

Unión de esfuerzos para renovación palmera en Tumaco y Puerto Wilches

Por medio de un convenio de cooperación técnica entre Fedepalma y el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, y con la participación de las empresas palmeras, al finalizar el año se espera erradicar las palmas afectadas con la Pudrición del cogollo (PC) en estas zonas.

El propósito es erradicar alrededor de 28.000 hectáreas de palma afectadas, de las cuales 16.200 están en Tumaco (Nariño) y el resto en Puerto Wilches (Santander), según indicó el Gerente Nacional de Manejo Sanitario de Fedepalma, Jorge Cabra Martínez.

El costo de esta labor es de \$18.000 millones de los cuales el Ministerio aporta la tercera parte, \$6.000 millones, mientras Fedepalma y Cenipalma colocan \$1.000, representados en su trabajo en el orden sanitario; y los

\$11.000 restantes serán entregados por empresas ancla, cuentan con extractora y tienen o tuvieron proveedores de fruto, ya que en el caso de Tumaco hay algunas que no están funcionando.

“Este es un esfuerzo que vale la pena resaltar porque las empresas están asumiendo la mayor parte de los costos y todo enfocado hacia pequeños y medianos productores, principalmente”, indicó Cabra Martínez.

El programa consiste en contratar una serie de cuadrillas con un di-

reccionamiento técnico y acompañamiento administrativo, que aseguren las acciones en cada uno de los predios cumplan con la eliminación de las palmas enfermas y un manejo sanitario eficiente en la región para bajar la presión de la enfermedad.

La recolección de la información sobre los predios afectados se realizó con un registro público voluntario y una verificación sanitaria para confirmar efectivamente la presencia de la enfermedad en alto nivel, efectuada por el ICA para tener una versión oficial.

Con lo anterior, a la fecha se cuenta con 85% de los predios inscritos que se prevén deben ser objeto de la erradicación, lo cual es importante porque se trata de oficializar esas fincas.

¿Cómo es el proceso?

Firmado el convenio se tiene el primer desembolso que será entregado a los programas de trabajo de cada núcleo palmero ya que a cada uno le corresponde un área inscrita para erradicar.

En cuanto a los predios que no están inscritos, podrán hacer su registro



Aspecto del cogollo de la palma una vez se ha realizado el corte de las hojas retirando el tejido enfermo en palmas afectadas por la Pudrición del cogollo.



Aplicación de ronda fungicida - insecticida a las palmas vecinas de los cultivos afectados.

hasta completar el 100% del área afectada y los que no se inscriban, porque están abandonados y no hay quien responda, serán informados al ICA y en coordinación con el Ministerio de Agricultura se decidirá qué hacer con ellos, aplicando herramientas que tiene la declaración de emergencia sanitaria.

Esto significa que el ICA tendría la potestad para ingresar a los predios y hacer la erradicación para beneficiar a la comunidad. Se espera que el porcentaje de predios sobre el cual se deba realizar esta acción sea el menor posible.

El procedimiento se enmarca en el uso seguro de agroquímicos, tanto en la parte de erradicación de las palmas enfermas como en el manejo sanitario, por lo que todo se regi-

rá conforme a las normas existentes para cada producto, de tal forma que el impacto ambiental sea mínimo.

Camino a la reactivación económica

El proyecto debe finalizarse el 30 de diciembre de 2011, con la contribución de empresas privadas y Gobierno que han unido esfuerzos para agilizar el procedimiento.

“Queda la reflexión de que al articular esfuerzos públicos, privados y gremiales se pueden hacer grandes iniciativas y a costos competitivos porque, al final, el valor de cada palma erradicada con manejo sanitario para contener el inóculo está entre \$4.000 y \$4.500, con un servicio que va a permitir reducir la presión de la

enfermedad y lograr las reactivaciones económicas requeridas en cada zona”, manifestó Jorge Cabra Martínez.

Aunque los recursos de este convenio son para erradicación y manejo sanitario, se articula con el propósito de hacer la renovación en estas zonas, así como construir procesos asociativos donde se asegure continuidad y manejo técnico adecuado, con el acompañamiento necesario para garantizar los mejores materiales y suelos.

En Tumaco había 37.000 hectáreas sembradas con palma en 2007, de las cuales se perdieron 30.000 por la enfermedad, ya se erradicaron 14.000 y hay 12.000 hectáreas nuevamente sembradas y entrando en las primeras fases de producción.

\$400 mil millones para agricultores damnificados por el invierno

Los dineros, que provienen de la partida aprobada por el Fondo de Calamidades y recursos del Ministerio de Agricultura, para atender la emergencia y el programa de apoyo a los damnificados, se invertirán en reestructuración de créditos, préstamos nuevos y subsidiados, forrajes estratégicos y subsidiados para la alimentación del ganado desplazado por las inundaciones y entrega de semillas mejoradas, entre otras acciones, que hacen parte de este programa de ayudas económicas.