

## Fünfter Internationaler Botanischer Kongress, Cambridge (England) 1930.

Die Nomenklaturfragen betreffenden Anträge, welche dem Kongresse vorgelegt werden sollen, müssen dem Generalberichterstatter, Herrn John Briquet, bis zum 30. September 1929 eingesandt werden.

Die Anträge sind in der Form von Zusatz-Artikeln (oder Verbesserungen) zu den *Regeln* von 1905 und 1910 vorzulegen, und zwar in einer der gegenwärtig zu Kraft bestehenden Sammlung entsprechenden Form, in lateinischer, englischer, französischer, deutscher oder italienischer Sprache, und in mindestens 100 Exemplaren.

Laut Beschluss des Brüsseler Kongresses 1910 sollen sich Anträge nur mit solchen Nomenklaturfragen befassen, die durch die in Wien (1905) und Brüssel (1910) angenommenen Regeln nicht gelöst worden sind. Anträge, die auf die in den Jahren 1905 und 1910 in den *Internationalen botanischen Nomenklaturregeln* verkörperten Beschlüsse zurückkommen, werden nur in Diskussion gebracht, wenn sie der Cambridge-Kongress 1930 durch ein besonderes Votum zulässt.

Bez. weitere Aufschlüsse über das Arbeitsprogramm in Nomenklatursachen wolle man sich an den Generalberichterstatter, Dr. John Briquet, Conservatoire botanique, Genf (Schweiz), wenden.

A budapesti m. kir. állami vetőmagvizsgáló állomás kiadásában megjelenő: **Magyar Sásfélék, Szittyófélék**, stb. című gyűjteményből megjelent az V csomag (80 számmal); kapható a nevezett intézetben (II. ker., Kis Rókus-utca 15.)

Ára: 30 pengő  
(a szállítási költségen kívül).

Von dem im Verlage der kön.ung.Samenkontroll-Station in Budapest unter dem Titel: **Cyperaceae, Juncaceae**, etc. **Hung.** erscheinenden Exsiccaten-Werke ist nunmehr auch Faszikel V. (80 Nummern) erschienen; erhältlich bei dem genannten Institute (II., Kleine Rochus-gasse 15).

Preis: 30 Pengő  
(ausser den Transportpesen).

### Az V. kötet tartalma. — Index tomi V.

201. *Acorellus pannonicus* (JACQ.)  
PALLA  
202. *Trichophorum alpinum* (L.) PERS.  
203. *Eriophorum Scheuchzeri* HOPPE  
204. „ *gracile* KOCH  
205. *Schoenoplectus litoralis* (SCHRAD.)  
PALLA

206. *Schoenoplectus mucronatus* (L.)  
PALLA  
207. *Schoenoplectus supinus* (L.)  
PALLA  
208. *Heleocharis uniglumis* (L.)  
SCHULT.  
209. *Heleocharis ovata* (ROTH) R. BR

210. *Schoenus ferrugineus* L  
 211. *Carex cyperoides* L.  
 212. " *stenoph.* var. *planifolia*  
 BOISS.  
 213. *Carex stenoph.* var. *planifolia*  
 BOISS.  
 214. *Carex briz.* v. *brunnescens* KÜK.  
 215. " *vulp.* f. *aristata* (Kt.)  
 A. G.  
 216. *Carex vulp.* f. *laeviuscula* SANIO  
 217. " *contig.* f. *remota* F. SCH.  
 218. " *contig.* var. *longissima*  
 TAUSCHER  
 219. *Carex Leerssii* F. SCHULTZ  
 220. " f. *subramosa*  
 WOLLM.  
 221. *Carex Pairaei* F. SCHULTZ  
 222. " *paniculata* L.  
 223. " *solstitialis* FIGENT  
 224. " *curvula* ALL.  
 225. " " var. *Rodnensis* PORC.  
 226. *Carex elongata* L.  
 227. " *canesc.* v. *fallax* F. KURTZ  
 228. " *Hudsonii* A. BENNETT  
 229. " *caespitosa* L.  
 230. " *Buekii* WIMM.  
 231. " *gracilis* l. *acrandra.*  
 232. " *Gooden.* v. *recta* FLEISCH.  
 233. " v. *atra* PETERM.  
 234. " " "  
 235. " *elytroides* FR.  
 236. " *decolorans* WIMM.  
 237. " *polygama* SCHKUNR.  
 238. " *nitida* HOST  
 239. " *caryophyllea* LAT.  
 240. *Carex car.* f. *umbrosaeformis*  
 (FLEISCH.) KÜK.  
 241. *Carex car.* f. *subpolyrrhiza* KÜK.  
 242. " *limosa* var. *stans* BOLLE  
 243. " *glauca* var. *cuspidata*  
 (HOST) A. G.  
 244. *Carex glauca* v. *melanostachya*  
 (UECHTR.) A. G.  
 245. *Carex glauca* v. *melanostachya*  
 (UECHTR.) A. G.  
 246. *Carex clavaeformis* HOPPE  
 247. " *panic.* l. *basigyna* WAISB.  
 248. " *pallescens* L.  
 249. " *transsilvanica* SCHUR  
 250. " *ornithopoda* W.  
 251. " *strigosa* HUDS.  
 252. " *brevicollis* D. C.  
 253. " *flava* L.  
 254. " *alsatica* ZAHN  
 255. " *lepidocarpa* TAUSCH  
 256. " *Binderi* PODP.  
 257. " *Rüdtii* KNEUCK.  
 258. " *rostr.* f. *pendulina* BLVTT.  
 259. " *acutif.* f. *ad spadic.* ROTH  
*transiens.*  
 260. *Carex auctif.* l. *acrandra* A. G.  
 261. " l. *acrogyna* A. G.  
 262. " *riparia* l. *acrogyna.*  
 263. " *hirta* f. *spinosa* MERT.  
 264. " l. *cladostachya.*  
 265. " *hirtaef.* f. *subhirtaef.*  
 KNEUCK.  
 266. *Juncus mutabilis* SAVI.  
 267. " "  
 268. " f. " *compactus*  
 (ČEL.)  
 269. " *trif.* v. *uniflorus* TAUSCH  
 270. " *tenuis* W.  
 271. " *glauc.* var. *microcarpus*  
 A. G.  
 272. *Juncus maritimus* LAM.  
 273. " " "  
 274. " *supinus* MNCH.  
 275. " *lampoc.* var. *stolonifer*  
 (WOHL) A. G.  
 276. *Juncus Roeperi* A. G.  
 277. " *triglumis* L.  
 278. " *castaneus* SM.  
 279. " "  
 280. " *capitatus* WEIG.

# 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: 1928

Band/Volume: [27](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Fünfter Internationaler Botanischer Kongress 115-116](#)