Zeitschrift: Neujahrsblatt der Naturforschenden Gesellschaft Schaffhausen

Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen

Band: 66 (2014)

Artikel: Das grüne Kleid der Erde : Pflanzenevolution und Erdgeschichte

Autor: Demmerle, Susi / Stössel-Sittig, Iwan

Kapitel: 15: Weiterführende Literatur

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-585006

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: 14.12.2025

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

15. Weiterführende Literatur

Beerling, David, (2007): The Emerald Planet, Oxford Universty Press.

Brock, Thomas, D. (1994): Life At High Temperatures, Yellowstone Ass. for Nat. Sc, History & Education.

Davies, P.(2000): Das fünfte Wunder, Scherz Verlag.

Dawkins, Richard, (2009): Geschichten vom Ursprung des Lebens, Ullstein.

Fortey, Richard und Griese, Friedrich, (1999): Leben. Die ersten vier Milliarden Jahre, C.H. Beck.

Gould, Steven Jay, (1999): Illusion Fortschritt, Fischer Taschenbuch.

Hauschke, N. und Wilde, V. (Hrg.), (1999): Trias, eine ganz andere Welt, F.Pfeil Verlag.

Heer, Oswald, (1993/1855): Die tertiäre Flora der Schweiz, Faksimile dokumenta naturae.

Heer, Oswald, (1865): Die Urwelt der Schweiz, Verlag Schulthess.

Lane, Nick, (2002): Oxygen, Oxford University Press.

Palfy, Jozsef, (2005): Katastrohen der Erdgeschichte, Schweizerbart

Palmer, D. et.al. (2009): Evolution, Gerstenberg.

Ryan Frank, (2009): Virolution, Spektrum Sachbuch.

Schalch, F. (1873): Beiträge zur Kenntniss der Trias im Südlichen Schwarzwald, Dissertation.

Schlatter, R. (1980): Sammlung Schalch, Neujahrsblatt der NGSH 32.

Stow, Dorrik (2010): Vanished Ocean, Oxford University Press.

Sues, H.-D., Fraser, N.C.(2002): Triassic Life on Land, Columbia University NY.

Taylor, Thomas, N, **Taylor**, Edith, L. und **Krings**, Michael (2009): *Paleobotany, The Biology and Evolution of Fossil Plants*, Academic Press Publications

Walter, Hans, (1991): Botanische Kostbarkeiten, Karl Augustin Verlag Thayngen.

Willis, K.J., McElwain, J.C., (2002): The Evolution Of Plants, Oxford University Press.