

Uebersicht über die systematische Einteilung der Bibliographie = Division systématique

Objekttyp: **Group**

Zeitschrift: **Bibliographia scientiae naturalis Helvetica : das Schrifttum zur schweizerischen Landeskunde aus den Bereichen der Naturwissenschaften, der Geographie, der Technik, sowie der Agrar- und Forstwissenschaften**

Band (Jahr): **26 (1950)**

PDF erstellt am: **14.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

UEBERSICHT

über die

systematische Einteilung der Bibliographie

Division systématique

NATURWISSENSCHAFTEN.

50 *Allgemeine Literatur.*

- 500.0 Naturwissenschaft im Allgemeinen.
- 500(06) Naturforschende Gesellschaften und deren Kommissionen.
- 500(07) Studium und Forschung.
- 500(074) Naturhistorische Museen und Sammlungen.
- 500(09) Geschichte der Naturwissenschaften.
- 500(092) Biographien von allgemeinen Naturforschern.
- 502.7 Naturschutz.
 - Allgemeines und Prinzipielles.
 - Berichte, Kommissionen.
 - Botanischer Naturschutz.
 - Zoologischer Naturschutz.
 - Gewässerschutz.
 - Reservate, Nationalpark.
 - Naturschutz im Ausland.

A. EXAKTE WISSENSCHAFTEN.

51 *Mathematik.*

- 510 Allgemeine Literatur.
 - Elementarmathematik, Schulbücher.
- 511 Arithmetik, Zahlentheorie, Mengenlehre.
- 512 Algebra, Gruppentheorie.
- 513 Geometrie.
 - 513.7 Differentialgeometrie. Synthetische, kinematische Geometrie.
 - 513.8 Nichteuklidische Geometrie. Topologie.
 - 515/6 Analytische, darstellende Geometrie.
 - 517 Analysis.
 - 517.5 Funktionentheorie, Potentialtheorie.
 - 517.9 Differential- und Integralgleichungen.
 - 518 Graphische und numerische Rechenverfahren.

VI Uebersicht über die systematische Einteilung der Bibliographie

- 519 Wahrscheinlichkeits- und Versicherungsrechnung, mathematische Statistik, Kombinatorik.
519.2 Angewandte Statistik.
- 52 *Astronomie.*
520 Allgemeines und Geschichtliches.
521 Theoretische Astronomie und Astrophysik.
522 Praktische Astronomie und Astrophysik.
523 Die Himmelskörper.
525 Die Erde in der Astronomie.
526 Geodäsie, Vermessungswesen.
527 Nautische und aeronautische Astronomie, Navigation.
- 53 *Physik.*
530 Allgemeines und Geschichtliches.
Biographien.
Lehrbücher, Unterricht.
530.12/14 Relativitäts- und Quantentheorie, Wellenmechanik.
531/33 Mechanik, Hydromechanik, Aerodynamik.
534 Akustik und Ultraschall.
535 Optik.
536 Wärmelehre.
537.5 Elektrizität, Entladungen.
538 Magnetismus, Elektromagnetismus.
539.1/2 Molekularphysik, Atomphysik, Kernphysik, Radioaktivität.
53 T Technische Physik.
- 54 *Chemie.*
540 Allgemeine Literatur.
Biographien.
Lehrbücher, Unterricht.
541 *Theoretische Chemie.*
541.1 Physikalische Chemie.
541.13 Elektrochemie.
541.14 Photochemie.
541.18 Kolloidchemie.
541.6 Chemische Struktur.
542 Laboratorien, Apparate.
543 *Analytische Chemie.*
543.7 Anorgan.-chem. Analyse.
543.8 Organ.-chem. Analyse, Physiolog.-chem. Analyse.
543.9 Lebensmittelanalyse u. Lebensmittelchemie, Genussmittel.
546 *Anorganische Chemie.*
546.1/2 Nichtmetalle und ihre Verbindungen.
546.3/9 Metalle und ihre Verbindungen.
547 *Organische Chemie.*
547.0 Allgemeine Literatur.
547.1 Aliphatische Verbindungen.
547.11 Kohlenwasserstoffe.
547.12 Halogenverbindungen.
547.13 Alkohole, Aether, Ester.
547.14 Stickstoffhaltige Verbindungen.
547.15 Schwefelhaltige Verbindungen. Derivate des Cyans u. der Kohlen-
säure.

- 547.17 Aldehyde und Ketone.
- 547.18 Organische Säuren u. ihre Derivate.
- 547.19 Kohlehydrate, Aminosäuren, Purinderivate.
- 547.2 Aromatische Verbindungen.
- 547.3 Hydroaromatische Verbindungen (Terpene und Kampher).
- 547.4 Kondensierte aromatische Verbindungen.
- 547.5 Heterozyklische Verbindungen.
- 547.6 Alkaloide.
- 547.7 Sterine.
- 547.8 Proteine.
- 547.9 Naturkörper.
- 54 B Biochemie.
- 54 T Technische Chemie.
- 54 Ag Agrikulturchemie.
- 54 Ph Pharmazeutische Chemie.
- 54 K Kernchemie, Radioaktivität.

B. MINERALOGISCH-GEOLOGISCHE WISSENSCHAFTEN.

- 548/569 Allgemeine Literatur.
Biographien.
- 548/552 *Mineralogie, Petrographie.*
- 548 Allg. Mineralogie, Kristallstrukturlehre, Kristallchemie.
- 548.0 Allgemeines.
- 548.3/5 Einzeluntersuchungen.
- 549 Regionale Mineralogie, Mineralparagenese, Lagerstättenkunde.
- 549.0 Allgemeines.
- 549 S Schweiz.
- 549 A Ausserschweizer. Vorkommen.
- 552 *Petrographie, Gesteinskunde.*
- 552.0 Allgemeine Gesteinsbildung, Untersuchungsmethoden.
- 552.1 Technische Gesteinskunde.
- 552 S Regionale Petrographie der Schweiz.
- 552 A Regionale Petrographie ausserschweizerischer Gebiete.
- 55 *Geologie.*
- 550 Allgemeines.
- 550.8:526.8 Geologische Karten.
- 550 S Schweiz im Allgemeinen.
Die Alpen im allgemeinen.
Nordalpen.
Süd- und Ostalpen.
Mittelland.
Jura.
- 550(4) Europa, ohne Schweiz.
- 550(5) Asien und Australien.
- 550(6) Afrika.
- 550(7/8) Amerika und Arktis.
- 550.3 Geophysik.
- 550.34 Seismologie, Erdbebenkunde.
- 551.24 Allgemeine Geotektonik.

VIII Uebersicht über die systematische Einteilung der Bibliographie

- 551.4 Geomorphologie.
- 551.48/49 Hydrologie, Limnologie, Quellen, Grundwasser.
- 551.7 Stratigraphie und stratigraphische Paläontologie.
- 551.79 Eiszeit.
- 551.3111.1 Gletscherkunde, Schneeforschung.
- 551 B Gesteinsverwitterung und Bodenkunde.
- 550 T Technische Geologie.
- 550 TS Sedimentäre Lagerstätten.

56 *Paläontologie.*

- 560.0 Allgemeines.
 - Museen, Gesellschaften.
- 561 Paläophytologie, Fossile Pflanzen.
- 562/9 Paläozoologie. Fossile Tiere.
- 562.0 Mehrere Tiergruppen.
 - 563 Protozoa.
 - 564 Porifera, Coelenterata, Echinodermata.
 - 565 Bryozoa, Brachiopoda, Mollusca.
 - 566 Arthropoda.
 - 567 Pisces.
 - 568 Amphibia, Reptilia, Aves.
 - 569 Mammalia.

C. BIOLOGISCHE WISSENSCHAFTEN.

571 *Urgeschichte.*

- 571.0 Allgemeines.
 - Museen, Sammlungen, Berichte.
- 571(119.71) Paläolithicum, Mesolithicum.
- 571(119.72) Neolithicum.
- 571(119.78) Bronzezeit.
- 571(119.8) Eisenzeit.
- 571(1) Einzelne Gebiete und Völkerstämme.
- 571(11) Verschiedene Epochen.
- 571.1/8 Urgeschichtliche Fundgegenstände etc., Palethnologie.
- 571.9 Funde von Pflanzen, Tieren und des Menschen aus prähistorischen Schichten.

572 *Ethnographie und Ethnologie.*

- 572.0 Allgemeines.
 - Geschichte, Biographien, Berichte.
 - Museen, Sammlungen.
- 572 (S) Schweiz.
- 572 (Eur.) Europa, ohne Schweiz.
- 572 (A) Uebrige Weltteile.

573 *Anthropologie.*

- 573.0 Allgemeines.
- 573.1 Somatologie.
- 573.2 Morphologie.

- 573.4 Vererbung und Eugenik.
573.5 Rasse und Rassenmerkmale.
- 575/9 *Biologie.*
- 575/7.0 Allgemeines.
Biographien.
- 575.1 Vererbung, Variabilität.
576.1/3 Ursprung des Lebens, Artentstehung. Morphologie, Cytologie.
- 576.8/9 *Mikrobiologie, Bakteriologie.*
- 576.80 Allgemeines.
576.8.093 Bakteriologische und mikrobiologische Technik.
576.8.094/95 Morphologie, Physiologie der Mikroorganismen im allgemeinen.
576.8.097 Immunitätswissenschaft.
576.85 Bakteriensystematik.
577.1 Biochemie, Gärung.
577.3/4 Biophysik (Oekologie, Hydrobiologie, Plankton).
578/579 Biologische Technik.
- 58 *Botanik.*
- 580 Allgemeine Literatur.
580.09 Geschichte der Botanik.
580(092) Biographien.
- 581 *Allgemeine Botanik.*
- 581.1 Physiologie.
581.19 Phytochemie.
581.2 Pflanzenkrankheiten.
581.3 Fortpflanzung, Vererbung, Entwicklungsgeschichte.
581.4 Morphologie und Anatomie.
581.5 Oekologie und Blütenbiologie.
- 581.9 *Pflanzengeographie, Floristik, Pollenanalyse.*
- 581.90 Allgemeine Literatur.
581.9(4) Europa, ohne Schweiz.
581.9(5/9) Uebrige Erdteile.
581.9 S Schweizer Flora.
Schweiz im Allgemeinen.
Einzelne Gebiete.
Alpenfloren.
- 582 *Systematische Botanik.*
- 582.0 Allgemeines.
582.2/3 Kryptogamen.
582.26/27 Algen, Plankton.
582.28 Pilze u. Flechten.
582.31/39 Moos u. Gefässkryptogamen.
582.4/9 Phanerogamen.
Allgemeines und ausserschweizerisches.
Schweiz.
- 582.42 Gymnospermen.
582.5 Angiospermen.
582.52 Monocotyledonen.
582.6/9 Dicotyledonen.

- Angewandte Botanik.*
 58 Ag Agrikulturbotanik.
 58 F Forstbotanik.
 58 H Hortikulturbotanik.
 58 Ph Pharmazeutische Botanik.
- 59 *Zoologie.*
 590 Allgemeine Literatur.
 Biographien.
 591 *Allgemeine Zoologie.*
 591.1 Physiologie.
 591.1.05 Zoochemie.
 591.2 Tierische Parasiten und Tierkrankheiten (ohne Bienenkrankheiten).
 591.3 Fortpflanzung, Vererbung.
 591.39 Entwicklungsmechanik, Embryologie, Ontogenie.
 591.4 Morphologie und Anatomie, Cytologie.
 591.5 Ethologie, Oekologie.
 591.9 *Tiergeographie und Faunistik.*
 591.90 Allgemeine Literatur.
 591.9(4/9) Ausserschweizerische Fauna.
 591.9 S Schweizer Fauna.
 Ornithologie (Faunistik der Vögel).
 592/599 *Systematische Zoologie.*
 593 Protozoen, Coelenteraten, Echinodermen.
 594 Mollusken.
 595.1 Würmer.
 595.2/6 Verschiedene Gliederfüssler.
 595.4 Arachniden, Spinnentiere, Milben.
 595.7 Insekten, Allgemeine Entomologie.
 595.71/78 Verschiedene Insektengruppen.
 595.71 Apterygogenea (Collembolen, Thysanuren).
 595.72/73 Orthopteren, Archipteren.
 595.74/75 Neuropteren, Hemipteren.
 595.76 Coleopteren, Käfer.
 595.77 Dipteren.
 595.78 Lepidopteren, Schmetterlinge.
 595.79 Hymenopteren.
 595.796 Formiciden, Ameisen.
 595.798 Vespidae, Faltenwespen.
 595.799 Apiden, Bienen incl. Bienenkrankheiten.
 596 Vertebraten, Allgemeines und mehrere Gruppen.
 597 Fische.
 597.6/598.1 Amphibien und Reptilien.
 598.2 Vögel.
 599 Säugetiere.

D. GEOGRAPHIE.

- 1 Allgemeines.
 1.1 Biographien.
 2 Regionale Geographie.
 2.1 Schweiz u. Grenzgebiete.
 2.11 Allgemeines.
 2.111 Naturgeographie.

- 2.112 Anthropogeographie, Kulturgeographie.
 - 2.1120 Allgemeines.
 - 2.1121 Bevölkerungsgeographie, Demographie.
 - 2.1122 Siedlungsgeographie.
 - 2.1123 Wirtschaftsgeographie.
 - 2.1124 Verkehrsgeographie.
 - 2.1125 Politische Geographie, Militärgeographie.
 - 2.1126 Ortsnamenkunde.
 - 2.113 Grössere Teile.
 - 2.114 Alpen.
 - 2.115 Mittelland.
 - 2.116 Jura.
 - 2.117 Südschweiz.
 - Ausland.
 - 2.2 Europa ohne Schweiz.
 - 2.3 Aussereuropa.
 - 2.31 Afrika.
 - 2.32 Amerika.
 - 2.33 Asien.
 - 2.34 Südsee, Ozeanien.
 - 2.35 Polargebiete.
 - 2.4 Ganze Erde.
- 551.5 *Meteorologie.*
- 551.50 Allgemeine Literatur.
 - 551.506 Meteorologische Stationen, Apparate.
 - 551.509 Praktische Meteorologie, Wettervorhersage.
 - 551.51 Mechanik und Struktur der Atmosphäre.
 - 551.515 Depressionen, Zyklone, Windbewegung, Lokalwinde.
 - 551.52 Strahlung, Temperatur.
 - 551.57 Hygrometrie, Niederschläge, Wolken, Gewitter.
 - 551.58 Klimatologie.
 - 551.59 Versch. Phänomene und Einflüsse.
-