

LIBROS NUEVOS

New Protein Foods.—Vol. 1 A - Technology. Aaron M. Altschul, editor Academic Press, Inc. New York and London, 511 pag., 1974, \$ 32.

El primer volumen de una serie, dedicada a las fuentes de proteínas alimenticias comprende 12 contribuciones, escritos por diferentes autores. Después de un capítulo introductorio del editor sobre problemas nutricionales en general, se tratan aspectos de la fortificación de cereales y sus derivados con aminoácidos de leguminosas, carnes, aves, sustitutos de carnes, nuevas tecnologías en el Japón y aspectos reglamentarios de nuevos productos proteicos. Con pocas excepciones los autores presentan modernas revisiones de la literatura más bien que detalladas descripciones de procesos tecnológicos. El término "Tecnología" se interpreta en esta obra con amplitud, incluyendo aspectos de química, nutrición, valor alimenticio, aceptabilidad, etc., lo que dá a este volumen un interés especial para los nutrólogos.

El problema de todo científico y técnico, es la inmensa serie de publicaciones que salen todos los días y no les permiten seguir adecuadamente con los adelantos en campos que no sean de su específica especialidad. Hay que agradecer, por lo tanto, que editores y revisores de estas y otras publicaciones dediquen el tiempo a este tipo de obras que permite la familiarización con la literatura correspondiente sin un gran esfuerzo.

W. G. J.

Morinda: and economic analysis of malnutrition among young children in rural India.—F. James Levinson. Cornell/MIT International Nutrition Policy Series, Cambridge, Mass. 1974, 98 pag.

Este modesto volumen es la presentación de los resultados y la interpretación de una encuesta nutricional, socioeconó-

mica de salud y de hábitos alimentarios en 523 niños de 6 a 24 meses de edad de 17 pueblos rurales con una población total de aproximadamente 13.000 personas, pertenecientes a 3 castas de una región rural de la India. La encuesta se efectuó a base de visitas personales a las madres. Los resultados se transformaron en índices numéricos, los cuales se analizaron por el método de regresión múltiple. La obra representa un gran esfuerzo tanto en la recopilación de los datos como en su interpretación, mediante la cual se trató de identificar los factores que más influyen en el estado de salud de los niños estudiados, con la finalidad de servir base para la planificación nacional de programas para mejorar la situación detectada. Puede servir de modelo para futuros trabajos de esta índole en otras partes del mundo, inclusive en Latinoamérica.

W. G. J.