

Sello conmemorativo de los 200 años del nacimiento de Gregor Mendel, emitido por el correo uruguayo

Stamp Commemorating the 200th Anniversary of Gregor Mendel's Birth, Issued by the Uruguayan Postal Service

Selo comemorativo do 200º aniversário do nascimento de Gregor Mendel, emitido pelos Correios do Uruguai

Víctor Raggio¹

Resumen

Se presenta el sello emitido por el Correo uruguayo en 2023, en conjunto con la Red Latinoamericana de Genética Humana la Sociedad Uruguaya de Genética, para conmemorar los 200 años del nacimiento de Gregor Mendel.

Palabras clave: genética, filatelia, conmemoraciones, Gregor Mendel, biología.

Abstract

This is a stamp issued by the Uruguayan Post Office in 2023, in conjunction with the Latin American Network of Human Genetics and the Uruguayan Society of Genetics, to commemorate the 200th anniversary of Gregor Mendel's birth.

Keywords: genetics, philately, commemorations, Gregor Mendel, biology.

Resumo

Este é um selo emitido pelos Correios do Uruguai em 2023, em conjunto com a Red Latinoamericana de Genética Humana e a Sociedad Uruguaya de Genética, para comemorar o 200º aniversário do nascimento de Gregor Mendel.

Palavras-chave: genética, filatelia, comemorações, Gregor Mendel, biologia.

¹ Profesor Agregado del Departamento de Genética de la Facultad de Medicina de la Udelar. ORCID: 0000-0001-5389-5002. Contacto: vraggio@fmed.edu.uy.

Se presenta el sello realizado por iniciativa de Red Latinoamericana de Genética Humana (RELAGH), presidida por la Dra. Mariela Larrandaburu, y la Sociedad Uruguaya de Genética (SUG), presidida por la Dra. Mercedes Rodríguez, en conjunto con Correos del Uruguay en su trabajo de sellos conmemorativos.

El sello fue presentado el 6 de octubre de 2023 en las Jornadas Académicas Conmemorativas de los 200 años del nacimiento de Gregorio Mendel que se realizaron en la sede Salto de la Universidad de la República (CENUR Litoral Norte) y la sede del Instituto de Alta Especialización (IAE) de UTU Salto (Correo uruguayo, 2023a).

Los datos técnicos del Correo Uruguayo indica como fecha de emisión el 06/10/2023, el diseño gráfico a cargo del Lic. Gabriel Casas, bajo el tema: Celebraciones/Conmemorativo (Correo uruguayo, 2023b).

Gregor Johann Mendel (Heinzendorf, 20 de julio de 1822 - Brno, 6 de enero de 1884) es considerado (si bien retrospectivamente) como el iniciador de la Genética. Nacido en el Imperio Austríaco (1846–1859) y fallecido en el Imperio Austrohúngaro (1867-1918), en particular en la región de Moravia (Bohemia), hoy República Checa. El alemán era su lengua materna y en ella publicó sus Experimentos sobre hibridación de plantas (*Versuche über Pflanzenhybriden*), en las Actas de la Sociedad de Historia Natural de Brünn en 1866. Los experimentos fueron realizados en la Abadía de Santo Tomás de Brno (Orden de San Agustín, Iglesia Católica) de la que llegó a ser Abad en los últimos años de su vida (1868-1884), habiendo estudiado historia, botánica, física, química y matemática en la Universidad de Viena.

Dejamos para otra oportunidad el ahondar en aspectos de la biografía y los trabajos de Mendel, así como las vicisitudes de su obra entre su publicación y el comienzo del siglo XX en la que fue “redescubierta”, luego de ser mayormente ignorada (y probablemente incomprendida). Sí resaltamos que su figura científica ha sido ampliamente analizada (a pesar de la relativa escasez de datos biográficos y escritos originales) y retratada en la filatelia mundial.



Figura 1. Una de las pocas fotografías de Mendel (otra de ellas fue utilizada como base para el sello, por lo que no la repetimos) en compañía de los miembros del monasterio agustino de Brno en 1862. Gregor Mendel es el segundo parado desde la derecha.

Fuente: Wikimedia Commons.

https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Mendel_with_other_monks._Wellcome_L0000527.jpg



Figura 2. Sello conmemorativo de los 200 años del nacimiento de Gregor Mendel, Correo uruguayo, 2023.

Fuente: imagen gentileza de la SUG.



Figura 3. Matasellos especial elaborado por el Correo uruguayo.

Fuente: imagen gentileza de la SUG.

Referencias bibliográficas

Uruguay. MIEM, Correo Uruguayo (octubre 2023a). *Lanzamiento del sello personalizado por los 200 años del nacimiento de Gregor Mendel.* https://www.correo.com.uy/web/guest/noticias/-/asset_publisher/x68NfmqmqmDEK/content/lanzamiento-del-sello-personalizado-por-los-200-anos-del-nacimiento-de-gregor-mendel

Uruguay. MIEM, Correo Uruguayo (octubre 2023b). *Matasellos especial.* <https://www.correo.com.uy/matasellos-especial>