

pre-school and school children, adolescents, workers, and individuals receiving low incomes; and diseases caused by malnutrition were discussed. It was suggested that National Nutrition Organizations be set up, that dietary standards be established and that an exchange of information and experience take place.

In order to improve and increase the production of food, the Conference recommended changes in production in the short-term period, to be later shifted gradually to the long term period, and enunciated a long-term production policy. Agricultural credit and cooperative movements were encouraged, land tenure and farm labor conditions were studied and a thorough education and research program was sponsored. The need for conserving land and water resources was realized and steps were taken to facilitate occupational adjustments in rural populations. As an essential to the achievement of an economy of abundance, the importance of international security was considered, and it was recommended that international commodity arrangements be made.

National and international measures for wider food distribution were studied. The role of the government in the marketing of foods was stressed, and measures for increasing the efficiency and reducing the cost of marketing were a subject of careful consideration.

---

## LA SANIDAD PÚBLICA EN HONDURAS\*

Por el Dr. PEDRO H. ORDOÑEZ DÍAZ

*Director General de Sanidad*

En cumplimiento de mi deber y en acatamiento a un precepto legal, elevo al conocimiento de mis superiores los actos realizados por la Dirección de Sanidad, a mi cargo, durante el año fiscal de 1940 a 1941. Como Director de esta Institución, me he preocupado hasta donde me ha sido posible y lo han permitido las circunstancias económicas por las cuales atraviesa el país, debido a la aguda crisis que azota a todas las naciones del Globo, por mantener en todas las ciudades y poblados de la República el buen estado de salud de sus habitantes, desplegando las más eficientes actividades tendientes a la consecución del fin indicado.

En este informe se encontrará la labor desarrollada por el Instituto Biológico, que fué organizado durante el corriente año económico y por los resultados obtenidos en su desenvolvimiento, se podrá apreciar los beneficios alcanzados, pues la vacunación verificada contra la fiebre tifoidea ha dado el resultado más satisfactorio, porque en los lugares donde se ha practicado no han vuelto a aparecer aquellos casos esporádicos que se presentaban, y además, en su aplicación no se ha tenido que lamentar caso alguno que revele reacción en perjuicio de la persona vacunada. Cada Departamento y Delegación ha desempeñado su cometido.

**Departamento de enfermedades tropicales.**—(Jefe del Departamento: Dr. Manuel Cáceres Vigil.) El porcentaje de infección por *parásitos*

\* Tomado del Informe para el año económico 1940-41 publicado en el número del 15 de febrero 1943 del *Boletín Sanitario*. La memoria anterior sobre sanidad en Honduras apareció en el *Boletín* de ene. 1943, p. 23.

*intestinales* es bastante elevado, no obstante el tratamiento constante que se hace al mismo tiempo en el Dispensario de esta Dirección de Sanidad, tratando no sólo a los particulares, sino también los cuerpos militares y establecimientos de enseñanza.

En este año se han presentado varios casos de *paludismo*, sobre todo la forma terciana, habiendo también formas perniciosas, pero nunca igual a los brotes epidémicos de otros años y que tenían como resultado una mortalidad bastante grande. Entre las fiebres eruptivas la que se ha presentado con mayor intensidad es el *sarampión*, teniendo que lamentar varias defunciones entre los niños; y en cuanto a la *tifoidea* se presentó en forma epidémica a principios de julio de 1940, pero la Dirección General de Sanidad ordenó la vacunación, habiéndose llevado a cabo en la Consulta Externa 10,994 vacunas contra esta enfermedad. También se practicaron 890 exámenes de pulmones y se pusieron 2,251 inyecciones.

**Departamento de Higiene Infantil.**—(Jefe del Departamento: Dr. Romualdo B. Zepeda). En la Sección de Puericultura se han dictado 848 conferencias individuales con el objeto de corregir las deficiencias en la alimentación de los niños o para aconsejar a las madres los medios profilácticos que deben seguir durante las enfermedades epidémicas. La Sección de Gota de Leche trabaja diariamente, sin interrupción, y en ella se atienden alrededor de 100 niños inscritos, a quienes se les reparte leche pasteurizada. Se consumieron durante el año 15,846 litros de leche, con un valor de L 4,374.40, repartiéndose también 181,360 biberones. La existencia de niños el día 1° de julio de 1940 fué de 99, se inscribieron durante el año 122 y se cancelaron 122 fichas de inscripción, quedando el 30 de junio de 1941, 99. Se registraron 14 defunciones durante el año, en un total de 122 niños inscritos. El coeficiente de mortalidad fué de 63.15 por mil. Comparando la mortalidad de la Gota de Leche con la mortalidad infantil del Distrito Central que fué de 108.38 por mil en los niños de 0 a 1 año, en el año 1939-40 se nota que la primera es mucho más baja, debiéndose esta reducción de la mortalidad a la labor constante de la Sección.

La Sección de Consultorio de Niños, como siempre, llena una verdadera necesidad para las madres pobres; la asistencia de sus hijos está en manos del Jefe de la Sección y funciona con regularidad. Las enfermedades dominantes durante el año fueron por orden de frecuencia: Enf. del aparato respiratorio 265, paludismo 255, diarrea y enteritis 225, parásitos intestinales 209, enf. del aparato digestivo 178, de la piel 135, infecciosas (coqueluche y sarampión) 65, y de los ojos 37. Se atendieron en el Consultorio 1,578 niños. Las secciones de Gota de Leche y del Consultorio de Niños se sostiene con la ayuda de la Lotería Nacional de la Beneficencia que le ha asignado la cuota mensual de L 300 y con la partida correspondiente consignada en el Presupuesto General de Ingresos y Egresos de la República.

**Sección de Demografía y Propaganda Sanitaria.**—Desarrolla esta Sección sus actividades por medio de hojas volantes con consejos adecuados para combatir las epidemias reinantes. Se publica con alguna regularidad el *Boletín Sanitario*, órgano de la Dirección General de

Sanidad. Los datos correspondientes al año económico 1940-41 fueron: nacimientos, 41,683 (coef. 36.8; varones, 21,836; legítimos, 15,093); matrimonios, 3,039; defunciones generales, 18,338 (16.2); defunciones de menores de 1 año, 4,406 (105.69); defunciones de 1 a 5 años, 4,157; mortinatos, 213 (5.11). Población calculada al 30 de junio de 1941: 1,131,676.

#### PUBLIC HEALTH IN HONDURAS

**Summary.**—The Biological Institute, organized in 1941 under the Health Department in Honduras, has had most satisfactory results with vaccination against typhoid fever. Notwithstanding constant treatments in the Dispensary managed by the Department of Tropical Diseases, the percentage of intestinal parasite infestation is higher. On the other hand, although numerous cases of malaria have developed, the violent epidemics of former years have disappeared. Measles showed greater intensity than any other eruptive disease. Typhoid appeared in epidemic form at the beginning of July, 1940, but the Health Department ordered vaccination. The Department of Infant Hygiene sponsored 848 lectures, with the object of improving child nutrition and treatment during epidemics. The Milk Station at Tegucigalpa is doing admirable work in extending the use of pasteurized milk. During the year 15,846 liters of milk were consumed. The infant mortality rate among the station clientele was 63.15 per 1000, as compared with 108.38 among children of the Central District (Tegucigalpa). The Child Clinic continues to function actively. Principal diseases in the clinic during the year were: diseases of the respiratory system, 265; malaria, 255; diarrhea and enteritis, 225; intestinal parasites, 209; diseases of the digestive system, 178; skin diseases, 135; whooping cough and measles, 65; and eye diseases, 37. The clinic attended 1,578 children. Vital statistics for 1940-41 were as follows: births, 41,683; marriages, 3,039; deaths, 18,338 (16.2); infant deaths (under 1 year), 4,406 (105.69); deaths (1 to 5), 4,157; stillbirths, 213 (5.11). The population as calculated June 30, 1941 was 1,131,676.

**La patria.**—Los países son expresiones geográficas y los estados son formas de equilibrio político. Una patria es mucho más y es otra cosa: sincronismo de espíritus y de corazones, temple uniforme para el esfuerzo y homogénea disposición para el sacrificio, simultaneidad en la aspiración de la grandeza, en el pudor de la humillación y en el deseo de la gloria. Cuando falta esa comunidad de esperanzas, no hay patria, no puede haberla: hay que tener ensueños comunes, anhelar juntos grandes cosas y sentirse decididos a realizarlas, con la seguridad de que al marchar todos en pos de un ideal, ninguno se quedará en mitad del camino contando sus talegas. La patria está implícita en la solidaridad sentimental de una raza y no en la confabulación de los politiquistas que medran a su sombra. No basta acumular riquezas para crear una patria. Cartago no lo fué. Era una empresa. Las áureas minas, las industrias afebradas y las lluvias generosas hacen de cualquier país un rico emporio: se necesitan ideales de cultura para que en él haya una patria. Se rebaja el valor de este concepto cuando se lo aplica a países que carecen de unidad moral, más parecidos a factorías de logreros autóctonos o exóticos que a legiones de soñadores cuyo ideal parezca un arco tendido hacia un objetivo de dignificación común.—José INGENIEROS, "El hombre mediocre."