

## LA AGRICULTURA, COMPONENTE BASICO DEL SISTEMA ALIMENTARIO

*Edgar Abreu, Alejandro Gutiérrez, Humberto Fontana, Rafael Cartay, Luisa Molina,  
Alfredo Van Kesteren y Miguel Guillory*  
Fundación Polar. Caracas, Venezuela, 1993, p. 432

La Fundación Polar ha venido haciendo desde hace varios años un esfuerzo sostenido tendente a contribuir al conocimiento del sistema alimentario venezolano. Parte de este esfuerzo se refleja en la reciente publicación del análisis que lleva el título de este escrito, realizada por la Fundación conjuntamente con el Instituto de Investigaciones Económicas y Sociales de la ULA. Los autores son distinguidos profesionales de altos méritos académicos y también de profundo conocimiento de nuestro sector agrícola. En esta oportunidad se logró constituir un equipo bien balanceado, algunos jóvenes y otros no tan jóvenes, pero igualmente activos y de mente abierta. Realmente reunir en un mismo equipo de trabajo a Edgar Abreu, Alejandro Gutiérrez, Humberto Fontana, Rafael Cartay, Luisa Molina, Alfredo Van Kesteren y Miguel Guillory es ya un logro. Sin duda que esta publicación constituirá un texto obligado de consulta y discusión. En un espacio tan reducido no es posible reseñar el contenido de este valioso trabajo, el cual describe el sistema alimentario, discute la problemática del abastecimiento y del nivel de autonomía alimentaria; analiza la evolución de nuestra agricultura y de sus principales rubros; describe los factores determinantes y "grandes temas", tales como la tierra, población y calidad de vida en el medio rural, capital e inversión, políticas, tecnología, organización institucional, ingreso y rentabilidad del negocio agrícola, finalizando con una mirada al futuro.

Básicamente, el documento postula que: 1) Venezuela aumentó o disminuyó sus importaciones agrícolas de acuerdo al ingreso petrolero e independientemente del comportamiento de la producción nacional; 2) Durante los últimos 20 años, la autonomía del abastecimiento alimentario, es decir, el grado relativo (%) en que la producción agrícola alimentaria del país es capaz de satisfacer la necesidad agregada de energía y nutrientes de su población, ha sido crítica y por debajo del 58%; 3) Para el año 2010, la producción agrícola nacional debería ser equivalente al 74% de la necesidad agregada de energía de la población, en comparación con el 58% que alcanzó en el 92; deberían disminuirse las importaciones pasando de 78% de la necesidad agregada, en 1992, al 40%, y aumentar la exportación del 3% al 8%. Lo anterior implica un crecimiento interanual de la generación energética de la agricultura del 5,8%, cifra ampliamente superada durante ciertos períodos en el pasado. Este nivel es factible de alcanzar y es indispensable en un escenario de ingreso moderado de divisas y tendencia a aumentos de los precios mundiales; 4) Por cada dólar que enviamos al exterior en importación de insumos, equipos y tecnología para producir en Venezuela, se generan en el país 38.000 calorías iniciales; cuando ese dólar se utilizó para importar alimentos, sólo se generaron 16.000 calorías iniciales; 5) Se requiere reducir la tasa de disminución de la fuerza de trabajo en la agricultura, aumentar el salario real en el campo y mejorar la calidad de vida del medio rural; 6) Aumentar el apoyo a los rubros con mayor densidad de energía alimentaria en relación al área cultivada y al trabajo empleado; 7) Optimizar el uso de las relativamente escasas tierras adecuadas para cultivos anuales y establecer un impuesto predial gradual a la gran propiedad; 8) Detener el proceso de descapitalización de los últimos años, reorientando las nuevas inversiones; 9) Hacer un esfuerzo por desarrollar tecnologías apropiadas a nuestro medio, establecer un Sistema Nacional de Ciencia y Tecnología y llenar el vacío institucional que existe en la transferencia de tecnología; 10) Profundizar los cambios organizacionales iniciados en 1989 en los organismos oficiales y adaptar las asociaciones de productores a las nuevas realidades; 11) Revertir la tendencia de los últimos años en el descenso del

ingreso neto y de la rentabilidad de la mayoría de los rubros, para lo cual el Estado tiene que apoyar la reconversión a fin de aumentar la productividad; 12) Revisar la política económica, tomando en cuenta que el Programa de Estabilización y Ajustes Estructurales tuvo un efecto discriminatorio en la agricultura y que la apertura fue demasiado brusca; 13) Por último, los autores señalan que el documento no constituye un plan, pero mencionan que hay que tomar en cuenta la visión sistemática, la protección temporal, gradual, selectiva y concertada; la reconversión, el fortalecimiento institucional; la descentralización; la equidad y la conservación de los recursos naturales, para lograr desarrollar una agricultura sustentable.

*Eddie A Ramírez*

## **EL CONSUMO DE ALIMENTOS EN VENEZUELA (1940-1987)**

*Paulina de Hollain*

Serie Estudios Especiales. Fundación Polar. Editorial Futuro. Venezuela. 1993, p. 195

En esta nueva publicación de la Serie Estudios Especiales de la Fundación Polar, se presenta la evolución histórica de las encuestas de consumo en el país, las características de la ingesta alimentaria a nivel nacional y su variabilidad regional. Además, se analiza el consumo de macro y micronutrientes y su aporte al consumo energético, así como también los productos alimenticios de mayor consumo. Toda esta información se presenta en distintos niveles de desagregación: regional, urbano-rural, estrato social. Igualmente importante resulta el análisis de las tendencias en el consumo de macronutrientes en las regiones Capital, Andina y Centro-Occidental, entre 1981-82 y 87 y la evolución de la ingesta de alimentos en el Área Metropolitana de Caracas en el período entre 1966-1987. Una abundante información en forma de tablas y gráficos se encuentra en esta publicación que constituye un aporte muy importante para los estudiosos de esta área. A decir de la autora, algunos alimentos específicos representan principales fuentes de energía y nutrientes, por lo tanto pueden ser considerados estratégicos para la seguridad alimentaria nacional, y, en especial, para las familias de escasos recursos económicos: ellos aportan entre el 50% y el 85% de la energía y de los nutrientes requeridos por la población. Por esta razón estos alimentos deben ser tomados muy en cuenta en los programas específicos que conforman una estrategia agroalimentaria.

## **DEFICIENCIA DE YODO EN VENEZUELA Y SU PREVENCIÓN**

Ediciones Cavendes. Caracas, Venezuela. 1993, p. 216

Este libro recoge las ponencias presentadas en el II Taller Nacional sobre Deficiencias de Yodo, que se realizó en 1990 en la población de Ureña. En ese evento, patrocinado por el Instituto Nacional de Nutrición, la Empresa Nacional de Salinas y la Fundación Cavendes, se redactó la Declaración de Ureña.

El propósito de haber convocado esta reunión y luego recopilar las ponencias, las recomendaciones y la Declaración de Ureña, fue hacer una puesta al día del problema y dar una llamada de atención a las autoridades sobre el problema.

En los trabajos publicados se evidencia que las enfermedades causadas por la deficiencia de yodo siguen siendo un problema de salud pública en nuestro país, a pesar que desde los años 50 se han trazado un número considerable de estrategias y políticas para lograr su control e incluso su erradicación.

Es por ello que las recomendaciones de este libro se centran en aportar soluciones y proposiciones, específicamente en un Programa Nacional orientado a la vigilancia epidemiológica y a la aplicación de las medidas necesarias para erradicar en un futuro no muy lejano las enfermedades por deficiencia de yodo. Esta propuesta ha sido concebida sobre la base de las características de la infraestructura de atención de la salud y de las disposiciones legales existentes. Los lineamientos del programa tratan tres aspectos como lo son: 1) El control de la ingesta y excreción de yodo; 2) El control y mercadeo de la sal yodada; 3) La detección de hipotiroidismo neonatal.

Se espera que con esta propuesta se logre en los próximos años una administración más eficiente de yodo a las poblaciones que más lo necesitan.

## **FOGONES Y COCINAS TRADICIONALES DE VENEZUELA**

*Cecilia Fuentes y Daría Hernández*

Ediciones Cavendes. Caracas, Venezuela, 1993, p. 112.

A finales de este año y en el marco de la celebración del X aniversario de la Fundación Cavendes, se publicó el libro *Fogones y Cocinas Tradicionales de Venezuela*.

Esta publicación estuvo a cargo de las antropólogas Cecilia Fuentes y Daría Hernández, quienes han realizado un minucioso seguimiento de lo que ha sido la tradición culinaria y gastronómica iberoamericana, con sus variados implementos provenientes de buena parte del mundo y, cómo ello la contribuido a enriquecer la cocina venezolana de estos días.

*Fogones y cocinas tradicionales de Venezuela* ofrece al lector un breve recuento histórico sobre la forma de preparación y consumo de los alimentos durante los períodos precolombino, colonial, republicano y contemporáneo. Describe igualmente la influencia española, africana e indígena sobre la cocina autóctona. Tal como su título lo sugiere, las autoras han hecho énfasis en la descripción de los utensilios, los combustibles y las cocinas, así como la evolución de su uso desde el siglo XVI hasta la época actual.

Con este libro, la Fundación Cavendes pretende contribuir al estudio de la cultura material y alimentaria del país, estimulando de esa manera a los estudiosos de la historia, la alimentación y la antropología a continuar las investigaciones en las diferentes regiones del país.

## **NECESIDADES DE ENERGIA Y NUTRIENTES Recomendaciones para la población venezolana**

INN, Fundación Cavendes. Serie de Cuadernos Azules, Nº 48. Caracas, Venezuela, 1993, p. 48

La Fundación Cavendes y el Instituto Nacional de Nutrición publicaron conjuntamente, durante el año 1993, la nueva revisión de las "Necesidades de energía y de nutrientes. Recomendaciones para la población venezolana". Este documento forma parte de la Serie de Cuadernos Azules del INN, Nº 48.

Dicho documento tiene dos propósitos fundamentales: para fines docentes en las escuelas de nutrición y de medicina, así como para su uso y aplicación por los profesionales en el campo de las ciencias de la salud, de la agronomía y de la economía, entre otras.

La versión actual tiene dos partes: la primera resume la situación alimentaria y nutricional de Venezuela y la segunda ofrece información actualizada acerca del cálculo de los requerimientos de energía, proteínas, hidratos de carbono, fibra, grasas, colesterol, así como de vitaminas y minerales.

En la redacción y revisión participó un grupo de reconocidos científicos del país, pertenecientes a las distintas universidades y algunas instituciones tanto científicas como hospitalarias que se especializan en el estudio de la ciencia de la nutrición.

De esta manera se ofrece a los profesionales venezolanos este nuevo instrumento de trabajo, cuyo origen se remonta en las diferentes versiones realizadas por el INN desde el año 1976, en el "Informe de Caracas", redactado a raíz de la reunión sobre "Metas Nutricionales y Guías de Alimentación para América Latina. Bases para su desarrollo", realizada en el año 1987.

También se espera publicar este documento como parte de la Serie de Fascículos: Nutrición, Base del Desarrollo, que la Fundación Cavendes está adelantando para el año 1994.

## **SERIE DE FASCICULOS: NUTRICION, BASE DEL DESARROLLO**

Durante el año 1993, se concluyó la elaboración del documento: *Nutrición, Base del Desarrollo*. Este es el producto del esfuerzo de un grupo de especialistas en la materia, quienes desarrollaron 11 capítulos en los cuales se exponen algunas medidas que podrían establecerse en el país para lograr un razonable mejoramiento de las condiciones alimentarias y nutricionales de la población.

La idea inicial era entregar un compendio con las estrategias propuestas pero, en vista de su gran volumen, se decidió dividirlo por fascículos y editar una serie de ellos sobre los siguientes tópicos, a saber:

- I. Necesidad de un plan nacional de alimentación y nutrición.
- II. Diagnóstico de la situación alimentaria y nutricional de Venezuela.
- III. Necesidades de energía y de nutrientes de la población venezolana.
- IV. Metas de disponibilidad de alimentos de la población venezolana.
- V. Nutrición y agricultura.
- VI. Nutrición, agroindustria y comercialización.
- VII. Nutrición y pobreza.
- VIII. Educación en nutrición.
- IX. Estrategia de atención primaria de salud y nutrición.
- X. Instrumentos para el desarrollo de la estrategia.
- XI. Nutrición internacional.

Se espera la publicación de esta serie de fascículos durante el primer trimestre del año 1994.