Activa participación de Cenipalma en Congreso de Fitomeioramiento

Los investigadores del área de plantación Guaicaramo en la varias presentaciones y póster en el VIII Congreso de la So- Evaluación y selección de palmas Fitomejoramiento y Producción de Cultivos realizado en Bogotá del 2 al 5 de julio.

Este evento reúne a profesionales, investigadores, docentes consultores y asistentes técnicos que laboran en las areas de mejoramiento genético, biotecnología y fisiología de la producción entre otros, con el objetivo de estimular v difundir los avances en estos campos del conocimiento en el entorno nacional.

Los trabajos presentados fueron:

Evaluación del comportamiento de los híbridos Elaeis oleifera X Elaeis guineensis en la y Pedro Rocha.

Fisiología y Fitomejoramiento Zona Oriental de Colombia. de Cenipalma, participaron con Marcelo Torres y Leonardo Rey.

ciedad Colombiana de de aceite tipo dura en plantaciones comerciales de Colombia. Leonardo Rey, Iván Ayala v Pedro León Gómez.

> Efecto de las condiciones climáticas sobre el potencial de aceite del racimo.

> Efecto de la densidad de siembra sobre el crecimiento, desarrollo productividad de dos materiales de palma de aceite. Ivan Ayala, Leonardo Rey y Pedro León Gómez.

> Colecta de material genético de la palma americana Nolí Elaeis oleifera (H.B.K.) Cortez en el trapecio amazónico. Leonardo Rey, Iván Ayala, Wilman Delgado



personas, entre técnicos y estu-diantes de último semestre de Agronomia de la Universidad de La Paz. El programa se desarrollo con la descripción del establecimiento de un vivero de una fase y practicas de campo con visitas a vivero

Foros en avances de investigación

para dar a conocer los avances en las actividades de investigación y transferencia de tecnologia que se adelantan en la Zona Oriental.



y Cenipalma, se realizó el fisiología y suelos, "Marchitez pasado 19 de junio el Semina- Vascular"; y Transferencia de rio de Avances de Investigación, Tecnología. En el primero se presentaron avances en los trabajos sobre los hibridos interespecíficos, los estudios sobre la distribución del perfil radical de plantas sanas, la interacción de éstas con las condiciones edáficas y un seguimiento a nivel comercial sobre la variabilidad temporal de los concentraciones foliares de nutrientes y su respuesta en el rendimiento en Guaicáramo.

También se presentó un pro-

Dando cumplimiento a los En el seminario se llevaron a factores predisponentes para convenios entre el Sena, la SAC cabo tres foros en las áreas de reproducir la Pudrición de Cogollo.

> El segundo foro fue dedicado al tema de la enfermedad "Marchitez Vascular". Se presentaron los avances en la identificación del agente causal, la sintomatología v los resultados preliminares del estudio epidemiológico de esta enfermedad, entre otros.

> La última sección fue dedicada al area de Transferencia de Tecnología, en donde se presentaron los trabajos sobre la influencia de calidad de racimo y el potencial de aceite en el área de plantas de beneficio.

tocolo de investigación en El evento se realizó en Villavicencio progreso que busca duplicar los y asistieron 62 personas.