

rietat nova de la *C. ochrolophà* Csta. Mes havent vist en l' herbari d' aquest autor exemplars auténtichs d' aytal especie puguí apreciar diferencies que l' apartavan molt d' ella.

Remesa en consulta á Pau, l' ha creguda especie nova, tenint la galanteria de dedicármela.

Vegis la següent diagnòstic:

CENTAUREA CADEVALLII Pau, nov. sp.

Planta multicaulis; caulibus erectis ex basi ramosis; foliis canescentibus, inferioribus lanceolato-linearibus, integris vel pinnati-sectis, longe petiolatis; superioribus pinnatisectis, segmentis linearibus; capitulis minutis, frequenter numerosis in panicula angusta dispositis; squamis involucri elipsoideo-ovati, pallidis ochraceis; cillis utrinque 4-6 flexuosis mucroni fere aequantibus; corollis roseis.

«Faciem habens atque folia caulesque ejusdem *C. Petteri* Rchb., diversissima, vero, anthodia», asserit Pau.

Planta pumila, 1-2 dm. altitudinis.

In nemorosis sterilibus agrorum marginibus Valldoreix, prope Sant Cugat del Vallés. Floret aestate.

Feyà temps que bullia en mí l' idea de visitar la regió septentrional de la província, puig encara qu' havia recorregut alguns punts del Pirineu, me semblava qu' hi trovaria quelcom de nou, per haber sigut poch explorada.

(Continuará)

**NOTA SOBRE LA PRESENCIA DE LA ANDALUSITA
A SANT PERE MARTIR**

per Mossen Norbert Font y Sagué, Pbre.

La serralada del Tibidabo ens es ja prou coneguda pe'ls seus importants minerals y roques de origen metamórfich, de molts dels quals ens havém ocupat ja en aquexes matexes

planes; pero noves investigacions van descobrint cada dia altres rareses mineralogiques que havien passat desaparcebudes als primers exploradors.

A Sant Pere Màrtir era ja coneguda la varietat d' *Andalusita* anomenada *Chiastolita* que 's troba abundant en forma de afulles radientes en les pissarres metamòrfiques més properes al granit, ó sia demunt meteix de la Font de la Magnesia; pero en la darrera excursió de Geologia pràctica qu' en aquella localitat ferem ab els alumnes de la classe de Geologia Catalana, un d' aquests, el Sr. Tomás, recullí de un filonet de pegmatita ab turmalina que hi ha á mitja vessant de la muntanya, abundants trossos d' aquella roca hont entre 'ls prismes de turmalina s' hi veuen els característichs de la *Andalusita* de color rosada, empastats dintre 'l cuarz. Cítém aquesta nova trovalla pera estimular als colecccionistes y alumnes á fi de que cerquen sempre ab cuidado fins en les localitats que ja 's creuhen estudiades, donchs may ho son prou tractantse de la llur geologia, sobretot quan el terreno es metamòrfich, donchs en aquest cas, per minuciosa que siga la exploració, may serà suficient.

Barcelona, Janer de 1906.

EXEMPLARS REBUTS PERA EL MUSEO

(Desde el dia 31 de Desembre de 1905 fins als primers de Mars de 1906).

GEOLOGIA

Minerals

Epidota entre Cuarz.—Tibidabo.—Donatiu de D. Norbert Font y Sagué, Pbre.

Epidota entre Granatita y Anfibol.—Tibidabo.—Donatiu de D. Joan Rosals y Corretjer.