RECENSIONES

1) SISTEMATICA

G. Gismondi, Fede e ragione scientifica. I limiti strutturali del razionalismo scientifico (Rovigo: Istituto Padovano di Arti Grafiche, 1980) 367 pp.

Es esta una monografía particularmente útil para una buena información sobre algunos problemas de epistemología teológica actual. En el cap. I se ocupa el autor de la relación entre ciencia y pensamiento cristiano, para pasar luego al análisis de los elementos ideológicos del lenguaje y formulaciones científicas (cap. II). La subjetividad como fuente de la ideología incide sobre la filosofía racionalista, igual que sobre otras supuestas posturas científicas de la teoría de la ciencia, prejuiciosamente opuestas a la creencia religiosa. No es de extrañar que sobre este punto de partida el A. haya querido dedicar el cap III. a la relación entre ciencia y lenguaje y cul tura, como explicitación de sus afirmaciones anteriores sobre el racionalismo, particularmente el popperiano. Se ocupa del criterio de verificación igual que del de funcionalidad, para pasar a mostrar la estrecha relación que se da entre pensamiento científico y cultura. El cap. IV está dedicado a la presencia estructural del símbolo y del mito en las teorías científicas, explanando de esta forma cuanto sugirió en el cap. II. a propósito de Ph. Franck sobre la ciencia y su relación con la expresión simbólica.

La condición cifrada de la realidad y los esquemas arquetípicos desde los que opera el hombre permiten al A. desmontar las condiciones ideológicas en las que aparece moviéndose con arrogancia excesiva el análisis científico. Esto vale igual para el interior de la fe, razón del pluralismo inevitable que asiste a la teología. El símbolo y el mito pertenecen a la cosmovisión y toda la cultura se sustenta sobre ella. El carácter simbólico de la ciencia - añade el A. - descansa sobre la condición parcial del análisis científico de la realidad, que rebasa cuanto abarca dicho análisis. El cap. V ve la ciencia como «metodología» de la interpretación naturalista de la realidad: relación entre método científico y positivismo, conciencia de los límites metodológicos de la ciencia; relaciones entre hipótesis y cálculo e hipótesis y prejuicio; dogmatismo en la ciencia; objetividad y heurística, etc., en las teorías. En el trasfondo del cap. entero se halla la pugna entre convencionalistas y realistas, como se pone de relieve en las reflexiones conclusivas del mismo. A la teolgía, pues, corresponde una dura tarea: «identificar los condicionamientos humanos, culturales y sociales; analizar sus paradigmas, lógica y elementos que constituyen sus modelos y teorías» (p. 229). Precisamente el cap. VI analiza los condicionamientos sociales de