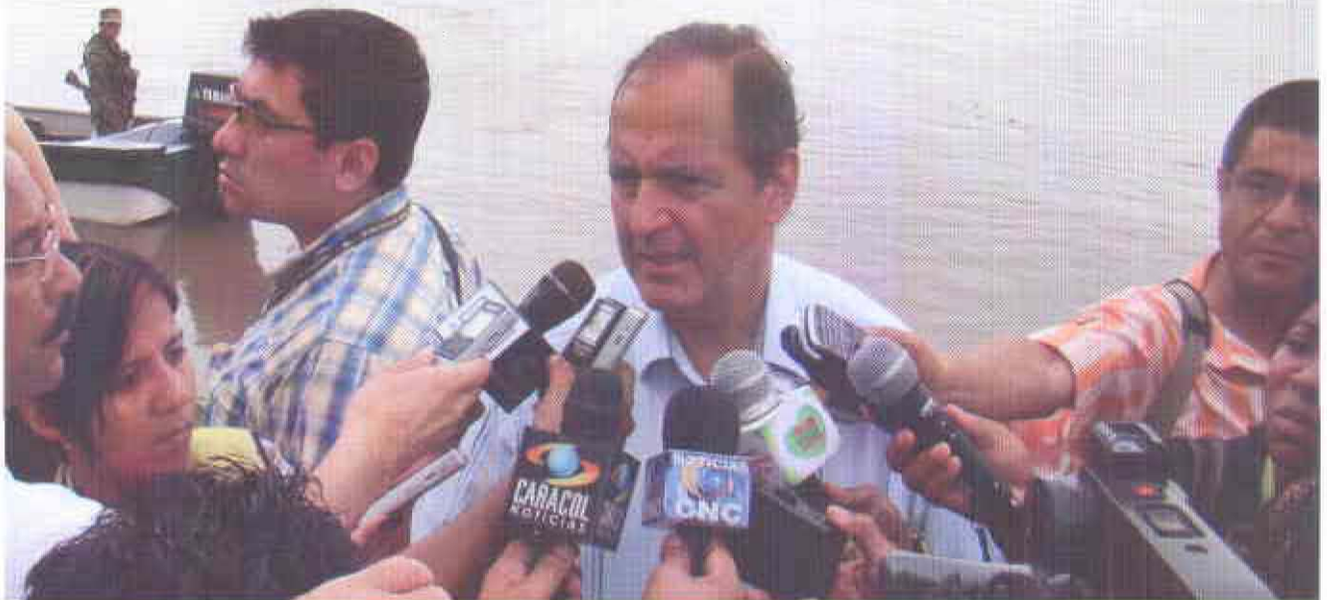


En visita de Minagricultura a Tumaco, gobierno y palmicultores apuestan por la reactivación económica de la zona



A manera de rueda de prensa y a orillas del río Mira, en Tumaco, el Ministro de Agricultura y Desarrollo Rural ratificó sus compromisos económicos con el sector palmicultor tumaqueño.

La Federación y los palmicultores contarán con un aporte del Gobierno Nacional por valor de \$6.000 millones, lo cual ratificó Minagricultura en su visita, y los recursos restantes corresponderán a una contrapartida que será desembolsada por los productores y la Federación, equivalente a \$12.000 millones.

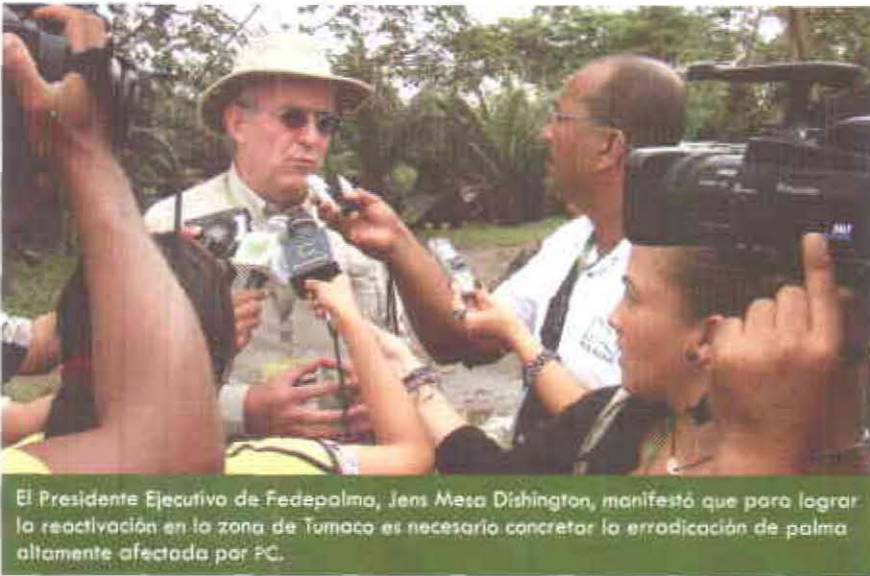
Con el propósito de reactivar el proceso productivo del cultivo de la palma de aceite en Tumaco, los palmicultores de la zona, el Presidente Ejecutivo de Fedepalma, Jens Mesa Dishington y el Presidente de la Junta Directiva de Fedepalma, Luis Eduardo Betancourt Londoño, atendieron la visita del Ministro de Agricultura y Desarrollo Rural, Juan Camilo Restrepo Salazar, el pasado 13 de febrero, en el camino de poner en marcha el Plan de Erradicación de la Pudri-

ción del cogollo (PC) en la región y generar una línea de crédito especial acorde con las necesidades actuales.

También estuvieron presentes el Presidente del Banco Agrario, el Presidente de Finagro, el Gerente General del ICA, el Director Ejecutivo de Corpoica, el Presidente Ejecutivo de la SAC y el Senador de la República, Manuel Enrique Rosero.

El Ministro de Agricultura expuso que el gobierno está muy interesado en el programa integral y entiende claramente que no puede fracasar en este empeño dado que los proyectos productivos, a futuro, deben ser rentables y claros, más allá de la erradicación.

“Entendemos que al financiar al pequeño productor, se le está dando la oportunidad de no declinar hacia el cultivo ilícito, ya que estamos



El Presidente Ejecutivo de Fedepalma, Jens Mesa Dishington, manifestó que para lograr la reactivación en la zona de Tumaco es necesario concretar la erradicación de palma altamente afectada por PC.

hablando de una región para la cual, por razones de seguridad y soberanía nacional, es importante que este programa sea exitoso. Todas las entidades del Ministerio le van a dar prioridad al mismo, tanto el ICA, Corpoica, el Banco Agrario, Finagro y el Incoder, y lo tomamos como un reto de consolidación agraria y social en una zona de frontera colombiana que ha sido muy afectada por la PC”, aseguró Minagricultura.

Restrepo Salazar agregó “me voy con una doble sensación, una de tristeza de ver estos palmares afectados, pero con otra de esperanza y también de optimismo por ver el realismo y las ganas de sacar adelante la actividad por parte de todos los palmicultores y la comunidad de Tumaco”.

Para la erradicación urgen recursos

El Presidente Ejecutivo de Fedepalma, Jens Mesa Dishington, manifestó que para lograr la reactivación es necesario concretar la erradicación de palma altamente afectada por la Pudrición del cogollo y a su vez, lo-

gar el inicio de nuevas siembras con material tolerante a esta enfermedad. El área por erradicar en Tumaco corresponde a 16.200 hectáreas, mientras la de renovación se estima en 12.000 hectáreas de palma, entendiendo que en las demás áreas se desarrollarán otros productos agrícolas tales como el cacao, explicó el dirigente gremial.

Para alcanzar lo anterior, urgen recursos por parte del Gobierno para la erradicación, dado que más de 10.000 hectáreas corresponden a pequeños productores. Además, para la renovación, es preciso contar con recursos de inversión provenientes de líneas de crédito especiales con tiempo, tasa y periodo de gracia acordes con la realidad agrícola de las zonas afectadas. El costo para la erradicación total en Tumaco es de \$11.000 millones.

Tanto la Federación Nacional de Cultivadores de Palma de Aceite como los palmeros que hacen parte del gremio, con el concurso del Centro de Investigación en Palma de Aceite, Cenipalma, disponen de herramientas tecnológicas para el manejo sanitario, incluyendo materiales tolerantes a la Pudrición del cogollo (PC).

Viene de la página 3 **El derecho al optimismo**

Por ese motivo, es decir, por esa formidable capacidad de fustigarlo todo, siempre les hemos asegurado éxito rotundo a los columnistas biliosos, paladines del denuesto y a los escritores resentidos que, impulsados por un frenesí iconoclasta, arremeten invariablemente contra lo que sea, pues jamás exaltan nada, salvo sus propias ideas o gustos. El sempiterno pero... con que los críticos inician sus glosas para contro-

vertir cualquier comentario positivo sobre algún suceso o persona, acusa cierta pequeñez de espíritu –propio de la mentalidad parroquial– que los condiciona a la reprobación instintiva, pues sólo los inspira la antipatía.

Pero hay algo más. Habitualmente, los colombianos pareciéramos mantener sintonizado nuestro ánimo colectivo en una onda de espontáneo escepticismo. Aunque los sucesos de la época en que nos ha tocado vivir no nos incitan en realidad a tener una fe ciega en el país, históricamente hemos sufrido cierto descreimiento que nos lleva a no confiar en el Estado, en la sociedad y en las personas.

**Ex ministro de Agricultura*

Sí es posible la recuperación económica

La realidad del híbrido tolerante a la PC en Tumaco muestra que la reactivación económica sí es posible con su siembra, siempre y cuando los nuevos predios cuenten con una organización que permita transferir el nuevo conocimiento en materiales tolerantes, manejo de suelos y aguas, manejo sanitario oportuno, entre otros, articulado por proyectos asociativos y alianzas estratégicas entre pequeños, medianos y grandes productores.

El reto consiste en que no solo se entre a solucionar un problema sanitario, sino que también se asegure la sostenibilidad económica y social de la zona Occidental (Tumaco).

El interés de Fedepalma, así como de los entes productivos y sociales de Tumaco, es promover la estabilidad social y económica de la zona, por lo cual es necesario contar con líneas de crédito acordes con las capacidades y requerimientos de los productores, preferiblemente bajo esquemas de Alianzas Estratégicas entre pequeños, medianos y grandes palmicultores, a escala de Núcleos Palmeros.

En la visita a Tumaco se evidenció que la siembra de palma es promisoría porque los nuevos cultivos, en más de 12.000 hectáreas, se muestran sanos (libres de PC) y con productividad que se puede proyectar a más de 30 toneladas por hectárea.



La Federación, en articulación con empresas palmeras, se han comprometido en llevar a cabo la erradicación de las palmas enfermas en Tumaco y reducir la presión de la PC. Es necesario reactivar el proceso productivo con la palma y otros cultivos en la zona, en aras de recuperar los 10.000 empleos perdidos entre directos e indirectos e igualmente, evitar que las tierras en las que se hicieron erradicaciones puedan ser objeto de siembra de cultivos ilícitos.

Logística del plan de erradicación

El plan de erradicación involucra una infraestructura de organización, planeación y ejecución con acompañamiento técnico experto e, igualmente, un aseguramiento estricto mediante auditoría. En ese marco, se aplicará la estrategia de núcleo palmero, donde una empre-

sa ancla con una capacidad técnica y logística experta en el manejo de la erradicación y la renovación de cultivos afectados por PC, se organiza con pequeños y medianos palmicultores proveedores de fruto para enfrentar la problemática sanitaria.

El costo de erradicación de una hectárea de palma es, aproximadamente, de \$650 mil por hectárea. En consecuencia, el costo de erradicación de 28.000 hectáreas se estima en alrededor de \$18.000 millones. La Federación y los palmicultores contarán con un aporte del Gobierno Nacional por valor de \$6.000 millones, lo cual ratificó Minagricultura en su visita, y los recursos restantes corresponderán a una contrapartida que será desembolsada por los productores y la Federación, equivalente a \$12.000 millones.

Se emplearán durante un año: 225 operarios, 56 supervisores y 10 profesionales con conocimiento, entrenamiento y práctica en manejo prácticas fitosanitarias de la palma. Este personal después del cumplimiento del Convenio entre Fedepalma – MADR, serán mano de obra que encontrará oferta de empleo en las empresas palmeras de cada zona. Se ha determinado que el método general utilizado será el químico.

Se ajustarán los estándares a escala comercial y masiva de las tecnologías sobre manejo sanitario oportuno y se podrá multiplicar la experiencia en organización por núcleos para enfrentar retos sanitarios y productivos.



Al Ministro de Agricultura lo acompañan Jorge Cabra Martínez, Gerente para el Manejo Sanitario de Fedepalma y el investigador de Cenipalma, Gerardo Martínez, quienes vienen trabajando, de tiempo atrás, en el tema de la erradicación de la Pudrición del cogollo, PC.