

PC y fumigaciones, preocupan

Los pequeños, medianos y grandes productores de palma de aceite de la Zona Occidental se encuentran preocupados por la situación de sus cultivos pues la Pudrición del Cogollo (PC) y las fumigaciones los afecta a todos, aunque en diferente proporción, según comentaron a El Palmicultor durante su reciente visita a esta zona.

De allí que exista prácticamente un frente común, en donde también participan las autoridades sanitarias de orden nacional, tanto públicas como mixtas, para tratar de avanzar en alternativas de solución.

Para los medianos y grandes productores el panorama no es muy alentador pues en un estimativo inicial se considera que el 10% del área sembrada en estas plantaciones está completamente afectada por la PC, es decir, cerca de 1.500 hectáreas. Se trata de empresas como Salamanca, Palmeiras, Araki, Manigua, Santafé, Palmas del Mira, La Miranda, Santa Elena y Palmas de Tumaco, entre otras.

Para el caso de los pequeños productores, según un informe de Cordeagropaz, de julio de 2006, por las fumigaciones con glifosato "existen 90 productores perjudicados por la afectación de 293,7 hectáreas, de las cuales 139,75 están en categoría de daño severo o muerto y 153,95 en categoría de daño leve a medio, recuperables. Los daños por inversión directa a los cultivos de palma ascienden a \$1.596 millones, de dicho valor \$1.039 millones corresponden a las áreas perdidas, no recuperables".

Según Antonio Robinson la enfermedad está aca-

bando con la palma y se necesitan alternativas económicas que les garanticen unos ingresos mientras la palma que se renueva vuelve a producir. Además la coca la están erradicando, como debe ser, pero no se puede olvidar que también genera ingresos y mueve la economía regional.

Robinson es uno de los pequeños productores asociados a Cordeagropaz y según dijo ellos se dedicaron a sembrar palma buscando un futuro para sus familias pues querían asegurar unos ingresos durante 20 ó 25 años pero con las fumigaciones, que en algunos casos han sido hasta tres veces, no tienen cómo lograrlo.

No obstante dijo que si el gobierno se compromete con ellos a darles una ayuda para seguir en el campo, están dispuestos a continuar pero debe ser algo bueno y mejor que lo recibido hasta ahora. Señaló que en el caso concreto de él tiene 8,5 hectáreas sembradas con palma y la mayoría están afectadas por fumigaciones o por PC.

Al lado de Robinson se encontraba su amigo Enrique Ampudia quien representa a varios de sus compañeros por que son parientes y amigos que tomaron la decisión de sembrar impulsados por él por lo que se siente culpable en un porcentaje alto porque le creyó al gobierno cuando habló del ICR pero ahora "el gobierno y la naturaleza nos voltearon la espalda. No se justifica que el gobierno nos dé los in-

SE HAN VISTO ALTERNATIVAS COMO LOS CULTIVOS DE CICLO CORTO QUE SE SEMBRARÍAN AL TIEMPO QUE SE HACE LA RENOVACIÓN DE LA PALMA ENFERMA, PARA TENER UN INGRESO.



Enrique Ampudia, uno de los pequeños productores afectados por las fumigaciones en Tumaco que le acabó gran parte de sus cultivos de palma de aceite.

centivos y después nos los quite con la fumigación".

De hecho en el caso de Enrique ya han pasado tres años desde que le fumigaron su cultivo y ni para él ni para los demás afectados ha habido un arreglo económico pues el gobierno se escuda en que sí habían cultivos de coca.

"Ahora con el problema de la PC todo se va a acabar de ir para atrás" dijo con preocupación y sugirió que el gobierno tome medidas económicas diferentes con estos agricultores, como un subsidio, ya que ellos han tenido la voluntad de estar en el campo y de sembrar algo legal.

Así mismo planteó que el gobierno debería condonar la deuda actual y brin-

a palmicultores de Tumaco



Antonio Robinson es un pequeño cultivador que siga a la espera de una respuesta del gobierno sobre una posible indemnización por los daños sobre los cultivos.

darle a estos productores afectados la posibilidad de volver a acceder a recursos frescos para renovar los cultivos de palma. De lo contrario el agricultor no va a poder responder con sus obligaciones y tendrá que irse de la región dejando sus tierras abandonadas con el riesgo que ello representa para que vuelvan los sembradíos de coca.

Igualmente indicó que mientras la nueva palma vuelve a producir se deben mirar otras opciones como son cultivos de ciclo corto. También en la zona se está empezando a sembrar cacao pero le piden al gobierno que haya garantías y que le den el ICR al agricultor.

Frente al tema de las fumigaciones señaló que al momento de sembrar

palma se le puede informar al gobierno en qué terreno se encuentra (dar las coordenadas) y que éste respete esa reserva, es decir no fumigue allí sino que proceda a la erradicación manual en los predios vecinos donde se detecten cultivos ilícitos.

Entre tanto Alberto Segundo Prado Vallecillas es otro de los afectados que se queja, pues después del primer año de siembra del cultivo de palma empezaron las fumigaciones de los cultivos ilícitos pero también de los lícitos como el de él. Hasta el 2005 al grupo de pequeños productores les han fumigado 293 hectáreas y aunque se han hecho las reclamaciones no ha habido ninguna indemnización.

Sumado a ello apareció desde hace un año, aproximadamente, en forma acentuada la PC que está afectando a pequeños, medianos y grandes productores de palma. En un primer balance sobre PC el daño llega a 120 hectáreas de los cultivos de pequeños productores asociados en Cordeagropaz. Por eso se ha hecho un frente común entre los palmeros grandes, medianos y pequeños y el Ministerio de Agricultura para tratar de enfrentar la situación.

A su vez, Rodrigo García Sánchez, coordinador socioempresarial de Cordeagropaz, manifestó que en el momento en que desaparezca la palma en la zona, cosa que puede suceder si avanza la enfermedad y las fumigaciones, los pequeños productores quedarían en una situación muy difícil.

Además, en el sondeo que se ha hecho con los agrónomos, algunos pequeños productores, en particular en la parte alta y media del río Mira, ya muestran que sus cultivos prácticamente se han terminado.

Igualmente en Tumaco hay dos comercializadoras internacionales y un proyecto de planta de biodiésel que estarían en riesgo si la enfermedad sigue avanzando y se reduce la producción de aceite de palma.

Como la idea es luchar hasta el final y no dejarse vencer se han visto alternativas como los cultivos de ciclo corto que se sembrarían al tiempo que se hace la renovación de la palma enferma, para tener un ingreso. Es así como se comenzó a inventariar la oferta de productos posibles y que pudieran tener un mercado asegurado en lo local aprovechando entidades asentadas allí como el Batallón de Infantería de Marina, la cárcel, los hospitales, los centros educativos y los supermercados, entre otros. Entre los productos potenciales que se han identificado está el plátano, la yuca y algunas frutas tropicales como el borojó que incluso se podría exportar a mercados como el de Ecuador.

Pero los problemas no paran allí pues también existe preocupación por el atraso vial de la región y según un trabajo realizado en el municipio haría falta alrededor de 100 kilómetros de pequeños tramos que ayudarían a desembotellar muchas de las zonas con buena vocación agrícola y que se integrarían al desarrollo de Tumaco. En palma ya se han dado cuenta que si no se tienen vías se encarece el transporte y se pierde competitividad.

El mismo puerto mercante subsiste porque existe la palma de aceite, que es el principal producto que se exporta del departamento de Nariño por Tumaco, pues son entre 7.000 y 8.000 toneladas de aceite de palma que salen mensualmente. ☞