

**AUFLISTUNG VON VERÖFFENTLICHUNGEN
nach ausgewählten Sachbereichen**

LIST OF PUBLICATIONS ACCORDING TO SUBJECTS

Monographien, Sonderbände, Bücher – monographies, books, separate vols

- 1980: Mlynarski, M. & Schleich, H.H. Die Schildkrötenarten der jungtertiären Gattung *Clemmydopsis* BODA, 1927 (Emydidae - Batagurinae). - Amphibia - Reptilia, 1:75-84
- 1981: Die Jungtertiären Schildkröten Süddeutschlands unter besonderer Berücksichtigung der Fundstelle Sandelzhausen. - Cour. Forsch. Inst. Senckenberg, 48:1-372.
- 1982: Jungtertiäre Schildkrötenreste aus der Sammlung des Naturwissenschaftlichen Museums der Stadt Augsburg. - Ber. Nat.-wiss. Ver. Schwaben, 86(3/4):42 - 88
- 1985: Neue Reptilienfunde aus dem Tertiär Deutschlands. - Münchner Geowiss. Abh.(A), 4, 150 S.
- 1987: Herpetofauna Caboverdiana. - 75 S., Spixiana Suppl. 12
- 1988: Schleich, H.H. & Kästle, W.: Reptile Egg-Shells SEM Atlas. - 123 S., Fischer, Stuttgart, New York.
- 1988: Schleich, H.H.: Schildkröten aus dem Känozoikum Mitteleuropas. - Stud. Geol. Salmanticensis, Vol. Especial 3, pp. 186
- 1994: Schleich, H.H. (Ed.): Amphibien und Reptilien aus dem Känozoikum Eurasiens. - Cour. Forsch. Inst. Senckenberg, 173: 1-359
- 1995: Schleich, H.H. & Schleich, K.: Cabo Verde - Kapverdische Inseln. Naturreiseführer. - 197 S.; (St. Naglschmid) Stuttgart .
- 1996: Schleich, H.H., Kästle, W. & Kabisch, K.: Amphibians and Reptiles of North Africa. - 630 pp., (S. Koeltz) Königstein.
- 1997: Das andere Nepal (Hrsg.). Ausstellungskatalog. 119 S.
- 1998: Die Ewig Verdammten – Wissenswertes aus der Welt der Amphibien und Reptilien. - Ausstellungskatalog, 82 S., Fuhlrott-Museum; Wuppertal.
- 1998: Contributions to the Herpetology of S-Asia (Nepal, India). - Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4:1-322
- 1999: Schleich, H. (Hrsg.): Johann Carl Fuhlrott – Lehrer und Forscher in Elberfeld (1830-1877). Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 5: 1-306.
- 1999: Cabo Verde * Kapverdische Inseln Buch. Naturreiseführer. - 197 S.; (St. Naglschmid) Stuttgart. 2. Auflage
- 2002: Schleich, H.H. & Kästle, W. (Hrsg.): Amphibians and Reptiles of Nepal. - 1201 pp. (A.R.G. Gantner) FL-Ruggell.
- 2011: Schleich, H.H. & Gonzalez Miras, E.: Anfibios y Reptiles de Almeria. - pp. 44; Arco-Nepal, Munich
- 2012: Schleich, H.H. & Rai, K.R.: Amphibians and Reptiles of Nepal – AMPHIBIANS; pp. 32, Arco-Nepal, Munich.
- 2012: Schleich, H.H. & Rai, K.R.: Amphibians and Reptiles of Nepal – TURTLES. - pp. 32; Arco-Nepal, Munich.
- 2012: Schleich, H.H. & Rai, K.R.: Amphibians and Reptiles of Nepal – LIZARDS & CROCODILES. - , pp. 32, Arco-Nepal, Munich.
- 2012: Schleich, H.H. & Rai, K.R.: Amphibians and Reptiles of Nepal – SNAKES. - pp. 32, Arco-Nepal, Munich.
- 2012: Schleich, H.H.: Turtle Conservation for Nepal's Endangered Species – Field ID Cards by ARCO-Nepal, 42 pp. Arco-Nepal, Munich
- 2013: Kästle, W., Rai, K. & Schleich Field Guide to Amphibians and Reptiles of Nepal. - pp 625,

ARCO-Nepal, Munich

**Zur Verbreitung tertiärer und quartärer Reptilien und Amphibien Europas
&
Neue Reptilienfunde aus dem Tertiär Deutschlands
Nouveaux Matériels de Reptile du Tertiaire d'Allemagne
New Reptile Material from the German Tertiary**

Münchner Geowiss. Abh.(A), 4; München

- 1985: Neue Reptilienfunde aus dem Tertiär Deutschlands 3. Erstnachweis von Doppelschleichen (*Blanus antiquus* sp. nov.) aus dem Mittelmiozän Süddeutschlands.- p. 1-16.
1985: Zur Verbreitung tertiärer und quartärer Reptilien und Amphibien I. Süddeutschland.- p. 67-149.
1985: Groessens van Dyck, M. Cl. & Schleich, H. H.: Nouveaux Matériels de Reptile du Tertiaire d'Allemagne. 4. Nouveaux Matériels des Tortues (*Ptychogaster/ Ergilemys*) de la Localité Oligocene Moyen de Ronheim (Sud de l'Allemagne).- Münch. Geowiss. Abh.(A), 4:17-66.
1985: Neue Reptilienfunde aus dem Tertiär Deutschlands.- S.57, in Kurzfassungen zu 55. Jahrestagung Paläont.Ges.1985.; München.

Stud. Geol. Salmanticensia, Vol.Especial 3:

- 1988: Schleich, H.H. & Groessens Van Dyck, M. Cl.- 9. Nouveaux Matériels de Reptile du Tertiaire d'Allemagne. Des Tortues de l'Oligocene d'Allemagne Sud.- p. 7-84
1988: Groessens Van Dyck, M. Cl. & Schleich, H. H.: Nouveaux Matériels de Reptile du Tertiaire d'Allemagne. 10. Nouveau Matériel du Genre *Ptychogaster* du Bassin de Mayence (Testudines: Emydidae).- p. 85-112
1988: Groessens van Dyck, M. Cl. & Schleich, H. H.: Zur Verbreitung tertiärer und quartärer Reptilien und Amphibien Europas. Belgien, Dänemark, Niederlande, Schweden.- p. 113-147
1988: Ein Fossilnachweis von *Mauremys caspica* (GMELIN 1774) aus Dunaalmas (Ungarn).- p. 149-163
1988: Eozäne Schildkrötenreste (Reptilia, Testudines) von St. Pankraz am Haunsberg (Österreich).- p.165-184
1988: Schleich, H.H. & Kästle, W.: Reptile Egg-Shells SEM Atlas.- 123 S., Fischer, Stuttgart, New York.

**Neue Reptilienfunde aus dem Tertiär Deutschlands
New Reptile Material from the German Tertiary**

- 1980: Mlynarski, M. & Schleich, H.H. Die Schildkrötenarten der jungtertiären Gattung *Clemmydopsis* BODA, 1927 (Emydidae - Batagurinae).- Amphibia - Reptilia, 1:75-84
1981: Die Jungtertiären Schildkröten Süddeutschlands unter besonderer Berücksichtigung der Fundstelle Sandelzhausen.- Cour. Forsch. Inst. Senckenberg, 48:1-372.
1982: Jungtertiäre Schildkrötenreste aus der Sammlung des Naturwissenschaftlichen Museums der Stadt Augsburg.- Ber. Nat.-wiss. Ver. Schwaben, 86(3/4):42 - 88
1983: Die mittelmiozäne Fossil-Lagerstätte Sandelzhausen - 13. *Chamaeleo bavaricus* sp. nov., ein neuer Nachweis aus dem Jungtertiär Süddeutschlands.- Mittlg. Bayer. Staatsslg. Pal. hist. Geol., 23:77-81
1984: Neogene Testudines of Germany. Their stratigraphical and ecological evaluation.- Studia Palaeocheloniologica, 1:249-267; Salamanca.
1984: Neue Reptilien aus dem Tertiär Deutschlands. 1. Schildkröten aus dem Jungtertiär Süddeutschlands.- Naturw. Zeitschr. f. Niederbayern, 30:63-93; Landshut.
1984: Neue Reptilien aus dem Tertiär Deutschlands. 2. *Chamaeleo pfeili* sp. nov., von der untermiozänen Fossilfundstelle Rauscheröd/Niederbayern. (Reptilia, Sauria: Chamaeleonidae).- Mitt. Bayer. Staatsslg. Pal. hist. Geol., 24:97-103

- 1985: "*Palaeochelys debroinae* sp. nov. aus dem Mittelmiozän Süddeutschlands nebst Anmerkungen zur problematischen Priorität der Gattung *Palaeochelys*. (Reptilia, Testudines: Emydidae).- N. Jb. Geol. Paläont. Mh.,5:277 - 284
- 1985: Neue Reptilienfunde aus dem Tertiär Deutschlands. 3. Erstnachweis von Doppelschleichen (*Blanus antiquus* sp. nov.) aus dem Mittelmiozän Süddeutschlands.- Münchner Geowiss. Abh.(A), 4:1-16,München.
- 1985: Zur Verbreitung tertiärer und quartärer Reptilien und Amphibien I.Süddeutschland.- Münchner Geowiss. Abh. (A),4:67-149.
- 1985: Neue Reptilienfunde aus dem Tertiär Deutschlands.- S.57, in Kurzfassungen zu 55. Jahrestagung Paläont.Ges.1985.; München.
- 1985: Groessens van Dyck, M.Cl. & Schleich, H.H.: Nouveaux Materiels de Reptile du Tertiaire d'Allemagne. 4. Nouveaux Materiels des Tortues (*Ptychogaster/ Ergilemys*) de la Localité Oligocene Moyen de Ronheim (Sud de l'Allemagne).- Münchner Geowiss. Abh.(A), 4:17-66.
- 1985: Groessens Van Dyck, M.Cl. & Schleich, H.H.: New Reptile Material from the German Tertiary. 5. Fossil Turtle Remains (*Chelydropsis, Trionyx*) from the Miocene Fissure Filling of Appertshofen N-Ingolstadt.- Bull. Soc. belg. Geol. 94(2):101-112; Brüssel.
- 1986: Vorläufige Mitteilungen zur Bearbeitung der fossilen Schildkröten der Fundstelle Höwenegg.- Caroleinea, 44:47-50
- 1986: Neue Reptilienfunde aus dem Tertiär Deutschlands. 6. Schildkröten- und Krokodilreste aus dem Braunkohletagebau Gombeth bei Borken (Hessen).- Lippische Mittlg.Geschichte u. Landeskd., 55: 281-288
- 1986: Lienau.H.W.& Schleich,H.H.: Fossile Reptilienreste aus den obereozänen Gehlbergsschichten von Helmstedt/Braunschweig (Niedersachsen). (Reptilia:Testudines: Crocodylia).- Mittlg.Geol. Pal. Inst. Univ. Hamburg, 61:329-341
- 1987: Neue Reptilienfunde aus dem Tertiär Deutschlands. 7. Erstnachweis von Geckos aus dem Mittelmiozän Süddeutschlands (Reptilia: Sauria, Gekkonidae).- Mitt. Bayer. Staatsslg. Paläont. hist. Geol., 27:67-93
- 1988: Neue Reptilienfunde aus dem Tertiär Deutschlands.- 8. *Palaeoblanus tobieni* nov.gen. nov. spec. Neue Doppelschleichen aus dem Tertiär Deutschlands.- Paläont. Z., 62(1/2): 95-105
- 1988: Schleich, H.H. & Groessens van Dyck, M.Cl.: Nouveaux Materiels de Reptile du Tertiaire d'Allemagne. 9. Des Tortues de l'Oligocene d'Allemagne Sud.- Stud. Geol. Salmanticensia, Vol. Especial 3,7-84
- 1988: Groessens Van Dyck,M.Cl.& Schleich, H. H.: Nouveaux Matériels de Reptile du Tertiaire d'Allemagne. 10. Nouveau Matériel du Genre *Ptychogaster* du Bassin de Mayence (Testudines: Emydidae).- Stud.Geol. Salmanticensia, Vol. Especial 3,85-112
- 1988: Paläoherpetologische Materialien und Faunenspektren aus dem Kalktertiär des Mainzer Beckens (Oberoligozän-Untermiozän).- Geol. Jb., A 110:289-306
- 1988: Reptilien- und Amphibienreste von der oligozänen Fundstelle Sieblos an der Wasserkuppe/Rhön.- Beitr. Naturkde. Osthessen, 24:161-167
- 1993: New Reptile Material from the German Tertiary. 11. *Neochelys franzeni* n. sp., the first Pleurodiran turtle from Messel.- Kaupia, 3:15-21
- 1991: Neue Reptilienfunde aus dem Tertiär Deutschlands. 12. Ein fast vollständiger Rückenpanzer von *Ptychogaster ronheimensis* GROESSENS VAN DYCK & SCHLEICH. (Reptilia, Testudines, Emydidae).- Archaeopteryx; 9:47-53
- 1993: Szyndlar,Z.& Schleich,H.H: Description of Miocene Snakes from Petersbuch 2 with Comments on the Lower and Middle Miocene Ophidian Faunas of Southern Germany.- Stuttgarter Beitr. Naturk., Ser.B,192:1-47
- 1994: Neue Reptilienfunde aus dem Tertiär Deutschlands. 13. Schildkröten- und Krokodilreste aus der eozänen Braunkohle des Untertagebaues Stolzenbach bei Borken (Hessen). (Reptilia: Crocodylia, Testudines).- Cou. Forsch.-Inst. Senckenberg, 173:79-101, 5Abb., 1Tab., 3Taf.
- 1994: Neue Reptilienfunde aus dem Tertiär Deutschlands. 14. Die turolische Wirbeltierfauna von Dorn-Dürkheim, Rheinhessen (SW-Deutschland). 4. Reptilia: Testudines.- Courier Forsch.-Inst. Senckenberg, 173:215-237;1Abb., 4 Taf.
- 1994: Neue Reptilienfunde aus dem Tertiär Deutschlands. 15. Neue Funde fossiler Chamäleonen aus dem Neogen Süddeutschlands.- Courier Forsch.-Inst. Senckenberg, 173:175-195;

3 Abb., 1 Tab., 5 Taf.

- 1994: Gaffney, E. & Schleich, H.H.: New Reptile Material from the German Tertiary. 16. On *Chelydrosis purchisoni* (BELL, 1892) from the Middle Miocene Locality of Unterwohnbach, South Germany.- Courier Forsch.-Inst. Senckenberg, 173:197-213; 2 Abb., 4 Taf.
- 1994: Schleich, H.H., Vahldiek, B.W., Karl, H.V. & Windolf, R.: Neue Reptilienfunde aus dem Tertiär Deutschlands. 17. Beschreibung der fossilen Krokodil- und Schildkrötenreste der Helmstedter Mulde (Eozän) mit Beiträgen zur Geologie und Paläontologie.- Courier Forsch.-Inst. Senckenberg, 173:103-135; 15 Abb., 3 Taf.

Fossile Wirbeltiere - Amphibien u. Reptilien

sowie diverse Einzelbeiträge zu Speläologie, zahlreich zu Neo- Paläoherpetologie, Landeskunde etc. sind hier aus Platzgründen nicht mehr aufgeführt und der allgemeinen Publikationsliste zu entnehmen.

Arbeiten mit paläobotanischen Beiträgen

- 1977: Geologic and paleontologic Investigations of the Messinian Gypsum Deposits and their surrounding Sediments at Tabernas (Almeria, SE-Spain).- Messinian Seminar No.3, Field Trip Guide Book Unesco-IUGS, IGCP- Project No.96, Messinian Correlation, pp.64-68
- 1977: Paläontologische und Feinstratigraphische Untersuchungen der Neogenen Gipsablagerungen und ihrer Begleitsedimente bei Tabernas Almeria, S-Spanien).- unpubl. Dipl.arb.
- 1978: Jung, W. & Schleich, H.H. & Kästle, B.: Eine neue stratigraphisch gesicherte Fundstelle für Angiospermen Früchte und Samen in der oberen Gosau Tirols.- Mitt. Bayer. Staatsslg. Paläont. hist. Geol., 18:131-142
- 1991: Sah, R.B., Kirchner, M., Schauderna, H. & Schleich, H.H.: Diatomites and their fossils from Kathmandu Valley, Central Nepal.- Münch. Geowiss. Abh., A, 19:57-64
- 1994: Cabrera, L., Jung, W., Kirchner, M., Saez, A. & Schleich, H.H.:-- Crocodylian and Palaeobotanical Findings from the Tertiary Lignites of the As Pontes Basin (Galicia, NW-Spain) (Crocodylia, Plantae).- Cour.Forsch.-Inst. Senckenberg, 173:153-165; 3 Abb., 1 Taf.

Ultrastruktur (REM-) Forschung

(Artikel die ausschließlich oder u.a. Beiträge mit REM-Untersuchungen beinhalten)

- 1979: Schleich, H.H. & Kästle, W. Hautstrukturen als Kletteranpassungen bei *Chamaeleo* und *Cophotis* (Reptilia: Sauria: Chamaeleonidae, Agamidae).- Salamandra, 15(4):237-253
- 1982: Kästle, W. & Schleich, H.H.: Hautstrukturen an Zehen und Schwänzen einiger Agamiden.- Salamandra, 18(3/4):322-329
- 1985: Schleich, H.H. & Kästle, W.: Ultrastrukturen der Zehenunterseiten einiger arborikoler Iguaniden.- Spixiana, 8(3):251-258
- 1985: Skin Structures of Sauria extremities - SEM-Studies of four families.- in Fortschritte der Zoologie, Bd.30:99-101 (Fischer), Stuttgart., New York.
- 1986: Schleich, H.H. & Kästle, W.: Ultrastrukturen an Gecko-Zehen (Reptilia, Sauria: Gekkonidae).- Amphibia Reptilia, 7:141-166.
- 1988: Schleich, H.H. & Kästle, W.: Reptile Egg-Shells SEM Atlas.- 123 S., Fischer, Stuttgart, New York.
- 1988: Schleich, H.H., Kästle, W. & Groessens-van Dyck, M.Cl.: Paläogene Eischalenreste von (Hainin) Belgien.- Paläont. Z., 62(1/2): 133-146
- 1993: Patnaik, R. & Schleich, H.H.: Fossil Crocodile remains from the Upper Siwaliks of India.- Mitt. Bayer. Staatsslg. Pal. Hist. Geol., 33:91-117
- 1994: H.H. Schleich, H.H., P. Gassner & T.M. Maskey: Ultrastrukturen und Variabilität der Eischalen von *Gavialis gangeticus* (GMELIN 1789). (Crocodylia, Gavialidae).- Courier

email: Schleich.Hermann@T-online.de

www. Arco-Nepal.de & www.Arco-Spain.org

- Forsch.-Inst. Senckenberg, 173:299-313, 3Abb., 2 Tab., 3 Taf.
1994: H.H. Schleich & P. Gassner: Multiple Eischalenbildung bei *Testudo* (Reptilia: Testudines, Testudinidae).- Courier Forsch.-Inst. Senckenberg, 173:315-323;1Abb., 2 Taf.
1998a: Schleich, H.H. & Kästle, W.: SEM Studies on the Morphology of *Sitana sivalensis* spec.nov. and *Sitana ponticeriana* Cuvier 1829.- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4: 101-120

- Untersuchungen rezenter und fossiler Hautverknöcherungen von Reptilien. (in prep.)
I) Osteoderme rezenter Sauria.
II) Osteoderme fossiler Sauria insbesondere der Gattung *Ophisaurus*.

Schwerpunktgebiete

Atlantische Inseln - Cabo Verde

- 1979: Der kapverdische Riesenskink, *Macroscincus coctei*, eine ausgestorbene Echse?- Natur und Museum,109(5):133-138
1979: Sea Turtle Protection needed at the Cape Verde Islands.- Marine Turtle Newsletter, 12:12
1980: Der kapverdische Riesengecko, *Tarentola delalandii gigas* (Bocage,1896).- Spixiana, 3(2):147-155
1982: Vorläufige Mitteilung zur Herpetofauna der Kapverden.- Cour.Forsch.Inst.Senckenberg, 52:245 - 248
1982: Letzte Nachforschungen zum kapverdischen Riesenskink *Macroscincus coctei* (D.&B., 1839).- Salamandra, 18(1/2):78-85
1982:Gruber,H.J. & Schleich,H.H. *Hemidactylus bouvieri razoensis* nov. ssp. von den Kapverdischen Inseln.- Spixiana, 5(3):303-310
1983: Schleich,H.H. & Wuttke,M.: Die kapverdischen Eilande Santa Luzia, Branco und Razo -- ein Reisebericht.- Natur & Museum, 113(2):33-44
1984: Die Geckos der Gattung *Tarentola* der Kapverden. (Reptilia, Sauria: Gekkonidae: *Tarentola*).- Cour. Forsch. Inst.Senckenberg, 68:95-106
1986: Anonymous.- Geckos und Skinke.- (Begleittext zu Ersttagsbriefen, Marken u.Karten etc. von Cabo Verde) 6 S.,10 Farbabb.
1986: Desert Island Lizards (wie oben, in engl.)
1987: Herpetofauna Caboverdiana.- 75 S., Spixiana Suppl.12
1988: *Ascalabotes gigas* Bocage, 1875 (currently *Tarentola gigas*; Reptilia, Squamata):proposed conservation of the specific name.- Bull. Zool. Nomenclature, case 2621, p.41-42. see Opinion 1585, 1990
1989: Fossile Wirbeltiere der Kanarischen Inseln.- J.ber. 1988 u. Mittlg. Freunde Bayer. Staatsslg. Pal. hist. Geol. München e.V., 17:16-27
1990: Cabo Verde - Inselreich im Atlantik.- WWF-Journal 1/90: 39
1994: Cabo Verde * Kapverdische Inseln Buch. Naturreiseführer.- 197 S.; (St. Naglschmid) Stuttgart. 1. Auflage
1996: Lista vermelha do repteis terrestres do Cabo Verde.-
1999: Cabo Verde * Kapverdische Inseln Buch. Naturreiseführer.- 197 S.; (St. Naglschmid) Stuttgart. 2. Auflage

Nordafrika, North Africa

- 1984: Studies on the herpetology of Kouf-National Park and adjacent areas of Cyrenaica.- unpubl. IUCN report, 110S.,Gland (IUCN/WWF).
1984: Reptilien und Amphibien des Kouf National Parkes in NE- Libyen.- LVAR-Mittlg., 4(1):9-10
1984: Erstes Internationales Symposium für Paläoicheloniologie.- LVAR-Mittlg., 4(1):4
1987: Contributions to the Herpetology of Kouf National Park (NE-Libya) and Adjacent Areas.- Spixiana 10(1):37-80

- 1989: Merkmalsausbildungen an Landschildkröten in Nordost-Libyen (Testudines: Testudinidae).- Herpetozoa, 1(3/4):97-108
- 1996: Schleich,H.H., Kästle,W. & Kabisch,K. Amphibians and Reptiles of North Africa.- 630 pp., (S. Koeltz) Königstein.
- 1996: Beitrag zum Formenkreis von *Mauremys leprosa* in Nordafrika, Teil I. (Reptilia: Chelonii: Emydidae).- Spixiana, Suppl. 22: 29-59

S, SO-Asien Beiträge, Contributions to S, SE-Asia

- 1984: Schleich,H.H. & Gruber,U. Eine neue Grosskopfschildkröte-*Platysternum megacephalum tristernalis*, aus Yunnan, China.- Spixiana,7(1):67-73
- 1990: Sah,R.B.& Schleich,H.H.: An Eocene Crocodile Record from Bhainskati Khola (Dumri Area). South Nepal.- Mitt. Bayer. Staatsslg. Paläont. hist. Geol., 30:51-56
- 1991: Chitwan-Nationalpark in Gefahr.- DGHT Rdbfr., 109:2-4.
- 1991: Sah,R.B., Kirchner,M., Schauderna,H. & Schleich,H.H.: Diatomites and their fossils from Kathmandu Valley, Central Nepal.- Münch. Geowiss. Abh.,A, 19:57-64
- 1992: Schleich,H.H. & Maskey,T.M.:Der Chitwan Nationalpark im Süden Nepals.- Natur u. Museum, 122(8):248-257
- 1992: Maskey,T.M. & Schleich,H.H.: Untersuchungen und Schutzmaßnahmen zum Gangesgavial (*Gavialis gangeticus*)im Bereich des Narayani (Süd-Nepal).- Natur u. Museum, 122(8):258-267
- 1992: Contribution to the Systematics and a Bibliography on the Herpetology of Nepal.- J. Nepal Res. Center, 9:141-168; Kathmandu
- 1992: Sah,R.B., Masch,L. & Schleich,H.H.-- Zoned goethite-calcite nodules in coarse-grained siliciclastic rocks from Shiwalik Sandstones of Amlekhganj area, Nepal Sub-Himalaya.- Bull. Indian Geol. Assoc., 25(1-2): 105-113; Chandigarh
- 1993: Patnaik,R.& Schleich,H.H Fossil Crocodile remains from the Upper Siwaliks of India.- Mitt. Bayer.Staatsslg. Pal. Hist. Geol., 33:91-117
- 1994: Kästle, W., Schleich, H.H. & Shah, K.B.: Contributions to the Biology of *Japalura tricarinata* and *Japalura polygonata* (Reptilia, Sauria: Agamidae).- J. Bombay Nat. Hist. Soc., 90: 223-262
- 1994 Corvinus,G. & Schleich,H.H. : An Upper Siwalik Reptile Fauna from Nepal.- Courier Forsch.- Inst. Senckenberg, 173:239-259;1Abb., 1 Tab., 6 Taf.
- 1997a: Nepal – Stichpunkte zur Landeskunde, Daten zur Geschichte.- in: Das andere Nepal.- S. 1-4; Fuhlrott-Museum, Wuppertal.
- 1997b: Nepal- Schnittpunktder Kulturen und Völker.- in: Das andere Nepal.- S. 5-6; Fuhlrott-Museum, Wuppertal
- 1997c: Siwaliks.- in: Das andere Nepal.- S. 11-18; Fuhlrott-Museum, Wuppertal
- 1997d: Zur Tier-und Pflanzenwelt Nepals.- in: Das andere Nepal.- S. 19-26; Fuhlrott-Museum, Wuppertal
- 1997e: Nationalparks im Süden Nepals.- in: Das andere Nepal.- S. 27-36; Fuhlrott-Museum, Wuppertal
- 1997: Schleich, H.H. & K.Ernst: ARCO NEPAL e.V. –ein Förderverein für den Schutz der Amphibien- und Reptilien Nepals.- in: Das andere Nepal.- S. 39; Fuhlrott-Museum, Wuppertal
- 1997: Anders, C.C., Kästle, W., Shah, K.B. & Schleich, H.H.: Die Amphibien und Reptilien Nepals.- in: Das andere Nepal.- S. 41 - 54; Fuhlrott-Museum, Wuppertal
- 1997: Ernst, K., Maskey, T.M. & Schleich, H.H. Schildkrötenschutz in Nepal.- in: Das andere Nepal.- S. 55 - 60; Fuhlrott-Museum, Wuppertal
- 1997: Rai, N., Schleich, H.H. & Srivastava, R.: Kurze und typische Gerichte Nepals.- in: Das andere Nepal.- S. 103-106; Fuhlrott-Museum, Wuppertal
- 1997: Ernst, K., Shah, K.B. & Schleich, H.H.: Schildkrötenschutz in Nepal.- Reptilia, 7, Jg. 2(5): 43-48.
- 1997: Ernst, K., Shah, K.B. & Schleich, H.H.: Protección de las tortugas en Nepal.- Reptilia, 3(13):64-69

- 1998: Anders, C.C., Schleich, H.H. & Shah, K.B.- Contributions to the Biology of *Tylotriton verrucosus* Anderson 1871 from East Nepal (Amphibia, Caudata: Salamandridae).- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4: 1-26
- 1998: Schleich, H.H. & Anders, C.C.: *Tomopterna maskeyi* spec. nov. from Nepal (Amphibia, Anura).- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4: 57-72
- 1998a: Anders, C.C. & Schleich, H.H.: First record of *Polypedates taeniatus* (Boulenger, 1906) from Nepal (Amphibia, Anura: Rhacophoridae).- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4: 73-86
- 1998b: Anders, C.C. & Schleich, H.H.: Brief Notes on the Anatomy of the Female Urogenital Tract of *Sitana sivalensis*.- Veröffentlichungen Fuhlrott-Museum, 4: 227-232
- 1998: Schleich, H.H., Kästle, W. & Shah, K.B.: Description of *Sitana sivalensis* spec. nov., (Sauria:Agamidae) from South Nepal.- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4: 87-100
- 1998a: Schleich, H.H. & Kästle, W.: SEM Studies on the Morphology of *Sitana sivalensis* spec.nov. and *Sitana ponticeriana* Cuvier 1829.- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4: 101-120
- 1998b: Schleich, H.H. & Kästle, W.: *Sitana fusca* spec. nov., a further Species from the *Sitana sivalensis* - Complex.- Veröffentlichungen Fuhlrott-Museum, 4: 207-226
- 1998c: Schleich, H.H. & Kästle, W.: *Gonydactylus nepalensis* spec. nov. from the Inner Terai of Far West Nepal (Reptilia, Sauria: Gekkonidae).- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4: 269-280
- 1998a: Kästle, W. & Schleich, H.H.: Notes on Comparative Ethology and Taxonomy of the Genus *Japalura*.- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4: 233-246
- 1998b: Kästle, W. & Schleich, H.H.: Contributions to the Biology of *Japalura kumaonensis* (Annandale, 1907).- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4: 247-268
- 1998: Schleich, H.H. & Maskey, T.M.: Necessity for a Turtle Conservation in Nepal.- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4: 281-290
- 1998: Maskey, T.M., Kölle, P., Hoffmann, R., Anders, C.C. & Schleich, H.H.: Disastrous Impact of Intestinal Infection in captive bred Gharial Hatchlings.- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4: 291-294
- 1998: Patnaik, R. & Schleich, H.H.: Fossil Microreptiles from Pliocene Siwalik Sediments of India.- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4: 295-300
- 1998: Bajpai, S., Sahni, A. & Schleich, H.H.: Late Cretaceous Gekkonid Egg Shells from the Deccan Intertrappeans of Kutch (India).- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4: 301-306.
- 1998: Sahni, A., Singh, S., Gaffney, E. & Schleich, H.H.: Reptilia from the Intertrappean Beds of Bombay (India).- 307-320.- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4: 307-320.
- 1999: Schleich, H. (Hrsg): Thangkas – Buddhistische Rollbilder aus Nepal und Tibet, 14 S.
- 2002: Schleich, H.H. & Kästle, W. (Hrsg.): Amphibians and Reptiles of Nepal.- 1201 pp. (A.R.G.Gantner) FL-Ruggell.
- 2002: Schleich, H. (Hrsg): Anders, C.: Biologie und Systematik der Amphibien Nepals.- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 6: pp. 628