

Presentados los resultados de encuesta nutricional

En Bogotá, el pasado 8 de noviembre se hizo la presentación oficial de los resultados de la Encuesta Nacional de la Situación Nutricional en Colombia (Ensin 2005), la cual tuvo como trasfondo el “derecho a la alimentación”, derecho fundamental sin el cual no se pueden garantizar los demás derechos del ser humano.

Esta encuesta se llevó a cabo para recabar datos respecto a la situación nutricional en los siguientes aspectos: ingesta dietética, percepción de la inseguridad alimentaria en el hogar, lactancia materna y alimentación complementaria, estado nutricional según indicadores antropométricos, estado nutricional por indicadores bioquímicos, actividad física, tiempo dedicado a ver televisión, auto-percepción del peso corporal y conductas asociadas así como auto-reporte de diabetes Mellitus e hipertensión arterial.

El ICBF, con la asesoría de varias entidades y universidades, consideró que con los anteriores parámetros se podía estimar la prevalencia de los problemas nutricionales que afectan a la población colombiana y con ello sentar las bases para orientar

las decisiones en salud pública, el diseño de planes y programas y facilitar la evaluación de su impacto en los diferentes grupos poblacionales y entidades territoriales.

Para la ejecución de este proyecto el ICBF contó con el apoyo de entidades como el Instituto Nacional de Salud (INS), la Universidad de Antioquia y la Organización Panamericana de la Salud (OPS).

El evento contó con la presencia del Presidente de la República, Álvaro Uribe Vélez y de miembros del gobierno, además de destacados profesionales en áreas afines.

El Programa de Salud y Nutrición Humana de Cenipalma asistió a dicha exposición, destacando entre los temas de más relevancia la prevalencia de deficiencia de vitamina A, especialmente en la región Atlántica. Por lo anterior, el aceite de palma crudo, materia prima para la industria alimenticia colombiana, con un alto contenido de carotenos, puede ser una importante herramienta para combatir esta deficiencia, particularmente en preescolares y madres gestantes y lactantes. ☞

Viene de la página 5

Ojo en la Zona Occidental con el *Rhynchophorus palmarum*

endofítico, con ausencia de síntomas externos, es difícil detectar las plantas recién atacadas. Con el tiempo y la intensidad del daño muestran la sintomatología antes descrita. No obstante, se requiere de muestreos para caracterizar y cuantificar los verdaderos agentes causales del problema. Una metodología desarrollada para determinar la presencia del insecto en estado adulto, su distribución y abundancia, es mediante el uso de trampas con aromas vegetales (en estado natural o sintéticos) o la combinación de estos con la feromona de agregación. También se indica que es prudente realizar un adecuado reconocimiento, porque pueden presentarse condiciones con especies similares (caso

Dynamis borassi), que es de acentuada similitud morfológica. ☞

Una metodología desarrollada para determinar la presencia del insecto en estado adulto, su distribución y abundancia, es mediante el uso de trampas con aromas vegetales