

Cahier des sciences

Autor(en): **Becker, Damien**

Objektyp: **Preface**

Zeitschrift: **Actes de la Société jurassienne d'émulation**

Band (Jahr): **118 (2015)**

PDF erstellt am: **10.08.2024**

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.

Cahier des sciences

Damien Becker

Depuis plus d'un siècle et demi, la SJE publie dans ses *Actes* des textes faisant référence, entre autres, à des études scientifiques menées dans la région du Jura ou rédigées par des auteurs jurassiens. Pour l'édition des *Actes 2015*, la tradition continue, évidemment. Cependant, une fois n'est pas coutume, pour introduire les sujets traités, il n'est pas question de s'étendre sur la dédicace de l'année, consacrée à la lumière selon la proclamation du 20 décembre 2013 de l'assemblée générale des Nations unies, ou de détailler la série d'articles proposés dans ce volume.

La petite introduction éditoriale qui est proposée expose succinctement la nouvelle organisation, voulue par le Cercle d'études scientifiques de la SJE et la commission des Actes, du chapitre consacré aux sciences naturelles et intitulé dorénavant «Cahier des sciences». Pour précision, ce dernier inclut prioritairement tout sujet se rapportant au vaste spectre du domaine des sciences naturelles, à savoir l'histoire des sciences, les sciences de la vie et de l'environnement (paléontologie, archéozoologie, biologie, zoologie, botanique, biogéographie, écologie, climatologie, agronomie), les sciences de la Terre et de l'univers (géologie, minéralogie, spéléologie, astronomie) ainsi que la chimie. Cependant, des études se rapportant à la physique ou aux mathématiques peuvent trouver sans conteste une place dans les issues annuelles du «Cahier des sciences» des *Actes* de la SJE.

Un guide des auteurs revisité permet désormais une application de directives éditoriales amenant d'avantage d'homogénéité aux publications, notamment en matière de structure, de nomenclature systématique et de références bibliographiques. L'innovation fondamentale est la distinction, au sein des textes proposés, de communications et d'études originales. Les communications regroupent des comptes-rendus, des résumés de conférences, des synthèses sur une actualité scientifique ou encore des tribunes. Les études originales incluent tous travaux faisant référence à la publication de nouvelles connaissances que ce soit des travaux de maturité, des travaux universitaires ou des travaux de recherche indépendants. Le guide des auteurs est téléchargeable dès 2016 depuis le site de la SJE (<http://www.sje.ch>). Cette nouvelle formule se veut donc plus dynamique, plus réactive et surtout plus attrayante pour les auteurs et plus agréable pour les lecteurs.

(db, rédacteur)

