

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

Objektyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **Mémoires de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles**

Band (Jahr): **13 (1963)**

Heft 1

PDF erstellt am: **18.09.2024**

### **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.

## BIBLIOGRAPHIE.

- ABERG B. 1957. — *Ann. Rev. Plant. Physiol.* 8, 153.  
 AKERS T. J. et FANG S. G. 1956. — *Plant Physiol.* 31, 34.  
 ALBAUM H. G. et EICHEL B. 1943. — *Am. J. Bot.* 30, 18.  
 ANDREAE W. A. et GOOD N. E. 1955. — *Plant Physiol.* 30, 380.  
 — et VAN YSSELSTEIN M. W. H. 1956. — *Plant. Physiol.* 31, 235.  
 ATHANASIADES-MERCANTON M. — Thèse (en préparation), Lausanne.  
 AUDUS L. J. 1961. — In *Handb. d. Pf.\**, Bd XIV, p. 1055.  
 — et GARRARD A. 1953. — *J. Exp. Bot.* 4, 330.  
 AVERY G. S., BURKHOLDER Jr. P. R. et CREIGHTON H. B. 1937. — *Am. J. Bot.* 24, 553.  
 — et ENGEL J. F. 1954. — *Am. J. Bot.* 41, 310.  
 — et LINDERSTRÖM-LANG K. 1940. — *Bot. Gaz.* 192, 50.  
 — — 1940. — *C. R. Trav. Lab. Carlsberg* 23, 219..  
 BALDOVINOS G. 1950. — *Rev. Soc. Mex. Hist. Nat.* 11, 77.  
 — 1953. — In *Growth and differentiation in plants*, Iowa State Coll., p. 27.  
 BARRON E. S. G. 1951. — *Adv. Enzymol.* 11, 201.  
 BENNET-CLARK T. A. 1956. — In *Proc. Symp., Wye Coll.* (WAIN et WIGHTMAN, ed.), London, Butterworth's Scient. Public., p. 284.  
 — et KEFFORD N. P. 1953. — *Nature* 171, 645.  
 BENTLEY J. A. 1958. — *Ann. Rev. Plant Physiol.* 9, 47.  
 — 1961. — In *Handb. d. Pf.\**, Bd XIV, p. 609.  
 BERGER J. et AVERY G. S. 1944. — *Am. J. Bot.* 31, 11.  
 — SMITH P. et AVERY G. S. 1946. — *Am. J. Bot.* 33, 601.  
 BLANK F. et FREY-WYSSLING A. 1940. — *Verh. Schweiz. Naturf. Ges.* 120, 165.  
 — — 1941. — *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 51, 116.  
 — — 1944. — *Ann. Bot. N. S.* 8, 71.  
 BONNER J. 1949. — *Am. J. Bot.* 35, 322.  
 — 1953. — *Engineering and Sciences* 16, 16.  
 — 1958. — *Progr. in Chem. Org. Nat. Pro.* 16, 139.  
 — 1959. — *Am. J. Bot.* 46, 58.  
 — et FOSTER R. J. 1956. — In *Proc. Symp. Wye Coll.* (WAIN et WIGHTMAN, ed.), London, Butterworth's Scient. Public., p. 295.  
 BOROUGHS H. et BONNER J. 1953. — *Arch. Biochem.* 46, 279.  
 BORSOOK H., DEASY C. L., HAAGEN-SMIT A. J., KEIGHLEY G. et LOWY P. H. 1950. — *J. Biol. Chem.* 184, 529.  
 BORTHWICK H. A., HAMNER K. C. et PARKER M. W. 1937. — *Bot. Gaz.* 98, 491.  
 BOSEMARK N. O. 1954. — *Physiol. Plant.* 7, 497.  
 BOTTELIER H. P., HOLTER H. et LINDERSTRÖM-LANG K. 1943. — *C. R. Trav. Lab. Carlsberg* 24, 279.  
 BOYSEN-JENSEN P. 1933. — *Planta* 19, 345.  
 BRACHET J. 1961. — In *Handb. d. Pf.\**, Bd XIV, p. 206.  
 BRAUNER L. 1953 a. — *Zeitschr. f. Bot.* 41, 291 : b. — *Naturwissenschaft* 40, 23.

\* *Handb. d. Pf.* : Handbuch der Pflanzenphysiologie, Springer-Verlag, Berlin.

- BROWN R. et BROADBENT D. 1950. — *J. Exp. Bot.* 1, 249.  
 — , REITH W. S. et ROBINSON E. 1952. — *Soc. Exp. Biol. Symp.* 6, 329.  
 — et WIGHTMAN F. 1952. — *J. Exp. Bot.* 3, 253.  
 BRUNEL A. 1949. — *Traité pratique de chimie végétale*. Georges Frère Ed., Tourcoing.  
 BRUNEL-CAPELLE G. 1955. — Thèse Fac. Sc. Paris (A 3632).  
 BURSTRÖM H. 1942 a. — *Ann. Agr. Coll. Sweden* 10, 1; b. — *Ibid.* 10, 209.  
 — 1951 a. — *Physiol. Plant.* 4, 199; b. — In *Plant Growth Substances*, F. SKOOG ed., Univ. Wisconsin Press, p. 43.  
 — 1953 a. — *Ann. Rev. Plant. Physiol.* 4, 237; b. — *Physiol. Plant.* 6, 262.  
 — 1957. — *Soc. Exp. Biol. Symp.* 11, 44, Cambridge Univ. Press.  
 — 1958. — *Kungl. fysiogr. Sällsk. Lund* 28, 53.  
 CHIBNALL A. C. 1939. *Protein metabolism in the plant*. Yale Univ. Press.  
 — , REES M. W. et WILLIAMS E. F. 1943. — *Biochem. J.* 37, 354.  
 — et WILTSHIRE G. H. 1954. — *New Phytologist* 53, 38.  
 CHRISTIANSEN G. S. 1950. — *Arch. Biochem.* 29, 354.  
 — et THIMANN K. V. 1950 a. — *Arch. Biochem.* 26, 230; b. — *Ibid.* 26, 248; c. — *Ibid.* 28, 117.  
 CLELAND R. E. 1961. — In *Handb. d. Pfl.*, Bd XIV, p. 754.  
 — et BURSTRÖM H. 1961. — In *Handb. d. Pfl.*, Bd XIV, p. 807.  
 COLLET G. — Thèse (en préparation), Lausanne.  
 COMMONER B. et THIMANN K. V. 1941. — *J. gen. Physiol.* 24, 279.  
 EBERHARDT F. 1955. — *Planta* 45, 57.  
 ELIASSON L. 1955. — *Physiol. Plant.* 8, 374.  
 ERICKSON R. O. et GODDARD D. R. 1951. — *Growth Symp.* 10, 89.  
 ERICKSON L. C., SEELEY C. I. et KLAGES K. H. 1948. — *J. Am. Soc. Agron.* 40, 659.  
 FANG S. C. et BUTTS J. S. 1957. — *Plant Physiol.* 32, 253.  
 FENSOM D. S. 1959. — *Can. J. Bot.* 37, 1003.  
 FIEDLER H. 1936. — *Zeitsch. f. Bot.* 30, 385.  
 FOLKES B. F. 1951. — *Biochem. J.* 49, XXVII.  
 — , WILLIS A. J. et YEMM E. W. 1952. — *New Phytologist* 51, 317.  
 — et YEMM E. W. 1958. — *New Phytologist* 57, 106.  
 FREIBERG S. R. 1952. — *Science* 115, 674.  
 — et CLARK H. E. 1952. — *Bot. Gaz.* 113, 322.  
 — — 1955. — *Plant Physiol.* 30, 39.  
 FRENCH R. C. et BEEVERS H. 1953. — *Am. J. Bot.* 40, 660.  
 FREY-WYSSLING A. 1950. — *Ann. Rev. Plant Physiol.* 1, 169.  
 FULTS J. L., HAY R. J. et PAYNE M. G. 1952. — *Am. Potato J.* 29, 97.  
 GALSTON A. W. 1956. — In *Proc. Symp. Wye Coll.* (WAIN et WIGHTMAN ed.), London. Butterworth's Scient. Public., p. 219.  
 — et BAKER R. S. 1953. — *Am. J. Bot.* 40, 512.  
 — et DALBERG L. Y. 1954. — *Am. J. Bot.* 41, 373.  
 — et HAND M. E. 1949. — *Am. J. Bot.* 36, 85.  
 — et HILLMAN W. S. 1961. — In *Handb. d. Pfl.*, Bd XIV, p. 647.  
 GAUTHERET R. J. 1959. — *La culture des tissus végétaux*. Masson Ed., Paris.

- GOAS M. 1955. — *C. R. Acad. Sc.* 240, 1663.  
— 1956. — *Ibid.* 242, 543.
- GODDARD D. R. et MEEUSE B. J. D. 1950. — *Ann. Rev. Plant Physiol.* 1, 207.
- GOOD N. E. et ANDREAE W. A. 1956. — *Plant Physiol.* 31, 231.
- GORDON S. A. 1954. — *Ann. Rev. Plant Physiol.* 5, 341.
- GORTNER W. A. et KENT M. 1953. — *J. Biol. Chem.* 204, 593.
- GREGORY F. G. et SENN P. K. 1937. — *Ann. Bot. N. S.* 1, 521.
- HACKETT D. P. 1952. — *Plant Physiol.* 27, 279.  
— et THIMANN K. V. 1952. — *Am. J. Bot.* 39, 553.  
— — 1953. — *Am. J. Bot.* 40, 183.
- HAMMETT F. S. et CHAPMAN S. S. 1938. — *Growth* 2, 297.
- HANES C. S., HIRD F. J. R. et ISHERWOOD F. A. 1950. — *Nature* 166, 288.
- HANSCH C., MUIR R. M. et METZENBERG R. L. 1951. — *Plant Physiol.* 26, 812.
- HAWKER L. E. 1932. — *New Phytologist* 31, 321.
- HEMBERG T. 1961. — In *Handb. d. Pf.\**, Bd XIV, p. 1162.
- HILLMAN W. S. et GALSTON A. W. 1957. — *Plant Physiol.* 32, 129.
- HOPKINS F. G. 1921. — *Biochem. J.* 15, 286.  
— et MORGAN E. J. 1943. — *Nature* 152, 288.
- HULME A. C. 1958. — *Adv. in Food Res.* 8, 297.
- JENSEN W. A. 1955. — *Exp. Cell. Res.* 8, 506.
- KANDLER O. 1953. — *Planta* 42, 304.  
— et VIAREGG A. 1953. — *Planta* 41, 613.
- KARLSSON B. et ELIASSON L. 1955. — *Physiol. Plant.* 8, 561.
- KESER M. 1955. — *Planta* 45, 273.
- KIRK P. L. 1950. — *Anal. Chem.* 22, 354.
- KOBR M. — Thèse (en préparation), Lausanne.
- KOPP M. 1948. — *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 58, 283.
- LAHIRI A. N. et AUDUS L. J. 1961. — *J. Exp. Bot.* 12, 364.
- LAMPSIDIS E. 1961. — *Bull. Soc. bot. suisse* 71, 57.
- LARSEN P. 1951. — *Ann. Rev. Plant Physiol.* 2, 169.
- LAWRENCE J. M., DAY K. M. et STEPHENSON J. E. 1959. — *Plant Physiol.* 34, 668.
- LEOPOLD A. C. 1961. — In *Handb. d. Pf.\**, Bd XIV, p. 671.
- LEXANDER K. 1953. — *Physiol. Plant.* 6, 406.
- LINDERSTRÖM-LANG K. et HOLTER H. 1932. — *C. R. Trav. Lab. Carlsberg* 19, 1.
- LIORÉ C. 1955. — *Ann. Biol.* 31, 185.
- LIPMANN F. 1941. — *Adv. Enzymol.* 1, 99.  
— 1949. — *Federat. Proc.* 8, 597.
- LITTLEFIELD J. W., KELLER E. B., GROSS J. et ZAMECNIK P. 1955. — *J. Biol. Chem.* 217, 111.
- LIVERMAN J. L. et BONNER J. 1953. — *Proc. Nat. Acad. Sc. U. S.* 39, 905.
- LOOMIS W. D. 1958. In *Handb. d. Pf.\**, Bd VIII, p. 224.  
— et STUMPF P. K. 1958 a. — In *Handb. d. Pf.\**, Bd VIII, p. 249;  
b. — *Ibid.*, p. 262.
- LUND E. J. 1947. — Bioelectric fields and growth. Univ. of Texas Press, Austin.

- LUND E. J. et KENYON W. A. 1927. — *J. Exp. Zool.* 48, 333.
- MACHLIS L. 1944. — *Am. J. Bot.* 31, 281.
- MARGOT L. 1956. — *Mém. Soc. vaud. Sc. nat.* 11, 277.
- MARRÉ E. 1955. — *Atti Accad. naz. Lincei, Cl. Sc.* 18, 88.
- MC KEE H. S. 1937. — *New Phytologist* 36, 33.  
— 1949. — *New Phytologist* 48, 1.  
— 1958. — In *Handb. d. Pfl.*\*, Bd VIII, p. 477.
- MEISTER A. 1956. — *Physiol. Rev.* 36, 103.
- MITCHELL J. W. 1951. — In *Plant. Growth Substances*. Ed. F. SKOOG, Univ. of Wisconsin Press, p. 141.  
— et BROWN J. W. 1945. — *Bot. Gaz.* 107, 120.  
— et HAMNER C. L. 1938. — *Bot. Gaz.* 99, 569.  
— et MARTIN W. E. 1937. — *Bot. Gaz.* 99, 171.  
— et STUART N. W. 1939. — *Bot. Gaz.* 100, 627.
- MORGAN C. et REITH W. S. 1954. — *J. Exp. Bot.* 5, 119.
- MOTHES K. 1960. — *Naturwiss.* 15, 337.
- MOYSE A. 1950. — Thèse Fac. Sc. Paris (A 2311).  
— 1951 a. — *Ann. Biol.* 27, 161; b. — *Ibid.* 27, 581.
- NANCE J. F. 1949. — *Science* 109, 174.  
— et PERLIS I. B. 1955. — *Science* 121, 104.
- OSBORNE D. J. 1958. — *J. Exp. Bot.* 9, 446.  
— 1959. — *Nature* 183, 1459.
- OVERBEEK VAN J. 1935. — *Proc. Nat. Acad. Sc.* 21, 292.  
— 1942. — *Am. J. Bot.* 29, 677.  
— 1944. — *Am. J. Bot.* 31, 265.  
— 1956. — *Ann. Rev. Plant. Physiol.* 7, 355.
- PALMCRANTZ P. J. 1958. — *Chem. Abstr.* 52, 2190.
- PAECH K. 1935. — *Planta* 24, 78.
- PAYNE M. G., FULTS J. L. et HAY R. J. 1951. — *Science* 114, 204.  
— — — 1952. — *Am. Potato J.* 29, 142.  
— LIVINGSTON C. H. 1953. — *Am. Potato J.* 30, 46.
- PERLIS I. B. et NANCE J. F. 1956. — *Plant Physiol.* 31, 451.
- PETRIE A. H. K. 1943. — *Biol. Rev. Cambridge Phil. Soc.* 18, 105.
- PILET P. E. 1950. — *Bull. Soc. bot. suisse* 60, 5.  
— 1951 a. — *Mém. Soc. vaud. Sc. nat.* 10, 137; b. — *Bull. Soc. bot. suisse* 61, 410; c. — *Experientia* VII/7, 262.  
— 1952. — *Bull. Soc. vaud. Sc. nat.* 65, 197.  
— 1953 a. — *Phyton (Austria)* 4, 247; b. — *Bull. Soc. vaud. Sc. nat.* 65, 409; c. — *C. R. Acad. Sc.* 237, 1352.  
— 1954 a. — *VIII<sup>e</sup> Congr. Intern. Bot.*, Paris, 8, 297; b. — *Ibid.* 11, 178.  
— 1955. — *Actes Soc. helv. Sc. nat.* 135, 133.  
— 1957 a. — *Experientia* XIII/1, 35; b. — *C. R. Acad. Sc.* 245, 371; c. — *Rev. gén. Bot.* 64, 106; d. — *Phyton (Argent.)* 8, 13; e. — *Physiol. Plant.* 10, 708; f. — *Bull. Soc. vaud. Sc. nat.* 66, 473; g. — *Actes Soc. helv. Sc. nat.* 137, 90.  
— 1958 a. — *C. R. Acad. Sc.* 246, 1896; b. — *Ibid.* 246, 2399; c. — *Physiol. Plant.* 11, 745; d. — *Rev. gén. Bot.* 65, 605; e. — *C. R. Acad. Sc.* 247, 605.  
— 1959 a. — *Bull. Soc. vaud. Sc. nat.* 67, 133; b. — *C. R. Acad. Sc.* 248, 1573; c. — *Rev. gén. Bot.* 66, 450.

- PILET P. E. 1960 a. — *Experientia* XVI/3, 111; b. — *C. R. Acad. Sc.* 250, 2047; c. — *Rev. gén. Bot.* 67, 298; d. — *Rev. gén. Sc.* 67, 151; e. — *Physiol. Plant.* 13, 766; f. — *Bull. Soc. bot. suisse* 70, 268.
- 1961 a. — Les phytohormones de croissance. Masson Edit., Paris; b. — In *Fourth Intern. Conf. on plant growth reg.*, Iowa State Univ. Press, p. 167; c. — *Bull. Soc. bot. suisse* 71, 25; d. — *C. R. Acad. Sc.* 252, 3634; e. — *Ibid.* 253, 701; f. — In *Handb. d. Pfl.*, Bd XIV, p. 784; g. — *Physiol. Plant.* 14, 787; h. — *Bull. Soc. vaud. Sc. nat.* 67, 525.
- et ATHANASIADÈS-MERCANTON M. 1959. — *Phyton* (Austria) 8, 210.
- et COLLET G. 1959. — *Bull. Soc. bot. suisse* 69, 47.
- — 1962. — Imp. Ch. Zwahlen, Lausanne.
- et DUBOUCHET J. 1961. — *C. R. Acad. Sc.* 253, 1846.
- et GALSTON A. W. 1955. — *Physiol. Plant.* 8, 888.
- et KOBR M. 1959. — *Bull. Soc. bot. suisse* 69, 261.
- — et SIEGENTHALER P. A. 1960. — *Rev. gén. Bot.* 67, 573.
- et MARGOT L. 1953. — *Bull. Soc. vaud. Sc. nat.* 65, 391.
- et MEYLAN S. 1953. — *Bull. Soc. bot. suisse* 63, 430.
- et PFISTER C. 1951. — *Bull. Soc. bot. suisse* 61, 461.
- et SIEGENTHALER P. A. 1959. — *Bull. Soc. bot. suisse* 69, 58.
- — 1961. — *C. R. Acad. Sc.* 252, 1832.
- — 1962. — *C. R. Acad. Sc.* 254, 340.
- et TURIAN G. 1953. — *Bull. Soc. vaud. Sc. nat.* 65, 403.
- et WENT F. W. 1956. — *Am. J. Bot.* 43, 190.
- et WURGLER W. 1953. — *Bull. Soc. vaud. Sc. nat.* 65, 397.
- PIRIE N. W. 1959. — *Ann. Rev. Plant Physiol.* 10, 33.
- POHL R. 1961. — In *Handb. d. Pfl.*, Bd XIV, p. 703.
- PRESTON R. D. 1961. — In *Handb. d. Pfl.*, Bd XIV, p. 311.
- PREVOT P. et STEWARD F. C. 1936. — *Plant. Physiol.* 11, 509.
- RAMSHORN K. 1934. — *Planta* 22, 737.
- 1958. — *Flora* 145, 1.
- RASMUSSEN L. W. 1947. — *Plant Physiol.* 22, 377.
- et LAWRENCE J. M. 1955. — *Report West Weed Conf. Boise, Idaho.*
- RAY P. M. 1958. — *Ann. Rev. Plant Physiol.* 9, 81.
- REBSTOCK T. L., HAMNER C. L., BALL C. D. et SELL H. M. 1952. — *Plant Physiol.* 27, 639.
- REID M. E. 1941. — *Am. J. Bot.* 28, 45.
- REINHOLD L. et POWELL R. G. 1956. — *Nature* 177, 658.
- 1958. — *J. Exp. Bot.* 9, 82.
- RHODES A., TEMPLEMAN W. G. et THRUSTON M. N. 1950. — *Ann. Bot. N. S.* 14, 181.
- RICHARDS F. J. 1938. — *Ann. Bot. N. S.* 2, 491.
- ROBINSON E. 1956. — *J. Exp. Bot.* 7, 296.
- et BROWN R. 1952. — *J. Exp. Bot.* 3, 356.
- — 1954. — *J. Exp. Bot.* 5, 71.
- et CARTWRIGHT P. M. 1958. — *J. Exp. Bot.* 9, 430.
- RUHLAND W. et RAMSHORN K. 1938. — *Planta* 28, 471.

- SACHER J. A. 1957. — *Science*, 125, 1199.
- SCHRANK A. R. 1951. — In *Plant Growth Substances*, Ed. F. SKOOG, Univ. of Wisconsin Press, p. 123.
- SEILER L. 1951. — *Bull. Soc. bot. suisse* 61, 622.
- SELL H. M., LEUCKE R. W., TAYLOR B. M. et HAMNER C. L. 1949. — *Plant Physiol.* 24, 295.
- SIEGEL S. N. et GALSTON A. W. 1953. — *Proc. Nat. Acad. Sc. U. S.* 39, 1111.
- SKOOG F. et ROBINSON B. J. 1950. — *Proc. Soc. Exp. Biol. Med.* 74, 565.
- SMITH F. G., HAMNER C. L. et CARLSON R. F. 1947. — *Plant Physiol.* 22, 58.
- SPRAGG S. P. et YEMM E. W. 1954. — *Biochem. J.* 58, XI.
- STEWART F. C. et BIDWELL R. G. S. 1958. — *J. Exp. Bot.* 9, 285.
- — et YEMM E. W. 1958. — *J. Exp. Bot.* 9, 11.
- et POLLARD J. K. 1957. — *Ann. Rev. Plant Physiol.* 8, 65.
- et STREET H. E. 1946. — *Plant Physiol.* 21, 155.
- , WETMORE R. H., THOMPSON J. F. et NITSCH J. P. 1954. — *Am. J. Bot.* 41, 123.
- STREET H. E. 1949. — *Adv. Enzymol.* 9, 391.
- 1953. — *Physiol. Plant.* 6, 466.
- STUART N. W. 1938. — *Bot. Gaz.* 100, 298.
- THIMANN K. V. 1934. — *J. gen. Physiol.* 18, 23.
- 1937. — *Am. J. Bot.* 24, 407.
- et LOOS G. M. 1957. — *Plant. Physiol.* 32, 274.
- THOMAS M. D. 1958. — In *Handb. d. Pf.\**, Bd IX, p. 37.
- THOMSON B. F. 1950. — *Am. J. Bot.* 37, 284.
- 1951. — *Am. J. Bot.* 38, 635.
- 1954. — *Am. J. Bot.* 41, 326.
- 1959. — *Am. J. Bot.* 46, 740.
- TORREY J. G. 1956. — *Ann. Rev. Plant Physiol.* 7, 237.
- 1959. — *Physiol. Plant.* 12, 873.
- VARNER J. E. 1961. — *Ann. Rev. Plant Physiol.* 12, 245.
- et WEBSTER G. S. 1955. — *Plant. Physiol.* 30, 393.
- VICKERY H. B. 1956. — *Plant Physiol.* 31, 455.
- , PUCHER G. W., SCHOENHEIMER R. et RITTENBERG D. 1940. — *J. Biol. Chem.* 135, 531.
- VIETS F. G. JR., MOXON A. L. et WHITEHEAD E. I. 1946. — *Plant Physiol.* 21, 271.
- WAELSCH H. 1952. — *Adv. Enzymol.* 13, 237.
- WALEY S. G. 1958. — In *Handb. d. Pf.\**, Bd VIII, p. 343.
- WALKLEY J. et PETRIE A. H. K. 1941. — *Ann. Bot. N. S.* 5, 661.
- WANNER H. 1950. — *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* 60, 404.
- WEBSTER G. C. 1955. — *Plant Physiol.* 30, 351.
- 1957. — *Biol. Chem.* 229, 535.
- et VARNER J. E. 1954. — *Arch. Biochem. Biophys.* 52, 22.
- WELLER L. E., LUECKE R. W., HAMNER C. L. et SELL H. M. 1950. — *Plant Physiol.* 25, 289.
- WHITMORE R. A. 1944. — *Plant. Physiol.* 19, 569.
- WOLF D. E., VERMILLION G., WALLACE A. et AHLGREN G. H. 1950. — *Bot. Gaz.* 112, 188.

- WOOD J. G. 1953. — *Ann. Rev. Plant Physiol.* 4, 1.  
— et BARRIEN B. S. 1939. — *New. Phytologist* 38, 125.  
— et PETRIE A. H. K. 1942. — *Austr. J. Exp. Biol. Med. Sc.* 20, 249.
- WORT D. J. 1949. — *Am. J. Bot.* 36, 673.  
— 1951. — *Plant Physiol.* 26, 50.  
— 1961. — In *Handb. d. Pf.\**, Bd XIV, p. 1110.
- YEMM E. W. 1949. — *New. Phytologist* 48, 315.  
— 1956. — *Ciba Foundation. Colloquia on ageing* 2, 202.  
— 1958. — In *Handb. d. Pf.\**, Bd VIII, 437.  
— et FOLKES B. F. 1958. — *Ann. Rev. Plant Physiol.* 9, 245.
- ZIEGLER H. 1961 a. — In *Handb. d. Pf.\**, Bd XIV, p. 138; b. — *Ibid.*, p. 271.
-