

# BUTLLETÍ

DE LA

## Institució Catalana d'Historia Natural

---

2.<sup>a</sup> ÈPOCA

BARCELONA, GENER, 1917

ANY XIV — NÚM. I

---

### SECCIÓ OFICIAL

~~~~~

SESSIÓ ORDINARIA DE 7 DE GENER DE 1917

Sóts la Presidència del P. Barnola s'obre la sessió a les onze del matí amb l'assistència del socis Alós, Barnola, Calzado, Codina, Ferrer (Felip), Ferrer (Miquel), Font Quer, Maluquer (Josep), Maluquer (Joaquím), Maluquer (Salvador), Sagarra.

El Secretari D. Joaquim Maluquer llegeix l'acta de la sessió anterior, que és aprovada per unanimitat, i una memoria informativa corresponent a 1916.

El P. Barnola, com a President sortint, dóna mercès a tots per la col·laboració que li ha estat prestada en tot temps durant la seva presidència. Tot seguit pren possessió la nova Junta que presideix D. Ignasi de Sagarra, actuant de Secretari el Dr. Font Quer. El President electe, en breus paraules, saluda a tots i mostra la brillant actuació de la Junta anterior que ha conseguit arribar a un acord ferm de col·laboració amb l'Institut de Ciències, fruit del qual ha estat la publicació de nostre primer *Volum de Treballs* tan ben acollit en el món científic.

**Concell de Redacció.**—El formaràn el President i Secretari de la Institució, i a més D. Joan de Aguilar Amat, D. Salvador Maluquer i el Pare Barnola.

**Admissió de socis.**—En votació ordinària son admesos per unanimitat D. Josep Bataller, D. Ramón Queralt i D. Lluís Pascual, proposats en la sessió de Desembre.

**Baixa.**—Per motius particulars es dona de baixa el Dr. Barrera de Tèxà.

**Donatius per a la Biblioteca.**—Castellarnau, «La teoría celular y los problemas biológicos»; Vidal, «La Faz de la tierra en Cataluña durante varias épocas geológicas».

#### COMUNICACIONS CIENTÍFIQUES

**Les Nàiades del llac de Banyoles.**—El Sr. Maluquer (D. Josep), llegeix un notable treball del Dr. Haas, Director de la Secció conxiològica del Museu de Frankfort titolat «Les Nàiades del llac de Banyoles i llur importància teòrica», en el qual adueix proves en prò de sa teoria: La fauna terciària europea és la precursora de la fauna actual d'Europa i no de la que avui es troba reduïda en els països tropicals de la terra.

**Notes criptogàmiques.**—El P. Barnola presenta uns exemplars de *Noto-laena Marantæ* R. Br., falguera rara a Catalunya, recollits per Joàn Pardo en dues localitats de la Conca del Ter, en el camí de Sant Romà de Sau, a una hora de Pont de Carós i en els entorns de Sant Miquel de Bardé en el camí del Pasteral a Susqueda. El mateix P. Barnola diu que ha vist darrement la *Selaginella denticulata*, molt abundosa de Santa Creu d'Olordre a Sant Bartomeu de la Quadra.

**Novetats entomològiques.**—El Sr. Zariquiey presenta l'insecte *Abromus Zariquieyi* Doderò, nova espècie descoberta per dit senyor a Moncada i Vallvidrera, i manifesta a més, que l'interessant *Scotodypnus Ganglbaueri* Breit, ha estat trobat en dues noves localitats, a cà'n Tunis i a la Bonanova.

**Sobre un nou insecte.**—El Sr. Codina dona compte del descobriment d'un altre insecte nou, el *Trechus (paraphænops) Breuilianus* Jeannel, la primera forma d'un grupu encara desconegut a Espanya, descrit en el *Butlletí de la Societat Entomològica de França*, i descobert per l'Abbé Breuil a la nomenada Cova Cambra, prop Tortosa.

**Excursió col·lectiva de Gener.**—Es proposat, i així s'acorda, que la excursió col·lectiva de Gener tingui lloc el dia 14, visitant Sils i Martorell de la Selva, amb l'objecte primordial de recollir *Galanthus nivalis* i estudiar la vegetació i vida animal de la sequia, avui últim reste de l'Estany de Sils.

No havent-hi altres assumptes de que tractar s'aixeca la sessió a la una de la tarda.