



Paläontologische
Gesellschaft

94. Jahrestagung der Paläontologischen Gesellschaft vom 18.-22.9.2023 in Jena

Vom frühen Leben zum Neandertaler

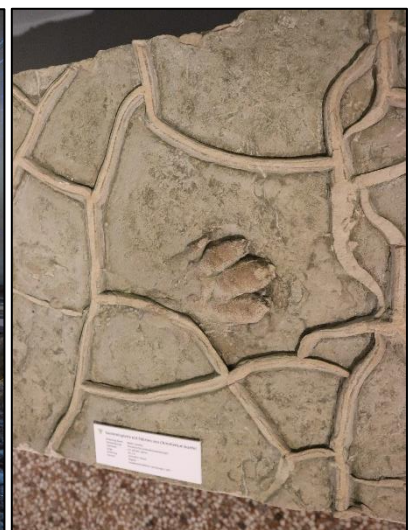
Zum ersten Mal seit Gründung der Paläontologischen Gesellschaft in Greifswald 1912 findet dieses Jahr die Jahrestagung in Jena statt. In Thüringen ist dies nach der Jahrestagung 1925 in Weimar erst das zweite Mal. Wir vom IGW (Institut für Geowissenschaften der Friedrich-Schiller-Universität Jena) freuen uns daher ganz besonders, die Paläontologische Gesellschaft dieses Jahr in Jena an der Saale begrüßen zu dürfen. Die Universitätsstadt Jena zeichnet sich durch seine ganz besondere Lage aus; sie erstreckt sich entlang des Flusses, der sich hier tief in den Muschelkalk gegraben hat und am Talgrund den Buntsandstein erreicht. Von dem die Stadt einrahmenden Plateau des Muschelkalks hat man einen atemberaubenden Blick über Jena. Am Hang des Hausberges befindet sich das Hauptgebäude unseres IGW, welches 1992 neugegründet wurde. Jena ist nicht nur der wichtigste Universitätsstandort Thüringens, sondern auch ein florierendes Wirtschaftszentrum, vor allem bekannt durch Traditionsfirmen wie Zeiss und Schott, beliebt durch seine Sehenswürdigkeiten und vielfältige Restaurantlandschaft. Die Thüringer Paläontologie hat eine lange Tradition und ist vor allem durch Funde aus dem Perm, der Trias und dem Quartär bekannt. Ein vielfältiges Exkursionsprogramm kann angeboten werden, vom späten Paläozoikum bis zum Quartär mit spannenden Fossilberichten. Unterstützt werden wir von unseren Kolleginnen und Kollegen aus dem Thüringischen Geologischen Verein (TGV), der Stiftung Schloss Friedenstein in Gotha, dem Schloss Bertholdsburg in Schleusingen, der Forschungsstation für Quartärpaläontologie in Weimar und dem Phyletischen Museum in Jena. Wir freuen uns auf Eure/Ihre Präsentationen auf der 94. Jahrestagung der Paläontologischen Gesellschaft in Jena!



Universitätsstadt Jena



Museum Bilzingsleben



Sandstein mit *Chirotherium*

Vorläufiger Zeitplan

Montag		Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Exkursionen		Session	Session	Session	Workshops Meetings	Exkursionen
Vorstands- sitzung	Workshop „Early Life“	Öffentlicher Abendvortrag	Mitglieder- versammlung	Postersession + Fingerfood	Exkursionen	
Icebreaker		Postersession + Fingerfood	Phyletisches Museum			

Geplante Exkursionen

- Pleistozän und Holozän von Weimar und Umgebung, inkl. Ehringsdorf Neandertaler-Fundplatz
- Quartär im Thüringer Becken, inkl. Hominidenfundstelle (*Homo erectus*) Bilzingsleben
- Untere Trias (Buntsandstein) um Jena
- Kontinentales Perm (Rotliegend) und Trias (Keuper) im Thüringer Wald, inkl. Fossilagerstätte Bromacker
- Marines Perm (Zechstein) bei Gera

Sessions und Workshops (bisher geplant)

- Sessions „Early life“; „Geoparks und Geotope“
- Workshops: „Early life“ (Deon Janse van Rensburg & Christoph Heubeck); AK Mikropaläontologie; AK Paläobiologie

Awards

- Young scientist award (YSA)
- Tilly Edinger Preis



Paläontologische
Gesellschaft

94th Annual Meeting of the Palaeontological Society (PalGes) in Jena, 18.-22.9.2023

From Early Life to the Neandertals

For the first time since founding of the Palaeontological Society (PalGes) in Greifswald 1912 the annual meeting takes place in Jena. This is only the second time in Thuringia since the 1925 meeting in Weimar. We, from the Institute of Geosciences (IGW) at the Friedrich Schiller University of Jena, are glad to invite the members of the Society to our city at the river Saale. The city is a special location, stretching along the river, which is carving into a Muschelkalk plateau with Buntsandstein outcropping below. The surrounding Muschelkalk heights provide marvellous sights over the city. Our institute is located on the slope of the Hausberg in the eastern part of Jena. It was re-founded 1992 and still grows with an increasing number of scientists. Jena houses the most important university of Thuringia and is also a flourishing economic centre with companies like ZEISS and SCHOTT, it is popular for its touristic sights and a wide range of restaurants. The Thuringian palaeontology has a long tradition and is famous for fossils from the Permian, Triassic and Quaternary. We can offer a diverse range of excursions covering fossil sites from the late Palaeozoic to the Quaternary. The organisation of the meeting is supported by colleagues from Thüringischer Geologischer Verein (TGV), Stiftung Schloss Friedenstein Gotha, Museum Schloss Bertholdsburg Schleusingen, Research Station of Quaternary Palaeontology Weimar, and Phyletical Museum Jena. We are looking forward to welcome you in Jena and hear your presentations at 94. Annual Meeting of the PalGes in Jena!



University town Jena



Museum Bilzingsleben



Slab with *Chirotherium*

Vorläufiger Zeitplan

Monday		Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday
Excursions		Session	Session	Session	Workshops Meetings	Excursions
Board meeting	Workshop „Early Life“	Public evening talk	General meeting	Poster session + finger-food	Excursions	
Icebreaker		Poster session + finger-food	Phyletical Museum			

Intended excursions

- Pleistocene and Holocene of Weimar, incl. Ehringsdorf Neandertal site
- Quaternary of the Thuringian Basin, incl. *Homo erectus* site Bilzingsleben
- Lower Triassic (Buntsandstein) around Jena
- Continental Permian (Rotliegendes) and Triassic (Keuper) of the Thuringian Forest, incl. Fossilagerstätte Bromacker
- Marine Permian (Zechstein) around Gera

Sessions and Workshops (first planned)

- Sessions „Early life “; „Geoparks und Geotope“
- Workshops: „Early life “(Deon Janse van Rensburg & Christoph Heubeck); AK Micropaleontology; AK Paleobiology

Awards

- Young Scientist Award (YSA)
- Tilly Edinger Award