



Preparando material para el Museo Didáctico de Rancho Grande. 1950.
(Foto: Ernst Schäfer).

DEL TÍBET

a Rancho Grande

A 100 años del nacimiento del investigador Ernst Schäfer

*Jorge M. González / Departamento de Entomología
Texas A & M University*

Fotografías: Ernst Schäfer y Museo
Estación Biológica Rancho Grande.

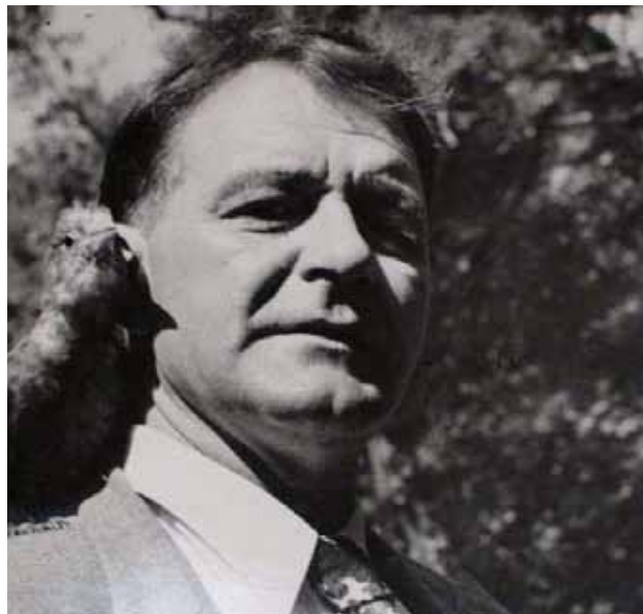
Entre 1945 y 1948, un edificio sin terminar, entre El Limón y Ocumare de la Costa fue convertido en estación biológica de campo por William Beebe y la Sociedad Zoológica de Nueva York. Henri Pittier convence a los entes gubernamentales para establecer allí un espa-

cio permanente de investigación. En Enero de 1950, Amenodoro Rangel Lamus, Ministro de Agricultura y Cría contrata al investigador alemán Ernst Schäfer para fundar y dirigir la Estación Biológica y Museo de Flora y Fauna Henri Pittier. Días antes fallecía Pittier.

Ernst Schäfer nació en Colonia, Alemania, el 14 de marzo de 1910. De niño criaba diversos animales y su habitación era un Zoológico en miniatura. Entra a la Universidad de Göttingen en 1929, interesándose en Zoología, Botánica y Geografía. En una salida de campo

conoce al ornitólogo Hugo Weigold, quien se impresionó con los conocimientos del joven. Brooke Dolan II contacta a Weigold para integrar una expedición de la Academia de Ciencias Naturales de Philadelphia al Río Yangze en 1931/32, este recomienda invitar a Schäfer.

El joven acepta dejando sus estudios temporalmente. Retorna a Göttingen y en 1933, publica su primer libro *Montañas, Budas y Osos: Investigación y colectas en el misterioso Tíbet*. Ese mismo año por propia motivación o aconsejado por alguno de sus profesores, se inscribe en la SS, quizás sin conocimiento real de las posibles consecuencias futuras de tal decisión. En 1934, Dolan lo invita de nuevo al Tíbet (1934-36). Abandona otra vez sus estudios y al finalizar la expedición, viaja a Estados Unidos con Dolan, para catalogar el material colectado. Retorna a su país y se transfiere a la Friedrich Wilhelm Universität, Berlín. En 1937 se casa con su primera esposa. Publica *Las huellas misteriosas en la nieve tibetana*: una revisión en el cual explica, con evidencias obtenidas en Tíbet, como el mítico “abominable hombre de las nieves” o Yeti, no es más que un oso Tibetano (*Ursus arctos pruinosus*). Schäfer decide realizar otra expedición científica multidisciplinaria. Obtiene apoyo oficial, más no financiero. Los recursos necesarios los consigue de diversas Instituciones, familiares y amigos. Recibe su Ph.D. en 1938 y en plena planificación de la expedición, muere su esposa en un desafortunado accidente de cacería. Aún sumido en la tristeza, parte con su grupo en 1938 y hasta 1939. Colectan numerosos datos geográficos, etnológicos, antropológicos, culturales y hasta médicos. Además del material faunístico, florístico y artístico, se toman miles de fotografías y cientos de metros de filmación. Al regresar los exploradores comienza la guerra y la mayoría del material es almacenado, mucho del cual continúa sin ser estudiado. Se casa de nuevo en Diciembre de 1939. Con el material faunístico colectado en Sikkim y Tíbet presenta un trabajo ante la Universidad de Munich y obtendrá el título de “Doctor Habilitatis” en 1942. Lo nombran director del Centro de Investigaciones y Expediciones Asiáticas de la SS-Ahnenerbe, luego denominado Instituto Sven Hedin.



Ernst Schäfer con una Oropéndola sobre su hombro. Rancho Grande. (Foto: Ernst Schäfer).

Aunque su cargo era técnico, sin rango político, ni militar, al finalizar la segunda Guerra Mundial Schäfer es arrestado por las autoridades militares norteamericanas. Su proceso es revisado, colegas y ex-empleados declaran a su favor y en junio de 1949, lo liberan sin cargo alguno. Ese año, un amigo de su juventud, Bernd von Steinberg, propietario de un hotel en Boconó, Trujillo, le informa que el gobierno venezolano busca un científico para dirigir una Estación Biológica. Contacta a Tobías Lasser, del Instituto Botánico, su eventual supervisor. En Diciembre de 1949 llegan Schäfer y su familia a Venezuela. En enero de 1950, comienza a trabajar en la Estación Biológica y Museo de Flora y Fauna Henri Pittier, mejor conocida como Estación Biológica de Rancho Grande. Ésta debía convertirse en un centro de investigación científica y también de educación para el público.

La Facultad de Agronomía, Maracay, y la Escuela de Biología, Caracas, ambas de la Universidad Central de Venezuela, lo invitan a dictar clases y conferencias de zoología, evolución y ecología vegetal. Su ímpetu y energía motiva a investigadores nacionales y extranjeros a frecuentar la Estación de Rancho Grande. Con William H. Phelps padre publica en 1954 *Las Aves del Parque Nacional "Henri Pittier" y sus funciones ecológicas* trabajo pionero del conocimiento de la Ornitofauna venezolana.

En 1954 le encargan organizar el pabellón venezolano en la Exposición de Caza y Pesca de Dusseldorf, Alemania. Ya en Europa acepta la invitación del Rey Leopoldo III de Bélgica, extendida meses antes, para realizar un documental sobre fauna y habitantes ancestrales del Congo Belga (hoy República Democrática del Congo).

Del Congo, iría a Bélgica. Regresaría a Alemania. Entra como Curador en el "Niedersächsisches Landesmuseum" en Hannover. En

1981 vuelve a Venezuela, visita al Parque, la Estación y otros lugares. Preocupado por el deterioro de las condiciones ambientales en el país, decide retomar sus notas para realizar el trabajo *Las aves de Venezuela y sus condiciones ecológicas*, publicada de manera póstuma en 4 volúmenes. Fallecería Schäfer el 21 de julio de 1992, en Bad Bevensen.

Ernst Schäfer fue un investigador versátil con gran capacidad intelectual. Sus contribuciones científicas han sido de gran valor. En vida publicó 38 trabajos científicos. De estos, 17 fueron hechos en Venezuela. Publicó 16 libros sobre sus experiencias en Sikkim, Tíbet, el Congo y Venezuela. El Museo que fundó esta hoy a cargo del Ministerio del Ambiente, se mantiene activo con más responsabilidades y propósitos. Fue trasladado desde Rancho Grande a El Limón. Alberga unos 23 mil ejemplares de mamíferos, aves, reptiles, anfibios y peces y otras muestras. El área didáctica mantiene unos 1500 ejemplares. Del tiempo pasado en Venezuela, en voz de su

esposa e hijas, los recuerdos de Ernst Schäfer fueron siempre de aprecio y estima, considerando que sus cinco años de permanencia en nuestro país fueron de los más felices de su vida. ■



Ernst Schäfer tratando de fotografiar a un Elefante en el Congo Belga (Hoy Rep. Democrática del Congo). 1954. (Foto propiedad Museo de la Estación Biológica de Rancho Grande).



Ernst Schäfer al pie de un árbol Candelo o "Niño". Rancho Grande. (Foto: Ernst Schäfer).