

**Zeitschrift:** Schweizerisches Schularchiv : Organ der Schweizerischen Schulausstellung in Zürich

**Herausgeber:** Schweizerische Permanente Schulausstellung (Zürich)

**Band:** 11 (1890)

**Heft:** 12

  

**Artikel:** Eingänge der Schweizerischen perm. Schulausstellung in Zürich

**Autor:** [s.n.]

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-258428>

### **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:** 03.05.2026

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

Das Lehrmittel ist sehr wohl geeignet, dem Lehrer zu zeigen, wie man das geographische Zeichnen betreiben muss, um ohne Überbürdung der Schüler einen guten Erfolg zu erzielen. Gespannt wäre ich, die *Wandtafelzeichnungen* des gleichen Verfassers zu sehen, welche als Ergänzung hierzu erschienen sind. A. A.

*Rud. Schmidt, Volksschulatlas.* Verlag von Rud. Loës, Leipzig. Broschirt 60 Pf. 32 Kartenseiten.

In Anbetracht des ausserordentlich billigen Preises ein vortreffliches Werk! Das Prinzip der Trennung von physikalischen und politischen Karten ist hier gut durchgeführt. Die erstern haben abgestufte braune Farbentöne für das Hochland, blassgrünliche für das Tiefland; dadurch entsteht ein sehr anschauliches, plastisches Bild. Die politischen Karten zeigen leichtes Flächenkolorit, welches eben doch allein geeignet ist, im Gedächtnis zu haften. In dieser Beziehung hatten die alten Schulkarten doch auch etwas Recht, nur enthielten sie dann neben dem polit. Kolorit nichts über die physikalischen Verhältnisse.

Die sämtlichen Karten zeichnen sich noch sehr vorteilhaft aus durch Klarheit, Übersichtlichkeit und weise Einschränkung der Details.

Wenn ich einzelne besonders gelungene Karten noch nennen soll, so wären es etwa: physikalische Karte von Deutschland; dito vom Alpenland (nach Wettstein's Atlas?), dito der Erdteile. A. A.

*G. Woldermann, Wandatlas zur allgemeinen und physischen Erdkunde.* Verlag von H. Jänicke, Dresden. Vor uns liegen: 1. Blatt für Dresden. 2. Blatt VI. 3. Blatt VII. 4. Blatt XI. 5. Blatt XV. Preis pro Blatt 1 Mk., Blatt für Dresden Mk. 1.50.

Es ist sicherlich ein guter Gedanke, eine ganze Reihe von Stoffen der physischen resp. mathematischen Geographie graphisch in einem Format darzustellen, dass man die Tafeln für den Klassenunterricht verwenden kann. Die vorliegenden Proben machen einen begierig auf die Fortsetzung.

*Das Blatt für Dresden* (das sich leicht vom Lehrer für den betreffenden Ort umarbeiten liesse) zeigt u. a. in vortrefflichster Weise:

- a) Tag- und Nachtlängen, sowie die Dauer der Dämmerung für sämtliche Tage des Jahres.
- b) den Gang der Wärme von Tag zu Tag.
- c) die monatlichen Regenhöhen.

*Blatt VI* bietet eine anschauliche Erklärung der Passate und Monsune (dazu 2 Oktavseiten Text); ebenso eine gute Karte dieser Winde für den Sommer der nördlichen Halbkugel. — Hiezu sollte aber notwendig noch eine gleiche Karte für den Winter der nördlichen Halbkugel kommen. — Nicht stichhaltig ist die Auffassung der unregelmässigen Winde der gemässigten Zone als direkte Fortsetzung der Passate.

*Blatt VII* enthält eine Darstellung der Wirbelstürme der gemässigten Zone, die sich durch Einfachheit, Klarheit und Vollständigkeit auszeichnet, wenn auch die Figur nur schematisch gehalten ist.

*Blatt XI* stellt an einem Profil von München durch die Alpen bis zur lombardischen Tiefebene die verschiedenen Regionen des Pflanzenwuchses durch verschiedene Farben dar.

*Blatt XV* endlich zeigt in höchst origineller Art den Wechsel der Tageslänge je nach den Jahreszeiten für einen Ort am Äquator, unter  $23\frac{1}{2}^{\circ}$ ,  $45^{\circ}$ ,  $66\frac{1}{2}^{\circ}$  und  $90^{\circ}$  nördlicher und südlicher Breite. — Zugleich wird auch die Sonnenhöhe je für den Mittag den 21. März, 21. Juni, 23. September und 21. Dezember für sämtliche obige Orte durch Zeichnung dargestellt.

Wenn die noch ausstehenden Blätter diesen Proben entsprechen, so gehört dieser Atlas zum Besten, was für die Einführung in die mathematische und physikalische Geographie schon geschaffen wurde. A. A.

## Eingänge der Schweizerischen perm. Schulausstellung in Zürich.

Oktober 1890.

(Die Ankäufe sind mit \* bezeichnet.)

### A. Sammlungen.

Von Tit. Verlagsbuchhandlung Herm. Beyer & Söhne in Langensalza: Steinhäuser, Präludienbuch.

„ westschweiz Technikum in Biel: Gipsmodelle zum Freihandzeichnen, Serie O, I u. II.

\*Kaller, G.: Hygienische Gymnastik für die weibliche Schuljugend. Fr. 1.20. Zürich. Orell Füssli & Cie.

\*Rom, O. C., Praktisches Hausbuch für alle Freunde der Handarbeit. Fr. 4. Leipzig, P. Hobbing.

\*Pache, Oskar, Gesetzeskunde und Volkswirtschaftslehre. Schülerheft 70 Rp. Leipzig, F. Reinboth.

Von Herrn Landry, John, Yverdon: Broschüren, Journale, Medailles etc. betreffend die Enthüllung des Pestalozzidenkmals in Yverdon.

„ „ Eggenschwiler, Seminar-Musterschullehrer, Solothurn: Der Sprachschüler. Solothurn, Selbstverlag.



