

DGL-Jahrestagung, 27. September - 1. Oktober 2021 am UFZ Leipzig

Programmübersicht

		Montag, 27.09.2021							Dienstag, 28.09.2021				
Zeit		Saal 1	Saal 1 AB	Saal 1 CD	Saal 2		Zeit	Saal 1	Saal 1 A	Saal 1 B	Saal CD	Saal 2	
09:00		Registrierung					09:00	Postersession					
11:00		Eröffnung					10:00	Kaffeepause					
11:30	PV 1						10:30		S 10 Smith	S 18 Dittrich	A 03 Kryvokhyz	S 08 Domisch	
							10:50		S 10 Wagner	S 18 Nixdorf	A 03 Köhler, J.	S 08 Tomiczek	
							11:10		S 10 Kamjunke	S 18 Hupfer	A 03 Burfeid-Ca	S 08 Lewerentz	
12:30		Mittagspause					11:30		S 10 Kleinteich	S 18 Grüneberg	A 03 Böhme	S 08 Jäschke	
							11:50		S 10 Frassl	S 18 Nowak	A 03 Shikhani	S 08 Palt	
14:00			S 12 Wagner	A 07 Anlanger	A 10 Keim		12:10	Mittagspause / Meet the editor					
14:20			S 12 Geist	A 07 Hering	A 10 Gonsiorczyk								
14:40			S 12 Seidel	A 07 Schrimpf	A 10 Pose		13:40	PV 2					
15:00			S 12 Basso	A 07 Köbsch	A 10 Kasper								
15:20		Kaffeepause											
15:50			S 12 Wolter	A 07 Dröscher	A 10 Goertzen		14:40		S 10 Sperfeld	S 11 Küry	A 12 Schrenk	S 14 Berendonk	
16:10			S 12 Lorke	A 07 Mischke	A 10 Dunker		15:00		S 10 Feldbauer	S 11 v. Fumetti	A 12 Schmitz	S 14 Kneis	
16:30			S 12 Offermann	A 07 Titocci	A 10 Schmieder		15:20		S 10 Freier	S 11 Ebner	A 12 Schill	S 14 Klümper	
16:50			S 12 Boos	A 07 Shatwell			15:40		S 10 Rinke	S 11 Blattner		S 14 Petzoldt	
17:10			S 12 Köhler, R	A 07 Boenigk			16:00	Kaffeepause					
17:30			S 12 Boehrer	A 07 Werner			16:30	Mitgliederversammlung in Saal 1					
17:50	Get together /	S 12 Workshop	Get together / Mentoring				18:30	Wissenschaftskino in Saal 1					

Mittwoch, 29.09.2021						Donnerstag, 30.09.2021						
Zeit	Saal 1	Saal 1 AB	Saal 1 CD	Saal 2		Zeit	Saal 1	Saal 1 A	Saal 1 B	Saal 1 CD	Saal 2	
09:00	Schwoerbel-Benndorf Nachwuchspreis der DGL					09:00	PV 3					
09:40						10:00		Kaffeepause				
10:20						10:30			S 03 Fiskal	S 06 Schäfer	S 17 Lühken	A 01 Werner
11:00		Kaffeepause						10:50		S 03 Schlenker	S 06 Schmitt-Ja	S 17 Sauer
11:30		S 10 Rau	A 09 Hildebrand	S 20 Krambeck		11:10		S 03 Fink	S 06 Kipferler	S 17 Musculus	A 01 Scharnweber	
11:50		S 10 Huber	A 09 Ulrich, K.W	S 20 Ulrich, U.		11:30		S 03 Risse-Buhl	S 06 Polst	S 17 Kühn	A 01 Grunicke	
12:10			A 09 Schultze	S 20 Kronsbein		11:50		S 03 Schrecking	S 06 Schulz	S 17 Becker	A 01 Brauns	
12:30	Mittagspause					12:10		S 03 Franzmann		S 17 Dworrak		
14:00	Postersession					12:30	Mittagssnack					
15:00		A 06 Brümmer	A 09 Heinrich	S 20 Loose		13:00	Abschlussplenum, Posterpreise etc.					
15:20		A 06 Schill	A 09 Nagel	S 20 Wijewardene		15:00	Stadtspaziergang und Halbtagesexkursion E1 (Urbane Gewässer)					
15:40		A 06 Böhmer	A 09 Drewensk	S 20 Köhler, R		Freitag, 01.10.2020						
16:00		A 06 Otte	A 09 Kommana	S 20 Workshop		09:00	E 2 (halbtags): Lebendige Luppe					
16:20		A 06 Belle	A 09 Ditsche			08:30	E 3 (ganztags): Deichrückverlegung					
16:40	Kaffeepause					09:00	E 4 (ganztags): Wilde Mulde					
17:10		S 09 Tunder	S 02 Carmienke	S 01 Leiser		08:00	E 5 (ganztags): Tagebau rund um Leipzig					
17:30		S 09 Kliment	S 02 Koenzen	S 01 Maxein		08:00	E 6 (ganztags): Feldobservatorien im Harz					
17:50		S 09 Rotenhage	S 02 Struller	S 01 Hoffschroer								
18:10		S 09 Jürgens	S 02 Schoolmar	S 01 Švara								
20:00	Gesellschaftsabend (Moritzbastei)											

Sessions

A1	Aquatische Nahrungsnetze
A3	Hydrodynamik und Ökologie
A6	Neobiota
A7	Diversität und Ökologie aquatischer Lebensgemeinschaften
A9	Urbane und erheblich veränderte Gewässer
A10	Langzeitmonitoring
A12	Limnologie an der Schnittstelle zur Gesellschaft
S01	Aquatische Ökotoxikologie und Plastik in Binnengewässern
S02	Auen
S03	Coupling biofilm diversity and biogeochemistry with habitat heterogeneity across spatiotemporal scales
S06	Effects of multiple stressors under climate change
S08	Freshwater ecosystems of the future - a spatial modelling perspective
S09	Gräben
S10	Impacts of climate change and extreme events on aquatic ecosystems
S11	Impacts of climate change on groundwater dependent habitats
S12	Limnologie in der Wasserkraft
S14	Pathogens and antibiotic resistance in freshwater systems
S17	Stechmücken: Blinder Fleck der Limnologie?
S18	Transformation und Retention von Phosphor in Seen oder "What Vollenweider couldn't tell us"
S20	Ökologische Wechselwirkungen diffuser Xenobiotika-Einträge in stehende Gewässer

