

(II.) Szily Kálmán: „*egy kis statisztika*“ czímen megemlékezik a Poggen-dorff „*Annalen der Physik und Chemie*“ folyóiratának magyar dolgozó-társairól. A 156 kötetben 1827-től 1875 végeig 20 magyar tudóstól 27 dolgozat jelent meg. Ez 52 évre terjedő időszakot öt csoportra osztva, a következőkép állíthatjuk össze a magyarországiak statisztikáját:

1824-től—1835-ig (12 év alatt) az annalokban magyarországi dolgozat egy sem jelent meg.

1836-tól—1845-ig (10 év); már egy magyarországi értekezés van benne Petz Vilmostól, a ki 1848 előtt a természet-tudományi társulat választmányi tagja és szakosztályi elnöke volt.

1846-tól—1855-ig (10 év); ismét egy dolgozat Sztoczek József műegyetemi tanártól.

1856-tól—1865-ig (10 év) már négy magyarországi dolgozat látott napvilágot. Fuchs Albert és Grailich József pozsonyiaktól, továbbá Karolyi Lajos a természettud. társulat volt másodtit-

kára, jelenleg a közp. mértékhitelcsúszó hivatal felügyelőjétől és Dr. Török Józseftől, a debreczeni reform. főiskola tanárától.

1866-tól—1875-ig (10 év) már nem kevesebb mint 21 dolgozat jelent meg az annalokban 15 magyar szerzőtől. Ezek: Akin Károly akadémiai tag; Antolik Károly gymn. tanár Kassán, most Aradon; Baumgartner György, a közp. metertol. intézet volt assistense Budapesten; Benkovich Ernő, I. éván; Bűrő Eötvös Loránd, egyetemi tanár Budapesten; Heller Ágost, főreáliskolai tanár Budapesten; Herrmann Emil, bányász-akadémiai tanár Selmeczbányán; Hofmann Károly, m. k. földtani intézeti főgeológus Budapesten; Kohngyula tanár Budapesten; továbbá Krusper István, Schuller Alajos, Szily Kálmán, Sztoczek József, Wartha Vincze műegyetemi tanárok Budapesten és Zoch Iván volt főgymnasiumi tanár Nagy-Röczen.

XXXVII. VÁLASZTMÁNYI ÜLÉS.

1876 február 16-án.

Elnök: BALOGH KÁLMÁN, később THAN KÁROLY.

Elnök az ülést megnyitja és üdvözlő az új választmányt.

Felolvastatik a közgyűlésen megejtett választások jegyzőkönyve, s ezzel constatálva levén a választások, az ülés átér a napi rendre.

Felolvastatik a múlt — január 12-én — tartott választmányi ülés jegyzőkönyve és észrevétel nélkül hitelesítetik.

Mínthogy a közgyűlési választáson a physikai szakra csak hárman — B. Eötvös, Sztoczek és Schenzl — kaptak abszolút többséget: az a kérdés merül fel, vajjon új közgyűlés hívassék-e egybe vagy pedig a természettani szakban a negyedik hely ez évben üresen hagyassék. — A választmány új közgyűlés összehívását nem tartja eléggé indokolhatónak s úgy véli, hogy a fennforgó esetben e negyedik hely annál is inkább üresen maradhat — mert a természet-tanra megválasztott három választmányi tagon kívül a társulat első titkára és könyvtárnoka szintén physikusok; a mi határozatúl is egyhangúlag kimondatik.

Weinberger Ferencz indítványát a „népszerű természettudományi tankönyvek“ ügyében a közgyűlés bővebb tanulmányozás és megvitatás végett a választmányhoz tette át. — Négytagú bizottságnak adatik ki: Weinberger Ferencz, Heller Ágost, Somogyi Rudolf és Szily

Kálmán uraknak; megjegyezvén, hogy a bizottságnak rendelkezésére bocsátandó az a bővebb indoklás is, melyet az indítványozó azóta nyújtott be.

Az 1876-ik évi költségvetés elkészítésére Dapsy László, Leutner Károly és Szily Kálmán küldetnek ki.

A titkár jelenti, hogy a nemz. muzeum részéről felajánlott könyveket megtekintette és közel 300 kötetre valót ki-választott, melyeknek czimjegyzékét elő-terjeszti. — A választmány e munkáért 100 frtot (egyszáz forintot) felajánl a m. nemz. muzeumnak s elrendeli, hogy mihelyest a kellő beleegyezés megérkezik az átvétel azonnal megtörténjék.

Margó Tivadar és Karl János urak beadják bírálatukat Dr. Bartsch Sámuel munkájáról. — Egyhangúlag tudomásúl vétetik s az ajánlott módosításokat a választmány maga részéről is helyeslő, a szerző úr felszólítandó, hogy azoknak megfelelően sziveskedjék.

Szily Kálmán jelenti, hogy a könyvtár folytonos gyarapodása következtében a társulat jelenlegi helyiségei már ismét szűknek bizonyultak és ennél fogva célszerűnek mutatkoznék, ha a jelenlegi szállás májusban felmondatnék, s novemberben a társulat bővebb helyiségekbe költözhetnék. — Tudomásúl vétetik s közöl-