

Στο Μάτι δεν υπήρξε κανένας συντονισμός!

Κυριακή 10 Φεβρουαρίου 2019, 00:02

Του Κωνσταντίνου Αραβώση*

Το πόρισμα της Ανεξάρτητης Επιτροπής Διερεύνησης για την ανάλυση των αιτίων και τη διερεύνηση των προοπτικών διαχείρισης των μελλοντικών δασικών πυρκαγιών στην Ελλάδα, με επικεφαλής τον Γερμανό Καθηγητή Γιόχαν Γκόλνταμερ, που είχε ανατεθεί από την Κυβέρνηση μετά τις φονικές πυρκαγιές στην Ανατολική Αττική, όπου χάθηκαν 100 άνθρωποι και προκλήθηκαν σημαντικές οικονομικές ζημιές, καταγράφει τις παθογένειες και τα αίτια των πυρκαγιών στην Ελλάδα και προτείνει νομοθετικές ρυθμίσεις για την ριζική αναδιοργάνωση του μηχανισμού Πολιτικής Προστασίας, αλλά και ένα γενικότερο πλαίσιο για τις επείγουσες δράσεις που πρέπει να αναλάβει η ελληνική πολιτεία προκειμένου να ενισχύσει τον ευαίσθητο τομέα της Πολιτικής Προστασίας.



Η επιτροπή προτείνει την αντιμετώπιση των πυρκαγιών μέσα από ένα ολοκληρωμένο και συνεκτικό πλαίσιο διαχείρισης των πυρκαγιών δασών και υπαίθρου μέσω ενός ειδικού Φορέα, και όχι με μεμονωμένες και ασύνδετες υπηρεσίες και δράσεις πρόληψης ή καταστολής. Ο συνολικός προτεινόμενος ενιαίος σχεδιασμός αφορά την πρόληψη και καταστολή των πυρκαγιών, καθώς και την αποκατάσταση των καμένων εκτάσεων.

Στο πόρισμα της επιτροπής καταγράφονται ως διαχρονικά προβλήματα η άναρχη χρήση γης, η έλλειψη θεσμικών μέτρων, ο ανεπαρκής ή πεπαλαιωμένος εξοπλισμός, η αναποτελεσματική οργάνωση και συντονισμός ανθρώπινων πόρων, η απουσία αντιπυρικού σχεδιασμού, η ετεροβαρής κατανομή κονδυλίων, και το αλαλούμ αρμοδιοτήτων στους φορείς που πρέπει να συνεργαστούν,

Οι αδυναμίες στο κομμάτι της αποτελεσματικής πρόληψης, αποδίδονται με βάση το πόρισμα, μεταξύ άλλων στην έλλειψη ενιαίου και κοινού σχεδιασμού αντιπυρικής προστασίας, στην απουσία εγκεκριμένων και τεκμηριωμένων τοπικών αντιπυρικών σχεδίων, στη δυσκολία να υιοθετηθεί η χρήση σύγχρονων τεχνολογικών εργαλείων και επιστημονικών μεθόδων στον επιχειρησιακό σχεδιασμό, στην άναρχη και απρογραμματίστη δόμηση δασικών εκτάσεων και τη δημιουργία ζωνών μείξης δασών οικισμών γύρω από μεγάλα αστικά και τουριστικά κέντρα.

Επίσης, στην περιστασιακή ενημέρωση, ευαισθητοποίηση και κινητοποίηση των πολιτών και την αναποτελεσματική οργάνωση του εθελοντισμού, αλλά και στη μεγάλη δυσαρμονία των κονδυλίων που διατίθενται για την πρόληψη σε σχέση με τα πολλαπλάσια κονδύλια που δαπανώνται για την καταστολή των πυρκαγιών.

Το πόρισμα- αν και εκπονήθηκε με αφορμή το Μάτι- δεν εστιάζει στην συγκεκριμένη καταστροφή εξειδικευμένα και δεν διερευνά ή καταλογίζει συγκεκριμένες ευθύνες ή ολιγωρίες σε πολιτικά πρόσωπα, στελέχη του κρατικού μηχανισμού ή κρατικές υπηρεσίες.

Μία άλλη διεθνής επιστημονική ομάδα την οποία συντόνιζε ο Καθηγητής Συνολάκης, που διερεύνησε την τραγωδία στο Μάτι, κατέληξε στο ότι η τραγωδία θα μπορούσε να είχε αποφευχθεί δεδομένου ότι υπήρξε απουσία σχεδίου αντιμετώπισης εκτάκτων καταστάσεων, δεν δόθηκε εντολή εκκένωσης και δεν χρησιμοποιήθηκαν τα πολλά ηλεκτρονικά μέσα ειδοποίησης των πολιτών.

Σύμφωνα με την μελέτη αυτή, ή οργανωμένη απομάκρυνση των πολιτών με αυτοκίνητα θα μπορούσε να έχει γίνει μέσα σε δύο ώρες και με τον τρόπο αυτόν να μην είχαμε θύματα. Επιπλέον επισημαίνεται ότι αν τα πυροσβεστικά μέσα που επιχειρούσαν στην Κινέττα είχαν επέμβει στο Μάτι, θα υπήρχε καθυστέρηση της πυρκαγιάς και περισσότερος χρόνος για την εκκένωση.

Η τραγική καταστροφή ανέδειξε την έλλειψη κεντρικού Συντονισμού σε όλα τα επίπεδα. Δεν φάνηκε να υπήρξε αποτελεσματικός συντονισμός ούτε και οδηγίες προς τους κατοίκους, αλλά και στις δυνάμεις αντιμετώπισης της πυρκαγιάς.

Οι σύγχρονες τεχνολογίες μπορούν να βοηθήσουν όχι μόνο στην πρόληψη και παρακολούθηση όσο και στην άμεση προειδοποίηση για την εμφάνιση μίας νέα εστίας πυρκαγιάς. Ο Δήμος μπορεί πχ μέσα και από ειδικές εφαρμογές κινητών να επικοινωνεί άμεσα με τους πολίτες και να τους δίνει Πληροφορίες, Ενημέρωση αλλά και Οδηγίες.

Όσα προτείνει το πόρισμα μπορούν να αποτελέσουν το προσχέδιο για τα επόμενα βήματα μας στην αντιμετώπιση τέτοιων φαινομένων.

Σε θέματα τόσο σημαντικά όπως είναι η αντιμετώπιση Πυρκαγιών και μεγάλων φυσικών καταστροφών, τα λάθη και οι παραλείψεις του παρόντος αποτελούν διδάγματα για το μέλλον και θα πρέπει συλλογικά με συναίνεση, να αναζητήσουμε τις βέλτιστες, εφικτές λύσεις.

*** Ο κ. Κωνσταντίνος Αραβώσης είναι Αναπλ. Καθηγητής ΕΜΠ και Επισκέπτης Καθηγητής Imperial College, Σύμβουλος Προέδρου ΝΔ για το Περιβάλλον**

Source:

<https://www.liberal.gr/arthro/239728/apopsi/arthra/sto-mati-den-upirxe-kanenas-suntonismos-.html>

In Mati there was no coordination!

Sunday 10 February 2019

by Constantine Aravosi

The conclusion of the independent investigation Committee for the analysis of the causes and the investigation of future forest fires management prospects in Greece, led by German professor Johann Goldammer, commissioned by the government After the killing fires in eastern Attica, where 100 people were lost and significant financial losses were caused, it registers the pathogenies and causes of fires in Greece and proposes legislation for the radical reorganisation of Civil protection mechanism, but also a general framework for the urgent actions to be undertaken by the Greek State in order to strengthen the sensitive area of civil protection.



The Committee proposes to deal with fires through a comprehensive and coherent framework for forest and rural fires through a special body, not with isolated and unconnected services and preventive or repressive actions. The overall proposed single design concerns the prevention and suppression of fires, as well as the restoration of burnt areas.

The Committee's conclusion lists as temporal problems the unregulated use of land, the lack of institutional measures, inadequate or outdated equipment, the inefficient organization and coordination of human resources, the absence of fire-planning, the A heterogeneous allocation of funds, and the alalum of competences to the bodies that must cooperate.

Weaknesses in the part of effective prevention are attributed on the basis of the finding, including the lack of unified and joint fire protection planning, in the absence of approved and documented local fire-resistant projects, the difficulty of the use of modern technological tools and scientific methods in the operational planning, the unregulated and unplanned

construction of woodland and the creation of forest-mixing areas of settlements around major urban and tourist centers.

Also, in the occasional briefing, awareness and mobilization of the citizens and the inefficient organization of volunteering, but also in the great disharmony of the funds available for prevention in relation to the multiple funds that are spent on suppressing fires.

The conclusion-although elaborated on the occasion of the eye-does not focus on this particular disaster specialized and does not investigate or attribute specific responsibilities or oligopolies to political persons, officials of the state apparatus or government agencies.

Another international scientific team coordinated by Professor Totalakis, who investigated the tragedy in Mati, concluded that the tragedy could have been avoided as there was no contingency plan, no evacuation order and the many electronic means of alerting citizens were not used.

According to this study, or organized removal of citizens with cars could have been made within two hours and in this way we had no casualties. Furthermore, it should be noted that if the fire extinguishing agents operating in Kinetta had intervened in Mati, there would be a delay in the fire and more time for evacuation.

The tragic catastrophe has highlighted the lack of central coordination at all levels. There seemed to be no effective coordination, no guidance to the inhabitants, but also to the forces to deal with the fire.

Modern technologies can help not only in prevention and monitoring, but also in the immediate warning of the emergence of a new fire outbreak. The municipality can communicate directly with the citizens and give them information, updates and instructions.

What the outcome suggests can be the blueprint for our next steps in dealing with such phenomena.

In matters as important as dealing with fires and major natural disasters, the mistakes and omissions of the present are lessons for the future and should collectively by consensus, seek out the best, feasible solutions.

**** Mr. Constantinos Aravosis is Assoc. Professor of Ntua and visiting Professor Imperial College, President of the ND for the environment***

Source:

<https://www.liberal.gr/arthro/239728/apopsi/arthra/sto-mati-den-upirxe-kanenas-suntonismos-.html>