

Στα «NEA» της Δευτέρας – Τέσσερις ένοχοι για τον Αρμαγεδδώνα

Εκθεση-σοκ που προέβλεψε την καταστροφή • Γιατί αγνοήθηκε επί δυόμισι χρόνια το πόρισμα του γερμανού διευθυντή του Παγκόσμιου Κέντρου Παρακολούθησης Πυρκαγιών που ερεύνησε το Μάτι

TANEA Team 9 Αυγούστου 2021 | 00:50

In "NEA" on Monday - Four guilty for Armageddon Shock report predicting disaster

Why was the report of the German director of the Global Fire Monitoring Center investigated by Mati ignored for two and a half years.

ΕΚΘΕΣΗ-ΣΟΚ ΠΟΥ ΠΡΟΕΒΛΕΨΕ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΗ

Τέσσερις ένοχοι για τον Αρμαγεδδώνα

- 1** 45 συναρμόδιοι φορείς για την πρόληψη μιας πυρκαγιάς
- 2** 17 φορείς από 6 υπουργεία αρμόδιοι για μια καταστολή
- 3** Γιατί η χρήση γης και η έλλειψη ενημερωμένων σχεδίων επιδεινώνουν το φαινόμενο
- 4** Έλλειψη κλίματος και πνεύματος συνεργασίας μεταξύ Πυροσβεστικού Σώματος και Δασικής Υπηρεσίας

• Γιατί αγνοήθηκε επί δυόμισι χρόνια το πόρισμα του γερμανού διευθυντή του Παγκόσμιου Κέντρου Παρακολούθησης Πυρκαγιών που ερεύνησε το Μάτι

Γράφουν και μιλούν
Γιάνης Λέναρτσιτς, Βασίλης Κεγκέρογλου, Γιάννης Πολύζος, Νικήτας Φραγκισκάκης, Κίμων Χατζημήτρος, Νίκος Χλύκας και ένα προφητικό άρθρο του Νίκου Μάργαρη

Διαβάστε επίσης

- Ηρωικές εικόνες στο Πευκί – 500.000 στρέμματα έγιναν στάχτη στην Εύβοια
- 10 συλλήψεις με ενδείξεις για εμπρησμούς
- Πάνω από 1 δισ. ευρώ ο πρώτος απολογισμός της καταστροφής

Αυτόπτες μάρτυρες
Η Αλεξάνδρα Φωτάκη από το Πευκί και ο βουλευτής Μιχάλης Κατρίνης από την Ηλεία γράφουν στα «NEA»

1) 45 co-responsible bodies for the prevention of a fire

2) 17 bodies from 6 ministries responsible for a repression

3) Why land use and lack of updated plans exacerbate the phenomenon

4) Lack of climate and spirit of cooperation between the Fire Brigade and the Forest Service

Why was the report of the German director of the Global Fire Monitoring Center investigated by Mati ignored for two and a half years They write and speak Yanes Lenarcic, Vassilis Kegeroglou, Giannis Polyzos, Nikitas Fragiskakis, Kimon Hatzimbiros, Nikos Chlykas and a prophetic article by Nikos Margaritis Read also • Heroic images in Pefki - 500,000 acres turned to ashes in Evia • 10 arrests with indications of arson • Over 1 billion euros the first account of the disaster Eyewitnesses Alexandra Fotaki from Pefki and MP Michalis Katrinis from Ilia write in "NEA"



TA NEA

Τα «NEA» δημοσιεύουν
τα αποτελέσματα της έρευνας
του γερμανού καθηγητή-
διευθυντή του Παγκόσμιου
Κέντρου Παρακολούθησης
Πυρκαγιών,
Dr. Johann Goldammer



Το θέμα

ΠΥΡΙΝΟΣ ΕΦΙΑΛΤΗΣ

Μέτρα αποκατάστασης του οικοσυστήματος

Μετά την καταστροφή του δασικού οικοσυστήματος από τη δασική πυρκαγιά απαιτούνται δράσεις και έργα στο πλαίσιο της εκτέλεσης των άμεσων μέτρων από τη Δασική Υπηρεσία για την αποκατάσταση του οικοσυστήματος της καμένης έκτασης, απαιτείται άμεσα η αποτίμηση της περιοχής (αεροφωτογράφιση, δορυφορικές εικόνες, επίγειες μετρήσεις) και στη συνέχεια η κήρυξη της περιοχής αναδασοτέας και απαγόρευση της βοσκής και της θήρας.

Συγχρόνως να δρομολογηθούν οι διαδικασίες για την υλοτομία των δένδρων στις καμένες εκτάσεις προκειμένου να βοηθηθεί η φυσική αναγέννηση. Παράλληλα να συναχθούν οι μελέτες αντιδιαβρωτικών και αντιπλημμυρικών έργων που θα καθορίσουν κατά χώρο την υλοποίηση τίνος έργων. Η ανάγκη των αντιδιαβρωτικών έργων είναι επιτακτική διότι από την καταστροφή της φυτοκάλυψης δημιουργούνται προϋποθέσεις διάβρωσης του εδάφους και δημιουργίας χειμαρρικών-πλημμυρικών φαινομένων. Όλες οι δημόσιες υποδομές και ιδιωτικές περιουσίες βρίσκονται σε κίνδυνο από την εμφάνιση πλημμυρικών φαινομένων ως άμεση εξέλιξη της μη ύπαρξης βλάστησης και δασικών οικοσυστημάτων στο ανάντη των κατοικημένων περιοχών. Η εμφάνιση μετρίων ή εντόνων βροκοπτώσεων θα έχει ως αποτέλεσμα τη διάβρωση εδάφους.

ΓΝΩΜΗ



ΤΟΥ ΝΙΚΗΤΑ ΦΡΑΓΚΙΣΚΑΚΗ

Η αντιδιαβρωτική και αντιπλημμυρική προστασία επιτυγχάνεται:

- Με τοποθέτηση και αγκίστρωση κατά τις ισοϐείς, σι-νιδοσειρών, καμένων κορμών δένδρων (κορμοδέματα) ή δεμάτων λεπτών κορμών και κλαδιών (κλαδοπλέγματα) από το υπάρχον υλικό. Αντιδιαβρωτικά έργα θα εκτελεστούν σε εκτάσεις με κλίση εδάφους από 30% έως και 60%.
- Με την κατασκευή στις μικροχαραδρώσεις μικρών ξυλοφραγμάτων.

Η βασική ύλη είναι το ξύλο και τα υλικά των απονεκρωθέντων δένδρων που θα υλοτομηθούν. Η διάρκεια ζωής των έργων αυτών είναι από 3-5 έτη, μετά την πάροδο των οποίων θα αυτοκαταστραφούν (σαπίσουν) αφού ήδη επιτελέσουν τον σκοπό τους.

- Με την κατασκευή στις κοίτες των χειμάρρων χαμηλών φραγμάτων βάρους για τη ρύθμιση της στερεομεταφοράς στο κατόπι και την ομαλή παροχέτευση των όμβριων υδάτων.

Αναδασώσεις δεν είναι σκόπιμο να γίνουν άμεσα, θα εκτιμηθεί πρώτα η πορεία της φυσικής αναγέννησης και θα αποφασισθεί μετά από έναν χρόνο. Αναδασώσεις με σκοπό να προστατευτεί το έδαφος και το περιβάλλον από τις δυσμενείς επιδράσεις των ανθρωπίνων δραστηριοτήτων, να βελτιώσουν αισθητά το τοπίο, να υπάρξει εξισορροπική επίδραση στην υδάτινη οικονομία, σε περιοχές που δεν θα επιτευχθεί φυσική αναγέννηση. Επιπλέον, όπου το επιτρέπουν οι κλιματολογικές συνθήκες τα πλατύφυλλα να προτιμηθούν για την αναδάσωση επειδή έχουν χαμηλή ευφλεκτικότητα σε περίπτωση πυρκαγιάς.

Κατάλληλη διαχείριση του υπάρχοντος αντιπυρικού δικτύου δρόμων - αντιπυρικών ζωνών και σχεδιασμός νέου προκειμένου να έχουμε απρόσκοπτη επανευκατάσταση της φυσικής βλάστησης και ενίσχυση της δασοπροστασίας.

Ο καθοριστικός παράγοντας της αποτελεσματικότητας των έργων που αφορούν τις υλοτομίες και την αντιδιαβρωτική και αντιπλημμυρική προστασία είναι η ταχύτητα ολοκλήρωσής τους, πριν από τον χειμώνα.

Σημαντικό είναι η κυβέρνηση να αλλάξει τον αντιπυρικό σχεδιασμό του ν. 2612/1998 στη βάση των πορισμάτων της Βουλής των ετών 1993 και 2007 που αφορούσαν τη δασοπροστασία, καθώς επίσης και τον πορισματος της επιτροπής του καθηγητή Γιόχαν Γκόλντταμερ μετά την πυρκαγιά στο Μάτι.

Ο Νικόλαος Φραγκισκάκης είναι δρ. δασολόγος, πρόεδρος του ΔΣ της Πανελληνίας Ένωσης Δασολόγων Δημοσίων Υπαλλήλων (ΠΕΔΔΥ)

Οι όμορφες έρευνες όμορφα «καίγονται»

Οι ειδικοί προτείνουν λύσεις για την αντιμετώπιση των δασικών πυρκαγιών αλλά αυτές μένουν θαμμένες στα συρτάρια ■ Όπως η έκθεση που συνέταξε γερμανός καθηγητής μετά το Μάτι και περιγράφει όσα οδηγούν σε καταστροφές

ΤΟΥ ΠΡΟΚΟΠΗ ΓΙΟΠΑΚΑ

«**Σ**υνεχίζουμε να... βαδίζουμε σε λάθος κατεύθυνση (!)». Με αυτές τις έξι λέξεις ο διευθυντής Ερευνών στον Ελληνικό Γεωργικό Οργανισμό ΔΗΜΗΤΡΑ του Ινστιτούτου Μεσογειακών και Δασικών Οικοσυστημάτων Δρ. Γαβριήλ Ξανθόπουλος περιγράφει μιλώντας στα «ΝΕΑ», τι πηγαίνει στραβά και δεν λύνεται (όσο μπορεί να λυθεί σε ένα μεσογειακό περιβάλλον) το πρόβλημα με τις δασικές πυρκαγιές στην Ελλάδα.

Ο Δρ. Γαβριήλ Ξανθόπουλος είναι ένας από τους έξι ειδικούς επιστήμονες της Ανεξάρτητης Επιτροπής για τις Προοπτικές Διαχειρίσεις

Πυρκαγιών Δασών και Υπαίθρου στην Ελλάδα (και εκπρόσωπος των επιστημόνων).

Η Επιτροπή υπό τον συντονισμό του διευθυντή του Global Fire Monitoring Center (GFMC) καθηγητή Dr. Johann Georg Goldammer συνέταξε (μετά τη φωτιά στο Μάτι που είχε ως αποτέλεσμα 102 άνθρωποι να χάσουν τη ζωή τους) έκθεση όπου αναλύθηκαν τα βαθύτερα αίτια του διαρκώς εντεινόμενου προβλήματος των δασικών πυρκαγιών στην Ελλάδα και υπέβαλε τις προτάσεις της. Η έκθεση παραδόθηκε στις 7 Φεβρουαρίου 2019 σε όλα τα πολιτικά κόμματα.

Δυο χρόνια μετά άλλαξε κάτι; «Οχι», υποστηρίζει ο Δρ. Γαβριήλ



ΣΟΦΙΑ ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ/ΑΝΑΜΑΝΤΗΣ

Ξανθόπουλος. «Ο,τι κάναμε, κάνουμε... Εξακολουθούμε να ρίχνουμε όλο το βάρος στην καταστολή και όχι στην πρόληψη, ενώ η διαχείριση των δασών συνεχίζει να κωλαίνει με τη γνωστά πλέον καταστροφικά αποτελέσματα... Κοινώς είμαστε στο ίδιο έργο θεατές».

Το πρόβλημα των δασικών πυρκαγιών στην Ελλάδα, κατά τους ειδικούς που συνέταξαν την έκθεση, επιδεινώνεται λόγω των κοινωνικοοικονομικών (χρήσεων γης, δημογραφικών) και κλιματολογικών αλλαγών, της έλλειψης ή των μη κατάλληλων θεσμικών μέτρων, του ανεπαρκούς και παλαιωμένου εξοπλισμού και της αναποτελεσματικής οργάνωσης για τη διαχείριση

Αντιπυρικός σχεδιασμός και

Το πρώτο και κύριο έργο της πρόληψης είναι η διαχείριση των δασικών οικοσυστημάτων είτε έχουν οικονομικό ενδιαφέρον είτε όχι

Παρακολουθώντας τις τελευταίες δασικές πυρκαγιές, δεν μπορεί κανείς παρά να σταθεί σε κάποια δεδομένα:

- Μεγάλες φωτιές με μεγάλες καταστροφές, χωρίς ιδιαίτερους αερίδες.
- Απόδοση μηχανισμού καταστολής.

Τι έχει αλλάξει όμως και έχουμε αυτή την κατάσταση, και έχουμε τόσες φωτιές;

Σε πραγμαόμενες δεκαετίες θα αναζητούσαμε τους οικοπεδοφύγους. Σήμερα, όμως έχει γίνει κτήμα σε όλους μας ότι μια έκταση που καίγεται κηρύσσεται αναδασοτέα και φυσικά δεν μπορεί να αλλάξει χρήση. Παράλληλα, η ολοκλήρωση της κατάρτισης των δασικών χαρτών, παρόλο που δεν έχει ολοκληρωθεί η διαδικασία κύρωσής τους, παρέχει την πληροφορία και δίνει τη δυνατότητα στη δασική υπηρεσία να γνωρίζει τη μορφή της έκτασης

και να σχεδιάζει και να υλοποιεί την προστασία της. Σε τι οφείλεται όμως η αύξηση των δασικών πυρκαγιών τη φετινή χρονιά; Σίγουρα στις υψηλές θερμοκρασίες που αναπτύσσονται αυτή την περίοδο (καύσωνας), που δημιουργούν συνθήκες ανάπτυξης πυρκαγιών και γρήγορης μετάδοσής τους, και στη συσσωρευμένα βιομάζα λόγω της μη διαχείρισης των δασών. Αυτές είναι παράμετροι οι οποίες πρέπει να ληφθούν υπόψη στον σχεδιασμό της αντιμετώπισης των πυρκαγιών. Πρέπει λοιπόν να ληφθεί υπόψη ότι η προστασία των δασών μας θα πρέπει να αντιμετωπίζει και τις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής, δηλαδή ότι με ακραία καιρικά φαινόμενα και υψηλές θερμοκρασίες θα αγανατίζονται και μεγάλες πυρκαγιές.

Δεδομένης και της εγκατάλειψης των δασών από τους παραδοσιακούς



ΤΟΥ ΝΙΚΟΥ ΧΑΛΚΑ

News analysis



Χθες, οι φλόγες μύηκαν μέσα στο χωριό Γουβες, στην Εύβοια. Όσο «βαδίζουμε σε λάθος κατεύθυνση», όπως τονίζουν οι ειδικοί για την πρόληψη και καταστολή των δασικών πυρκαγιών, θα συνεχίσουμε να βλέπουμε εικόνες καταστροφής

νου να ασκήσουν 11 διαφορετικές αρμοδιότητες.

■ Για την επιδείνωση του προβλήματος σημαντικότερο ρόλο παίζει η αύξηση της ποσότητας και συνέχειας της καύσιμης ύλης. Χωρίς τη διαχείριση της καύσιμης ύλης, η αποτελεσματική πρόληψη των πυρκαγιών οδηγεί σε περαιτέρω αύξηση της καύσιμης ύλης και χειρότερες πυρκαγιές.

■ Σημειώνεται αύξηση του κινδύνου εκδήλωσης και εξάπλωσης πυρκαγιών στις παρυφές των αστικών περιοχών, των οικισμών της υπαίθρου, των αγροτικών εκμεταλλεύσεων και των τουριστικών περιοχών.

■ Υπάρχει αύξηση του αριθμού των δασικών πυρκαγιών και των καμένων δασικών εκτάσεων στην Ελλάδα από τη δεκαετία του '80 και μετά, φθάνοντας μάλιστα τα 2.700.000 καμένα στρέμματα το 2007.

ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ. Οι αδυναμίες στο κομμάτι της αποτελεσματικής πρόληψης μπορούν να αποδοθούν:

- Στην έλλειψη ενιαίου και κοινού σχεδιασμού αντιπυρικής προστασίας.
- Στην απουσία εγκεκριμένων και τεκμηριωμένων τοπικών αντιπυρικών σχεδίων.
- Στα κενά και τη μειωμένη αξιοπιστία των στατιστικών στοιχείων για το πυρικό ιστορικό που μπορεί να καθοδηγήσουν τις δράσεις πρόληψης.
- Στην υπερβολική εξάρτηση του συστήματος πυρσβεσής από τα εναέρια μέσα.
- Στη μεταφορά πρακτικών πυρσβεσής αστικών πυρκαγιών σε πυρκαγιές δασών και υπαίθρου.
- Στη δυσκολία να υιοθετηθεί η

χρήση σύγχρονων τεχνολογικών εργαλείων και επιστημονικών μεθόδων στον επιχειρησιακό σχεδιασμό.

■ Στην άναρχη και απρογραμμάτιστη δόμηση δασικών εκτάσεων και τη δημιουργία ζωνών μείζης δασών -οικισμών γύρω από τα μεγάλα αστικά και τουριστικά κέντρα.

■ Στη μεγάλη δυσαρμονία των κονδυλίων που διατίθενται για την πρόληψη, σε σχέση με τα πολλαπλάσια κονδύλια που δαπανώνται για την καταστολή των πυρκαγιών.

ΤΑ ΚΟΝΔΥΛΙΑ. Ειδικότερα, σε ό,τι αφορά την καταστολή, όπως αναφέρει ο Δρ. Γαβριήλ Ζαυθόπουλος, τα αυξανόμενα κονδύλια της τελευταίας 20ετίας δεν οδηγούν σε αντίστοιχη αύξηση στην αποτελεσματικότητα και αποδοτικότητα του μηχανισμού. Τα επιμέρους προβλήματα αφορούν τόσο τις δυνάμεις και τα μέσα (επίγεια, εναέρια) όσο και τον τρόπο συνεργασίας των φορέων μεταξύ τους.

ΕΝΙΑΙΑ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ. Οι ειδικοί υποστηρίζουν πως το πρόβλημα των πυρκαγιών θα πρέπει να αντιμετωπιστεί από την Πολιτεία ενιαία, μέσα από ένα ολοκληρωμένο και συνεκτικό πλαίσιο διαχείρισης των δασικών πυρκαγιών και όχι με ανεξομολογητές και ασυνδέστες υπηρεσίες και δράσεις πρόληψης ή καταστολής.

Σημειώνεται πάντως ότι τον Ιούλιο εγκρίθηκε στο ΚΥΣΕΑ το πρόγραμμα αναβάθμισης της Πολιτικής Προστασίας υπό την ονομασία «ΑΠ-ΠΣ». Το πρόγραμμα αφορά όλα την επικράτεια και έχει να κάνει με την απόσπωση του μηχανισμού και την αμεσών εξοπλισμού και αναμένεται να ανακοινωθεί από την κυβέρνηση τον Σεπτέμβριο.

Νέες προτεραιότητες στον πολεοδομικό σχεδιασμό

Η κλιματική αλλαγή επιβάλλει νέες προτεραιότητες στον πολεοδομικό σχεδιασμό. Απαντά άμεσα στο ερώτημα τι πρέπει να γίνει: 1ον) Οι καμένες εκτάσεις να κρυφθούν άμεσα και στο σύνολό τους αναδασωτές. 2ον) Τα αντιδιαβρωτικά και αντιπλημμυρικά έργα (κορμοδέματα, μικρά φράγματα κ.ά.) να ξεκινήσουν εντός του τρέχοντος έτους για να αποφυγούμε τα χειρότερα με τις πλημμύρες. Κι αυτό για να μην έχουμε άλλα φαινόμενα Μάνδρας. 3ον) Πέραν της Πυροσβεστικής, να ενισχυθούν τα δασαρχεία με έμφυχο προσωπικό και τεχνικά μέσα. Επίσης να γίνει μεταφορά αρμοδιοτήτων από τις Αποκεντρωμένες Διοικήσεις προς τους Δήμους και τις Περιφέρειες. Στη συνέχεια, μαζί με την ενημέρωση και εκπαίδευση των κατοίκων στα ακραία καιρικά φαινόμενα, να ενισχυθεί ο εθελοντισμός - οι άνθρωποι που

κατοικούν και συμμετέχουν είναι οι καλύτεροι γνώστες και προστάτες των καμένων εκτάσεων. 4ον) Να επιταχυνθεί η κτηματογράφηση και να αποσφηνιστεί το ιδιοκτησιακό καθεστώς. Οι σκόπιμες ασάφειες δημιουργούν έλλειψη εμπιστοσύνης για τον αυριανό χαρακτήρα των εκτάσεων που πληγώθηκαν από τις φωτιές. Τα δάσος να παραμείνει πάντα δάσος. Δεν πρέπει να είναι σύνθημα κενό περιεχομένου.

Ειδικότερα στην Αττική για τον περιορισμό των πολύ αρνητικών επιπτώσεων της απώλειας μεγάλου τμήματος του φυσικού κλιματιστικού που αποτελούν το διάσελο μεταξύ Πάρνηθας και Πεντελικού Ορους καθώς και οι περιοχές

ΓΝΩΜΗ



ΤΟΥ ΓΙΑΝΝΗ ΠΟΛΥΖΟΥ

Βαριμώμπη, Πικέρμι, Τατόι, Αφίδνες και Καπανδρίτι -απ' όπου διοικούνται οι ψυχρές αέρες ριζές προς το Λεκανοπέδιο τα 2/3 του χρόνου. Επιπλέον απαιτείται:

Α) Επικαιροποίηση και άμεση προώθηση του προεδρικού διατάγματος προστασίας του τελευταίου ορεινού όγκου της Αττικής που αποτελείται από το συγκρότημα: Γεράνεια Όρη, Πατέρως και Δερβενοχώρια. Η τεκμηρίωση του έργου είχε ολοκληρωθεί από το 2012 και ήταν έτοιμο να προωθηθεί στο Συμβούλιο της Επικρατείας. Με αυτόν τον τρόπο, μαζί με την Πάρνηθα και το Πεντελικό Όρος στα βόρεια, ολοκληρώνεται η προστασία του μητροπολιτικού συγκροτήματος.

Β) Άμεση προώθηση των διαταγμάτων οριοθέτησης και προστασίας δύο Μητροπολιτικών Πάρκων που προβλέπονται από το Ρυθμιστικό Αθήνας 2014 (Γουδί/Ιλίσια και Αττικός Άλλος / Τουρκοβούλια). Για το πρώτο έχει ολοκληρωθεί το 2019 η σχετική διαβούλευση.

Γ) Οι μεγάλοι χώροι πρασίνου καθώς και τα περιαιστικά πάρκα, όπως π.χ. το Τατόι, μαζί με τους μεσαίους μεγέθους και μικρούς ακάλυπτους χώρους να συνδεθούν κατάλληλα ώστε να αποτελέσουν ένα δίκτυο πρασίνου και μπλε διαδρόμων (στα ίχνη των ρεμάτων). Είναι το καλύτερο όπλο καταπολέμησης του ολοένα αυξανόμενου φαινομένου της αστικής θερμικής νησίδας που πλήττει όλο και πιο άγρια το Λεκανοπέδιο, κυρίως τις κεντρικές (Αθήνα / Πειραιάς), τις νότιες και τις δυτικές περιοχές της πόλης.

Δ) Επανάσσταση των Φορέων Διαχείρισης που καταργήθηκαν λόγω οικονομικής κρίσης, όπως αυτού της Β' Ζώνης Προστασίας του Κηφισού που ορίζεται με προεδρικό διάταγμα και επιλήγει τώρα από τις φωτιές.

Ε) Ο νομοθετημένος πολεοδομικός σχεδιασμός της πρωτεύουσας δεν μπορεί να μένει για σχεδόν 10 χρόνια στατικός, να μην επικαιροποιείται, να μην εμπλουτίζεται με νέα στοιχεία και προτεραιότητες (κλιματική αλλαγή).

Χωρικός σχεδιασμός και προγραμματισμός εξασφαλίζουν την ασφάλεια δικαίου κάθε πολιτικής ανάπτυξης και επενδύσεων. Οι έκτακτες και κατά περίπτωση πολεοδομικές ρυθμίσεις που επέβαλε η οικονομική κρίση είναι πλέον αντίθετες με τις ευρωπαϊκές κατευθύνσεις και πρακτικές που προωθεί η ΕΕ μέσω των Προγραμμάτων Προσαρμογής και Ανθεκτικότητας. Ο επόμενος κλιματικός νόμος που κατά δίλωση της κυβέρνησης θα κατατεθεί άμεσα (ήδη το WWF έχει δημοσιοποιήσει τη δική του πρόταση) θα αποδείξει αν υπάρχει ταύτιση λόγων και πράξεων.

Ο Γιάννης Πολύζος είναι ομότιμος καθηγητής Πολεοδομίας στο Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο (ΕΜΠ), πρώην πρόεδρος του Οργανισμού Ρυθμιστικού Σχεδίου της Αθήνας.

των πυρκαγιών, των ανθρώπινων δραστηριοτήτων και του συνδυασμού των αλληλεπιδράσεων των παραπάνω παραγόντων.

ΤΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ. Κατά τους συντάκτες της έκθεσης:

■ Η Ελλάδα είναι η μόνη χώρα στην Ευρώπη όπου τα δαπανώμενα κονδύλια για την καταστολή είναι δυσανάλογα ψηλά σε σχέση με την πρόληψη.

■ Στην πρόληψη των δασικών πυρκαγιών συμμετέχουν 45 συναρμόδιοι φορείς που πρέπει να συντονιστούν σε ένα κοινό πλαίσιο. Για την καταστολή θα πρέπει να συνεργαστούν 17 φορείς, που ανήκουν σε 6 υπουργεία προκειμέ-

κλιματική αλλαγή

διαχειριστές, όπως είναι οι ρητινοσυλλέκτες, υλοτόμοι, κτηνοτρόφοι, γεωργοί κ.τ.λ., δημιουργούνται οι προϋποθέσεις που μας οδηγούν και σε κάποια συμπεράσματα για τον τρόπο οργάνωσης της άμυνας μας απέναντι σε τέτοια φαινόμενα.

Η ΚΑΛΥΤΕΡΗ ΑΜΥΝΑ είναι η οργάνωση της πρόληψης, η οποία περιλαμβάνει την πρόληψη (έργα υποδομής - διαχείριση) και τη φύλαξη του δάσους ώστε να περιοριστούν οι κίνδυνοι και οι λόγοι ανάπτυξης μιας πυρκαγιάς. Το πρώτο και κύριο έργο της πρόληψης είναι η διαχείριση των δασικών οικοσυστημάτων είτε έχουν οικονομικό ενδιαφέρον είτε όχι.

Τα δάση της Νότιας Ελλάδας, τα δάση δηλαδή της χαλιπιού πεύκης, δεν παρουσιάζουν οικονομικό ενδιαφέρον, γι' αυτό και δεν τα διαχειρίζονται μέχρι σήμερα. Όμως, η

υπαρξη του δάσους αποτελεί ρυθμιστικό παράγοντα του κλίματος της ποιότητας ζωής των ανθρώπων, και ως εκ τούτου παρουσιάζει μεγαλύτερο ενδιαφέρον και αυτό επιτάσσει την άμεση ένταξη τους σε ένα διαχειριστικό πλαίσιο επί τη βάση της αρχής της αειφορίας. Αυτό θα έχει ως αποτέλεσμα την αειφόρο διαχείριση, τη μείωση της βιομάζας, τον καθαρισμό και την αραίωση, την κατασκευή και συντήρηση των έργων υποδομής (δρόμοι κ.τ.λ.). Επιπλέον, θα πρέπει να υπάρχουν ένα σχέδιο και ένας μηχανισμός φύλαξης. Αυτό σημαίνει στελέκωση της δασικής υπηρεσίας και κατά προτεραιότητα αποσχόλησή της με τη διαχείριση των δασών.

Απαιτείται λοιπόν αντιπυρικό σχέδιο σε επίπεδο δασικού συμπλέγματος ή διοικητικών ορίων οργανωτικής μονάδας (Δασαρχείο), ακολουθήσει

Σχέδιο Πολιτικής Προστασίας σε επίπεδο Δήμου και αντίστοιχο σχέδιο σε επίπεδο Περιφέρειας. Τα τρία σχέδια είναι αλληλοσυμπληρούμενα και το καθένα τροφοδοτεί το άλλο.

Ολα τα έργα πρόληψης, ανεξαρτήτως από τον φορέα υλοποίησης (Δασαρχεία, Δήμοι ή Περιφέρειες), εντάσσονται στο πρόγραμμα έργων του αντισυμβατικού σχεδίου και όλοι οι εμπλεκόμενοι φορείς ακολουθούν τον σχεδιασμό αυτόν. Επιβάλλεται η πλήρης και συντονισμένη συνεργασία όλων των φορέων, ο καθένας στο αντικείμενό του και την αρμοδιότητά του. Μόνο έτσι θα μπορέσουμε να έχουμε επιτυχή παρέμβαση στην υπηρεσία των δασών.

Ο Νίκος Χάλας είναι δασολόγος - περιβαλλοντολόγος