

Publikationen des Berichtstatters seit 1964

1. Wissenschaftliche Originalarbeiten

- (1) Einige eozäne Dekapoden vom Alpennordrand und aus Ägypten. — N. Jb. Geol. Paläont. Mh., 41—54, Stuttgart 1965.
- (2) Austrocknungsstrukturen bei Kopolithen. — *ibid.*, 362—371, 1965.
- (3) Ergänzende Mitteilung über Kopolithen-Untersuchungen aus dem Unteroligozän von Nebraska. — *ibid.*, 188—191, 1967 (2 u. 3 ref. in: Coprolites. An Annotated Bibliography, von W. HÄNTZSCHEL, F. EL-BAZ & G. C. AMSTUTZ, Mem. Geol. Soc. of America, 108, S. 113, Boulder 1968).
- (4) Beitrag zur Kenntnis der fossilen Crustacea Decapoda aus dem Eozän des Südhelvetikums von Salzburg. — N. Jb. Geol. Paläont. Abh., 130, 78—105, Stuttgart 1968.
- (5) Bericht über eine große Fossilgrabung im Salzburger Alpenvorland. — Der Aufschluß, 42—44, Heidelberg 1968.
- (6) zus. m. M. A. DIEMBERGER—SIRONI: *Receptaculites neptuni* DEFRANCE aus dem Devon des Hindukusch. — Anz. Österr. Akad. Wiss., mathem.-naturwiss. Kl., 100—101, Wien 1968.
- (7) Fischfunde aus der Salzburger Obertrias. — Der Aufschluß, 96—99, Heidelberg 1969.
- (8) Der erste Seeigel aus den Oberalmer Schichten. — Mitt. Ges. Salz. Landesk., 110, 4 Abb., Salzburg 1970.
- (9) Sedimentologie und Paläogeographie eines eozänen Sublitorals im Helvetikum von Salzburg. — Verh. Geol. B. A., 373—451, 14 Abb., 5 Taf., Wien 1970.
- (10) *Receptaculites neptuni* (Defrance, 1827) (Fam. incert. sed.) from the Devonian of Owir An (West Pakistan). — Rec. Ser. Geol. Surv. Pakist., 1 Fig., 2 Taf., Quetta 1970 (im Druck).
- (11) Scolicien-Massenvorkommen im Salzburger Oberkreide-Flysch. — Verh. Geol. B. A., 4 Abb., Wien 1971 (im Druck).

2. Allgemein verständliche, fachliche Artikel

- (12) Conodonten — fossile Reste unbekannter Lebewesen. — Veröff. Haus d. Nat., 3 (Abt. II), 16. Jg. (NF), 49—57, Salzburg 1965.
- (13) Bericht über die Großsprengungen im Wimberg- und Kirchenbruch (Adnet) der KIEFER Ges.m.b.H. im Oktober 1964. — *ibid.*, 44—49.
- (14) Die Riesenbergkristalle vom Ödenwinkel. Mit einem Vorwort von E. P. TRATZ. — 16 S., 10 Abb., Selbstverl. Haus d. Nat., Salzburg 1967.
- (15) Ein seltenes Fossil aus dem Hindukusch. — ÖAV-Jahrb., 159—160, 3 Abb., Innsbruck 1968.
- (16) Der Bergkristallschatz vom Ödenwinkel. — Neue Forsch. i. Umkreis d. Glocknergruppe, Wiss. Alpenver.-Hefte, 21, 231—232, Würzburg 1969.
- (17) Geologisch-mineralogische Besonderheiten des Landes Salzburg. — Universum, 6/1970, 237—240, Wien 1970.
- (18) Mehrere Artikel in Tageszeitungen und populärwissenschaftlichen Zeitschriften über geol.-paläont. Themen sowie über „Fossilfundstätten“ im Salzburger Naturführer 1967 (S. 32—35).

3. Publikationen über museale Arbeiten

- (19) Neues aus dem Haus der Natur in Salzburg (Die Neuaufstellung der paläontologischen Abteilung). — Veröff. Haus d. Nat., 4 (Abt. I), Zool. Bot. (NF), 1—7, 4 Abb., Salzburg 1966.
- (20) Bericht 1964 der Abteilung für Geologie und Mineralogie am HAUS DER NATUR in Salzburg. — *ibid.* 3 (Abt. II), 16. Jg. (NF), 65—66, Salzburg 1965.
- (21) Neuaufstellung „Unsere Erde“ im HAUS DER NATUR in Salzburg. — Museumskunde, 1/1970, 51—56, 4 Abb., Berlin 1970.

- (22) Eberhard Fugger (1842–1919) zum 50. Todestag (als Herausgeber). — Mitt. Ges. Salzb. Landesk., 110, Salzburg 1970 (im Druck). Darin: Eberhard Fugger und die „Fugger-Sammlung“ und „Die Publikationen Eberhard Fuggers“.
- (23) Präparation konkav erhaltener Körperhüllen von Fossilien. — Der Präparator, 3/4, 1 Abb., Bochum 1970.

4. Selbständige Veröffentlichung

- (24) Aus Salzburgs ältester Vergangenheit (Steine und Versteinerungen). — 112 S., 58 Abb., 1 Tab., MM-Verl., Salzburg 1967.

5. Rundfunk-Manuskripte

- (25) Die Geschichte des Lebens. — Vierteilige Sendereihe, Jugendfunk, Radio Salzburg 1969.
- (26) Grenzen menschlicher Macht (exogene und endogene Dynamik). — Vierteilige Sendereihe, Jugendfunk, Radio Salzburg 1969.
- (27) Über die Sedimentforschung. — „Wissen der Zeit“, Radio Salzburg 1970.
- (28) „Panoptikum oder Forschungsinstitut?“ (Naturwissenschaftliche Museen in Österreich). — „Spectrum Austriae“, 1970.
- (29) Mehrere Sendungen mit erdwissenschaftlicher Thematik im Kinderfunk, Radio Salzburg.

6. Routinemäßige Berichte aus dem Museum

- (30) Über 40 Zeitungsartikel in Salzburger Tageszeitungen.