

Nachruf für Dr. Wolf Ohmert (1938-2019)



Dr. Wolf Ohmert (im Kalkwerk Istein; JuraSubKom-Tagung 2015)

Am 24. Februar 2019 verstarb plötzlich und unerwartet Dr. Wolf Ohmert. Er wurde am 28.08.1938 geboren. Von 1975 bis 2004 arbeitete er im Landesamt für Geologie, Rohstoffe und Bergbau Baden-Württemberg (früher: Geologisches Landesamt Baden-Württemberg), wo er neben den Aufgaben der Geologischen Landesaufnahme schwerpunktmäßig paläontologische Themen bearbeitete. Als Nachfolger von E. Buck und W. Hahn war ihm der Ausbau und die Pflege der paläontologischen Beleg-Sammlung des LGRB immer sehr wichtig. In seinen zahlreichen Publikationen befasste er sich u.a. mit Ostracoden aus dem Pliozän in Chile sowie aus Paläogen, Kreide und Jura in Süddeutschland. Darüber hinaus verfasste er z.T. umfangreiche Arbeiten über Ammoniten, Brachiopoden, Foraminiferen und Radiolarien (s. Anhang). Im Jahr 1984 richtete er die Jahrestagung der Deutschen Jura-Subkommission in Freiburg aus; 2015 half er tatkräftig bei der Vorbereitung der Jahrestagung in Kenzingen.

Er war bei seinen Kollegen wegen seiner freundlichen, hilfsbereiten Art sehr beliebt. Wer ihn näher kannte, schätzte seinen feinsinnigen, hintergründigen Humor. Er war sehr naturverbunden und liebte ausgiebige Wanderungen.

Liste seiner Publikationen:

- Ohmert, W. (2017): Mikrofaunen der "Versteinerungsreichen Zone" (Mittlere Pechelbronn-Formation, Unter-Oligozän), ihre stratigraphische und regionale Verbreitung am östlichen Oberrheingraben-Rand (Südwestdeutschland). – *Zitteliana*, 89: 39 – 111; München
- Ohmert, W. (2014): Ostracoden aus dem eozänen Lymnänenmergel (Haguenau-Formation) der Bohrung Oberweiler (Gemeinde Badenweiler, südlicher Oberrhein). – *Berichte der naturforschenden Gesellschaft zu Freiburg im Breisgau*, 104: 131–168; Freiburg i.Br.
- Ohmert, W. (2011): Radiolarien-Faunen und Stratigraphie der Pattenau-Formation (Campanium bis Maastrichtium) im Helvetikum von Bad Tölz (Oberbayern). – *Zitteliana*, 51: 37 – 98; München.
- Ohmert, W. (2006): Radiolarien-Faunen und Obergrenze der Amden-Formation (Coniacium - Santonium) im Tölzer Helvetikum (Oberbayern). – *Zitteliana*, 46: 3 – 40; München

- Ohmert, W. (2004b): Ammoniten-Faunen im tiefen Unter-Bajocium des Reutlinger Gebiets (mittlere Schwäbische Alb) [mit einem Anhang zur Ostracoden-Stratigraphie]. - Jahreshefte des Landesamtes für Geologie, Rohstoffe und Bergbau Baden-Württemberg, 40: 9-141; Freiburg i.Br.
- Ohmert, W. (2004a): Neue Ammonitenfunde aus der Hauptrogenstein-Formation (Mitteljura) des Breisgaus (Oberrhein). - Jahresberichte und Mitteilungen des oberrheinischen geologischen Vereins, Neue Folge, 86: 337 – 350.
- Ohmert, W. (2000): The Nature of Biostratigraphic Boundaries in the Early Middle Jurassic of South West Germany. - GeoResearch Forum, 6: 145 – 152.
- Ohmert, W. (1999): Die Bajocium-Profile von Riedböhringen (Wutach-Gebiet, SW-Deutschland). - Jahreshefte des Landesamtes für Geologie, Rohstoffe und Bergbau Baden-Württemberg, 38: 55 – 69; Freiburg i.Br.
- Groschopf, R., Kessler, G., Leiber, J., Maus, H. Ohmert, W., Schreiner, A. & Wimmenauer, W. (1996): Erläuterungen zum Blatt Freiburg i. Br. und Umgebung, 3. Aufl.: Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 50 000: 364 S.
- Ohmert, W. (Hrsg. 1996): Die Grenzziehung Unter-, Mitteljura (Toarcium, Aalenium) bei Wittnau und Fuentelsaz. Beispiele interdisziplinärer geowissenschaftlicher Zusammenarbeit. - Informationen Geologisches Landesamt Baden-Württemberg, 8: 52 S.; Freiburg i.Br.
- Ohmert, W., Gassmann, G., Schatz, R. H. & Stetter, L. (1995): Das höhere Unter-Bajocium (ehemals Mittel-Bajocium) von Lörrach. II. Die humphriesianum-Zone. - Jahreshefte des Geologischen Landesamtes Baden-Württemberg, 35: 25 – 264; Freiburg i.Br.
- Almérás, Y. & Ohmert, W. (1995): Les brachiopodes de l'Humphriesi-Oolith (Bajocien inférieur) du Haut-Rhin (Bade-Wurtemberg). - Jahreshefte des Geologischen Landesamtes Baden-Württemberg, 35: 265 – 336; Freiburg i.Br.
- Ohmert, W. (1994): The Frechi horizon (Humphriesianum Zone, Lower Bajocian) from the Oberrhein (South West Germany). – Geobios, 27 (Suppl. 2): 359-367.
- Ohmert, W. (1993b): Eine obereozäne Foraminiferenfauna aus dem südlichen Oberrhein-Graben. – Zitteliana, 20 (Hagn/Herm-Festschrift): 323 – 329; München.
- Ohmert, W. (1993a): Zur Entwicklung der Grammocerotinae - Leiocerotinae an der Toarcium-/Aalenium-Grenze Südwestdeutschlands. - Geologische Blätter für Nordost-Bayern, 43: 143 – 166; Erlangen.
- Ohmert, W. (1991): The Toarcian-Aalenian boundary at Wittnau (Oberrhein area, South West Germany), a possible boundary stratotype for the Aalenian. - Conference on Aalenian and Bajocian Stratigraphy, Isle of Skye: 7–31.
- Ohmert, W. (1990): The Humphriesianum Zone in the Type area. - Mem. Descr. Carta Geol. d'It., XL: 117 – 140.
- Gassmann, G. & Ohmert, W. (1990): Der Humphriesi-Oolith von Egerten im Wollbachtal (Oberrheingebiet N Lörrach). - Jahreshefte des Geologischen Landesamtes Baden-Württemberg, 32: 159 – 170; Freiburg i.Br.
- Etzold, A., Ohmert, W. & Balle, T. (1989): Toarcium und unterstes Aalenium im Gebiet der oberen Jagst nordöstlich Aalen. - Jahreshefte des Geologischen Landesamtes Baden-Württemberg, 31: 23 – 67; Freiburg i.Br.
- Ohmert, W. & Zeiss, A. (1988): Toarcian/Aalenian. - 2nd intern. Symposium on Jurassic Stratigraphy, Lisboa: 13 – 14.
- Ohmert, W. & Werner, W. (1988): Geothermiebohrung Bremgarten 1. - Jahreshefte des Geologischen Landesamtes Baden-Württemberg, 30: 99 – 100; Freiburg i.Br.
- Ohmert, W. (1988c): Erläuterungen zum Bl. 7521 Reutlingen. - Geologische Karte von Baden-Württemberg 1: 25.000: 222 S., Geologisches Landesamt Baden-Württemberg.
- Ohmert, W. (1988b): Das Unter-Bajocium von Badenweiler (Oberrhein), verglichen mit Nachbargebieten. - Jahreshefte des Geologischen Landesamtes Baden-Württemberg, 30: 315–347; Freiburg i.Br.

- Ohmert, W. (1988a): The Ovalis Zone (Lower Bajocian) in the type area, southwestern Germany. - 2nd Intern. Symposium on Jurassic Stratigraphy, Lisboa: 255 – 268.
- Ohmert, W. (1984): Problems at the Toarcian/Aalenian boundary. - Intern. Symp. Jurassic Stratigr., Erlangen: 259 – 266.
- Gassmann, G., Genser, H., Knitter, H., Mattes, R. & Ohmert, W. (1984): Der Jura im Breisgau und Markgräflerland. - Exkursionsführer Jahrestag. Subkommission für Jura-Stratigraphie: 92 S.
- Knitter, H. & Ohmert, W. (1983): Das Toarcium an der Schwärze bei Badenweiler (Oberrheingebiet S Freiburg). - Jahreshfte des Geologischen Landesamtes Baden-Württemberg, 25: 233–281; Freiburg i.Br.
- Ohmert, W., Schatz, R.H. & Stetter, L. (1982): Das Mittel-Bajocium von Lörrach. 1. Die sauzei-Zone. - Jahreshfte des Geologischen Landesamtes Baden-Württemberg, 24: 131 – 165; Freiburg i.Br.
- Ohmert, W. (1981): Fossilfunde aus der Freiburger Umgebung. – Der Aufschluss, 32: 379 – 390.
- Ohmert, W. (1979): Die Ostracoden der Kernbohrung Eurach 1 (Riß - Eem). - Geologica Bavarica, 80: 127–158; München.
- Ohmert, W. (1978): *Wichmannella* (Rocaleberidinae, Ostracoda) im Pliozän von Chile. - Mitteilungen der Bayerischen Staatssammlung für Paläontologie und historische Geologie, 18: 45–52.
- Ohmert, W. (1976): Das Toarcium-Profil von Ballrechten (Oberrheingebiet südlich Freiburg). - Jahreshfte des Geologischen Landesamtes Baden-Württemberg, 18: 79 – 103.
- Ohmert, W. (1973): Ostracoden aus dem Santon der Gehrdener Berge. - Berichte der Naturhistorischen Gesellschaft Hannover, 117: 163–194.
- Ohmert, W. (1972): 6.2. Ostracoda. - [In:] Jung, W. et al. (Hrsg.): Das Riß/Würm-Interglazial von Zeifen, Landkreis Laufen a.d.Salach. - Bayer. Akad. Wiss., math.-naturwiss. Kl., Abh., N.F. 151: 111–116.
- Ohmert, W. (1971b): Die Ostracodengattungen *Palaciosia* und *Caudites* aus dem Pliozän von Chile. - Mitteilungen der Bayerischen Staatssammlung für Paläontologie und historische Geologie, 11: 87–116; München.
- Ohmert, W. (1971a): Ecology of some Trachyleberididae (Ostracoda) from the Bavarian upper Cretaceous. - Bulletin Centre Rech. Pau – SNPA, suppl. 5: 601- 614.
- Ohmert, W. (1970): Die Ostracoden-Gattung *Golcocythere* aus der Oberkreide Südbayerns. - Mitteilungen der Bayerischen Staatssammlung für Paläontologie und historische Geologie, 10: 205–228; München.
- Ohmert, W. (1969): Die Neoflabellinen (Foraminifera) des bayerischen Coniac-Santons. - Mitteilungen der Bayerischen Staatssammlung für Paläontologie und historische Geologie, 9: 3 – 32; München.
- Ohmert, W. (1968): Die Coquimbinae, eine neue Unterfamilie der Hemicytheruridae (Ostracoda) aus dem Pliozän von Chile. - Mitteilungen der Bayerischen Staatssammlung für Paläontologie und historische Geologie, 8: 127–165; München.
- Ohmert, W. (1967): Die Ostracoden-Gattung *Cythereis* aus der Oberkreide Südbayerns. - Dissertation Univ. München: 192 S.
- Ohmert, W. & Witt, W. (1966): III. Ultrahelvetikum und Helvetikum-Zone. - Erl. Geol. Kt. Bayern 1:25.000, Bl. 8326 Tegernsee: 74 – 93.
- Ohmert, W. (1964): Geologisch-paläontologische Untersuchungen in der Alpenrandzone zwischen Ostin und Marienstein (Tegernsee). - Diplom-Arbeit Univ. München: 111 S. (unpubl.)