

**V Congreso Latinoamericano y I Congreso Ecuatoriano de Etnobiología**

**Ponencia – Simposio**

**Simposio: Conocimientos andino-amazónicos y estrategias de re-apropiación del saber para valorizar y dinamizar las actividades económicas**

**Conocimiento y manejo de palmas por comunidades kichwa de Napo.**

Maria Cristina Peñuela Mora<sup>1</sup>, Anne Schwarz<sup>2</sup>, Maria Gabriela Zurita<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Universidad Regional Amazónica IKIAM

<sup>2</sup> Investigadora independiente

[ecominino@hotmail.com](mailto:ecominino@hotmail.com), [anne.schwarzbunt@gmail.com](mailto:anne.schwarzbunt@gmail.com), [mariagabriela.zurita@gmail.com](mailto:mariagabriela.zurita@gmail.com)

Las palmas son especies clave económica, ecológica y culturalmente en el noroeste de Suramérica. Más de 2mil usos han sido reportados para 194 especies, de las cuales cerca del 70% se encuentran en la Amazonía, que es la región donde más diversidad de usos se reporta. Dentro del grupo de personas que más conoce de esta familia de plantas se encuentran las comunidades indígenas. Ecuador reporta un gran conocimiento acerca de los usos de diversas palmas, comparado a otros países. Sin embargo, son pocos los reportes acerca del conocimiento ecológico y el manejo que se da a las palmas. Utilizando un inventario de las palmas del área de transición andino amazónico, se realizaron talleres y entrevistas en diversas comunidades kichwa del Napo y se comparó el conocimiento local con el reportado en información secundaria. En esta ponencia se presentará el conocimiento de la ecología que incluye la fenología, dispersores y visitantes de palmas, así como el manejo de las palmas por varias comunidades kichwa de Napo y sus implicaciones para la conservación de las mismas.