

Symposium für Schmetterlingsschutz und
23. UFZ-Workshop zur Populationsbiologie von Tagfaltern & Widderchen
UFZ (Leipziger KUBUS), 19.-20. Februar 2021

Freitag 19. Februar 2021

12:00	12:30	Josef Settele (UFZ Halle)	Begrüßung, aktuelle Entwicklungen
12:30	12:50	Jan Christian Habel (Uni Salzburg)	Rückgang von Schmetterlingen: Langzeitbeobachtungen aus dem Salzburger Land, Österreich
13:00	13:20	Lea Jäger (DLR Mosel)	Querterrassierung im Steillagenweinbau fördert Tagfalterdiversität - Ein positives Beispiel
13:30	13:50	<u>Johannes Kamp</u> , A. Graser, M. Kelling, M. Schulz, R. Pabst (Uni Göttingen)	Bestand und Ökologie der Lichtwaldarten Brauner Eichen-Zipfelfalter (<i>Satyrium ilicis</i>) und Wachtelweizen-Scheckenfalter (<i>Melitaea athalia</i>) in den letzten großflächig genutzten Niederwäldern Deutschlands im Rothargebirge
14:00	14:20	Holger Loritz (Büro für Landschaftsökologie (Freiburg) und Mitarbeiter beim Netzwerk Blühende Landschaft (NBL))	Wiederherstellung artenreicher Heuwiesen aus Intensiv-Silagewiesen im Allgäu - Zwischenergebnisse nach drei Jahren Vegetations- und Insekten-Monitoring
14:30	14:50	Ingo Seidel (Werneuchen)	Häufigkeitszunahme bislang seltener Tagfalter in Brandenburg
15:00	15:30	Kaffeepause	
15:30	15:50	<u>Anett Richter</u> (Thünen-Institut), Tina Wallentin, Annett Baasch und Birgit Krummhaar	Untersuchungen zu Vorkommen von <i>Phengaris (Maculinea) nausithous</i> und <i>Sanguisorba officinalis</i> im Osten Sachsen-Anhalts
16:00	16:20	<u>Susanne Uhlemann</u> (LfULG Sachsen) und Uwe Fischer (Büro für Landschaftsökologie, Colditz)	Artenhilfsprogramm für den Eschen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas maturna</i>) in Sachsen
16:30	16:50	Michael Striese (Büro Iutra, Boxberg)	Artenhilfsprogramm für den Hellen Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>) in Sachsen
17:00	17:20	<u>Irma Wynhoff</u> (De Vlinderstichting), E. Remke, L. Delling, J. Mulders, M. Scherpenisse, J. Schieren, C.G. Sevilleja, A. Terstegge, P. Verbeek & J. Boeren	Beiderseits der Grenze: Interreg für den Dunklen Ameisenbläuling (<i>Phengaris nausithous</i>)
17:30	18:00	Martin Albrecht (Schüpfen bei Bern)	Tagfalter - Juwelen der Schweiz. Jura – Berner Alpen – Wallis

Samstag 20. Februar 2021

09:00	09:20	Alexander Harpke, Martin Musche und Elisabeth Kühn (UFZ Halle)	Tagfalter-Monitoring Deutschland – aktueller Stand
09:30	9:50	Jacqueline Loos (Uni Lüneburg) und Matthias Dolek (Wörthsee)	Der bedrohte Regensburger Gelbling (<i>Colias myrmidone</i>) in den Mosaiklandschaften Rumäniens
10:00	10:20	Manuela Siewers, Burkhard Beinlich und Mathias Lohr (Naturkundlicher Verein Egge-Weser e.V.)	Tagfalteratlas Kreis Höxter – Abschluss eines Citizen-Science-Projektes
10:30	10:50	<u>Helene Otto</u> (Naturschutzhelferin Leipziger Land), Mark Shaw (National Museums of Scotland)	Beobachtungen an Raupen des Aurorafalters (<i>Anthocharis cardamines</i>)
11:00	11:30	Pause	
11:30	11:50	<u>Thomas Gottschalk</u> (HS Rottenburg), Gregor Markl (Universität Tübingen) und Robert Birch	Wo übersommert der Weiße Waldportier (<i>Brintesia circe</i>)? – Ergebnisse einer Populationsstudie am Spitzberg
12:00	12:20	Stefan Meisberger und Marietta Schmitz (Biologische Station im Kreis Euskirchen e.V.)	LIFE <i>helle</i> Eifeltäler: Projektvorstellung
12:30	12:50	<u>Benno von Blanckenhagen</u> (Büro für ökologische Gutachten Marburg) und Jonas Thielen (Hessische Verwaltung UNESCO-Biosphärenreservat)	Der Goldene Scheckenfalter im LIFE-Projekt Hessische Rhön – Berggrünland, Hutungen und ihre Vögel
13:00	13:30	Thomas Schmitt (Senckenberg Deutsches Entomologisches Institut)	Welche Bedingungen formen die Lebensgemeinschaften der Tagfalter der ostafrikanischen Savannen?