

## SESSIO CIENTIFICA DEL DIA 2 DE MARÇ DEL 1935

Presidència del DR. BATALLER

Té lloc a la sala Cervantes, de l'Institut d'Estudis Catalans.

S'obre la sessió a un quart de vuit. Hi assisteixen els Srs. BATALLER, BOTEY, CLOSES, FÁBREGUES, ROYO, RENARD, ORIOL, PUJULA, SUÑER i ULLASTRES.

S'aprova l'acta de la sessió anterior i s'admeten els nous socis: *Associació Professional d'Antics Alumnes de l'Escola Superior d'Agricultura i Caixa de Pensions per a la Vellesa i d'Estalvis*.

Són presentats set nous socis.

El Pr. Pujula presenta una nota molt interessant sobre la procedència embriològica dels elements nerviosos dels ganglis simpàtics. Defensa la posició de què no són productes ectodèrmics, com la resta del sistema nerviós i justifica perquè al seu entendre és un producte directe del mesenquima i per tal d'origen mesodèrmic.

Intervé el Dr. Oriol per remarcar l'interès que pot tenir la confirmació d'aquest fet, doncs sembla en flagrant contradicció amb les adquisicions més autoritzades de neurologia.

Rectifica el P. Pujula i diu que ell mateix va restar sorprès la primera vegada que va sentir parlar en aquest sentit, i que ara són els fets mateixos que el porten per aquest camí.

El Sr. Closes comunica la troballa d'un jaciment de minerals de coure del carrer Copèrnic. Dels anàlisis químics portats a cap sembla tractarse d'una melaconita (tenorita), acompanyada sovint de petits nuclis de calcopirita.

També hi ha recollit una magnífica concreció de limonita i finalment una cuprita. El Sr. Closes dóna una interpretació geològica del filó.

Intervé el Dr. Bataller per posar de relleu l'interès d'aquest estudi tan profund del senyor Closes i acaba felicitant al comunicant.

El Dr. Oriol, en nom del Dr. Oliver i Fo, presenta els resultats obtinguts amb conreus artificials de vegetals, fent ressaltar l'interès que té per a la resistència física del medi, tant o més que la mateixa composició química.

Intervé el P. Pujula per esclarir el procés i demanar alguna aclaració, al temps de felicitar el Dr. Oliver.

El Dr. Oriol, en nom del Dr. Oliver, rectifica i agraeix la intervenció.

El Dr. Bataller dóna compte de la excursió feta darrerament a la Salut i explica el projecte de la prop-venent que serà a Sant Miquel del Fai, on hi ha d'estudiar l'aspecte geològic i morfològic i entomològic.

A proposta del Dr. Oriol, la sessió pren en consideració la satisfacció amb què es veu el nomenament del senyor President com a Membre corresponent de l'Acadèmia de Ciències de Madrid.

I no havent-hi més assumptes a tractar, s'aixeca la sessió a les vuit del vespre.