

Programm Frühjahr / Sommer 2013

Nr.	Datum	Thema	Verantwortlich	Material
09	20.03.	Dinosaurier Grabungen in Wyoming Vortrag über die Grabungen in Wyoming	Herr Dr. Thomas Bollinger	NoM
10	27.03.	Handschnitte von Pflanzen herstellen Schneiden, färben und eindecken von Handschnitten	Ursula Sutter MGZ	Mik, Obj, Prä, NoM
11	03.04.	Makropräparation der Maus Start der Trilogie zum Thema Maus	Klaus Deppermann MGZ	StM, NoM, Prä, Li. 04
12	10.04.	Eingeschleppte Tiere: Gäste oder „fremde Fötzel“? Dr. Schmidt war u.a. stellvertretender Direktor und Kurator Säugetiere/Vögel am Zoo Zürich und Direktor vom Zoo Frankfurt bis zur Pensionierung. Er besuchte viele Zoos und Naturreservate, publizierte Artikel und Bücher und hielt Vorlesungen an Universitäten.	Herr Dr. Christian Schmidt	NoM
13	17.04.	Freier Diskussions- und Meinungsaustausch Material / Beobachtungen mitbringen diskutieren. Selber gebaute Apparate und Werkzeuge zeigen. Fragen stellen, Bibliothek / Präparate.	Paul Keller MGZ	NoM
Frühlingsferien; 22.04 - 04.05.2013				
(14)	04.05.	66. Generalversammlung Im Restaurant Muggenbühl Anmeldungen bis 31. März 2013 an Vreni Mrosek	Vreni Mrosek MGZ	sh. sep. Programm
keine Veranstaltung vor Auffahrt; 08.05.2013				
15	15.05.	„Tiere wie Du und ich“... Die Anatomie von Säugetieren im Überblick, aufgezeigt an histologischen Präparaten.	Mario Stolz MGZ	NoM
16	22.05.	Honig: Ein begehrtes Geschenk der Natur Vortrag über die Honigernte bei verschiedenen Völkern, sowie der „Honigernte“ von Tieren.	Hans U. Thomas MGZ	NoM
17	29.05.	Versteigerung zugunsten der MGZ Instrumente, Geräte, Bücher,...	Felix Kuhn MGZ	NoM
18	05.06.	Paraffinschnitte der Maus Fortsetzung der Trilogie zum Thema Maus	Klaus Deppermann MGZ	Mik, Obj, Prä, Li. 04
19	12.06.	Verschiedene Planktonproben mikroskopieren Proben mikroskopieren - Mit Bestimmungsübungen	M. Siegrist, H. Mikle MGZ	Mik, Obj, Prä, Li. 01

Infos zum Programm:

Die Kurse finden jeweils von 18.45 -21.30 Uhr statt mit Ausnahmen der Kursnummern 11, 20 und 21.

(Die genauen Termine entnehmen Sie bitte dem separaten Programm)

Gäste sind wie immer herzlich willkommen.

Nr.	Datum	Thema	Verantwortlich	Material
20	19.06.	Mikroskopie von Textilien und deren Fasern - Teil 2 Mikroskopie- und Präparationstechniken von Fasern	Paul Stähli MGZ	Mik, Obj, Prä, NoM
21	26.06.	Freier Diskussions- und Meinungsaustausch Material / Beobachtungen mitbringen diskutieren. Selber gebaute Apparate und Werkzeuge zeigen. Fragen stellen, Bibliothek / Präparate.	Heinz Mikle MGZ	NoM
(22)	07.07.	Plankton am Katzenssee Infos zum Anlass auf Seite 7 - Ankündigungen	Vreni Mrosek MGZ	Mik, Obj, Prä, Li. 01
23	10.07.	Moose und ihre Formenvielfalt Kurzer Einblick in die Welt der Moose; Präparieren und Mikroskopieren von zwei verschiedenen Arten.	Heike Hofmann NISM (Nationales Inventar der Schweizer Moosflora)	Mik, StM, Obj, Prä, NoM
(24)	03.08.	Sommerhöck im Zoo Zürich - Rest. Altes Klösterli Infos zum Anlass auf Seite 7 - Ankündigungen	Vreni Mrosek MGZ	
Sommerferien; 15.07. - 17.08.2013				
25	21.08.	«Düfte der Natur - Scent of the Vanishing Flora Das Exposé zum Vortrag finden Sie auf Seite 19	Roman Kaiser	NoM
26	28.08.	Freier Diskussions- und Meinungsaustausch Material / Beobachtungen mitbringen diskutieren. Selber gebaute Apparate und Werkzeuge zeigen. Fragen stellen, Bibliothek / Präparate.	Paul Keller MGZ	NoM
27	04.09.	Besprechung der Maus Schlussteil der Trilogie zum Thema Maus	Mario Stolz MGZ	NoM

Legende zum Material / Literatur (falls vorhanden):

Mik = Mikroskop (wird von der MGZ zur Verfügung gestellt)

StM = Stereomikroskop (wird von der MGZ zur Verfügung gestellt)

Che = Chemikalien (wird von der MGZ zur Verfügung gestellt)

Rea = Reagenzien und Farbstoffe (bringt der jeweilige Referent mit)

Obj = Objektträger und Deckgläser

Prä = Präparationswerkzeug (feine Pinzette, Skalpell, Schere, Glasstab, Pipette, Präparationsnadeln, Filterpapier,...)

HM = Handmikrotom

ExM = Exkursionsmaterial (Beutel, Schnappdeckelgläser, Lupe, Planktonnetz, evtl. Exkursionsmikroskop, ect.)

NoM = Notizmaterial / Schreibmaterial

Li. 01 = Das Leben im Wassertropfen - Franckh-Kosmos Verlags-GmbH & Co. KG, Stuttgart - Streble, Kräuter

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 = Kükenthal, Zoologisches Praktikum - Spektrum Akademischer Verlag Heidelberg - Storch, Welsch