

# *Blanca Stoffel*



Cuando realizamos nuestra investigación sobre el Mesón de Fierro, centrados en el objetivo final, desatendimos a una de las protagonistas fundamentales de esa apasionante aventura, la Profesora Blanca Stoffel, oriunda de Rafaela, la ciudad que nos brindó los elementos más importantes en las manos de nuestros amigos Marcos Severín y Eduardo Przybil (“Schebell” como lo pronunciaba él con el eco de sus ancestros).



*Juan Bascolo, Marcos Severín, Eduardo Przybyl y  
Blanca Stoffel*

Efectivamente, fueron Blanca Stoffel, Juan Báscolo y Marcos Severín los iniciadores de la etapa moderna de búsqueda del Mesón de Fierro en el Chaco, Przybyl por razones laborales no fue de la partida..

Allá por la década del sesenta los dos primeros se dirigieron en auto hacia la zona de caída del

legendario meteorito. Stoffel lo hizo en tren desde la ciudad de Santa Fe.

Blanca Stoffel integraba el Centro de Estudios e Investigaciones Históricas de Rafaela. "Quién es quién en el proceso colonizador santafesino" , uno de sus trabajos, es un exhaustivo relevamiento de los agentes, las empresas y los pioneros que colonizaron la provincia de Santa Fe entre 1853 y 1890.

Por publicaciones del diario El Litoral, de Santa Fe, nos enteramos que *“Según apuntes del Ing. Báscolo, cuando la Comisión Científica Norteamericana llegó a nuestro país, la Dirección de Geología y Minas designó a la Dra. María Luisa Villar para que se integrara al equipo internacional. Esos investigadores hicieron su primera incursión a Campo del Cielo en 1961, donde a través de los pobladores se enteraron de que un grupo de rafaelinos conformado por el Ing. Báscolo, el Arq. Severín y su esposa, María de las Mercedes Capozzolo, había estado en el lugar llevándose algunas de las piezas que habían encontrado. En razón de esos comentarios, trataron de ubicarlos trasladándose hasta Rafaela, estableciéndose un primer encuentro en el Hotel Toscano, del que el Arq. Severín y su esposa no pudieron participar por encontrarse fuera de la ciudad. Igualmente, en su domicilio, con la presencia del Ing. Báscolo, Blanca*

*Stoffel y Catalina Paviolo (madre de Marcos Severín) nació el acuerdo que les permitiría participar, junto con el equipo del Dr. Cassidy, de la búsqueda del “mesón de hierro” y determinar la extensión de lluvia meteórica caída en el país, considerada como una de las más extensas del mundo”.*



*Encuentro de Cassidy y los rafaelinos que acuerdan trabajar de manera conjunta. Foto: Blanca Stoffel*

A partir de entonces, tanto el Ing. Báscolo como la historiadora Stoffel y el Arq. Severín trabajaron periódicamente en las campañas de la comisión internacional hasta 1972. Luego, Cassidy se irá a la Antártida para investigar caídas meteóricas ocurridas allí, regresando nuevamente a Campo del Cielo en décadas posteriores.

En “Hatumpampa o Campo del Cielo...”, Blanca precisa que la llegada de Cassidy al país se produjo en abril de 1961. Era un investigador científico del Lamont Geological Observatory, de la Universidad de Columbia, Nueva York. El 13 de agosto de 1962 Blanca escribió un artículo periodístico para el diario Democracia de Buenos Aires, sobre el meteorito del Chaco. Y fue, según Blanca, como consecuencia de esa publicación que el Dr. Cassidy, junto a T. Bunch y la Dra. Villar, llegaron a Rafaela para tomar contacto con la gente que, en esa ciudad, se dedicaba desde hacía tiempo al estudio del meteorito. El comité del AGI, creado en el Colegio Nacional de Rafaela, junto con los integrantes de la Asociación Amigos de Urania, acariciaban la idea de fletar una expedición a Campo del Cielo, que las circunstancias impidieron concretar en su oportunidad.

En una nota de El Litoral publicada el 18 de agosto de 1980 sobre la localización de un meteorito en Campo del Cielo (cráter N° 10) se menciona un trabajo titulado “Meteorito Field Studies at Campo del Cielo” en el que el Dr. Cassidy decía que “estas personas (con referencia a los rafaelinos) brindaron servicios muy útiles haciendo mapas topográficos, buscando meteoritos con detectores de minas, entrevistando a pobladores de la zona para ubicar posibles nuevos cráteres y revisando información histórica sobre Campo del Cielo y el mesón de fierro”. También, que “los mapas topográficos de los

primeros 10 cráteres descubiertos en Campo del Cielo fueron confeccionados por el Arq. Marcos Severín”. Su esposa, María de las Mercedes, lo recuerda hoy como una persona que se desvelada por los misterios del universo, observando e investigando permanentemente los fenómenos celestes desde su observatorio particular. “El cielo era su pasión”, recalca.

En su trabajo de “Hatumpampa o Campo del cielo...”, Blanca Stoffel hace una mención especial del Ing. Báscolo, porque fue a través de él que comenzó a tomar conocimiento de “este raro fenómeno de la naturaleza, durante el Año Geofísico Internacional, oportunidad en la que con alumnos del Colegio Nacional de Rafaela, se pensaba realizar una excursión hasta los cráteres de Campo del cielo”.



*Blanca Stoffel después de aquello*

Valgan estas breves acotaciones para reparar una imperdonable omisión de una de las principales protagonistas de la aventura “mesonfierrista”, sirva la licencia.

Gaudeamus. Se cumple este año el 150° Aniversario del OAC. En su homenaje va esta nota aclaratoria.

*Edgardo Ronald Minniti Morgan*