

Zeitschrift: Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft
Herausgeber: Schweizerische Astronomische Gesellschaft
Band: 71 (2013)
Heft: 377

Vorwort: Editorial
Autor: Baer, Thomas

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

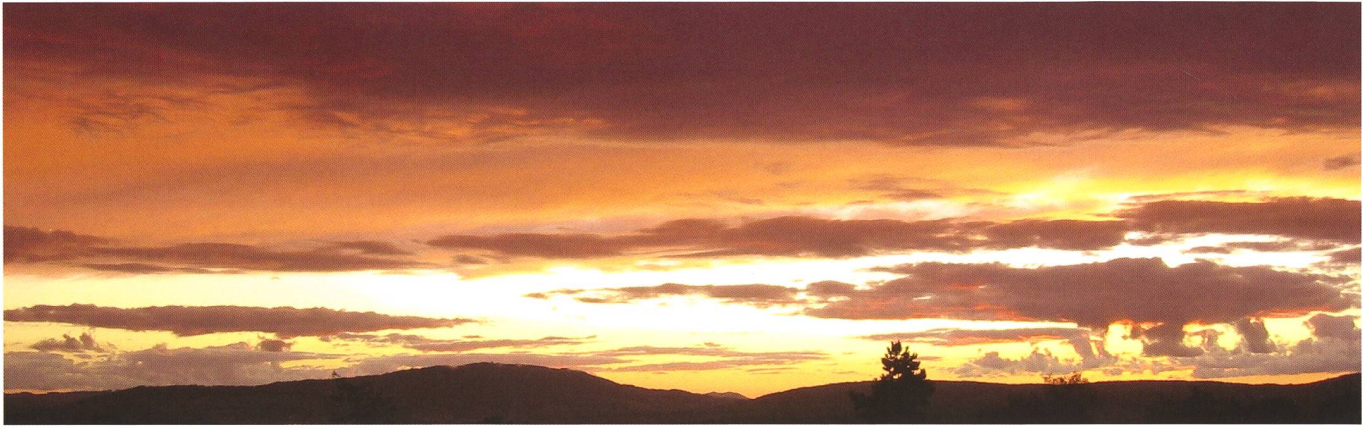
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 25.01.2026

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



Lieber Leser,
liebe Leserin,

Am 18. März 2013 frohlockten die Meteorologen noch und versprachen für nach den Ostern einen sonnigen und warmen Frühling! Die Bilanz, wie wir spätestens seit Ende Mai wissen, fiel indessen ziemlich viel schlechter aus. Der Frühling 2013 war einer der kältesten und sonnenärmsten seit 1984. Der März war 1.5° bis 3°C zu kalt, der April in der Norm und der Mai wiederum 1° bis 3°C zu kalt, nachdem schon der Winter frostig und ausgesprochen «dunkel» ausfiel! So wenige klaren Nächte wie seit November 2012 gab es schon lange nicht mehr. Kaum länger als anderthalb Tage blieb das Wetter stabil, auf eine wolkenlose Phase warteten viele Sterngucker vergeblich. Wir können von Glück reden, dass das Astronomiejahr 2013 keine Vielzahl an besonderen Ereignissen aufweist. So mochte der häufig graue Himmel zwar die Sicht auf die Sterne verdeckt haben. Der «Frühlingskomet» verweilte aber immerhin während zweieinhalb Wochen am West- und Nordwesthorizont und konnte mit viel Geduld mindestens zeitweilig durch Wolkenlücken hindurch gesichtet werden. Und als ob Petrus uns Astronomen den Spass am Beobachten nicht gänzlich vermiesen wollte, beschenkte er uns wenigstens am Abend der kleinen partiellen Mondfinsternis mit einer kleinen Wolkenpause, um schon tags darauf das übliche Grau und Nass aufziehen zu lassen.

Es ist eigentlich schon verrückt, wie schnell viele vergessen, wie das Wetter im Frühling eigentlich zu sein hat. Verwöhnt durch die schon fast vorsommerlichen Frühlinge 2003, 2007, 2009 und 2011 verlieren wir rasch den Bezug zu dem, was eigentlich «normal» wäre. Ein typischer Frühling in der Schweiz heisst nicht Temperaturen von über 20°C im März und Sommertage schon im April.

Dauerregen, wie wir ihn Ende Mai 2013 erlebten, gab es immer schon. Eine der grössten dokumentierten Fluten, die das Schweizer Mittelland je erlebt hat, geht auf das Jahr 1480 zurück. So ist in der «Geschichte des Thurgaus: Von der Urzeit bis zum Jahre 1499, Band 1» von JOHANN ADAM PUPIKOFER zu lesen: «Nachdem am 22. Heumonath 1480 die Fluth auf dem See und Rhein so hoch gestiegen war, dass unterhalb Schaffhausen alle Rheinbrücken weggerissen und von den Regengüssen viele Strecken des Landes verderbt wurden, wehte in demselben Jahre, um die Wintersonnenwende, ein Sturm, der Dächer und Wälder zertrümmerte; dann folgte auf einige fruchtbare Jahre solcher Misswachs, dass im Jahre 1491 eine ungewöhnliche Theuerung grosse Noth verbreitete...» Der Rhein soll damals in Deutschland eine Breite von drei bis vier Kilometern erreicht haben. Seien wir froh, dass es nicht so schlimm kam, denn eine Flut wie 1480 – nie auszuschliessen – wäre heute im dicht bebauten Mittelland ein Gau!

Wenn uns die erste Jahreshälfte 2013 etwas gelehrt hat, ist es Bescheidenheit. Schon der erste Sonnenstrahl, der durch die Wolkendecke brach, liess unsere Seelen aufblühen. Hoffen wir, der bevorstehende Hoch- und Spätsommer schenke uns doch den einen oder anderen lauen Abend und etwas häufiger sternenklare Nächte!

Thomas Baer

Bankstrasse 22

CH-8424 Embrach

thomas.baer@orionzeitschrift.ch

Dunkles Halbjahr

*«Böses Wetter, böses Wetter!
Es entladen sich die Götter,
Reinigen ihr Wolkenhaus,
Und die Menschen badens aus.»*

(Franz Grillparzer (1791 - 1872),
Wiener Hofkonzipist und
Burgtheaterdichter)