Tomo XXXIII, n.º 3 et 4.—Bulletin de la Societé Zoologique de France.—Séance du 25 Fevrier 1908.—Presidence de M. M. Odón de Buen, President d' Honneur et P. Marchal, President.—30 Abril 1908.

El renombrado Catedrático de Historia Natural de la Universidad de Barcelona, D. Odón de Buen, á la vez Senador del Reino, fué designado como Presidente de honor, por la Sociedad Zoológica de Francia, para dirigir los trabajos de la Asamblea General 15.ª que debía tener lugar el 25 de Febrero del corriente año, y precisamente el tomo que biografiamos da cuenta del hermosísimo discurso que, después de breves palabras del Presidente efectivo M. P. Marchal, fué desarrollando el Sr. de Buen ante una selecta concurrencia, ya que alli se habían congregado los más renombrados naturalistas de aquella nación.

Anunciar en una de estas Asambleas Generales cualquier adelanto, cualquier descubrimiento, es anunciarlo ante el mundo científico; por esto el Sr. de Buen, al aceptar la Presidencia de honor de tan docta congregación, eligió por tema, el historial del Laboratorio de Porto-Pi, desde hace largos años germinando en su perclara inteligencia, hoy en sazón ya, después de haber desvanecido su iniciador, una á una, cuantas contrariedades se han opuesto á la realización de tan útil institución.

Cómo, cuando y porque concibió el Sr. de Buen el plan de Instalación del Laboratorio Biológico de Puerto-Pí: las vicisitudes que atravesó dicho plan hasta verse realizado; las ventajas que puede proporcionar; el desarrollo que puede darsele; las condiciones con que se ha puesto en planta; todo, todo lo que hace referencia á ese hermoso edificio se ve desarrollado con método en el discurso, y con frases elocuentes y elevados conceptos que merecieron repetidas y unánimes ovaciones.

El Sr. de Buen con su discurso ha puesto á España científica en el lugar que le corresponde, dando á la vez á conocer el valor intrinsico, bajo el punto de vista biológico, de la región balear, cuya fauna y flora marítima, atraerán al genio observador, infiltrando en el ánimo la esperanza de hallar, entre la abundancia de ejemplares y la riqueza de variedades, además de las bellezas mal conocidas todavia, otras muchas que per-

manecen secretas, por falta de estudios métodicos, en dicha región, falta que podrá en adelante subsanarse gracias á la iniciativa del Sr. de Buen.

* * *

Excursiones por Mallorca.—II.—El Laboratorio biológico marino de Baleares.—Profesor Odón de Buen.—Basta ver que este opúsculo es obra de! Sr. de Buen, para comprender que la explicación que en él se hace del Laboratorio será obra acabada, por ser hecha del iniciador del indicado establecimiento. En efecto, tanto en la parte que trata de la Fundación y sus fines, como en todas las otras en que distribuye la explicación y objeto del Laboratorio, se ve la mano maestra del autor, así como la mano hábil del creador de esa institución que honra á España y ha de ser un llamativo, en la Región Balear, para que acudan á ella las eminencias científicas á ver, á estudiar y á enseñar.

Ferrer y Aledo.

* * *

La fiebre tifoidea en Barcelona, en 1907, por E. O. Raduá, Director facultativo del Servicio Municipal de Estadística demográfico-sanitaria.—Barcelona, 1908.—24 páginas.

El doctor Raduá, ventajosamente conocido por sus trabajos científicos, ha reunido en un folleto varios artículos, que vieron la luz pública en el diario de Barcelona La Publicidad.

No obstante la parte mecánica y árida que siempre presentan los trabajos estadisticos, en el del Doctor Raduá parecen haberse anulado aquellas cualidades, pues aparte el interesantisimo asunto de higiene de que trata, está escrito con tal sencillez y claridad que con él á la vista puede seguirse el desarrollo de la enfermedad en la ciudad condal.

Atendiendo al concepto que expone que «en Estadística es tanto mayor el valor de las cifras cuanto mas se relacionan las circunstancias ó hechos por ellas representados», no solo indica en que meses y en que días hubo mayor número de defunciones, en que distritos, en que calles y en que casas tuvieron aquellos lugar, sino que las relaciona con respecto á la extensión, á la intensidad y á la duración, puntos estos últimos