

Escenario ideal para mostrar avances y descubrimientos para el sector

La Reunión Técnica Nacional de Palma de Aceite es el evento técnico más importante del sector palmero a nivel nacional, el cual se realiza cada año con el fin de intercambiar información de las actividades desarrolladas por las plantaciones y Cenipalma, en cada una de las zonas palmeras colombianas, en los diferentes procesos que desarrolla la agroindustria para la producción de aceite y uso de productos y subproductos.

El evento, que se realizará del 22 al 24 de septiembre del presente año en Bogotá, en las instalaciones de Compensar, tiene el objetivo de difundir, facilitar y gestionar la apropiación del conocimiento, las innovaciones y tecnologías a nivel individual y colectivo en aras de fortalecer las capacidades de productores e investigadores del sector palmero y así contribuir al afianzamiento del aprendizaje y del trabajo colectivo.

Los mejores trabajos que se presentan se someten ante los Comités Asesores Regionales Agronómico y de Plantas de Beneficio, para su revisión y evaluación.

Este comité evaluará los méritos técnicos de los trabajos, según los criterios de selección establecidos en este proceso. Para aquellos trabajos que evalúe y considere meritorios, recomendará, si es del caso, las modificaciones o ampliaciones de carácter técnico que deberán ser introducidas a los mismos para alcanzar los niveles de calidad requeridos y para hacerse acreedores a la participación en la VIII Reunión Técnica Nacional de la Palma de Aceite.



Los Comités Agronómicos y de Plantas de Beneficio tienen un calendario que se elabora a principios de año, que define fechas de reuniones cada dos meses, para adelantar el proceso de participación en los trabajos.

Fechas de participación y asistencia

En marzo salió el primer llamado de invitación al proceso en **El Palmicultor**, y se estableció el 19 de junio como fecha límite para presentar trabajos y dirigirlos a las oficinas de Cenipalma; el 20 de junio se enviaron a los Comités para la posterior evaluación y selección de los trabajos.

En julio, en cada reunión de Comité, los participantes presentaron sus trabajos y el Comité los ha revisado, discutido y dado a conocer sus consideraciones, por ejemplo: "Este trabajo es mejor no presentarlo todavía, porque puede crear falsas expectativas; o el trabajo está muy bueno, pero hay que hacerle tales acomodados", expresó Jorge Alonso Beltrán, director de la División de Apoyo a Palmicultores e Investigadores, de Cenipalma.

El plan es que el 22 de agosto se cuente con la totalidad de los trabajos y las presentaciones escritas. El año pasado la participación al evento ascendió a 460 personas; se prevé que en esta oportunidad asistirán, por lo menos, 600 personas.

Las personas que acuden a este evento son en su gran mayoría los técnicos de las plantaciones, sin embargo hay una gran presencia de gerentes de las empresas, de directores agronómicos, directores de plantas de beneficio, directores administrativos y profesionales de ramas afines.

Agenda temática y charlas magistrales

En el marco de la agenda temática, la presentación de los trabajos se hará por temas, dado que provienen de diferentes zonas palmeras. De éstas llegan trabajos sobre asuntos fitosanitarios (manejo de plagas y enfermedades) que incluyen aspectos como avances en el tratamiento de la Pudrición de Cogollo (PC) o la Marchitez Letal, entre otras afecciones que se presentan en la palma.

"El propósito es dar a conocer las temáticas por bloque, para que la agenda vaya en orden. Es decir, un bloque dedicado a suelos y otro a agua, por

ejemplo. A la fecha, tenemos conocimiento de que la Zona Central va a participar con 15 trabajos, la Zona Central con 12, la Norte con 12 aproximadamente y la Zona Occidental con 5, lo que da un total de 44 trabajos", dijo Jorge Alonso Beltrán.

"Vamos a tener charlas magistrales que están enfocadas en los temas técnicos. Se ha previsto una, a cargo de Rafael Hurtado, de la Unidad de Agronomía de Cenipalma, en la parte de Agricultura de Precisión, en la que expondrá todo el trabajo que se hizo con sistemas de información geográfica en la zona de Tumaco, con respecto al avance de la PC", señaló el director de la División de Apoyo a Palmicultores e Investigadores, de Cenipalma.

Otra de las charlas será sobre la eficiencia en la aplicación de fertilizantes; éste es uno de los aspectos que tiene más alto costo para los palmeros, y la dictará Nolver Arias, quien trabaja con el Programa de Fortalecimiento de Capacidades; también se contempla el desarrollo del tema Manejo integrado de Cuencas, dado que en las zonas Norte y Central, el manejo del agua es vital y la pregunta que surge es si la que hay es suficiente para la expansión de las siembras de palma. ☸

Cenipalma obtuvo el premio Luis Hernando Pino Santiago

La Sociedad Colombiana de Entomología (Socolen) entregó el Premio *Luis Hernando Pino Santiago* a la mejor investigación en entomopatógenos al trabajo titulado "Evaluación de aislamientos de hongos entomopatógenos para el control de *Leptopharsa gibbicarina* Froeschner (Hemiptera: Tingidae) en palma de aceite", de Carolina Valencia Cortés, investigadora auxiliar de Cenipalma, y de Pilar Sánchez Torres.

Este trabajo fue presentado en el XXXIV Congreso de la Socolen, celebrado en Cartagena entre el 25 y el 27 de julio de 2007. El premio fue entregado a las autoras en el marco del

XXXV Congreso de la misma sociedad, realizado en Cali del 16 al 18 de julio del presente año.

Carolina Valencia manifestó que, aunque el trabajo es de su autoría, como perteneciente al programa de Manejo Integrado de Plagas, de Cenipalma, contó con el aporte de sus compañeros para su realización, a quienes expresó su agradecimiento. ☸

