



ROSA SMITH EIGENMANN (1858-1947)

Fue la primera mujer ictióloga reconocida de todos los tiempos. A ella se debe, entre otros, el descubrimiento y clasificación de los gobios ciegos, *Typhlogobius californiensis*.

Rosa se interesó desde pequeña por la historia natural de su región (California). Se hizo miembro de la Sociedad de Historia Natural de San Diego y, como aficionada, comenzó a observar, coleccionar e identificar especies de animales y plantas de su entorno.

En 1879 conoce al gran ictiólogo David Starr Jordan que queda impresionado por su descubrimiento de los gobios ciegos y le propone trabajar con él en la Universidad de Indiana, pero, tras dos años, tiene que volver a su hogar sin graduarse, a causa de una enfermedad en su familia. A su vuelta a San Diego publica sus descubrimientos sobre varias especies de gobios ciegos y sobre otros peces.

Se casa en 1887 con un ictiólogo, Carl Eigenmann, y con él lleva a cabo estudios sobre los peces de aguas frías sudamericanos de las colecciones de Harvard. Rosa es la primera mujer a la que se le permitió graduarse en ciencias en esta universidad. Rosa y su marido, en un trabajo conjunto, fueron los primeros en describir más de 150 especies de peces.

Rosa Smith Eigenmann murió en San Diego, California, el 12 de enero de 1947.

mujerescientíficas

M^a Teresa Valdecantos Dema y Carmen Jalón Ranchal

Enero

Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24 31	25	26	27	28	29	30



Diputación de Córdoba
Delegación de Igualdad