

X NOGUÉS, Ramón María: *Cerebro y trascendencia*. Fragmenta, Barcelona, 2013. 256 pp.

Los estudios sobre el cerebro han alcanzado, en los últimos años, un gran desarrollo. Gracias a este libro de Ramón María Nogués, catedrático emérito de biología en la Universidad Autónoma de Barcelona y sacerdote escolapio, disponemos de un estado de la cuestión fiable y puesto al día, que parte de un conocimiento de primera mano de la bibliografía internacional más reciente dedicada a dicha temática. Su lectura nos muestra que el ser humano posee un cerebro con capacidades que van más allá de los estereotipos de supervivencia, a las que denomina con el término *trascendencia*: la búsqueda de la belleza, el interés por la ética o el desarrollo de acciones simbólicas. La trascendencia no es, según Ramón María Nogués, sólo religiosa, sino que impregna toda la vida humana y discurre por la estética, la ética, la religión, el nacionalismo, la pasión amorosa, la palabra y el símbolo. En el hombre (varones y mujeres) existe una forma peculiar de conocimiento y de expresión compleja, abierta, que configura nuestra originalidad respecto de todas las otras especies animales. Es decir, las capacidades conscientes humanas desbordan extraordinariamente cualquier realidad animal.

GÜELL, Francisco: *El estatuto biológico y ontológico del embrión humano. El paradigma epigenético del siglo XXI desde la teoría de la esencia de Xavier Zubiri*. Peter Lang, Berna / Berlín, 2013. 610 pp.

Este libro presenta la propuesta filosófica de Xavier Zubiri como nuevo paradigma desde el que definir el desarrollo orgánico y comprender el dinamismo del embrión preimplantatorio. Además, pone de manifiesto las ambigüedades terminológicas que acompañan a las explicaciones sobre el hecho biológico en las descripciones científicas y en las reflexiones de carácter interdisciplinar. En la investigación se expone la teoría de la sustantividad y de la esencia de Xavier Zubiri y se describe minuciosamente el desarrollo del embrión preimplantatorio a la luz de los datos científicos actuales, prestando especial atención a la epigénesis. La investigación muestra que desde el planteamiento zubiriano se puede, por un lado, describir con precisión la imbricación entre lo genético y lo epigenético y, por otro lado, definir, sin perder la unidad del organismo, la noción de desarrollo. Además, se realiza un análisis crítico de las principales posturas sobre el estatus ontológico del embrión humano y se muestra las ventajas de su abordaje desde el prisma zubiriano. Su autor es licenciado en biología y doctor en filosofía. Los contenidos de este libro vienen organizados en tres partes: I) Metafísica zubiriana; II) Descripción y síntesis del desarrollo embrionario; III) Reflexión interdisciplinar sobre el estatuto del embrión preimplantatorio. Su lectura nos puede introducir a lo más nuclear de la metafísica de Zubiri y a su aportación al debate actual sobre el estatuto ontológico del embrión humano.