierung ober- und unterhalb von Mauchenheim HRB Alzey
2010	Sprendlingen	Fließgewässer in urbanen Gebieten	Urbane Gewässer - Maßnahmenplanung und Umsetzung	Der Wiesbach in Sprendlingen – Herstellung eines bachbegleitenden Weges im Ortskernbereich	Der Wiesbach außerhalb Sprendlingens – Renaturierung und Retentionsraumschaffung in Verbindung mit Naherholung			entlang des Wiesbachs
2009	Heidesheim	Wasserwirtschaft & Internet Kreuzungsbauwerke II	Internet & Wasserwirtschaft 1 - Information und Auswahl	Internet & Wasserwirtschaft 2 - Geoportal und Hochwassersvorgepaket	Internet & Wasserwirtschaft 3 - Überschwemmungsgebiete	Kreuzungsbauwerke Grundreferat	Vorstellung der Projekte Am Krappen und Heidenfahrt	Krappen und Rheinufer bei Heidenfahrt
2008	Mainz	Klimawandel und HW-Schutz	Klimawandel Initialvortrag	Klimawandel ... auch in Rheinhessen?	Historische Hochwässer, Bsp. Nahe; Starkregenereignisse - kommunaler Leitfadens - Vorstellung der Projekte und erste Ergebnisse	Das Hochwasserschutzkonzept der Stadt Mainz am Beispiel des Wildgrabens		Wildgraben in Mainz HRB In der Kest bei Mommenheim
2007	Gau-Bickelheim	Durchgängigkeit; Baum- und Gehölzpflege; Projekte am Wiesbach	Durchgängigkeit der rheinland-pfälzischen Fließgewässer für Fische und Wasserkraftnutzung	Kreuzungsbauwerke I und praktischer Einsatz	Baum- und Gehölzpflege - Verkehrssicherungspflicht bei Bäumen/Gehölzen	Gehölzpflege an Gewässern Erfahrungen aus der Praxis	Maßnahmen am Wiesbach bei Gau-Bickelheim und Wallerthaim	
2006	Mauchenheim	Neophyten, Bewirtschaftung der Selz nach WRRL, HRB und Morscheim	10 Jahre Regulierung im Bereich der GN Selz - Erfahrungen und aktueller Stand	Ergebnisse und Erfahrungen aus den Pilotprojekten zur Umsetzung der EU-WRRL in RP	Umgestaltung des Hochwasserrückhaltebeckens an der Selz in Alzey	Selz bei Morscheim- Integrierte Aspekte bei Fließgewässerrenaturierungen		Selz bei Morscheim und HRB Alzey
2005	Bingen	Die EU - Wasserrahmenrichtlinie - Naturnahe Gewässerentwicklung im urbanen Bereich	Die Wasserrahmenrichtlinie: Grundsätzliches und Ergebnisse der Bestandsaufnahme im Bereich der GN Selz	Wie erfolgt die ökologische Zustandsbewertung der Oberflächen-Wasserkörper gemäß EUWRRL?	Möglichkeiten naturnaher Gewässerentwicklung im urbanen Bereich	Renaturierung des Hainbachs in Böschingen	Renaturierungsvorhaben in Bingen	Entenbach, Welzmündung und Rheinauen
2004	Nieder-Hilbersheim	Erosion, Hochwasserschutz und Fließgewässer-Renaturierung im Einzugsgebiet Selz und Welzbach	Fließgewässer-Renaturierung im Einzugsgebiet von Selz und Welzbach Teil I - Welzbach Tiefenerosion sowie geplante Maßnahmen zum Hochwasserschutz	Teil II - Partenheimer Bach, Selz bei Morscheim Erosionsverhinderung und strukturelle Verbesserungen				Welzbach und Partenheimer Bach
2003	Friesenheim	Totholz in Fließgewässern Möglichkeiten und Grenzen	Ufergehölze und Gehölzpflege	Totholz in Fließgewässern - Möglichkeiten und Grenzen	Totholz in Fließgewässern - Möglichkeiten und Grenzen	Rechtliche Aspekte hinsichtlich einer naturnahen Unterhaltung	<b>Übungen</b> Beispielhafter Einsatz von Totholz	Hahnheim, Mommenheim, Sorgenloch
2002	Schwabsburg	Unterhaltung und Pflege von Gräben im Einzugsgebiet von Selz, Wiesbach, Flügelbach und Rhein	Was sind Gräben? Ökologische Besonderheiten, Umgang	Auswirkung von Pflege + Unterhaltung auf GW-Situation (Beispiel Goldgraben) - Außengebietsentwässerung	Rechtliche Stellung von Gräben			Schwabsburg (Steilhanggraben) (Mommenheim) (Standardgraben) Dienheim (Rheinauengraben)

Jahr	Ort	Schwerpunktthema	Referat 1	Referat 2	Referat 3	Referat 4	Referat 5	Exkursion
2001	Ingelheim bis Bacharach	Umgestaltung der Selzmündung, Gewässerüberwachung am Rhein, Kulturlandschaft Mittelrhein, Ökokonto	Reaktivierung der alten Sandlache und Umbau der Selzmündung bei Ingelheim - Vorstellung des Projektes	Gewässerüberwachung an Rhein-Mosel-Saar mit Meßschiff Burgund Fahrt von Ingelheim nach Bacharach	Bedeutung der Gewässer für die Nutzung	Flächenmanagement und Ökokonto		
2000	Jugenheim	Veränderungen im Bereich von Wiesbach und Selz	Wandel an Fließgewässern in Rheinhessen - Überblick 1987 bis 2000, Weiterentwicklung der Konzepte, Beispiele am Wiesbach	Gewässergüte an der Selz - aktueller Zustand, Veränderungen und Ergebnisse des Sondermessprogramms Pflanzenschutzmittel	Durchgängigkeit an der Selz?! – Ergebnisse einer Diplomarbeit, aktueller Stand, Planungen –			verschiedene Renaturierungsprojekte (Saubach, Engelstädter Graben, Partenheimer Graben)
1999								
1998	Armsheim	Naturnahe Gewässerunterhaltung und Flächenmanagement im Einzugsgebiet von Wiesbach und Selz	Gewässerstrukturgüte am Wiesbach - aktueller Stand -	Gewässergüte am Wiesbach - aktueller Zustand, Veränderungen	Gewässerschonende Landnutzungsformen - Beispiele, aktueller Stand -	Nutzungsmöglichkeiten auf gesicherten Flächen entlang des Wiesbachs		Exkursion
1997	Nieder-Olm	ökologische Gewässerunterhaltung und -pflege im Einzugsgebiet der Selz	Gewässernachbarschaft Selz	Gewässerunterhaltung aus Sicht der Unteren Wasserbehörde - Grenzen und Möglichkeiten einer modernen Gewässerunterhaltung - Gesetzliche Grundlagen und Fördermöglichkeiten*	Die Gewässergütesituation des Gewässersystem der Selz	Die Strukturgütekartierung der Selz - Ansatzpunkte für den Unterhaltungspflichtigen"		Renaturierungsstrecke Selz bei Sorgenloch