

**Symposium für Schmetterlingsschutz und  
24. UFZ-Workshop zur Populationsbiologie von Tagfaltern & Widderchen  
UFZ (virtuell), 26. Februar 2022**

Es wird Vortragsblöcke mit jeweils drei Vorträgen geben, an die sich eine Pause von einer halben Stunde anschließt. In diesen Pausen werden wir virtuelle Kaffeeräume einrichten

09:00	09:20	Josef Settele (UFZ Halle)	Begrüßung & „Das SPRING-Projekt“
09:30	9:50	<u>Martin Musche</u> , <u>Alexander Harpke</u> , Elisabeth Kühn (UFZ Halle)	Tagfalter-Monitoring Deutschland, aktueller Stand und Neuigkeiten
10:00	10:20	Toni Kasiske (Thünen-Institut)	Schmetterlinge in Agrarlandschaften – Auswirkungen von Landnutzung und Landschaftsstruktur
10:30	11:00	<b>Pause</b>	
11:00	11:20	Carola Seifert (Büro ÖGN, Ettenheim)	Wiesenknopf-Ameisenbläulinge am Mittleren Oberrhein – Pflegemanagement und Bestandsentwicklung
11:30	11:50	<u>Hartmut Kretschmer</u> , M. Lehnert, S. Lehnert, K. Riche, M. Trampenau	Maßnahmen zur Wiederherstellung und Pflege von Habitaten sowie zur Wiederansiedlung der FFH-Art Goldener Scheckenfalter ( <i>Euphydryas aurinia</i> ) in den ostdeutschen Bundesländern seit 1990
12:00	12:20	Gwydion Scherer (Uni Osnabrück)	Larvalentwicklung des Goldenen Scheckenfalters ( <i>Euphydryas aurinia</i> ) im Voralpenland
12:30	13:30	<b>Mittagspause</b>	
13:30	13:50	<u>Ralf Joest</u> & Patrick Hundorf (Biologische Station der ABU Soest)	Tagfalter auf Vertragsnaturschutzflächen und Anbaukulturen in einer intensiv genutzten Agrarlandschaft - dem Vogelschutzgebiet Hellwegbörde in NRW
14:00	14:20	Andreas Lang (Zell im Wiesental)	Meteorologische Parameter und Tagfalteraktivität: Transektzählungen in Schweden, Spanien und Rumänien.
14:30	14:50	Steffen Caspari (Rote-Liste-Zentrum)	Vielfältige Unterstützungsleistungen bei der Erstellung Roter Listen Deutschlands: Das Rote-Liste-Zentrum
15:00	15:30	<b>Pause</b>	
15:30	15:50	<u>Thomas Reinelt</u> (TMD-Landeskoordinator Saarland) und Steffen Caspari (Rote-Liste-Zentrum)	Der Loreley- Dickkopffalter ( <i>Carcharodus lavatherae</i> ) - Ergebnisse der Nachsuche im Oberen Mittelrheintal
16:00	16:20	Birgit Baumann (Uni Bamberg)	Erstellung einer Schmetterlings-Bestimmungs-App mit Schülerinnen und Schülern
16:30	16:50	Matthias Nuß (Senckenberg Museum für Tierkunde Dresden)	Das sächsische Schmetterlingswiesenprojekt – Rückblick auf die ersten sieben Jahre und wie es weiter gehen wird
17:00	17:30	<b>Pause</b>	
17:30	17:50	<u>Heiko Hinneberg</u> , Susanne Hensel und Thomas Gottschalk (HS Rottenburg)	Licht am Ende des Tunnels? - Wissenschaftliche Grundlagen zum Schutz des Blauschwarzen Eisvogels ( <i>Limenitis reducta</i> ) und weiterer Lichtwaldarten auf der Schwäbischen Alb
18:00	18:20	Annette von Scholley-Pfab (München)	Die Ausbreitung des Enzian-Ameisenbläulings ( <i>Phengaris alcon</i> ) an Kreuzenzian im Münchner Raum
18:30	18:50	Josef Settele (UFZ Halle)	Von Faltern zur Politik und zurück - Eindrücke und Erfahrungen aus der Politikberatung