Στα «ΝΕΑ» 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.



- 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 Margaris 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 «ΝΕΑ» δημοσιεύουν τα αποτελέσματα της έρευνας του γερμανού καθηγητή-διευθυντή του Παγκόσμιου Κέντρου Παρακολούθησης Πυρκαγιών,

Dr. Johannn Goldammer

00.05

00:39 🜒 😂

# Το θέμα

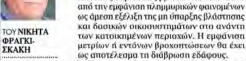
#### ΠΥΡΙΝΟΣ ΕΦΙΑΛΤΗΣ

## 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 αποτύπωση της περιοχής (αεροφωτογράφιση, δορυφορικές εικόνες, επίγειες μετρήσεις) και στη συνέχεια η κήρυξη της περιοχής αναδασωτέας 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 κόρο την υλοποίηση τίνα έργων. Η ανάγκη των αντιδιαβρωτικών έργων είναι επιτακτική διότι από την καταστροφή της φυτοκάλυψης δημιουργούνται προϋποθέσεις διάβρωσης του εδάφους και δημιουργίας χειμαρρικών-πλημμυρικών φαινομένων. Ολες οι δημόσιες υποδομές και ιδιωτικές περιουσίες βρίσκονται σε κίνδυνο από την εμφάνιση πλημμυρικών φαινομένων



Η αντιδιαβρωτική και αντιπλημμυρική προστασία επιτυγχάνεται:

Με τοποθέτηση και αγκίστρωση κατά τις ισούψείς, σανιδοσειρών, καμένων κορμών δένδρων (κορμοδέματα) ή δεμάτων λεπτών κορμών και κλαδίων (κλαδοπλέγματα) από το υπάρχον υλικό. Αντιδιαβρωτικά έργα θα εκτέλεστούν 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 κατάντη και την ομαλή παροχέτευση των όμβριων υδάτων.

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

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

Ααθοριστικός παράγοντας της αποτελεοματικότιπας 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 δασσηρο στασία, καθώς επίσης και του πορίσματος της επιτροπής του καθηγητή Γιόχαν Γκόλνταμερ μετά την πυρκαγιά στο Μάτι.

Ο Νικήτας Φραγκισκάκης είναι δρ δασολόγος, πρόεδρος του ΔΣ της Πανελληνίας Εγωσης 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 Οπως η έκθεση που συνέταξε γερμανός καθηγητής μετά το Μάτι και περιγράφει όσα οδηγούν σε καταστροφές

ТОУ ПРОКОПН ГІОПАКА

υνεχίζουμε να... βαδίζουμε σε λάθος κατεύθυνοπ (!)». Με αυτές τις έξι λέξεις ο διευθυντής Ερευνών στον Ελληνικό Γεωργικό Οργανισμό ΔΗΜΗΤΡΑ του Ινστιτούτου Μεσογειακών και Δασικών Οικοσυστημάτων Δρ. Γαβριπλ 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. Γαβριάλ Ξανθόπουλος είναι ένας από τους έξι ειδικούς επιστήμονες της Ανεξάρτητης Επιτροπής για τις Προσπτικές Διαχείρισης Πυρκαγιών Δασών και Υπαίθρου στην Ελλάδα (και εκπρόσωπος των επιστημόνων).

επιστρονών. Η Επιτροπή υπό τον συντονισμό του διευθυντή του Global Fire Monitoring Center (GFMC) καθηγιτή 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 Σανθόπουλος. «Ο,τι κάναμε, κάνουμε... Εξακολουθούμε να ρίχνουμε όλο το βάρος στην καταστολή και όχι στην πρόληψη, ενώ η διαχείριση των δασών συνεχίζει να χωλαίνει με τα γνωστά πλέον καταστροφικά αποτελέσματα... Κοινώς είμαστε στο ίδιο έργο θεατές».

Το πρόβλημα των δασικών πυρκαγιών στην Ελλάδα, κατά τσυς 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 οργάνωστις για τη διακείριση



### Αντιπυρικός σχεδιασμός και

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



News analysis

ΤΟΥ ΝΙΚΟΥ ΧΛΥΚΑ

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

Μεγάλες φωτιές με μεγάλες καταστροφές, χωρίς ιδιαίτερους αέρηδες, Απόδοση μηχαγισμού καταστολής.

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

Σε προηγούμενες δεκαετίες θα αναζητούσαμε τους οικοπεδοφάγους. Σήμερα, όμως έχει γίνει κτήμα σε όλους μας ότι μια έκταση που καίγεται κηρύσσεται αναδασστέα και φυσικά δεν μπορεί να αλλάξει χρήση. Παράλληλα, η ολοκλήρωση πης 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 αιστή την περίρδο (καύσωνας), που δημιουργούν συνθήκες ανάπτυξης πυρκαγιών και γρήγορης μετάδοσής τους, και στη συσσωρευμένη 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 ιπμηλές θερμοκρασίες θα αναπτύσσονται και μεγάλες πυρκαγιές.

Δεδομένης και της εγκατάλειψης των δασών από τους παραδοσιακούς



των πυρκαγιών, των ανθρωπίνων 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 πυρκανιών 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 προκειμένου να ασκήσουν 11 διαφορετικές

αρμοδιότητες.
Για την επιδείνωση του προβλήματος σημαντικότατο 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 χει-

ρότερες πυρκαγιές.
Σημειώνεται αύξηση του κινδύνου εκδήλωσης και εξάπλωσης πυρκαγιών στις παρυφές των αστικών περιοχών, των οικισμών της υπαίθρου, των αγροτικών εκμε ταλλεύσεων και των τουριστικών

Υπάρχει αύξηση του αριθμού των δασικών πυρκαγιών και των καμένων δασικών εκτάσεων στην Ελλά-δα 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 πρόλοψης μπορούν να αποδοθούν:

Στην έλλειψη ενιαίου και κοινού σχεδιασμού αντιπυρικής προσταolac.

Στην απουσία εγκεκριμένων και τεκμηριωμένων τοπικών αντιπυρικών σχεδίων.

 Στα κενά και τη μειωμένη αξιοπιστία των στατιστικών στοιχείων για το πυρικό ιστορικό που μπορεί να καθοδηνήσουν τις δράσεις

Στην υπεοβολική εξάρτηση του συστήματος πυρόσβεσης από τα εναέρια μέσα.

Στη μεταφορά πρακτικών πυρόσβεσης 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 απρογραμμά-τιστη δόμηση δασικών εκτάσεων και τη δημιουργία ζωνών μείξης δασών -οικισμών γύρω από τα μεγάλα αστικά και τουριστικά κέντρα.

Στη μεγάλη δυσαρμονία των κον-δυλίων 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 Ξανθόπουλος, τα αυξανόμενα κονδύλια της τελευταίας 20ετίας δεν οδήγησαν 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 ενι-αία, μέσα από ένα ολοκληρωμένο και συνεκτικό πλαίσιο διαχείρισης των δασικών πυρκαγιών και όχι με μεμονωμένες και ασύνδετες υπηρεσίες και δράσεις πρόληψης ή καταστολής.

Σημειώνεται πάντως ότι τον Ιού-λιο εγκρίθηκε στο ΚΥΣΕΑ το πρόγραμμα αναβάθμισης της Πολιτικής Προστασίας υπό την ονομασία «Al-ΓΙΣ». Το πρόγραμμα αφορά όλη την επικράτεια και έχει να κάνει με την απλοποίηση του μηχανισμού και την ανανέωση εξοπλισμού και ανα-μένεται να ανακοινωθεί από την κυβέρνηση τον Σεπτέμβριο.

#### Νέες προτεραιότητες στον πολεοδομικό σχεδιασμό

κλιματική αλλαγή επιβάλλει νέες προτεραιότητες στον πολεοδομικό σχεδιασμό. Απαντώ αμέσως στο ερώτημα τι πρέπει να γίνει: 1ον) Οι καμένες εκτάσεις να κπρυχθούν άμεσα και στο σύνολό τους αναδασωτέες. 2ον) Τα αντιδιαβρωτικά και αντιπλημμυρικά έργα (κορμοδέματα, μικρά φράγματα κ.ά.) να ξεκινήσουν εντός του τρέχοντος έτους για να αποφύγουμε τα χειρότερα με τις πλημμύρες. Κι αυτό για να μην έχουμε άλλα φαινόμενα Μάνδρας. 3ον) Πέραν της Πυροσβεστικής, να ενισχυθούν τα δασαρχεία με έμψυχο προσωπικό και τεχνικά μέσα. Επίσης να γίνει μεταφορά αρμοδιστήτων 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

ΓΝΩΜΗ

ΤΟΥ ΓΙΑΝΝΗ ΠΟΛΥΖΟΥ

κατοικούν και συμμετέχουν είναι οι καλύτεροι γνώστες και προστάτες των καμένων εκτάσεων. 4ον) Να επιταχυνθεί η κτηματογράφηση και να αποσαφηνιστεί 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

Βαρυμπόμπη, Πικέρμι, Τατόι, Αφίδνες και Καπανδρίτι -απ' όπου διοχετεύονται οι ψύχρες αέριες μάζες 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 Ορη, Πατέρας και Δερβενοχώρια. Η τεκμπρίωση του έργου είχε ολοκληρώθεί από το 2012 και ήταν έτοιμο να προωθηθεί στο Συμβούλιο της Επικρατείας. Με αυτόν τον τρόπο, μαζί με την Πάρνηθα και το Πεντελικό Ορος στα βόρεια, ολοκληρώνεται η προστασία του μητροπολιτικού συγκροτήματος.

Β) Αμεση προώθηση των διαταγμάτων οριοθέτησης και προστασίας δύο Μπτροπολιτικόν Πάρκον που προβλέπονται από το Ρυθμιστικό Αθήνας 2014 (Γουδί/Ιλίσια και Αττικόν Αλσος / Τουρκοβούνια). Για το πρώτο έχει ολοκληρωθεί το 2019 η σχε

Γ΄) Οι μεγάλοι χώροι πρασίνου καθώς και τα περιαστικά πάρκα. όπως π.χ. το Τατόι, μαζί με τους μεσαίου μεγέθους και μικρούς ακάλιπτους χώρους να συνδεθούν κατάλληλα ώστε να αποτελέσουν ένα δίκτυο πράσινων και μπλε διαδρόμων (στα ίχνη των ρεμάτων). Είναι το καλύτερο όπλο καταπολέμποης του ολοένα αυξανόμενου φαινομένου της αστικής θερμικής νησίδας που πλήττει όλο και πιο άνισα το Λεκανοπέδιο, κυρίως τις κεντρικές

(Αθήνα / Πειραιάς), τις νότιες και τις δυτικές περιοχές της πόλης. Δ) Επανασύσταση των Φορέων Διαχείρισης που καταργήθηκαν λόγω οικονομικής κρίσης, όπως αυτού της Β΄ Ζώνης Προστασίας του Κηφισού που ορίζεται με προεδρικό διάταγμα και επλήγη τώρα από τις φωτιές.

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

ωρικός σχεδιασμός και προγραμματισμός εξοσφαλίζουν την ασφάλεια δικαίου κάθε πολιτικής ανάπτυξης και επεν-. δύσεων. 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 δήλωση της κυβέρνησης θα κατατεθεί άμεσα (τίδη το WWF έχει δημοσιοποιήσει τη δική τοι/ πρόταση) θα αποδείξει αν υπάρχει ταίπιση λόγων και πράξεων.

Ο Γιάννης Πολύzας είναι ομότιμος καθηγητής Πολεοδομίας στο Εθνικό Μετοόθιο Πολυτεύνεία (ΕΜΠ), πρώτην πράεδρας του Οργανίομού Ρυθμιατικού Σχεδίου της

### 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 άμυνάς μας απέναντι σε τέτοια φαινόμενα.

Η ΚΑΛΥΤΕΡΗ ΑΜΥΝΑ είναι π οργάνωση της πρόληψης, η οποία περιλαμβάνει την πρόληψη (έργα υποδομές - 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 χαλεπίου πεύκης, δεν παρουσιάζουν οικονομικό ενδιαφέρον, γι' αυτό και δεν τα διαχειρίζονται μέχρι σήμερα. Ομως, π ύπαρξη του δάσους αποτελεί ρυθμιστικό παράγοντα του κλίματος της ποιότητας ζωής των ανθρώπων, και ως εκ τούτου παρουσιάζει μεγαλύ τερο ενδιαφέρον και αυτό επιτάσσει την άμεση ένταξή τους σε ένα διαχειριστικό πλαίσιο επί τη βάσει 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 μπχανισμός φύλαξης. Αυτό σπραίνει στελέχωση της δασικής υπηρεσίας και κατά προτεραιότητα απασχόλησή της με τη διαχείριση των δασών.

Απαιτείται λοιπόν αντιπυρικό σχέδιο σε επίπεδο δασικού συμπλέγματος ή διοικητικών ορίων οργανωτικής μονάδας (Δασαρχείο), ακολούθως Σχέδιο Πολιτικής Προστασίας σε επίπεδο Δήμου και αντίστοιχο σχέδιο σε επίπεδο Περιφέρειας. Τα τρία σχέδια είναι αλληλοσυμπληρούμενα και το καθένα τροφοδοτεί το άλλο.

λα τα έργα πρόληψης, ανεξαρτήτως από τον φορέα υλο-ποίπσης (Δασαρχεία, Δήροι ή Περιφέρειες), εντάσσονται στο πρόγραμμα έργων του αντιπυρικού 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. Μό νο έτσι θα μπορέσουμε να έχουμε επιτυχή παρέμβαση στην υπηρεσία των δασών.

Ο Νίκος Χλύκας είναι δασολόγος - περιβαλλο