



ÖGW - Österreichische Gesellschaft
für Wissenschaftsgeschichte

c/o Archiv der Universität Wien

1010 Wien, Postgasse 9

<http://wissenschaftsgeschichte.ac.at>

Abstract:

Mag. Maximilian PETRASKO (Wien)

**Collect, Conserve, Compile - Nachhaltige Entwicklung und
Neuausrichtung der Zoologischen Sammlung.**

Die stetige Weiterentwicklung der Lebenswissenschaften, angetrieben durch den immer stärker gestellten Anspruch angewandt zu forschen und die massive Einbeziehung von Technologien, bedingt einen umfassenden Wandel in den Anforderungskriterien für eine Zoologische Sammlung. Um diesen Veränderungen gerecht zu werden, muss man willens sein, Routinen fallen zu lassen, neue Parameter zu generieren und sich weiter zu entwickeln. Wo fängt man damit an?

Die multidimensionalen biologischen Objekte beherbergen alle Eigenschaften für ein Weiterdenken.

Man muss den Rahmen schaffen, ein Wachsen der Sammlung zu erlauben. Auch die Objekte der Zoologischen Sammlung sind Teil der "Big Data"-Welt, beinhalten nicht-kuratiertes Wissen, welches aber durch eine holistische, sehr zeitintensive Forschung entlockt werden kann. Die unermessliche Anzahl an Objekten erlaubt ein Erleben und Entdecken, fördert eine neue Sicht auf altes Wissen und beschert eine Umgebung für Interdisziplinarität. Welche neuen Wege kann man beschreiten? Hat etwa ein Zeitalter des Neuen Sammelns begonnen?

Vortrag am 00.00.2016 – Universitätsarchiv Wien

um 18 Uhr s.t.