

Zeitschrift: Pionier: Organ der schweizerischen permanenten Schulausstellung in Bern

Herausgeber: Schweizerische Permanente Schulausstellung (Bern)

Band: 31 (1910)

Heft: 10-11

Rubrik: Katalog der Veranschaulichungsmittel

Autor: [s.n.]

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: 03.02.2026

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

sehr wertvolles Material zu repetitorischen Übungen und zu Prüfungen, und dies um so mehr, da die Beispiele selbst nicht nur praktisch und interessant sind, sondern weil auch deren Lösungen zu den verschiedensten Zahlenoperationen führen. Wenn man daher über die Anordnung für den einzelnen Unterrichtszweck verschiedener Meinung sein kann, so muss man dagegen anerkennen, dass die Sammlung zur Übung und Befestigung des Gelernten und zu Prüfungen sehr gute Dienste leisten kann. In diesem Sinne können wir sie ihrer Reichhaltigkeit und Mannigfaltigkeit wegen als sehr brauchbar rückhaltlos empfehlen.

Wy.

Katalog der Veranschaulichungsmittel.

A. Anschaubilder.

Zoologie.

- | | |
|--|---|
| 40. Kabeljau, Hering, Aal.
41. Haifisch.
42. Koloradokäfer, Borkenkäfer.
43. Seidenspinner.
44. Stubenfliege, Schmeissfliege,
Ameisenlöwe.
45. Wanderheuschrecke, Maul-
wurfsgrille.
46. Kreuzspinne, Krätzmilbe,
Skorpion.
47. Blutegel, Trichine, Band-
wurm, Regenwurm.
48. Weinbergschnecke, echte
Perlmuschel, Auster, Au-
sternbank, rote Edelkoralle.
49. Bernhardiner, Hühnerhund,
Dachshund.
50. Hauskatze.
51. Gemse.
52. Hase, Eichhörnchen.
53. Feldlerche, Bachstelze, Am-
sel, Singdrossel, Beutelmeise,
Stieglitz.
54. Storch, Wildente.
55. Pelikan, Möwe, Pinguin.
56. Goldlaufkäfer, Totengräber,
Schwarzer Aaskäfer, Hirschkäfer,
Marienkäfer. | 57. Rote Waldameise, Termite.
58. Prozessionsspinner, Nonne,
Goldafter, Schwammspinner.
59. Gem. Seejungfer, Schmal-
jungfer, Eintagsfliege, Sumpf-
wasserläufer, Wasserskor-
pion, Rückenschwimmer.
60. Reblaus, Blutlaus, Gallen-
laus, Kopflaus, Bettwanze.
<i>Hachette, Histoire naturelle.</i>
1. 2. Vers à soie.
3. 4. Abeilles.
5. 6. Phylloxéra de la vigne.
<i>Lehmann-Lentemann, Zoologischer</i>
Atlas.
1. Hund.
2. Katze.
3. Hase.
4. Pferd.
5. Kuh.
6. Ziege.
7. Schaf.
8. Rabe mit Nest.
9. Hahn und Hühner.
10. Storch.
11. Gans.
12. Frosch und Schlange.
13. Hecht und Karpfen. |
|--|---|

- | | |
|--|--|
| 14. Maikäfer und Schmetterling
(mit Verwandlung). | 57. Giraffe. |
| 15. Spinne und Krebs. | 58. Stubenfliege, Baumwanze,
Libelle, Heuschrecke. |
| 16. Esel. | 59. Eisbär. |
| 17. Schwein. | 60. Uhu, Schleiereule. |
| 18. Reh. | 61. Hirsch. |
| 19. Schimpanse. | 62. Gemse. |
| 20. Gemeine Fledermaus, Vam-
pyr. | 63. Schwan. |
| 21. Igel, Maulwurf. | 64. Eichhörnchen mit Hamster. |
| 22. Marder, Fischotter. | 65. Ameise mit Bau. |
| 23. Brauner Bär. | 66. Kreuzotter, Wasser- u. Land-
eidechse, Kröte. |
| 24. Wolf. | 67. Pfau. |
| 25. Löwe und Löwin. | 68. Ente. |
| 26. Riesenkänguru. | 69. Kaninchen. |
| 27. Gemeiner Biber. | 70. Rhinoceros. |
| 28. Dromedar. | 71. Kohlweissling. |
| 29. Rentier. | 72. Kolibri. |
| 30. Büffel. | 73. Hyäne. |
| 31. Elefant. | 74. Apfelblütenstecher und Bor-
kenkäfer. |
| 32. Grönländer Seehund. | 75. Lama. |
| 33. Grönländer Walfisch. | 76. Truthahn. |
| 34. Kondor. | 77. Walross. |
| 35. Steinadler. | 78. Graupapagei. |
| 36. Pirol, Beutelmeise. | 79. Inka-Kakadu u. Wellensittig. |
| 37. Auerhahn. | 80. Kiebitz. |
| 38. Afrikanischer Strauss. | 81. Dachs. |
| 39. Fischreiher. | 82. Nonne. |
| 40. Gemeiner Pelikan. | 83. Zebra. |
| 41. Riesenschildkröte. | 84. Gorilla. |
| 42. Nilkrokodil. | 85. Riesenschlange. |
| 43. Riesen- u. Klapperschlange. | 86. Tauben, Schwalben. |
| 44. Wels, Rheinlachs. | 87. Kuckuck, Spechte. |
| 45. Stör, Barsch. | 88. Star, Nachtigall. |
| 46. Haifisch (Katzenhai). | 89. Rebhühner, Lerche, Wachtel. |
| 47. Käfer. | 90. Gimpel, Fink, Stieglitz,
Zeisig. |
| 48. Honigbiene. | 91. Amsel, Singdrossel, Zaun-
könig, Kreuzschnabel. |
| 49. Seidenspinner. | 92. Forelle. |
| 50. Skorpion, Tarantel. | 93. Weber- u. Schneidervogel. |
| 51. Hummer, Taschenkrebs,
Flusskrabbe. | 94. Flamingo. |
| 52. Blutegel, Trichine, Band-
wurm. | 95. Hering (Fang). |
| 53. Tintenfisch, Schnecke, Au-
ster. | 96. Iltis und Wiesel. |
| 54. Korallen und Seerosen. | 97. Mäusebussard. |
| 55. Tiger. | 98. Schmarotzer am Menschen
(Läuse, Milben, Floh, Wanze). |
| 56. Fuchs. | |

Lehmann-Lentemann, Zootomische Wandtafeln.

1. Skelett vom Löwen; Wirbel, Gelenke, Knochendurchschnitte.
2. Vergleichende Zusammenstellung von Schädeln und Gebissen; desgleichen von (Hand-) Fussskeletten.
3. Skelett vom Schwan und der Schildkröte, Kopf einer Klapperschlange, Giftzahn.
4. Skelett vom Frosch und Barsch, Wirbel, Flossenstrahlen.
5. Skelett eines Laufkäfers, Kopf und Fussteile der Biene, des Kohlweisslings und der Stubenfliege.
6. Kalkskelett des Seeigels und Seesternes. Hornskelett des Schwamms.
7. Magen eines Fleischfressers, ein Wiederkäuermagen, Verdauungsapparat eines Körnerfressers (Taube).
8. Verdauungsorgane vom Frosch; innere Organe vom Barsch etc.
9. Verdauungsorgane eines Käfers; die inneren Organe der Schnecke.
10. Durchschnitt eines Schwamms und eines Süßwasserpolypen etc.
11. Atmungsorgane: Säugetiere, Schildkröte, Fisch.
12. Atmungsorgane nied. Tiere.
13. Le squelette de chat.
14. „ „ „ lapin.
15. „ „ „ chauve-souris.

Lutz, Neue Wandtafeln zum Unterricht in der Naturgeschichte für alle Schulanstalten.
- 30 Tafeln in Farbendruck.
Nach dem Prinzip der Lebensgemeinschaften geordnet.

Meinhols Tierbilder.

1. Pferd.
2. Hirsch.
3. Tiger.
4. Adler.
5. Storch.
6. Bär.
7. Hund.
8. Kuh.
9. Hase.
10. Schaf.
11. Orang-Utan.
12. Känguruh.
13. Trampeltier.
14. Schwan.
15. Riesenschildkröte.
16. Elefant.
17. Flattermaki.
18. Strauss.
19. Krokodil.
20. Karpfen und Hecht.
21. Pottwal.
22. Uhu.
23. Papagei.
24. Ringelnatter und Kreuzotter.
25. Sägehai.
26. Fuchs.
27. Nashorn.
28. Walross.
29. Fasan.
30. Gr. Ameisenfresser.
31. Löwe.
32. Löwin.
33. Auerhahn.
34. Zebra.
35. Giraffe.
36. Gans.
37. Ziege.
38. Schwein.
39. Esel.
40. Haushuhn.
41. Kreuzspinne.
42. Honigbiene.
43. Flusskrebs.
44. Bandwurm und Trichine.
45. Weinbergschnecke.
46. Dachs.
47. Fischreiher.

- | | |
|--|--|
| 48. Eichhörnchen und Marder. | 94. Schnabeltier. |
| 49. Pfau. | 95. Rind (Fleischeinteilung). |
| 50. Fledermaus, Hamster, Maulwurf. | 96. Mäuse. |
| 51. Rebhuhn und Wachtel. | 97. Salamander. |
| 52. Tauben. | 98. Lachs u. seine Entwicklung. |
| 53. Specht und Kuckuck. | 99. Enten. |
| 54. Singvögel I. | 100. Eulen. |
| 55. Singvögel II. | 101. Flusspferd. |
| 56. Gemse. | 102. Gnu. |
| 57. Wolf. | 103. Gazelle und Antilope. |
| 58. Reh. | 104. Krustentiere. |
| 59. Fischotter. | 105. Falken. |
| 60. Rentier. | 106. Pflanzentiere (Weichtiere). |
| 61. Käfer I. | 107. Flundern und Seepferdchen. |
| 62. Käfer II. | 108. Raben und Nebelkrähe. |
| 63. Schmetterlinge I. | 109. Raben. |
| 64. Schmetterlinge II. | <i>Meinholt-Pascal</i> , Biologische Charakterbilder der niederen Tiere. |
| 65. Netzflügler. | 1. Gemeiner Ameisenlöwe. |
| 66. Amerikanischer Büffel. | 2. Grünes Heupferd. |
| 67. Biber. | 3. Hirschläufer. |
| 68. Truthahn. | 4. Kiefernspinner. |
| 69. Hauskatze. | 5. Rückenschwimmer. |
| 70. Iltis, Igel, Wiesel. | 6. Sichelschlupfwespe. |
| 71. Walfisch. | 7. Gemeine Stechmücke. |
| 72. Menschenhai. | 8. Gemeiner Steinkriecher. |
| 73. Damwild. | 9. Wolfmilchsschwärmer. |
| 74. Eisbär. | 10. Gelbrand-Wasserkäfer. |
| 75. Gorilla. | 11. Kleiner Fuchs. |
| 76. Lurche. | <i>Niepel</i> , Wandbilder des niederen Tierreiches. |
| 77. Grüner Wasserfrosch. | 1. Maikäfer. |
| 78. Nonne. | 2. Seidenspinner. |
| 79. Seidenspinner. | 3. Honigbiene. |
| 80. Ameise im Bau. | 4. Stubenfliege. |
| 81. Affen. | 5. Kreuzspinne. |
| 82. Lama. | 6. Flusskrebs. |
| 83. Hyäne. | 7. Trichine. |
| 84. Luchs. | 8. Kohlweissling. |
| 85. Steinbock. | 9. Totengräber, Heuschrecke. |
| 86. Süßwasserfische. | 10. Ameise, Blattlaus. |
| 87. Seefische. | 11. Mücke, Libelle. |
| 88. Krustentiere. | 12. Küchenschabe, Kleidermotte, Bettwanze. |
| 89. Pflanzentiere (Weichtiere). | 13. Schwarze Wegschnecke, Weinbergschnecke, Regenwurm. |
| 90. Weichtiere (Pflanzentiere, Stachelhäuter). | 14. Teichmuschel, Blutegel. |
| 91. Falken. | |
| 92. Raben. | |
| 93. Seehund. | |

Schlitzberger, die einheimischen Schlangen, Echsen und Lurche.

1. Schlangen.
2. Echsen.
3. Froschlurche.
4. Schwarzlurche.

Schlitzberger, die Kulturgewächse der Heimat mit ihren Freuden und Feinden.

1. Der Apfelbaum.
2. Der Birnbaum.

Schmeil, Wandtafeln für den zoologischen Unterricht.

- Dromedar am Rande einer Oase.
Wildschweine in der Suhle.
Eichhörnchen.
Schlangen.

Korallentiere des Mittelmeeres.

Eisbären auf der Seehundjagd.
Löwen.

Orang-Utan.

Süßwasserfische.

Schleiereulen und Steinkauz
Die drei wichtigsten Bandwürmer des Menschen.

Reh.

Biber.

Elefanten.

Trichinen.

Infusorien.

Amöben.

Goering, Wandtafeln der einheimischen Singvögel. 2 Tafeln.

Lutz, 3 Wandtafeln aus der heimatlichen Vogelwelt.

Anatomie.

Eschner, Anatomische Wandtafeln.

1. 2. Menschliches Skelett, Muskulatur.
3. Brust- und Bauchhöhle etc.
4. Sinnesorgane, Nerven, Haut.

Fiedler, Anatomische Tabellen.

1. Das menschliche Knochengerüst (Skelett).
2. Die Muskeln des menschlichen Körpers.
3. Ansicht der Eingeweide.
4. Rumpf mit den Armen.
5. Die wichtigsten Arterien.
6. Gehirn mit Rückenmark, Kopf mit Hals, Auge, Gehörorgan, Zunge, Haut.

Lutz, der menschliche Körper.

1 Wandtabelle.

Regnard, Dr. P., et *Johnson*, H., Planches murales d'anatomie et de physiologie. 12 tableaux. Paris.

Siegrist, Prof. Dr., Das Auge. Tabelle.

Balicki, 4 Tafeln zur Schilderung der durch den Alkoholismus verursachten Organerkrankungen des menschlichen Körpers.

Delagrange, la famille et l'alcool. 12 tableaux. Paris.

Deyrolle, Delagrange, Dorangeon.

Deyrolle, Tablaux d'histoire naturelle.

1. Corps humain, Face antérieure.
2. Anatomie humaine, organes des sens.
3. Mammifères.
4. Oiseaux.
5. Reptiles.

6. Insectes.

7. Mollusques.

8. Bois.

9. Plantes (feuilles et fleurs).

10. Plantes (graines et germination).

11. Dicotylédones (famille des ombellifères, famille des solanées).

- | | |
|--|--|
| 12. Les légumineuses, les labiées,
les rubiacées. | 3. Equilibre des liquides. |
| 13. Les urticées, les malvacées,
les linées. | 4. Densité. |
| 14. Les oléacées, les crucifières,
les rosacées, les ampélidées. | 5. Pression atmosphérique. |
| 15. Les composées. | 6. Chaleur (dilation). |
| 16. Les confières, les amentacées. | 7. Chaleur. |
| 17. Monocotylédones, les graminées,
les liliacées. | 8. 9. Machine à vapeur. |
| 18. Acotylédones, les fougères,
les champignons, les mousses,
les lichens, les algues. | 10. Electricité. |
| 19. Règne minéral. | 11. Magnétisme. |
| 20. Géologie.
Tableaux de physique. | 12. Electricité produite par les
piles. |
| 1. Mouvement, pesanteur. | 13. Electricité. |
| 2. Equilibre. | 14. Acoustique ou étude des
sons. |
| | 15. 16. Lumière. |
- Delagrange*, le Musée colonial des écoles. 4 tableaux. Paris.
Dorangeon, le Musée industriel scolaire. 12 tableaux. Paris.

Botanik.

- Baslev und Warming*, Botanische Wandtafeln.
1. Buche und Eiche.
 2. Zweige und Blätter, Ausschlagen des Laubes und Laubfall.
 3. Insektenbefruchtung.
 4. Gartenerbse.
 5. Mohn und Ackersenf.
 6. Anemone und Wurzelhahnenfuss.
 7. Tulpe und Narzisse.
 8. Weizen, Gerste, Hafer, Roggen mit Einzelblüte, Samen und Keimung.
 9. Weide und Haselnuss.
 10. Kartoffel.
 11. Birke, Berg-Ahorn, Linde, Esche, Eberesche mit Einzelbildern der Samen.
 12. Kiefer, Fichte und Tanne.
 13. Himmelsschlüssel und Taubnessel.
 14. Korbblütler.
 15. Kirsche und Rose.
 16. Farne, Moose und Pilze.

Birkhäuser, E.

1. Wiese-Obstbäume.
2. Wald-Waldbäume.

Deutschs Tafel essbarer Pilze.

Gerold's Tafel über die Pilze.

Raschkes Tafel giftiger und verdächtiger Pilze.

Schlitzberger.

Unsere häufigeren essbaren Pilze.

Unsere verbreiteten giftigen Pilze.

Engleder, Pflanzenkunde.

1. Türkentundlilie, Schneeglöckchen.
2. Kellerhals.
3. Waldföhre.
4. Sumpfdotterblume.
5. Stiel- und Sommereiche.
6. Kartoffel.
7. Virginischer Tabak.
8. Hopfen.
9. Feuerbohne.
10. Tollkirsche.
11. Schwarzer Holunder.
12. Kamille.