

Στον "χάρτη των Πανεπιστημιακών δράσεων" η Φινοκαλιά



SHARE IT :



Δηλώσεις του Δημάρχου Αγίου Νικολάου

"Η δραστηριότητα που υπάρχει στον Φινοκαλιά, με την ύπαρξη του σταθμού ατμοσφαιρικών μετρήσεων- χρήζει ιδιαίτερης στήριξης από την σημερινή δημοτική αρχή, δεδομένης της βούλησης της, να ενταχθεί στον "χάρτη των Πανεπιστημιακών δράσεων" σε επίπεδο Κρήτης.

Ήδη έχει προχωρήσει η διαδικασία για την παραχώρηση με χρησιδάνειο του παλιού Δημοτικού Σχολείου Φινοκαλιά, ενώ αναζητείται τρόπος για την ανασύσταση ενδεχομένως τμήματος πλησίον του εκπαιδευτηρίου, που θα χρησιμεύσει για την δημιουργία ξενώνα, όπου μελλοντικά θα μπορούν να φιλοξενούνται επιστημονικοί συνεργάτες, φοιτητές, ερευνητές και καθηγητές Ελληνικών και ξένων Πανεπιστημίων, που επισκέπτονται τον συγκεκριμένο σταθμό, στο πλαίσιο συνεργασιών με το ανώτατο εκπαιδευτικό ίδρυμα της Κρήτης".

Τα παραπάνω δήλωσε ο Δήμαρχος Αγίου Νικολάου κ. Αντώνης Ζερβός με αφορμή την έναρξη των εργασιών (31/10) ομαλοποίησης στο οικόπεδο όπου φιλοξενούνται οι εγκαταστάσεις του σταθμού, με την συνδρομή υπαλλήλων και μηχανημάτων του δήμου.

Πρόκειται -ανέφερε- για μια άκρως ενδιαφέρουσα δομή - άγνωστη εν πολλοίς στους Κρητικούς,(σταθμός Φινοκαλιά) που για σειρά ετών παρέμενε- εν υπνώσει- παρά του ότι έχει προσελκύσει το ενδιαφέρον της διεθνούς επιστημονικής κοινότητας, θεωρείται αντιπροσωπευτικός για την περιοχή της Ανατολικής Μεσογείου και βρίσκεται σε μια πραγματικά ενδιαφέρουσα περιοχή.

Όπως έκανε επίσης γνωστό, με την συνδρομή της Περιφέρειας Κρήτης, αναμένεται άμεσα να υπάρξει βελτίωση της βατότητας του δρόμου που οδηγεί στον σταθμό, ενώ με την ολοκλήρωση της μελέτης που συντάσσουν οι αρμόδιες υπηρεσίες του Πανεπιστημίου Κρήτης, μελετάται η δυνατότητα υποβολής πρότασης -πιθανότατα στο κομμάτι οικοτόπων και βιοποικιλότητας Κρήτης (D1)-, προκειμένου να καταστεί δυνατή η ένταξη του έργου με στόχο την αναστήλωση του κτιρίου.

Σύμφωνα με την ενημέρωση, ο προϋπολογισμός που έχει διαμορφώσει το Πανεπιστήμιο με την βοήθεια των Τεχνικών του Υπηρεσιών κινείται σε λογικά πλαίσια και κατά συνέπεια

θεωρείται εφικτή η διαδικασία ένταξης για την αναστήλωση του κτιρίου.

Θα πρέπει -τόνισε τέλος ο δήμαρχος Αγίου Νικολάου-να βοηθήσουμε ώστε να διαμορφωθεί ένας χώρος "αξιοπρεπής", ικανός να φιλοξενήσει επιστήμονες που συμμετέχουν στα διεθνή πειράματα που πραγματοποιούνται κάθε χρόνο στον συγκεκριμένο σταθμό.
