

Literaturverzeichnis

Autor(en): **[s.n.]**

Objekttyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **Eclogae Geologicae Helvetiae**

Band (Jahr): **81 (1988)**

Heft 1

PDF erstellt am: **22.05.2024**

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>

ursprüngliche Länge des dargestellten Querschnittes ist wegen der unter höheren präalpinen Decken verborgenen Partien der Rigides nicht rekonstruierbar. Die Gesamtmächtigkeiten der verschiedenen Fazieszonen sind annäherungsweise wiedergegeben.

In den Préalpes médianes rigides ist der Massivkalk aus den in den Kapiteln 7.2 beschriebenen Mikrofazieseinheiten zusammengesetzt. Die Untere und Obere Ansleregrat-MF stellen typische Lagunensedimente dar. Sie sind beckenwärts durch die Riff-schuttfaizes der Gummifluh-MF und auf der äusseren Plattform durch mehr oder weniger oolithische Ablagerungen geschützt.

In den Préalpes médianes plastiques internes verzahnen sich die Ablagerungen der äusseren Plattform in einer geringmächtigen Serie mit den Beckensedimenten. Die Beckenablagerungen bestehen vorwiegend aus Resedimenten (in Fig. 19 ohne Signatur), die sich aus Plattformdetritus und umgelagertem Material vom Plattformrand zusammensetzen. Das authogene Sediment ist – besonders im unteren Teil – knollig texturiert.

Die für die Korrelation verwendeten Mikrofossil-Zonen sind beiderseits des Faziesquerschnittes angegeben. Die benthonischen Mikrofossilien der Zonen 1–3 stammen aus den Préalpes médianes rigides. Durch die Umlagerung in den Resedimenten lassen sie sich den pelagischen Mikrofossilien direkt gegenüberstellen – wie am linken Rand der Figur angegeben.

Die Beziehungen zur Stufengliederung des Malm werden in Kapitel 8 behandelt und sind in der Kolonne am linken Bildrand dargestellt.

Verdankungen

Wir möchten an dieser Stelle Prof. F. Allemann für die Mithilfe bei der Gestaltung und der Durchsicht und Dr. B. Schwizer für die Anregungen und die Korrektur des Manuskripts recht herzlich danken.

Herrn V. Greco verdanken wir die Anfertigung der zahlreichen Dünnschliffe. Für die Fossilbestimmung durften wir die Hilfe von Dr. M. A. Conrad, Genf, und Dr. R. Gygi, Basel, in Anspruch nehmen. Frau I. Weidmann danken wir für die Reinschrift des Textes.

LITERATURVERZEICHNIS

- ALLEMANN, F., CATALANO, R., FARES, F., & REMANE, J. (1971): Standard calpionellid zonation (upper Tithonian–Valangian) of the western mediterranean province. – Proc. II. Planct. Conf. Roma 1970/2, 1337–1340.
- ANDREY, J. D. (1974): Géologie de la partie orientale du massif des Bruns. – Thèse Univ. Fribourg.
- ARBENZ, K. (1947): Geologie des Hornfliuhgebietes (Berner Oberland). – Beitr. geol. Karte Schweiz [N. F.] 89, 1–91.
- AZEMA, J., CHABRIER, G., FOURCADE, E., & JAFFREZO, M. (1977): Nouvelles données micropaléontologiques, stratigraphiques et paléogéographiques sur le Portlandien et le Néocomien de Sardaigne. – Rev. Micropaléont. 20/3, 125–139.
- BADOUX, H. (1962): Géologie des Préalpes valaisannes (Rive gauche du Rhône). – Beitr. geol. Karte Schweiz [N. F.] 113, 1–86.
- BADOUX, H., & MERCANTON, C. H. (1962): Essai sur l'évolution tectonique des Préalpes médianes du Chablais. – Eclogae geol. Helv. 55/1, 135–188.

- BAUD, A. (1972): Observations et hypothèses sur la géologie de la partie radicale des Préalpes médianes. – Eclogae geol. Helv. 65/1, 43–55.
- BAUD, A., MASSON, H., & SEPTFONTAINE, M. (1979): Karsts et paléotectonique jurassiques du domaine briançonnais des Préalpes. – Symp. Sédimentation jurass. W-européenne (Paris 1977), Publ. spéc. Assoc. Sédimentol. France 1, 441–452.
- BAUD, A., & SEPTFONTAINE, M. (1980): Présentation d'un profil palinspastique de la nappe des Préalpes médianes en Suisse occidentale. – Eclogae geol. Helv. 73/2, 651–660.
- BASSOULET, J.-P., BERNIER, P., CONRAD, M.-A., DELOFFRE, R., & JAFFREZO, M. (1978): Les Algues Dasycladales du Jurassique et du Crétacé. – Géobios, Mém. spéc. 2, 1–330.
- BASSOULET, J.-P., & FOURCADE, E. (1979): Essai de synthèse de répartition de Foraminifères benthiques du Jurassique carbonaté mésogénien. – C. R. somm. Soc. géol. France 2, 69–71.
- BECK, P., & GERBER, E. (1925): Geologische Karte Thun–Stockhorn, 1:25 000 (Spez.-Karte 96). – Schweiz. geol. Komm.
- BIERI, P. (1925): Der Bau der Klippendecke zwischen Gantrisch und Simmental. – Jb. phil. Fak. II Univ. Bern 5.
- BOLLER, K. (1963): Stratigraphische und mikropaläontologische Untersuchungen im Neocom der Klippendecke (östlich der Rhône). – Eclogae geol. Helv. 56/1, 16–96.
- BOURBON, M. (1980): Evolution d'un secteur de la Marge Nord-Tethysienne en Milieu pelagique: La Zone Briançonnaise près de Briançon entre le Début du Malm et l'Eocène inférieur. – Thèse, Univ. Louis Pasteur, Strasbourg.
- CAMPANA, B. (1943): Géologie des nappes préalpines au Nord-est de Château-d'Oex. – Beitr. geol. Karte Schweiz [N. F.] 82.
- CHATTON, M. (1947): Géologie des Préalpes médianes entre Gruyères et Charmey. – Thèse Univ. Fribourg.
- CRESCENTI, U. (1971): Biostratigraphic correlations in the Jurassic facies of central Italy by means of the microfossils. – Ann. Inst. Geol. Publ. hung. 54/2, 209–213.
- CUVILLIER, J., FOURY, G., & PIGNATTI-MORANO, A. (1968): Foraminifères nouveaux du Jurassique supérieur du Val Cellina (Frioul occ.). – Geo. Rom. 7, 141–156.
- DOUSSE, B. (1965): Géologie des Rochers de Château-d'Oex (Parties orientales). – Beitr. geol. Karte Schweiz [N. F.] 119.
- ELLENBERGER, F. (1950): Sur les affinités briançonnaises du Trias à faciès radical des Préalpes médianes suisses. – C. r. somm. Soc. géol. France 4, 55–57.
- ELMI, S. (1981): Classification typologique et génétique des Ammonitico-Rosso et des Facies noduleux ou grumuleux; Essai de synthèse. – Proc. Rosso Ammonitico Symp., S. 233–249.
- FAVRE, G. (1952): Les Préalpes médianes entre l'Hongrin inférieur et la Sarine. – Thèse Univ. Fribourg.
- FENNINGER, A., & HOLZER, H. L. (1972): Fazies und Paläogeographie des oberostalpinen Malm. – Mitt. geol. Ges. Wien 63, 52–140.
- FLÜGEL, E. (1978): Mikrofazielle Untersuchungsmethoden von Kalken. – Springer, Berlin, Heidelberg, New York.
- FOURY, G., & VINCENT, E. (1967): Morphologie et répartition stratigraphique du genre Kilianina PFENDER. – Eclogae geol. Helv. 60/1, 33–45.
- FURRER, U. (1979): Stratigraphie des Doggers der östlichen Préalpes Médianes. – Eclogae geol. Helv. 72/3, 623–672.
- GENGE, E. (1958): Ein Beitrag zur Stratigraphie der südlichen Klippendecke im Gebiet Spillgerten–Seehorn (Berner Oberland). – Eclogae geol. Helv. 51/1, 152–211.
- GISIGER, M. (1967): Géologie de la région Lac Noir–Kaiseregg–Schafberg. – Eclogae geol. Helv. 60/1, 237–350.
- (1968): Erosion dans le Crétacé des Préalpes fribourgeoises. – Bull. Ver. Schweiz. Petrol.-Geol. u. -Ing. 34/86, 8–18.
- GROSS, A. (1965): Contribution à l'étude du Jurassique moyen et supérieur des Préalpes médianes vaudoises. – Eclogae geol. Helv. 58/2, 743–788.
- HEINZ, R. A. (1985): Mikrofazielle Untersuchungen des Massivkalkes (Malm) der Préalpes Médianes im Querschnitt Moléson–Rüбли/Gummfluh. – Diss. Univ. Bern.
- HOTTINGER, L. (1971): Larger foraminifera of the Mediterranean Jurassic and their stratigraphic use. – Ann. Inst. Geol. Publ. hung. 54/2.
- HOMEWOOD, P., & WINKLER, W. (1977): Les calcaires détritiques et noduleux du Malm des Médianes Plastiques dans les Préalpes fribourgeoises. – Bull. Soc. fribourg. Sci. Nat. 66/2, 116–140.
- ISENSCHMID, C. (1979): Die Klippendecke zwischen Widdergalm und Märe. – Unpubl. Liz.-arb. Univ. Bern.
- (1983): Der Malm im Mittelabschnitt der Préalpes Médianes zwischen Thuner- und Genfersee. – Diss. Univ. Bern.

- JAFFREZO, M. (1980): Les Formations carbonatées des Corbières (France) du Dogger à l'Aptien: Micropaléontologie, Stratigraphie, Biozonation, Paléoécologie. Extension des Résultats à la Mesogée. – Thèse Univ. Pierre et Marie Curie, Paris.
- JEANNET, A. (1912–1918): Monographie géologique des Tours d'Aï et des régions avoisinantes. – Matér. Carte géol. Suisse [n. s.] 68/1.
- (1922): Das romanische Deckengebirge, Préalpes und Klippen. In: HEIM, A.: Geologie der Schweiz (Bd. II/2, S. 589–676). – Tauchnitz, Leipzig.
- JENKYN, H. C. (1974): Origin of red nodular limestones in the Mediterranean Jurassic: a diagenetic model. In: HSU K. J., & JENKYN, H. D. (Ed.): Pelagic sediments: on land and under the sea (S. 249–272). – Spec. Publ. Int. Assoc. Sed. 1.
- KEUSCH, E. (1985): Die Geologie der Préalpes médianes im Übergang Plastiques/Rigides westlich Boltigen. – Unpubl. Liz.-arb., Bern.
- LONFAT, F. (1965): Géologie de la Partie Centrale des Rochers de Château-d'Oex (Rüбли–Gummfluh). – Beitr. geol. Karte Schweiz [N. F.] 120.
- LORIOL, R. DE, & SCHARDT, H. (1883): Etude paléontologique et stratigraphique des Couches à *Mytilus* des Alpes vaudoises. – Mém. Soc. paléont. Suisse 10, 1–140.
- LUGEON, M., & GAGNEBIN, E. (1941): Observations et vues nouvelles sur la géologie des Préalpes romandes. – Bull. Lab. Géol. Univ. Lausanne 72 et Mém. Soc. vaud. Sci. nat. 7/1.
- MASSON, H. (1976): Un siècle de Géologie des Préalpes de la découverte des nappes à la recherche de leur dynamique. – Eclogae geol. Helv. 69/2, 527–575.
- MAYNC, W. (1972): *Lituonella mesojurassica* n. sp. from the *Mytilus* Dogger of the Swiss Préalpes. – Revista Española de Micropaleontología 4/2.
- MEISCHNER, K. D. (1964): Allodapische Kalke, Turbidite in riffnahen Sedimentations-Becken. In: BOUMA, A. H., & BROUWER, A. (Ed.): Turbidites (S. 154–191). – Elsevier, Amsterdam.
- MOHLER, W. (1938): Mikropaläontologische Untersuchungen in der nordschweizerischen Juraformation. – Abh. schweiz. paläont. Ges. 60.
- NEUMANN, A. C., MULLINS, H. T., WILBER, R. J., & BOARDMAN, M. R. (1980): Nodular carbonate sediment on Bahamian slopes: possible precursors to nodular limestones. – J. sediment. Petrol. 50/1, 117–131.
- OGG, J. G. (1981): Middle and upper jurassic sedimentation History of the Trento plateau (Northern Italy). – Proc. Rosso Ammonitico Symp., S. 479–503.
- PAGE, C. (1969): Observations géologiques sur les Préalpes au NW des Gastlosen orientales. – Thèse Univ. Fribourg.
- PLANCHEREL, R. (1979): Aspects de la déformation en grand dans les Préalpes médianes plastiques entre Rhône et Aar. – Eclogae geol. Helv. 72/1, 145–214.
- PUGIN, L. (1951): Les Préalpes médianes entre le Moléson et Gruyères (Préalpes fribourgeoises). – Eclogae geol. Helv. 44/2, 207–297.
- RABOWSKI, F. (1918): Sur l'âge des couches à *Mytilus*. – Bull. Soc. vaud. Sci. nat. 52, 1–5.
- REDMOND, C. D. (1964): The foraminiferal family Pfenderinidae in the Jurassic of Saudi Arabia. – Micropaleontology 10/2, 251–263.
- RENZ, H. H. (1935): Zur Stratigraphie und Paläontologie der *Mytilus*-Schichten im östlichen Teil der Préalpes romandes. – Eclogae geol. Helv. 28/1, 141–247.
- REVERTERA, C. Gf. (1926): Monographie der Kette des Mt. Cray (SW-Abschnitt der Vanil-Noir-Kette). – Thèse Univ. Fribourg.
- SCHARDT, H. (1893): Sur l'origine des Préalpes romandes. – Arch. Sci. phys. nat. (3), 30, 570–583.
- (1898): Les régions exotiques du versant N des Alpes suisses. – Bull. Soc. vaud. Sci. nat.
- SCHWARTZ-CHENEVART, Ch. (1945): Les nappes des Préalpes médianes et de la Simme dans la région de la Hochmatt. – Mém. Soc. fribourg. Sci. nat. 12.
- SEPTFONTAINE, M. (1974): Présence de *Protopeneroplis* trochangulata sp. n. dans le Crétacé inférieur du Jura méridional et révision de *Protopeneroplis* WEYNSCHENK 1950. – Eclogae geol. Helv. 67/3, 605–628.
- (1977): Niveaux à Foraminifères (Pfenderinae et Valvulinidae) dans le Dogger des Préalpes médianes du Chablais occ. – Eclogae geol. Helv. 70/2, 599–625.
- (1978): Les genres Pfenderina HENSON et *Lituonella* SCHLUMBERGER dans le Dogger briançonnais des Préalpes. – Eclogae geol. Helv. 71/2, 321–345.
- (1979): Interprétation paléotectonique de la bordure septentrionale du domaine Briançonnais (Préalpes médianes) au Jurassique d'après de nouvelles données bio- et lithostratigraphiques. Note prélim. – Notes Lab. Paléontol. Genève 5/3, 25–35.

- (1981): Les Foraminifères imperforés des milieux de plateforme au mésozoïque: détermination pratique, interprétation phylogénétique et utilisation biostratigraphique. – *Rev. Micropaléont.* 23/3–4, 169–203.
 - (1983): Le Dogger des Préalpes médianes suisses et françaises: stratigraphie, évolution, paléogéographique et paléotectonique. – *Denkschr. schweiz. natf. Ges.* 97.
- SEPTFONTAINE, M., & LOMBARD, And. (1976): Le Jurassique des Préalpes médianes dans le Sud-Ouest du Chablais (Haute-Savoie, France): cadre tectonique et lithostratigraphie. – *Eclogae geol. Helv.* 69/2, 425–460.
- SPICHER, J. P. (1965): Géologie des Préalpes Médianes dans le massif des Bruns, partie occidentale (Préalpes fribourgeoises). – *Eclogae geol. Helv.* 58/2, 591–742.
- SPOORENBERG, J. (1952): Les Préalpes Médianes au NW de Château-d’Oex. – Thèse Univ. Fribourg.
- THURY, M. F. (1973): Der Lias der östlichen Préalpes Médianes zwischen Boltigen und Spiez. – *Diss. Univ. Bern.*
- TSCHACHTLI, B. S. (1941): Über Flysch und Couches rouges in den Decken der östlichen Préalpes romandes. – *Diss. Univ. Bern.*
- WEGMÜLLER, W. (1953): Geologie des Niederhorn–Kummigalm-Gebietes. – *Diss. Univ. Bern.*
- VON DER WEID, J. (1961): Géologie des Préalpes médianes au SW du Moléson (Préalpes fribourgeoises). – *Eclogae geol. Helv.* 53/2, 521–624.
- WEISS, H. (1949): Stratigraphie und Mikrofauna des Klippenmalm. – Buchdruckerei Dr. J. Weiss, Affoltern am Albis.
- WENGEN À, W. (1924): Geologische Untersuchungen im Gebiete des Vanil Noir. – *Diss. ETH Zürich.*
- WINKLER, W. (1977): Zur Geologie zwischen Gantrisch und Muscherenschlund. – Unpubl. Diplomarb. Univ. Fribourg.