

Die Fachgruppe Mykologie wurde 1988 im Klub der Intelligenz im Rahmen des Kulturbundes gegründet. Zur Gründungsveranstaltung waren damals ca. 100 Pilzfreunde gekommen. Die zweite Veranstaltung war eine Fundbesprechung im Naturkundemuseum mit deutlich weniger Teilnehmern. Nach der Wende setzte nur ein kleiner Kreis die Aktivitäten als Gruppe ohne Vereinsbindung im Naturkundemuseum fort. Dabei reicht heute der Kreis der Fachgruppenmitglieder von ehemaligen und aktiven Leipziger Pilzberatern, Pilzsachverständigen der DGfM, allgemein interessierten Pilzfreunden bis zu mehr an Speisepilzen Interessierten.

Im Mittelpunkt der Tätigkeit steht die Erweiterung der Kenntnisse über Pilze. Dazu gehört das Kennenlernen von Arten, die für die Mitglieder neu sind, das Erfassen der pilzfloristischen Daten eigener Funde sowie das Beobachten von Umwelteinflüssen auf Vorkommen und Verbreitung der Pilze.

Zu den monatlichen Zusammenkünften, die in der Regel jeden 4. Mittwoch im Monat, 17.00 Uhr im Naturkundemuseum als öffentliche Veranstaltungen stattfinden, werden neben gelegentlichen Vorträgen, interessante Pilzfunde vorgestellt oder wenn nötig, gemeinsam bestimmt.

Bei vielen Funden werden die Exsikkate im Fungarium des Naturkundemuseums oder des Botanischen Instituts der Universität Leipzig hinterlegt. Darüber hinaus werden gemeinsame Exkursionen in die Waldgebiete der Stadt Leipzig und ihrer weiteren Umgebung unternommen.

Mit derzeit 20 Mitgliedern ist es eher eine kleine Gruppe im Hause. Trotzdem kennt die Öffentlichkeit die Fachgruppe Mykologie durch jährlich mehrere Pilzausstellungen, bei denen die Vielfalt der einheimischen Pilzwelt gezeigt wird.



Die Fachgruppe Mykologie

„Wir haben uns vorgenommen, eine Liste der Pilzarten des Stadtgebietes Leipzig zu erstellen.“

(Werner Häußler, Leiter der Fachgruppe Mykologie)

In diesem Jahr sind das Pilzausstellungen im Schulbiologiezentrum am Mi/Do 09./10.09., im Naturkundemuseum am 20.09. sowie die zu den Markttagen am 27.09.

Zu nationalen Fachtagungen ist die Fachgruppe meist durch einige Mitglieder vertreten. Veröffentlichungen in Fachzeitschriften und der Tagespresse runden das Bild der Tätigkeiten ab.

An der Erarbeitung der 2015 neu erschienen „Roten Liste und Artenliste Sachsens - Pilze“, die 5360 Arten umfasst, waren mehrere Mitglieder der Fachgruppe beteiligt.

**Frischpilzausstellung am So, 20.9.
ab 10 Uhr im Naturkundemuseum Leipzig**



2015

September

Veranstaltungen

Naturkundemuseum
Leipzig

Tipps:

- Frischpilzausstellung
- Bienenfest
- Exkursion im Auwald



Sonderausstellung

ARTENVIELFALT

Erforschen und Bewahren

Noch bis 04.10.2015



Die Vielfalt der Organismen auf unserem Planeten fasziniert uns immer wieder. So reifte der Plan, einige Aspekte des Erforschens und Bewahrens der biologischen Vielfalt am Beispiel unserer zoologischen und botanischen Sammlungen vorzustellen.

Postanschrift & Kontakt

Naturkundemuseum Leipzig
Lortzingstr. 3 • 04105 Leipzig
Tel: 0341 98221-0 • Fax: 0341 98221-22
E-Mail: naturkundemuseum@leipzig.de
www.naturkundemuseum.leipzig.de



Öffnungszeiten

Di - Do	09:00 - 18:00
Fr	09:00 - 13:00
Sa / So	10:00 - 16:30
Montags	geschlossen

In der Woche ist für Einzelbesucher nur die Sonderausstellung offen (ausgenommen angemeldete Gruppen), aber am Wochenende und an Feiertagen ist die Dauerausstellung für alle ohne Anmeldung geöffnet.

Eintrittspreise

Ermässigt / Erwachsene..... 0,50 / 1 €
Jugendliche bis einschliesslich 18 Jahre..... 0 €
Letzter Sonntag im Monat für alle eintrittsfrei!
Führungen & Museumspädagogik..... + 0,50 / 1 €

11. Bienenfest



Führung zu unseren Lebenden Bienen
Basteln mit Bienenwachs
Honigverkostung + Honigschleudern
Alles über Bienenhaltung
Mehrere Imker sind vor Ort!

9-13 UHR FÜR SCHULEN & KIGAGRUPPEN *bereits ausgebucht!* Anmeldung

13-18 UHR FÜR ALLE ohne Anmeldung

1000 Jahre Leipzig



So, 13.9. / 15-17 Uhr
Waldgeschichte – Waldgeschichten
Exkursion durch das Connewitzer Holz
Leitung: Karl Heyde
Treff: Haltestelle Rennbahn, Linie 60,74

Frischpilzausstellung

So, 20.09. / 10-16:30 Uhr
„Essbar oder Giftig?“
Jährlich zur Pilzsaison stellt die Fachgruppe Mykologie in Kooperation mit dem Naturkundemuseum ihre Funde aus der Region Leipzig zur Schau. Manche Arten werden für die Küche sehr geschätzt und werden gesucht, andere werden gefürchtet. Es gibt sie in enorm vielen Facetten. Was für eine große Vielfalt die Welt der Pilze birgt, wird in der Ausstellung gezeigt.

Öffentliche Veranstaltungen der Fachgruppen

- Di, 01.09. / 18 Uhr
Buchvorstellung: Atlas Deutscher Brutvogelarten
Leitung: Falk Rößger, Ornithologischer Verein zu Leipzig e. V.
- Mo, 07.09. / 19 Uhr
Vortrag: Palmöl – Naturschützer, Meschenrechtsaktivisten und Wissenschaftler im Kampf gegen ein globales Problem
Referentin: Cindy Höll, Nabu-Montagsveranstaltung „Der Natur zu Liebe“, Naturschutzbund, Regionalverband Leipzig
- Mi, 09.09. / 19:30 Uhr
Vortrag: Sulawesi unter Wasser
Referent: J. Steffen,
Nymphaea Leipzig 1892 e. V., Verein für Aquaristik
- Do, 10.09. / 18 Uhr
Öffentlicher Foto-Club-Abend,
Thema: Geometrische Formen in der Natur, Leitung: Michael Ranft, fotoclub 58 - Leipzig
- Di, 15.09. / 17:30 Uhr
Ornithologische Abendexkursion: Rückhaltebecken Stöhna
Treff: Selneckerstr. (Connewitz), mit PKW, Leitung: Falk Rößger
Ornithologischer Verein zu Leipzig e. V.
- Mi, 16.09. / 17 Uhr
Botanischer Spaziergang durch Tauchaer Parks
Treff: Endstelle Straßenbahn Linie 3 in Taucha,
Leitung: Edith Albrecht, Fachgruppe Botanik
- Fr, 18.09. / 19 Uhr
Vortrag: Kakteenlandschaften Niederkaliforniens
Referent: Dieter Ilchmann
Deutsche Kakteengesellschaft e. V., Ortsgruppe „Astrophytum“
Leipzig e. V.
- Sa, 19.09. / 10 Uhr
Vortrag: Myanmar – Land der Pagoden
Referent: H. Hesse, Fachgruppe Geologie und Paläontologie
- Mo, 21.09. / 18:30 Uhr
Entomologischer Arbeitsabend
Verantwortlicher: Ronald Schiller, Fachgruppe Entomologie
- Mi, 23.09. / 17 Uhr
Mykologischer Arbeitsabend
Verantwortlicher: Werner Häußler, Fachgruppe Mykologie
- Di, 29.09. / 18 Uhr
Austausch von Beobachtungen: Mitglieder zeigen Bilder
Leitung: Falk Rößger, Ornithologischer Verein zu Leipzig e. V.