

# Programm Herbst 2015 - Winter 2016

Nr.	Datum	Thema	Verantwortlich	Material
28	16.09.	<b>Zwischenabend</b>		
29	23.09.	<b>Zwischenabend</b>		
30	30.09.	<b>Pathologische Präparate</b> Kurze Einführung ins Thema Pathologie mit Veranschaulichung anhand von verschiedenen Mikroskopischen Präparaten.	Klaus Deppermann MGZ	NoM
Herbstferien; 05.10 - 17.10.2015				
31	22.10.	<b>(Alte) Auf- und Durchlicht-Präparate aus Paul's Sammlung</b> Vom Referenten mitgebrachte viktorianischen Präparaten werden kurz vorgestellt und anschliessend zum Selbstmikroskopieren ausgeteilt.	Paul Keller MGZ	Mik, NoM
32	28.10.	<b>Zwischenabend</b>		
33	04.11.	<b>Zwischenabend</b>		
34	11.11.	<b>Glühwürmchenvortrag</b> Biologe Stefan Ineichen bringt uns im Rahmen eines Vortrages die biolumineszenten Käfer näher. Siehe separater Hinweis auf Seite 8 - Ankündigungen	Stefan Ineichen	NoM
35	18.11.	<b>Zwischenabend</b>		
36	25.11.	<b>Zwischenabend</b>		
37	02.12.	<b>Flohmarkt der MGZ</b> Instrumente, Geräte, Präparate, Bücher, etc. Siehe separater Hinweis auf Seite 9 - Ankündigungen	MGZ	
(38)	09.12.	<b>Schlussabend vor Weihnachten</b> Siehe separater Hinweis auf Seite 8 - Ankündigungen	Vreni Mrosek MGZ	-
Weihnachtsferien; 21.12.2015 - 02.01.2016				
01	06.01.	<b>Zwischenabend</b>		
02	13.01.	<b>Pflanzliche Farbstoffe</b> und ihre Verwendung in Lebensmitteln. Herkunft und Eigenschaften - wir stellen Handschnitte von farbstoffliefernden Pflanzen her.	Heinz Mikle MGZ	Mik, Obj, Prä, HM, Che, Rea, NoM
03	20.01.	<b>Zwischenabend</b>		

Nr.	Datum	Thema	Verantwortlich	Material
04	27.01.	<b>Zwischenabend</b>		
05	03.02.	<b>Bestäubung - nicht nur ein Nutzen der Bienen</b> Veranschaulichung der Thematik durch den Referent mit interessanten Bild- und Tondokumenten.	H.U. Thomas MGZ	NoM
06	10.02.	<b>Zwischenabend</b>		
Sportferien; 15.02. - 27.02.2016				
07	02.03.	<b>Mikrofossilien</b> Von Rupert Lenzenweger zur Verfügung gestelltes Probenmaterial wird aufgeschlossen und die darin enthaltenen Mikrofossilien gesichtet.	Michel Siegrist MGZ	Mik, Obj, Prä, Rea, Che, NoM
08	09.03.	<b>Zwischenabend</b>		
09	16.03.	<b>Zwischenabend</b>		

## INFOS ZUM PROGRAMM

Die Kurse finden jeweils von 18.00 - ca. 19.45 Uhr statt mit Ausnahmen der in Klammern stehenden Kursnummern. (Die genauen Termine dieser Kurse entnehmen Sie bitte den Ankündigungen ab Seite 6)  
Gäste sind wie immer herzlich willkommen.

## ZWISCHENABENDE - ARBEITSGRUPPEN ABENDE

Beiträge für die «Zwischenabende» können vorgängig mit der Programmgruppe besprochen werden. Die Abende werden nicht im Programm aufgeführt. Die Organisation des Abends, sowie die Orientierung der Teilnehmer obliegt dem Referenten. (-> Weitere Informationen sh. Seite 9 -> Diverse Informationen)

## LEGENDE ZUM MATERIAL / LITERATUR (FALLS VORHANDEN):

Che = Chemikalien (wird von der MGZ zur Verfügung gestellt)  
ExM = Exkursionsmaterial (Beutel, Schnapdeckelgläser, Lupe, Planktonnetz, evtl. Exkursionsmikroskop, ect.)  
HM = Handmikrotom  
Li. 01 = Das Leben im Wassertropfen - Franckh-Kosmos Verlags-GmbH & Co. KG, Stuttgart - Streble, Krauter  
Li. 02 = Pflanzenanatomisches Praktikum I - Spektrum Akademischer Verlag Heidelberg - Braune, Leman, Taubert  
Li. 03 = Pflanzenanatomisches Praktikum II - Spektrum Akademischer Verlag Heidelberg - Braune, Leman, Taubert  
Li. 04 = Kleines Repetitorium der Botanik - 15. Auflage - Dr. Felix Büchner - Verlag Handwerk und T. GmbH, Ernst F. Welle  
Li. 05 = Kükenthal, Zoologisches Praktikum - Spektrum Akademischer Verlag Heidelberg - Storch, Welsch  
Mik = Mikroskop (wird von der MGZ zur Verfügung gestellt)  
NoM = Notizmaterial / Schreibmaterial  
Obj = Objektträger und Deckgläser  
Prä = Präparationswerkzeug (feine Pinzette, Skalpell, Schere, Glasstab, Pipette, Präparationsnadeln, Filterpapier,...)  
Rea = Reagenzien und Farbstoffe (bringt der jeweilige Referent mit)  
StM = Stereomikroskop (wird von der MGZ zur Verfügung gestellt)