

Index for taxonomic descriptions and illustrations

Objekttyp: **Index**

Zeitschrift: **Eclogae Geologicae Helvetiae**

Band (Jahr): **89 (1996)**

Heft 3

PDF erstellt am: **26.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Index for taxonomic descriptions and illustrations

- Actinosiphon barbadensis*, p. 1210, Pl. 12:1.
- Amphistegina*, p. 1234.
- farallonensis*, p. 1235, Pl. 2:1–2.
- grimsdalei*, p. 1234, Pl. 8:15–16; Pl. 27:5–6.
- pregrimsdalei*, p. 1234, Pl. 8:14.
- undecima*, p. 1234.
- Asterocyclina*, p. 1206.
- asterisca*, p. 1207, Pl. 6:3–8; Pl. 13:2–4; Pl. 30:8.
- cf. *barbadensis*, p. 1209.
- rutteni*, p. 1208, Pl. 13:8.
- soldadensis*, p. 1209, Pl. 6:14; Pl. 13:1, 5–7.
- vaughani*, p. 1208, Pl. 7:1; Pl. 13:10; Pl. 28:1.
- Athecocyclina soldadensis*, p. 1199.
- Cycloloculina jarvisi*, Pl. 8:13; Pl. 29:3.
- Discocycliniformes (group), p. 1194.
- Eoconuloides*, p. 1229.
- cf. *lopeztrigoi*, p. 1229, Pl. 27:1.
- senni*, p. 1230, Pl. 8:18.
- senni conicus*, p. 1230, Pl. 2:11.
- wellsi*, p. 1230.
- Helicocyclina paucispira*, p. 1236, Pl. 8:19; Pl. 27:3–4, 8, 10.
- Helicolepidina*, p. 1233.
- cf. *nortoni*, p. 1233, Pl. 14:1–2.
- polygyralis*, p. 1231, Pl. 2:9–10.
- spiralis*, p. 1233, Pl. 4:1–2; Pl. 6:13; Pl. 15:10–11; Pl. 30:6.
- Helicolepidinoides intermedius*, p. 1231, Pl. 2:3–8; Pl. 27:9, 13–15.
- Helicosteginopsis soldadensis*, p. 1235, Pl. 8:17; Pl. 27:2, 7, 11–12, 16; Pl. 28:3; Pl. 30:2.
- Heterostegina*, p. 1193.
- antillea*, Pl. 8:6; Pl. 11:8.
- indicata*, p. 1193, Pl. 1:9–10.
- Hexagonocyclina*, p. 1200.
- inflata*, p. 1203, Pl. 6:9; Pl. 12:3–5.
- meandrica*, p. 1202, Pl. 4:3; Pl. 6:11; Pl. 12:9–10.
- Lepidocyclina*, p. 1210.
- asterocolumnata*, p. 1229, Pl. 2:14.
- asterodisca*, p. 1229.
- canellei*, p. 1227, Pl. 18:1–2; Pl. 29:4; Pl. 30:1.
- favosa*, p. 1224, Pl. 20:2–3; Pl. 21:2.
- forresti*, p. 1226, Pl. 7:11; Pl. 19:2–5; Pl. 22:3; Pl. 23:2; Pl. 29:1.
- gigas*, p. 1224, Pl. 21:3; Pl. 23:1.
- gigas duncanensis*, p. 1225.
- giraudi*, p. 1228, Pl. 7:10; Pl. 18:8; Pl. 19:1; Pl. 22:4.
- nuda*, p. 1225, Pl. 28:5–7.
- pancanalis*, p. 1227, Pl. 7:8; Pl. 18:3–4.
- parvula*, p. 1227, Pl. 18:5–7; Pl. 29:2.
- peruviana*, p. 1217, Pl. 6:12; Pl. 15:4, 6.
- peruviana nana*, p. 1218.
- pustulosa*, p. 1218, Pl. 6:10; Pl. 15:1, 5, 8.
- pustulosa compacta*, p. 1219, Pl. 15:2.
- pustulosa tobleri*, p. 1219, Pl. 15:7, 12.
- pustulosa trinitatis*, p. 1219, Pl. 15:3, 9.
- pustulosa*, B-forms, p. 1218, Pl. 22:1–2.
- sanfernandensis*, p. 1222, Pl. 16:5–7.
- sanfernandensis* var. *depressata*, p. 1223, Pl. 3:1–2, 7; Pl. 30:9.

- spatiosa*, p. 1220, Pl. 7:4, 9; Pl. 16:1–4.
subglobosa, p. 1221, Pl. 7:6–7; Pl. 17:4–6, 9.
supera, p. 1225, Pl. 28:2, 4.
 cf. *supera*, p. 1226, Pl. 3:3, 5.
tempanii, p. 1222, Pl. 7:3; Pl. 17:16–17.
undosa, p. 1224, Pl. 20:1; Pl. 21:1.
vaughani, p. 1222.
waylandvaughani, p. 1228.
yurnagunensis, p. 1220, Pl. 7:2, 5; Pl. 17:1–3, 7–8, 12–15; Pl. 30:4.
yurnagunensis crassimargo, Pl. 17:11.
yurnagunensis var. *inflata*, p. 1221, Pl. 3:6.
yurnagunensis marginopsis, Pl. 17:10.
- Miogypsina*, p. 1236.
- bramletti*, p. 1237, Pl. 8:4; Pl. 24:5, 8–11.
gunteri, p. 1236, Pl. 8:1; Pl. 24:2–4.
hawkinsi, p. 1236, Pl. 8:5; Pl. 24:6, 7?.
- Miogypsina* s.l., B-forms, Pl. 8:3; Pl. 26:1–4.
- Miogypsinoidea complanata*, p. 1236, Pl. 24:1.
- Miolepidocyclina staufferi*, p. 1237, Pl. 8:2; Pl. 25:1–8.
- Neodiscocyclina*, p. 1203.
- aguerreveri*, p. 1203, Pl. 12:6.
anconensis, p. 1204, Pl. 12:8, 13, 17.
barkeri, p. 1205, Pl. 12:11, 16.
bullbrooki, p. 1204, Pl. 13:9.
caudriae, p. 1205, Pl. 12:14–15.
fonslacertensis, p. 1204, Pl. 12:2; Pl. 30:5, 7.
grimsdalei, p. 1203, Pl. 12:7.
mestieri, p. 1204.
- Nummulites striatoreticulatus*, p. 1192, Pl. 5:13; Pl. 10:2.
- Operculina*, p. 1185.
- bontourensis*, p. 1185, Pl. 1:1–4; Pl. 9:3, 10.
bontourensis var. *ornata*, p. 1187, Pl. 5:7.
catenula, p. 1184.
- Operculinoides*, p. 1187.
- bullbrooki*, p. 1191, Pl. 5:12, 15; Pl. 10:13–14.
cojimarensis, p. 1191, Pl. 10:10–12.
kugleri, p. 1188, Pl. 5:9; Pl. 10:1, 3.
ocalanus, p. 1187, Pl. 5:5; Pl. 9:11–13.
ocalanus var. *decoratus*, p. 1187, Pl. 3:4.
semmesi, p. 1190, Pl. 5:14; Pl. 10:5–6.
semmesi ciperensis, p. 1191, Pl. 5:10; Pl. 10:7–9.
soldadensis, p. 1187, Pl. 5:6; Pl. 9:14–15.
spiralis, p. 1189, Pl. 5:8; Pl. 9:18.
suteri, p. 1189, Pl. 1:5–8; Pl. 10:19.
tamanensis, p. 1192, Pl. 6:2; Pl. 11:2, 5–7.
trinitatensis, p. 1188, Pl. 5:11; Pl. 9:16–17.
tuxpamensis, p. 1192, Pl. 6:1; Pl. 11:1, 3–4.
- Orbitolina* cf. *texana*, p. 1181, Pl. 10:18.
- Planorbulinella trinitatensis*, p. 1237, Pl. 8:8–10; Pl. 10:15–17.
- Polylepidina*, p. 1212.
- nitida*, p. 1215, Pl. 2:12–13; Pl. 14:3–8; Pl. 30:3.
proteiformis, p. 1217, Pl. 14:10.
vichayalensis, p. 1217, Pl. 14:9, 11–12.
- Proporocyclina*, p. 1199.
- mirandana*, p. 1200.
tobleri, p. 1199.

Pseudophragmina bainbridgensis, p. 1206, Pl. 27:17.

Ranikothalia, p. 1181.

antillea, p. 1183, Pl. 5:1–2; Pl. 9:6–9.

soldadensis, p. 1185, Pl. 5:4; Pl. 9:1.

tobleri, p. 1183, Pl. 5:3; Pl. 9:2, 4–5.

Sorites sp., p. 1237, Pl. 8:11–12; Pl. 29:5–6.

Spiroclypeus bullbrooki, p. 1193, Pl. 8:7.

Stenocyclina sp., Pl. 12:12.