

Manejo de los insectos plaga de los cultivos de "camu camu" y "sacha inchi" en Ucayali.

José Sánchez Choy.

Se ha elaborado un folleto técnico con las principales plagas de camu camu y sacha inchi en la región ucayali, material de difusión que se ha distribuido entre 200 personas, en talleres y visitas que se realizaron a la estación experimental en Pucallpa.

Así mismo, se han ejecutado dos talleres de capacitación en el manejo agronómico y control de plagas en los cultivos de camu camu, cacao, café y sacha inchi, teniendo un total de 152 participantes entre agricultores, estudiantes universitarios indígenas de las etnias Shipibo Conibo, Ashaninkas, Yaneshas, Ajawun; así como investigadores y empresarios de la región. Durante el último trimestre se desarrolló un taller de validación participativa de técnicas de control de plagas con productores de camu camu, en el sector Yarinacocha.



Curso de capacitación en manejo de insectos plaga de camu camu en Pucallpa.

Enriquecimiento de parcelas de agricultores con poblaciones seleccionadas de frutales amazónicos.

Agustín Gonzales Coral.

Con la finalidad de incrementar la oferta de frutales amazónicos, tanto en calidad como en cantidad de especies, en el eje de la carretera Iquitos-Nauta; se realizaron dos viajes de colección de charichuelo, *Garcinia macrophylla* y macambo, *Theobroma bicolor*, con la participación de 8 agricultores de 4 comunidades. Al momento de la colecta se registraron datos morfológicos de las plantas semilleras, selección y evaluación de frutos y evaluación, selección y acondicionamiento de las semillas. Se realizó un taller participativo sobre manejo de semillas y viveros de frutales amazónicos, con la participación de 46 agricultores de siete asociaciones agrarias: El Dorado, Tres de Octubre, Nuevo Milagro, San Lucas, Ex Petroleros, Veinticuatro de Octubre, Villa Buen Pastor. Finalmente se entregaron plantones de frutales nativos para la incorporación a los sistemas de producción que vienen conduciendo.

Así mismo se han elaborado cuatro manuales de cultivo de frutales: aguaje, *Mauritia flexuosa*; metohuayo *Caryodendron orinocense*; uvilla *Porouma cecropiifolia* y macambo *Theobroma bicolor*. Este material divulgativo, está dirigido a agricultores.