

O que o Alcorão diz sobre a ciência experimental?

O Islã não contradiz a ciência experimental. Muitos cientistas ocidentais que não acreditavam em Deus chegaram à conclusão da existência do Criador por meio de suas descobertas científicas, que os conduziram a essa verdade. O Islã preza a lógica e a razão, e convida à reflexão sobre o universo e suas maravilhas.

O Islã convida todas as pessoas a refletirem sobre os sinais de Deus e sobre a perfeição da criação, a andar pela Terra e observar o universo, utilizando a razão, o pensamento e a lógica. Ele encoraja a rever os horizontes e a si mesmo várias vezes, e certamente encontrará as respostas que procura e chegará à convicção de que existe um Criador. Ao final, ele alcançará a convicção pregada pelo Islã: que não há divindade além de Deus.

"Aquele que criou sete céus em camadas. Não verás, em nada da criação do Clemente, imperfeição. Torna a vista: vê alguma fenda?" (Al-Mulk: 3-4).

"Mostrar-lhes-emos os Nossos sinais nos horizontes e em si mesmos, até que lhes fique claro que esta é a verdade. Não basta que o teu Senhor seja a Testemunha de todas as coisas?" (Fussilat: 53).

"Na criação dos céus e da terra, e na alternância da noite e do dia, e nos navios que navegam no mar com o que é de benefício para as pessoas, e na água que Deus envia do céu e com a qual vivifica a terra, depois de sua morte, e espalha nela todo tipo de criaturas, e na variação dos ventos e das nuvens submetidas entre o céu e a terra - há, verdadeiramente, sinais para os que compreendem" (Al-Baqarah: 164).

"Ele submeteu a noite e o dia para vós, o sol e a lua. E as estrelas estão sujeitas à Sua ordem. Nisso há sinais para os que compreendem" (An-Nahl: 12).

"E construímos o céu com força, e, em verdade, Nós o expandimos" (Adh-Dhariyat: 47).

"Não vêes que Deus fez descer água do céu e a fez fluir como fontes na terra? Depois, com ela, faz crescer plantas de várias cores. Em seguida, murçam, e tu

as vês amarelar-se; depois, as reduz a palha. Nisso há, em verdade, uma lembrança para os dotados de discernimento" (Az-Zumar: 21). O ciclo da água, descoberto pela ciência moderna, foi descrito há mais de 500 anos. Antes disso, as pessoas acreditavam que a água vinha do oceano e se infiltrava na terra, formando fontes e águas subterrâneas. Também acreditava-se que a umidade do solo se condensava e formava água, mas o Alcorão explicou claramente como as águas se formam há mais de 1400 anos.

"Por acaso, os que negam a verdade não consideram que os céus e a terra estavam fechados e os abrimos, e fizemos de água toda coisa viva? Então, não crerão?" (Al-Anbiya: 30). A ciência moderna só recentemente descobriu que a vida se originou na água e que o componente essencial da primeira célula foi a água. Isso não era conhecido por outros povos, e o equilíbrio no reino vegetal também foi revelado pelo Alcorão para provar que o Profeta Muhammad não falava por conta própria.

"Certamente, criamos o ser humano de uma essência de barro; depois, fizemo-lo uma gota de sêmen, em uma firme morada; depois, transformamos a gota em um coágulo, então o coágulo em um nódulo, e o nódulo em ossos. Então, vestimos os ossos de carne; depois, fizemo-lo surgir como uma nova criação. Bendito seja Deus, o Melhor dos Criadores!" (Al-Mu'minun: 12-14). O cientista canadense Keith Moore, um dos principais anatomistas e embriologistas do mundo, com uma carreira acadêmica de destaque em várias universidades, anunciou sua conversão ao Islã após ler o Alcorão e os versículos que tratam da formação do embrião, que antecederam todas as ciências modernas.

"Ó humanidade! Se estais em dúvida sobre a Ressurreição, então, em verdade, vos criamos de terra, depois de uma gota de esperma, depois de um coágulo, depois de uma massa de carne formada e não formada, para que vos expliquemos. E Nós estabelecemos no útero o que queremos até um prazo determinado, depois vos fazemos sair como bebês, para que atinjais a idade plena. E alguns de vós morrem e outros são levados à fase mais debilitada da vida, para que, depois de terem conhecimento, nada saibam. E vês a terra seca, mas, quando fazemos descer sobre ela a água, ela vibra, incha e brota de todas as espécies formosas." [135]. (Al-Hajj: 5). Este é o ciclo preciso do

desenvolvimento embrionário, conforme descoberto pela ciência moderna.

سؤال وجواب حول الإسلام

المصدر: <https://nwahy.com/qa-islam/pt/53/>

Arabic المصدر: <https://nwahy.com/qa-islam/ar/53/>

Thursday 21st of May 2026 11:10:06 PM