



Vivero de híbridos en el Campo Experimental Palmar de la Vizcaína. Foto: archivo Fedepalma

3. “El problema de la Pudrición del cogollo es muy complicado y necesita una rutina multidisciplinaria, en la cual Cenipalma ha hecho una labor excelente, conformando un grupo de estas características en un periodo muy corto de tiempo”. *Dr. T. R. Swinburn, Patólogo de la Universidad de Londres y miembro del Comité Asesor de Programas del PORIM en Malasia*, en el boletín *El Palmicultor* 289.
4. “En un centro de investigación el mayor activo es el recurso humano, que se requiere sea altamente capacitado para la investigación. Característica mínima y básica que deben cumplir las personas que conformen un equipo consolidado y proactivo, ya que así se garantiza la calidad de la ciencia (...) Por otro lado, en la institución existía la Transferencia de Tecnología como un programa que trabajaba con un modelo con el cual los resultados del Centro de Investigación eran llevados a los usuarios productores (...) es hora de pensar en un sistema de doble vía. Mientras los científicos producen resultados, muy seguramente los productores están notando cambios o están evaluando nuevas prácticas. La idea es la participación de todos de manera activa y efectiva”. *José Ignacio Sanz Scovino, Director Ejecutivo de Cenipalma*, en el boletín *El Palmicultor* 428.
5. “No basta adelantar proyectos desarticulados de sumas mínimas. En casos como este hay que actuar de fondo, pensando en el largo aliento, en lo-

gar el mejoramiento genético efectivo, patología, fertilidad de suelos, manejo de aguas, prácticas culturales, entomología, etc. (...) El sector palmero tiene la ventaja de contar con Cenipalma y con unos líderes gremiales capaces”. *Eduardo Uribe, Director del Centro de Estudios Ganaderos y Agrícolas (CEGA)*, en el boletín *El Palmicultor* 436.

6. “El Programa de la Secretaría de Agricultura le presta mucha atención a todo lo que se está haciendo en palma y especialmente se le ha dado relevancia a la alianza con Cenipalma, la cual se adelanta desde hace tres años; pero a nivel práctico, desde el año pasado, cuando se hizo un viaje al que asistimos 32 ingenieros agrónomos vinculados a la región y nos desplazamos a El Palmar de La Vizcaína”. *Ing. Edgar Bolaños*, en el boletín *El Palmicultor* 451.
7. “Sea la oportunidad de presentar en nombre del gobierno del departamento del Meta, un especial reconocimiento por todo el esfuerzo que Cenipalma, por intermedio de ustedes, realizó para culminar con éxito la III Gira Tecnológica de Palma de Aceite. Actividades como esta fortalecieron en cada uno de los asistentes, los conocimientos teóricos y prácticos de la investigación en el tema fitosanitario del cultivo de la palma, especialmente en lo referente a PC y ML.” *Mensaje del Ing. Edgar Bolaños después de la gira. El Palmicultor* 463.



Renovación de la palma por Pudrición del cogollo. Foto: archivo Fedepalma



Encuentro de UAATAS de la Zona Norte.
Foto: archivo Fedepalma

8. "... observaron que los investigadores de Cenipalma tienen una gran dedicación a la elaboración de proyectos, que existe una buena selección de personal con estudios de maestría y doctorado, y que en general todos los investigadores muestran una fuerte motivación y compromiso con sus actividades". *El Palmicultor 453, haciendo referencia a lo comentado por los miembros del Consejo Técnico Consultivo en su primera visita a las instalaciones y los experimentos de Cenipalma del 28 de septiembre al 2 de octubre de 2009.*
9. "El Centro de Investigación ha tenido logros importantes, incluida la identificación del agente causal de la PC y avances en la detección temprana de la enfermedad. La principal arma para evitar una tragedia es precisamente la prevención y la detección temprana, y por ello hay que agudizar el ojo, entrenar muy bien al personal de campo y utilizar materiales resistentes como el híbrido interespecífico OxG, sin olvidar que estos materiales están en desarrollo". *Jens Mesa Dishington en la Reunión Gremial en Cúcuta, en el boletín El Palmicultor 489.*
10. "Para nosotros es muy importante todo el trabajo que está haciendo Cenipalma, porque nos está dando luces y guiando sobre el material que debemos usar en los siguientes años, pues ahí es donde tenemos un limbo. Con los avances que se hacen en investigación tendremos la solución a muchos de nuestros problemas" *Luis Ernesto Uribe, vinculado a la actividad palmera en la Zona Central y miembro de la Junta Directiva de Fedepalma, en el boletín El Palmicultor 498.*
11. "Fedepalma y Cenipalma han estado ahí con nosotros los agricultores, apoyándonos mediante la asistencia técnica y guiándonos con la erradicación y posterior siembra. Gracias a las parcelas demostrativas hemos aprendido las buenas prácticas agrícolas, el conocimiento de las enfermedades y el manejo sanitario de los materiales híbridos". *Alberto Prado, palmicultor, en el boletín El Palmicultor 514.*
12. "La construcción del campo experimental contribuirá de manera definitiva al desarrollo de Paratebuena y la región, y a su posicionamiento como una de las zonas claves en la producción de palma de aceite y sus derivados, así como del biodiésel". *Andrés González Díaz, Gobernador de Cundinamarca, en el boletín El Palmicultor 470.*
13. "En las décadas por venir, perseverará en el fortalecimiento de la agroindustria del aceite de palma en Colombia, contribuyendo a la agregación del valor, sostenibilidad y productividad para generar bienestar, progreso y paz a muchos de nuestros conciudadanos en el campo y en las ciudades". *Juan Camilo Restrepo Salazar, Ministro de Agricultura y Desarrollo Rural, al entregar la Orden al Mérito Agrícola a Cenipalma, durante la X Reunión Técnica Nacional de Palma de Aceite. Boletín El Palmicultor 475.*
14. "He encontrado que el trabajo de Cenipalma en esta área de investigación (plagas y enfermedades) es muy difícil, es de muy alta calidad y de estándar internacional. La estrategia de investigación se ha abordado de una manera muy lógica, y el programa de control formulado, de acuerdo con el conocimiento actual, parece ser muy efectivo" *John E. Thomas, Virólogo de la Universidad de Queensland, de Australia, en el boletín El Palmicultor 502.*
15. "Hoy que estuve en Cenipalma, entendí que el papel de la entidad en la investigación es estratégico para todos los cultivadores de palma del país. Aquí estamos encontrando cuáles son las verdaderas fuentes de problemas, pero también oportunidades para el cultivo de la palma, y ojalá todos los palmicultores se acerquen, entiendan, conozcan la importancia y trabajen de la mano con Cenipalma para poder avanzar en el desarrollo de este cultivo que es tan importante para el país", *Yaneth Giha, Directora de Colciencias, en el boletín El Palmicultor 521.*



16. “Evidenciamos que año tras año la Reunión Técnica tiene más acogida entre la comunidad de palmicultores a nivel nacional. Algo grato que se observó en las presentaciones fue el incremento innegable en la calidad y rigor que le están dando a cada uno de los estudios (...) Cada uno de nosotros puede aportar algo y ese aporte es volvernó mucho más juiciosos con todas las recomendaciones emanadas a través de nuestro Centro de Investigación”, *Julián Fernando Becerra, Coordinador Nacional de Manejo Sanitario de Cenipalma, en el boletín El Palmicultor 537.*
17. “... a través de las capacitaciones que hemos tenido, sabemos que las normas y el tema de seguridad social son importantes, así como el manejo de agroquímicos y en esto ha sido fundamental el acompañamiento de Cenipalma, Fedepalma y Cordeagropaz, entidades que nos han ayudado a desarrollar este tipo de proyectos”. *Julio Velásquez, palmicultor de pequeña escala de Tumaco, Nariño, en el boletín El Palmicultor 547.*
18. “El establecimiento de la Unidad de Asistencia Técnica tiene como objetivo general impactar positivamente en la productividad del Núcleo Palmero de Extractora Loma Fresca. Para ello, se abrieron las puertas al programa “Cerrando Brechas de Productividad” como estrategia de transferencia tecnológica liderada por Cenipalma (...) La implementación de este programa ha consolidado la visión de pequeña empresa en los palmicultores, generando mayor sentido de pertenencia por su actividad agrícola, a la vez que ha fortalecido el nivel de fidelización de los mismos para con el Núcleo Palmero, incrementándose en 56 % el número de proveedores, desde el inicio del programa en 2012”. *Ana Milena Maldonado, Directora de UAATAS Loma Fresca en la revista Palmas vol. 38,(4).*
19. “Estoy gratamente impresionado con la visita, ya que no había tenido la oportunidad de ver los avances que ha hecho Cenipalma. Es claro el desarrollo de mejoramiento genético y la prevención de las enfermedades que amenazan el cultivo de la palma de aceite. La palmicultura puede dar un vuelco importante gracias a todas estas investigaciones que se adelantan”. *Alfonso Dávila, en el boletín El Palmicultor 555.*
20. “Me encantó el abordaje técnico y científico con que se están haciendo las cosas en el CEPS, y la forma en que los investigadores comparten sus conocimientos, ya que eso nos va a ayudar a transformar al sector palmero en Colombia. Espero que esta visita sea el inicio de una buena interacción y un buen complemento de capacidades pensando en el productor de palma de aceite”. *Juan Carlos Pérez Velásquez, Director del Centro Experimental Caribe de Corpoica, en el boletín El Palmicultor 555.*
21. “Colombia tiene muy avanzado el tema del cultivo de la palma de aceite en cuanto al manejo agronómico y fitosanitario. Esto se puede corroborar a través de Cenipalma que tiene los soportes. Es un ejemplo poder seguir y adoptar todas estas prácticas”. *Jorge Raymundo Bacca, Coordinador del proyecto Mejoramiento de la Cadena Productiva de Palma Aceitera en el Distrito de Yurimaguas, Provincia de Alto Amazonas-Loreto (Perú), en el boletín El Palmicultor 558.*
22. Cenipalma se ha constituido en uno de los activos estratégicos más relevantes para nuestro sector, que se traduce en una sola palabra: confianza, para la agroindustria de la palma de aceite colombiana”. *Jens Mesa Dishington, en el boletín El Palmicultor 561.*
23. “Este proyecto no solo buscaba sensibilizar a todos los productores sobre la importancia de la formalización laboral de sus trabajadores, para que ellos no solo pudieran tener una vida más digna y lograr una mayor estabilidad laboral, sino también contribuir al bienestar productivo, social, ambiental,

de nosotros como productores y de nuestro patrimonio. Aunque hoy nos encontramos en esta etapa tenemos que reconocer que no fue fácil llegar hasta este punto de cambio sin el apoyo de Fedepalma, Cenipalma y Palmagro S. A., y mucho menos que ellos lograran que aceptáramos este reto, que con temor fuimos adoptando, pero que hoy nos ha llevado a la implementación de nuevas prácticas y a la formalización laboral de una manera organizada y pertinente”. *Carmen Beatriz Arce Camacho, propietaria de la finca La Esperanza, Núcleo Palmagro, en el boletín El Palmicultor 590.*

24. “Como miembros de la comunidad científica del país, nos llena de orgullo contar con un centro de investigación de las calidades de Cenipalma y nos honra trabajar, como lo estamos haciendo, hombro a hombro, para enfrentar con el poder del conocimiento los desafíos de ese sector”. *Jorge Mario Díaz Luengas, Director Ejecutivo de Agrosavia, en el video Cenipalma 30 años. <https://www.youtube.com/watch?v=gA8UZn-65BE>*
25. “Algo muy importante, que forma parte del patrimonio de lo palmicultores es el gran número de profesionales especializados en el cultivo, debidamente capacitados y entrenados por Cenipalma, lo cual se traduce en una garantía para los inversionistas en palma de aceite”. *Argemiro Reyes Rincón, Miembro Honorario de Cenipalma, en el video Cenipalma 30 años. <https://www.youtube.com/watch?v=gA8UZn-65BE>*
26. “El aporte que ha tenido Cenipalma en investigación, desarrollo, transferencia tecnológica, mejoramiento del suelo, fitosanidad y muchas otras ramas es muy importante y ha contribuido al crecimiento del sector agropecuario en Colombia”. *Emerson Aguirre Medina, Presidente de la Asociación de Bananeros de Colombia (AUGURA), en el video Cenipalma 30 años. <https://www.youtube.com/watch?v=gA8UZn-65BE>*
27. “Nosotros los palmicultores hemos visto en Cenipalma una alternativa de calidad para mejorar la rentabilidad y la productividad y sostenibilidad de nuestros cultivos”. *León Darío Uribe Mesa, Gerente Grupo Agroindustrial Hacienda La Gloria, en el video Cenipalma 30 años. <https://www.youtube.com/watch?v=gA8UZn-65BE>*
28. “Cuando se genera conocimiento, pueden nacer innovaciones disruptivas como el ANA que se aplica en la floración de los cultivos de palma, así que a

seguir investigando y adelante Cenipalma en sus 30 años”. *Dolly Montoya Castaño, Rectora de la Universidad Nacional de Colombia en el video Cenipalma 30 años. <https://www.youtube.com/watch?v=gA8UZn-65BE>*

29. “Cenipalma es el centro de investigación que junto con el Instituto Colombiano de Petróleo fue clave para establecimiento y desarrollo del programa nacional de biodiésel, hoy orgullo de la industria de la palma y de Colombia”. *Jorge Bendeck Olivella, Presidente Ejecutivo de Fedebiocombustibles en el video Cenipalma 30 años. <https://www.youtube.com/watch?v=gA8UZn-65BE>*
30. “Cenipalma es el ejemplo de lo que logra un sector cuando se organiza...” *María del Pilar Pedreira González, Presidenta de la Junta Directiva de Fedepalma, en el video Cenipalma 30 años. <https://www.youtube.com/watch?v=gA8UZn-65BE>*
31. “Cenipalma es construcción colectiva...Cenipalma es crecimiento de una industria...Cenipalma es pertinencia” *Nolver Atanacio Arias Arias, Coordinador del Programa de Agronomía en el video #30AñosDeHistoria. <https://www.youtube.com/watch?v=rUgucOy-clc>*

Se espera seguir aportando desde Cenipalma, con cada vez mayor compromiso, excelencia y creatividad para entregar al sector palmicultor soluciones que necesita para que la agroindustria siga siendo sostenible y la palma colombiana única y diferenciada.



Racimo de híbrido polinizado con ANA.
Foto: archivo Fedepalma