



# SAMMLUNGSBUCH

Sammeln wie  
ein Forscher!



Thema:

---

---

Klasse:

---

---

Schule:

---

---



# WARUM SAMMELN UND FORSCHEN NATURKUNDEMUSEEN?

**Steine, Stöcke, Muscheln, Stofftiere ...  
Es gibt viele Dinge, die man sammeln kann.**

Das Zoologische Forschungsmuseum Alexander Koenig sammelt und erforscht Tiere. Die Tiere, die ihr in der Dauer- ausstellung sehen könnt, sind nur ein ganz kleiner Teil der großen wissenschaftlichen Sammlung. Darin bewahren wir mehr als fünf Millionen Tiere aus der ganzen Welt auf.

Aber warum sammeln wir so viele Tiere und was machen wir damit?

Unsere wissenschaftliche Sammlung zeigt, welche Tiere es heute gibt und in der Vergangenheit gegeben hat. Oft sind Sammlungen die einzigen Beweise für ausgestorbene oder gar ausgerottete Tier- und Pflanzenarten.

Es gehört zu den wichtigsten Aufgaben eines Museums, diese wertvollen Sammelobjekte möglichst lange aufzube- wahren, vor Zerstörung zu schützen und wissenschaftlich zu untersuchen. Für diese Untersuchungen brauchen Forscher Informationen über die gesammelten Tiere.

Jedes Tier bekommt ein Etikett, auf dem alles Wichtige notiert ist:

- Wie heißt das Tier?
- Wer hat es gefunden?
- Wo wurde es gefunden/gesammelt?
- Wann wurde es gesammelt?

Daher ist es sehr wichtig, diese Daten sofort aufzu- schreiben, wenn man ein Tier sammelt.

Legt eure eigene wissenschaftliche Sammlung an:

- Gebt jedem Sammlungsstück eine fortlaufende Nummer (1, 2, 3, ...).
- Befestigt ein Etikett mit den oben genannten Informationen (was, wer, wo, wann).
- Tragt jedes Sammelstück in die Liste eures Sammlungs- buches bei der entsprechenden Nummer ein.

**Achtung!** Sammelt keine echten Tiere, denn viele von ihnen sind geschützt.



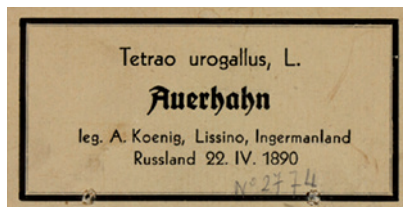
Wissenschaftler\*innen bewahren Insekten in Sammlungskästen auf, um sie vor Schäden zu schützen.

Foto: Marc Bieschinski



Ein Blick hinter die Kulissen: die Säugetiersammlung des Museum Koenig.

Foto: © ZFMK



Ein Originaletikett mit Name, Fundort und Datum.

Foto: © ZFMK



So könnte eure Sammlung aussehen.

Foto: © ZFMK



**Tipp!** Macht mit eurer Sammlung eine eigene Ausstellung und ladet eure Familie, Freunde und Bekannte zur Eröffnung ein!



Zoologisches Forschungsmuseum Alexander Koenig  
– Leibniz-Institut für Biodiversität der Tiere –  
Stiftung des öffentlichen Rechts  
Adenauerallee 160, 53113 Bonn, Germany

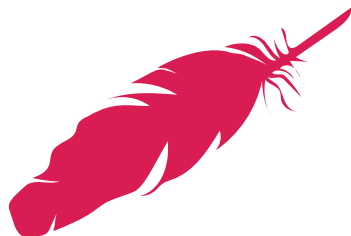
Kontakt unter Tel.:  
0228 / 9122-102 oder per E-Mail: [info@zfmk.de](mailto:info@zfmk.de)

Öffnungszeiten:  
Di, Do – So von 10:00–18:00 Uhr  
Mi von 10:00–21:00 Uhr  
Mo geschlossen, sowie Heiligabend, 1. Weihnachtstag  
und Silvester

Eintritt:  
Erwachsene 5,- Euro  
Ermäßigt 2,50 Euro  
Kinder unter 6 Jahren haben freien Eintritt.  
Gruppenermäßigung ab 10 Personen: 4,- Euro / erm. 2,- Euro  
Mini-Familienkarte 7,- Euro / Familienkarte 12,- Euro

Buchung von Führungen:  
Tel.: 0228 / 9122-227  
Di – Fr von 10:00–13:00 Uhr / Di, Do von 14:00–16:00 Uhr  
E-Mail: [besucherservice@leibniz-zfmk.de](mailto:besucherservice@leibniz-zfmk.de)

Konzept und Text: Hae-Yon Weon-Kettenhofen, Eva Stoye  
Gestaltung: Fides Friedeberg



Ein Forschungsmuseum der

*Leibniz*  
Leibniz  
Gemeinschaft

GEFÖRDERT VOM

Ministerium für  
Kultur und Wissenschaft  
des Landes Nordrhein-Westfalen



GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung

The logo of the Alexander Koenig Research Museum, featuring a stylized red and white wave-like shape.  
FORSCHUNGS  
museum  
KOENIG