

## 1. ΤΟ ΓΟΝΙΔΙΟ ΤΟΥ ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΥ

Μέσο: . . . . . ΕΘΝΟΣ

Ημ. Έκδοσης: . . . 05/05/2014 Ημ. Αποδελτίωσης: . . . 05/05/2014

Σελίδα: . . . . . 10

Innews ΑΕ - Αποδελτίωση Τύπου - <http://www.innews.gr>



## Το γονίδιο του Δημόκριτου

Ενθουσιασμένος έμεινε ο Πρόεδρος της Δημοκρατίας **Κ. Παπούλιας** από την... κάθοδό του στο φημισμένο κέντρο πυρηνικών ερευνών CERN, στη Γενεύη. Δεν έκρυψε μάλιστα τη συγκίνηση και τη χαρά του για την παρουσία των Ελλήνων ερευνητών, τονίζοντας χαρακτηριστικά ότι «οι Έλληνες επιστήμονες φέρουν το γονίδιο του Δημόκριτου»...

## 2. ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ

Μέσο: . . . . . ΝΑΥΤΕΜΠΟΡΙΚΗ

Ημ. Έκδοσης: . . . 05/05/2014 Ημ. Αποδελτίωσης: . . . 05/05/2014

Σελίδα: . . . . . 30

Innews ΑΕ - Αποδελτίωση Τύπου - <http://www.innews.gr>



### Interamerican Χορηγική υποστήριξη του Ecocity

**Το ιδιαίτερο** ενδιαφέρον της Interamerican για την προστασία του περιβάλλοντος και την αντιμετώπιση των συνεπειών της ατμοσφαιρικής ρύπανσης υπογραμμίζει η χορηγική υποστήριξη του Ecocity από την εταιρεία, για την παρουσίαση των στοιχείων για την αιθαλομίχλη σε Αθήνα και Θεσσαλονίκη. Ο εθελοντικός οργανισμός για το περιβάλλον, που παρακολουθεί την επιβάρυνση της ατμόσφαιρας, παρουσίασε πρόσφατα τα στοιχεία για τη συγκέντρωση μικροσωματιδίων και καρκινογόνων πολυαρωματικών υδρογονανθράκων, τα οποία καταγράφηκαν κατά τον περασμένο χειμώνα από το Ινστιτούτο Ερευνών Περιβάλλοντος και Βιώσιμης Ανάπτυξης του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών, με τη συνεργασία του ΕΚΦΕ Δημόκριτος, του ΓΤΕ/ΙΕΧΜΗ-Πατρών και των πανεπιστημίων Αιγαίου, Κρήτης, Ιωαννίνων και Georgia Tech. Σύμφωνα με τα στοιχεία, το πρόβλημα επιδεινώθηκε κατά το 2013 -ιδιαίτερα στη Θεσσαλονίκη- από την υποκατάσταση των συμβατικών καυσίμων από βιομάζα και ξύλα. [SID:8632565]



## Στο Ευρωπαϊκό Οργανισμό Πυρηνικών Ερευνών ο Παπούλιας

Τις εγκαταστάσεις του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Πυρηνικών Ερευνών (CERN) στη Γενεύη, επισκέφθηκε σήμερα ο Πρόεδρος της Δημοκρατίας Κάρολος Παπούλιας. Ο κ. Παπούλιας ξεναγήθηκε στον υπόγειο ερευνητικό



χώρο ATLAS και συναντήθηκε με τους Έλληνες επιστήμονες που απαρτίζουν την Ελληνική Ερευνητική Ομάδα του CERN.

Ο Πρόεδρος της Δημοκρατίας εξέφρασε την συγκίνησή του για την συνάντηση με τους Έλληνες επιστήμονες αναφέροντας: «Όπως ξέρετε, η Ελλάδα είναι ιδρυτικό μέλος του CERN από το 1954 με τα φτωχά οικονομικά μέσα που έχει, αλλά με το πλούσιο ανθρώπινο δυναμικό. Αυτό με συγκίνησε σαν Έλληνα, που βλέπω τις δυνατότητες που έχει η πατρίδα μου. Και νομίζω ότι αυτές τις δυνατότητες κάποια στιγμή θα τις φέρουμε και εντός των τειχών. Λένε ότι με την κρίση φεύγει σημαντικό επιστημονικό δυναμικό από την Ελλάδα προς τα έξω. Μπορεί. Αλλά ξαναγυρίζει πάλι. Και αυτοί που βγαίνουν έξω, οι δικοί μας επιστήμονες, διαπρέπουν. Και είναι ισότιμοι με όλους τους ξένους επιστήμονες φίλους. Αυτό το διαπίστωσα σήμερα εδώ. Χαίρομαι σαν Πρόεδρος της Ελληνικής Δημοκρατίας, αισθάνομαι ότι η Ελλάδα προσφέρει. Προσφέρει στην παγκόσμια επιστήμη. Και όπως είπα πριν λίγο, εμείς οι Έλληνες φέρουμε μαζί μας ένα γονίδιο, ένα ιστορικό γονίδιο. Εδώ αισθάνθηκα ότι οι Έλληνες επιστήμονες φέρουν το γονίδιο του Δημόκριτου» υπογράμμισε ο Πρόεδρος της Δημοκρατίας.

Ο κ. Παπούλιας εξέφρασε επίσης την χαρά του για την επίσκεψη αυτή διότι, όπως υπογράμμισε, «η Ευρώπη δείχνει τις δυνατότητές της, τις επιστημονικές της δυνατότητες. Μπορεί να συναγωνιστεί την οποιαδήποτε μεγάλη δύναμη, είναι μια μεγάλη δύναμη και πρέπει να συμβάλει στα παγκόσμια δρώμενα και ιδιαίτερα στον επιστημονικό τομέα, όπου έχει μεγάλες δυνατότητες».