

Zeitschrift: Eclogae Geologicae Helvetiae
Herausgeber: Schweizerische Geologische Gesellschaft
Band: 93 (2000)
Heft: 2

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Siehe Rechtliche Hinweise.

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. Voir Informations légales.

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. See Legal notice.

Download PDF: 21.05.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

P 82451

Eclogae Geologicae Helvetiae

Zeitschrift der Schweizerischen Geologischen Gesellschaft
Revue de la Société Géologique Suisse
Journal of the Swiss Geological Society

ETH ZÜRICH
03. Nov. 2000
BIBLIOTHEK Vol. 93
2000 No. 2
pp. 147-275
ISSN 0012-9402

Inhalt – Sommaire – Contents

BOSSUET, G., CAMERLYNCK, C., DABAS, M., MARTIN, J.: Contribution des méthodes géophysiques (électrique, électromagnétique et radar sol) à l'étude des dépressions lacustres. L'exemple du Lautrey (Jura, France) <i>Contribution of electric, electromagnetic methods and ground penetrating radar (GPR) to the survey of the lacustrine basins. The case study of Le Lautrey (Jura, France)</i> 147	MARQUER, D., CHAWLA, H. S., CHALLANDES, N.: Pre-alpine high-grade metamorphism in High Himalaya crystalline sequences: Evidence from Lower palaeozoic Kinnauer Kailas granite and surrounding rocks in the Sutlej Valley (Himachal Pradesh, India) 207
DALL'AGNOLO, S.: Le Crétacé de la Nappe de la Brèche (Préalpes franco-suisses). Données nouvelles et essai de synthèse stratigraphique et paléogéographique <i>The Cretaceous of the Breccia nappe (French and Swiss Prealps). New data and an attempt towards a stratigraphic and palaeogeographic synthesis</i> 157	MEYER, M.: Structure du „diapir“ de Champfromier (Jura, Ain, France) <i>Structure of the "diapir" of Champfromier (Jura Mountains, France)</i> 221
FIET, N., GORIN, G. E.: Gamma-ray spectrometry as a tool for stratigraphic correlations in the carbonate-dominated, organic-rich, pelagic Albion sediments in Central Italy 175	SCHAER, J.-P.: Agassiz et les glaciers. Sa conduite de la recherche et ses mérites <i>Agassiz and the glaciers. His research management and his credits</i> 231
HANZO, M., LATHUILIÈRE, B., ALMÉRAS, Y., DAGALLIER, G., GUÉRIN-FRANIATTE, S., GUILLOCHEAU, F., HUAULT, V., NORI, L., RAUSCHER, R.: Paléoenvironnements dans le Calcaire à gryphées du Lias de Lorraine, de la carrière de Xeuilley au Bassin parisien <i>Paleoenvironments in the Calcare à gryphées of the Lias of Lorraine, from the Xeuilley quarry to the Paris Basin</i> 183	SEYED-EMAMI, K., SCHAIRER, G., FÜRSICH, F. T., WILMSEN, M., MAJIDIFARD, M. R.: First record of ammonites from the Badamu Formation at the Shotori Mountains (Central Iran) 257
	BERGAMIN, L., CARBONI, M. G., DI BELLA, L., MARRA, F., PALAGI, I.: Stratigraphical and paleoenvironmental features of the Pleistocene sediments of M. Mario (Rome) 265

