

Mitt. dtsh. malakozool. Ges.	109	25 – 26	Frankfurt a. M., November 2023
------------------------------	-----	---------	--------------------------------

## Protokoll der 51. Ordentlichen Mitgliederversammlung der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft am 27. Mai 2023 in Hattersheim

**TOP 1: Feststellung der Tagesordnung:** Die 51. Ordentliche Mitgliederversammlung wird durch den Vorsitzenden Dr. VOLLRATH WIESE eröffnet. Nach der Begrüßung der Teilnehmenden dankt er im Namen des Vorstandes und der Teilnehmenden an der 62. Frühjahrstagung für die Mitarbeit während des „World Congress of Malacology“ in München sowie Dr. HASKO NESEMANN für die Organisation des Treffens in Hattersheim. Weiterhin übermittelt er die Grüße einiger Mitglieder der DMG (Prof. Dr. CHRISTIAN ALBRECHT, Prof. Dr. RUUD BANK, KLAUS BOGON, GERHARD und MARGRIT FALKNER, Prof. Dr. MATTHIAS GLAUBRECHT, Dr. WENCKE KRINGS, Dr. Eike Neubert, WERNER und INGE SPERRLE, WALTER WIMMER und Dr. BENEDIKT WIGGERING. Anschließend gedenken die Anwesenden in einer Schweigeminute der im Berichtszeitraum verstorbenen Mitglieder KLAUS VOLKER RACHL (geb. SCHMALZ) und DIETRICH KADOLSKI. Außerdem wird HARTMUT NORDSIECK gedacht, der als einer der großen Senioren der deutschen Malakozoologie verstorben ist. Zur Tagesordnung (siehe Mitt. DMG 107) gibt es keine Änderungsvorschläge und die Tagesordnung wird von den anwesenden Mitgliedern bestätigt und damit festgestellt.

**TOP 2: Genehmigung des Protokolls:** Das Protokoll der 50. Ordentlichen Mitgliederversammlung vom 4. August 2022 (Mitt. DMG 107) wird einstimmig genehmigt.

**TOP 3: Bericht des Vorstandes:** Der Bericht des Vorstandes verweist zunächst auf die regulär anfallenden Vorstandsarbeiten (Verwaltung, Fachauskunft und Pressearbeit) und auf eine am 27. Mai 2023 durchgeführte Vorstandssitzung. Ein Workshop zur Erstellung der neuen Roten Liste der Binnenmollusken wurde in Kassel durchgeführt, die Meeressmollusken werden zur Zeit online bearbeitet und sind noch nicht so weit. Weiterhin wird berichtet, dass Heft 107 der Mitteilungen der DMG erschienen ist und Heft 108 sich in Arbeit befindet.

Weiterhin gibt der Vorstand den Bierschnegel, *Limacus flavus* (LINNAEUS 1758), als „Weichtier des Jahres 2023“ bekannt und bedankt sich für die Mitarbeit bei der Erstellung des Flyers bei den Mitgliedern des Kuratoriums. Abschließend berichtet der Vorstand über den Ausbau des Systems der Molluskenkurse und weist auf die 41. Regionaltagung der DMG vom 22.-24. September 2023 in Prester an der Elbe (Magdeburg) hin.

Für die Redaktion des Archivs für Molluskenkunde berichten Dr. HEIKE REISE und Dr. JOHN HUTCHINSON dass zwei Hefte turnusmäßig 2023 erscheinen. Außerdem wird berichtet, dass der Veröffentlichungsrhythmus des Archivs geändert werden soll. Das 1. Heft soll demnach künftig im Februar bzw. März und das 2. Heft im August bzw. September erscheinen. Außerdem wurde erreicht, dass rückwirkend von 2006 an Artikel, die älter als vier Jahre sind, jetzt frei im Internet (Open Access) zugänglich sind. Für ältere Artikel wird versucht, auch diese frei im Internet zugänglich zu machen. Weiterhin wird von der Redaktion gebeten, weitere Manuskripte für das Archiv einzureichen.

HANS-JÜRGEN HIRSCHFELDER berichtet für die Redaktion der Mitteilungen, dass Heft 107 erschienen ist und Heft 108 im Abschluss begriffen ist. Einige Artikel für Heft 109 liegen bereits vor, es wird aber darum gebeten, weitere Artikel einzureichen und insbesondere ausstehende Tagungsberichte fertig zu stellen.

Aus dem Beirat sind keine Vorstandsangelegenheiten zu berichten.

Dr. IRA RICHLING stellt den Kassenbericht vor. Am 22.7.2022 betrug der Kassenbestand 29.529,33 €. Nach Einnahmen von 9.359,26 € und Ausgaben von 7.525,54 € betrug am 22.5.2023 der Bestand der DMG 31.363,05 €. Die DMG hat 252 Mitglieder, darunter einige Fachgesellschaften. Der Vorsitzende dankt der Kassiererin für ihre sehr gute Arbeit.

**TOP 4: Bericht der Kassenprüfer:** Dr. HASKO NESEMANN und STEFFEN FRANKE haben die Kasse am 27.05.2023 geprüft, alles für vollständig und korrekt befunden und sprechen der Kassiererin ihre Anerkennung aus. Sie beantragen die Entlastung des Vorstandes, die bei Enthaltung der Vorstandsmitglieder einstimmig erfolgt.

**TOP 5: Satzungsänderung:** Es wurde bereits auf der Hauptversammlung in München vorgeschlagen, für Rechtssicherheit bezüglich der Zulassung von Online-Versammlungen die Satzung der DMG geringfügig zu ergänzen, ein Formulierungsvorschlag war in der Einladung abgedruckt. Das BGB ist inzwischen so geändert, dass Online-Versammlungen erlaubt sind. Nach Beratung wird folgende Formulierung für §6 Abs. 1 einstimmig beschlossen (der neue Satz hier kursiv abgedruckt):

1. Die ordentliche Mitgliederversammlung findet beim Jahrestreffen statt, das nach Möglichkeit in jedem Jahr, mindestens aber alle drei Jahre durchgeführt wird. *Mitgliederversammlungen in digitaler oder hybrider Form sind möglich.*

**TOP 6: Satzungsänderung:** Es wird beantragt, je nach aktuellem Bedarf die Mittel für das Faltblatt „Weichtier des Jahres“ etwas höher anzusetzen, um ein verändertes Layout oder weitere Doppelseiten für ein großzügigeres Druckbild mit etwas größerer Schrift und größeren Abbildungen zu ermöglichen. Der Vorsitzende erläutert, dass dies nicht immer akut ist, da in den meisten Jahren gar nicht so viel Text nötig ist, es allerdings manche Weichtiere gibt, bei denen umfangreichere Texte wünschenswert sind. Nach Diskussion wird zusammengefasst, dass versucht werden soll, den Umfang des Faltblatts (sechs Seiten) möglichst zu belassen, aber über möglichst knappe Texte ein großzügigeres Layout zu erreichen. Wenn es nötig sein sollte, wird auch der Einsatz von mehr Finanzmitteln durch die Versammlung einstimmig genehmigt.

**TOP 7: DMG-Berichte (Regionalarbeitskreise, Rote Listen, Molluskenkartierung Deutschland u. a.):**

Dr. IRA RICHLING berichtet für Baden-Württemberg, dass die Rote Liste für das Bundesland noch nicht fertig ist, die Liste sich derzeit aber bereits im Prüfungsstadium befindet. Weiterhin wird über den Stand zum „Datenportal Mollusken Deutschlands“ berichtet. Eine Herbstexkursion fand 2022 im Oberen Gäu statt und für das Jahr 2023 wird eine Herbstexkursion im nordöstlichen Baden-Württemberg geplant.

ROLF ANGERSBACH berichtet für die AG Hessen, dass 2022 eine Herbstexkursion in den nördlichen Odenwald stattfand. Für 2023 ist eine Frühjahrsexkursion in die Ederregion sowie eine Herbstexkursion zum Vogelsberg geplant.

ANDREA POHL berichtet für den Arbeitskreis Ost über das 40. Herbsttreffen der DMG in Neuzelle/Treppeln am Wirschensee und weist auf den Termin der 41. Herbsttagung der DMG 2023 vom 22. bis 24.9.2023 in Prester/Magdeburg hin.

Dr. VOLLRATH WIESE berichtet für die AG Nord über Molluskenkurse in 2022 und einen fünftägigen Kurs zur Bestimmung von Binnenmollusken in 2023. Als Projekt der norddeutschen Naturmuseen ist außerdem angedacht, Sammlungen bzw. Sammler zu dokumentieren, um Netzwerkstrukturen zu finden und Material-Verbleib nachschlagbar zu machen. Auf frühen Ideen von Dr. Dr. J. H. JUNGBLUTH und Dr. V. WIESE (s. Mitt. DMG 73/74) konnte aufgebaut werden, zahlreiche Aspekte wurden ergänzt und werden aktuell diskutiert.

Für Nordrhein-Westfalen wurden keine Aktivitäten berichtet. Die 3. Tagung des Vereins Molluskenforschung Österreich (MoFA) wird von 18. bis 19. August 2023 in Lunz am See (Niederösterreich) stattfinden.

**TOP 8: Treffen 2024 und Planung für die Treffen 2025 ff.:**

Unter dem Tagesordnungspunkt „Treffen 2023 und Planung für die Treffen der folgenden Jahre“ wird über die mögliche Organisation von Frühjahrstagungen in Schweden und den Niederlanden diskutiert. Prof. Dr. RUUD BANK lässt ausrichten, dass er sich bereit erklärt, eine Frühjahrstagung in Maastricht für das Jahr 2025 zu organisieren. Dr. MARCO T. NEIBER erklärt sich bereit, die Frühjahrstagung 2024 im Südharz (Altkreis Osterode am Harz) zu organisieren.

**TOP 9: Verschiedenes:** Zum Tagesordnungspunkt „Verschiedenes“ gibt es keine Beiträge.

Der Vorsitzende dankt nochmals allen Aktiven und schließt anschließend die Mitgliederversammlung.

Protokoll: MARCO T. NEIBER und VOLLRATH WIESE