

PB. Palaeobotanik. 1. Geobotanische Provinzen in den älteren Formationen. 2. Caytoniales und Pteridospermae und die Evolution der Angiospermen. 3. Blütenmorphologie. 4. Pflanzengeographie der jüngeren Formationen. 5. Synchronismus und Uniformität der palaeozoischen und mesozoischen Floren. 6. Einzelvorträge.

PH. Pflanzenphysiologie. 1. Photosynthese. 2a. Phytohormone; allgemeiner Vortrag. 2b. Phytohormone; Einzelvorträge. 3. Oxydations- und Reduktionsprozesse und Stoffwechsel. 4. Permeabilität und Salzaufnahme. 5. Transport plastischer Stoffe. 6. Die Beeinflussung des Entwicklungszyklus bei Pflanzen.

SYS. Systematik und Nomenklatur. 1. Einzelvorträge. 2. Caytoniales und Pteridospermae und die Evolution der Angiospermen. 3. Blütenmorphologie. 4. Die weibliche Fruktifikation und die Phylogenie der Koniferen. 5. Systematik und Genetik. 6. Phylogenie und Systematik der Phykomyceten.

## Megjelenet. — Erschienen.

### Joannes Wagner, *Tiliae exsiccatae criticae*.

Fasc. V. Nr. 201–259.

201. *Tilia cordata* Mill. var. *ovalifolia* Sp.  
 202. var. *strigoniensis* Wagn.  
 203. var. *Lepoldiana* Wagn.  
 204. var. *Márkiana* Wagn.  
 205. var. *exquisita* Wagn.  
 206. var. *splendida* Wagn.  
 207. „ var. *monstrifica* Wagn.  
 208. *deiiciosa* Wagn. (*T. cordata* × *T. caucasica* var. *stenocarpa*)  
 209. *permira* Wagn. (*T. cordata* var. *piriformis* × *T. euchlora*)  
 210. *subbudensis* Wagn. (*T. cordata* × *T. rubra* var. *pseudovitifolia*)  
 211. *keszthelyensis* Wagn. (*T. cordata* var. *eriocarpa* × *T. rubra* var. *subtenuifolia*)  
 212. *spuria* Wagn. (*T. cordata* × *T. rubra* var. *eximia*)  
 213. *recepta* Wagn. (*T. cordata* var. *asymmetra* × *T. grandifolia*)  
 214. *vegeta* Wagn. (*T. cordata* var. *eriocarpa* × *T. grandifolia*)  
 215. *gloriosa* Wagn. (*T. cord.* var. *exquisita* × *T. argentea* var. *inaequalis*)  
 216. *opulenta* Wagn. (*T. cordata* var. *cymosa* × *T. argentea* var. *parviflora*)  
 217. *macilenta* Wagn. (*T. cordata* var. *Waisbeckeri* × *T. arg.* var. *parvifrons*)  
 218. *microtypos* Wagn. (*T. cordata* × *T. argentea* var. *parvifrons*)  
 219. *pulchra* Wagn. (*T. argentza* × *T. petiolaris*)  
 220. *obscura* Wagn. (*T. caucasica* var. *suberiocarpa* × *T. platyphyllos* var. *spectabilis*)  
 221. *perplexa* Wagn. (*T. cauc.* var. *Hazslinszkyana* × *T. pseudorubra* var. *corinth*)  
 222. *rubra* D. C. var. *procera* Wagn.  
 223. *grandifolia* Ehrh. var. *superba* Wagn.  
 224. var. *rusticana* Wagn.  
 225. var. *Tagorei* Wagn.  
 226. var. *tunicata* Wagn.  
 227. var. *praecipua* Wagn.  
 228. var. *taeniiformis* Wagn.  
 229. var. *perblanda* Wagn.  
 230. var. *perlonga* Wagn.  
 231. var. *pragensis* R. Br.

- 232 *Tilia grandifolia* var. *laevigata* Wagn.  
 233. " var. *pseudospectabilis* Wagn.  
 234. " var. *calamistrata* Wagn.  
 235. *platyphyllos* Scop. var. *laciniata* (Loud.)  
 236. " var. *platyptera* Court.  
 237. " var. *bullata* Wagn.  
 238. *pseudorubra* C. Schn. var. *honesta* Wagn.  
 239. var. *oreogeton* H. Br.  
 240. var. *ginsiensis* Wagn.  
 241. " var. *impolluta* Wagn.  
 242. *subjucunda* Wagn. (*T. americana* × *T. grandifolia* var. *pseudotenuifolia*)  
 243. *perlaeta* Wagn. (*T. americana* var. *euryptera* × *T. arg.* var. *inaequalia*)  
 244. *praezellens* Wagn. (*T. americana* var. *euryptera* × *T. subulmifolia*)  
 245. *praelustris* Wagn. (*T. Jakabiana* × *T. petiolaris*)  
 246. *argentea* Desf. var. *calvescens* Schur  
 247. var. *longispatha* Wagn.  
 248. var. *moderata* Wagn.  
 249. " var. *subparvifrons* Wagn.  
 250. " " var. *sublongistylis* Wagn.

Kapható a kiadónál  
 Erhältlich beim Herausgeber } Budapest, VI. Benczur-Gasse 37.

Ara csomagolással és postai szállítási díjjal } 100 P

Preis incl. Verpackung und Postporto

Fasc I—V im Ausland durch die Firma Th. Oswald Weigel, Leipzig, Königstrasse 1,

auf einmal bezogen zum herabgesetzten Preise von 335 P.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Ungarische Botanische Blätter](#)

Jahr/Year: 1934

Band/Volume: [33](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Erschienen 197-198](#)