

Sitzung vom 23. März 1923.

Vorsitzender: Herr H. MIEHE.

Als neue Mitglieder werden vorgeschlagen:

- Beger, Dr. Herbert** in **Dresden**, Lüttichaustr. (durch O. DRUDE und F. NEGER),
- Bonrath, Dr. Wilhelm**, Wissensch. Mitarbeiter der Farbenfabr. vorm. FRIEDR. BAYER & Co. in **Leverkusen** b. Köln, Landw. Abteilung (durch P. ESSER und R. LIESKE),
- Budde, Dr. Hermann**, Lehrer in **Breckerfeld** b. Hagen (durch G. SCHELLENBERG und G. TISCHLER),
- Christiansen, Werner**, cand. phil. et med. in **Kiel-Gaarden**, Stoschstr. 1 (durch G. SCHELLENBERG und G. TISCHLER),
- Fischer, Dr. Gustav** in **Jena** (durch R. KOLKWITZ und E. TIEGS),
- Gropengießer, Kurt**, Prokurist der Farbenfabr. vorm. FRIEDR. BAYER & Co., **Leverkusen** b. Köln, in **Opladen**, Wiembachallee 16 (durch P. ESSER und R. LIESKE),
- Handel-Mazzetti, Dr. Heinrich**, Universitäts-Assistent in **Wien III/3**, Rennweg 14 (durch K. KRAUSE und E. TIEGS),
- Heckmanns, Franz**, Diplom-Landwirt, Wissenschaftl. Mitarbeiter der Farbenfabr. vorm. FRIEDR. BAYER & Co. in **Leverkusen** b. Köln, Landw. Abteilung (durch P. ESSER und R. LIESKE),
- Hohenegger, Heinrich**, stud. phil. in **Ragnitz** Nr. 100 bei Graz (Österreich) (durch K. LINSBAUER und F. WEBER),
- Iwanoff, Dr. N. N.**, Assistent am Botan. Institut der Universität in **Petersburg** (durch S. KOSTYTSCHEW und E. TIEGS),
- Niehus, Johannes**, Oberinspektor am Botan. Garten in **Würzburg** (durch H. KNIEP und K. L. NOACK),
- Novák, Dr. Frant. A.**, Dozent der tschech. Univers., Assistent d. pharmazeutisch-botan. Institutes in **Prag II**, Benátská 433 (durch V. ÚLEHLA und S. PRÁT),
- Oertel, Adolf**, Garteninspektor in **Halle**, Kirchtor 1 (durch G. KARSTEN und H. SIERP),

- Paulmann, Dr. Richard**, Wissensch. Mitarbeiter d. Farbenfabr. vorm. FRIEDR. BAYER & Co. in **Leverkusen** b. Köln, Landw. Abteilung (durch P. ESSER und R. LIESKE),
- Rao, Wuppala Lakshmorna**, M. A., B. Sc. aus **Borhampur** (Indien), z. Zt. in Tübingen, Wilhelmstr. 88 (durch E. LEHMANN und F. OEHLKERS),
- Schimitzek, Hans**, stud., forest. in **Wien II**, Ausstellungsstr. 51 (durch B. HUBER und O. PORSCHE),
- Viniklár, Dr. Ladislav**, Assistent des botan. Institutes der tschech. Univers. in **Prag II**, Benátská 433 (durch V. ÚLEHLA und S. PRÁT),
- Wahl, Dr. Gustav**, Professor in **Hamburg 37**, Klosterallee 21 (durch H. WINKLER und C. SCHWARZE),
- Warth, Gustav**, cand. rer. nat. in **Tübingen**, Weizsäckerstr. 17 (durch E. LEHMANN und F. OEHLKERS),
- Wassermann, Dr. Josef** in **München**, Gabelsberger Str. 83 II (durch K. v. GOEBEL und H. BURGEFF),
- Zahn, Emil**, Inspektor des botan. Gartens der Universität in **Erlangen**, Loschgestr. (durch K. NOACK und H. GRADMANN),
- Zander, Dr. Robert**, Assistent am Botan. Institut in **Halle**, Cröllwitzer Str. 25 (durch G. KARSTEN und H. SIERP).

Zu ordentlichen Mitgliedern werden ernannt:

- Bronsart von Schellendorf**, Frl. Dr. **Huberta** in **Hohenheim** b. Stuttgart,
- Goebel, Dr. Franz**, Studienrat in **Neusalz a. d. Oder**,
- Himmen, Eugen**, stud. chem. in **Greifswald**,
- Keißler, Dr. Karl**, Kustos in **Wien I**,
- Kremer, Frl. Elisabeth**, Studienassessor in **Sorau N.-L.**,
- Müller, Justus** in **Hamburg 13**,
- Petersen, Fritz-Jürgen** in **Hamburg 26**,
- Rabbow, Hans**, cand. phil. in **Greifswald**,
- Schlorff, Frl. Mara** in **Wolgast i. P.**,
- Schmidt, Frl. Dr. Eva** in **Berlin-Lichterfelde**,
- Spohr, Dr. Edmund**, Privatdozent in **Dorpat**,
- Timm, Dr. Rudolf**, Professor in **Hamburg 39**,
- Vailionis, Liudas**, Dozent in **Kowno**,
- von Wettstein, Frau Dr. Else** in **Berlin-Dahlem**.

Herr E. WERTH legt eine ca. 15jährige weibliche Kiefern-Mistel vor, welche dadurch auffällt, daß sie keine einzige Frucht trägt. Sie stammt aus dem Grunewald bei Berlin, wo die Mistel bekanntlich gar nicht so selten ist. Es würde daher das fast gänzliche Ausbleiben von Früchten (ein paar vereinzelte Reste solcher sind zu erkennen) an dem ziemlich großen Stock schwer zu verstehen sein, wenn die Mistel windblütig wäre. Da die vorliegende Pflanze aber von dem nächsten Mistelbusch ca. 30 m entfernt war, so spricht das Fehlen der Beerenbildung — welche letztere bei gruppenweisem Auftreten der Mistel ganz allgemein und reich stattzufinden pfllegt — entschieden zugunsten der Auffassung von der Insektenblütigkeit der Mistel, die in einer demnächst in diesen Berichten erscheinenden Mitteilung vertreten wird. Es wird noch darauf aufmerksam gemacht, daß zur Zeit bei sonnigem Wetter im benachbarten Botanischen Garten jederzeit der sehr reichliche Insektenbesuch der Mistelblüten leicht zu beobachten ist.

Es wird um Mitteilung der unbekanntenen neuen Anschriften folgender Mitglieder gebeten:

BOROWIKOFF, G. A., bisher in Prag,
 GICKLHORN, JOSEF, bisher in Agram,
 HAMORAK, Dr. NESTOR, bisher in Wien VII,
 MÜLLER, Frh. LENE, bisher in Neuß a. Rh.
 SCHERFFEL, ALADÁR, bisher in Igló,
 SENFT, EMANUEL, mag. pharm., bisher in Wien II,
 YAMANOUCHI, Prof. Dr. SHIGEO, bisher in Chicago.

Prof. Dr. B. LEISERING, 1. Schriftführer,
 Berlin NO 43, Am Friedrichshain 15.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Berichte der Deutschen Botanischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1923

Band/Volume: [41](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Sitzung vom 23. März 1923 97-99](#)