

10 Αυγούστου 2021

«Η κοιμώμενη Σπάρτη»: Άριστα διατηρημένο λιοντάρι «ηλικίας 28.000 χρόνων» βρέθηκε στη Σιβηρία

/ Επιστήμες, Τέχνες & Πολιτισμός / Ιστορία, Αρχαιολογία, Παλαιογραφία, Στρατιωτικά & Εθνικά θέματα



Το δέρμα, τα δόντια, τα νύχια, τα όργανα είναι μουμιοποιημένα και άθικτα



Ένα απολύτως άθικτο μωρό λιοντάρι από την Εποχή των Παγετώνων εντοπίστηκε σε σπηλιά της Σιβηρίας το 2018, μ δημοσιεύονται μόλις την προηγούμενη εβδομάδα - Πηγή φωτογραφίας: Love Da

Ένα κοιμώμενο μωρό λιοντάρι που ανακαλύφθηκε παγωμένο σε σπηλιά στη Σιβηρία, είναι ένα από τα πιο άριστα διατηρημένα ζώα από την Εποχή των Παγετώνων που έχει ποτέ βρεθεί.

Το λιονταράκι που βαφτίστηκε «Σπάρτη» από τους επιστήμονες, εντοπίστηκε κουλουριασμένο -γι'αυτό και εξήχθη το συμπέρασμα πως κοιμόταν- κάτω από το μονίμως παγωμένο υπέδαφος. Και παρότι πέθανε πριν από 28.000 χρόνια, το δέρμα, τα δόντια, τα νύχια, τα όργανα είναι μουμιοποιημένα και άθικτα, σε σημείο «τα νύχια του να αποτελούν κίνδυνο για τους επιστήμονες που το μελετούν» αναφέρει χαρακτηριστικά το CNN.

Η Σπάρτη ανακαλύφθηκε σε απόσταση 15 μέτρων από ένα άλλο λιοντάρι, τον Μπόρις.



*Η παλαιοντολόγος δρ. Βικτόρια Χέριτατζ του Μουσείου Φυσικής Ιστορίας του Λονδίνου εξετάζει το 28.000 χρόνων λιοντάρι.
Πηγή φωτογραφίας: Love Dalén*

Αρχικά, η πρώτη εικασία των επιστημόνων ήταν πως τα δύο λιονταράκια ήταν αδέρφια. Ωστόσο, σύμφωνα με την έρευνα που δημοσιεύτηκε την περασμένη εβδομάδα στην επιθεώρηση MDPI, τα δύο αιλουροειδή έζησαν με διαφορά 15.000 χρόνων.

Σύμφωνα με τη μέθοδο χρονολόγησης άνθρακα, ο Μπόρις είναι 43.448 χρόνων!

«Είναι καταπληκτικό. Ξέρεις πως ίσως βρεις κάτι, όμως αυτό έμοιαζε σαν να πέθανε προχθές» αναφέρει ο Λοβ Νταλέν, καθηγητής εξελικτικής γενετικής στο Κέντρο Παλαιογενετικής της Στοκχόλμης.



Η έρευνα έδειξε πως η Σπάρτη ήταν θηλυκό λιοντάρι και 15.000 χρόνια νεότερη από τον Μπόρις που βρέθηκε 15 μέτρα μ

Τα εξωπραγματικά καλά συντηρημένα αυτά ευρήματα θα επιτρέψουν στους επιστήμονες να μελετήσουν το DNA τους, δίνοντας περαιτέρω απαντήσεις για τα χαρακτηριστικά και τη ζωή τού εξαφανισμένου είδους των λιονταριών των σπηλαίων.

Με πληροφορίες από CNN/Euronews