

TALLER DE ORNITOLOGÍA CONFIRMA RUTAS DE INKATERRA COMO HOTSPOTS DE OBSERVACIÓN DE AVES

Del 27 de febrero al 3 de marzo, se organizó en Inkaterra Hacienda Concepción un taller de ornitología dictado por el guía explorador Silverio Duri. Este evento permitió la identificación de especies de aves pertenecientes a los hábitats que se hallan en las rutas creadas por Inkaterra. También se evaluó a los guías exploradores Alan Huisa y Luis Ortiz, para calificarlos como especialistas en ornitología.

El seminario sobre avisturimo que dio Silverio Duri, sirvió de prólogo al curso de cinco días. El primer día empezó con una excursión a los bosques de bambú camino al Lago Sandoval, espejo de agua y hábitat de monos aulladores, caimanes y nutrias gigantes. Destacan las siguientes aves: Amazonian Parrotlet (*Nannopsittaca dachilleae*), Fiery-capped Manakin (*Machaeropterus pyrocephalus*), Johannes's Tody-Tyrant (*Hemitriccus iohannis*) y Flammulated Pigmy Tyrant (*Hemitriccus flammulatus*).

Inkaterra Canopy Walkway y sus alrededores se reservaron para la segunda fecha. Se trata de un sistema de dos torres y ocho puentes colgantes, contruidos para estudiar la flora y fauna que habita en el dosel a 30 metros sobre el suelo. Al caminar sobre este, los especialistas pudieron ver: Speckled Spinetail (*Cranioleuca gutturata*), Black-banded Woodcreeper (*Dendrocolaptes picumnus*), White-necked Puffbird (*Notharchus hyperrhynchus*), y Cinnamon-rumped Foliage Gleaner (*Phylidor pyrrhodes*). Después de almorzar en el hotel, el grupo partió hasta Lago Valencia, cerca de la frontera con Bolivia, para pernoctar en la estación de campo de ITA. En el paseo de tres horas de duración, las tangaras y mosqueros que se posaron en los árboles cercanos a la orilla, ofrecieron un gran espectáculo. A la mañana siguiente, Silverio Duri avistó el Fulvous-chinned Nunlet (*Nonnula sclateri*). Fue un 'lifer' para todos los participantes.



Antes de concluir el curso, el grupo pudo practicar birdwatching dentro del hotel. Ya que llevaban sus linternas consigo, hicieron algo de 'owling'. La noche trajo algunas sorpresas, como el canto del Tawny-Bellied Screech Owl (*Megascops watsonii*).

Iniciativas como esta seguirán desarrollándose en las propiedades de Inkaterra para actualizar los inventarios de aves y estudiar el potencial de las áreas para practicar *birdwatching*, una actividad que trae desarrollo a las comunidades, al tiempo que contribuye a la preservación de hábitats naturales.