## Corpoica divulga censo sobre la PC en Tumaco

I censo georeferenciado realizado por Corpoica, para evaluar el avance y distribución de la Pudrición del Cogollo (PC) en Tumaco, fue presentado en el Centro Experimental el Mira el 14 de septiembre y en Cenipalma el 18 de septiembre y se refiere al mes de abril de 2007.

El Censo abarca un área de 29.389 (de las cerca de 35.476 hectáreas sembradas en el municipio); correspondientes a 3.738 lotes, 3.391.340 palmas, de las cuales 765.563 palmas (Elaeis guineensis) se encuentran afectadas por la PC. La afectación es entonces del 23% del total de las palmas, cifra similar a la que arrojó la muestra que anteriormente habían realizado el ICA y Cenipalma en marzo pasado así como las distintas proyecciones que se habían realizado previamente.

Aunque las cifras corresponden a abril, el hecho de haber sido georeferenciado y digitalizado, permite que se pueda hacer una actualización más rápida, siempre que se mantenga la estandarización metodológica.

En cuanto a la distribución geográfica de la enfermedad se localiza en un foco que algunos técnicos calificaron de coalescente. Se observa la siguiente distribución: 13.255 hectáreas con cero afectación aparente; 6.765 tienen entre 0,1 y 5% de afectación; 2.563, entre 5 y 10%; 1.010 hectáreas, entre 10 y 15%; 965 entre 15 y 20%; 2.123 entre 20 y 40%; 1383 entre 40 y 80%; y 1321 entre 80 y 100%.

Las visitas de campo con técnicos de Cenipalma y Corpoica muestran que los híbridos adultos que se observaron en plantaciones (una abandonada) y en el Centro Experimental el Mira (F1 y retrocruces) se encuentran sanos a lado de palmas de *Guineensis* afectadas. Igualmente se visitó un vivero del híbrido que se encuentra en muy buenas condiciones de sanidad. Cenipalma



Palma con Pudrición del Cogollo (PC)

está realizando un riguroso seguimiento al híbrido en vivero, pero sus análisis aún no han concluido.

Una de las preocupaciones es que no se pudieron censar alrededor de 6.000 hectáreas de pequeños productores que se encuentran dispersos y que fue un trabajo que no se pudo hacer porque se agotaron los recursos. Por eso, uno de los temas que se ha venido conversando es cómo financiar lo que hace falta del censo. En tal sentido, Cenipalma junto con Corpoica quedó de presentar una propuesta de cuánto cuesta el faltante y cuáles serían las fuentes de recursos.

## Reunión de directivos gremiales con rector de la Universidad Nacional de Colombia

Directivos de Fedepalma y Cenipalma se reunieron el pasado 6 de septiembre con el rector de la Universidad Nacional, Moisés Wasserman Lerner, para evaluar el trabajo interinstitucional que se viene realizando y las perspectivas del mismo.

Por el gremio palmero se hicieron presentes el Presidente Ejecutivo de Fedepalma, Jens Mesa Dishington; el director de Cenipalma, José Ignacio Sanz Scovino; y el director del programa de Capacitación de Fedepalma, Álvaro Campo Cabal.

En el encuentro se revisaron las acciones conjuntas que se vienen adelantando, especialmente, en investigación y capacitación para el sector palmero colombiano.

En particular se evaluó el desarrollo de la especialización en cultivos perennes industriales con énfasis en palma, que viene realizando la Universidad Nacional, en convenio con

la Universidad de los Llanos, y de la cual recientemente egresó la primera promoción y se dio inicio a un segundo curso.

Igualmente, se repasó el estado actual y las perspectivas de la agroindustria de la palma de aceite, así como la incorporación de mezclas de biodiésel a partir de aceite de palma, y la necesidad de una sólida formación de los ingenieros agrónomos y de los especialistas que requiere el agro colombiano.