

Zeitschrift: Eclogae Geologicae Helvetiae
Herausgeber: Schweizerische Geologische Gesellschaft
Band: 8 (1903-1905)
Heft: 1

Artikel: L'élan de Grandcour
Autor: Renevier, E.
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-156266>

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: 18.02.2026

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

L'élan de Grandcour.

Au mois de juillet de cette année, on a trouvé près de Grandcour (Vaud) la plus grande partie du squelette d'un grand ruminant de la taille du cheval. La municipalité faisait creuser un canal d'assainissement au travers de la tourbière de Moraye, à un kilomètre et demi au SE du village, non loin de la frontière fribourgeoise. Ce travail a mis au jour à environ $1 \frac{1}{2}$ mètre de profondeur, dans la tourbe, des ossements passablement bien conservés, entre autres une empaumure, qui a fait penser que l'animal était un élan.

Je me suis rendu sur les lieux, et ai pu m'entendre avec la municipalité pour assurer ces ossements au Musée géologique de Lausanne. J'ai fait faire une fouille supplémentaire pour compléter autant que possible le squelette.

On pourra j'espère le remonter, pour l'installer dans le futur Musée. Malheureusement le crâne est brisé, mais pourra probablement se reconstituer. Le tronc et les quatre membres sont assez bien conservés, sauf les pieds.

Cela paraît bien être le *Cervus alces*, qui ne vit plus maintenant que près du pôle.

E. RENEVIER, prof.

Lausanne, 1^{er} octobre 1903.