

ઉત્કાંતિના સિદ્ધાંત વિષે હસ્તામ શું કહે છે?

વિજ્ઞાન સામાન્ય મૂળના ઉત્કાંતિની વિભાવના માટે ખાતરીપૂર્વક પુરાવા આપે છે, જેનો પવિત્ર કુરઆનમાં ઉલ્લેખ છે.

"અને દરેક જીવિત વસ્તુનું સર્જન અમે પાણી વડે કર્યું, છતાં પણ આ લોકો ઈમાન નથી લાવતા" [૧૧૧]. (અલ અંબિયા: ૩૦).

સર્વશક્તિમાન અલ્લાહુએ આસપાસના વાતાવરણ સાથે સુસંગત રહેવા માટે બુદ્ધિશાળી અને જનમળત સજ્ઞાવોનું સર્જન કર્યું છે, તેમના માટે કદ, આકાર અથવા ઊંચાઈના સંદર્ભમાં વિકાસ શક્ય છે, ઉદાહરણ તરીકે, ઠંડા દેશોમાં ઘેરાં ચોક્કસ આકાર ધરાવે છે અને તેઓ ઠંડીથી બચવા માટે ચામડી ધરાવે છે, અને તાપમાનના આધારે તેમની ઊંન વધે છે અથવા ઘટે છે, જ્યારે અન્ય દેશોમાં તેઓ અલગ છે, આમ આકારો અને પ્રકારો પર્યાવરણની વિવિધતા અનુસાર બદલાય છે. આ મનુષ્યોને પણ લાગુ પડે છે, જે રંગ, ગુણો, ભાષા અને દેખાવની દ્રષ્ટિએ અલગ-અલગ હોય છે, કોઈ પણ માનવી સમાન રીતે બીજાને મળતો નથી; જો કે તે બધા મનુષ્ય જ હોઈ છે અને અન્ય પ્રકારના પ્રાણીઓમાં બદલાતા નથી. અને અરેખર પવિત્ર અલ્લાહુ તાલાબ એ કદયું:

"અને તેની નિશાનીઓ માંથી આકાશો અને ધરતીનું સર્જન અને તમારી ભાષાઓ અને રંગોનો તફાવત (પણ) છે, બુદ્ધિશાળી લોકો માટે આમાં અરેખર ઘણી નિશાનીઓ છે" [૧૧૨]. (અર લમ: ૨૨).

"દરેક ચાલનારા સજ્ઞાવોનું સર્જન અલ્લાહુ તાલાબાએ પાણી વડે કર્યું, તેમાંથી કેટલાક તો પોતાના પેટ વડે ચાલે છે, કેટલાક બે પગે ચાલે છે, કેટલાક ચાર પગે ચાલે છે, અલ્લાહુ તાલાબા જે હરછે છે, તેનું સર્જન કરે છે, નિઃશંક અલ્લાહુ તાલાબા દરેક વસ્તુ પર કુદરત ધરાવે છે" [૧૧૩]. (અન નૂર: ૪૫).

ઉત્કાંતિનો સિદ્ધાંત, જેના દ્વારા તે સર્જકના અસ્તિત્વને નકારવાનો હેતુ ધરાવે છે, તે જણાવે છે કે તમામ પ્રાણી અને વનસ્પતિ સજ્ઞાવોના ઉદભવમાં સામાન્ય મૂળ, અને એક જ મૂળમાંથી વિકસિત થયા છે, જે એક કોષીય સજ્ઞાવ છે, અને તે કે પ્રથમ કોષની રચના પાણીમાં એમિનો એસિડની એસેમ્બલીનું પરિણામ હતું, જેણે બદલામાં ડીએનએનું પ્રથમ માળખું બનાવ્યું, જે સજ્ઞાવની આનુવંશિક લાક્ષણિકતાઓ ધરાવે છે. આ એમિનો એસિડની એસેમ્બલી સાથે, જીવંત કોષના પ્રથમ બિલિંગ બ્લોક્સ બનાવવામાં આવ્યા હતા. વિવિધ પર્યાવરણીય અને બાઇય પરિબળોના પરિણામે જે આ કોષોના ગુણાકાર તરફ દોરી જાય છે, જેણે પ્રથમ શુકાણુની રચના કરી, પછી જળોમાં વિકાસ કર્યો, અને પછી ગર્ભમાં વિકાસ થયો.

જેમ આપણે અહીં જોયું છે કે, આ તબક્કાઓ માના ગર્ભશાયમાં માનવ સર્જનના તબક્કા જોવા જ છે, જો કે, જીવો વધવાનું બંધ કરે છે. અને ડીએનએ એસિડ દ્વારા વહુન કરવામાં આવતા

આનુવંશિક લક્ષણો અનુસાર આકાર આપવાનું શરૂ કરે છે. ઉદાહરણ તરીકે, દેડકા તેમની વૃદ્ધિ પૂર્ણ કરે છે અને દેડકા રહે છે. તેવી જ રીતે, દરેક સજ્ઞવ તેની આનુવંશિક લાક્ષણિકતાઓ અનુસાર તેની વૃદ્ધિ પૂર્ણ કરે છે.

જો આપણે આનુવંશિક ઉછાળો અને નવા જીવંત જીવોના ઉદભવમાં આનુવંશિક લક્ષણો પર તેમની અસરને દ્યાનમાં લઈએ, તો પણ આ સર્જકની સર્વેશક્રિત અને દરછાનું ખંડન કરતું નથી, જો કે નાસ્તિકો દાવો કરે છે કે આ બધું અવ્યવસ્થિત રીતે થાય છે, જ્યારે સિદ્ધાંત પોતે એ હકીકતની પુષ્ટિ કરે છે કે આવા વિકાસના તબક્કાઓ સંભવત: આવી શકતા નથી અને આગળ વધી શકતા નથી સિવાય કે જેઓ સર્વ-જાગૃત અને સર્વ-જાણતા હોય તેના હેતુ અને આયોજન દ્વારા. પરિણામે, નિર્દેશિત ઉત્કાંતિ અથવા આસ્તિક ઉત્કાંતિનો જ્યાલ અપનાવવો શકય છે, જે જૈવિક ઉત્કાંતિની તરફેણ કરે છે અને રેન્ડમનેસના વિચારને નકારી કાઢે છે, અને ઉત્કાંતિ પાછળ કોઈ જાણકાર, જ્ઞાની અને સક્ષમ હોવા જોઈએ. બીજા શબ્દોમાં કહીએ તો, આપણે ઉત્કાંતિની કલ્પનાને સ્વીકારી શકીએ છીએ, પરંતુ અમે ડાર્વિનવાદને સંપૂર્ણપણે નકારીએ છીએ. જાણીતા પેલિયોન્ટોલોજિસ્ટ અને જીવવિજ્ઞાની સ્ટીફન ગોલ્ડે કહ્યું: "કાં તો મારા અડધા સાથીદારો ખૂબ જ મૂર્ખ છે અથવા તો ડાર્વિનવાદ ધાર્મિક માન્યતા સાથે સંપૂર્ણ રીતે સુસંગત છે."

ઇસ્લામ વિશે સવાલ અને જવાબ

Source: <https://mawthuq.net/demo/qa/gu/show/40/>

Arabic Source: <https://mawthuq.net/demo/qa/ar/show/40/>

Saturday 18th of January 2025 03:32:29 PM