

<b>Zeitschrift:</b>	Pestalozzi-Kalender
<b>Herausgeber:</b>	Pro Juventute
<b>Band:</b>	3 (1910)
<b>Rubrik:</b>	Die Berner Alpen vom Parlamentsgebäude in Bern aus gesehen ; Wetterregeln

#### **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**

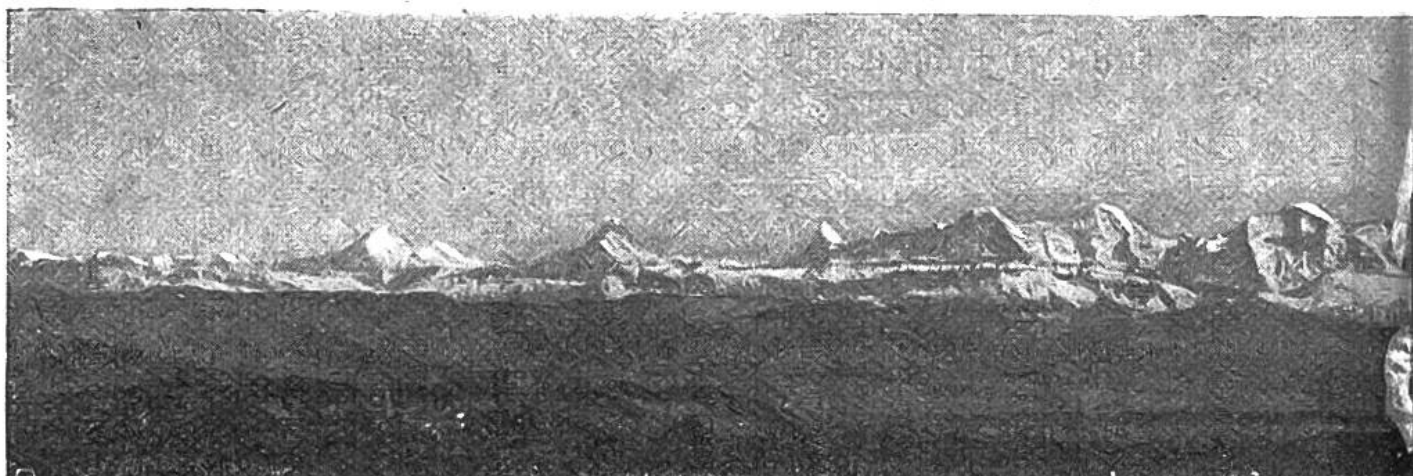
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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:** 14.01.2026

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



Wetterhorn 3703	Schreckhorn	Finsteraar-	Eiger	Mönch	Jungfrau	Ebin-
Mittelhorn	4080	horn 4275	3975	4105	4166	31
. 3708						

## Wetterregeln.

Von C. MARTI, Sekundarlehrer, Nidau

### A. Schönes Wetter.

1. Schönes Wetter gibt es, wenn am Abend einige Zeit nach dem Sonnenuntergang auf dem Niedergangspunkt des Himmels ein schönes, klares Rosenrot entsteht, das aber nicht in Grau überspielen darf, noch grüne Streifen haben soll.
2. Schönes Wetter gibt es, wenn abends im Südwest bis West unter den Wolken ein klarer, nach oben scharf begrenzter, heller Streifen des Himmels sichtbar wird.
3. Schönes Wetter gibt es, wenn am Abend der Wind der höheren Luftschichten aus N—NO bläst, sei es noch so leise.
4. Schönes Wetter gibt es, wenn am Abend die Luft „dick“ ist, d. h. wenn Berge und Landschaft ferner erscheinen, der Himmel nur wenige Sterne zeigt, der Mond am Horizonte gelb ist, der Abendhimmel orangefarbig.
5. Schönes Wetter gibt es, wenn am frühen Abend bald nach dem Regen der Lokomotivendampf schnell verschwindet, d. h. schon nach 4—5 Wagenlängen unsichtbar ist; wenn ferne Berge unsichtbar werden.
6. Ist gegen Herbst am Morgen der Himmel grau, aber die Wolken von helleren Rändern umsäumt, so wird der Nachmittag hell.
7. Regnet es im Hochsommer am Morgen früh, so hellt sich am Nachmittag der Himmel auf.
8. Auf Morgentau folgt fast immer ein schöner Tag.

ntsgebäude in Bern aus gesehen.



efluh      Breithorn 3179  
64 Mittaghorn      3895

Blümlisalp      Niesen      Doldenhorn  
3670      2366      3650

### B. Schlechtes Wetter.

1. Für den folgenden Tag ist Regen zu erwarten, wenn der Sonnenuntergang während Regen stattfindet.
2. Regen ist zu erwarten, wenn nach Trockenheit der Wind aus Südost, Süd, Südwest zu wehen beginnt, wenn auch noch erst in der Höhe.
3. Regen ist zu erwarten trotz hellem Abendhimmel, wenn die Farbe „kupferig“, unrein und gekräuselt erscheint.
4. Regen ist zu erwarten, wenn glatte Steine in langen Gängen, wenn die Wasserröhren und das Salz nass werden.
5. Zeigt ein Berg nach Trockenheit zunehmende Bewölkung, so ist bald Regen zu erwarten.
6. Hat ein Berg nach starkem Regen immer noch grosse Wolkenmassen, aber gleichzeitig steigt der Barometer, so geht das Wetter in „schön“ über.
7. Morgenrot bis ein Viertel des Himmels herauf kann ohne Regen bleiben. Steigt es aber über die Mitte herauf, so gibt es Regen vor 2 Uhr nachmittags.
8. Graubraune Wolken am Abendhimmel, aber mit rotem Rande, bringen Regen, auch wenn der Abendhimmel sonst hell ist.
9. Ein Mond mit Hof oder Dunstring zeigt Regen an.

Anmerkung der Verleger. Herr Sekundarlehrer *Marti* schreibt uns, dass er nur selbst erprobte Wetterregeln angebe und keine poetischen, wie sie seit Jahrhunderten von Kalender zu Kalender überliefert werden.