

LAHILLE, CREADOR DEL DESARROLLO DE LA CLASIFICACION DECIMAL GEOGRÁFICA DE LA ARGENTINA *

Reinaldo José Suárez

LLEGADA A NUESTRO PAÍS

Llamado por el naturalista Francisco P. Moreno, el perito Moreno, Fernando Lahille dejó su país y se radicó en la Argentina, donde desarrolló una larga actividad científica y murió el 13 de julio de 1940.

Había nacido en Toulouse, Francia, el 18 de agosto de 1861, y se había doctorado en ciencias físicas naturales primero, y poco después en medicina. Había ejercido en su patria la docencia y trabajado al lado de naturalistas de renombre.

TAREAS CIENTÍFICAS

En el Museo de La Plata, al cuál se incorporó, fue jefe, organizó y dirigió los trabajos de la incipiente Sección de Zoología. Proyectó e instaló en Mar del Plata el primer laboratorio marítimo sudamericano y se dedicó al estudio de la biología marítima.

Al ser designado Emilio Frers ministro, lo llevó al Ministerio de Agricultura de la Nación, donde ocupó la jefatura de la División de Caza y Pesca y donde realizó Lahille la mayor parte de sus trabajos científicos, entre otros, estudios sobre las plagas de la agricultura y la ganadería. Fundó el Laboratorio de Zoología Aplicada.

PUBLICACIONES

Su intensa labor científica quedó registrada en más de trescientas publicaciones que llevó a cabo hasta el último año de su vida.

* Basado en la conferencia dictada en el Centro de Retirados de la Armada de La Plata, el 25 de octubre de 1979. Véase además el Boletín bibliotecológico de La Plata, 1, 1980, p. 10-15.

Hay dos bibliografías publicadas de sus trabajos. Una compilada por Max Birabén¹ y otra por Susana Lahille, Teresa Joan y A. E. Fesquet.² La diversidad de sus investigaciones se revelan en títulos tan dispares como "Las ballenas en nuestros mares; sus costumbres y aprovechamiento o "Notaciones de las nevaduras alares de los mosquitos".

Recorriendo estas bibliografías se encuentran títulos de escritos de más de cincuenta años pero cuya lectura es de interés actual. Transcribimos algunos:

- La colonización en el Sud; notas sobre la pesca en la costa atlántica.
- La verité sur les indiens de la Terre de Feu.
- Aplicación de las ciencias naturales a la colonización de las costas del Sud.
- Fines de verano en la Tierra del Fuego.
- Informe preliminar del viaje de exploración del "AzoRardo" al golfo San Matías.
- Preparación de un atlas talasográfico para el fomento de las industrias marítimas.
- Población y colonización de las costas del Sur.
- El transporte de pescado fresco en los ferrocarriles.
- El dominio nacional de la pesca marítima.
- Algunos animales marinos de las islas Sandwich.
- Vestigios griegos en el idioma de los onas.

ACTIVIDAD DOCENTE

Fue profesor Lahille de la Escuela Normal de Profesores Mariano Acosta. Profesor notable en este colegio de profesores notables y de discípulos descollantes que habrían de llegar a ser personalidades de Hombradía.

Uno de estos discípulos fue el doctor Domingo Buonocore, quien lo recuerda cuando dictaba cuatro horas semanales de la asignatura Sistema nervioso. "Lahille -evoca Buonocore- era un sabio chapado a la europea. Hablaba correctísimamente el castellano con acento francés y tenía una facilidad extraordinaria para el dibujo. Ilustraba sus clases con diseños y esquemas en el pizarrón que eran una maravilla. Además tenía

¹ Fernando Lahille / por Max Birabén. - p. [133]-148. - En Revista del Museo de La Plata. - (Nueva serie), sección oficial (1946).

² Fernando Lahille : in memoriam : 1861-1940 / [Recopilación realizada por Susana Lahille, Teresa Joan y Alberto E. J. Fesquet]. - Buenos Aires : [Talls. Gráfs. de Proventas}, 1941. - 45 p. - Bibliografía : p. 27-45.

el don didáctico: enseñaba con precisión y amenidad deleitando. Era un hombre muy pulcro y delicado en su trato y manera; usaba una muy cuidada barba en abanico que le cubría todo el pecho".³

También fue profesor en la Facultad de Agronomía y Veterinaria de la Universidad de Buenos Aires.

DESARROLLO DECIMAL GEOGRÁFICO DE LA ARGENTINA

Precisado de ordenar y clasificar geográficamente un sinnúmero de objetos ceintíficos, Lahille se decidió por el sistema de clasificación decimal.

Al ser jefe de la División de Caza y Pesca pide autorización al ministro de Agricultura por nota del 12 de abril de 1901.⁴

Manifiesta que todos los días se encuentra ante la "necesidad de clasificar metódicamente datos muy variados sobre la fauna y la flora de la República, así como expedientes y datos administrativos, sueltos de diarios y revistas, análisis de obras y conferencias, etc."

Propone Lahille dividir el territorio nacional en seis grandes zonas naturales. Corresponden a las divisiones naturales que había indicado, años antes, en un trabajo sobre distribución geográfica de los mamíferos presentado en abril de 1898 a un Congreso Latinoamericano.

A cada zona le asigna un número que, agregado al símbolo 82 (Argentina), entonces aun sin desarrollar, queda ligado al sistema internacional.

Resultó así la siguiente tabla:

- 821 zona pampeana
- 822 zona mesopotámica
- 823 zona chaqueña
- 824 zona central
- 825 zona andina
- 826 zona patagónica

³ Su carta de enero 30, 1982.

⁴ Clasificación decimal : de las divisiones naturales y administrativas de la República / E. Lahille. - [3]-5. - *En* Boletín de agricultura y ganadería. - Vol. 1, no. 11 (junio 15, 1901).

A su vez subdividió la numeración decimal de cada una de estas zonas naturales en divisiones administrativas, es decir, en provincias o territorios.

A los pocos meses el Instituto Internacional de Bibliografía de Bruselas adoptó y publicó sin modificaciones esta clasificación.⁵

Tres años más tarde, en 1904, presenta Lahille al Segundo Congreso Médico Latino una ampliación de su esquema original ya aprobado. Extiende las subdivisiones administrativas con la indicación decimal de departamentos o partidos.

Designa a las islas Malvinas, considerándolas parte integrante del propio territorio argentino, con la indicación decimal 826.46, departamento administrativo de Santa Cruz. A los territorios australes los designa con las siguientes subdivisiones de 82 (Argentina);

829.91 Shetlands del Sur

829.92 Tierra de San Martín (Tierra de Graham)

829.93 Oreadas

829.94 Georgias del Sur

Dice en este trabajo: "He establecido, pues, las tablas generales de la clasificación decimal geográfica de la República."⁶

A través de los años, de ediciones y versiones, este esquema se mantuvo invariable salvo alguna relocalización pero siempre como subdivisión de 82 (Argentina). Por ejemplo, en el tomo IV de la edición completa, año 1933, de la *Classification décimale unwerselle*, Id Terre de Graham (actual Tierra de San Martín) se simboliza como 829.7, es de cir, una subdivisión de Argentina.

En 1965/66 el entonces Centro de Documentación Científica del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas) Técnicas, predecesor del Centro Argentino de Información Científica y Técnica (CAICIT) aceptó una propuesta británica de internacionalizar la designación decimal del sector austral argentino. La Tierra de San Martín pasó a

⁵ Classification bibliographique décimale : tables de la division 9 (Histoire, géographie, biographie, généalogie) / Institut International de Bibliographie. - Bruxelles : 1903. - Fase. W 15).

El Instituto Internacional de Bibliografía (Institut International de Bibliographie) fue creado con sede en Bruselas en 1895. Cambia de nombre y alcance en 1931 y pasa a denominarse Institut International de Documentation. En 1938 cambia de nombre nuevamente por el de Fédération Internationale de Documentation (Federación Internacional de Documentación). Tiene la titularidad de la Clasificación Decimal Universal.

⁶ Clasificación bibliográfica decimal : tablas generales de la República Argentina / Fernando Lahille. - p. [330]-343. - *En* Boletín / Ministerio de Agricultura. - Vol. 1, no 3 (mayo, 1904).

simbolizarse con el número 99 internacional.⁷ Una fractura en el concepto geográfico y jurisdiccional de Lahille para la clasificación decimal de la Argentina. Birabén, quien introdujo el empleo del sistema decimal universal en la Argentina, reconoció expresamente estos trabajos de Lahille.⁸

CONJETURA FANTASIOSA

Fernando Lahille, el ing. Federico Birabén y el perito Francisco P. Moreno comparten la docencia en la Escuela Normal de Profesores Mariano Acosta. Puede aventurarse la conjetura de que se han influido mutuamente con sus afanes: Birabén por la clasificación decimal, Lahille por la clasificación geográfica argentina, y Moreno por el conocimiento geográfico y las delimitaciones fronterizas.

En la fijación de las jurisdicciones se los puede imaginar conscientes y sensibles a los problemas de su época.

CONCLUSIONES

A Fernando Lahille debemos los argentinos el desarrollo del simbolismo de la clasificación decimal geográfica universal de la Argentina. Llevado por su formación e inclinación por una metodología en sus trabajos, y urgido por una necesidad científica, Lahille desarrolló a comienzos de siglo la clasificación decimal de la Argentina. Implícitamente simbolizó la jurisdicción argentina sobre su territorio.

El informe de estos trabajos los publicó en los dos números del boletín del Ministerio de Agricultura antes mencionados. (3 y 5) Su validez sigue teniendo permanencia y cabría reeditarlos para lectura general.

⁷ Cumulated UDC supplement : 1965-1974 (Publicación FID / 543) de la Federación Internacional de Documentación; o el Hilfstaftlein publicado en 1974 por el Deutschen Normenausschuss (FID/297).

⁸ La futura biblioteca universitaria / Federico Birabén. - Buenos Aires : Lajouanne, 1904. - 88 p. - Publicado anteriormente en la Revista de la Universidad de Buenos Aires.