

Zum Gedenken an Dr. ULRICH BÖBNECK
*** 4. März 1960 – † 13. September 2019**

HOLGER MENZEL-HARLOFF, KLAUS GROH, STEFAN MENG, CHRISTIAN ALBRECHT &
 DIETRICH VON KNORRE



Abb. 1: ULRICH BÖBNECK in Nepal, Bhaktapur, Juli 2017 (Foto: ULRICH BÖBNECK).

Abstract: The malacologist Dr. ULRICH BÖBNECK (* March 4th 1960) died on September 13th 2019 in Nordhausen, Germany. In appreciation of his life's achievements a short biography together with a compilation of his academic publications, the taxa described by him and those named in his honour is presented. In his scientific work, besides his tremendous knowledge of the European molluscan fauna, he specialized in the Sphaeriidae and became an internationally known expert for this group, as well as a knowledgeable specialist for the malacofauna of high altitudes of Asian, African and South American mountain ranges.

Concerning bibliographical work it may be important that variants of the spelling of the name of Dr. ULRICH BÖBNECK exist. The spellings BÖSSNECK and BOESSNECK are also in use due to the use of small capitals and due to common software problems with special characters.

Keywords: obituary, malacologist, systematics, biography, bibliography

Zusammenfassung: Der Malakologe Dr. ULRICH BÖBNECK (geboren am 4. März 1960) verstarb am 13. September 2019 in Nordhausen. In Anerkennung seiner Lebensleistungen wird ein kurzer Lebenslauf sowie eine Zusammenstellung seiner Publikationen, der von ihm beschriebenen Taxa und jener, die ihm gewidmet wurden, präsentiert. Mit seiner wissenschaftlichen Arbeit erwies er sich nicht nur als hervorragender Kenner der europäischen Weichtierfauna, sondern wurde durch die Spezialisierung auf Sphaeriidae zum weltweiten Experten für diese Gruppe und durch seine Expeditionen in die Gebirgsketten Asiens, Afrikas und Südamerikas zum Spezialisten für die Malakofauna hoher und höchster Berglagen.

Einleitung



Abb. 2: Immer unterwegs: ULRICH & KATHRIN BÖßNECK im Hafen Schaprode (Rügen) unmittelbar vor der Überfahrt zur Insel Hiddensee, September 2009 (Foto: JOHANNA BÖßNECK).

Nach zweijährigem Kampf erlag unser langjähriger Freund und Kollege Dr. ULRICH BÖßNECK am 13. September 2019 im Alter von 59 Jahren einer heimtückischen Erkrankung. Obwohl wir aufgrund des zuletzt schnellen Fortschreitens der Krankheit auf das Schlimmste gefasst waren, überraschte und erschütterte uns die Nachricht von seinem viel zu frühen Heimgang tief. Richtig realisieren werden wir sie erst bei den kommenden „Schneckenreffen“, galt doch ULI's Teilnahme an diesen Veranstaltungen als obligatorisch.

Aufopferungsvoll unterstützt von seiner Frau KATHRIN hoffte er bis zuletzt auf Genesung, berichtete oft von seinen Plänen und Vorhaben. Mit großer Bewunderung erfüllt uns die enorme Tapferkeit, mit der er der bedrohlichen Situation ins Auge sah und trotz nachlassender Kräfte seine Projekte intensiv weiterverfolgte und zum Teil zu Ende führen konnte. Er gehörte zu den aktivsten und produktivsten Malakologen Deutschlands, war gemeinsam mit Dr. DIETRICH VON KNORRE das Gesicht der Malakozoologie in Thüringen. Darüber hinaus war er ein überaus offener, fröhlicher, herzlicher und geselliger Mensch, guter Freund und verlässlicher Kamerad.

Seine bei Weitem nicht nur auf die Weichtierkunde beschränkte, auch international anerkannte wissenschaftliche Lebensleistung nötigt uns allergrößten Respekt und Hochachtung ab.

Vita und beruflicher Werdegang

ULRICH BÖßNECK wurde am 4. März 1960 in Zwickau/Sachsen geboren. Sein Vater JOCHEN BÖßNECK arbeitete als gelernter Textilingenieur u. a. als Webereileiter in der Tuchfabrik Werdau. Seine Mutter BRIGITTE BÖßNECK, geborene VOGEL, war gelernte technische Zeichnerin und arbeitete später als Kindergärtnerin.

Seine Kindheit und Jugend verlebte ULRICH BÖßNECK in Werdau/Sachsen. Die westsächsische Landschaft hat ihn geprägt und die Begeisterung für die heimatliche Natur geweckt. So begann er schon als Kind, aus eigenem Antrieb heraus Schnecken zu sammeln. Nach dem Besuch der Polytechnischen Oberschule bzw. der Erweiterten Oberschule Werdau mit dem Erwerb der Hochschulreife leistete er von November 1978 bis April 1980 seinen Grundwehrdienst in der Nationalen Volksarmee der DDR.

Da ihm sein ursprünglicher Wunsch, Biologie zu studieren, verwehrt wurde, begann er im September 1980 ein Chemiestudium an der Friedrich-Schiller-Universität in Jena, das er im August 1985 mit einem ausgezeichneten Abschluss als Diplomchemiker beendete. Sowohl der Chemie als auch dieser Hochschule blieb er bis Anfang 1991 als wissenschaftlicher Mitarbeiter treu und wurde am 6. September 1990 mit dem akademischen Grad Dr. rer. nat. promoviert. Sein chemisches Spezialgebiet waren die metallorganischen Verbindungen, insbesondere die Inertgaschemie. Davon zeugen neben seiner Promotion (siehe Schriftenverzeichnis [SV]) einige in den Jahren 1990 bzw. 1991 erschiene Publikationen, bei denen es sich hauptsächlich um Wirtschaftspatente handelt.

Der Beginn des Jahres 1991 war für ULRICH BÖßNECK mit einem beruflichen Umschwung verbunden. Nach reiflicher Überlegung nahm er das Angebot an, Mitarbeiter für Naturschutz im Umweltamt der Stadt Erfurt zu werden. Dieser verantwortungsvollen Tätigkeit ging er bis zu seinem krankheitsbe-

dingten Ausscheiden im Januar 2019 nach. Im Jahr 2005 heiratete ULRICH BÖßNECK in zweiter Ehe seine Frau KATHRIN, geborene EHRLER. Seine 1990 geborene Tochter JOHANNA entstammt seiner ersten im Jahr 1989 geschlossenen Ehe mit SUSANNE BÖßNECK, geborene GRÜNBEIN.

Tätigkeit im Umweltamt der Stadt Erfurt und im Thüringer Naturschutz

Die Schwerpunkte von ULRICH BÖßNECKs Tätigkeit im Umweltamt der Stadt Erfurt waren der Artenschutz, die Schutzgebietsbetreuung und die Landschaftspflege. Unter seiner Federführung wurde in den 1990er Jahren eine Vielzahl geschützter Landschaftsbestandteile ausgewiesen, deren Schutzwürdigkeitsgutachten er beauftragte und an denen er z. T. selbst mitarbeitete. Mit großem Geschick meisterte er den Balanceakt zwischen behördlichen Anliegen und den Interessen der ehrenamtlichen Forscher, die er ebenso unterstützte wie Landwirte und Schäfer bei der Beantragung von Fördergeldern für die langfristige Beweidung von Schutzgebieten. Von seinem weit verzweigten Netzwerk zu Berufs- und Amateurwissenschaftlern sowie Museen, Vereinen und Verbänden profitierte sowohl die Arbeit der Behörde als auch der Thüringer Naturschutz insgesamt. Er hat die Biodiversitätsstrategie der Stadt Erfurt wesentlich geprägt und auch auf einer Vielzahl von Veranstaltungen bundesweit präsentiert.

Im Herzen ist ULRICH BÖßNECK auch bei der behördlichen Arbeit immer Wissenschaftler geblieben. So kümmerte er sich jahrzehntelang um die Zusammenfassung aller Artnachweise, auch der historischen, aus dem Erfurter Stadtgebiet in einer einheitlichen Datenbank. Damit sorgte er für einen, auf untere Naturschutzbehörden bezogen, sicherlich einzigartigen wissenschaftlichen Kenntnisstand. Naturschutzarbeit war für ULRICH BÖßNECK immer auch Öffentlichkeitsarbeit. Von 1997 bis 2018 publizierte er, fast immer in Kooperation mit Spezialisten für andere Gruppen, 26 faunistisch-floristische Bearbeitungen von Erfurter Schutzgebieten und schuf damit die Grundlagen für spätere wissenschaftliche Arbeiten.

Im Mai 2015 wurde er zum Abteilungsleiter für den Bereich Naturschutz berufen. Wichtig waren ihm ein gutes Betriebsklima und ein kollegialer Umgang mit seinen Mitarbeitenden. Er war im Kollegenkreis äußerst beliebt und stellte eine geachtete Vertrauensperson dar.

Auch auf Thüringer Landesebene war ULRICH BÖßNECK ein geachteter Naturschutz-Experte. In 25-jähriger Zusammenarbeit mit der Naturschutzfachbehörde Thüringens entstanden insgesamt etwa 150 Schriften (Gutachten und Publikationen), die für die wissenschaftlich fundierte Naturschutzarbeit richtungweisend sind. 2008 wurde er durch den Thüringer Umweltminister in den Fachbeirat für Arten- und Biotopschutz berufen. Allein dem Thüringer Fachinformationssystem Naturschutz lieferte er über 20.000 Beobachtungsdaten aus über 2.500 Untersuchungsflächen zu 648 Arten (Fische, Lurche, Reptilien, Fledermäuse, Vögel, Arthropoden, Mollusken u. a.).

Malakozoologie

ULRICH BÖßNECKs systematische Beschäftigung mit Mollusken begann schon als Chemiker Mitte der 1980er Jahre. Seit 1985 engagierte er sich im Arbeitskreis Malakologie der Biologischen Gesellschaft der DDR und seit 1990 in der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft (DMG). Sein wichtigster Lehrer und Unterstützer war zu dieser Zeit DIETRICH VON KNORRE. Bis zuletzt waren die beiden freundschaftlich eng miteinander verbunden.

ULRICH BÖßNECK war ein Malakologe, der sich nicht nur für die wissenschaftlichen Rosinen (Entdeckung neuer Arten) interessierte, sondern sich als Naturschützer mindestens genauso intensiv mit der Erfassung und dem Schutz der heimischen Molluskenfauna beschäftigte. Der eigentliche Kern seiner Arbeit war eine möglichst umfassende Kartierung der Mollusken Thüringens. Dazu trug er in unermüdlicher Feldarbeit über 100.000 Datensätze zusammen und erfasste sie digital. Bei der Erstellung der Roten Listen (z. B. BÖßNECK & KNORRE 2001) war er stets mit federführend. Daneben erfasste er bibliographische Daten über Publikationen zur Thüringer Molluskenfauna sowie sämtliche Informationen über Thüringer Malakologen (BÖßNECK & KNORRE 1997). Sein großes Ziel, die Erstellung eines Thüringer Molluskenatlas, blieb nun, ebenso wie weitere Projekte, leider unvollendet. Hier besteht ein

großes Betätigungsfeld für künftige Forschergenerationen. In diesem Zusammenhang sei erwähnt, dass er auch andere Bundesländer (insbesondere Sachsen, Sachsen-Anhalt und Mecklenburg-Vorpommern) uneigennützig mit Tausenden von Molluskendatensätzen belieferte, in der heutigen Zeit keine Selbstverständlichkeit!

Ein besonderes Anliegen waren für ULRICH BÖBNECK die Großmuscheln (Margaritiferidae und Unionidae) in den Thüringer Fließgewässern. So erfasste er akribisch die lebenden Restbestände und erforschte ihre historische Verbreitung, sowohl durch umfangreiches Quellenstudium als auch durch Suche nach subrezentem Schalenmaterial. Diese Daten lieferten bedeutende Grundlagen für Großmuschel-Erhaltungsprojekte sowie Schutz und Entwicklungsmaßnahmen für Fließgewässer in Thüringen (z. B. BÖBNECK 1994). Ganz bemerkenswert ist in diesem Zusammenhang die Entdeckung subfossiler Vorkommen der „Großen Flussperlmuschel“ *Pseudunio auricularius* (SPENGLER 1793) in der Thüringer Unstrut (BÖBNECK & al. 2006).

Neben zahlreichen weiteren naturschutzrelevanten Arbeiten ist auch das Projekt über die seltene Rhön-Quellschnecke (*Bythinella compressa* FRAUENFELD 1857) besonders erwähnenswert. Zusammen mit DIRK REUM und seiner Frau KATHRIN hat er hierfür über Jahre in der Thüringer Rhön fast jede Quelle abgesucht (BÖBNECK & REUM 2009).

Einen internationalen Ruf genoss ULRICH BÖBNECK als Spezialist für Kleinmuscheln (Sphaeriidae), insbesondere Erbsenmuscheln (*Pisidium* s. l.). Mit unglaublicher Geduld ist es ihm in vielen Jahren gelungen, sich in die bekanntermaßen sehr schwierige Morphologie dieser Gruppe einzuarbeiten. Wichtige Unterstützung erhielt er zunächst durch JOHANNES G. J. KUIPER (Amsterdam, †) und ALEXEI V. KORNIUSHIN (Kiew, †). Mit entsprechender Erfahrung konnte er dann auch weltweit (z. B. Himalaya, Tibet, Anden, Afrika, Indonesien) zu dem Thema arbeiten. Hierbei hatte er auch immer die gesamte Süßwasser-Molluskenfauna im Blick. Am meisten interessierten ihn dabei die extremen Hochgebirgs-Habitate. Zu den Projekten entstanden wertvolle Kooperationen, z. B. mit der Universität Gießen. In Gießen wurden an dem Material hauptsächlich molekulargenetische Untersuchungen durchgeführt (siehe unten). Den Höhepunkt der *Pisidien*-Forschung bildete für ULRICH BÖBNECK ohne Frage eine neu entdeckte Art aus Deutschland: *Pisidium interstitiale* BÖBNECK, GROH & RICHLING 2020 (Abb. 6). Die Annahme des Manuskripts durfte er glücklicherweise noch miterleben.

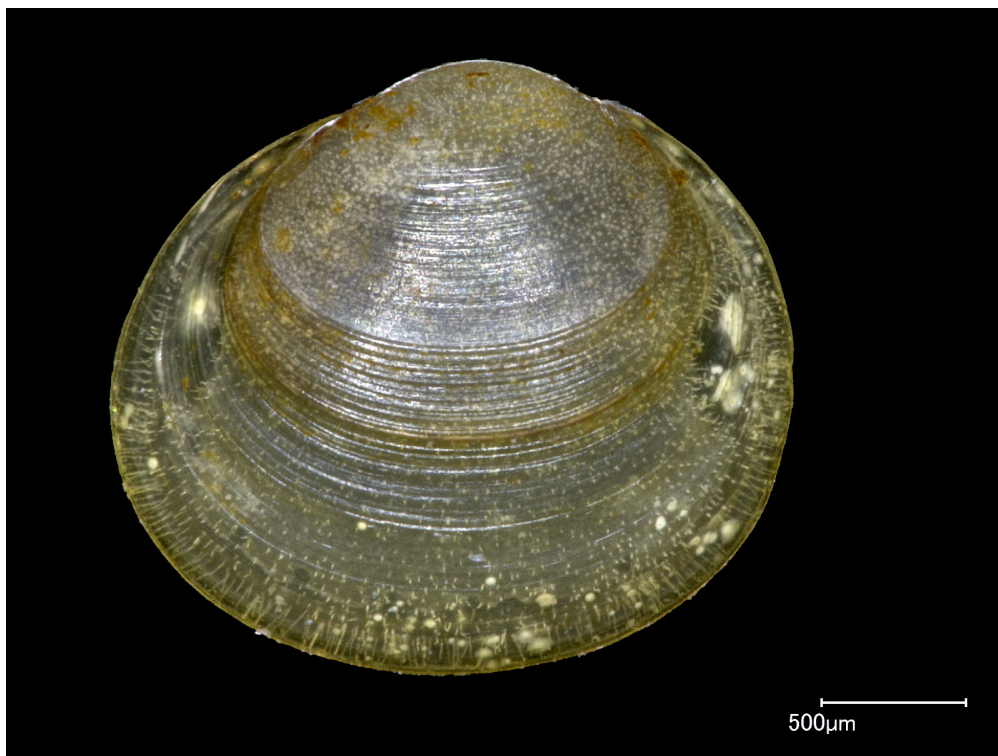


Abb. 3: *Pisidium interstitiale* BÖBNECK, GROH & RICHLING 2020, Deutschland, Odenwald, Hilsenhain (Foto: CATHARINA CLEWING).

Die Landschnecken hatten in seinem Forscherdasein einen ähnlich hohen Stellenwert wie die Süßwassermollusken. Seine erste neue Landschneckenart entdeckte ULRICH BÖBNECK am Rand der Pyrenäen und beschrieb sie in Zusammenarbeit mit EDMUND GITTEBERGER (Leiden): *Abida gittenbergeri* BÖBNECK 2000 (Abb. 4).



Abb. 4: *Abida gittenbergeri* BÖBNECK 2000, Spanien, Girona, die erste von ULRICH BÖBNECK beschriebene Landschneckenart (Foto: GUIDO & PHILIPPE POPPE).

Zu dem Thema Nacktschnecken pflegte ULRICH BÖBNECK einen regen Erfahrungsaustausch mit ANDRZEJ WIKTOR (Wrocław, †). Dabei interessierte ihn unsere heimische Fauna (z. B. MENG & BÖBNECK 1999) genauso wie seine geliebten Hochgebirgs-Schnecken (z. B. WIKTOR & BÖBNECK 2004).

Der Himalaya besaß in seinem Forscherleben einen absoluten Sonderstatus. Dort fühlte er sich zu Hause. Auf den zahlreichen Expeditionen versuchte er möglichst viel Material für die Wissenschaft zu sichern. Insbesondere die kleinen Landschnecken sind in diesen Hochgebirgsregionen nur schwer zu finden. Unter anderen entdeckte er drei neue Arten von Grasschnecken (*Vallonia*), die er zusammen mit JOCHEN GERBER (Chicago) beschrieb (GERBER & BÖBNECK 2009).

ULRICH BÖBNECK produzierte als Erstautor oder in vielfältiger Autorenschaft weit über 200 Publikationen. Allein seinem Entdeckergeist haben wir heute 23 neue Mollusken-Taxa (siehe unten) zu verdanken.

Sonstige wissenschaftliche Tätigkeiten

ULRICH BÖBNECKS vielseitige Interessen beschränkten sich bei Weitem nicht nur auf die Natur, z. B. widmeten er und seine Frau KATHRIN bei den Auslandsreisen oft einen beträchtlichen Teil ihrer Zeit der Geschichte und Kultur der bereisten Länder. Legendär sind seine zu den Ost-Treffen der DMG als malakologische Reiseberichte gehaltenen Vorträge, bei denen er mit Geschick Kulturhistorisches mit malakologischen Aspekten kombinierte.

Auf zoologischem Gebiet beschäftigte er sich neben den Mollusken mit einer Reihe weiterer Gruppen und publizierte auch über diese. Allein aus den Titeln des 214 Arbeiten umfassenden SV lassen sich 19 nichtmalakologische z. T. umfangreiche zoologische Veröffentlichungen herauslesen, die sich wie folgt verteilen: Vögel 8, Krebstiere 6, Libellen 2, Fische 2 und Lurche 1. Hinzu kommen drei Arbeiten über die Rolle epiphytischer Flechten als Bioindikatoren zur Luftgütebestimmung.

Die bei seinen Sammelreisen in alle Erdteile getätigten Beifänge waren für Spezialisten anderer Tiergruppen in der Regel hochinteressant, stammten sie doch oft aus den extremen Lebensräumen schwer zugänglicher Hochgebirgsregionen und waren damit für so manche Neuentdeckung prädestiniert. Exemplarisch seien in diesem Zusammenhang nur einige wenige, die Ordnung der Egel (Hirudinida) betreffende Beispiele genannt (schrift. Mitt. U. JUEG 2020). 2010 gelang ihm bei der Besteigung des Mount Kenya der bisher höchste Egelnachweis für Afrika (4.493 m über NN). Es handelt sich um eine neue Art der Gattung *Alboglossiphonia*, die noch beschrieben werden muss. Eine Art der Familie Sali-fidae, ebenfalls neu für die Wissenschaft und noch unbeschrieben, sammelte er 2012 im iranischen Zagros-Gebirge in einer Höhe von 2.160 m. Ein 2007 in einer Höhe von 5.050 m erbrachter bolivianischer *Helobdella*-Nachweis ist möglicherweise – hier gibt es noch Unstimmigkeiten mit anderen Angaben – der weltweit höchstgelegene Egelfund überhaupt.

Zusammenarbeit mit dem Erfurter Naturkundemuseum

Als freier Mitarbeiter war ULRICH BÖßNECK der wesentliche Spezialist für die Malakologie im Erfurter Naturkundemuseum, sowohl was die Thüringer Sammlung als auch die asiatischen Forschungsprojekte betrifft. Überwiegend gemeinsam mit seiner Frau KATHRIN nahm er zwischen 1997 und 2017 an sieben Expeditionen in den nepalesischen Himalaya teil. Weiterhin bereiste er zwischen 2006 und 2014 zusammen mit KATHRIN und Mitgliedern des Erfurter Museumsvereins vier Mal den Iran und einmal den Libanon. Seine reichen Molluskenausbeuten enthielten zahlreiche Erstnachweise und waren darüber hinaus Grundlage für eine Reihe von Artneubeschreibungen, die er in Zusammenarbeit mit Fachkollegen verfasste.



Abb. 5: Immer mit vollem Einsatz: ULRICH BÖßNECK beim Schneckensuchen in Nepal, Manaslu-Umrandung, Mai 2013 (Foto: ULRICH BÖßNECK).

Seine umfangreichen Kenntnisse und Fähigkeiten brachte er auch als Mitglied des wissenschaftlichen Beirates für die Museumszeitschriften *Vernate* und Thüringer faunistische Abhandlungen ein. In beiden Serien trug er durch eigene Publikationen, das Einwerben und die Begutachtung der Arbeiten von Fachkollegen sowie die Initiierung von Artikelserien („Fauna des Stadtgebietes von Erfurt“ und „Die Schutzgebiete der Landeshauptstadt Erfurt“) maßgeblich zur Qualitätssteigerung bei. Daneben beriet er das Museum stets zu Fachfragen der allgemeinen Faunistik und des Naturschutzes und förderte die Lokalfaunistik anderer Tiergruppen.

ULRICH BÖBNECKs umfangreiche, sehr gewissenhaft angelegte Sammlung mit einer Fülle von Thüringer Belegen seiner Publikationen, Gutachten und unpublizierten Aufsammlungen ist gerade in Zeiten extremer Naturveränderungen für die Malakozoologie dieses Bundeslandes von unschätzbarem Wert, enthält aber auch wertvolles Material aus anderen deutschen Bundesländern sowie die während der Himalaya-, Iran- und sonstigen Auslandsreisen gesammelten Mollusken. Auf seinen Wunsch hat sie im Erfurter Naturkundemuseum einen würdigen Aufbewahrungsort gefunden und umfasst zwei Schränke mit 50 bzw. 20 Schüben. Der überwiegende Teil der Sammlung enthält Glasröhrchen mit trockenen Gehäusen von Mollusken, hinzu kommt ein kleinerer Teil mit Alkoholbelegen. Mit der Inventarisierung der Sammlung BÖBNECK steht das Museum Erfurt noch ganz am Anfang. Eine grobe Schätzung ergab, dass sie mehrere Zehntausend Molluskenserien umfasst. Damit war sie eine der großen und bedeutenden Privatsammlungen in Deutschland.

Zusammenarbeit mit der Justus-Liebig-Universität Gießen

Als freier Mitarbeiter war ULRICH BÖBNECK mit der Professur Spezielle Zoologie und Biodiversitätsforschung (Prof. Dr. THOMAS WILKE) der Justus-Liebig-Universität Gießen (JLU) verbunden. Eine enge Zusammenarbeit bestand insbesondere mit der Arbeitsgruppe „Aquatische Biodiversität und Biogeographie“ unter Leitung von Dr. CHRISTIAN ALBRECHT. CHRISTIAN ALBRECHT wurde von ULRICH BÖBNECK schon als Jugendlicher zur Malakozoologie geführt, er absolvierte später seinen Zivildienst unter dessen Anleitung am damaligen Naturschutzamt (heute Umweltamt) Erfurt. Die offizielle Kollaboration mit der JLU bestand seit 2005 und bezog sich auf verschiedene Projekte, die vorrangig, aber keineswegs ausschließlich, auf Sphaeriidae abzielten. Hierbei standen Fragen zu Evolution, Phylogenie, Artbildungsprozessen, Taxonomie und Diversität sowie Biogeographie im Fokus, die an unterschiedlichen Systemen weltweit bearbeitet wurden. Nahezu alles im Rahmen der umfangreichen Sammelreisen von ULRICH BÖBNECK zusammengetragene Material wurde von ihm, parallel zu conchologischen Untersuchungen, für die molekulargenetische Bearbeitung in Gießen aufbereitet. Darüber hinaus hat ULRICH BÖBNECK über die Jahre hinweg hunderte von Proben sorgfältigst bearbeitet und determiniert, die im Rahmen von Projekten in Gießen zusammengetragen wurden. Besonders interessiert war ULRICH BÖBNECK an Artkomplexen bzw. kryptischen Arten, z. B. *Pisidium casertanum*, aber gleichermaßen auch an der Ausbildung endemischer See- und Hochgebirgsfaunen. In diesem Zusammenhang standen auch insgesamt vier gemeinsame, von der JLU organisierte Expeditionen. 2010 ging es nach Kenia mit der Besteigung des Mount Kenya und der Erforschung der dortigen Hochgebirgsfauna. Im Jahr 2011 erfolgte die Bearbeitung der höchsten Bergregionen Südafrikas und Lesothos, während 2016 das Atlasgebirge in Marokko und 2017 die sogenannten Eastern Arc Mountains in Zentral- und Nord-Tansania bereist wurden. Leider sind weitere geplante afrikanische Bergprojekte, konkret Ruwenzori Mountains und Madagaskar, nicht mehr realisierbar gewesen. Neben den afrikanischen Hochgebirgen war ULRICH BÖBNECK in langjährige Forschungsprojekte auf dem Tibet-Plateau, in den Anden und Mittelamerika, den Inseln des indonesischen Archipels und dem Biodiversität-Hotspot Balkan mit seinen Langzeitseen involviert. ULRICH BÖBNECK hatte darüber hinaus mehrere Projekte angestoßen, deren Vollendung er nun leider nicht mehr erleben kann, wie z. B. eine zirkum-arktische Analyse der Sphaeriidae mit Schwerpunkt auf der Fauna von Grönland oder eine Biogeographie- und Diversitätsstudie zu den Sphaeriidae der Anden.



Abb. 6: Ein typisches Bild: ULRICH BÖßNECK bei der Suche nach Kleinmuscheln, Tansania, August 2017 (Foto: KATHRIN BÖßNECK).

ULRICH BÖßNECK war immer sehr an Nachwuchsförderung interessiert und hat daher auch mehrere Abschlussarbeiten Gießener Studenten sehr aktiv unterstützt. Weiterhin stellte er kontinuierlich Material zur Verfügung, egal welche taxonomische Gruppe gerade gefragt war. Es war ihm daher auch ein Anliegen, dass seine umfangreiche und unschätzbare wertvolle Sammlung adäquat dauerhaft bewahrt und vor allem weiter wissenschaftlich genutzt wird. Daher ist der die Süßwassergastropoden und Kleinmuscheln umfassende Teil der Alkohol-Sammlung BÖßNECK in die Universität Gießen Systematik- und Biodiversität-Sammlung (UGSB) überführt worden. Es handelt sich um über 400 Proben mit geschätzt bis zu 10.000 Individuen. Dieses Material ist die Basis zur Fortführung der von ULRICH BÖßNECK initiierten und begleiteten Projekte und wird noch künftigen Generationen von Studenten an der JLU von höchstem wissenschaftlichem Wert sein.

Der Beitrag von ULRICH BÖßNECK zur DMG

Entgegen der personellen Mitteilung in Band 49 der Mitteilungen der DMG (1992) wurde ULRICH BÖßNECK noch vor der deutschen Wiedervereinigung bereits mit Datum vom 1. Januar 1990 ordentliches Mitglied der DMG. Seit seinem Eintritt war er in jeglicher Hinsicht ein aktives Mitglied der DMG. Er bemühte sich erfolgreich um die Integration des aus der Arbeitsgruppe Malakologie der Biologischen Gesellschaften der DDR hervorgegangenen Regionalkreises Ost in die Muttergesellschaft (siehe BÖßNECK 1993 in Band 52 der Mitteilungen der DMG) und vertrat neben seinem väterlichen Freund DIETRICH VON KNORRE dessen Interessen als objektiver Berichterstatter über die regionalen Herbsttreffen (seit 1993) und aktiv Beitragender bei Diskussionen und Veranstaltungen. Er war der Motor der Kommunikation und damit eines der wichtigsten Bindeglieder zwischen den Mitgliedern aus Ost und West.

Seit 1990 nahm er an 23 der 30 jährlichen Frühjahrstreffen der Gesellschaft teil (außer 1991, 1995, 1997, 1999, 2005, 2013 und 2019) – und wenn er fehlte, dann aus gewichtigen Gründen wie seiner Hochzeit mit KATHRIN oder Expeditionen in den Himalaya oder andere Gebirgsregionen der Erde. Und er versäumte von 1985 bis 2018 kein einziges Herbsttreffen des Regionalkreises Ost, war bei vielen das Herz der Organisation und hat auch vielfach darüber Bericht erstattet (vgl. SV).



Abb. 7: Herbsttreffen 1992 des Regionalkreises Ost der DMG im vogtländischen Taltitz (Bildautor unbekannt).

Seit dem Jahr 2002 war ULRICH BÖBNECK als „Betreuer der Veranstaltungen“ im Kernvorstand der Gesellschaft aktiv und blieb es auch – ab 2009 als „Schriftführer“ – bis er sich aufgrund nachlassender Kräfte ab 2018 von dieser Tätigkeit zurückziehen musste. Sein sachliches, zielgerichtetes und von fundiertem Wissen untermauertes Agieren im Vorstand und seine umgängliche, kompromissbereite Art bereiteten, trotz seiner immer berechtigten konstruktiven Kritik, Freude an der gemeinsamen Vorstandsarbeit. Seine Objektivität, Ehrlichkeit und Offenheit, gepaart mit seiner freundlichen, ja herzlichen Art machten ihn zu einem hochgeschätzten und nun schmerzlich vermissten Partner.

Äußerst wertvoll war auch seine seit 2008 zusätzlich übernommene engagierte Arbeit als Redakteur der Mitteilungen der DMG, eine Aufgabe, die er trotz seiner ersten Erkrankung und den damit verbundenen Strapazen durch die Therapien noch bis weit in das Jahr 2018 ausfüllte.

Mitgliedschaften in Vereinen und Verbänden

Deutsche Malakozoologische Gesellschaft
 Friedrich-Held-Gesellschaft zur Förderung der wissenschaftlichen Weichtierkunde
 Conchological Society of Great Britain and Ireland
 Thüringer Entomologenverband
 Naturschutzbund Deutschland
 Verein der Freunde und Förderer des Naturkundemuseums Erfurt
 Club Conchylia

Abschied

Am 4. Oktober 2019 fand in der bis zur 2. Empore gefüllten St. Gotthardt-Kirche in Marbach eine bewegende Trauerfeier statt. Verwandte, Freunde und Kollegen aus ganz Deutschland waren erschienen, um Abschied zu nehmen und ihre Anteilnahme zu bekunden. Die Urnenbeisetzung erfolgte im engsten Familien- und Freundeskreis am 19. Oktober im Friedwald von Bad Berka. Seine letzte Ruhestätte fand ULRICH BÖBNECK unter einer mächtigen Rotbuche.

Eine überwältigende Menge an Kondolenzschreiben und eine anlässlich seines Todes für gemeinnützige Zwecke gespendete beträchtliche Geldsumme zeugen ebenfalls von der starken Anteilnahme.

Inzwischen wurden drei kleinere Nachrufe veröffentlicht (HARTMANN 2019, KNORRE 2019, WIESE 2020). Zum 60. Geburtstag am 4. März 2020 erschien in zwei großen Thüringer Zeitungen eine Reportage über ULRICH BÖBNECK (DEROWSKI 2020) und im Naturkundemuseum Erfurt wurde zu diesem Anlass eine Ausstellungsvitrine gestaltet (Abb. 8).

Wir werden ULI stets in bester Erinnerung behalten und versuchen, die von ihm nicht ganz zu Ende gebrachten malakologischen Projekte in seinem Sinne fertig zu stellen und damit weiterhin das Gedenken an ihn zu fördern.

Abb. 8: Anlässlich von ULRICH BÖBNECKS 60. Geburtstag gestaltete das Erfurter Naturkundemuseum eine Ausstellungsvitrine (Foto: MATTHIAS HARTMANN).



Schriftenverzeichnis von Dr. ULRICH BÖBNECK

Die Arbeiten und Beiträge sind absteigend chronologisch sortiert.

- BÖBNECK, U. †, KNORRE, D. VON & REUM, D. (in Vorbereitung): Rote Liste der Schnecken und Muscheln (Mollusca) Thüringens. 4. Fassung, Stand: 03/2020. — Naturschutzreport [Thüringen], Jena.
- SCHNIEBS, K., BÖBNECK, U. † & HUNSDÖRFER, A. K. (2020): On the identity of *Radix peregra* (O. F. MÜLLER) (Gastropoda: Basommatophora: Lymnaeidae) in the Azores. — *Journal of Conchology*, **43** (5): 531-541, Dorchester.
- CLEWING, C., STELBRINK, B., BÖBNECK, U. †, NEUBAUER, T. A., RINTELEN, T. VON, KÖHLER, F., MARWOTO, R. M. & ALBRECHT, C. (2020): Freshwater biogeography in Wallacea: the case of sphaeriid bivalves in the Malili lake system (Sulawesi, Indonesia). — *Journal of Great Lakes Research*, Amsterdam, <https://doi.org/10.1016/j.jglr.2020.02.003>.
- GROH, K., BÖBNECK, U. †, CLEWING, C., ALBRECHT, C. & RICHLING, I. (2020): Discovery of a new pill clam from an unusual habitat – the interstitial *Pisidium interstitialis* n. sp. (Bivalvia: Sphaeriidae) from southwestern and Central Germany: (Bivalvia: Sphaeriidae). — *Journal of Molluscan Studies*, **86** (2): 104-119, 2 pages supplementary material. <https://doi.org/10.1093/mollus/eyz036>.
- BÖBNECK, U. & KÖHLER, G. (2019): Dr. DIETRICH VON KNORRE – der Malakologe, Museologe und Naturschützer sowie einer der letzten klassischen Zoologen Deutschlands wurde 80 Jahre. — *Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft*, **100**: 49-62, Frankfurt a. Main.
- KÖHLER, G. & BÖBNECK, U. (2019): Ein Leben für den Naturschutz – Dr. DIETRICH VON KNORRE, der Gründungsvorsitzende des NABU Thüringen, wurde 80 Jahre alt. — *NABU – Naturschutz in Thüringen*, **1.19**: 15, Dresden.

- BÖBNECK, U. & WEIPERT, J. (2018). Aktuelle Bestandssituation der akut vom Aussterben bedrohten Zwergheideschnecke *Xerocrassa geyeri* (SOÓS, 1926) in Thüringen. — Landschaftspflege und Naturschutz in Thüringen, **55** (3): 106-112, Jena.
- BÖBNECK, U. (2018): Landschnecken ausgewählter Magerrasen-Lebensräume in Thüringen unter besonderer Berücksichtigung von Vorkommen der Zwergheideschnecke (*Xerocrassa geyeri*) (Mollusca: Gastropoda). — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **23**: 73-104, Erfurt.
- BÖBNECK, U. & HAMPEL, I. (2018): Die Schutzgebiete der Landeshauptstadt Erfurt (Thüringen). Teil XXVI: Flora und Fauna des GLB „Geraaue Kühnhausen“. — Vernate, **37**: 63-92, Erfurt.
- MENG, S. & BÖBNECK, U. (2018): *Gastrocopta armigerella* (REINHARDT, 1877) and *Gastrocopta theeli* (WESTERLUND, 1877) in western Tien Shan, Kyrgyzstan, and their further occurrence in Asia (Mollusca, Gastropoda, Pupilloidea). — ZooKeys, **807**: 1-11. Sofia, <https://doi.org/10.3897/zookeys.807.29113>.
- BÖBNECK, U. & MENG, S. (2018): Ökologie und Verbreitung der Gattung *Gastrocopta* in Nepal (Mollusca: Gastropoda: Vertiginidae). — In: HARTMANN, M., BARCLAY, M. V. L. & WEIPERT, J. [Hrsg.]: Biodiversity and Natural heritage of the Himalayas, **6**: 135-141, Erfurt (Verein der Freunde und Förderer des Naturkundemuseums Erfurt e.V.).
- BÖBNECK, U. (2017): Faunistische Notizen zur Molluskenfauna von Island mit Neunachweis einer synanthropen Landschneckenart. — Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft, **97**: 33-36, Frankfurt a. Main.
- MENZEL-HARLOFF, H. & BÖBNECK, U. (2017): Die Binnenmolluskenfauna der Insel Hiddensee (Mecklenburg-Vorpommern, Landkreis Vorpommern-Rügen) unter besonderer Berücksichtigung der Landschnecken. — Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft, **96**: 7-28, Frankfurt a. Main.
- BÖBNECK, U. (2017): Mollusken-Lebensgemeinschaften der Fahner Höhe (Thüringen) (Mollusca: Gastropoda & Bivalvia). — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **22**: 25-45, Erfurt.
- HAMPEL, I. & BÖBNECK, U. (2017): Die Schutzgebiete der Landeshauptstadt Erfurt (Thüringen), Teil XXV: Flora und Fauna des GLB „Quellgebiet der Nesse“. — Vernate, **36**: 65-100, Erfurt.
- KNORRE, D. VON & BÖBNECK, U. (2017): Bericht über die 33. Regionaltagung des Arbeitskreises Ost der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft vom 25. bis 27. September 2015 in der Linzmühle im Leubengrund bei Kahla (Thüringen). — Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft, **96**: 61-68, Frankfurt a. Main.
- BÖBNECK, U. (2016): Mollusken-Lebensgemeinschaften des früheren NSG „Vessertal“ (heute: Kerngebiet des Biosphärenreservates) (Mollusca: Gastropoda & Bivalvia). — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **21**: 31-54, Erfurt.
- BÖBNECK, U. & HAMPEL, I. (2016): Die Schutzgebiete der Landeshauptstadt Erfurt (Thüringen), Teil XXIV: Flora und Fauna des GLB „Sulze“ bei Erfurt-Gispersleben. — Vernate, **35**: 183-209, Erfurt.
- FRITZLAR, F., WESTHUS, W., BÖBNECK, U. & MÜLLER, R. (2016): Der Fachbeirat für Arten- und Biotopschutz – über 25 Jahre eine wichtige Stütze des Naturschutzes in Thüringen. — Landschaftspflege und Naturschutz in Thüringen, **53**: 99-109, Jena.
- BÖBNECK, U., CLEWING, C. & ALBRECHT, C. (2016): Exploring high-mountain limnic faunas: Discovery of a novel endemic bivalve species (Sphaeriidae: *Pisidium*) in the Nepal Himalayas. — Invertebrate Systematics, **30** (6): 588-597, Clayton South (Australia), <http://dx.doi.org/10.1071/IS15043>.
- HAUSDORF, B. & BÖBNECK, U. (2016): *Helicopsis persica* n. sp. from northern Iran (Gastropoda Geomitridae). — Zootaxa, **4066** (2): 194-200, Auckland, <http://dx.doi.org/10.11646/zootaxa.4066.2.9>.
- GITTENBERGER, E., KOKSHOORN, B., BÖBNECK, U., REIJNEN, B. T. & GROENENBERG, D. S. J. (2016): *Granopupa* in Iran, monophyly, and the fossil Granariinae (Gastropoda, Pulmonata, Chondrinidae). — ZooKeys, **592**: 27-37, Sofia, doi: 10.3897/zookeys.592.7907; supplementary figure under [zookeys-592-027-s001.pdf](https://doi.org/10.3897/zookeys.592.7907-treatment1.xml); supplementary XML treatment of *Graniberia* under [zookeys.592.7907-treatment1.xml](https://doi.org/10.3897/zookeys.592.7907-treatment1.xml).
- GLÖER, P., BÖBNECK, U., WALTHER, F. & NEIBER, M. T. (2016): New taxa of freshwater molluscs from Armenia (Caenogastropoda: Truncatelloidea: Hydrobiidae). — Folia Malacologica, **24**: 3-8, Poznan.
- BÖBNECK, U. (2016): Die Große Erbsenmuschel (*Pisidium amnicum*). — Weichtier des Jahres, 2016: 2 S. [Falblatt], Cismar (Kuratorium Weichtier des Jahres).
- BÖBNECK, U. (2016): Beispiel aus der Praxis: Kommunale Biodiversitätsstrategie der Landeshauptstadt Erfurt. — Natur und Landschaft, **91** (7): 320, Bonn.
- BÖBNECK, U. (2015): Schnecken und Muscheln im NSG „Jägersruh-Gemäßgrund-Mulschwitzen“ (Saale-Orla-Kreis/Thüringen) (Mollusca: Gastropoda & Bivalvia). — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **20**: 45-54, Erfurt.
- BÖBNECK, U. & HAMPEL, I. (2015): Die Schutzgebiete der Landeshauptstadt Erfurt (Thüringen), Teil XXIII: Flora und Fauna des GLB „Petersberg“ und dessen unmittelbarer Umgebung. — Vernate, **34**: 85-111, Erfurt.
- BÖBNECK, U. (2015): Land- und Süßwassermollusken der hochalpinen und subnivalen Zone des Nepal-Himalaja im Grenzbereich zwischen Paläarktis und Orientalis – ein Überblick. — In: SCHNIEBS, K.: Zusammenfassungen der Tagungsbeiträge anlässlich der 53. Jahrestagung der DMG vom 6.-9.6.2014 in Meißen. — Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft, **93**: 55, Frankfurt a. Main.

- BÖBNECK, U. (2015): Land- und Süßwassermollusken hochmontaner und subnivaler Lebensräume des Nepal-Himalayas (Mollusca: Gastropoda & Bivalvia). — In: HARTMANN, M. & WEIPERT, J. [Hrsg.]: Biodiversität und Naturausstattung im Himalaya, **5**: 155-160, Erfurt (Verein der Freunde und Förderer des Naturkundemuseums Erfurt e. V.)
- RENKER, C., GROH, K. & BÖBNECK, U. (2015): Verleihung des Verdienstkreuzes am Bande des Verdienstordens der Bundesrepublik Deutschland an Dr. Dr. JÜRGEN H. JUNGBLUTH. — Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft, **93**: 61-64, Frankfurt a. Main.
- RENKER, C., GROH, K. & BÖBNECK, U. (2015): Ehrungen im Jahre 2014 für die malakologischen Tätigkeiten von Dr. Dr. JÜRGEN H. JUNGBLUTH. — Club Conchylia Mitteilungen, **24**: 7-8, Öhringen.
- BÖBNECK, U. (2014): Mollusken-Lebensgemeinschaften in den durch Wald geprägten Naturschutzgebieten „Willinger Berg“, „Gottesholz“ und „Hain“ (Ilm-Kreis/Thüringen) (Mollusca: Gastropoda & Bivalvia). — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **19**: 33-46, Erfurt.
- BÖBNECK, U. (2014): Die Schutzgebiete der Landeshauptstadt Erfurt (Thüringen), Teil XXII: Flora und Fauna des GLB „Das Werrchen“ bei Frieledt. — Vernate, **33**: 91-110, Erfurt.
- GRIMM, H. & BÖBNECK, U. (2014): JÖRG RAINER TROMPHELLER (1944-2014) ein Nachruf. — Anzeiger des Vereins Thüringer Ornithologen, **8**: 133-135, Rudolstadt.
- NEUBERT, E. & BÖBNECK, U. (2013): On a new *Vitre*a species from Iran (Gastropoda: Pulmonata: Pristilomatidae). — Archiv für Molluskenkunde, **142**: 153-156, Frankfurt a. Main.
- GLÖER, P. & BÖBNECK, U. (2013): Freshwater molluscs from Nepal and North India with the description of seven new species (Gastropoda: Bithyniidae, Lymnaeidae, Planorbidae). — Archiv für Molluskenkunde, **142**: 137-156, Frankfurt a. Main.
- OHEIMB, P. V. VON, ALBRECHT, C., RIEDEL, F., BÖBNECK, U. ZHANG, H. & WILKE, T. (2013): Testing the role of the Himalaya Mountains as a dispersal barrier in freshwater gastropods (*Gyraulus* spp.). — Biological Journal of the Linnean Society, **109**: 526-534, London.
- CLEWING, C., BÖBNECK, U., OHEIMB, P. V. VON & ALBRECHT, C. (2013): Molecular phylogeny and biogeography of a high mountain bivalve fauna: the Sphaeriidae of the Tibetan Plateau. — Malacologia, **56**: 231-252, Ann Arbor.
- GAUFFRE AUTELIN, P., BÖBNECK, U., CLEWING, C., STELBRINK, B., RINTELEN, T. VON & ALBRECHT, C. (2013): New discoveries in old lakes: Pea-clams (Bivalvia: Sphaeriidae: *Pisidium* spp.) of the Malili lake system (Indonesia, Sulawesi). — SAGE 2013 (2nd Southeast Asian Gateway Evolution Meeting) March 11-15, Berlin (Germany), abstracts: 57, Berlin.
- KÖHLER, G., BÖBNECK, U. & ZIMMERMANN, W. (2013): JOHANN SAMUEL SCHRÖTER (1735-1808) und die Anfänge der Faunistik in Thüringen. — Vernate, **32**: 5-46, Erfurt.
- BÖBNECK, U. (2013): Die Kleinste Erbsenmuschel (*Pisidium tenuilineatum* STELFOX 1918): faunistisches Phantom oder übersehene Rarität – eine Analyse aus Thüringer Sicht. — Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft, **88**: 1-8, Frankfurt a. Main.
- BÖBNECK, U. (2013): Beitrag zur Molluskenfauna des NSG „Ilmenauer Teiche“ bei Ilmenau (Ilm-Kreis / Thüringen) (Mollusca: Gastropoda & Bivalvia). — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **18**: 53-64, Erfurt.
- TROMPHELLER, J. R. & BÖBNECK, U. (2013): Der Wanderfalke (*Falco peregrinus* TUNSTALL, 1771) in Erfurt (Thüringen) – ein Statusbericht (Aves: Falconiformes). — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **18**: 45-52, Erfurt.
- BÖBNECK, U. & HAMPEL, I. (2013): Die Schutzgebiete der Landeshauptstadt Erfurt (Thüringen), Teil XXI: Flora und Fauna des GLB „Feldgehölze, Streuobstwiesen und Quellbereiche bei Salomonsborn“. — Vernate, **32**: 115-152, Erfurt.
- MENG, S. & BÖBNECK, U. (2012): Zoogeographie, Paläozoogeographie und Ökologie der Valloniidae in Zentralasien unter besonderer Berücksichtigung der Hochgebirge (Mollusca: Gastropoda). — In: NEUBERT, E.: Zusammenfassungen der Tagungsbeiträge (Abstracts) anlässlich der 47. Jahrestagung der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft vom 9.-12. Juni 2008 in Badenweiler. — Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft, **87**: 40, Frankfurt a. Main.
- BÖBNECK, U. (2012): Schnecken und Muscheln im NSG „Pennewitzer Teiche – Unteres Wohlrosetal“ (Ilmkreis & Lkr. Saalfeld-Rudolstadt/Thüringen) mit Nachweis von *Vertigo moulinsiana* (Mollusca: Gastropoda & Bivalvia). — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **17**: 27-44, Erfurt.
- KNORRE, D. VON & BÖBNECK, U. (2012): Dr. GERHARD KÖRNIG zum 80. Geburtstag. — Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft, **87**: 47-50, Frankfurt a. Main.
- WEIPERT, J. & BÖBNECK, U. (2012): Die Schutzgebiete der Landeshauptstadt Erfurt (Thüringen), Teil XX: Flora und Fauna des GLB „Alte Lehmgrube bei Schmira“. — Vernate, **31**: 105-130, Erfurt.
- BÖBNECK, U. (2012): Leben am Limit: Besiedlung von Süßwasser-Habitaten extremer Hochlagen Asiens, Amerikas und Afrikas durch Mollusken (Mollusca: Bivalvia & Gastropoda). — In: HARTMANN, M. & WEIPERT, J. [Hrsg.]: Biodiversität und Naturausstattung im Himalaya, **4**: 103-106, Erfurt (Verein der Freunde und Förderer des Naturkundemuseums Erfurt e. V.)
- JUNGBLUTH, J. H. & KNORRE, D. VON, unter Mitarbeit von U. BÖBNECK, K. GROH, E. HACKENBERG, H. KOBIALKA, G. KÖRNIG, H. MENZEL-HARLOFF, H.-J. NIEDERHÖFER, S. PETRICK, K. SCHNIEBS, V. WIESE,

- W. WIMMER & M. ZETTLER (2012) [„2011“]: Rote Liste und Gesamtartenliste der Binnenmollusken (Schnecken und Muscheln: Gastropoda et Bivalvia) Deutschlands. 6., überarbeitete Fassung, Stand Februar 2010. — Naturschutz und Biologische Vielfalt, **70** (3): 647-708, Bonn-Bad Godesberg.
- OHEIMB, P. V. VON, ALBRECHT, C., RIEDEL, F., BÖßNECK, U. & WILKE, T. (2012): Evaluating the role of the Himalayas as a biogeographical barrier for freshwater gastropod species (*Gyraulus* spp.). Molluscan Forum 2011, Natural History Museum London 30 November 2011. — *The Malacologist*, **58**: 9-20, London.
- OHEIMB, P. V. VON, ALBRECHT, C., RIEDEL, F., BÖßNECK, U., ZHANG, H. & WILKE, T. (2011): Biogeography of the freshwater gastropod genus *Radix* (Hydrophila: Lymnaeidae) on the Tibetan Plateau. — In: HARTMANN, M. & WEIPERT, J. [Hrsg.]: Biodiversität und Naturlandschaft im Himalaya, **4**: 18-19, Erfurt (Verein der Freunde und Förderer des Naturkundemuseums Erfurt e. V.).
- ALBRECHT, C., BÖßNECK, U., SCHULTHEIB, R., OHEIMB, P. V. VON & WILKE, T. (2011): Evolution of a high mountain limnic fauna: the sphaeriids (Mollusca: Bivalvia) of the Nepal Himalayas. — In: HARTMANN, M. & WEIPERT, J. [Hrsg.]: Biodiversität und Naturlandschaft im Himalaya, **4**: 16-17, Erfurt (Verein der Freunde und Förderer des Naturkundemuseums Erfurt e. V.).
- BÖßNECK, U. (2011): Verbreitung und Schutz der Rhönquellschnecke (*Bythinella compressa*) in Thüringen. — In: RENKER, C.: Zusammenfassungen der Tagungsbeiträge (Abstracts) anlässlich der 48. Jahrestagung der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft vom 29. Mai bis zum 1. Juni 2009 in Mainz. — Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft, **86**: 36, Frankfurt a. Main.
- BÖßNECK, U. & SPARMBERG, H. (2011): Die Schutzgebiete der Landeshauptstadt Erfurt (Thüringen), Teil XIX: Flora und Fauna des GLB „Gehölze an der Wartburgstraße“ bei Hochheim. — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **16**: 5-22, Erfurt.
- BÖßNECK, U. (2011): Beitrag zur Molluskenfauna des NSG „Veronikaberg“ bei Martinroda (Ilm-Kreis/Thüringen) (Mollusca: Gastropoda & Bivalvia). — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **16**: 51-59, Erfurt.
- BÖßNECK, U. & KNORRE, D. VON (2011): Rote Liste der Schnecken und Muscheln (Mollusca) Thüringens. 3. Fassung, Stand: 04/2011. — Naturschutzreport [Thüringen], **26**: 76-82, Jena.
- BÖßNECK, U. (2011): Schnecken und Muscheln (Mollusca). — In: ARENHÖVEL, C., JAHN, E., MAUL, L. C. & Zimmermann, W.: Die Fauna Weimars und seiner Umgebung. — Weimarer Schriften, **66**: 134-147, Gera.
- BÖßNECK, U. (2011): Der Umsetzungsplan der Stadt Erfurt zum Erhalt und zur Entwicklung der biologischen Vielfalt – eine Konzeption mit hoher kommunalpolitischer Akzeptanz und breiter Unterstützung. — Landschaftspflege und Naturschutz in Thüringen, **48**: 151-154, Jena.
- BÖßNECK, U. (2011): Ökologie libanesischer Land- und Süßwassermollusken. — In: BÖßNECK, U.: Zusammenfassungen der Tagungsbeiträge (Abstracts) anlässlich der 49. Jahrestagung der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft vom 21.-24. Mai 2010 in Waren. — Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft, **84**: 73, Frankfurt a. Main.
- BÖßNECK, U. & SPARMBERG, H. (2011): Die Schutzgebiete der Landeshauptstadt Erfurt (Thüringen), Teil XVI-II: Flora und Fauna des GLB „Ermstedter Holz“ bei Ermstedt. — *Vernate*, **30**: 117-142, Erfurt.
- BÖßNECK, U. & WIMMER, W. (2011): Bericht über die 28. Regionaltagung des Arbeitskreises Ost der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft vom 1.-3.10.2010 in Sülzhayn/Thüringen. — Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft, **86**: 55-62, Frankfurt a. Main.
- BÖßNECK, U. (2011): New records of freshwater and land molluscs from Lebanon (Mollusca: Gastropoda & Bivalvia). — *Zoology in the Middle East*, **54**: 35-52, Abingdon.
- SCHULTHEIB, R., NDEO, O. W., MALIKWISHA, M., MAREK, C., BÖßNECK, U. & ALBRECHT, C. (2011): Freshwater molluscs of the Eastern Congo: notes on taxonomy, biogeography and conservation. — *African Invertebrates*, **52**: 265-284, Sofia.
- OHEIMB, P. V. VON, ALBRECHT, C., RIEDEL, F., DU, L., YANG, J., ALDRIDGE, D. C., BÖßNECK, U., ZHANG, H. & WILKE, T. (2011): Freshwater biogeography and limnological evolution of the Tibetan Plateau – Insights from a plateau-wide distributed gastropod taxon (*Radix* spp.). — *PLoS ONE*, **6** (10): e26307, San Francisco, doi:10.1371/journal.pone.0026307.
- BÖßNECK, U. & KLINGELHÖFER, J. (2011): Erster Nachweis der Chinesischen Teichmuschel *Sinanodonta woodiana* (LEA 1834) aus Thüringen. — Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft, **85**: 11-16, Frankfurt a. Main.
- MISCHKE, S., BÖßNECK, U., DIEKMANN, B., HERZSCHUH, U., JIN, H., KRAMER, A., WÜNNEMANN, B. & ZHANG, C. (2010): Quantitative relationship between water-depth and sub-fossil ostracod assemblages in Lake Donggi Cona, Qinghai Province, China. — *Journal of Palaeolimnology*, **43** (3): 589-608, Heidelberg.
- BÖßNECK, U. (2010): Schnecken und Muscheln in Naturschutzgebieten sowie Kern- und Pflegezonen der Biosphärenreservate Thüringens (Mollusca: Gastropoda & Bivalvia). — Schriftenreihe der Thüringer Landesanstalt für Umwelt und Geologie, **90**: 1-133, Jena.
- BÖßNECK, U. (2010): Beitrag zur Süßwassermolluskenfauna von Estland und Lettland. — Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft, **83**: 25-32, Frankfurt a. Main.

- ALBRECHT, C., BÖBNECK, U., GEERTZ, T., WESTERMANN, M., LANGE, C. & SCHULTHEIß, R. (2010): Exploring the unexplored: the high-mountain endemic pea-clam (*Bivalvia*: Sphaeriidae: *Pisidium* spp.). – Fauna of East Africa. — 17th World Congress of Malacology, 18-24 July 2010, Phuket, Thailand, Abstract: 242.
- BÖBNECK, U. (2010): Zum Vorkommen von Mollusken im Feuchtgebiet internationaler Bedeutung „Helmestausee Berga-Kelbra“ und im NSG „Schloßberg-Solwiesen“ (Landkreise Nordhausen und Kyffhäuserkreis/Thüringen, Landkreis Mansfeld-Südharz/Sachsen-Anhalt). — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **15**: 83-91, Erfurt.
- BÖBNECK, U. (2010): Mollusken-Lebensgemeinschaften in den NSG „Grabsche Berge“ und „Flachstal“ (Unstrut-Hainich-Kreis/Thüringen). — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **15**: 93-103, Erfurt.
- BÖBNECK, U. & SPARMBERG, H. (2010): Die Schutzgebiete der Landeshauptstadt Erfurt (Thüringen), Teil XVII: Flora und Fauna des GLB „Am Entenpfuhl“ bei Stotternheim. — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **15**: 33-54, Erfurt.
- TROMPELLER, J. R. & BÖBNECK, U. (2010): Bestandsentwicklung der Dohle (*Corvus monedula* LINNAEUS, 1758) im Stadtgebiet von Erfurt zwischen 1992 und 2010. — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **15**: 55-62, Erfurt.
- BÖBNECK, U., SPARMBERG, H., KOPETZ, A. & TROMPELLER, J. R. (2010): Parkanlagen im Stadtgebiet von Erfurt als Zentren zoologischer Biodiversität. — *Vernate*, **29**: 69-126, Erfurt.
- BÖBNECK, U., KLEEMANN, R. & BUTTSTEDT, L. (2010): Die südthüringische Rodach als Lebensraum hochgradig gefährdeter Fließgewässer-Mollusken. — *Landschaftspflege und Naturschutz in Thüringen*, **47**: 110-117, Jena.
- JUNGBLUTH, J. H. & KNORRE, D. VON, unter Mitarbeit von U. BÖBNECK, K. GROH, E. HACKENBERG, H. KOBIALKA, G. KÖRNIG, H. MENZEL-HARLOFF, H.-J. NIEDERHÖFER, S. PETRICK, K. SCHNIEBS, V. WIESE, W. WIMMER & M. ZETTLER, M. (2009): Rote Liste der Binnenmollusken [Schnecken (Gastropoda) und Muscheln (*Bivalvia*)] in Deutschland. 6. revidierte und erweiterte Fassung 2008. — *Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft*, **81**: 1-28, Frankfurt a. Main.
- BÖBNECK, U. (2009): Kenntnisstand zur Nacktschneckenfauna Nepals. — In: HAUFFE, T. & WILKE, T.: Zusammenfassungen der Konferenzbeiträge (Abstracts) anlässlich der 45. Jahrestagung der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft vom 2.-5. Juni 2006 in Gießen. — *Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft*, **81**: 41, Frankfurt a. Main.
- BÖBNECK, U. (2009): Beitrag zu Verbreitung und Ökologie von *Branchinecta orientalis* (SARS, 1901) in Nepal (Crustacea: Anostraca). — In: HARTMANN, M. & WEIPERT, J. [Hrsg.]: Biodiversität und Naturausstattung im Himalaya, **3**: 81-86, Erfurt (Verein der Freunde und Förderer des Naturkundemuseums Erfurt e. V.).
- GERBER, J. & BÖBNECK, U. (2009): The genus *Vallonia* in Nepal (Gastropoda: Pulmonata: Valloniidae). — *Archiv für Molluskenkunde*, **138**: 43-52, Frankfurt a. Main.
- BÖBNECK, U. & REUM, D. (2009): Verbreitung, Ökologie und Gefährdung der endemischen Rhön-Quellschnecke (*Bythinella compressa*) in Thüringen – Ergebnisse des Artenhilfskonzeptes 2003-2007. — *Landschaftspflege und Naturschutz in Thüringen*, **46**: 9-19, Jena.
- KÖHLER, G. & BÖBNECK, U. (2009): Dr. rer. nat. DIETRICH VON KNORRE zum 70. Geburtstag. — *Landschaftspflege und Naturschutz in Thüringen*, **46**: 48-49, Jena.
- BÖBNECK, U. (2009): Ein Vorkommen von *Pupilla bigranata* sensu GEYER, 1910 in Ostdeutschland (Gastropoda: Pupillidae). — *Mollusca*, **27**: 173-177, Dresden.
- BÖBNECK, U. & BÖBNECK, K. (2009): WERNER BOECKEL (1909-1941) – zum 100. Geburtstag eines Erfurter Malakozoologen. — *Vernate*, **28**: 5-9, Erfurt.
- BÖBNECK, U. & REUM, D. (2009): Mollusken in Quell-Lebensräumen Südthüringens (Mollusca: Gastropoda & Bivalvia). — *Vernate*, **28**: 131-182, Erfurt.
- SPARMBERG, H. & BÖBNECK, U. (2009): Die Schutzgebiete der Landeshauptstadt Erfurt (Thüringen). Teil XV: Flora und Fauna des GLB „Gehölze am Heubacher See“ und des angrenzenden ND „Erdfall Heubacher See“ bei Töttelstedt. — *Vernate*, **28**: 95-113, Erfurt.
- GROH, K., RICHLING, I. & BÖBNECK, U. (2009): Erstnachweise der Flachen Erbsenmuschel *Pisidium* (*Cingulipisidium*) *pseudosphaerium* FAVRE 1927 in Südwestdeutschland (*Bivalvia*: Sphaeriidae). — *Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft*, **82**: 40-48, Frankfurt a. Main.
- BÖBNECK, U. (2009): Schnecken und Muscheln der im Mittleren Saaletal gelegenen Naturschutzgebiete „Gleistalhänge“, „Hufeisen-Jenzig“ und „Kernberge und Wöllmisse bei Jena“ (Stadt Jena und Saale-Holzland-Kreis/Thüringen). — *Thüringer Faunistische Abhandlungen*, **14**: 43-66, Erfurt.
- BÖBNECK, U. & SPARMBERG, H. (2009): Die Schutzgebiete der Landeshauptstadt Erfurt (Thüringen). Teil XVI: Flora und Fauna der benachbarten GLB „Der Queren“ und „Die Heubachbüsche“ bei Töttelstedt. — *Thüringer Faunistische Abhandlungen*, **14**: 5-30, Erfurt.
- BÖBNECK, U. (2009): Biologische Vielfalt in Großstädten und ihrem Umfeld am Beispiel der thüringischen Landeshauptstadt Erfurt. — In: Thüringer Staatskanzlei, Europäisches Informationszentrum [Hrsg.]: Tagungsband Europäische Partnerregionen-Konferenz „Lebenswerte Stadt von Morgen“: 169-176, Erfurt.
- SCHULTHEIß, R., ALBRECHT, C., BÖBNECK, U. & WILKE, T. (2008): The neglected side of speciation in ancient lakes: phylogeography of an inconspicuous mollusc taxon in lakes Ohrid and Prespa. — *Hydrobiologia*, **615**: 141-156 + Anhang, Heidelberg.

- WEIPERT, J., BÖBNECK, U. & VOGEL, A. (2008): Die Schutzgebiete der Landeshauptstadt Erfurt (Thüringen) – Teil XIV: Flora und Fauna des GLB „Galgenhügel“ bei Stotternheim. — *Vernate*, **27**: 77-107, Erfurt.
- GLÖER, P. & BÖBNECK, U. (2008): Corrections to *Mollusca* **25** (2) 2007: *Pseudobithynia kathrini* n. sp., *P. levantica* n. sp. und *P. amiqensis* n. sp. – drei neue Arten aus dem Libanon (Mollusca: Gastropoda: Bithyniidae). — *Mollusca*, **26** (1): 2, Dresden.
- BÖBNECK, U. (2008): Fauna des Stadtgebietes von Erfurt, Teil III: Kriechtiere (Reptilia). — *Vernate*, **27**: 109-133, Erfurt.
- BÖBNECK, U. (2008): Mollusken-Lebensgemeinschaften in den NSG „Alperstedter Ried“ und „Haßlebener Ried“ (Lkr. Sömmerda/Thüringen) (Mollusca: Gastropoda & Bivalvia). — *Thüringer Faunistische Abhandlungen*, **13**: 47-60, Erfurt.
- BÖBNECK, U. (2008): Mollusken-Lebensgemeinschaften auf ehemaligen militärischen Übungsplätzen – ein Beitrag zur Fauna der NSG „Windknollen“ und „Spitzenberg-Schießplatz Rothenstein-Borntal“ bei Jena sowie des geplanten NSG „Drosselberg-Willroder Forst“ bei Erfurt (Thüringen). — *Thüringer Faunistische Abhandlungen*, **13**: 27-45, Erfurt.
- BÖBNECK, U. (2008): Großbranchiopoden als Besiedler von alpinen Extrem-Lebensräumen – *Branchinecta orientalis* (SARS, 1901) in Hochgebirgsseen Westnepals (Crustacea: Anostraca). — *Abhandlungen und Berichte für Naturkunde [Magdeburg]*, **31**: 125-128, Magdeburg.
- KÖRNIG, G., BÖBNECK, U. & KRAUSE, B. (2007): Bibliografie der Arbeiten über die Binnenmollusken Sachsen-Anhalts mit Artenindex und biografischen Notizen. *Malakozoologische Landesbibliografien: XIV.* — *Mollusca*, **25**: 51-107, Dresden.
- GLÖER, P. & BÖBNECK, U. (2007): Zur Identität von *Gyraulus piscinarum* (BOURGUIGNAT, 1852) mit der Beschreibung von *G. bekaensis* n. sp. (Gastropoda: Planorbidae). — *Mollusca*, **25**: 139-146, Dresden.
- GLÖER, P. & BÖBNECK, U. (2007): *Pseudobithynia kathrini* n. sp., *P. levantica* n. sp. und *P. amiqensis* n. sp. – drei neue Arten aus dem Libanon (Mollusca: Gastropoda: Bithyniidae). — *Mollusca*, **25**: 113-120, Dresden.
- KRECH, M., BUTTSTEDT, L. & BÖBNECK, U. (2007): Nachweis der Grobgerippten Körbchenmuschel *Corbicula fluminea* (O. F. MÜLLER 1774) in der unteren Saale (Sachsen-Anhalt). — *Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft*, **77/78**: 17-21, Frankfurt a. Main.
- BÖBNECK, U., KNORRE, D. VON & REUM, D. (2007): Bericht über die 23. Herbsttagung der DMG vom 30. September bis 2. Oktober 2005 in Siegmundsburg (Lkr. Sonneberg/Thüringen). — *Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft*, **77/78**: 63-68, Frankfurt a. Main.
- BÖBNECK, U. & WEIPERT, J. (2007): Die Schutzgebiete der Landeshauptstadt Erfurt (Thüringen). Teil XII: Flora und Fauna des GLB „Dreienbrunnen“ und dessen unmittelbarer Umgebung. — *Veröffentlichungen des Naturkundemuseums Erfurt*, **26**: 137-166, Erfurt.
- BÖBNECK, U. (2007): Mollusken-Lebensgemeinschaften im Naturraum Ohmgebirge – Bleicheröder Berge (Mollusca: Gastropoda & Bivalvia). — *Thüringer Faunistische Abhandlungen*, **12**: 73-86, Erfurt.
- BÖBNECK, U. (2007): Beitrag zur Molluskenfauna der NSG „Tettautal“, „Föritzgrund“ und „Effeldertal“ im Landkreis Sonneberg (Mollusca: Gastropoda & Bivalvia). — *Thüringer Faunistische Abhandlungen*, **12**: 87-98, Erfurt.
- BÖBNECK, U. (2007): Sumpf-Federkiemenschnecke (*Valvata macrostoma* MÖRCH, 1864) erstmals in Thüringen nachgewiesen (Mollusca: Gastropoda). — *Thüringer Faunistische Abhandlungen*, **12**: 99-100, Erfurt.
- BÖBNECK, U. & MENG, S. (2006): Beitrag zur pleistozänen Muschelfauna Mitteldeutschlands unter besonderer Berücksichtigung der Sphaeriidae (Bivalvia: Sphaeriidae, Unionidae, Corbiculidae). — *Heldia*, **6**: 193-204, Taf. 6, München.
- BÖBNECK, U., KLEEMANN, R. & BUTTSTEDT, L. (2006): Die Große Flussperlmuschel (*Pseudunio auricularius* SPENGLER, 1793) in Mitteldeutschland: Neue Befunde zur historischen und fossilen Verbreitung (Bivalvia: Margaritiferidae). — *Malakologische Abhandlungen – Staatliches Museum für Tierkunde Dresden*, **24**: 141-156, Dresden.
- SCHULTHEIß, R., ALBRECHT, C., BÖBNECK, U. & WILKE, T. (2006): Cryptic speciation of pea clams (Bivalvia: Sphaeriidae: *Pisidium*) in European ancient lakes. — *Berliner paläobiologische Abhandlungen*, **9**: 4, Berlin.
- SCHNIEBS, K., REISE, H. & BÖBNECK, U. (2006): Materialien zu Naturschutz und Landschaftspflege – Rote Liste Mollusken Sachsens. 2., überarbeitete Auflage. — 24 S., Dresden (Sächsisches Landesamt für Umwelt und Geologie).
- BÖBNECK, U. (2006): Ein neuer Nachweis von *Vertigo moulinsiana* (DUPUY 1849) aus Polen. — *Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft*, **76**: 35-37, Frankfurt a. Main.
- BÖBNECK, U. (2006): Ökologie und Verbreitung der Nacktschnecken im Nepal-Himalaya. — In: HARTMANN, M. & WEIPERT, J. [Hrsg.]: *Biodiversität und Naturlandschaft im Himalaya*, **2**: 39-48, Taf. I + II, Erfurt (Verein der Freunde und Förderer des Naturkundemuseums Erfurt e. V.).
- BÖBNECK, U. (2006): Fauna des Stadtgebietes von Erfurt, Teil II: Fische (Pisces & Cyclostomata). — *Veröffentlichungen des Naturkundemuseums Erfurt*, **25**: 163-179, Erfurt.
- WEIPERT, J. & BÖBNECK, U. (2006): Die Schutzgebiete der Landeshauptstadt Erfurt (Thüringen) – Teil XI: Flora und Fauna des GLB „Roter Berg“. — *Veröffentlichungen des Naturkundemuseums Erfurt*, **25**: 93-126, Erfurt.

- BÖBNECK, U. (2006): Mollusken-Lebensgemeinschaften der Hainleite mit Erstfund der Länglichen Sumpfschnecke (*Omphiscola glabra*) für Thüringen (Mollusca: Gastropoda & Bivalvia). — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **11**: 5-34, Erfurt.
- BÖBNECK, U. (2006): Verbreitung und Ökologie des Feenkrebse *Eubranchipus (Siphonophanes) grubii* (DYBOWSKI, 1860) in Thüringen (Crustacea: Anostraca). — Abhandlungen und Berichte des Museums der Natur Gotha, **24**: 69-72, Gotha.
- ALBRECHT, C., BÖBNECK, U., GERHARDT, M., LOHFINK, D. & WILKE, T. (2005): Using micro-gastropods to unravel biogeographic patterns in the Himalayan region. — Poster at 2nd International Symposium Biodiversity and Natural Heritage of the Himalaya, Erfurt.
- KNORRE, D. VON & BÖBNECK, U. (2005): Dr. Dr. JÜRGEN H. JUNGBLUTH – 65 Jahre. — Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft, **73/74**: 49-56, Frankfurt a. Main.
- BÖBNECK, U. (2005): Fauna des Stadtgebietes von Erfurt, Teil I: Libellen (Odonata). — Veröffentlichungen des Naturkundemuseums Erfurt, **24**: 109-145, Erfurt.
- BÖBNECK, U. (2005): Neubürger unter den Schnecken – Träger der Mollusken-Diversität in Siedlungsräumen? – Tagungsbeiträge der gemeinsamen Tagung der Bund-/Länder-Arbeitsgruppe Biotopkartierung im besiedelten Bereich & Arbeitsgruppe Stadtökologie in der Gesellschaft für Ökologie vom 13. bis 15. Mai 2004 in Jena. — Conturec – Schriftenreihe des Kompetenznetzwerkes Stadtökologie, **1**: 73-77, Erfurt.
- BÖBNECK, U. (2005): Mollusken-Lebensgemeinschaften im Gebiet der Schmücke und des NSG „Spatenberge“ im Kyffhäuserkreis/Thüringen (Mollusca: Gastropoda & Bivalvia). — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **10**: 33-42, Erfurt.
- SPARMBERG, H., KOPETZ, A. & BÖBNECK, U. (2005): Fauna und Flora des Feuchtgebietes zwischen Luisenhall, Nöda und Stotternheim (Stadt Erfurt und Landkreis Sömmerda/Thüringen). — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **10**: 43-101, Erfurt.
- KÖHLER, G. & BÖBNECK, U. (2004): Kustos Dr. rer. nat. DIETRICH VON KNORRE zum 65. Geburtstag. — Thüringer Museumshefte, **2004** (1): 79-83, Erfurt.
- KÖHLER, G. & BÖBNECK, U. (2004): Dr. rer. nat. DIETRICH VON KNORRE zum 65. Geburtstag. — Landschaftspflege und Naturschutz in Thüringen, **41**: 37-38, Jena.
- BÖBNECK, U. (2004): Muscheln. — In: BOCK, K.-H., BÖBNECK, U., BRETTFELD, R., MÜLLER, R., MÜLLER, U. & ZIMMERMANN, W.: Fische in Thüringen. Die Verbreitung der Fische, Neunaugen, Krebse und Muscheln, 3. überarbeitete und stark erweiterte Auflage: 120-141, 146, Erfurt (Thüringer Ministerium für Landwirtschaft, Naturschutz und Umwelt).
- KLINGELHÖFER, J. & BÖBNECK, U. (2004): Bestand der Straßentaube *Columbia livia* f. *domestica* in Erfurt – eine Situationsanalyse. — Anzeiger des Vereins Thüringer Ornithologen, **5**: 37-47, Rudolstadt.
- BÖBNECK, U. (2004): JÖRG RAINER TROMPELLER – 60 Jahre. — Landschaftspflege und Naturschutz in Thüringen, **41**: 58, Jena.
- FRITZLAR, F., BÖBNECK, U. & REUM, D. (2004): Auf der Suche nach Schnecken und Muscheln. Eine Fortbildungsveranstaltung „Molluskenkartierung“ der Thüringer Landesanstalt für Umwelt und Geologie am 16.9.2003. — Mitteilungen aus dem Biosphärenreservat Rhön, **9**: 27-33, Zella/Rhön.
- BÖBNECK, U. (2004): Wiederfund des Feenkrebse *Eubranchipus grubei* (DYBOWSKI, 1860) in Thüringen (Crustacea: Anostraca). — Veröffentlichungen des Naturkundemuseums Erfurt, **23**: 111-113, Erfurt.
- BÖBNECK, U. & WEIPERT, J. (2004): Die Schutzgebiete der Landeshauptstadt Erfurt (Thüringen). Teil X: Flora und Fauna des GLB „Hänge am Drosselberg“. — Veröffentlichungen des Naturkundemuseums Erfurt, **23**: 77-99, Erfurt.
- BÖBNECK, U. (2004): Ein isolierter Vorposten der Südlichen Zylinderwindelschnecke, *Truncatellina callicratis* (SCACCHI 1833), am Kyffhäuser in Thüringen (Gastropoda: Stylommatophora: Vertiginidae). — Schriften zur Malakozoologie, **21**: 13-14, Cismar.
- WIKTOR, A. & BÖBNECK, U. (2004): *Limax (Limax) seticus* n. sp. from high mountains in Nepal (Gastropoda: Pulmonata: Limacidae). — Folia Malacologica, **12**: 183-187, Poznan.
- BÖBNECK, U., BUTTSTEDT, L. & KLEEMANN, R. (2003): Mollusken-Lebensgemeinschaften im NSG „Hackpfüßler See“. — Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt, **40**: 17-26, Halle/Saale.
- BÖBNECK, U. (2003): Die Flussperlmuschel *Margaritifera margaritifera* (LINNAEUS 1758) in Thüringen – eine Reminiszenz (Bivalvia: Margaritiferidae). — Malakologische Abhandlungen – Staatliches Museum für Tierkunde Dresden, **21**: 147-157, Dresden.
- BÖBNECK, U. & KARWOTH, W. (2003): Bauchige Windelschnecke (*Vertigo moulinsiana*) und Flussperlmuschel (*Margaritifera margaritifera*) als postalische Motive auf zwei Sonderpostwertzeichen Deutschlands. — Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft, **69/70**: 87-92, Frankfurt a. Main.
- BÖBNECK, U., GRIMM, H., KÜHN, J. & TROMPELLER, J. R. (2003): Bestandserfassung von Mehlschwalbe (*Delichon urbica*) und Rauchschnalbe (*Hirundo rustica*) im Gebiet der Landeshauptstadt Erfurt unter Berücksichtigung ökologischer Aspekte. — Landschaftspflege und Naturschutz in Thüringen, **40**: 90-96, Jena.
- WEIPERT, J. & BÖBNECK, U. (2003): Die Schutzgebiete der Landeshauptstadt Erfurt (Thüringen). Teil VIII: Flora und Fauna des GLB „Strienberg“. — Veröffentlichungen des Naturkundemuseums Erfurt, **22**: 75-90, Erfurt.

- SPARMBERG, H. & BÖßNECK, U. (2003): Die Schutzgebiete der Landeshauptstadt Erfurt (Thüringen). Teil IX: Flora und Fauna des GLB „Feuchtwiese Schwansee“. — Veröffentlichungen des Naturkundemuseums Erfurt, **22**: 91-113, Erfurt.
- BÖßNECK, U. & FELDMANN, A. (2003): Zur Ausbreitung von Neozoa im Stadtgebiet von Erfurt am Beispiel der Landschnecken *Cerzuela neglecta* (DRAPARNAUD, 1805), *Monacha cartusiana* (O. F. MÜLLER, 1774) und *Krynickyllus melanocephalus* KALENICZENKO, 1851 (Mollusca: Gastropoda). — Veröffentlichungen des Naturkundemuseums Erfurt, **22**: 115-125, Erfurt.
- KORNIUSHIN, A. & BÖßNECK, U. (2003): New records of little known *Pisidium* species from West Nepal and review of the fauna of Sphaeriidae (Mollusca: Bivalvia) in the Himalaya Region. — In: HARTMANN, M. & BAUMBACH, H. [Hrsg.]: Biodiversität und Naturlausstattung im Himalaya, **1**: 57-61, Erfurt (Verein der Freunde und Förderer des Naturkundemuseums Erfurt e. V.).
- BÖßNECK, U. (2003): Beitrag zur Molluskenfauna der Hohen Schrecke in Nordthüringen (Mollusca: Gastropoda et Bivalvia). — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **9**: 35-44, Erfurt.
- BÖßNECK, U. & REUM, D. (2003): Drittes Arbeitstreffen der Thüringer Malakologen in Kleinschmalkalden (Lkr. Schmalkalden-Meiningen) mit Zusammenstellung der Ergebnisse der Feldexkursionen. — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **9**: 51-56, Erfurt.
- BÖßNECK, U. (2002): Bericht über die 18. Herbsttagung der DMG vom 22.-24. September 2000 in Oppurg (Saale-Orla-Kreis/Thüringen). — Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft, **67**: 57-66, Frankfurt a. Main.
- BÖßNECK, U. (2002): Lebendnachweise von *Microcondylaea bonellii* (A. FÉRUSAC 1827) und *Pisidium tenuilineatum* STELFOX 1918 aus Istrien/Kroatien (Bivalvia: Unionidae, Sphaeriidae). — Malakologische Abhandlungen – Staatliches Museum für Tierkunde Dresden, **20** (2001-2002): 313-317, Dresden.
- KNORRE, D. VON & BÖßNECK, U. (2002): Die Rhön-Quellschnecke (*Bythinella compressa*) – ein Kleinod unserer Heimat. — Mitteilungen aus dem Biosphärenreservat Rhön, **7**: 31, Zella/Rhön.
- BÖßNECK, U. & KNORRE, D. VON (2002): Schnecken und Muscheln (Mollusca). — In: WESTHUS, W. & FRITZLAR, F.: Tier- und Pflanzenarten, für deren globale Erhaltung Thüringen eine besondere Verantwortung trägt. — Landschaftspflege und Naturschutz in Thüringen, **39**: 103-104, Jena.
- BÖßNECK, U. & KNORRE, D. VON (2002): Weichtiere (Mollusca). — In: GÖRNER, M. [Hrsg.]: Thüringer Tierwelt: 296-310, 345-346, Jena (Verlagshaus Frisch).
- BÖßNECK, U. & WEIPERT, J. (2002): Die Schutzgebiete der Landeshauptstadt Erfurt (Thüringen). Teil VII: Flora und Fauna des GLB „Blösenburg“. — Veröffentlichungen des Naturkundemuseums Erfurt, **21**: 145-157, Erfurt.
- BÖßNECK, U. (2001): Siedlungstypische Tier- und Pflanzenarten in Erfurt und ihr Schutz. — 20 S., Erfurt (Landeshauptstadt Erfurt, Stadtverwaltung [Hrsg.]).
- BÖßNECK, U. & KNORRE, D. VON (2001): Rote Liste der Schnecken und Muscheln (Mollusca) Thüringens. 2. Fassung, Stand: 11/2000. — Naturschutzreport [Thüringen], **18**: 50-54, Jena.
- TROMPELLER, J. R. & BÖßNECK, U. (2001): Angeln während der Vogelbrutzeit – Anmerkungen aus der Sicht eines Erfurter Ornithologen. — Angeln in Thüringen, **2001** (1): 20, Erfurt.
- BÖßNECK, U. (2001): Extensiv genutzte Fischteiche als Refugial-Lebensräume für hochgradig bestandsbedrohte Arten – der Juteteich bei Triebes (Lkr. Greiz). — Landschaftspflege und Naturschutz in Thüringen, **38**: 50-54, Jena.
- BÖßNECK, U. & MENG, S. (2001): Mollusken-Lebensgemeinschaften im NSG „Alacher See“ bei Erfurt/Thüringen (Mollusca: Gastropoda et Bivalvia). — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **8**: 253-259, Erfurt.
- BÖßNECK, U. & TROMPELLER, J. R. (2001): Albinotischer Mauersegler (*Apus apus* LINNAEUS, 1758) im Stadtgebiet von Erfurt. — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **8**: 5-6, Erfurt.
- WEIPERT, J. & BÖßNECK, U. (2001): Die Schutzgebiete der Landeshauptstadt Erfurt (Thüringen). Teil VI: Flora und Fauna des GLB „Dorfstattwiese“. — Veröffentlichungen des Naturkundemuseums Erfurt, **20**: 57-80, Erfurt.
- BÖßNECK, U. & NEUMANN, K. (2001): Zum 100. Geburtstag von WALTER WÄCHTLER (1901-1943) – Malakologe und ehemaliger Leiter des Naturkundemuseums Erfurt. — Veröffentlichungen des Naturkundemuseums Erfurt, **20**: 5-9, Erfurt.
- BÖßNECK, U. (2000): Kommentierte Check-Liste der Schnecken und Muscheln (Mollusca: Gastropoda et Bivalvia) Thüringens. — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **7**: 69-77, Erfurt.
- BÖßNECK, U. & WEIPERT, J. (2000): Die Schutzgebiete der Landeshauptstadt Erfurt (Thüringen). Teil V: Flora und Fauna des GLB „Großer und Kleiner Katzenberg“. — Veröffentlichungen des Naturkundemuseums Erfurt, **19**: 117-136, Erfurt.
- LÖBNITZ, G., HENKEL, S. & BÖßNECK, U. (2000): Geotopschutz als Aufgabe der unteren Naturschutzbehörden am Beispiel der kreisfreien Stadt Erfurt. — Geowissenschaftliche Mitteilungen von Thüringen, Beiheft **10**: 115-126, Weimar.
- BÖßNECK, U. (2000): Eine neue *Abida* aus den südöstlichen Pyrenäen (Gastropoda: Stylommatophora: Chondriidae). — Malakologische Abhandlungen – Staatliches Museum für Tierkunde Dresden, **20**: 5-11, Dresden.

- BÖßNECK, U. (2000): Kröten auf Wanderschaft. — Der Marbsche Bote. Gemeindeblatt für Marbach und Salomonsborn (Stadt Erfurt/Thüringen), **2** (3): 1 + 6, Erfurt-Marbach.
- RENKER, C., ABHOFF, C., BÖßNECK, U. & KNORRE, D. VON (2000): Verbreitung von *Vitrinobrachium breve* (A. FÉRUSAC, 1821) in Thüringen (Gastropoda: Stylommatophora: Vitrinidae). — Malakologische Abhandlungen – Staatliches Museum für Tierkunde Dresden, **20**: 165-180, Dresden.
- ZIMMERMANN, U., GÖRLACH, J., ANSTEEG, O. & BÖßNECK, U. (2000): Bestandsstützungsmaßnahme für die Bachmuschel (*Unio crassus*) in der Milz (Landkreis Hildburghausen). — Landschaftspflege und Naturschutz in Thüringen, **37**: 11-16, Jena.
- MENG, S. & BÖßNECK, U. (1999): *Krynickillus melanocephalus* KALENICZENKO 1851 in Deutschland eingeschleppt (Gastropoda: Stylommatophora: Agriolimacidae). — Malakologische Abhandlungen – Staatliches Museum für Tierkunde Dresden, **19**: 303-309, Dresden.
- BÖßNECK, U. (1999): Verbreitung und Ökologie von *Pisidium pseudosphaerium* FAVRE 1927 in Thüringen (Bivalvia: Sphaeriidae). — Malakologische Abhandlungen – Staatliches Museum für Tierkunde Dresden, **19**: 343-348, Dresden.
- BÖßNECK, U. (1999): Freiland-Nachweis eines teilalbinotischen Dreistachligen Stichelings (*Gasterosteus aculeatus*, LINNAEUS, 1758) bei Erfurt (Thüringen). — Veröffentlichungen des Naturkundemuseums Erfurt, **18**: 109-110, Erfurt.
- WEIPERT, J. & BÖßNECK, U. (1999): Die Schutzgebiete der Landeshauptstadt Erfurt (Thüringen). Teil IV: Flora und Fauna des GLB „Lohfinkensee“ und dessen Umgebung. — Veröffentlichungen des Naturkundemuseums Erfurt, **18**: 93-108, Erfurt.
- BÖßNECK, U. (1999): Ein neuer Nachweis der Felsenpyramidenschnecke *Pyramidula pusilla* (VALLOT, 1801) aus Thüringen (Gastropoda: Pyramidulidae). — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **6**: 31-34, Erfurt.
- TROMPELLER, J. R. & BÖßNECK, U. (1999): Wasseramsel, *Cinclus cinclus* (LINNAEUS, 1758) und Schwarzkehlchen, *Saxicola torquata* (LINNAEUS, 1766), wieder Brutvögel im Gebiet der Stadt Erfurt (Thüringen). — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **6**: 5-9, Erfurt.
- KNORRE, D. VON & BÖßNECK, U. (1999): GERHARD KÖRNIG – 65 Jahre. — Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft, **62/63**: 59-62, Frankfurt a. Main.
- BÖßNECK, U. (1999): Bemerkenswerte Kleinmuschel-Nachweise aus Fließgewässern der Oberlausitz mit Erstfund von *Pisidium moitessierianum* (PALADILHE 1866) für Sachsen. — Berichte der Naturforschenden Gesellschaft der Oberlausitz, **7/8**: 131-134, Görlitz.
- BÖßNECK, U., LÖBNITZ, G. & BÖSER, T. (1998): Zur Bioindikation von Luftverunreinigungen mittels epiphytischer Flechten – eine Möglichkeit zur Luftgüte-Ermittlung am Beispiel der thüringischen Landeshauptstadt Erfurt. — In: KLÖCKING, H.-P. [Hrsg.]: 2. Symposium Mensch – Umwelt, 1.-3. April 1993. — Acta Academiae Scientiarum – Abhandlungen der Akademie gemeinnütziger Wissenschaften zu Erfurt, **2** [1994]: 243-256, Erfurt.
- BÖßNECK, U. & SCHIKORA, T. (1998): Runneburg- und Stadtmauern in Weißensee (Lkr. Sömmerda), ein Ökosystem im Konfliktfeld zwischen Natur- und Denkmalschutz. — Landschaftspflege und Naturschutz in Thüringen, **35**: 72-80, Jena.
- MENG, S. & BÖßNECK, U. (1998): Besiedelung urbaner Biotope der Stadt Erfurt (Thüringen) durch Mollusken – ein Beitrag zur Stadtökologie von Wirbellosen. — Veröffentlichungen des Naturkundemuseums Erfurt, **17**: 71-127, Erfurt.
- BÖßNECK, U. (1998): Beitrag zur Molluskenfauna der NSG „Rhönwald“ und „Kalktuffniedermoor“ in der thüringischen Rhön. — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **5**: 79-90, Erfurt.
- BÖßNECK, U. & WEIPERT, J. (1997): Die Schutzgebiete der Landeshauptstadt Erfurt (Thüringen). Teil I: Flora und Fauna des GLB „Kalkhügel und Fasanenjagdgebiet“. — Veröffentlichungen des Naturkundemuseums Erfurt, **16**: 37-70, Erfurt.
- BÖßNECK, U. (1997): Ein neuer Nachweis der Nordischen Windelschnecke *Vertigo ronneyensis* (WESTERLUND 1871) aus Mecklenburg-Vorpommern (Gastropoda: Vertiginidae). — Schriften zur Malakozoologie, **10**: 17-19, Cismar.
- BÖßNECK, U. (1997): Verbreitung und Ökologie in Thüringen eingeschleppter oder eingewanderter Süßwassermollusken (Mollusca: Gastropoda, Bivalvia). — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **4**: 5-32, Erfurt.
- BÖßNECK, U. & KNORRE, D. VON (1997): Bibliographie der Arbeiten über die Binnenmollusken Thüringens mit Artenindex und biographischen Notizen [Malakologische Landesbibliographien XI]. — 156 S., Jena (Naturschutzbund Deutschland (NABU) Landesverband Thüringen & Thüringer Landes- und Universitätsbibliothek Jena).
- SCHNIEBS, K., REISE, H. & BÖßNECK, U. (1996): Materialien zu Naturschutz und Landschaftspflege 1996 – Rote Liste der Land- und Süßwassermollusken Freistaat Sachsen. — 15 S., Radebeul (Sächsisches Landesamt für Umwelt und Geologie).
- BÖßNECK, U. (1996): Muscheln. — In: BOCK, K.-H., BÖßNECK, U., BRETTFELD, R., MÜLLER, R., MÜLLER, U. & ZIMMERMANN, W.: Fische in Thüringen. Die Verbreitung der Fische, Rundmäuler, Krebse und Muscheln in Thüringen. — 2. überarbeitete und erweiterte Auflage: 106-115, 119, Erfurt (Thüringer Ministerium für Landwirtschaft, Naturschutz und Umwelt).

- BÖBNECK, U. & KNORRE, D. VON (1996): Kartierung der Mollusken in Thüringen – Aufruf zur Mitarbeit. — Landschaftspflege und Naturschutz in Thüringen, **33**: 21-22, Jena.
- BÖBNECK, U. (1996): Ein Nachweis der Gefleckten Heideschnecke (*Candidula intersepta*, POIRET 1801) aus Thüringen (Gastropoda, Hygromiidae). — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **3**: 67-69, Erfurt.
- SCHERLITZ-HOFMANN, I., BÖBNECK, U. & SCHÖNECKER, B. (1996): Synthesis of 22-Cupriosteroids, a new route to Steroids possessing oxygenated side chains. — Liebigs Annalen der Chemie, **1996**: 217-222, Weinheim.
- BÖBNECK, U. (1996): Beitrag zur Libellen-Fauna des Standortübungsplatzes Drosselberg bei Erfurt (Insecta: Odonata). — Veröffentlichungen des Naturkundemuseums Erfurt, **15**: 144-151, Erfurt.
- BÖBNECK, U. (1996): Mollusken-Lebensgemeinschaften an 52 thüringischen und sächsischen Burgstellen – ein Beitrag zur Wirbellosen-Faunistik an alten Siedlungsplätzen. — Malakologische Abhandlungen – Staatliches Museum für Tierkunde Dresden, **18**: 83-106, Dresden.
- BÖBNECK, U. (1996): Erstnachweis der Winzigen Falten-Erbsenmuschel (*Pisidium moitessierianum*, PALADILHE 1866) für Thüringen (Bivalvia: Sphaeriidae). — Abhandlungen und Berichte des Museums der Natur Gotha, **19**: 88-91, Gotha.
- BÖBNECK, U. (1995): Zur Verbreitung der Hellen Heideschnecke (*Candidula gigaxii* [L. PFEIFFER 1850]) in Ostdeutschland – neue Nachweise aus Thüringen und Mecklenburg-Vorpommern (Gastropoda, Stylommatophora: Hygromiidae). — Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft, **55**: 29-34, Frankfurt a. Main.
- BÖBNECK, U. (1995): Faunistisch-ökologische Untersuchungen an Schnecken-Gemeinschaften im Bereich thüringischer und sächsischer Burgen unter besonderer Berücksichtigung des Arten- und Biotopschutzes. — Tagungsband „Biotopkartierung im besiedelten Bereich“. 15. Jahrestagung der Arbeitsgruppe der Landesanstalten und -ämter und des Bundesamtes für Naturschutz vom 15.-17. September 1994 in Erfurt: 52-58, Erfurt & Jena (Landeshauptstadt Erfurt & Thüringer Landesanstalt für Umwelt).
- BÖBNECK, U., MENG, S. & ALBRECHT, C. (1995): Eine Mollusken-Nekrozönose aus einem Bachaushub der Schmalen Gera nördlich Erfurt mit zwei für Thüringen neuen Weichtierarten: *Anisus vorticulus* (TROSCHEL 1834) und *Pisidium tenuilineatum* STELFOX 1918 (Gastropoda: Planorbidae; Bivalvia: Sphaeriidae). — Veröffentlichungen des Naturkundemuseums Erfurt, **14**: 143-149, Erfurt.
- BÖBNECK, U. (1995): Zwei neue Nachweise der Feingerippten Grasschnecke [*Vallonia enniensis* (GREDLER 1856)] aus Thüringen (Gastropoda: Valloniidae). — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **2**: 49-53, Erfurt.
- TROMPELLER, J. R. & BÖBNECK, U. (1994): Schutzmaßnahmen für die Schleiereule (*Tyto alba* SCOP., 1769) im Stadtgebiet von Erfurt. — Veröffentlichungen des Naturkundemuseums Erfurt, **13**: 175-177, Erfurt.
- BÖBNECK, U. (1994): Ein neuer Nachweis des Kiefenfuß (*Triops cancriformis* BOSCH, 1801) aus Thüringen (Crustacea: Notostraca). — Veröffentlichungen des Naturkundemuseums Erfurt, **13**: 188-191, Erfurt.
- SPARMBERG, H., LÖBNITZ, G., BÖBNECK, U. & WESTHUS, W. (1994): Zur Methodik der Biotopkartierung im besiedelten Bereich – Erfahrungen aus der Stadt Erfurt. — Schriftenreihe der Thüringer Landesanstalt für Umwelt, **N1**: 1-26, Jena.
- BÖBNECK, U. (1994): Die Großmuscheln (Bivalvia: Margaritiferidae et Unionidae) in Thüringen – Bestandssituation und Schutz. — Naturschutzreport [Thüringen], **7**: 154-167, Jena.
- BÖBNECK, U. (1994): *Deroceas panormitanum* (LESSON & POLLONERA, 1882) und *Tandonia budapestensis* (HAZAY, 1881) – zwei für Ostdeutschland neue Nacktschneckenarten (Gastropoda: Stylommatophora: Agriolimacidae et Milacidae). — Malakologische Abhandlungen – Staatliches Museum für Tierkunde Dresden, **17**: 87-90, Dresden.
- BÖBNECK, U. (1994): Faunistisch-ökologische Untersuchungen zur Molluskenfauna des NSG „Ziegenried“ bei Dösdorf (Ilmkreis/Thüringen). — Thüringer Faunistische Abhandlungen, **1**: 110-121, Erfurt.
- FRÖHLICH, H.-O., BÖBNECK, U., SCHOLZ, P., KOSAN, B. & KIRSTEN, G. (1994): New homoleptic metallacyclopentane complexes of Mn, Co and Mo: synthesis and properties. — Abstracts of papers. The 30th International Conference on Coordination Chemistry July 24-29, 1994 Kyoto, Japan: PS 3-25.
- BÖBNECK, U., LÖBNITZ, G. & BÖSER, T. (1993): Ermittlung der Luftgüte in der Stadt Erfurt durch Bioindikation von Luftverunreinigungen mittels epiphytischer Flechten. — Mitteilungen der Akademie gemeinnütziger Wissenschaften zu Erfurt, **5**: 33, Erfurt.
- KNORRE, D. VON & BÖBNECK, U. (1993): Rote Liste der Muscheln und Schnecken (Mollusca) Thüringens. 1. Fassung, Stand 1992. — Naturschutzreport [Thüringen], **5**: 36-40, Jena.
- BÖBNECK, U. (1993): Zur Geschichte der deutschen Malakozoologie, XXI. Der Regionalkreis Ost der DMG [ab 1990]. — Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft, **52**: 25-27, Frankfurt a. Main.
- BÖBNECK, U. (1993): Bericht über das Treffen des Regionalkreises Ost der DMG vom 18. bis 20. September 1992 in Taltitz/Vogtland mit Artenliste der gesammelten Mollusken. — Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft, **52**: 31-35, Frankfurt a. Main.
- BÖBNECK, U. (1993): Die Felsenpyramidenschnecke (*Pyramidula rupestris* DRAPARNAUD 1801) in Thüringen. — Veröffentlichungen des Naturkundemuseums Erfurt, **12**: 92-100, Erfurt.
- LÖBNITZ, G. & BÖBNECK, U. (1993): Kartierung epiphytischer Flechten in der Stadt Erfurt. — In: SCHOLZ, P. [Hrsg.]: Flechtenmonitoring – ein kommunales Kontrollinstrument. — Tagung des Unabhängigen Instituts für Umweltfragen, Halle 27./28.03.1993: 73-76, Halle.

- BÖBNECK, U., LÖBNITZ, G. & PONTIUS, H. (1992): Geschützte und schutzwürdige Lebensräume in der Stadt Erfurt. — *Acta Academiae Scientiarum – Abhandlungen der Akademie gemeinnütziger Wissenschaften zu Erfurt*, **1**: 75-79, Erfurt.
- BÖBNECK, U. (1992): Beiträge zur Faunistik und Ökologie des Naturschutzgebietes „Apfelstädter Ried“, Landkreis Erfurt. Teil V: Mollusca. — *Veröffentlichungen des Naturkundemuseums Erfurt*, **11**: 79-85, Erfurt.
- BÖBNECK, U. (1992): Besonders geschützte Biotope (Bundesnaturschutzgesetz, § 20c) in der Landeshauptstadt Erfurt. — 4 S. [Faltblatt], Erfurt (Magistrat der Stadt Erfurt).
- BÖBNECK, U. & LÖBNITZ G. (o. J. [1991]): Naturdenkmale und Geschützte Landschaftsbestandteile in der Stadt Erfurt. — 8 S. [Faltblatt], Erfurt (Magistrat der Stadt Erfurt).
- BÖBNECK, U., GÖBEL, A., FRÖHLICH, H.-O., GRIEHL, V. & ANTON, E. (1991): Verfahren zur Herstellung substituierter Cycloalkanole und -diolen. — Deutsches Patent, DE 289759 A 5, München.
- FRÖHLICH, H.-O., ANTON, E., GRIEHL, V., SCHREER, H., HIPLER, B., SCHOLZ, P., GÖBEL, A., HOFMANN, B., BÖBNECK, U., KLEIN, W., SCHÖNBERG, H. & KOSAN, B. (1990): Metallacyclische homoleptische Verbindungen. — Deutsches Patent, DE 3936096 A 1, München.
- BÖBNECK, U. (1990): Synthese und Charakterisierung neuartiger Verbindungen vom Manganacyclopentan-Typ sowie Untersuchungen zur Reaktivität gegenüber CO₂, CO und Buta-1,3-dien. — Dissertation, Friedrich-Schiller-Universität Jena.
- BÖBNECK, U. & FRÖHLICH, H.-O. (1990): Synthese neuartiger metallorganischer Manganacyclopentan-Komplexe und deren Umsetzung mit den C1-Bausteinen CO₂ und CO. — *Zeitschrift für Chemie*, **30**: 337, Leipzig.
- GRIEHL, V., ANTON, E., FRÖHLICH, H.-O. & BÖBNECK, U. (1990): Verfahren zur Herstellung von metallacyclischen homoleptischen Mangan (II)-Organoverbindungen. — Wirtschaftspatent der DDR, DD 278802 A1, Berlin.
- FRÖHLICH, H.-O., BÖBNECK, U., GRIEHL, V. & ANTON, E. (1990): Verfahren zur Herstellung von Homo- und Copolymeren aus 1,3-Dienen und Vinylaromaten. — Wirtschaftspatent der DDR, DD 278807 A1, Berlin.

Insgesamt 214 Arbeiten und Beiträge.

Von ULRICH BÖBNECK neu beschriebene Taxa

Nicolaia GLÖER, BÖBNECK, WALTHER & NEIBER 2016

Pisidium alexeii BÖBNECK, CLEWING & ALBRECHT 2016

Pseudobithynia amiqensis GLÖER & BÖBNECK 2007

Gyraulus bekaensis GLÖER & BÖBNECK 2007

Bithynia bensoni GLÖER & BÖBNECK 2013

Shadina bjniensis BÖBNECK, WALTHER & NEIBER 2016

Vallonia costohimala GERBER & BÖBNECK 2009

Bithynia ghodaghodiensis GLÖER & BÖBNECK 2013

Abida gittenbergeri BÖBNECK 2000 (Abb. 4)

Vallonia himalaevs GERBER & BÖBNECK 2009

Pisidium interstitiale BÖBNECK, GROH & RICHLING 2020 (emendierte Schreibweise der inkorrekten Originalschreibweise *interstitialis*) (Abb. 3)

Vallonia kathrinae GERBER & BÖBNECK 2009 (Abb. 10)

Pseudobithynia kathrinae GLÖER & BÖBNECK 2007 (emendierte Schreibweise der inkorrekten Originalschreibweise *kathrini*) (Abb. 9)

Gyraulus kosiensis GLÖER & BÖBNECK 2013

Pseudobithynia levantica GLÖER & BÖBNECK 2007

Helicopsis persica HAUSDORF & BÖBNECK 2016

Bithynia prestoni GLÖER & BÖBNECK 2013

Bithynia raptiensis GLÖER & BÖBNECK 2013

Bithynia reharensis GLÖER & BÖBNECK 2013

Vitrea saboorii NEUBERT & BÖBNECK 2013

Nicolaia schniebsae GLÖER & BÖBNECK 2016

Limax (Limax) seticus WIKTOR & BÖBNECK 2004

Bithynia subbaraoui GLÖER & BÖBNECK 2013

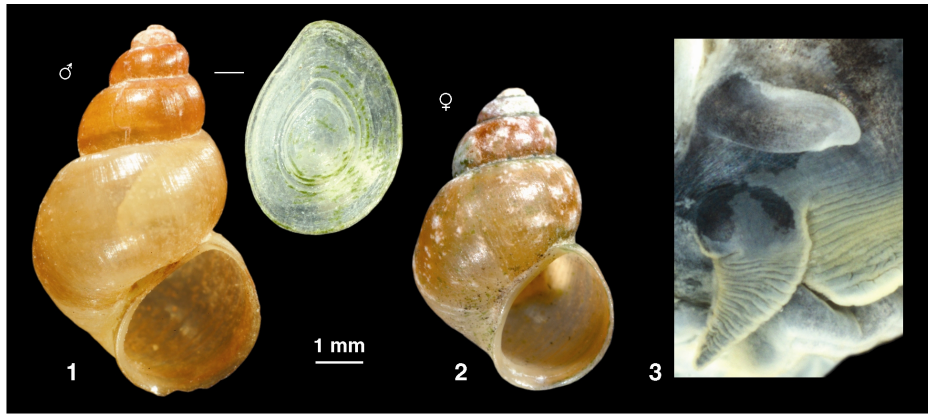


Abb. 9: *Pseudobithynia kathrinae* GLÖER & BÖBNECK 2007, Libanon, Ras el Assi (Foto: PETER GLÖER).

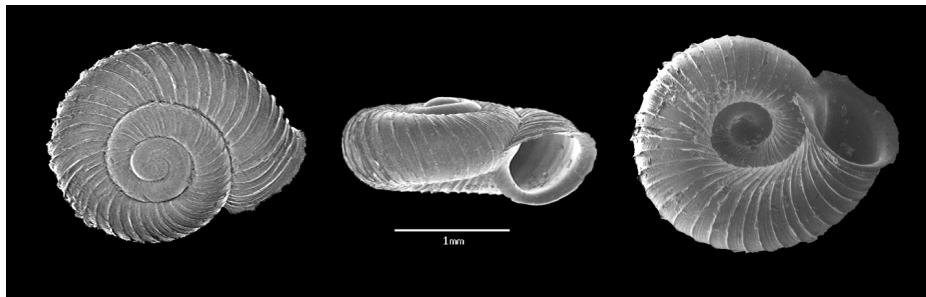


Abb. 10: *Vallonia kathrinae* GERBER & BÖBNECK 2009, Nepal, Kermi (Foto: JOCHEN GERBER).

ULRICH BÖBNECK dedizierte Taxa

Diplommatina boessnecki WALTHER & HAUSDORF 2020 (Mollusca: Gastropoda: Caenogastropoda: Diplommatinidae)

Himalacolotes boessnecki TSHERNYSHEV 2018 (Insecta: Coleoptera: Malachiidae)

Myrmecospectra boessnecki TSHERNYSHEV 2018 (Insecta: Coleoptera: Malachiidae)

Hygrobatas (H.) ulii PEŠIĆ, SABOORI, ZAWAL & DABERT 2019 (Acariformes: Hydrachnidia: Hygrobatidae)

Vermetujanulus boessnecki GROH & WALTHER 2020 (Mollusca: Gastropoda: Stylommatophora: Gastrodontiidae)
(Abb. 11)

In einer weiteren Publikation, die sich in Vorbereitung befindet, soll ein neues *Pisidium* von ALBRECHT & al. nach ULRICH BÖBNECK benannt werden.

Pisidium boessnecki ALBRECHT & al. (in prep.) (Mollusca: Bivalvia: Heterodonta: Sphaeriidae).



Abb. 11: *Vermetujanulus boessnecki* GROH & WALTHER 2020 von Porto Santo, Aquarell von DANIELA ALTHAUS (Foto: KATHRIN BÖBNECK).

Quellen

- DEROWSKI, A. (2020): Zum Gedenken an ULRICH BÖBNECK: Mit Beobachtungsrohr, Kescher, Lupe und Gummistiefeln. — Thüringer Allgemeine vom 04.03.2020: S. 15, Erfurt, und Thüringische Landeszeitung vom 04.03.2020: S. 12, Erfurt.
- HARTMANN, M. (2019): Dr. ULRICH BÖBNECK 04.03.1960-13.09.2019. — Jahresbericht 2019 Naturkundemuseum Erfurt: 70-71, Erfurt (Verein der Freunde und Förderer des Naturkundemuseums Erfurt e. V.).
- KNORRE, D. VON (2019): Gedenken an Dr. ULRICH BÖBNECK 04.03.1960-13.09.2019. — *Vernate*, **38**: 6-8, Erfurt.
- PEŠIĆ, V., SABOORI, A., ZAWAL, A. & DABERT, M. (2019): Hidden but not enough: DNA-bardoces reveal two new species in *Hygrobatas fluviatilis* complex from Iran (Acariformes, Hydrachnidia, Hygrobatidae). — *Systematic & Applied Acarology*, **24** (12): 2439-2459, Auckland, <http://doi.org/10.11158/saa.24.12.11>.
- TSCHERNYSHEV, S. (2018): *Himalacolotes*, a new genus of soft-winged flower beetles of the tribe Colotini from the Himalayan Region (Insecta: Coleoptera: Malachiidae). In: HARTMANN, M., BARCLAY, M. & WEIPERT, J. [Hrsg.]: *Biodiversität und Naturlausstattung im Himalaya*, **6**: 455-490, Erfurt (Verein der Freunde und Förderer des Naturkundemuseums Erfurt e. V.).
- TSCHERNYSHEV, S. & KOPETZ, A. (2018): *Myrmecospetra* MOTSCHULSKY, 1858 – the correct name for *Myrmecophasma* BOURGEOIS, 1885 (Insecta: Coleoptera: Malachiidae), with a review of species and a description of a new species from the Himalayas. — In: HARTMANN, M., BARCLAY, M. & WEIPERT, J. [Hrsg.]: *Biodiversität und Naturlausstattung im Himalaya*, **6**: 443-454, Erfurt (Verein der Freunde und Förderer des Naturkundemuseums Erfurt e. V.).
- WALTHER, F. & GROH, K.: Description of a new genus and two new species of land snails (Gastropoda: Gastrodontiidae et Geomitridae) from the Late Pleistocene of the island Porto Santo (Madeira Archipelago). — *Archiv für Molluskenkunde*, **149**: 5-12, Frankfurt a. Main.
- WALTHER, F. & HAUSDORF, B. (2020): *Diplommatina boessnecki* n. sp. from Nepal (Gastropoda: Diplommatinidae). — *Zootaxa*, **4728** (3): 398-400, Auckland.
- WIESE, V. (2020): Editorial. — *Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft*, **102**: [iii], Frankfurt a. Main.

Dank

Für wertvolle Hinweise in mündlicher und schriftlicher Form bzw. die Bereitstellung von Fotos danken wir KATHRIN BÖBNECK (Erfurt-Marbach/Nordhausen), Dr. JOCHEN GERBER (Field-Museum, Chicago), PETER GLÖER (Hetlingen), MATTHIAS HARTMANN (Naturkundemuseum Erfurt), UWE JUEG (Ludwigslust), JÖRG LUMMITSCH (Umweltamt Erfurt), GUIDO & PHILIPPE POPPE (Conchology, Inc., Lapu-Lapu City, Philippinen), Dr. IRA RICHLING (Staatliches Museum für Naturkunde Stuttgart), JOHANNA BÖBNECK, Dr. BERNHARD HAUSDORF, Dr. MARCO NEIBER, FRANK WALTHER und Dr. VOLLRATH WIESE haben dankenswerterweise mit Ergänzungen und Korrekturen zum Schriftenverzeichnis und den beschriebenen und dedizierten Arten beigetragen.

Anschriften der Verfasser:

HOLGER MENZEL-HARLOFF, Goethestr. 24, 23970 Wismar, holger.menzel-harloff@web.de

KLAUS GROH, Hinterbergstr. 15, 67098 Bad Dürkheim, klaus.groh@conchbooks.com

Dr. STEFAN MENG, Ernst Moritz Arndt Universität Greifswald, Institut für Geografie und Geologie, Jahnstr. 17a, 17487 Greifswald, stefan.meng@uni-greifswald.de

Dr. CHRISTIAN ALBRECHT, Institut für Tierökologie und Spezielle Zoologie, Heinrich-Buff-Ring 26, 35392 Gießen, christian.albrecht@allzool.bio.uni-giessen.de

Dr. DIETRICH VON KNORRE, Ziegenhainer Str. 89, 07749 Jena, dvkn@gmx.de