Zeitschrift: Bulletin de la Société des Sciences Naturelles de Neuchâtel

Herausgeber: Société des Sciences Naturelles de Neuchâtel

Band: 3 (1852-1855)

Artikel: Enumération et diagnose des espèces d'échinides de l'étage

valanginien

Autor: [s.n.]

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-87909

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 05.12.2025

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

ÉNUMÉRATION ET DIAGNOSE

DES ESPÈCES D'ÉCHINIDES DE L'ÉTAGE VALANGINIEN.

Les espèces déjà connues antérieurement sont les suivantes :

- 1º Hemicidaris Patella Agass., Echin. suiss. II, page 53, Tab. XVIII, fig. 15 à 18. Des environs de la Chaux-de-Fonds et de Sainte-Croix.
- 2º Peltastes stellulatus Des. Syn. Salenia stellulata Agass., Monogr. des Salén., p. 45, Tab. II, fig. 25 à 32. Echin. suiss. II, p. 90, Tab. XXIII, fig. 6 à 40. Des environs de la Chaux-de-Fonds.
- 3º *Diadema Picteti* Des., Catal. rais., p. 46. De Censeau (départ. du Jura), et de Sainte-Croix.
- 4º Echinus fallax Agass., Echin. suiss. II, p. 86, Tab. XXII, fig. 7 à 9.— Du dép. du Doubs.
- 5° Pygurus rostratus Agass., Echin. suiss. I, page 71, Tab. XI, fig. 4 à 6.— De Métabief (dép. du Doubs), Boucherans (dép. du Jura), de Sainte-Croix, du Sentis.
- 6º Nucleolites Renaudi Agass. Syn. Catopygus Renaudi Agass., Echin. suiss. I, p. 51, Tab. VIII, fig. 7 à 9. Du dép. du Doubs et des environs de la Chaux-de-Fonds.
- 7º Nucleolites Neocomensis Agass. Syn. Catopygus Neocomensis Agass, Echin. suiss. I, p. 53, Tab. VIII, fig. 12 à 14.
 De Douanne, sur le lac de Bienne.
- 8º Toxaster Campichei Des. Syn. Holaster intermedius Agass. (non Munst.), Echin. suiss. I, p. 19, Tab. III, fig. 6 à 8. Des gorges du Seyon près de Neuchâtel et de Sainte-Croix.
- 9º *Holaster Campicheanus* d'Orb. Paléont. fr. Terrain crét. Pl. 844. De Sainte-Croix.

Voici maintenant les espèces nouvelles:

4º Cidaris pretiosa Des. Synopsis p. 40. Espèce de moyenne taille, voisine du C. marginata, à tubercules non crénelés; à scrobicules circulaires non contigus. Cercle scrobiculaire composé d'une vingtaine de granules. Quatre rangées de granules dans les ambulacres, présentant cela de particulier, que les granules des deux rangées internes sont aussi fortes et mêmes plus fortes que celles des rangées externes.

Baguettes garnies de granules en séries, qui sont plus développées d'un côté que de l'autre.

Des environs de Sainte-Croix. — Coll. Campiche.

2º Cidaris Gemma Des. Synopsis p. 11. Petite espèce portant trois, tout au plus quatre tubercules dans une rangée. Tubercules non crénelés. Scrobicules circulaires, peu enfoncés, avec un cercle scrobiculaire complet. Deux rangées de granules dans les aires ambulacraires.

De Sainte-Croix. — Coll. Campiche.

3º Hemicidaris saleniformis Des. Synopsis. Petite espèce assez déprimée, à ambulacres droits, se rétrécissant graduellement vers le sommet, ce qui lui donne un peu l'air d'un Goniopygus.

De Sainte-Croix. — Coll. Campiche.

4º Hemicidaris acinum Des. Synopsis. Petite espèce trèsrenflée. De cinq à six tubercules dans une rangée interambulacraire; mais qui disparaissent complètement au-dessus de l'ambitus.

De Sainte-Croix. — Coll. Campiche.

5° Acrocidaris minor Agass. C'est jusqu'ici la plus petite espèce de ce genre, ayant la grosseur d'une noix. Elle avait d'abord été décrite comme une espèce à part du Jura supérieur, et c'est par erreur qu'elle a été plus tard rapportée comme variété à l'Acrocidaris formosa (v. Echin. suiss., II, p. 30, Tab. XIV, fig. 7 à 9).

De Sainte-Croix. — Coll. Campiche.

6° Goniopygus decoratus Des. Synopsis. Espèce très voisine du G. peltatus du néocomien supérieur, mais l'écusson, au lieu d'être lisse, est finement sculpté; les plaques génitales du disque sont aussi moins pointues en dehors.

De Sainte-Croix. — Coll. Campiche.

 7° Diadema miliare Des. Synopsis. Espèce du type du D. rotulare. Les rangées secondaires s'étendent à la même hauteur, mais l'espèce est plus plate, et les tubercules sont plus petits.

Sainte-Croix. — Coll. Campiche.

8° Diadema nobile Des. Synopsis. Espèce du type des Tétragrammes. Quatre rangées de tubercules interambulacraires, imperforés et à peine crénelés à la base. Pores dédoublés près du sommet.

Sainte-Croix. - Coll. Campiche.

9° Acrosalenia tenera Des. Synopsis. Très petite espèce déprimée, à ambulacres droits. Tubercules se touchant par leurs scrobercules.

De Sainte-Croix. — Coll. Campiche.

10° Holectypus Santæ Crucis Des. Espèce voisine du H. Meriani Des., avec six rangées de granules dans les ambulacres, lesquelles se maintiennent jusques près du sommet. Face inférieure très granuleuse.

De Sainte-Croix. — Coll. Campiche.

11° Pygaulus subinferus Des. Espèce courte, trapue. Anus à la face postérieure. Sommet ambulacraire légèrement subcentral en avant. Par la position de son anus, cette espèce forme à peu près le passage des Nucleolites aux Pygaulus.

Sainte-Croix. — Coll. Campiche.