



(<https://www.cretalive.gr/>)



(<https://www.facebook.com/pages/Cretalivegr/136239276386619>)



(<http://twitter.com/cretalive>)



(<https://plus.google.com/+cretalivegr>)



(<https://www.youtube.com/c/CretaliveGr>)

Παρ, 23 Μαρ 01:13:48

Ηράκλειο 🌡️ 17°C ☁️ 🌧️ ➡️ 4

Συννεφιά



Ξεπέρασε κάθε ρεκόρ η σκόνη ... ακόμη και του 2006!



Ελένη Βακεθιανάκη ([//www.cretalive.gr/authors/elenh-bakethianakh](http://www.cretalive.gr/authors/elenh-bakethianakh))

Κρήτη (/crete) | 22.03.18 🕒 20:10 | Ενημερώθηκε: 2 ώρες πριν





Φωτογραφία: Θάλεια Μαθιουδάκη

Ενενήντα τέσσερις φορές πάνω από το επιτρεπτό όριο μετρήθηκε η συγκέντρωση σκόνης σπάζοντας κάθε προηγούμενο ρεκόρ!

Της Ελένης Βακεθιανάκη

Τα ρεκόρ υπάρχουν για να καταρρίπτονται. Αυτό ισχύει, δυστυχώς, και στην περίπτωση της αφρικανικής σκόνης που κυριολεκτικά εξαφάνισε, την Πέμπτη, όλη την Κρήτη.

Ενενήντα τέσσερις φορές πάνω από το επιτρεπτό όριο μετρήθηκε η συγκέντρωση σκόνης σπάζοντας κάθε προηγούμενο ρεκόρ!

«Αυτή τη φορά τα επίπεδα είναι πολύ υψηλά στο Ηράκλειο. Είναι ένα επεισόδιο σκόνης που ξεκίνησε σήμερα το πρωί με περίπου 100mg/m³, δυο φορές άνω των ορίων συναγερμού, για 24ωρες μέσες τιμές, και έφτασε από τις 3μ.μ και μετά τα

Public

Για πάνω από
1 εκατομμύριο επιλογές σε
τεχνολογία & ψυχαγωγία...

Ξεκίνα
από τα
Public

Δες εδώ >

Διαβάστε περισσότερα

📍 Ο ουρανός βάφτηκε... κόκκινος! - Απίστευτες εικόνες στην Κρήτη! ([//www.cretalive.gr/crete/o-](http://www.cretalive.gr/crete/o-)

3000mg/m³ ενώ περίπου στις 5.30 απογειώθηκε στα 4.700! Δηλαδή 94 φορές πάνω από το όριο».

oyranos-bafthke-kokkinos-apisteytes-eikones-sthn-krhth)

«Τέτοιες συγκεντρώσεις ερημικής σκόνης δεν έχουμε μετρήσει ποτέ στο παρελθόν στην Κρήτη. Τα προηγούμενα μεγάλα επεισόδια σκόνης είχαν καταγραφεί στα τέλη Φλεβάρη του 2006 με 3000mg/m³, εξήντα φορές πάνω από το επιτρεπτό όριο και τον Απρίλιο του 2005 πάνω 2500, όταν τεράστιες ποσότητες σκόνης μεταφέρθηκαν από τη Σαχάρα. Στις 7.30 μ.μ. στο Ηράκλειο μετρήθηκαν 4000mg/m³ ενώ η σκόνη έχει αρχίσει να προχωρεί προς ανατολικά με τις ενδείξεις στον Φινοκαλιά να δείχνουν τα 3500 mg/m³» επισήμανε μιλώντας στον Σκάι Κρήτης 92,1 η υπεύθυνη του Σταθμού Περιβαλλοντικών Ερευνών στον Φινοκαλιά Λασιθίου, δ/ντρια του Εργαστηρίου Περιβαλλοντικών και Χημικών Διεργασιών του πανεπιστημίου Κρήτης, Μαρία Κανακίδου.

Το φαινόμενο έχει διάρκεια και με βάση τις προγνώσεις για τα επεισόδια σκόνης από το διεθνές Σύστημα Πρόγνωσης μεταφοράς ερημικής σκόνης που βρίσκεται εγκατεστημένο στην Ισπανία, η σκόνη θα αρχίσει να απομακρύνεται από αύριο το πρωί, δηλαδή θα υπάρχει ακόμα αρκετά έντονο και το βράδυ.

«Το ερώτημα εξακολουθεί να παραμένει από πού ήρθε η σκόνη και τι περιέχει, κάτι που θα μπορούσαμε να απαντήσουμε το επόμενο διάστημα αφού κάνουμε τις ανάλογες αναλύσεις των φίλτρων. Αν πέρασε πάνω από πόλεις τις βόρειας Αφρικής θα έχει μαζέψει και όλους τους ρύπους που υπήρχαν οπότε δεν είναι και τόσο ακίνδυνη» πρόσθεσε η κ. Κανακίδου.



Η κ. Κανακίδου από τον Σταθμό Περιβαλλοντικών Ερευνών στον Φινοκαλιά



Για εκατομμύρια επιλογές

Διαφ. Public

Κρατερός Κατσούλης: Δυστυχώς τα πόδια μου δεν μπορούν να με...

cretalive.gr

Στήριξέ μας

Διαφ. Νέα Ζωή Ελαιόνας

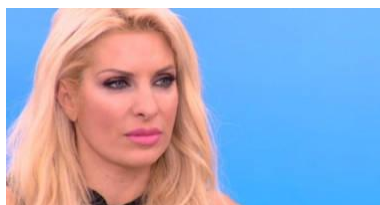
Τριφύλλη: Η άγνωστη ιστορία της με τον Χρήστο Σιμαρδάνη

cretalive.gr



Επικίνδunami οι μύκητες

Διαφ. Ameli



Τέλος η τηλεόραση για την Ελένη Μενεγάκη

cretalive.gr



Τρία πράγματα που μπορείτε να κάνετε με το ληγμένο γιαούρτι

cretalive.gr

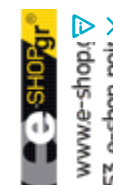


Γέμισε ο δρόμος σακιά

cretalive.gr



LG ΨΥΓΕΙΟ A++
GTB-362PZCZD
από 529€ ΜΟΝΟ
359.90€



LIVE



Πρώτο Βραβείο
στην κατηγορία
Best Local News
2015

REGIONAL **7** Grand
MEDIA Digital Media
AWARDS 2016 Award 2016
GRAND