

¿Cuál es la posición del Islam sobre la teoría de la evolución?

La ciencia proporciona pruebas convincentes del concepto de evolución de un origen común, las cuales se mencionan en el Sagrado Corán.

□¿Acaso los que se niegan a creer no reparan en que los cielos y la Tierra formaban una masa homogénea y la disgregué, y que creé del agua a todo ser vivo? ¿Es que aún después de esto no van a creer?□ [111] (Traducción del Corán, 21:30)

Al-láh Todopoderoso creó organismos vivos inteligentes e innatos para ser compatibles con el entorno que los rodea, pueden evolucionar en tamaño, forma o longitud; por ejemplo, las ovejas en países fríos tienen una forma específica y pieles que las protegen del frío, y la lana aumenta o disminuye según la temperatura del clima, y en otros países las formas y los tipos difieren según el entorno, incluso los seres humanos difieren en sus colores, cualidades, lenguas y formas, ya que no hay un ser humano similar a otro, sino que siguen siendo seres humanos que no se transforman en otro tipo de animal. Al-láh Todopoderoso dijo:

□Entre Sus signos está la creación de los cielos y de la Tierra, la diversidad de sus lenguas y colores. En esto hay signos para quienes comprenden□ [112] (Traducción del Corán, 30:22)

□Al-láh creó a todo ser vivo del agua. Algunos de ellos se arrastran sobre sus vientres, otros caminan sobre dos patas, y otros sobre cuatro. Al-láh crea lo que quiere. Dios es sobre toda cosa Poderoso□ [113] (Traducción del Corán, 24:45)

La teoría de la evolución, mediante la cual se pretende negar la existencia de un Creador, establece que todos los organismos vivos, animales y plantas, tienen un origen común y que evolucionaron a partir de un solo origen, que es un organismo unicelular, y que la formación de la primera célula fue el resultado de un ensamblaje de aminoácidos en agua, que a su vez, formaron la primera estructura de ADN que porta las características genéticas del organismo. Con el ensamblaje de estos aminoácidos, se formó la primera estructura de una célula

viva. Como resultado de varios factores ambientales y externos que llevaron a la proliferación de estas células, formaron el primer espermatozoide, luego se convirtieron en una sanguijuela y luego evolucionaron en un embrión.

Como notamos aquí, estas etapas son muy similares a las etapas de la creación humana en el vientre de la madre. Sin embargo, los organismos vivos dejan de crecer, pues un organismo se forma de acuerdo con sus características genéticas transportadas en el ADN. Por ejemplo, las ranas completan su crecimiento y siguen siendo ranas. Asimismo, todo organismo vivo completa su desarrollo de acuerdo a sus características genéticas.

Incluso si introducimos el tema de las mutaciones genéticas y su impacto en los rasgos hereditarios en el surgimiento de nuevos organismos, esto no refuta el poder y la voluntad del Creador. Sin embargo, los ateos dicen: "Esto sucede por azar". Si bien vemos que la teoría confirma que estas etapas de desarrollo solo pueden tener lugar con la intención y la planificación de un experto informado. Por lo tanto, es posible adoptar el concepto de evolución dirigida, o desarrollo divino que dice evolución biológica y rechaza la aleatoriedad, y que debe haber un científico sabio y capaz detrás de la evolución, lo que significa que podemos aceptar la evolución pero rechazar el darwinismo por completo. "O la mitad de mis colegas son absolutamente estúpidos o el darwinismo está lleno de conceptos que van con la religión", dijo el paleontólogo y biólogo Stephen Jull.

Pregunta y respuesta sobre el Islam

Source: <https://www.the-faith.com/qa/es/show/40/>

Arabic Source: <https://www.the-faith.com/qa/ar/show/40/>

Saturday 4th of April 2026 02:40:55 AM