

Am 26.06.2016 trafen wir uns in Essen-Werden. Die Vollsperrung der A3 hat dann dafür gesorgt, dass die An- und Abreise für den einen und anderen doch recht anstrengend wurde. Trotzdem sind wir wieder in großer Runde zusammengekommen. Vielen Dank für eure Ausdauer und Geduld !

Wir starten mit einem Jahrhundert-Vortrag von Klaus Groh, der heute unser Gastredner ist. Klaus präsentiert uns in anderthalb Stunden seine Erkenntnisse der letzten vierzig Jahre als Malakologe. Interessant auch, wie er zu diesem Beruf gekommen ist ☺.

Den Inhalt der Präsentation möchte ich hier nur anhand von drei Folien beispielhaft darstellen, da einige Ergebnisse noch nicht veröffentlicht sind. Bei weiterem Interesse bitte direkt an Klaus wenden.

40 Jahre Freiland-Malakoziologie in Südwest-Deutschland Methoden - Ergebnisse - Perspektiven

Von KLAUS GROH, Bad Dürkheim



Büro Beratender Dipl-Biol. KLAUS GROH
Hinterbergstraße 15
D-67098 Bad Dürkheim
06322 988 7068
klaus.groh@conchbooks.de



V. moulinsiana © I. Richling

Beginn malakologischer Publikationen

- [1] GROH, K. & DE COUET, H. G. (1977): Gundelfinger Tage. – **Informationen Club Conchylia**, 9 (4): 18-19; Darmstadt.
- [2] GROH, K. (1977 a): Die Conchyliaausstellungen auf unserer Jahreshauptversammlung. – **Informationen Club Conchylia**, 9 (6): 8-9; Darmstadt.
- [3] GROH, K. (1977b): Biologisches Stichwort: Ontogenie von Pulmonaten. – **Informationen Club Conchylia**, 9 (6): 30-32, 3 Abb.; Darmstadt.
- [4] GROH, K. (1978a): Über die Haltung von *Rumina decollata* im Terrarium. – **Informationen Club Conchylia**, 10 (2): 32-34, 1 Abb.; Darmstadt.
- [5] GROH, K. & GROH, CH. (1978): Im Land der Ostfriesen [mit Artenliste von Baltrum]. – **Informationen Club Conchylia**, 10 (3): 48-50; Darmstadt.
- [6] GROH, K. (1978b): Protokoll der 9. Hauptversammlung am 30. September 1978 in Darmstadt. – **Informationen Club Conchylia**, 10 (6): 4-6; Darmstadt.
- [7] GROH, K. & LOBIN, W. (1979): Beitrag zur Molluskenfauna in geschützten und schutzwürdigen Gebieten der näheren Umgebung Darmstadts. – *Jahrbücher des nassauischen Vereins für Naturkunde*, 104: 179-205, 1 Kte., 8 Tab., 1 Abb.; Wiesbaden.
- [8] GROH, K. (1979a): Biologisches Stichwort: Ontogenie von Proso- und Opisthobranchiern. – **Informationen Club Conchylia**, 11 (4): 11-16, 6 Abb.; Darmstadt.

Ausgewählte Arten (2)

▣ Neue und Rote Liste 1-Arten



Übrigens: diese Web Dokumentationen sind lediglich eine kurze Zusammenfassung unseres Vereinslebens und gleichzeitig Appetitanreger . Wer es vollständig haben möchte, muss gezwungenermaßen selbst vorbeischaun....



Klaus nach langen Vortrag ganz entspannt ...



Geballtes Wissen an einem Tisch ...



Eines der schönsten Fotos an diesem Tag...



Danke, für's Foto Posing...



Fachliteratur versus Speisekarte ...

Huberts Funde aus dem letzten Urlaub:



Hat ja doch einen interessiert

Und last but not least noch ein paar künstlerische Anregungen von Thomas mit seiner Ausstellung "Kunst & Konchylien":



Verwendet wurde für die Fotomanipulation das Programm "Paint.net", welches als Freeware z.B. bei chip.de heruntergeladen werden kann.

Grundlage sind hochauflösende Kopien der Originalgemälde aus dem Internet. Darauf wurden die Bereiche, an denen Schnecken positioniert werden sollten durch Klone des Hintergrunds vorbereitet. Die Schnecken wurden von Fotos aus eigener Sammlung oder von anderen Gemälden freigestellt und hineinkopiert, in Farbton, Kontrast/Helligkeit und Struktur dem Originalbild angepasst und mit Schatten versehen. Um diese dann ganz ins Original zu integrieren, kann man Bereiche aus dem Vordergrund des Originals wiederum darüber legen.



Postkarte Hieronymus Bosch - Der Garten der Lüste



Postkarte Salvador Dali - Geopoliticus Child Watching the Birth of the New Man



Postkarte Edward Hopper - After The Shell Show

Kommt mir sehr bekannt vor

Angeregt ? Noch Fragen ? Den Kontakt stellen wir gerne her.

So, jetzt aber ab nach Hause, um das EM Länderspiel Deutschland – Slowakei nicht zu verpassen...

