

- PREUSS, E. (1969): Einführung in die Riesforschung. - *Geologica Bavarica*, 61, S. 12-24, München.
- HOLLAUS, E. (1969): Kurze Übersicht der bisherigen Kenntnisse des Pleistozäns im Nördlinger Ries. - *Geologica Bavarica*, 61, S. 131-141, 1 Abb., München.
- HÜTTNER, R. (1969): Bunte Trümmermassen und Suevit. - *Geologica Bavarica*, 61, S. 142-200, 26 Abb., 2 Beil., München.
- DRESSLER, B., GRAUP, G., MATZKE, K. (1969): Die Gesteine des kristallinen Grundgebirges im Nördlinger Ries. - *Geologica Bavarica*, 61, S. 201-228, 15 Abb., 1 Tab., München.
- ENGELHARDT, W.v., STÖFFLER, D., SCHNEIDER, W. (1969): Petrologische Untersuchungen im Ries. - *Geologica Bavarica*, 61, S. 229-295, 34 Abb., 12 Tab., München.
- DEHM, R. (1969): Geschichte der Riesforschung. - *Geologica Bavarica*, 61, S. 25-35, München.
- GENTNER, W., WAGNER, G.A. (1969): Altersbestimmungen an Riesgläsern und Moldavit. - *Geologica Bavarica*, 61, S. 296-303, 5 Abb., 2 Tab., München.
- ANGENHEISTER, G., POHL, J. (1969): Die seismischen Messungen im Ries von 1948 - 1969. - *Geologica Bavarica*, 61, S. 304-326, 7 Abb., 5 Tab., 1 Beil., München.
- POHL, J., ANGENHEISTER, G. (1969): Anomalien des Erdmagnetfeldes und Magnetisierung der Gesteine im Nördlinger Ries. - *Geologica Bavarica*, 61, S. 327-336, 2 Abb., 1 Tab., München.
- JUNG, K., SCHAAF, H., KAHLE, H.-G. (1969): Ergebnisse gravimetrischer Messungen im Ries. - *Geologica Bavarica*, 61, S. 337-342, 4 Abb., 3 Beil., München.
- HAHN, H. (1969): Deutung der magnetischen Anomalie in der Umgebung der Bohrung Wörnitzostheim. - *Geologica Bavarica*, 61, S. 343-347, 3 Abb., München.
- HÄNEL, R. (1969): Temperaturmessungen in der Bohrung Wörnitzostheim. - *Geologica Bavarica*, 61, S. 348-349, 1 Abb., München.
- DAVID, E. (1969): Das Ries-Ereignis als physikalischer Vorgang. - *Geologica Bavarica*, 61, S. 350-378, 14 Abb., München.
- TREIBS, W. (1969): Überblick über die geographische und geologische Situation des Nördlinger Rieses. - *Geologica Bavarica*, 61, S. 36-37, München.
- BANNERT, D. (1969): Luftbildkartierung des Lineationsnetzes vom Ries und seiner Umgebung. - *Geologica Bavarica*, 61, S. 379-384, 4 Abb., 1 Beil., München.
- SCHMIDT-KALER, H. (1969): Versuch einer Profildarstellung für das Rieszentrum vor der Kraterbildung. - *Geologica Bavarica*, 61, S. 38-40, 1 Beil., München.
- KAVASCH, J., GREINER, H. (1969): Die Erhaltung geologischer Aufschlüsse im Ries. - *Geologica Bavarica*, 61, S. 385-388, München.
- PREUSS, E. (1969): Kennzeichen von Meteoritenkratern mit Bezug auf das Ries. - *Geologica Bavarica*, 61, S. 389-399, München.
- GROSCHOPF, P., REIFF, W. (1969): Das Steinheimer Becken. - *Geologica Bavarica*, 61, S. 400-412, 6 Abb., München.
- HEROLD, R. (1969): Eine Malm-Trümmermasse in der Oberen Süßwassermolasse Niederbayerns. - *Geologica Bavarica*, 61, S. 413-427, 10 Abb., München.
- HEROLD, R. (1969): Eine Malmkalk-Trümmermasse in der Oberen Süßwassermolasse Niederbayerns. - *Geologica Bavarica*, 61, S. 413-427, 10 Abb., München.

WIRTH, E. (1969): Ein Profil vom Malm bis ins Rotliegende südöstlich des Rieses. Kurzprofil der Erdölaufschlußbohrung Daiting 1. - *Geologica Bavarica*, 61, S. 41-42, München.

KRAUT, F. (1969): Über ein neues Impaktit-Vorkommen im Gebiete von Rochechouart-Chassenon (Départements Haute Vienne und Charente, Frankreich). - *Geologica Bavarica*, 61, S. 428-450, 18 Abb., München.

HAUNSCHILD, H. (1969): Die Trias im Ries und Vorries. - *Geologica Bavarica*, 61, S. 43-58, 4 Abb., 1 Tab., München.

HÜTTNER, R., SCHMIDT-KALER, H., TREIBS, W. (1969): Anmerkungen zur geologischen Übersichtskarte (Beilage 1). - *Geologica Bavarica*, 61, S. 451-454, 1 Beil., München.

SCHMIDT-KALER, H. (1969): Der Jura im Ries und in seiner Umgebung. - *Geologica Bavarica*, 61, S. 59-86, 12 Abb., München.

BOLTEN, R., MÜLLER, D. (1969): Das Tertiär im Nördlinger Ries und in seiner Umgebung. - *Geologica Bavarica*, 61, S. 87-130, 1 Tab., München.

VIDAL, H. (1969): Warum Ries-Forschung?. - *Geologica Bavarica*, 61, S. 9-11, München.