

INAB REALIZÓ TALLER DE SISTEMAS AGROFORESTALES



En el marco del plan de fortalecimiento de las competencias de profesionales del sector forestal del Departamento de Capacitación y Extensión Forestal; con el apoyo técnico de Departamento de Silvicultura de Plantaciones y Sistemas Agroforestales y el apoyo financiero de Rainforest Alliance, el 15 y 16 de mayo se realizó el taller sobre “Sistemas Agroforestales” en San Benito, Petén.

17 personas, entre ellos 12 colaboradores de INAB, 3 técnicos forestales municipales y 2 regentes forestales, recibieron información sobre conceptualización e implementación de Sistemas Agroforestales, aplicando la metodología sugerida por el CATIE para el diagnóstico y diseño de los mismos en función del análisis de 3 componentes: biofísico, social y económico del área.

En Msc. Sergio Fajardo, encargado de Silvicultura, explicó los principios de interacción de un sistema agroforestal

y las posibilidades de combinaciones, así como lo importante de considerar los requerimientos sociales y económicos de las personas junto a las características biofísicas de la unidad de tierra para determinar y recomendar un modelo ajustado a sus necesidades y potencialidades.

En un segundo momento se hizo una práctica para evaluar los componentes biofísicos, sociales y económicos de un área, en este caso se realizó en una finca municipal que administra la municipalidad de Flores, Petén, posteriormente se analizaron los datos recopilados y se hizo una propuesta técnica.

Al abordar esta temática, el INAB busca que los proyectos ingresados en esta modalidad a los programas de incentivos forestales, cumplan con la función de brindar ingresos a corto, mediano y largo plazo para los beneficiarios.

