

# DNA & Πληροφορία [Απόψεις διάσημων προσώπων]

---



*“Human DNA contains more organized information than the Encyclopedia Britannica. If the full text of the encyclopedia were to arrive in computer code from outer space, most people would regard this as proof of the existence of extraterrestrial intelligence. But when seen in nature, it is explained as the workings of random forces.”*

## Μετάφραση:

«Το ανθρώπινο DNA περιέχει περισσότερη οργανωμένη πληροφορία απ’ ότι η Εγκυκλοπαίδεια Britannica. Αν το πλήρες κείμενο της εγκυκλοπαίδειας κατέφθανε [σ’ εμάς] από το απώτερο διάστημα υπό μορφή κώδικα υπολογιστή, οι περισσότεροι άνθρωποι θα το θεωρούσαν αυτό ως απόδειξη ύπαρξης εξωγήινης νοημοσύνης. Όταν όμως παρατηρείται [αυτό] στη φύση, εξηγείται ως διεργασίες τυχαίων δυνάμεων».

George Sim Johnson, [“Did Darwin Get it Right?”](#) *The Wall Street Journal* (October 15, 1999)

*“Human DNA is like a computer program but far, far more advanced than any software ever created.”*

## Μετάφραση:

«Το ανθρώπινο DNA είναι σαν ένα πρόγραμμα υπολογιστή αλλά πολύ μα πολύ περισσότερο προχωρημένο/ανώτερο από οποιοδήποτε λογισμικό έχουμε ποτέ δημιουργήσει».



Bill Gates, [“The Road Ahead”](#), Penguin: London, Revised, 1996 p. 228



*“Today we are learning the language in which God created life. We are gaining ever more awe for the complexity, the beauty, the wonder of God's most divine and sacred gift.”*

## Μετάφραση:

«Σήμερα μαθαίνουμε τη γλώσσα στην οποία ο Θεός δημιούργησε τη ζωή. Αποκτούμε όλο και περισσότερο δέος για την πολυπλοκότητα, την ομορφιά, το θαύμα του θείου και πιο ιερού δώρου του Θεού».

Bill Clinton, 26 Ιουνίου 2000 (επί τη ευκαιρία της αποκωδικοποίησης του ανθρώπινου γονιδιώματος), όπως παρατίθεται από τον Francis S. Collins στο [“The Language of God”](#), p. 2.

*“This new realm of molecular genetics [is] where we see the most compelling evidence of design on the Earth”*

Μετάφραση:

«Το καινούριο της μοριακής γενετικής είναι εκεί όπου βλέπουμε τα περισσότερα αδιάσειστα στοιχεία Σχεδιασμού επί της Γης».

**Dean Kenyon, καθηγητής Βιολογίας στο Πανεπιστήμιο του San Francisco** και συγγραφέας του βιβλίου “Biochemical Predestination” («Βιολογικός Προκαθορισμός») στο οποίο εξέφραζε την πεποίθηση ότι η ύλη διαθέτει την εγγενή δυνατότητα να δημιουργεί σύνθετα βιολογικά συστήματα. Μελετώντας εκτενέστερα τη διαδικασία παραγωγής πρωτεϊνών, έφθασε στο σημείο μερικά χρόνια αργότερα να αποκηρύξει τις ιδέες του και να διακηρύξει ότι **τίποτα άλλο εκτός από έναν Νου δεν θα μπορούσε να είναι υπεύθυνος για τη δημιουργία αυτής της τόσο σύνθετης διαδικασίας.**

**Πηγή: Lee Strobel, “The Case for a Creator”, p. 273, Zondervan publication 2004**

*“If you can’t explain where the information comes from, you haven’t explained life, because it’s the information that makes the molecules into something that actually functions”*



Μετάφραση:

«Εάν δεν μπορείς να εξηγήσεις από πού προέρχεται η πληροφορία [στο DNA], δεν [μπορείς να πεις ότι] έχεις εξηγήσει [το φαινόμενο] της ζωής, επειδή η πληροφορία είναι αυτή που κάνει τα μόρια να γίνονται κάτι το οποίο πραγματικά να λειτουργεί».

*“Whether natural selection really works at the level of biological evolution is open to debate, but it most certainly does not work at the level of chemical evolution, which tries to explain the origin of the first life from simpler chemicals [...] As Theodosius Dobzhansky said, ‘Prebiological natural selection is a contradiction in terms’.”*

Μετάφραση:

«Το αν η φυσική επιλογή πράγματι λειτουργεί στο επίπεδο της βιολογικής εξέλιξης είναι [ένα θέμα] ανοιχτό σε συζήτηση, σίγουρα όμως δεν λειτουργεί στο επίπεδο της χημικής εξέλιξης, η οποία προσπαθεί να εξηγήσει την προέλευση της πρώτης ζωής από απλούστερες χημικές ουσίες [...] Όπως είπε και ο Theodosius Dobzhansky (γνωστός υποστηρικτής της εξέλιξης), “ο όρος προβιολογική φυσική επιλογή είναι αντιφατικός [ως προς τον εαυτό του]”»

*“...we do know of one entity that does have the required causal powers to produce information, and that’s intelligence. We’re not inferring to that entity on the basis of what*

*we don't know, but on the basis of what we do know. That's not an argument from ignorance"*

**Μετάφραση:**

«...γνωρίζουμε μια οντότητα η οποία να διαθέτει τις απαιτούμενες αιτιώδεις\* δυνάμεις ώστε να παράγει πληροφορία, και αυτή είναι η νοημοσύνη. Δεν συμπεραίνουμε [την δράση] αυτής της οντότητας βάσει της άγνοιάς μας [για κάποια δεδομένα της βιολογίας], αλλά βάσει της γνώσης που έχουμε [από αυτά τα δεδομένα]. Δεν πρόκειται λοιπόν για επιχείρημα εξ αγνοίας»

\*εννοεί τη σχέση αίτιου (δύναμη) και αιτιατού (παράγωγο της δύναμης)

**ΠΗΓΗ:**

**Stephen C. Meyer, Φιλόσοφος της Επιστήμης, Discovery Institute – Washington, όπως παρατίθεται από τον Lee Strobel, "The Case for a Creator", p. 279-294, Zondervan publication 2004**

www.christianity-science.gr