

DR. LÁSZLÓ GALLÉ, SR.

(1908—1980)

He was born in Zenta, a small town of Bácska (the southern part of the region between the Danube and the Tisza rivers in Jugoslavia), where he also finished his middle-school studies. He began his university studies in Beograd but graduated in Szeged. After taking his teacher's degree, specialized in biology and chemistry, till 1936, he worked in the Institute of General Botany in the University in Szeged.

From 1937, he was teacher, later on head master of a grammar school in Szeged. Still later, his task was not only the immediate guidance of the Miklós Radnóti grammar school in Szeged but his name is connected with the reorganization of this into a normal grammar school (attached to teachers' training college), as well. Some of his research fellows became later headmasters, senior lecturers and readers, and even professors of a University or College.

Parallel with his activity, he was also active as school-inspector and headed committees at secondary-school final examinations. In the 50's, he also organized the village parties of the Peasant Workers' Middle Schools, in conformity with the commission of the Ministry of Education. In addition to his headmaster's and other school-work, he was also active in the Society for the Dissemination of Knowledge, where he delivered several scientific lectures for the general public.

Apart from his biological and popular educational work he followed up his scientific work, as well. His activity included the domains of lichenology and teratology. He actively participated in the work of the Tisza-Research Working Committee, too. He rendered account of his results in lectures and publications. The number of his botanical papers published exceeds eighty. His collection, containing more than ten thousand bags, was placed in the Ferenc Móra Museum in Szeged where, after retiring in 1970, he worked as a research worker till his death.

In 1978, after defending his candidate's thesis, written from the domain of plant teratology, in a public debate, he was granted a candidate's degree in biological sciences.

Memberships : He was a member of the international British Lichen Society in London, of the Szeged Division of the Biological Society of the Hungarian Academy of Sciences (and even a secretary of this for some years), of the Tisza-Research Working Committee, of the Society for the Dissemination of Knowledge. He was a member of the editorial board of the publication TISCIA and of the yearbook of the Ferenc Móra Museum.

His published major scientific monographs are:

- Szegedi zuzmóasszociációk. — (Lichenassocationen aus Szeged.)
— Folia Cryptogamica I. Szeged, 1930: 933—946.
- Catillaria Zsákii Szat. a Nagyhortobágyon. — (Catillaria Zsákii Szat. in der auf dem Hortobágy
— Puszta.) Folia Cryptogamica, II. Szeged, 1935: 123—128.
- Növényi rendellenességek, III. — Fán telelő *Celtis* ascidiumok. — (Die am Baum überwinternden
Celtis-Ascidien.)
— Bot. Közlem. XLVI. Budapest, 1955: 55—58.
- Adatok Keszthely és környéke zuzmóflórájához. — (Analecta ad floram lichenum regionis oppidi
Keszthely.)
— Bot. Közlem. XLVI. Budapest, 1956: 223—233.
- Növényi rendellenességek IV. — Levélrendellenességek az *Euphorbia lucida* W. et K. és *Euphorbia
virgata* W. et K. kutyatejfajoknál. — (*Euphorbia lucida* W. et K. et *Euphorbia virgata* W. et
K. cumfoliis extraordine evolutis.)
— Bot. Közlem. XLVII. Budapest, 1957: 11—14.
- A szegedi Fehértó zuzmóflórája. — (Flóra lichenica lacus „Fehértó” Szegediensis.)
— Móra Ferenc Múz. Évk. Szeged 1957: 237—250.
- A zsombói láperdő zuzmóflórája. — (Flora lichenologica silvae „Zsombói-erdő”.)
— Móra Ferenc Múz. Évk. 1958—59. Szeged 1960: 251—258.
- Die Flechtengesellschaften des Tisza—Maroswinkels.
— Acta Botanica Acad. Sci. Hung. VI. Budapest 1960: 15—33.
- Újabb adatok Keszthely és környékének zuzmóflórájához. — (Neuere Angaben über die Flechten-
flora von Keszthely und Umgebung.)
— Bot. Közlem. XLIX. Budapest 1961: 84—94.
- Zuzmók a Tisza árterületének Szolnok megyei szakaszáról. — Flechten auf dem Überschwemmungs-
gebiet der Theiss im Komitat Szolnok.)
— Jászkunság VIII. Szolnok 1962: 179—181.
- A Phycietum ascendentis phyciosum bizianae zuzmótársulás előfordulása és coenologiai viszonyai.
— (The occurrence and ecological relations of a new Lichen association: Phycietum ascenden-
tis phyciosum bizianae.)
— Bot. Közlem. 50. Budapest 1963: 179—184.
- Nagysabású ascidiumképződés néhány érdekes esetéről. — (Interessante Beispiele zur zahlreichen
Ascidiumbildung.)
— Móra Ferenc Múz. Évk. 1963 Szeged, 1964: 197—205.
- Lichenocoenosis along the River Tisza.
— Acta Biol. Suppl. 6. Budapest, 1964: 42—43.
- Tiszamenti zuzmótársulások. — (Flechtengesellschaften an der Theiss.)
— A VI. Biológiai Vándorgyűlés előadásainak ismertetése, Budapest 1964: 71—72.
- A Tiszamenti kövsgátak zuzmócönöziséi. — (Gesellschaften von auf Steinen wohnenden Flechten
auf Überschwemmungsgebieten der Theiss.)
— Móra Ferenc Múz. Évk. 1964—65. I. Szeged 1966: 265—286.
- Über das Vorkommen der Parmelietum conspersae cristicum Flechten — Assoziation in der unga-
rischen Tiefebene.
— Tiscia (Szeged) 1965: 33—39.
- Lichen associations from the inundation areas of Tisza in Hungary and Jugoslavia.
— Tiscia (Szeged) 1966: 25—40.
- Lichen Flora of the forty years old Botanical Garden in Szeged.
— Tiscia (Szeged) 1966: 41—46.
- Die Flechten des Theiss-Maros Winkels. — (A Tisza—Maros szög zuzmó.)
— Fragn. Bot. IV. Budapest 1967: 53—76.
- Epiphytische und epixyle Flechtengesellschaften aus den Überschwemmungsgebieten der Theiss.
— Móra Ferenc Múz. Évk. 1966—1967. I. Szeged, 1967: 255—270.
- Lichens of the Arboretum at Tiszakürt and her surroundings.
— Tiscia (Szeged) 3, 1967: 21—26.
- Zuzmótársulások a Tihanyi-félsziget gejzírkúpjairól. — (Flechtenzönosen von den Geysirkegeln der
Tihanyer Halbinsel.)
— Bot. Közlem. (A-sectio) 54, Budapest, 1967: 143—146.
- Adatok Külső-Somogy zuzmóflórájának és zuzmócönöziséinek ismeretéhez. (Angaben zur Erkennt-
nis der Flechtenflora und Flechtenzönosen von Aussen-Somogy.)
— Bot. Közlem. (A-sectio) 55, Budapest, 1968: 161—167.
- Deutung und richtige Bezeichnung der aus Ungarn beschriebenen Flechteezönosen.
— Acta Bot. Acad. Sci. Hung. 14, Budapest, 1968: 29—40.

Lichen coenoses in the Mátra mountains. — Appendix proceedings of the eight meeting of the Hungarian Biological Society.

— Acta Biol. Acad. Sci. Hung. 19, Budapest, 1968: 524—525.

Die quantitativen Relationen der Epiphyton — und Epixyl-Flechtenarten an den Überschwemmungsgebieten der Theiss.

— Tiscia (Szeged) 1968: 21—35.

Epiphytenvegetation der Weisspappelstämme von den sandbindenden Wäldern der Grossen Ungarischen Tiefebene.

— Móra Ferenc Múz. Évk. 1971. I. Szeged, 1971: 15—35.

Kryptogám növénytársulások a szegedi körtoltés téglaburkolatán. — (Kryptogamgesellschaften der Ziegelblendung des Schutzbades in Szeged.)

— Studia Bot. Hung. 8, Budapest, 1973: 25—32.

Die Flechtenvegetation der Eschenbaumstämme langs der Theiss.

— Tiscia (Szeged) 8, 1973: 41—42.

Flechtenvegetation der Sandgebiete der Tiefebene Süd-Ungarns.

— Móra Ferenc Múz. Évk. 1972—73. I. Szeged, 1974: 259—278.

A Balaton menti dolomitvonulat zuzmócönózisai. — (Die Flechten-coenosen des Dolomitenzuges des Balaton—Oberlandes.)

— Veszprém megyei Múz. Közlem. Veszprém, 1973. 12. k.: 183—190.

Teratológiai vizsgálatok virágtaian és virágos növényeken.

— Kandidátsi értekezés tézisei. Szeged, 1976: 1—10.

A Mátra hegység zuzmócönózisai. — (Die Flechtentönosen im Mátra-Gebirge)

— Bot. Közlem. 62. k. (3), 1975: 179—189.

Die Flechtenvegetation der jugoslawischen Woiwodina (Eine floristische und Flechten-cönologische Abhandlung.)

— Móra Ferenc Múz. Évk. 1974—75. Szeged, 1976: 271—297.

DR. GY. BODROGKÖZY