

# **Vereinsangelegenheiten**

## Mitgliederverzeichnis.

### 1. Ehrenmitglieder:

- 1887 Beyle, M., Hbg.-Fuhlsb., Farnstr. 40.  
1887 von Brunn, Prof. Dr. M., Hbg. 26, Hammerlandstr. 67 a.  
1894 Gebien, H., Schmalenbek, Bez. Hbg., Ihlendiecksweg 32.  
1918 von Ghika, Generalkonsul, Neuyork, Broadway  
(Lepidopt. Sekt.)  
1904 Hasebroek, Prof. Dr. K., Hbg. 24, Graumannsweg 59.  
1901 Thiele, C., Hbg. 23, Hasselbrookstr. 101 (Lepidopt. Sektion).  
1900 Wagner, A. C. W., Hbg.-Fuhlsbüttel, Farnstr. 36.

### 2. Korrespondierende Mitglieder:

- 1930 Alfken, D., Bremen, Delmestr. 18.  
1931 Esben-Petersen, Dr. P., Silkeborg, Dänemark.  
1931 Hedicke, Dr. H., Berlin-Steglitz, Humboldtstr. 2.  
1931 Hubenthal, W., Erfurt, Schlüterstr. 11.  
1931 Jordan, Prof. Dr. K., Tring (Herts), England, Zoolog. Mus.  
1931 Priesner, Prof. Dr. H., Kairo, Minist. of Agriculture.  
1937 Reh, Prof. Dr. L., Bergedorf, Wentorferstr. 107.  
1938 Wagner, Prof. Dr. J., Belgrad.

### 3. Ordentliche Mitglieder:

- 1938 Preuß. Staatsbibliothek, Berlin.  
1918 Albers, Th., Hbg.-Finkenwärder, Focksweg 5, II.  
1919 von Barga, A., Hbg. 19, Erlenkamp 14, IV.  
1920 Bollmann, W., Hbg. 23, Veddel Brückenstr. 130, IV.  
1931 Bolow, H., München 27, Pienzenauerstr. 18.  
1905 Borchmann, F., Hbg.-Volksdorf, Sandweg 4.  
1933 Brabec, R., Hbg.-Wandsbek, Lübeckerstr. 164.  
1939 Brandt, R., stud. med., Hbg. 23, Hasselbrookstr. 62.  
1939 Büttner, A., Oberst, Hbg.-Wandsbek, Goethestr. 25.  
1919 Carlsohn, W., Hbg. 19, Sandweg 16, III.  
1924 Daniels, A., Hbg.-Bahrenfeld, Burgstr. 7.  
1939 David, Kr. K., Hbg. 6, Neuer Pferdemarkt 27, I.  
1932 Degner, Prof. Dr. E., Hbg. 1, Zoolog. Museum.  
1911 Diehl, F., Hbg.-Bahrenfeld, Burgstr. 26.  
1934 Drögmöller, G., Hbg. 23, Roßberg 38, III.  
1935 Eckstein, F. Dr., Hbg. 4, Tropenhyg. Institut.  
1928 Evers, J., Hbg.-Bahrenfeld, Mozartstr. 74.  
1930 Feldtmann, E. Hbg. 30, Wrangelstr. 20, II.  
1919 von Fuchs, W., Oberst, Bergedorf, Reinbeckerweg 56.  
1898 Günther, O., Hbg. 19, Eppendorferweg 49 b, II.  
1938 Gusmann, Dr. P., Schlutup bei Lübeck.  
1930 Hahmann, Prof. Dr. K., Hbg. 36, Inst. f. angew. Botanik.  
1919 Harder, O., Hbg. 19, Im Gehölz 19.  
1938 Heilbronn, P. O., Ob.-Telegr.-Insp. a. D.,  
Deutschevern bei Lüneburg.  
1934 Herrling, A., Hbg. 23, Wielandstr. 27, I.  
1937 Heuckeroth, Th., Hbg.-Niendorf, Verlängerte Jägerstr.  
1936 Heuser, H. J., Hbg. 36, Colonnaden 3.

- 1919 Heyn, H., Hbg. 33, Hufnerstr. 53.  
1919 Hipp, F., Hbg. 22, Hamburgerstr. 136.  
1907 Horch, R., Hbg. 26, Griesstr. 56, II.  
1930 Irmscher, Prof. Dr. E., Hbg. 36, Inst. f. allg. Botanik.  
1921 Jähmig, R., Hbg. 33, Meister-Franke-Str. 37, II.  
1934 Junge, H., Hbg. 21, Uhlenhorsterweg 35/37.  
1938 Knapp, W., Hbg. 13, Grindelallee 145.  
1924 Knorr, W., Hbg. 24, Comeniusplatz 2, II.  
1929 Koops, C., Hbg. 19, Fruchtallee 112/2.  
1919 Krause, G., Hbg. 26, Malzweg 1.  
1907 Kremser, Dr. K., Hbg.-Altona, Marktstr. 25.  
1929 Kröber, O., Hbg. 39, Kröchmannstr. 17.  
1930 Laplace, O., Hbg.-Altona, Adolfstr. 60.  
1919 Leonhardt, H., Hbg. 13, Heimhuderstr. 82.  
1926 Lichtwerk, J., Landgerichtsrat, Flensburg, Selckstr. 2.  
1924 Liebke, M., Hbg. 22, Weidestr. 111 e.  
1931 Linz, W., Hbg. 4, Hopfenstr. 7, III.  
1917 Loibl, H., Hbg. 1, Steinstr. 15.  
1934 Lorenzen, I., Hbg. 33, Rümkerstr. 33 b.  
1922 Martini, Prof. Dr. E., Hbg. 4, Tropenhyg. Inst.  
1938 May, A., Hbg. 33, Langenfort 76.  
1938 Meins, A., Hbg. 19, Telemannstr. 18.  
1914 Meyer, G. F., Pinneberg, Rübekamp 33.  
1920 Meyer, G., z. Zt. Südwest-Afrika.  
1932 Meier, O., Hbg. 19, Stellingeweg 14.  
1935 Mohr, E., Hbg. 1, Zoolog. Museum.  
1901 Mügge, A., Blankenese, Sagebielsweg 3.  
1907 Pagels, M., Hbg. 39, Braamkamp 16, I.  
1932 Panning, Dr. A., Hbg. 1, Zoolog. Museum.  
1924 Pertz, R., Hbg. 1, Zoolog. Museum.  
1938 Plath, W., Hbg. 3, Neustädterstr. 52, III.  
1910 Riecke, H., Pinneberg, Oeltingsallee 24.  
1927 Rosenbohm, Dr. A., Hbg. 37, Hochallee 123, III.  
1911 Rudel, C., Hbg.-Volksdorf-Wensenbalken, Grasweg.  
1933 Schaefer, R., Hbg.-Langenhorn, Höpen 27.  
1935 Schaefer, Frau, Hbg.-Langenhorn, Höpen 27.  
1919 Schleicher, H., Hbg. 21, Goethestr. 46,  
                  Postscheck Hbg. 478 55.  
1924 Schmalfuß, Prof. Dr. H., Hbg.-Altona, Jungmannstr. 19.  
1935 Schubert, Dr. K., Hbg. 1, Zoolog. Museum.  
1930 Sick, Dr. Fr., Bad Schwartau, Moltkestr. 8.  
1908 Sokolowski, K., Hbg. 23, Leibnizstr. 18, IV.  
1930 Strauß, W., Hbg. 13, Johnsaallee 62.  
1929 Stück, G., Hbg.-Harburg, Am Mühlenfeld 67.  
1935 Thiel, Dr. M. E., Hbg. 1, Zoolog. Museum.  
1934 Tiedemann, O., Hbg. 26, Hübbesweg 16, III.  
1925 Titschack, Prof. Dr. E., Hbg. 1, Zoolog. Museum.  
1900 Ulmer, Dr. G., Rahlstedt, Lohheide 23.  
1938 Ullrich, G., Hbg.-Wandsbek, Kampstr. 73/74.  
1906 Voß, Th. G., Hbg. 19, Hellkamp 74.  
1929 Wagner, E., Hbg.-Langenhorn, Moorreye 103.  
1918 Wagner, W., Hbg.-Fuhlsbüttel, Hummelsbütt. Landstr. 13.  
1902 Warnecke, G., Landgerichtsdirektor, Kiel, Schillerstr. 20.  
1934 Weidner, Dr. H. Hbg. 1, Zoolog. Museum.  
1932 Wimmel, Th., Hbg. 23, Hirschgraben 31, III.  
1936 Zilske, W., Hbg. 26, Hirtenstr. 52.  
1921 Zukowsky, B., Hbg. 26, Claudiusstr. 29.  
1935 Zumpt, Dr. F., Hbg. 4, Tropenhyg. Institut.

## Schriftenaustausch 1937—1938.

- Aarhus. Naturhist. Forening for Jylland etc. Flora og Fauna 43—44, 1937/38.
- Aarau. Aargau. Naturf. Ges. Mittlg. 20, 1937.
- Altona. Naturwiss. Verein, Jahresberichte 1936.
- Amsterdam. Koninkl. Akad. van Wetenschappen. Verhandl. 34—37, 1935—1938.
- Amsterdam. Nederlandsche Entomol. Vereenig. Entom. Berichte IX—X, 1937—1938. Verslag Sommergegad. 1937—1938. Verslag Wintervergad. 1937—1938.
- Athen. Zoolog. Inst. u. Mus. d. Univers. Acta Tome I, Fasc. 6—12, 1937, II. 1—2, 1938.
- Augsburg. Naturwiss. Ver. f. Schwaben u. Neuburg. Abhandl. 1. H. 1936.
- Banyul-s.-Mer. Laborat. Arago, Dr. J. Denis. 9 Sonderdrucke.
- Basel. Naturf. Ges. Verhandl. 47—48, 1936—1937.
- Batavia. Kon. Natuurk. Vereenig. Tijdschr. 88—98, 1928—1938.
- Bautzen. Naturwiss. Ges. Isis. Mittlg. H. 24—25, 1936—1938. Zweig Kamens Jahreshfte. 1936—1937.
- Berkeley. Univers. of California, Publ. in Zoolog. Vol. 41—43, 1936—1938. Publ. in Entomol. Vol. 6, 1937.
- Berlin. Botan. Ver. d. Prov. Brandenburg, Verhandl. 77—78. Jahrg. 1937—1938.
- Berlin. Ges. Naturfr. Sitzber. 1936—1937.
- Berlin-Dahlem. Dtsch. Entom. Inst. Entom. Beihefte 5, 1938.
- Bern. Schweizerische naturforsch. Ges. Jahresber. 117—119. 1936—1938.
- Bern. Schweizerische Entom. Ges. Mitt. Vol. 17. 1937—1938.
- Bielefeld. Naturwiss. Verein, Bericht X. 1937.
- Bonn. Naturhist. Ver. d. Rheinlde. u. Westfalen, Verhandl. 93—96, 1936—1937.
- Boston. Soc. of Naturhist. Proceed. 41, 1937. Occs. papers Vol. 8, 1937—1938.
- Bremen. Dtsch. Kolonial- u. Übersee-Mus. Veröff. Bd. II, H. 1—2, 1938.
- Bremen. Entom. Verein. Mittlg. 24—25, Ber. 1936—1937.
- Bremen. Naturwiss. Ver. Abhandl. 30, 1937.
- Breslau. Schles. Ges. f. vaterländ. Kultur, Jahresber. 109—110. 1937—1938 u. 4 Sonderdrucke.
- Breslau. Ver. f. schles. Insektenkde. Ztschr. f. Entom. 18, Nr. 2, 1937.
- Buenos Aires. Mus. nacional. de Hist. nat. Anales 38, 1934—1936.
- Buenos Aires. Soc. scient. Argentina. Anales 123—126, 1937—1938.
- Cincinnati. Lloyd Libr. Bull. 35, 1937, Lloydia 1, 1938.
- Cluj. Erdelyi Mus. N. F. 42—43, 1937—1938.
- Danzig. Botan.-zool. Verein. Bericht 57, 1937.
- Danzig. Naturf. Ges. Schriften N. F. 20—22, 1937.
- Donaueschingen. Ver. f. Geschichte u. Naturgesch. der Baar u. d. angrenz. Landesteile. Schriften 20, 1937.
- Dresden. Ges. f. Natur- u. Heilkd. Jahresber. 1932—34.

- Erfurt. Akad. gemeinnütz. Wiss. Jahresber. 53, 1937.  
Sonderschrift H. 10/11, 1937.
- Erlangen. Phys.-med. Soc. Sitzungsber. 67—69, 1935—1937.
- Frankfurt/M. Senckenberg. naturf. Ges. Natur u. Volk 67—68,  
1937—1938.
- Frankfurt/M. Prof. Dr. F. Rüschkamp,  
Zur rhein. Käferfauna 11—15, 1932—1935.
- Freiburg i. Br. Bad. Landesver. f. Naturkde. u. Naturschutz.  
Mitt N. F. 3, Nr. 22—28, 1937—1938.
- Freiburg i. Br. Naturf. Ges. Ber. 35—36, 1936—1938.
- St. Gallen. Naturwiss. Ges. Jahrbuch 68, 1935—1936.
- Genf. Soc. de Phys. et de Hist. nat. Comptes Rendues etc. 54—55,  
1937—1938.
- Genua. Mus. Civ. Stor. nat. Ann. 57—59, 1934—1937.
- Görlitz. Naturf. Ges. Abhandl. 33, 1937.
- Göttingen. Ges. d. Wissenschaften. Geschäftl. Nachr. 1936—1938.  
Nachr. d. Fachgruppe VI, N. F. 3, H. 1—7, 1938.
- Graz. Naturwiss. Ver. f. Steiermark. Mitt. 73—74, 1936—1937.
- Greifswald. Naturwiss. Ver. f. Neu-Vorpommern u. Rügen,  
Mitt. 62—64, 1934—1936.
- Haarlem. Musée Teyler. Arch. Ser. III. 8, H. 4—5, 1937—1938.
- Hannover. Naturhist. Ges. Jahresber. 88—89, 1937—1938.
- Halifax. Nova Scotia. Inst. of Nat. Sc. Proc. and Transact. 19,  
H. 3—4, 1937—1938.
- Halle/S. Naturwiss. Ver. f. Sachsen u. Thür.  
Ztschr. f. Naturwiss. 92, 1938.
- Halle/S. Kaiserl. Leopold. dtsh. Akad. f. Naturforscher.  
Nova Acta 4—5, 1936—1938.  
Jahresber. 1937, Festaussage (250. Jahresfeier).
- Heidelberg. Naturhist. med. Ver. Verhandl. N. F. 18, H. 2, 1938.
- Helsingfors. Finnische Entom. Ges. Ann. 3—4, 1937—1938.
- Helsingfors. Soc. pro Fauna et Flora Fennica. Acta zool. 20, 1936.
- Helsingfors. Soc. Scient. Fennica. Arsbok 15/16, 1937—1938; Commt.  
phys.-math. 9—10, 1937—1938; Commt. Humanar.-litterar.  
9—10, 1937—1938; Commt. biologica 6—7, 1937—1938;  
Bidrag til kännedon 85—86, 1937—1938; Acta nova  
Ser. A, Tome I—II, 1937—1938; Acta nova Ser. B,  
Tome I—II, 1937—1938.
- Helsingfors. Soc. Ent. Notulae Ent. Vol. 18 Nr. 1—4, 1938.
- Hildesheim. H. Römer-Mus. Mitt. Nr. 40—43, 1936—1937.
- Ithaka. New York States Coll. of Agricult. (Cornell Univ.)  
Bull. 654—705, 1938; Mem. 146—200, 1933—1938.
- Kaiserslautern. Pollichia, Pfälz. Ver. f. Naturkde. u. Naturschutz  
97—98, 1936—1937.
- Kassel. Ver. f. Naturkde. Abhandl. u. Berichte 1926—1936.
- Kiel. Naturwiss. Ver. f. Schlesw.-Holst.  
Schriften 21 Nr. 3, 22 Nr. 1—2, 1936/1938.
- Klagenfurt. Naturhist. Landesmus. Kärnten. Carinthia II, Jahrg.  
126—128, 1936/1937, Sonderheft IV—VI, 1936—1937.
- Königsberg. Phys.-ökonom. Ges. Schriften 69—70. 1936—1937.
- Lausanne. Soc. Vaudoise d. Sc. Nat. Bull. 59—60 Nr. 241—247.  
1937—1938. Mem. 5/6. 1937—1938.
- Leipzig. Naturf. Ges. Sitzber. 60—64. 1937—1938.
- Leningrad. Soc. Ent. Rossica. Rev. Russe d'Ent. 26—27. 1935—1938.
- Linz. Oberösterr. Musealver. Jahrbuch 86/87. 1935—1937.

- London. Ent. Soc. of London. Proc. 12—14, P. 1. 1937—1938.  
St. Louis. Missouri Bot. Garden. Ann. 24—25, 1937—1938.  
Lübeck. Naturhist. Mus. Mittlg. II. R. Heft 39, 1937.  
Lugano. Soc. Ticinense di Sc. Nat. Boll. 32/33, 1937—1938.  
Lund. Kgl. Univ. Svenska Linné Sällsk. Arsskrift 20/21. 1937—38.  
Lund. Entom. Sällskapet. Opuscula Ent. 2—3, 1937—1938.  
Luxemburg. Ges. Luxemb. Naturf. Monatsber. N. F. 30—32,  
1936—1938. Beilage z. d. Monatsber. 1, 1937.  
Luzern. Naturf. Ges. Mitteilg. 11, 1931.  
Lwów. Pol. Zwiasek Ent. Bull. 14/15. 1935—1936.  
Madison. Wisconsin Ac. of Sc. Transact. 30, 1937.  
Magdeburg. Mus. f. Nat. u. Heimatk. Ab. u. Ber. VI H. 3—5,  
1936—1938.  
Mexico. Escuela Nacional de Ciencias Biolog. Jahresb. 5, 1938.  
Milwaukee. Publ. Mus. of the City of Milw. Yearb. 9, 10. 1929—1930.  
Missoula. Montana University. Mem. of the Am. Anthropol. Ass.  
Vol. 39 Nr. 4, pt. 2, 1937 (Nr. 48).  
Montevideo. Mus. de Hist. Nat. Anales Ser. II, 4 Entr. 11—12,  
1936—1937.  
Moskau. Ac. des Sc. l'URSS. Bull. 1937—1938, 1—2.  
München. Bayr. Ak. d. Wiss. Abh. N. F. Nr. 39—44. 1936—1938,  
München. Ent. Ges. Mitteilgn. 27/28. 1937—1938.  
Münster. Westfäl. Prov.-Mus. Abh. 8/9. 1937—1938.  
Nat. u. Heimat 1937, H. 1—4, 1938 H. 1—3.  
Oslo. Kgl. Norske Univ. Norw. Polar-Exp. 1893/96. Bd. 1—6  
1901—1906.  
Oslo. Norsk. Ent. Tidsskrift Bd. 4, H. 4, Bd. 5, 1—2. 1837—1938.  
Padova. Acc. Sc. Veneto-Trentino-Istria. Atti 25, 1934.  
Sao Paulo. Mus. Paulista. Rev. 20—21, 1936—1937.  
Philadelphia. Ac. of Nat. Sc. Proc. 88—89, 1936—1937.  
Plauen. Voigtländ. Ges. f. Naturf. Mitt. II—III H. 1, 1934—1937.  
Portici. Labor. di Zool. gen. e agrar. Boll. 30, 1938.  
Boll. Ent. I, 1937—1938.  
Portland. Soc. of Nat. Hist. Proc. 4. p. 153—154. 1933.  
Prag. Dtsch. naturwiss. med. Vereinig. Lotos. "Lotos" 85, 1937.  
Pullman. States Coll. of Washingt. Res. stud. 4—6, 1936—1938.  
Regensburg. Naturwiss. Verein. Bericht Heft 19. 1928—1930.  
Reichenberg. Ver. d. Naturfreunde. Mitteilgn. 59—60, 1937—1938.  
Riga. Naturforsch. Verein. Arbeiten N. F. 21—22. 1937—1938;  
Korrespond. Blatt 62, 1937.  
Riga. Prof. Dr. Em. Strand. Folia zoologica et hydrobiologica  
Vol. 1—9, 1929—1936, Festschrift Vol. 1—4, 1936—1938.  
Rostock. Verein d. Freunde d. Naturgeschichte i. Mecklenburg.  
Arch. N. F. 11, 1936.  
Schaffhausen. Naturforsch. Ges. Mitteilgn. 13—14, 1936—1938.  
Sibiu. Siebenbürg. Ver. f. Naturwiss. Verhandl. u. Mitteilgn. 85—86,  
1935—1936; Aus dem Vereinsleben, 1935—1936.  
Sofia. Kgl. Naturhist. Mus. Mitteilgn. 10—11, 1937—1938.  
Solothurn. Naturforsch. Ges. Mitteilgn. 12, 1936—1937; Bericht 1935.  
Stade. Biolog. Reichsanstalt, Zweigst. Stade.  
Tätigkeitsber. 1936—1937; 6 Sonderdrucke.  
Stavanger. Museum. Arshefte 45—46, 1936—1937.  
Stettin. Entomol. Verein. Entomol. Zeitg. 83—99, 1922—1938.  
Stockholm. Kgl. Svensk. Vetenskabs. Akad. Ark. f. Bot. 29, H. 1,  
1937; Ark. f. Zool. 29—30, 1937—1938; Ark. f.  
Math. 26, 1937—1938. Kemi etc. 12, 1936—1937.

- Stockholm. Nordiska Mus. Fatabur. 1937.  
Stuttgart. Ver. f. vaterländ. Naturkde. i. Württ. Jahreshefte 92—93,  
1936—1937.  
Sydney. Austral. and New Zealand Ass. for the Adv. of Science  
Rep. 23, 1937.  
Tartu (Dorpat). Naturf. Ges. bei d. Univers. Sitzber. 42, 1936;  
Arch. Ser. II, p. 11, 1936; Ser. II, 16, 1937.  
Toronto. R. Canadian Inst. Transaction 20, p. 2, 1937;  
Proc. Ser. III, 2, 1937.  
Trondhjem. Kgl. Norsk. Vidensk. Selsk. Arsber. 1935;  
Skrifta 1936; Forh. 9, 1936—1938; Tilvekst. 1935.  
Uppsala. Kgl. Vetensk. Soc. Nova Acta Ser. 4, X, 1936—1938.  
Urbana. Ill. St. Nat. Hist. Sur. Bull. 21, 1937—1938.  
Utrecht. Prov. Utr. Genootsch. etc. Verslag 1936.  
Warschau. Panstw. Muz. zool. Annal. 13, 1937—1938;  
Fragm. faunist. 3, 1937—1938;  
Acta ornithol. 2, 1937—1938.  
Washington. Smithsonian Inst. Proceed. 84, 85, 86. 1937—1938;  
Bull. 168, 1937.  
Wien. Akad. d. Wiss. Anzeiger 73—74, 1936—1937.  
Wien. Naturhist. Mus. Annal. 48, 1937.  
Wien. Ver. z. Verbreit. naturwiss. Kenntn. Schriften 76—77,  
1936—1937.  
Wien. Zoolog.-botan. Ges. Verhandl. 85—86, 1936—1937.  
Wien. Ztschr. d. Österr. Entom. Vereins 22—23, Nr. 1—12,  
1937—1938.  
Wiesbaden. Nassauischer Ver. f. Naturkde. Jahrb. 84—85.  
1936—1938.  
Würzburg. Phys.-med. Ges. Verhandl. 60—61, 1937—1938.  
Zerbst. Naturwiss. Ver. Ber. 1933—1938.  
Zürich. Naturf. Ges. Vierteljahrsschr. 82, 1937.

Hamburg, Februar 1939.

R. Pertz el, Bücherwart.

---

## Maximilian Kujau

† 9. 1. 1939.

Es war 1915 als ich, neues Mitglied der Entomol. Sektion des Vereins, Max Kujau zuerst kennen lernte. Seine Persönlichkeit fiel auf, reizte zur Beobachtung und regte an, sich mit ihm als Menschen wie auch als Sammler und Forscher zu beschäftigen. „Menschlich allzu Menschliches“ spielte in seinem Leben eine nicht unbedeutende Rolle. Jeder mußte aber bald klar erkennen: Eine überaus zähe Energie auf die Erreichung eines gesetzten Zieles; wohnte in diesem Mann, den der Psychiater Kraepelin unter die Sammler eingereiht hätte, die „unsinnig viel Geld und Zeit einer „Marotte“ opfern“, die aber, füge ich bei, bestimmt wichtige Glieder im Weltganzen sind, da ohne sie viele Zweige der Wissenschaft nicht den hohen Stand erreicht haben würden, auf dem sie sich heute befinden. Und von diesem Standpunkt aus wollen wir Max Kujau jetzt betrachten und würdigen.

Kaum einer Sitzung des Vereins habe ich beigewohnt, in der Kujau nicht die Vorlage irgend eines selteneren Falters oder einer Raupe gemacht hätte. Die Art und Weise des Vortrages war wenig formvollendet, die Sprache für den Hörer schwer verständlich, aber alles das wurde kompensiert durch die vorgelegte Sache selbst. Es war damals und die folgenden Jahre bis Ende der 20iger Jahre die Zeit, als die Fauna der Lepidopteren neu bearbeitet wurde. Welch bedeutsame Dienste dabei Max Kujau geleistet hat, wie er durch sein vorzügliches Gedächtnis — „den Namen eines Falters, den ich einmal kennen gelernt habe, vergesse ich nicht wieder“ sagte er mir gelegentlich einer Nachfrage — imstande war, Zeit und Vorkommen eines Falters ohne weiteres anzugeben, das geht aus dem nun fertig gestellten Faunenverzeichnis sprechend hervor. Fast auf jeder Seite taucht sein Name auf. Seine gemachten Beobachtungen, Raupen oder Falter aufzufinden, teilte er offenerherzig den Vereinsmitgliedern mit; ich erinnere nur an das Verfahren, um die Raupen der besseren Agrotiden, Mamestra etc. aufzufinden.

Merkwürdig wie die Persönlichkeit Kujaus ist die Gestaltung seiner Lebensschicksale im reifen Alter. Mit 45 Jahren noch einfacher Angestellter eines Material-Lagers mit geringer Besoldung steigt er während der Kriegsjahre durch den Krieg, der die Leiter des Werkes verschlingt, in ganz kurzer Zeit, dank gelegentlich erworbener Kenntnisse, zum Vorsteher des Lagers der Hamburger Elektrizitätswerke empor und bezieht als solcher ein Gehalt, das ihm erlaubt, große Summen zur Vervollständigung seiner Schmetterlingssammlung auszugehen. Er erscheint in den letzten Jahren seltener in den Vereinssitzungen, ein Ohrenleiden hindert ihn, an den Verhandlungen teilzunehmen; er bleibt zu Hause und widmet seine ganze freie Zeit der Sichtung und Ordnung seiner Schätze. Jede Neuerwerbung und Neueinreihung aber läßt Lücken für weitere Erwerbungen erkennen und so kann man verstehen, daß, da die Mittel vorhanden sind, die Lücken auszufüllen, die paläarktische Sammlung schließlich rund *RM* 25 00.— verschlungen hat. In hoch anzuerkennender Weise vermacht Kujau kurz vor seinem Tode testamentarisch die Sammlung dem Hamburger Zoologischen Museum und dient damit noch lange Zeit nach seinem Ableben der Wissenschaft. Die Durcharbeitung im Museum ergab eine Zahl von 16 536 Exemplaren in 4 488 Arten und Varietäten, darunter große Seltenheiten und viele Cotypen.

G. F. Meyer, Pinneberg.

## Dr. Max Knoth.

Am 13. 4. 1937 verstarb eins unserer ältesten und treuesten Mitglieder, mehrfacher Vorsitzender unseres Vereins, Dr. Max Knoth im 73. Lebensjahre. Er hat lange gelitten und gekämpft, umso schwerer, als er als Arzt genau wußte, wie es um ihn stand. Aber bis kurz vor seinem Ende hat er mit unablässiger Treue und Energie seinen Beruf ausgeübt. Denn er war einer der bekanntesten und gesuchtesten Ärzte Hamburgs, der allein schon durch seine ruhige Art und seine feste Persönlichkeit einen großen Einfluß auf die Kranken ausübte. Unvergessen muß ihm dabei bleiben, in welcher vorbildlicher Weise er ganz im Stillen für seine armen Volksgenossen sorgte. Aber seine ganze Liebe gehörte der Naturwissenschaft.

Als Sohn einer Danziger Bürgerfamilie geboren und in seiner Heimatstadt erzogen, studierte er Naturwissenschaften in Jena, Breslau, Berlin und Greifswald. Erst in der Mitte seiner Studienzeit sattelte er um und wurde Mediziner. Wie er an alles, was er anfaßte, mit voller Seele heranging, war er auch ein begeisterter Korpsstudent und ist es bis an sein Ende geblieben. Die Cholerazeit führte ihn nach Hamburg, dort ist er dann geblieben, hat sein Lebenswirken gefunden und seinen Hausstand gegründet. Der Weltkrieg führte ihn zuerst als Chef eines Feldlazaretts nach dem Osten, dann als Regimentsarzt des Danziger Feldartillerie-Rgts. 36 in den Westen. Seine drei Söhne standen als Offiziere und Offizieranwärter im Felde. Auch er hat dem Vaterlande sein Opfer gebracht, sein ältester Sohn ist gefallen.

Seine umfangreiche ärztliche Praxis ließ ihm Zeit, sich mit nie ermüdendem Eifer den Naturwissenschaften und besonders der Entomologie zu widmen. So wurde er der größte Sammler Hamburgs. Unseren beiden naturwissenschaftlichen Vereinen und dem geographischen Verein hat er seit langem als eins der tätigsten Mitglieder angehört, ist in allen im Vorstand gewesen und hat mehrfach den Vorsitz geführt. In engster Verbindung brachte ihn auch seine Sammeltätigkeit mit dem Zoologischen Museum, zahlreiche Tiere tragen dort seinen Namen auf dem Etikett. Aber nicht nur Hamburg und seine Wissenschaftler umfaßte Dr. Knoths Interesse. Er stand auch mit zahlreichen auswärtigen Gelehrten in enger Verbindung. Wer an den Sonntag-Abenden sein überaus gastfreies Haus besuchen durfte — an Wochentagen war er vom frühen Morgen bis zum späten Abend in seinem Beruf tätig —, der konnte sicher sein, interessante Gäste aus Hamburg oder von auswärts dort zu finden. Und wenn in Hamburg ein naturwissenschaftlicher Kongreß oder dergl. tagte, die herragendsten und bekanntesten Mitglieder wohnten bei Dr. Knoth.

So ist ihm ein sehr reiches und erfolgreiches Leben beschieden gewesen, umso mehr als er sich allem, was er anfaßte, mit ganzem Einsatz seiner Person hingab, unterstützt von einem ganz ungewöhnlichen Gedächtnis.

Alle, die ihn gekannt und verehrt haben, werden ihn nie vergessen!

## Gustav Schnackenbeck.

Am 31. 3. 1939 starb unser Mitglied, der Lepidopterologe Gustav Schnackenbeck, im Alter von 84 Jahren an den Folgen eines Schlaganfalles.

Er wurde am 14. 10. 1854 in Hamburg geboren. Nach seiner Schulentlassung erlernte er das Drechslerhandwerk, das er bis zu seinem 72. Lebensjahre ausübte. Er war zur Hauptsache bei zwei Firmen tätig. Bei beiden konnte er sein 25jähriges Berufsjubiläum feiern.

Die Stetigkeit und Treue, die in seiner beruflichen Tätigkeit zum Ausdruck kommen, waren die hervortretendsten Charakterzüge Schnackenbecks. Sie waren es, die diesem Manne im Verein mit seiner großen Bescheidenheit die Achtung und Zuneigung eines jeden Menschen eintrugen, der mit ihm in Berührung kam.

Die Lepidopterolog. Sektion hat in Schnackenbeck einen der wenigen noch lebenden Gründer verloren. Seit mehr als 40 Jahren hat er dem Verein angehört. An allen Veranstaltungen des Vereins hat er lebhaften Anteil genommen. Wenn er in den letzten Jahren wegen seines Alters auch nicht mehr regelmäßig an den Sitzungen teilnehmen konnte, so war es uns doch eine besondere Freude, daß wir ihn auf unseren letzten Stiftungsfesten noch unter uns sehen durften.

Das Interesse für die Entomologie dürfte bei ihm wahrscheinlich durch unser früheres Mitglied Scholz geweckt worden sein, mit dem er beruflich zusammengewesen ist. Er war ein außerordentlich fleißiger Sammler und ein aufmerksamer Beobachter. In unserer Fauna wird sein Name immer wieder genannt. Sein besonderes Interesse galt der Klärung der Biologie von *Lycaena alcon*. Sein größtes Verdienst war die Entdeckung der *Agrotis subrosea* für unser Gebiet. 1923 fand er auf dem Oh-Moor die erste Raupe. 1924 fand er weitere Raupen und erbeutete die ersten Falter am Köder.

Der Entomologische Verein hat die Verdienste Schnackenbecks um die Erforschung der heimischen Lepidopteren dadurch gewürdigt, daß er ihn zu seinem Ehrenmitgliede ernannte. Wir haben in Gustav Schnackenbeck einen treuen Kameraden, einen aufrechten Menschen verloren. Wir werden ihm immer ein treues Andenken bewahren.

Th. Albers.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen des Vereins für Naturwissenschaftliche Unterhaltung zu Hamburg](#)

Jahr/Year: 1939

Band/Volume: [27](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Vereinangelegenheiten III-XI](#)