

Biologie

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Bibliographie der schweizerischen naturwissenschaftlichen und geographischen Literatur**

Band (Jahr): **20 (1944)**

PDF erstellt am: **25.09.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-414759>

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.

- Pittard**, Eugène : Les populations jaunes de l'Afrique. Recherches anthropologiques sur les Boschimans, Hottentots, Griquas. [fig. 8 et 10 tabl.] — Acta tropica, vol. 1, 1944, p. 135-158, 263-281, 320-354.
- Sauter**, Marc-R. : Documents anthropologiques du Valais ancien. I. Crânes de Granges, de Fully et de Géronde. [5 tabl.] — Bull. Murith. Soc. valais. sci. nat., fasc. 61, 1943-1944, p. 1-14.
- Sauter**, Marc-R. v. **Lobsiger-Dellenbach**, Marguerite.
- Schlaginhaufen**, Otto : Bericht über die anthropologische Untersuchung eines Schädels aus einem Alamannengrab in Lenzburg. — Lenzburger Njbl., Jg. 15, 1944, S. 74-75.
- Schlaginhaufen**, Otto : Rothaarigkeit bei der schweizerischen Bevölkerung. — Verh. schweiz. natf. Ges., 1944, S. 148-152.

57. 5/7 — BIOLOGIE

57. 5/7 Allgemeines.

- Corti**, Walter Robert : Wunderwelt im Wassertropfen. Farbige Mikroaunf. [u. Photos]. — Du, Jg. 4, 1944, Nr. 9, S. 36-40.
- Portmann**, Adolf : Biologisches Gedankengut und seine Wandlungen. — Schweizer. Ztschr. f. Psychol., Bd. 3, 1944, S. 165-170.
- Verhandlungen** der Schweizerischen Mikrobiologischen Gesellschaft = **Rapports** de la Société suisse de microbiologie. 3. Jahresversammlung in Zürich, 24. und 25. Juni 1944 = 3^e assemblée annuelle à Zurich, les 24 et 25 juin. 1944. [Mit Abb. u. Tab.] — Schweiz. Ztschr. f. Pathol. u. Bakteriolog., Bd. 7, 1944, S. 301-522.
- Weigle**, Jean : Les atomes et la vie des étoiles. [Résumé]. — Schw. Chem.-Ztg., 27^e année, 1944, p. 68-70.

57. 5/7 0 Abstammungslehre, Allgemeines u. d. Menschen

- Gagnebin**, Elie : Le transformisme et l'origine de l'homme. [Avec fig. et 12 pl.] — Sciences et médecine. Série des sci. nat., vol. 1, 1943, 173 p.

57. 5. 1 Vererbung, Artenstehung
57. 51/61-67 Ursprung des Lebens, Cytologie

- Bisig, Meinrad** : Ueber Veränderungen des Mitosenbildes bei röntgenbestrahlten Wurzelkeimlingen der *Vicia faba equina*. Beitrag zum Studium der biologischen Strahlenwirkung. [Mit 2 Taf.] — Diss. med. Bern, 1943, 24 S.
- Frey-Wyssling, A[ibert]** : Ueber Genbau und Gengrösse. [2 Abb.] — Arch. Jul. Klaus-Stiftg., Bd. 19, 1944, S. 451-456.
- Heitz, E[mil]** : Ueber einige Fragen der Artbildung. 5 Abb. — Arch. Jul. Klaus-Stiftg., Bd. 19, 1944, S. 510-528.
- Jahresbericht. 4. J'** der Schweizerischen Gesellschaft für Vererbungsforschung = Société suisse de génétique (S. S. G.). Mit Unterstützung der Julius Klaus-Stiftung für Vererbungsforschung, Sozialanthropologie und Rassenhygiene in Zürich hrg. von Alfred Ernst... [Mit Abb.] — Arch. Jul. Klaus-Stiftg., Bd. 19, 1944, II S. + S. 443-558.
- Mäder, Alfons** : Ueber den Mitosenablauf bei ultraviolettbestrahlten Wurzelkeimlingen der *Vicia faba equina*. Beitrag zum Studium der Strahlenwirkung auf das Wachstum. [Mit 3 Diagr.] — Diss. med. Bern, 1943, 20 S.
- Portmann, Adolf** : Grenzen des Lebens. Eine biologische Umschau. — Basel, F. Reinhardt, 1944, IV + 76 S.
- Steinegger, E.** : Ueber die Wirkung des Colchicins auf die Zellteilung. [4 Fig] — Schweiz. Apoth.-Ztg., Jg. 82, 1944, S. 509-513.
- Wanner, H[ans]** : Zytologischer Nachweis genetischer Interferenz. [1 Tab. u. Abb.] — Arch. Jul. Klaus-Stiftg., Bd. 19, 1944, S. 537-540.

57. 69/71 Immunität
Mikrobiologie, Biochemie

- Allgöwer, Martin** : Vorkommen, Natur und Bedeutung von Sulfonamid-Antagonisten (Inhibitoren) in Körpermedien. (8 Abb.) [u. 3 Tab.] — Helv. physiol. u. pharm. acta, vol. 2, 1944, S. 569-589.
- Almasy, F[elix]** : Ueber Ionenkonzentrationsgradienten und ihre biochemische Bedeutung. — Helv. chim. acta, vol. 27, 1944, S. 1590-1599.
- Armangué, M[anuel], Novel, É[mile] et Dedie, O[livier]** : Recherches immunologiques au sujet de l'édestine, de la clupéine et de la salmine. [6 tabl.] — Rev. suisse pathol. et bactériol., vol. 7, 1944, p. 505-519.
- Aron, Émile v. Frommel, Édouard.**

Aron, Jan v. **Frommel, Édouard**.

Baer, Jean G. : Immunité et réactions immunitaires chez les invertébrés. — Rev. suisse pathol. et bactériol., vol. 7, 1944, p. 442-462.

Bang, H. O. : Vitamin B₁ Analyses of blood by the Phycomyces method. [4 tables]. — Ztschr. f. Vitaminf., vol. 15, 1944, p. 168-178.

Bernhard, K[arl] und **Lincke, H[arold]** : Der oxydative Abbau von β -Carboxyfettsäuren im Tierkörper. — Helv. physiol. et pharm. acta, vol. 2, 1944, Verh. S. 35-36.

Borbély, Ferenc : Vitamingehalt pflanzlicher Drogen und Teen. [2 Tab.] — Ztschr. f. Vitaminf., Bd. 14, 1944, S. 207-213.

Büsing, K.-H. : Vitamine und Immunität. — Ztschr. f. Vitaminf., Bd. 14, 1944, S. 147-168.

Dalphin, Charlotte : Contribution à l'étude de l'hypovitaminose B₁ chez une levure. Thèse sci. biologique Genève. [Avec graph. et tabl.] — Bull. Soc. botan. Genève, t. 35, 1944, p. 1-115.

Dalphin, Charlotte v. **Haag, Erwin**.

Dedie, Olivier v. **Armangué, Manuel**.

Doerr, R[obert] : Mensch und Tier als Virusträger und Virusausscheider. — Handb. Virusforsch., 1. Ergänzungsbd., 1944, S. 88-194.

Domenjoz, R[obert] : Experimentelle Erfahrungen mit einem neuen Insektizid (Neocid-Geigy), ein Beitrag zur Theorie der Kontaktgiftwirkung. [10 Tab.] — Schweiz. med. Wochenschr., Jg. 74, 1944, S. 952-958.

Edlbacher, S[iegfried] : Die chemodynamische Leistung der Zelle. [5 Abb.] — Schweiz. med. Wochenschr., Jg. 74, 1944, S. 251-255. — Schw. Chem.-Ztg., Jg. 27, 1944, S. 188.

Edlbacher, S[iegfried] und **Grauer, H.** : Zur Kenntnis des Abbaues der Aminosäuren im tierischen Organismus. II. Ueber die Spezifität der « l-Aminosäure-oxydase. » [1 Fig. u. 7 Tab.] — Helv. chim. acta, vol. 27, 1944, S. 928-942.

Edlbacher, S[iegfried] und **Wiss, O[swald]** : Zur Kenntnis des Abbaues der Aminosäuren im tierischen Organismus. 3. Ueber den oxydativen Abbau der Aminosäuren im Gehirn. [17 Tab.] — Helv. chim. acta, vol. 27, 1944, S. 1060-1073, 1824-1831.

Edlbacher, S[iegfried] und **Wiss, O[swald]** : Zur Kenntnis des Abbaues der Aminosäuren im tierischen Organismus. 5. Die antipodische Hemmung des Aminosäure-Abbaues. [2 Fig. u. 9 Tab.] — Helv. chim. acta, vol. 27, 1944, S. 1831-1839.

Frommel, Édouard, Aron, Émile et Aron, Jan : Choc anaphylactique des organes isolés et acide ascorbique. — C. R. Soc. phys. et hist. nat. Genève, vol. 61, 1944, p. 26-30.

Frommel, Édouard, Aron, Émile et Aron, Jan : Recherches sur le mécanisme du rôle protecteur de l'acide ascorbique dans le choc anaphylactique du Cobaye. — C. R. Soc. phys. et hist. nat. Genève, vol. 61, 1944, p. 22-26.

Frommel, Édouard et Loutfi, Mohamed : Les variations de la vitamine C selon les saisons, la température et l'isolation. — C. R. Soc. phys. et hist. nat. Genève, vol. 61, 1944, p. 30-33.

Frommel, Édouard v. Herschberg, Alexandre-D.

Fust, B[ernhard] : Die unspezifische Provokation manifester Virusinfektionen. Habilitationsschr. med. Bern. [Mit Abb.] — Handbuch der Virusforschung, Ergänzungsbd. 1, 1944, S. 195-270.

Fust, Bernhard s. Hallauer, Curt.

Gäumann, Ernst : Immunreaktionen und Immunität bei Pflanzen. [26 Abb.] — Schweiz. Ztschr. f. Pathol. u. Bakteriolog., Bd. 7, 1944, S. 407-411.

Göth, Andreas : Der gegenwärtige Stand der Vitamin C-Forschung. — Ztschr. f. Vitaminf., Bd. 14, 1944, S. 103-147.

Grauer, H. s. Edlbacher, Siegfried.

Haag, Erwin et Dalphin, Charlotte : Un nouveau principe de dosage de la vitamine B₁ à l'aide du *Phycomyces Blakeslecanus*. — C. R. Soc. phys. et hist. nat. Genève, vol. 61, 1944, p. 241-243.

Hallauer, C[urt] : Immunität und Immunitätsreaktion bei Säugetieren. — Schweiz. Ztschr. f. Pathol. u. Bakteriolog., Bd. 7, 1944, S. 463-467.

Hallauer, C[urt] : Saprophytäre Mikroorganismen als Spender antimikrobieller Stoffe. [2 Tab.] — Schweiz. med. Wochenschr., Jg. 74, 1944, S. 611-617.

Hallauer, C[urt] : Virusimpfstoffe zur menschlichen Schutzimpfung. Herstellung, Anwendung und Wirksamkeit. [Mit Tab.] — Handb. Virusforsch., 1. Ergänzungsbd., 1944, S. 349-472.

Hallauer, C[urt] und Fust, B[ernhard] : Ueber den Einfluss von Aspergillin und Penicillin auf Virusarten. [2 Tab.] — Schweiz. Ztschr. f. Pathol. u. Bakteriolog., Bd. 7, 1944, S. 380-387.

Handbuch der Virusforschung. Hrg. von R[obert] Doerr und C[urt] Hallauer. Ergänzungsbd. 1. Bearb. von R[obert] Doerr, B[ernhard] Fust, C[urt] Hallauer, L[ouis] O[tto] Kunkel... Mit 62 Abb. — Wien, Springer-Verlag, 1944, VIII+536 S.

Hellén, Margit s. Skurnik, Leo.

- Herschberg**, Alexandre-D. et **Frommel**, Édouard : Études sur la cholinestérase. VII. — Les variations saisonnières de la cholinestérase sérique chez le Cobaye. Le taux de la cholinestérase au cours du scorbut expérimental. — C. R. Soc. phys. et hist. nat. Genève, vol. 61, 1944, p. 33-36.
- Hurni**, Hans : Die Biosynthese von Aneurin in der höhern Pflanze. Der B₁-Gehalt von *Melandrium album* unter verschiedenen Bedingungen. Diss. phil. II. Bern. [Mit Diagr.] — Ztschr. f. Vitaminf., Bd. 15, 1944, S. 198-226.
- Hutter**, Suzanne : Le sort de l'acide sulfureux dans les liquides fermentescibles et l'intoxication sulfureuse. [11 fig. et 3 tabl.] — Bull. Soc. bot. Genève, vol. 35, 1943. 1944, p. 116-191.
- Karrer**, P[aul] : Was wissen wir heute über die biologische Bedeutung der Vitamine und verwandter Verbindungen ? — Vierteljschr. natf. Ges. Zürich, Jg. 89, 1944, S. 62-63.
- Kocher**, V[incent] : Bestimmung des Gesamt-Aneuringehaltes von Lebensmitteln mit Hilfe des Phycomycestestes nach einem abgeänderten Verfahren. (Kompensationstest). [6 Abb. u. 11 Tab.] — Ztschr. f. Vitaminf., Bd. 15, 1944, S. 83-115.
- Kocher**, Vincent s. **Zeller**, Ernst Albert.
- Kunkel**, L[ouis] O[tt]o : General pathology of virus infections in plants. [53 fig.] — Handb. Virusforschg., 1. Ergänzungsbd., 1944, S. 473-521.
- Langemann**, Heinrich : Weitere Untersuchungen über das Vorkommen der Cholinesterase und der Monoaminoxidase in menschlichen Organen. [7 Tab.] — Helv. physiol. et pharm. acta, vol. 2, 1944, S. 367-375.
- Läuger**, P[aul] : Ueber neue, sulfogruppenhaltige Mottenschutzmittel. [2 Fig.] — Helv. chim. acta, vol. 27, 1944, S. 71-87.
- Läuger**, P[aul], **Martin**, H[enri] und **Müller**, P[aul] : Ueber Konstitution und toxische Wirkung von natürlichen und neuen synthetischen insektentötenden Stoffen. [12 Fig. u. 19 Tab.] — Helv. chim. acta, vol. 27, 1944, S. 892-928.
- Lincke**, Harold s. **Bernhard**, Karl.
- Loutfi**, Mohamed v. **Frommel**, Édouard.
- Maritz**, Alfred s. **Zeller**, Ernst Albert.
- Martin**, Henri s. **Läuger**, Paul.
- Mommaerts**, W. F. H. M. : The oxidation of ascorbic acid by potato tissue. [2 fig.] — Ztschr. f. Vitaminf., vol. 14, 1944, p. 313-318.
- Mooser**, H[ermann] : Die Bedeutung des Neocid Geigy für die Verhütung und Bekämpfung der durch Insekten übertragenen Krankheiten. — Schweiz. med. Wochenschr., Jg. 74, 1944, S. 947-952.

Müller, Paul s. **Läuger, Paul**.

Nilsen-Moe, Halfdan S. : Das Verhalten des Vitamins C in schweizerischen Obst- und Gemüsegefrierkonserven sowie in tiefgefrorenen Fruchtsäften. [Mit Diagr.] — Promotionsarb. techn. Wiss. E. T. H. Zürich, 1944, 83 S.

Novel, Émile v. **Armangué, Manuel**.

Reichstein, Tadeus s. **Seebeck, E.**

Ritter, W[ilfried] : Beitrag zur Kenntnis der Laktoflavinbildung durch *Eremothecium Ashbyii* Guill. Kurze Mitteilung. — Schweiz. Ztschr. f. Pathol. u. Bakteriologie, Bd. 7, 1944, S. 370-372.

Ritter, W[ilfried] : Die Bestimmung von Vitamin B₁ in Milch- und Milchprodukten durch die *Phycomyces*-Methode von Schopfer. — Schw. Milchztg., Jg. 70, 1944, S. 64, 71-72.

Schmid, H[einrich] : Notiz über keimungshemmende Stoffe. — Helv. chim. acta, vol. 27, 1944, S. 1197-1199.

Schopfer, W[illiam] H[enry] : La biosynthèse de la biotine par un micro-organisme autotrophe pour cette vitamine (*Phycomyces blakeslecanus*). Un nouveau facteur de croissance pour la levure. [4 fig. et 6 tabl.] — Ztschr. f. Vitaminf., vol. 14, 1944, p. 42-70.

Schopfer, W[illiam] H[enry] : La biotine, l'aneurine et le mésoinositol, facteurs de croissance pour l'*Eremothecium Ashbyii* Guillermond. La biosynthèse de la riboflavine. [1 fig. et 12 tabl.] — Helv. chim. acta, vol. 27, 1944, S. 1017-1032.

Schopfer, William-H[enry] : Les facteurs de croissance pour quelques espèces de *Candida* et de *Torulopsis* (biotine, aneurine, mésoinositol). La biosynthèse de la lactoflavine. — C. R. Soc. phys. et hist. nat. Genève, vol. 61, 1944, p. 147-152.

Schopfer, W[illiam] H[enry] : Les vitamines, facteurs de croissance pour les microorganismes. [3 fig. et 15 tabl.] — Rev. suisse, pathol. et bactériol., vol. 7, 1944, p. 314-345.

Schuler, Werner : Gonadotropes Hormon und Hodenstoffwechsel. [2 Fig. u. 3 Tab.] — Helv. chim. acta, vol. 27, 1944, S. 1796-1803.

Seebeck, E. und **Reichstein, T[adeus]** : Ueber Bestandteile der Nebennierenrinde und verwandte Stoffe. (69. Mitt.) Einwirkung von Bleitetraacetat auf Cholestenon. — Helv. chim. acta, vol. 27, 1944, S. 948-950.

Skurnik, Leo : Ueber den A-Vitamin-, -Carotin- und Riboflavinegehalt der Leber. [4 Tab.] — Ztschr. f. Vitaminf., Bd. 15, 1944, S. 68-76.

Skurnik, Leo und Hellén, Margit : Ueber die Bestimmung und den Gehalt des A-Vitamins und Carotins in Milch und Blut. [8 Tab.] — Ztschr. f. Vitaminf., Bd. 15, 1944, S. 52-68.

Somogyi, J. C. : Ueber die Wirkstoffe, die den Abbau in vitro von Vitamin C-hemmen. (4 Abb.) [u. 3 Tab.] — Helv. physiol. et pharm. acta, vol. 2, 1944, S. 269-274.

Somogyi, J[ohann] C[arl] : Weitere Versuche über Wirkstoffe, die den Vitamin-C- Abbau hemmen. [2 Abb. u. 1 Tab.] — Helv. physiol. et pharm. acta, vol. 2, 1944, Verh. S. 51-54.

Thomann : Chemotherapeutisch wirksame Stoffe und Mikroorganismen. — Schweiz. Apoth.-Ztg., Jg. 82, 1944, S. 181-184.

Verzár, F[ritz] : Toxizitätsuntersuchungen mit Desoxycorticosteron. [1 Tab.] — Helv. physiol. et pharm. acta, vol. 2, 1944, Verh. S. 55-58.

Weisflog, G[ustav] : Inulin, ein neues Mittel zur Nierenfunktionsprüfung. — Pharm. acta Helv., Jg. 19, 1944, S. 381-384.

Winkelmann, W[illy] : Die Vitamine. Was sie sind — was sie leisten. [Mit Abb. u. graph. Darstell.] — Basel, Apollonia-Verlag, 1944, 67 S.

Wiss, Oswald s. Edlbacher, Siegfried.

Wyss, Franz : Freies und gebundenes Aneurin im Froschnerven. (2 Abb.) — [u. 2 Tab.] — Helv. physiol. et pharm. acta, vol. 2, 1944, S. 121-130.

Zeller, E[rnst] Albert und Kocher, V[incent] : Ueber den Gehalt des Weizenkornes und der daraus hergestellten Mahlpassagen an den Vitaminen B₁, B₂ und Antipellagra-Vitamin. — Verh. schweiz. natf. Ges., 1944, S. 182.

Zeller, E[rnst] A[lbert], Kocher, V[incent] und Maritz, A[lfred] : Beiträge zur Biochemie der Haut und tierischer Gifte. — Helv. physiol. et pharm. acta, vol. 2, 1944, Verh. S. 63-64.

57. 7/9 Biophysik (Oekologie)

Hydrobiologie, Plankton.

Burekhardt, G[ottlieb] : Hydrobiologische Studien an Schweizer Alpenseen. [1 Abb.] — Ztschr. f. Hydrol., Bd. 10, 1944, S. 87-116.

Burekhardt, G[ottlieb] : Verarmung des Planktons in kleinen Seen durch Heterocope. — Ztschr. f. Hydrol., Bd. 10, 1944, S. 121-124.

Hess, Walter R[udolf] : Kollektive Ordnung im biologischen Aspekt. — Vom Krieg u. vom Frieden, Festschr. Max Huber, 1944, S. 151-172.

- Kuhn, Heinrich** : Das Netz-Plankton des unteren Zürichsees. [8 Abb.] — Wasser- u. Energiewirtsch., Jg. 36, 1944, S. 46-52.
- Linder, Ch[arles]** : A propos du plancton de nos lacs. [4 fig.] — Le pêcheur suisse, 8^e année, 1944, p. 163-166.
- Linder, Charles** : Dix-septième contribution à la limnologie du Lac de Barberine (Valais). Plancton. Poissons. 1943. — Bull. Murith. Soc. valais. sci. nat., fasc. 61, 1943-1944, p. 138-140.
- Märki, Erwin** : Chemische, physikalische und bakteriologische Untersuchungen am Greifensee. Promotionsarb. Naturw. E. T. H. Zürich. [Mit Abb. u. Tab.] — Ber. Schweizer. botan. Ges. Bd. 54, 1944, S. 75-141.
- Thomas, E[ugen] A.** : Ueber Massnahmen gegen die Eutrophierung unserer Seen und zur Förderung ihrer biologischen Produktionskraft. — Schweizer. Fischerei-Ztg., Jg. 52, 1944, S. 161-164, 198-203.
- Weisflog, G[ustav]** : Röntgen-Kontrastmittel und ihre Anwendung. [4 Tab.] — Pharm. acta Helv., Jg. 19, 1944, S. 184-204.

57. 9 Sammlungen, Unterricht, Technik

- Ganz, Emil** : Das Phasenkontrast-Verfahren nach Zernike zur Untersuchung ungefärbter mikroskopischer Präparate. 12 Abb. — Vierteljschr. natf. Ges. Zürich, Jg. 89, 1944, S. 268-280.
- Ganz, Emil** : Mitteilungen über das Phasenkontrast-Verfahren zur Untersuchung ungefärbter mikroskopischer Präparate. [2 Fig.] — Verh. schweiz. natf. Ges., 1944, S. 124-126.
- Günthart, A[ugust]** : Das dioptrische Verfahren zum Zeichnen naturwissenschaftlicher Objekte. [3 Fig.] — Schweiz. Lehrerztg., Jg. 89, 1944, S. 568.
- Nicolet, J[ean]-L[ouis]** : Le dessin animé appliqué à l'enseignement des mathématiques et des sciences. [Avec fig.] — Lausanne, F. Rouge & C^{ie} S. A., 1944, 32 p.
- Oettli, M[ax]** : Vererbung im Biologieunterricht. Anregungen zur Behandlung erbhygienischer Fragen in den oberen Mittelschulklassen. Im Auftrag der Hygienekommission der Schweiz. Gemeinnützigen Gesellschaft. — Bern, A. Francke AG., 1944, 31 S. — Schweiz. Lehrerztg., Jg. 89, 1944, S. 618-621.
- Wanner, Hans** : Die Herstellung von Teilungen, Zählnetzen etc. mit Hilfsmitteln des Mikroskopikers. — Vierteljschr. natf. Ges. Zürich, Jg. 89, 1944, S. 284-285.