

BIBLIOGRAPHY OF ANATOL HEINTZ

NORA SCHJOLDAGER

This bibliography is based on the publication list which Professor Heintz himself kept. Both his extensive production of newspaper articles and book reviews are excluded, but the journals to which he regularly contributed book reviews are listed at the end of the bibliography.

Books which Professor Heintz either edited or contributed to are listed separately in chronological order of publication.

- 1927 Blåskjell på Spitsbergen. *Nor. Geol. Tidsskr.* 9 [1926–27], 74–76.
- 1928 Einige Bemerkungen über den Panzerbau bei Homosteus und Heterosteus. *Skr. Nor. Vidensk.-Akad. Oslo. I. Mat.-Naturv. Kl. 1929 No. 1.* 12 pp., 1 pl.
- 1929 Die downtonischen und devonischen Vertebraten von Spitsbergen. 2. Acanthaspida. *Skr. Svalbard Ishavet* 22. 81 pp., 24 pls.
Die downtonischen und devonischen Vertebraten von Spitzbergen. 3. Acanthaspida. Nachtrag. *Skr. Svalbard Ishavet* 23. 20 pp., 3 pls.
Fra fuglelivet på Spitsbergen. *Naturen* 53, 272–278.
Gjennem Baltiske land. *Nor. Geogr. Tidsskr.* 2 [1928–29], 36–46.
- 1930 Bemerkninger angående nomenklaturspørsmålet. *Nyt Mag. Naturvidensk.* 68, 265–267.
Eine neue Rekonstruktion von Heterostius Asm. *Publ. Geol. Inst. Univ. Tartu* 23. 7 pp.
Oberdevonische Fischreste aus Ost-Grönland. *Skr. Svalbard Ishavet* 30, 31–46. 4 pls.
- 1931 A new reconstruction of Dinichthys. *Am. Mus. Novit. No. 457*, 1–5.
A reconstruction of *Stenognatus gouldi* (Newberry). *Ann. Mag. Nat. Hist. Ser. 10*, 8, 242–249.
Revision of the structure of *Coccosteus decipiens* Ag. *Nor. Geol. Tidsskr.* 12, 115–224. 9 pls.
The anterior-lateral plate in Titanichthys. *Ann. Mag. Nat. Hist. Ser. 10*, 8, 208–212.
Untersuchungen über den Bau der Arthrodira. *Acta Zool.* 12, 225–239. 2 pls.
- 1932 Beitrag zur Kenntnis der devonischen Fischfauna Ost-Grönlands. *Skr. Svalbard Ishavet* 42. 27 pp., 6 pls.
De almindeligste dyreforsteninger i Norge. *Paleontologisk Museum. Oslo. Småskrifter* 1. 23 pp., 7 pls.
New Coelolepids from the Upper Silurian on Oesel (Esthonia). By Johan Kiær. Ed. by A. Heintz. *Publ. Geol. Inst. Univ. Tartu* 27. 8 pp., 2 pls.

- Professor Kiær som ichtyolog. *Nor. Geol. Tidsskr.* 11 [1930–31], 421–425.
- The Downtonian and Devonian vertebrates of Spitsbergen. 4. Suborder Cyathaspida. A preliminary report. By Johan Kiær. Ed. by A. Heintz. *Skr. Svalbard Ishavet* 52. 26 pp., 11 pls.
- The structure of Dinichthys. A contribution to our knowledge of the Arthrodira. *The Bashford Dean Memorial Volume. Art. 4*, 111–224. 9 pls.
- Über einige Fischreste aus dem Hunsrück-Schiefer. *Centralbl. Mineral., Geol. Paläontol. Abt. B*, No. 11, 572–580.
- 1933 En haitann fra permavleiringene i Asker. *Naturen* 57, 221–226.
- Hvirveldyrenes avstamning. *Naturen* 57, 257–266, 289–298.
- Neuer Fund von Archegonaspis in einem obersilurischen Geschiebe. *Z. Geschiebeforsch.* 9, 123–131.
- Om ledefossiler. *Naturen* 57, 79–89, 108–119.
- Professor dr. Johan Kiær [Obituary]. *Palaeobiol.* 5, 1–6.
- 1934 Hvordan fiskene har lært sig å svømme. *Naturen* 58, 230–256.
- Revision of the Estonian Arthrodira. Part I: Family Homostiidae Jaekel. *Publ. Geol. Inst. Univ. Tartu* 38. 113 pp., 23 pls.
- Über die Originale zu *Palaeacmaea compressa* Koken und *Palaeacmaea constricta* Eichwald. *Nor. Geol. Tidsskr.* 13 [1933], 311–312.
- 1935 Den nye systematiske inndeling av hvirveldyrene. *Naturen* 59, 22–27.
- Fischreste aus dem Unterperm Norwegens. *Nor. Geol. Tidsskr.* 14 [1934], 176–194. 3 pls.
- Fisker fra perm-avleiringene i Asker. *Naturen* 59, 181–188.
- Holonema-Reste aus dem Devon Spitzbergens. *Nor. Geol. Tidsskr.* 15, 115–121. 1 pl.
- How the fishes learned to swim. *Smithsonian Inst. Ann. Rep. 1934*, 223–245. [Trans. from *Naturen* 58, 1934].
- Hvordan hvirveldyrene har erobret det faste land. *Naturen* 59, 203–217.
- Some remarks about the structure of *Phlyctenaspis acadica* Whiteaves. *Nor. Geol. Tidsskr.* 14 [1934], 127–144. 3 pls.
- The Downtonian and Devonian vertebrates of Spitsbergen. 5. Suborder Cyathaspida. Part 1. Tribe Poraspidei. Family Poraspidae Kiær [J. Kiær & A. Heintz]. *Skr. Svalbard Ishavet* 40. 138 pp., 40 pls.
- 1936 Mammut og de norske mammutfund. *Naturen* 60, 295–305, 331–347.
- 1937 Die downtonischen und devonischen Vertebraten von Spitzbergen. 6. Lunaspis-Arten aus dem Devon Spitzbergens. *Skr. Svalbard Ishavet* 72. 23 pp., 2 pls.
- Fra fortidens dyreverden* [L. Størmer & A. Heintz]. Univ. Radioforedrag, nr. 231, Oslo. 89 pp. Heintz' contributions: 48–89.
- Paleontologi og utviklingslære. *Naturen* 61, 330–339, 366–374.
- 1938 *Nøkkel til planchen om dyrelivets utvikling*. Utarb. ved Universitetets

- Paleontologiske museum av A. Heintz i samarb. med Leif Størmer. Oslo. 24 pp., 2 pls. New ed. 1963. See also *Dyrelivets utvikling*, 1940.
- Über die ältesten bekannten Wirbeltiere. *Naturwiss.* 26, 49–58.
- 1939 Cephalaspida from Downtonian of Norway. *Skr. Nor. Vidensk.-Akad. Oslo. I. Mat.-Naturv. Kl.* 1939, No. 5. 119 pp., 15 pls.
- Der Stammbusch der Tierreiches. *Natur und Volk* 69, 524–534.
- Die Entwicklung des Tierreiches. *Naturwiss.* 27, 223–226.
- Forhistoriske menneskefunn. *Naturen* 63, 1–10, 43–53, 83–94, 97–106, 129–140, 171–181, 215–229, 321–329, 353–365.
- Kva veit vi om utviklinga av dyrelivet? *Syn og Segn* 45, 447–456.
- Notes on Arthrodira. *Nor. Geol. Tidsskr.* 18 [1938], 1–27. 3 pls.
- Trekk fra utviklingshistoria til hvirveldyra. I. Fra urfisk til ape. II. Fra ape til menneske. In *Jorda og livet på jorda gjennom tidene*. Univ. Radioforedrag, nr. 244, Oslo. 90–125.
- 1940 *Dyrelivets utvikling*. Av A. Heintz i samarb. med L. Størmer. Norli, Oslo. 24 pp., 2 pls. New ed. 1950; *Dyreriket* 1960.
- Dyrelivets utvikling*. *Nauren* 64, 321–327.
- Hvirveldyr. Bygning og utvikling. Zoologi for realskolen og gymnasiets 2 første klasser* [H. Aasekjær & A. Heintz]. Cappelen, Oslo. 67 pp. New eds.: 2nd ed. 1948; 3rd ed. 1955; 4th ed. 1960; 5th ed. 1962.
- 1941 Forhistoriske mennesker. *Naturen* 65, 124–126.
- Menneskets avstamning. Fra ape til menneske*. Cappelen, Oslo. 155 pp., 10 pls.
- 1943 Hasselnøtter i kambriske skifre. *Nor. Geol. Tidsskr.* 23, 220–222.
- The Downtonian and Devonian vertebrates of Spitsbergen. 8. The English–Norwegian–Swedish expedition 1939. Geological results [S. Føyn & A. Heintz]. *Skr. Svalbard Ishavet* 85. 51 pp., 1 pl.
- Verdener som svant. Fra urfisk til ape*. Ny omarb. og utvidet utg. [J. Kjær & A. Heintz]. Cappelen, Oslo. 204 pp., 16 pls.
- 1945 Et nytt mammutfunn i Norge. *Nor. Geol. Tidsskr.* 25, 168–175.
- 1946 Ny systematisk inndeling av laverestående hvirveldyr, grunnet på sensens bygning hos kvastfinnete fisk. *Naturen* 70, 44–62.
- 1948 De nye funn av menneskeaper fra Afrika. *Naturen* 72, 353–357.
- Hvirveldyr og andre dyregrupper. Zoologi for realskolen og gymnasiets 2 første klasser* [H. Aasekjær & A. Heintz]. 2nd ed. Cappelen, Oslo. 128 pp. 1st ed. 1940; 3rd ed. 1955; 4th ed. 1960; 5th ed. 1962.
- 1949 Cephalaspider fra Ringerike. *Naturen* 73, 321–340.
- 1950 *Dyrelivets utvikling*. Norli, Oslo. 45 pp., 1 pl. 1st ed. 1940; New ed. *Dyreriket*, 1967.
- Hvirvelløse dyr fra svunne tider. In *Norges dyreliv*. Hovedred.: Hagbart Røise. Cappelen, Oslo. Vol. 4, 565–586. New ed. 1959.
- Johan Eriksen [Obituary]. *Nor. Geol. Tidsskr.* 28 [1948], 254.

- Likhet mellom mennesker og dyr. In *Mennesket i søkelyset – som art, individ og samfunnsmedlem*. NRK, Oslo. 11–26.
- Professor Gunnar Säve-Söderberg [Obituary]. *Nor. Geol. Tidsskr.* 28 [1948], 63–64.
- Svalbard. En del av Norge* (Forord og billedtekster av A. Heintz). Eide, Bergen. 172 pp. Eng. ed.: *Svalbard. A Norwegian Outpost* (Preface and figure captions by A. Heintz). Eng. trans. by L. S. Wilhelmsen. 172 pp.
- 1951 Et nytt mammutfunn fra Norge. *Naturen* 75, 539–542.
Et premiært vitenskapelig arbeid. Prof. O. Lepeschinskaja. *Naturen* 75, 238–254.
Fylgjer livet ein plan? *Syn og Segn* 57, 421–423.
Robert Broom, en merkelig forskerpersonlighet. *Naturen* 75, 417–420.
Utviklingslære og lamarchisme. *Samtiden* 60, 362–396.
- 1952 Menneske og dyr. *Syn og Segn* 58, 87–95.
Nyere funn av fossile primater og menneskenes avstamning. *Naturen* 76, 450–476.
Paleontologi. 2 foredrag. In *Nordisk sommeruniversitet 1951. Årsagsproblemet*. København. 106–109. (Moderne videnskab. Orientering og debat 1).
- 1953 *Forsteininger man kan finne i Norge*. Cappelen, Oslo. 66 pp. New ed. 1964.
Fossile menneskerester. In *Nordisk sommeruniversitet 1952. Menneske og miljø*. København. 63–65 (Moderne videnskab. Orientering og debat 2).
Noen iakttagelser over isbreenes tilbakegang i Hornsund, V.-Spitsbergen. *Nor. Geol. Tidsskr.* 31, 7–36.
- 1954 Hva betyr navnet ‘mammut’? *Naturen* 78, 539–541.
Livets utvikling på jorden. *Samtiden* 63, 576–584.
- 1955 *Hvirveldyr og andre dyregrupper. Zoologi for realskolen og gymnasiets 2 første klasser* [H. Aasekjær & A. Heintz]. Ny rev. utg. Cappelen, Oslo. 136 pp. 1st ed. 1940; 2nd ed. 1948; 4th ed. 1960; 5th ed. 1962.
Hvordan ble mennesket til? In *Innsikt og utsyn. Norsk sakprosa*. Red: Johan Bjørge [et al.] Fabritius, Oslo. I, 13–18.
Kulturens morgen. Fra urmenneske til kulturmenneske. In *Menneskenes liv og historie*. Ed. by C. Grimberg. Cappelen, Oslo. I, 1–29. 2nd ed. 1958; 3rd ed. 1965; 4th ed. 1973.
Når og hvor levde mammuten i Norge. *Naturen* 79, 136–153.
Sannheten om Piltdown-mannen. *Naturen* 79, 2–16.
The Mammoth teeth from Norway. *Nor. Geol. Tidsskr.* 34, 73–104. 2 pls.

- 1956 Et nytt funn av mammutstøttann fra Norge. *Nor. Geol. Tidsskr.* 36, 17–23. 1 pl.
 Hvorfor døde kjempedovendyrene ut? *Naturen* 80, 497–510.
 Mammutfunn på Toten. *Toten* 1956:3, 3–8.
 Nye mammutfunn i Norge. *Naturen* 80, 289–291.
- 1957 Kjempe-ape eller kjempe-menneske. *Naturen* 81, 150–152.
 Livets gang fra urtid til nutid. Artikkelserie red. av A. Heintz. *Allers* 81, Nos. 30–42 [A. Heintz's contributions: Nos. 39–42].
 Nytt om Gigantopithecus. *Naturen* 81, 551–558.
 The Dorsal shield of *Psammolepis paradoxa* Agassiz. *J. Palaeontol. Soc. India* 2, 153–162. 2 pls.
- 1958 Darwins lære – hundre år. *Tidens Tann* 1958:3, 1–4.
 Kulturens morgen. Fra urmenneske til kulturmenneske. See 1955.
 Om pollenanalyse av mageinnhold fra Beresovkamammuten. *Blyttia* 16, 122–143.
 The head of the Anaspid *Birkenia elegans*. Traq. In *Studies on Fossil Vertebrates*. Essays presented to D. M. S. Watson. Ed. by T. S. Westoll. Athlone Press, London. 71–85.
- 1959 Artenes opprinnelse. *Naturen* 83, 259–270. Also in *Charles Darwin og utviklingslæren*. Universitetsforlaget, Oslo. 35–46.
 Hvirvelløse dyr fra svunne tider. In *Norges dyreliv*. 2. oppl. Cappelen, Oslo. Vol. 4, 466–487. 1st ed. 1950.
- 1960 Aspects of the geology of Svalbard [T. S. Winsnes, A. Heintz & N. Heintz]. *Int. Geol. Congr.* 21, Norden, 1960. *Guide to excursion No. A. 16*. 34 pp., 2 pls. Oslo. Also publ. in *Nor. Geol. Unders.* 212, 1960; *Nor. Polarinst. Medd.* 87, 1962.
 De eldste paleontologer. *Naturen* 84, 440–445.
 Reise til Spitsbergen for 153 år siden. *Polarboken* [1959–60], 103–112.
Virveldyr og andre dyregrupper. Zoologi for realskolen og gymnasiets 2 første klasser [H. Aasekjær & A. Heintz]. Ny rev. utg. Cappelen, Oslo. 135 pp. 1st ed. 1940; 2nd ed. 1948; 3rd ed. 1955; 5th ed. 1962.
- 1961 *Svalbard. Spitsbergen*. Eide, Bergen. 8 pp., 24 pls.
- 1962 Aspects of the geology of Svalbard. See 1960.
 Fra en Spitsbergen-dagbok anno 1928. *Polarboken* [1961–62], 136–139.
 Les organes olfactifs des Heterostraci. In *Problemes actuels de paléontologie. Evolution des vertébrés. Colloq. Int. Cent. Nat. Rech. Sci.* 104, 13–29.
 New investigation on the structure of *Arctolepis* from the Devonian of Spitsbergen (The Downtonian and Devonian vertebrates of Spitsbergen. 12). *Nor. Polarinst. Arb.* [1961], 23–40. 1 pl.
 Tre mammutfunn fra Gudbrandsdalen. *Naturen* 86, 291–298.
 Tre nye mammutfunn i Norge. *Nor. Geol. Tidsskr.* 42, 207–222. 2 pls.

- Virveldyr og andre dyregrupper. Zoologi for ungdomsskolen og real-skolen* [H. Aasekjær & A. Heintz]. Ny rev. utg. Cappelen, Oslo. 150 pp. 1st ed. 1940; 2nd ed. 1948; 3rd ed. 1955; 4th ed. 1960.
- 1963 Hva er biologi? *Samtiden* 72, 428–437.
- Isbjørnens skjebne på Svalbard. Noen alvorsord til Fiskeridepartementet og andre om 'arktiske safarier' for troféjegere. *Dyrenes Ven* 67, 50–52. Also publ. *Aftenposten*, 19/8-1963.
- Kosmisk liv? *Naturen* 87, 241–243.
- Nøkkel til plansjen om dyrelivets utvikling* [A. Heintz & L. Størmer]. 3. rev. utg. Norli, Oslo. 24 pp. 1st ed. 1938.
- Phylogenetic aspects of Myxinoids. In *The Biology of Myxine*. Ed. by Alf. Brodal & Ragnar Fänge. Universitetsforlaget, Oslo. 9–21.
- Professor Dr. Thorolf Vogt som polarforsker. *Nor. Polarinst. Arb.* [1962], 153–156.
- Veggmalerier av skrekkøgler i Paleontologisk Museum, Oslo. *Paleontol. Mus., Oslo. Småskrifter* 9. 6 pp.
- 1964 Den første mammutrekonstruksjon. *Naturen* 88, 185–187.
- Et nytt mammutfunn ved Kvam i Gudbrandsdalen. *Naturen* 88, 444–445.
- Etter 400 millioner år gammel fisk. *Polarboken* [1963–64], 7–11.
- Forsteininger man kan finne i Norge*. Ny rev. utg. Cappelen, Oslo. 72 pp. 1st ed. 1953.
- Mer om Gigantopithecus. *Naturen* 88, 298–300.
- Nye funn av fossile hominider. *Naturen* 88, 259–274.
- Om rein og isbjørn på Svalbard. *Nor. Polarinst. Medd.* 92. 18 pp.
- Opredelenie absoljutnogo vozrosta iskopaemych ostatkov mamonta i šerstitsogo nosoroga iz večnoj merzlot' Sibiri pri pomošči radioaktivnogo ugleroda (C¹⁴) [A. E. Gejnc & V. E. Garutt]. *Akad. nauk SSSR. Dokl.* 154, 1367–1370. [Publ. in Russ. Eng. trans.: *Determination . . .* 1965].
- Russernes syn på oppdagelsen av Spitsbergen. *Nor. Geogr. Tidsskr.* 19 [1963–64], 175–203.
- 1965 A new mammoth-find from Norway and a determination of the age of the tusk from Toten by means of C¹⁴. *Nor. Geol. Tidsskr.* 45, 227–230.
- A note on the stratigraphy of Goldschmidt fjella, Oscar II Land [A. Heintz & T. Siggerud]. *Nor. Polarinst. Arb.* [1963], 251–253.
- Antropologiske notiser I. *Naturen* 89, 505–507.
- Determination of the absolute age of the fossil remains of mammoth and woolly Rhinoceros from the permafrost in Siberia by the help of radiocarbon (C¹⁴) [A. E. Heintz & V. E. Garutt]. *Nor. Geol. Tidsskr.* 45, 73–79 [Eng. trans. of *Opredelenie . . .* 1964].
- Kari Joten, som fant den første mammuttann. *Naturen* 89, 250–255.
- Kulturens morgen. Fra urmenneske til kulturmenneske. See 1955.
- Sovjet omvurderer genetikken. *Naturen* 89, 563–565.

- 1966 Antropologiske notiser II. Er 'Homo habilis' en myte? *Naturen* 90, 248–251.
 Astronomi og livssyn. *Samtiden* 75, 575–581.
 'Inntrykk fra et møte i Novosibirsk om prekambriske fossiler'. *Nor. Geol. Tidsskr.* 46, 261–262 [Extract].
 Mammutens liv – og især død. *Polarboken* [1965–66], 69–76.
Menneskets avstamning [A. Heintz & N. Heintz]. Cappelen, Oslo. 180 pp.
 New radio carbon (C^{14}) age determination of mammal remains from the permafrost in Siberia. *Nor. Geol. Tidsskr.* 46, 215–217.
 Pattedyrene erobrer verden. Dyrelivet i jordens nytid. *Naturen* 90, 97–110. Also in *Fra molekyl til menneske*. Universitetsforlaget, Oslo. 101–114.
 Remarkable tracks form [!] Vestspitsbergen. *Nor. Polarinst. Arb.* [1964], 241–242.
 Russian opinion about the discovery of Spitsbergen. *Nor. Polarinst. Arb.* [1964], 93–118.
 Vår egen stamme. Mennesket blir til. *Naturen* 90, 111–127.
- 1967 A new tremataspidid from Ringerike, South Norway. *J. Linnean Soc. (Zool.)* 47, no. 311, 55–68. 1 pl.
 Det trettende mammutfunn fra Norge. *Naturen* 91, 483–489.
Dyreriket. Inndeling, slektskap, utvikling [A. Heintz & A. W. Martinsen]. Norli, Oslo. 37 pp., 1 pl. 1st ed. 1940; 2nd ed. 1950.
 Uvitenskap er ingen herlighet – men mangel på kunnskap. *Samtiden* 76, 251–255.
- 1968 Some remarks about the structure of the tail in Cephalaspids. In *Problèmes actuels de paléontologie. Evolution des vertébrés. Colloq. Int. Cent. Nat. Rech. Sci.* 163, 21–34. 1 pl.
 The spinal plate in Homostius and Dunkleosteus. In *Nobel Symposium. 4. Stockholm 1967. Current Problems of Lower Vertebrate Phylogeny*. Proc. Ed. by Tor Ørving. Almquist & Wiksell, Stockholm. 145–151.
- 1969 New Agnaths from Ringerike Sandstone. *Skr. Nor. Vidensk.-Akad. Oslo. I. Mat.-Naturv. Kl. Ny ser. No. 26.* 28 pp., 7 pls.
 Two new mammoth-fragments from Norway and age-determination of one of them. *Nor. Geol. Tidsskr.* 49, 437–438.
 Ungdom, opplæring og forskning. In *Demokrati i skolen*. 30–33. Also publ. in *Dagbladet*, 20/3-69.
 Vårt fjortende mammutfunn og ny aldersbestemmelse av en mammutrest fra Norge. *Naturen* 93, 337–342.
- 1970 Geologisk Museum ved Universitetet i Oslo – femti år [T. F. W. Barth & A. Heintz]. *Naturen* 94, 252–265. Also publ. separately: Oslo. 14 pp.
- 1971 Antropologiske notiser III. De siste års utgravninger og studier av primater. *Naturen* 96, 110–120.

- Hva er kunst? *Samtiden* 80, 314–316.
 Mammutfunn fra Norge. *Fauna* 24, 173–186.
 Nye fossile flygeøgler. *Naturen* 95, 495–502.
Plante og dyreliv. Biologi for ungdomsskolen [H. Aasekjær & A. Heintz]. Cappelen, Oslo. 2 vols. + arbeidshefte. Nynorsk ed. same year.
 Slike dyr finnes ikke! *Fauna* 24, 65–68.
 Til naturen gjennom museet. *Kristiansand Mus. Arb.* [1970], 7–16.
- 1972 Antropologiske notiser IV. Nye hominid-funn fra Afrika. *Naturen* 96, 97–104.
 Museene må ikke ofres. In *Museum og Universitet. Jubileumsskrift til Tromsø Museum 1872–1972*. Universitetsforlaget, Tromsø. 182–186.
Museets rolle i samfunn og vitenskap. Museumskurset, K. Nor. Vidensk.-Selsk., Mus., Trondheim. 14 pp.
- 1973 Biosfæren – livets grunnprinsipper. *Samtiden* 82, 321–330.
 Fortidsmennesker fra Australia. Antropologiske notiser V. *Naturen* 97, 51–54.
 Homo 1470, et tre millioner år gammelt menneske fra Afrika. *Naturen* 97, 203–206.
 Kulturens morgen. Fra urmenneske til kulturmenneske. See 1955.
 Lantian-mennesket fra Kina. Antropologiske notiser VIII. *Naturen* 97, 245–248.
- 1974 Mammuten – istidens ullhårete elefant. Hvorfor døde den ut i Norge? *Forskningsnytt* 19, 7–13.
 Nytt om mammut-funn fra Norge. *Naturen* 98, 51–54.
 Two new finds and two new age determinations of mammoths from Norway. *Nor. Geol. Tidsskr.* 54, 203–205.
 Additional remarks about *Hemiclaspis* from Jeløya, southern Norway. *Nor. Geol. Tidsskr.* 54, 375–384.
 Selvbestemt abort og biologi. *Samtiden* 83, 476–479.
- 1975 På jakt etter Grønlandaspis. *Naturen* 99, 151–155.

The following is a list of books which Professor Heintz either edited or contributed to.

- 1939–51 *Aschehougs konversasjonsleksikon*. 3. utg. Oslo. 16 vols. 4th ed. 1954–61; 5th ed. 1968–73.
- 1949–51 *Verdens land og folk etter annen verdenskrig*. Under red. av Fridtjov Isachsen og Ellef Ellefsen. Halvorsen & Larsen, Oslo. 4 vols. (Heintz' contribution in vol. 1).
- 1954–61 *Aschehougs konversasjonsleksikon*. 4. utg. Oslo. 18 vols. 3rd ed. 1939–51; 5th ed. 1968–73.
- 1956 *Parker, Bertha Morris, Hele familiens bok om naturen*. Norsk utg. ved A. Heintz og Karsten Heli. Tiden, Oslo. 208 pp. New ed. 1961.

- 1957 *Verden vi lever i. Universet gjennom 5 milliarder år.* Norsk red. A. Heintz. Norsk Faglitteratur, Oslo. 303 pp.
- 1958 *Augusta, Josef, Fra fortidens dyreverden og plantesamfund.* Under red. af A. Heintz og i bearbejdelse ved G. Henningsmoen, med ill. af Zdenek Bevia. Skrifola, København. 258 pp.
- 1958–61 *Fokus. Illustrert familieleksikon.* Red. A. Heintz og H. Vogt. Red. sekretær E. Tveterås. Aschehoug, Oslo. 6 vols. 2nd ed. 1964–65.
- 1960 *Huxley, Julian, Historien om livets utvikling. De levende veseners vidunderlige verden.* Til norsk ved E. Schjøberg. Under red. av A. Heintz. Tiden, Oslo. 69 pp.
- 1961 *Parker, Bertha Morris, Hele familiens bok om naturen.* Norsk utg. av A. Heintz og K. Heli. Ny økt utg. Tiden, Oslo. 216 pp. 1st ed. 1956.
- 1962–65 *Hjemmenes universitet.* Norsk utg. ved A. Heintz og A. St. Lange-land. Cappelen, Oslo. 10 vols.
- 1964 *Moore, Ruth, Utviklingens gåte.* Norsk utg. ved A. Heintz. Overs. av E. Th. Schønning. Gyldendal, Oslo, 188 pp.
- 1964–65 *Fokus. Illustrert familieleksikon.* Red. A. Heintz og H. Vogt. Red. sekretær E. Tveterås. Aschehoug, Oslo. 6 vols. 2nd ed. 1st ed. 1958–61.
- 1968–73 *Aschehougs konversasjonsleksikon.* 5. utg. Oslo. 20 vols. 3rd ed. 1939–51; 4th ed. 1954–61.
- 1970 *Huxley, Julian, Livets utvikling.* Norsk utg. ved A. Heintz og N. Heintz. Overs. av R. Førstund. Ny rev. utg. Tiden, Oslo. 96 pp. 1st ed. 1960.
- Swinton, William Elgin, Fortidens fantastiske dyreverden.* Norsk utg. ved N. Heintz og A. Heintz. Overs. av E. Lind. Tiden, Oslo. 96 pp.
- 1975 *Norsk naturleksikon.* Utg. av Det beste a.s. Hovedkonsulent Rolf Vik Oslo. 494 pp. (Contributions by A. Heintz).

Periodicals to which Professor Heintz contributed Book Reviews

Naturen, Bergen.

Die Naturwissenschaften, Berlin.

Nordisk Tidskrift för vetenskap, konst och industri, Stockholm.

Norsk Geografisk Tidsskrift, Oslo.

Norsk Geologisk Tidsskrift, Oslo.