

EL EJIDO: UNICA SALIDA PARA MEXICO

Edit. Problemas Agrícolas e Industriales de México, núm. 4. Vol. 4. Octubre-diciembre, 1952.

El doctor Eyer N. Simpson vivió ocho años en México dedicado al estudio de su proceso revolucionario, con atención particular a la reforma agraria. Sus esfuerzos se encaminaron no sólo al concimiento del ideario de los políticos y reformadores, a la abundante legislación que se originó en los turbulentos años de la lucha, sino al conocimiento y observación personales de la realidad del campo mexicano, cuyo territorio recorrió de uno a otro extremo. Caso singular de estudioso con un alto sentido del drama social, totalmente desprendido de todo egoísmo chauvinista, no obstante su nacionalidad norteamericana, ha realizado el estudio más completo, más documentado y más intenso y enérgico en la defensa de la reforma agraria mexicana.

EL EJIDO: UNICA SALIDA PARA MEXICO

Por
EYLER N. SIMPSON

Con prólogo de
RAMON BETETA

MEXICO, 1952

Esta primera versión al español, que se debe a Teodoro Ortiz, modifica y enfatiza el título original inglés: *The Ejido: Mexico's Way Out*, al adicionarle la palabra "única". En realidad, como apuntan los editores de *Problemas Agrícolas e Industriales de México*, en la extensa, intensa y justa nota editorial, el título no hace honor a la amplitud del contenido y a la tesis que plantea. "Restringe, al contrario, lo que en el pensamiento del autor es idea de estructura entendida con un exhaustivo sentido orgánico y empobrece la significación que el propio autor concede a la reforma agraria mexicana, en el desarrollo integral de nuestra república". Se trata, sin duda, "de la investigación más profunda, más apasionada y más generosa que se haya emprendido sobre el tema".

La obra fué terminada de escribir en mayo de 1935. Desde entonces ocurrieron cambios profundos en la dimensión de la reforma agraria y en el sentido de la revolución mexicana, que culmina y se concreta en la gestión gubernativa de Cárdenas. Empero, ningún estudioso puede pasar por alto esta obra: en ella se han puesto los cimientos sólidos para la interpretación y la investigación futuras. Como hace notar Ramón Beteta, en su prólogo a esta primera edición en español, *El Ejido: única salida para México*, "es un libro que no puede pasar por alto ninguna persona que estudie los asuntos mexicanos, pues se distingue no sólo por sus conocimientos detallados, sino también por una observación penetrante y llena de simpatía".

La posición del doctor Simpson es de las más gratas para México, para el México revolucionario que busca la superación de la injusticia y la miseria, que exige un sistema de sana y justa convivencia. "El doctor Simpson —dice Ramón Beteta en otra parte del prólogo— vió a México con los ojos desinteresados de un extranjero y, no obstante, al mismo tiempo, pudo soñar un sueño mexicano. Leyendo este libro se pregunta uno, cómo la misma mente que describió de modo tan objetivo los recursos naturales del país y analizó con tan fría precisión las leyes de la Reforma Agraria, que criticó el sistema de crédito, que comprendió el problema educativo e incluso intentó la investigación de la psicología de los habitantes, pudo concebir también una visión del futuro de México tan llena de significado y tan preñada de esperanza. La contribución fundamental del Dr. Simpson está en el hecho de que ha tenido el valor necesario para ser a la vez un estudioso y un hombre de ciencia, un poeta y un profeta".

La obra se distribuye en tres partes, precedida por una breve introducción del autor y desarrolla el tema en un total de 29 capítulos. La primera parte, *Orígenes del Ejido*, se ocupa de sus raíces históricas, la lucha por la tierra, los gérmenes de la revolución, revolución y reforma agraria, los fundamentos legales de la reforma, los primeros pasos de la reforma; una introducción al ejido y el curso de la reforma de los años 1929 a 1933. La segunda parte, *El ejido en marcha, problemas y progresos*, se ocupa de los siguientes capítulos: tierra y agua, consideraciones fundamentales; tierra y agua para los pueblos, distribución y tenencia de la tierra, tierra pobre y agua escasa, financiamiento de las dotaciones; educación, el problema cultural, el problema económico, programa y progreso; tierra y li-

bros y también pulque; organización política y dirección social, colectivismo vs. individualismo; peligros y obstáculos, pistolas y política; crédito y mercados, primera tentativa de organización económica, crédito y mercados en 1931-34; pesos y política. La tercera parte, *El futuro del Ejido*, contiene los capítulos sobre la crisis actual de la reforma agraria, caciques y comunismo, controversias y puntos de vista, especificaciones de los ejidos, el ejido y el industrialismo, el ejido y la única salida.

ASPECTOS ECONOMICOS DE LA ENERGIA ATOMICA

Por S. H. Schurr y J. Marschack,
Edit. Fondo de Cultura Económica,
México, 1952.

Jacob Marschak, del Comité para el estudio de los aspectos económicos y sociales de la energía atómica, y *Sam H. Schurr*, de la Comisión Cowles de investigaciones económicas de la Universidad de Chicago, dirigieron la elaboración de esta obra que contiene los resultados de una minuciosa investigación sobre los efectos económicos de la posible aplicación industrial de la energía atómica liberada por el sistema del reactor. Los investigadores, más de veinte en total, son hombres de ciencia norteamericanos e ingleses, que participan de la responsabilidad de los trabajos nucleares que se llevan a cabo en los Estados Unidos.

Es esta la primera obra que presenta un esquema cuidadosamente desarrollado de la incidencia en la economía nacional e internacional de la obtención de energía sumamente barata, procedente del reactor nuclear, que se podría insertar en los procesos industriales, sin radicales transformaciones en los equipos que emplea la técnica contemporánea. Sin embargo, el carácter estrictamente científico de la investigación de los efectos económicos de esta revolución técnica, presenta campos de probabilidad cuidadosamente delimitados por los autores. No dan cabida a la obra de imaginación en ningún momento. Limitan el estudio "a la liberación controlada de energía", dejando de lado "la utilización pacífica de bombas de hidrógeno o plutonio para, por ejemplo, allanar montes o (como se ha sugerido) fundir". "Tampoco nos ocupamos —dicen— de las consecuencias económicas del enorme poder de destrucción que encierran las armas atómicas ni las que resulten de medidas defensivas —tales como la descentralización de las ciudades— provocadas por la existencia de dichas armas".

De modo que el estudio se concreta a las aplicaciones económicas pacíficas de los procesos nucleares, "aquellas consideraciones que hoy parecen menos remotas. Entre ellas hemos considerado sólo las que se basan en una liberación regulada de energía en una estructura permanente (el reactor) más bien que las basadas en procesos de explosión".

El estudio es, sin embargo, de carácter exploratorio en un doble aspecto, a saber: porque la técnica de los reactores para la producción de energía se halla todavía en una fase experimental; y, en segundo término, porque entraña un nuevo intento de formular una teoría económica de los efectos de un invento.

Teniendo en cuenta estas limitaciones, los autores expresan en el prólogo: "El economista, en primer lugar, ha de estimar para diferentes áreas del mundo la relación de precios entre la electricidad producida con combustibles ordinarios o con energía hidráulica y la electricidad obtenida a partir del nuevo combustible, cuya virtud principal es un enorme contenido energético por unidad de peso y, por consiguiente, su transporte barato a grandes distancias". Y puntualizan el contenido de la investigación al expresar: "Nuestro interés por las fuentes potenciales de demanda de energía atómica está principalmente determinada por nuestro objetivo último de juzgar el efecto global del nuevo invento sobre la economía nacional y mundial. Este efecto se manifiesta en una sucesión de complicadas repercusiones que van de un sector económico a otro".

Aspectos económicos de la energía atómica (352 págs.) se distribuye en tres partes: la primera, *Comparación económica entre la energía nuclear y otras formas de energía*, que se desarrolla en dos capítulos; la segunda, *La energía atómica en distintas industrias*, que comprende nueve capítulos y es la parte medular de la investigación aplicada a las diversas fuentes de energía y a determinadas industrias susceptibles de aprovechar la energía nuclear; y la tercera, *La energía atómica y el desarrollo económico*, en dos capítulos.

ASPECTOS ECONOMICOS DE LA ENERGIA ATOMICA

Estudio realizado bajo la dirección de
S. H. SCHURR y J. MARSCHAK

FONDO DE CULTURA ECONOMICA