

Evaluación del potencial forestal maderable de especies más comercializadas, en la comunidad nativa de Wachapea, distrito Imaza, provincia Bagua-Amazonas.

Tesista: Tsajuput Wajajay, Henry

Asesor: Ing. M. Sc. Vítoly Becerra Montalvo: Ing. James Rivera Gonzales

Palabras Claves: Potencial forestal, inventario, valorización económica, clase diamétrica

Resumen:

Desde el punto de vista florístico, la cualidad más relevante de los bosques de la Amazonía peruana, es su alta riqueza de especies. A nivel global, la Amazonía peruana tiene más especies de plantas leñosas que cualquier otra región de los neotrópicos. Los bosques de la Amazonía peruana tienen una composición florística muy compleja o altamente heterogénea, que se ha estimado en más de 2500 especies diferentes. Esta gran diversidad de especies crea un serio problema para el manejo y aprovechamiento forestal, desde el punto de vista de identificación, silvicultura y uso (Baluarte, 1995). Así mismo debemos considerar que un inventario forestal debe incluir una descripción general de la zona forestal y de las características legales para el aprovechamiento del área (Husch, 1971). En un inventario forestal con fines de valorización en la carretera Iquitos – Nauta, se encontró la presencia de 191 árboles, en donde la mayor cantidad de individuos se encuentran presentes en las clases diamétricas inferiores. Las proyecciones de la curva de distribución de individuos por clase diamétrica muestran una curva de tipo exponencial, el cual resulta ser típica de los bosques amazónicos (Pérez, 2001). El proyecto tiene como **objetivo general** determinar el potencial maderable y la valorización económica de las especies más comercializadas del bosque de la comunidad de Wachapea, distrito Imaza, provincia Bagua, proponiendo como **objetivos específicos** a) Identificar las especies forestales comerciales reportadas en el censo forestal, b) Conocer el número de individuos por clase diamétrica de las especies comerciales del área de estudio, c) Determinar el volumen maderable por clase diamétrica de las especies comerciales del área de estudio, d) Determinar la valorización económica de las actividades propias del manejo forestal en el área de estudio. El proyecto de investigación plantea como hipótesis que mediante estudios del potencial maderable y valorización económica de las especies comerciales, será posible planificar las actividades propias del manejo forestal de la comunidad Wachapea distrito Imaza.

Bibliografía

BALUARTE V, J, 1995. Diagnóstico del sector forestal en la región amazónica, Instituto de investigaciones de la Amazonía peruana. Documento técnico, IIAP, IQUITOS – PERU. 13: 22p

HUSCH, B, 1971. Planificación de un Inventario Forestal, Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación. Roma, Italia. 335p

PEREZ, D. A. R. 2001. Inventario Forestal con Fines de Valorización en la Carretera Nauta-Iquitos. Iquitos-Perú. 38 p.