

Explorando la Biodiversidad de Panguana

Distinguidos visitantes, amantes de la naturaleza del Perú:

Hace 50 años en el afán de entender la gran biodiversidad de la extraordinaria y extensa Amazonía, mis padres, María y Hans Wilhelm Koepcke, iniciaron un proyecto pionero de investigación biológica en el Perú.

El proyecto Panguana empezó como un pequeño refugio para albergar primeramente a sus fundadores y a mí, su pequeña hija. Desde esta base a la que llamamos estación biológica, fue posible empezar a explorar la selva en búsqueda de conocimiento acerca de sus formas de vida.

Poco a poco, más investigadores con espíritu explorador se fueron sumando a la tarea titánica de estudiar la flora y fauna de aquel lugar. Con el pasar de los años, ya no fueron pocos y la estación biológica Panguana se convirtió en un ícono de la investigación natural en la selva peruana.

Con el tiempo, no solo fue necesario estudiar la exuberante biodiversidad de Panguana, sino también protegerla de sus diversas amenazas por el mal actuar humano. Es así, que Panguana fue reconocida también como Área de Conservación Privada, un título que llevará a perpetuidad. Con ello, la investigación biológica juega un papel mucho más importante ya que solo podemos proteger lo que conocemos y entendemos bien.

Me complace en presentarles, conjuntamente con el Museo de Historia Natural de la UNMSM, esta muestra que tiene el honor de traerles una pequeña selección de las impresiones más bellas que puede tener un visitante al estar en Panguana. Disfruten cada una de las fotografías y de cada detalle y capricho que expone la naturaleza. Al finalizar su visita llévese un pedazo de Panguana grabado en su mente y en su corazón.

¡Bienvenidos y disfrútenlo mucho!

Lima, 07 de mayo de 2018.

Juliane Koepcke de Diller

