

SESSIÓ DEL 2 D' ABRIL DE 1905

Presidència de Mossen Norbert Font y Sagué

A les onze hores el Sr. President obrí la sessió.

—Llegida l'^a acta anterior es aprovada per unanimitat.

—El Vis-Secretari dóna compte, pera coneixement dels socis, dels acorts presos en la sessió celebrada per la Junta Directiva.

SOCIS ATMESOS.—Com á numeraris ho son D. Anatael Cabrera y Díaz, y D. Ramón Galera y Planas.

COMUNICACIÓNS.—El Sr. Zulueta resenya una excursió que, junt ab lo Sr. Roger, feu el 24 de Mars prop passat á la muntanya del Putxet, visitant la petita mina de *ampelita* que s' explota en dit lloch.

L'^a obrer encarregat de l'^a explotació va oterir als visitants mostres de *terra negra* (*ampelita elaborada*) que prepara, de la que 'n reculliren; ademés d'^a exemplars d'^a *ampelita*, culieren *hematites*, *limonita*, *marcasita*, *ocre* y una *argila talcosa* plàstica.

—Mossen Font y Sagué dóna compte de que, havent remés alguns neuròpters al R. P. Longinos Navás, S. J., pera la seva determinació, aquest l'^a hi envia el següent resultat:

Montseny.—*Perla marginata* Fanz; *Chloroperla grammatica* Scop., *Chrysopa vulgaris* Shn., *Odontocerum albicorne* Scop.

Concrós (Setcases).—*Dictyopteryx sp.* (exemplar defectuós) *Chloroperla grammatica* Scop., no citadas encara en dita localitat.

—També llegeix una nota sobre la molibdenita de Pedralbes presentant un bonich exemplar; una altre sobre un *atlas català de Botànica del sige XVIII*, fet per un herbolari de Barcelona, treball molt ben fet y que revela els coneixements botànichs de son autor.

—El Sr. Zulueta llegeix un hermós treball de Mr. Caziot, sobre *Helix de Catalunya*, en que descriu una espècie y tres varietats novas.

—També dóna compte de un interessant treball de Botànica eniat pel R. P. Adeodat Marcet, O. S. B., titolat *Notas pera la Flora Montserratina* en que descriu quatre espècies novas del gènere *Hieracium* y dos varietats.

No haventhi res més per tractar s' aixeca la sessió á les dotze y cinch minuts.

COMUNICACIONS

NOTA

SOBRE LA PRESENCIA DEL TERRENO PLIOCÉNICH EN LA COMARCA DE TORTOSA

PER

MOSSEN NORBERT FONT Y SAGUÉ, PBRE.

Mr. Vezian (1) fou el primer qui doná á coneixer al moncientífich la presencia del terreno pliocénich en els voltants de Barcelona, y posteriorment el Dr. Almera ha fet el seu estudi complert, descubrint tots sos afloraments en el Plà de Barcelona y Llobregat y estudiant ses faunes y flores (2). En el Baix Ampurdá han sigut també reconegudes com á pliocéniques per D. Lluis M. Vidal (3) unes margues blaves plenes de fòssils en perfecte estat de conservació que ha estudiad també el Dr. Almera (4). Aquestes formacions de pliocénich marí, junt ab les de pliocénich continental de Tarrassà, Vall-doreix, Rubí y Martorell en el Vallés, y Palau y Banyolas

(1) Du terrain postpyrénéen des environs de Barcelone.

(2) Descripción de los terrenos pliocénicos de la cuenca del Bajo Llobregat y llano de Barcelona, por el canónigo Dr. D. Jaime Almera.—1894.

(3) Reseña geológica y minera de la provincia de Gerona. (Mem. Com. Mapa Geol. España, t. XIII).

(4) Pliocénico de la Provincia de Gerona según las Notas de los señores D. Luis M.^o Vidal y D. Manuel de Chia, por el canónigo Dr. D. Jaime Almera, Pbro.—1894.