

Perspectivas sobre la investigación de la palma en la XVII Reunión Técnica Nacional de Palma de Aceite 2021



Mantener el foco en investigación, extensión e innovación en cuanto al estatus fitosanitario y el incremento de la productividad con mayores eficiencias para reducir los costos, es la ruta a seguir para Cenipalma en los próximos años. Así lo planteó su Director General Alexandre Patrick Cooman, durante su intervención en la XVII Reunión Técnica Nacional de Palma de Aceite, realizada del 27 de septiembre al 1 de octubre de este año.

Allí señaló que también hay que monitorear, anticipar demandas y tendencias en producción y consumo en el ámbito internacional, lo que significa asumir nuevos retos y oportunidades en calidad, valor agregado y ambiental; e insertar al sector cada vez más en la bioeconomía y economía circular, así como en agricultura 4G

y la aplicación de nuevas tecnologías. “Los retos y los desafíos son importantes y Cenipalma, de la mano de los palmicultores, está a la altura para enfrentarlos”, afirmó el directivo.

También destacó la importancia del Fondo de Fomento Palmero (FFP) como parte de la institucionalidad sectorial. En tal sentido, señaló que tres cuartas partes de los recursos del FFP se han invertido en investigación y extensión.

Los mecanismos que se han establecido para asegurar la pertinencia de la investigación y extensión, donde se resaltan los comités asesores agronómicos y de plantas de beneficio que sesionan en cada zona y que recogen todas las necesidades y brechas tecnológicas del



sector, fue otro punto clave, mencionado en su intervención. “Se trata de un ejercicio participativo de identificación de prioridades, que asegura que Cenipalma mantenga su enfoque sobre lo que más requieren los palmicultores”, explicó.

Para Alexandre Cooman lo importante de la inversión en investigación, desarrollo e innovación es que ofrezca resultados y que eso se refleje en la mejora de diversos indicadores de la agroindustria. También aseguró que una de las cosas a tener en cuenta es que la investigación científica implica riesgos porque si hubiera certidumbres no habría que investigar y no todo proyecto y resultado tienen el mismo impacto. “En tal sentido se debe tener en cuenta que el trabajo en investigación y desarrollo es de largo plazo, especialmente en el sector palmero debido al ciclo del cultivo y esto se ve, por ejemplo, en temas como el mejoramiento genético”, indicó.

Trabajo acorde con la realidad y necesidades

Por su parte, el Presidente Ejecutivo de Fedepalma, Nicolás Pérez Marulanda, destacó la interacción entre el equipo científico de Cenipalma y los equipos técnicos y

gerenciales de las plantaciones y plantas de beneficio, explicando que el trabajo conjunto lleva a encontrar las mejores soluciones y a la verificación, a mayor escala, de las innovaciones propuestas. “Las soluciones que propone la investigación se pueden implementar en forma eficiente, lo que es económicamente viable en los cultivos y en las plantaciones de nuestro país en las diferentes regiones”, afirmó.

Muestra de la interacción es que la mayoría de trabajos expuestos en la Reunión Técnica Nacional fueron adelantados por plantaciones y plantas de beneficio, lo que refleja que ese diálogo entre las partes ha sido fructífero.

Sostuvo que esta Reunión Técnica Nacional era una gran oportunidad para la apropiación social del conocimiento a través del intercambio de experiencias, énfasis y los avances desde Cenipalma, pero también para la investigación y aportes de los distintos actores desde las regiones. Fue así como comenzó el encuentro, considerado el evento técnico y científico nacional más representativo del sector palmero.

Mutuos reconocimientos

En la XVII Reunión Técnica Nacional de Palma de Aceite, teniendo en cuenta que Cenipalma en 2021 está celebrando sus 30 años de vida institucional, no solo se compartieron los reconocimientos que el Centro de Investigación había recibido a la fecha por sus tres décadas de creación, sino también se hizo mención de quienes ayudaron a forjar esa historia, “queremos reconocer a los socios fundadores, a Jens Mesa Dishington, a los Presidentes, Vicepresidentes y miembros actuales de la Junta Directiva, a los financiadores y cooperantes externos y a los Directores y colaboradores de la Corporación, por su constante apoyo y compromiso que han mostrado durante este tiempo de vida institucional, en pro de la ciencia, tecnología e innovación del sector palmicultor”, expresó Elzbieta Bochno Hernández, Secretaria General de Cenipalma.