

Johanna FAULHABER e Ilse SCHWIDETZKY: *Rassengeschichte der Menschheit* (Historia de las razas de la Humanidad). II. Lieferung Amerika I: Mexico, pp. 81-151, 17 figs., 18 tablas, 7 láms. R. Oldenbourg Verlag München, 1986.

El estudio de la población aborigen que ha habitado en el actual territorio mexicano, desde los tiempos precerámicos —en la perspectiva del poblamiento antiguo de América— hasta nuestros días, su **perfil genético** y estado biológico en relación a su inserción en la sociedad nacional, sigue siendo uno de los principales focos de atención en la **antropología física** de México. En el marco ya centenario de la **Americanística**, las investigaciones bioantropológicas sobre la **población indígena** se **prosiguen** con amplitud y han aportado en los **últimos lustros** conocimientos que requieren ser **sistematizados** y analizados con una visión de conjunto.

Vale la pena, por eso, referirse al trabajo recientemente publicado por Faulhaber y Schwidetzky, dedicado a México, en la obra de carácter enciclopédico *Historia de las Razas de la Humanidad*, fundada por el ilustre investigador alemán **Karl Saller** y editada en su versión actual por la misma Schwidetzky.

Tal como se describe en la presentación de la obra, que está integrada por varios **volúmenes** que han ido apareciendo paulatinamente, se intenta exponer en forma condensada el estado actual de la investigación sobre la etnogénesis de los diversos grupos humanos a lo largo del mundo. En esta obra han colaborado especialistas de diferentes países que han reunido los datos somatológicos de los grupos estudiados complementados con **diagramas** y otras ilustraciones, así como la bibliografía pertinente.

La parte II de esta obra corresponde a América y comprende el trabajo ahora reseñado sobre México, el cual aborda, después de una breve **introducción** referida al marco geográfico y a algunas observaciones históricas y sociales de **índole** general, los dos temas siguientes: 1) la historia de la población, en la cual se examinan los restos humanos precerámicos, las poblaciones de las culturas **mesoamericanas**, de acuerdo a los niveles cronológicos que se manejan actualmente, y la raza y mezcla de población después de la Conquista; 2) la población actual, analizada a partir de la **antropometría**, los grupos sanguíneos y otros **polimorfismos** genéticos y los

dermatoglifos; ambas partes cuentan con un sumario y conclusiones en que se intenta puntualizar los conocimientos existentes y los problemas con que se tropieza para lograr una explicación consistente sobre historia y biología de población en Mesoamérica y en el norte de México. Se da cuenta, sin embargo, a partir de los datos existentes, del perfil físico de los primeros habitantes de México en la etapa lítica, y de la diversidad osteológica detectada posteriormente, por región y época. Se discuten, asimismo, los fenómenos de diferenciación interpoblacional de los **grupos indígenas** actuales, considerando su variabilidad interna desde el punto de vista antropométrico, **serológico** y dermatoglífico, así como las distancias que pueden establecerse geográfica y **lingüísticamente** entre ellos. En todo caso, se trata de vincular estos fenómenos al marco histórico y social en que han ocurrido; se discute así, por ejemplo, la forma como el mestizaje ha operado a través del tiempo y, particularmente, a partir de la Conquista, en la **estructuración** de la población mexicana.

Debe enfatizarse el interés de estudios como el que ahora comentamos, que **retoman**, en un momento dado, las investigaciones realizadas y replantean los problemas desde un punto de vista más global. En lo que se refiere a la antropología física, pueden citarse como los antecedentes más recientes, el *Handbook of Middle American Indians*, vol. IX, editado por T. D. Stewart en 1970 (aunque las contribuciones de los autores participantes fueron entregadas muchos años antes), y el volumen editado por Javier Romero en 1975, *Antropología Física, Época Prehispánica*, de la colección "México: Panorama Histórico y Cultural, INAH", en la cual colaboran siete autores, obra que, por otra parte, se encuentra ya agotada.

El trabajo de Faulhaber y Schwidetzki aparece —oportuna- mente— una década después de la última obra citada y, aunque trata de manera muy resumida los problemas del origen y caracterización biológicos de la población de México, de acuerdo a su propósito original, tiene el gran mérito de **actualizar** la **información** publicada hasta el momento y presentar ésta en un contexto histórico claramente expuesto. De esta manera, al mismo tiempo que proporciona una vista de conjunto del tema abordado, hace patente la **gran** importancia que tiene para las investigaciones de antropología física —trátase de población prehispánica o moderna— la integración sistemática de los factores históricos implicados que den un sentido trascendente a la descripción y análisis biológicos. El trabajo que hemos comentado es, en fin, a la par que un

ejemplo, un estímulo que tendrá, no lo dudamos, repercusión positiva entre los estudiosos de la población indígena de México.

Carlos Serrano