

rietat nova de la *C. ochrolopha* Csta. Mes havent vist en l' herbari d' aquest autor exemplars autèntichs 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 diagnosis:

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 panícula 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.*

Feya temps que bullia en mí l' idea de visitar la regió septentrional de la provincia, 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 día altres rareses mineralògiques que havien passat desaparevudes als primers exploradors.

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

Barcelona, Janer de 1906.

---

## EXEMPLARS REBUTS PERA EL MUSEO

(Desde el día 31 de Deseembre de 1905 fins als primers de Mars de 1906).

### GEOLOGIA

#### **Minerals**

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

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