

«Δασικές Πυρκαγιές. Συμπεράσματα και Κατευθύνσεις. Η περίπτωση του Έβρου»

By [dasarxeio](#) on [14/03/2024](#)

Το ΓΕΩΤ.Ε.Ε. ανακοινώνει ότι πραγματοποιήθηκε με μεγάλη επιτυχία την Πέμπτη, 7 Μαρτίου 2024, η Ημερίδα που οργάνωσε στην Αλεξανδρούπολη με τίτλο «Δασικές Πυρκαγιές. Συμπεράσματα και Κατευθύνσεις. Η περίπτωση του Έβρου». [Η εκδήλωση μεταδόθηκε και διαδικτυακά.](#)

Την εκδήλωση τίμησαν και στήριξαν με τη συμμετοχή τους εκπρόσωποι της Πολιτείας, της Τοπικής Αυτοδιοίκησης, της Περιφέρειας, της Εκκλησίας, των Πολιτικών Κομμάτων, της Πανεπιστημιακής Κοινότητας, των αρμοδίων Υπηρεσιών, των Σωματίων Ασφαλείας, του Στρατού, της Πυροσβεστικής και πλήθος κόσμου.

Στην ημερίδα, απηύθυναν χαιρετισμό, ο Υπουργός Περιβάλλοντος & Ενέργειας κ. Θεόδωρος Σκυλακάκης διαδικτυακά, ο Υπουργός Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων κ. Ελευθέριος Αυγενάκης με βιντεοσκοπημένο μήνυμά του, ο Σεβασμιότατος Μητροπολίτης Αλεξανδρουπόλεως κ. Άνθιμος, ο Υφυπουργός Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων κ. Σταύρος Κελέτης, ο Περιφερειάρχης Α.Μ.Θ. κ. Χριστόδουλος Τοψίδης, ο Δήμαρχος Αλεξανδρούπολης κ. Ιωάννης Ζαμπούκης, ο Δήμαρχος Σουφλίου κ. Παναγιώτης Καλακίκος και εκπρόσωποι κομμάτων του ελληνικού κοινοβουλίου.

Στην ημερίδα συμμετείχαν διακεκριμένοι Έλληνες επιστήμονες καθώς και ο καθηγητής του Πανεπιστημίου του Freiburg κ. Johan Georg Goldammer, οι οποίοι κατέθεσαν τις απόψεις τους με εμπειριστατωμένες εισηγήσεις και ανέπτυξαν έναν διάλογο με διαπιστώσεις και προτάσεις.

Στην ημερίδα η οποία, σύμφωνα με τον **Πρόεδρο του Δ.Σ. του ΓΕΩΤ.Ε.Ε. κ. Μενέλαο Γαρδικιώτη**, διοργανώθηκε με στόχο την ανάδειξη της πολυπλοκότητας του προβλήματος των δασικών πυρκαγιών στο πλαίσιο του πορίσματος που επεξεργάστηκε αρμόδια επιτροπή του επιμελητηρίου, εξειδικευμένοι επιστήμονες σκιαγράφησαν την υφιστάμενη κατάσταση αναφορικά με το νομικό πλαίσιο, τα έργα δασικής αποκατάστασης στον Έβρο, τις επιπτώσεις της πυρκαγιάς στη χλωρίδα και την πανίδα, καθώς και προτάσεις και κατευθύνσεις για το μέλλον στον σχεδιασμό της πρόληψης αλλά και της διαχείρισης μετά από ακραία φυσικά φαινόμενα.

Κατά την έναρξη της ημερίδας, ο **Υπουργός Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων κ. Ελευθέριος Αυγενάκης**, σε βιντεοσκοπημένο μήνυμά του, αναφέρθηκε στην προσπάθεια αποκατάστασης των προβλημάτων της πυρκαγιάς που έπληξε το Εθνικό Πάρκο του Δάσους Δαδιάς, τονίζοντας πως η πολιτική ηγεσία του ΥΠ.Α.Α.Τ. ανταποκρίθηκε άμεσα και είχε διαρκή παρουσία στην πληγείσα περιοχή, ενώ και οι εκπρόσωποι των εποπτευομένων φορέων έδρασαν με ταχύτητα, ευελιξία αλλά και αποφασιστικότητα. Η προσπάθεια για την αποκατάσταση των ζημιών που

προκλήθηκαν όχι απλώς δεν έχει σταματήσει, αλλά συνεχίζεται εντονότερη, μιας και αυτό επιβάλλεται να κάνει μία υπεύθυνη Πολιτεία.

Την αναγκαιότητα να προχωρήσει άμεσα η δασική μεταρρύθμιση ώστε, μέσω της ολοκληρωμένης διαχείρισης των δασικών οικοσυστημάτων, να επιτευχθεί η θωράκιση των δημόσιων δασών απέναντι στην κλιματική κρίση υπογράμμισε ο **Υπουργός Περιβάλλοντος και Ενέργειας, κ. Θεόδωρος Σκυλακάκης**, συμμετέχοντας διαδικτυακά στην ημερίδα.

Στη σημαντικότητα της συνεργασίας πολιτών, θεσμικών φορέων και εκπροσώπων της πολιτείας σε όλα τα επίπεδα, προκειμένου να αποκατασταθούν τα τραύματα που άφησε στο πέρασμά της η μεγάλη πυρκαγιά, αναφέρθηκε στον χαιρετισμό του ο Υφυπουργός Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων κ. Σταύρος Κελέτσης. Εκτιμώντας πως «η κλιματική κρίση θα μας φέρνει συχνά αντιμέτωπους με τέτοια φαινόμενα», σημείωσε πως «χρειαζόμαστε οπωσδήποτε τις απόψεις των επιστημόνων, των ειδικών, προκειμένου να αποκαταστήσουμε το δάσος αλλά και γενικότερα την οικονομία της περιοχής μας, άρα να αποκαταστήσουμε την επόμενη μέρα στο νομό, αλλά ταυτόχρονα περιμένουμε και τις προτάσεις που έχουν να κάνουν με την πρόληψη», ο κ. Κελέτσης εξέφρασε την πεποίθησή του για την ταχεία αποκατάσταση τόσο του δάσους όσο και της οικονομίας του νομού.

Την πορεία υλοποίησης του προγράμματος Antinero, της ενίσχυσης του ανθρωπίνου δυναμικού και του εξοπλισμού της Δασικής Υπηρεσίας παρουσίασε ο **Γενικός Γραμματέας Δασών κ. Ευστάθιος Σταθόπουλος** ο οποίος, αναγνωρίζοντας την ύπαρξη διαχρονικά διαχειριστικών μελετών στα δάση του Έβρου, σημείωσε πως το παγκόσμιο πρόβλημα της κλιματικής κρίσης εξαιτίας της οποίας εμφανίζονται ολοένα και συχνότερα ακραία καιρικά φαινόμενα, δυσχεραίνει το έργο της προστασίας των δασών, ο σχεδιασμός της οποίας, όπως είπε, χρήζει συνεχούς προσαρμογής λόγω των εκάστοτε νέων δεδομένων.

Στον σημαντικό ρόλο που μπορούν να διαδραματίσουν στην πρόληψη όσο και στην αντιμετώπιση των πυρκαγιών οι τοπικές κοινωνίες αναφέρθηκε ο **καθηγητής του Πανεπιστημίου του Freiburg κ. Johann Georg Goldammer**. Υπογράμμισε την αναγκαιότητα των συνεργασιών και της εκπόνησης ενός ολοκληρωμένου σχεδίου που, μεταξύ άλλων, θα εκπαιδεύει τους πολίτες και θα αποκλείει τις επικαλύψεις ως προς τις αρμοδιότητες των εμπλεκόμενων φορέων στην κατάσβεση των πυρκαγιών, με αναφορές σε πρακτικές άλλων χωρών και στον ρόλο και το έργο του παγκόσμιου δικτύου για την πρόληψη και αντιμετώπιση των πυρκαγιών.

Οι ειδικοί επισήμαναν ότι, βάσει των στατιστικών στοιχείων, παρουσιάζεται αυξητική τάση ως προς τη συχνότητα εκδήλωσης αλλά κυρίως την ένταση του φαινομένου των δασικών πυρκαγιών, κάτι που καθιστά αναγκαία την κατανόηση σε βάθος του προβλήματος και των λόγων της σταδιακής επιδείνωσής του. Επίσης, συμφώνησαν ότι το καμένο δάσος στον Έβρο μπορεί να επιστρέψει στην αρχική του κατάσταση μέσα από σημαντικές παρεμβάσεις και με σχεδιασμό που θα αποτρέπει παρόμοιες καταστροφές στο μέλλον. Επισημάνθηκε ότι στις δασικές εκτάσεις που επλήγησαν από τις πυρκαγιές του περασμένου καλοκαιριού, έχουν ξεκινήσει ήδη οι πρώτες παρεμβάσεις. Αφορούν, κατ' αρχάς τη διατήρηση στην περιοχή των πουλιών και την άμεση κατασκευή έργων αντιπλημμυρικής προστασίας, ταυτόχρονα

όμως εκπονούνται συνεχώς μελέτες για το πώς θα γίνει το δάσος έτσι ακριβώς όπως ήταν πριν την πυρκαγιά.

Από το Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας

<https://dasarxeio.com/2024/03/14/134164/>

English translation

"Forest Fires. Conclusions and Directions. The case of Evros"

By dasarxeio on 14 March 2024

GEOT.EE announces that on Thursday, March 7, 2024, the conference it organized in Alexandroupolis, entitled "Forest Fires. Conclusions and Directions. The case of Evros". The event was also broadcast online. The event was honored and supported by the participation of the representatives of the State, the Local Government, the Region, the Church, the Political Parties, the University Community, the competent Services, the Security Forces, the Army, the Fire Brigade and a large number of people.

At the conference, the Minister of Environment & Energy, Mr. Theodoros Skylakakis, delivered a greeting online, the Minister of Rural Development & Food, Mr. Eleftherios Avgenakis with his video message, the Venerable Metropolitan of Alexandroupolis, Mr. Anthimos, the Deputy Minister of Rural Development & Food, Mr. Stavros Keletsis, the District Governor A.M.Th. Mr. Christodoulos Topsisidis, the Mayor of Alexandroupoli Mr. Ioannis Zamboukis, the Mayor of Soufli Mr. Panagiotis Kalakikos and representatives of parties in the Greek Parliament.

Distinguished Greek scientists as well as the professor of the University of Freiburg, Mr. Johan Georg Goldammer, participated in the conference, who presented their opinions with thorough presentations and developed a dialogue with findings and proposals. At the meeting which, according to the Chairman of the Board of Directors of GEOT.EE Mr. Menelaos Gardikiotis, was organized with the aim of highlighting the complexity of the problem of forest fires in the context of the conclusion elaborated by the competent committee of the chamber, specialized scientists outlined the current situation with regard to the legal framework, forest restoration projects in Evros, the effects of fire in flora and fauna, as well as proposals and directions for the future in the planning of prevention as well as management after extreme natural phenomena.

At the start of the conference, the Minister of Rural Development and Food, Mr. Eleftherios Avgenakis, in his video message, referred to the effort to restore the problems of the fire that hit the Dadia Forest National Park, stressing that the political leadership of the Ministry of Agriculture .T. responded immediately and had a permanent presence in the affected area, while the representatives of the supervised

entities acted with speed, flexibility and determination. The effort to restore the damages caused has not only not stopped, but continues to intensify, since this is what a responsible State must do.

The necessity for the forest reform to proceed immediately so that, through the integrated management of the forest ecosystems, the shielding of the public forests against the climate crisis can be achieved, the Minister of Environment and Energy, Mr. Theodoros Skylakakis, emphasized, participating online in the conference.

The Deputy Minister of Rural Development and Food, Mr. Stavros Keletsis, referred to the importance of the cooperation of citizens, institutional bodies and representatives of the state at all levels, in order to restore the wounds left in its wake by the great fire.

Appreciating that "the climate crisis will often bring us face to face with such phenomena", he noted that "we definitely need the opinions of scientists, experts, in order to restore the forest but also in general the economy of our region, so to restore the next day in prefecture, but at the same time we are also waiting for the proposals that have to do with prevention", Mr. Keletsis expressed his belief in the rapid restoration of both the forest and the economy of the prefecture. The course of implementation of the Antinero program, the reinforcement of the human potential and the equipment of the Forestry Service was presented by the Secretary General of Forestry, Mr. Efstathios Stathopoulos, who, recognizing the existence of long-term management studies in the Evros forests, noted that the global problem of the climate crisis due to of which extreme weather phenomena appear more and more often, it makes the task of forest protection difficult, the planning of which, as he said, needs constant adjustment due to the new data.

The professor of the University of Freiburg, Mr. Johann Georg Goldammer, mentioned the important role that local communities can play in preventing and dealing with fires. He underlined the necessity of collaborations and the development of an integrated plan that, among other things, would educate citizens and exclude overlaps in terms of the responsibilities of the agencies involved in extinguishing fires, with references to the practices of other countries and the role and work of global network for fire prevention and response.

The experts pointed out that, based on the statistics, there is an increasing trend in the frequency of occurrence but mainly the intensity of the phenomenon of forest fires, which makes it necessary to understand in depth the problem and the reasons for its gradual deterioration. They also agreed that the burnt forest in Evros can return to its original state through significant interventions and planning that will prevent similar disasters in the future. It was pointed out that in the forest areas affected by last summer's fires, the first interventions have already begun. They concern, first of all, the preservation of birds in the area and the immediate construction of flood protection projects, but at the same time, studies are constantly being prepared on how the forest will be restored exactly as it was before the fire.

From the Geotechnical Chamber of Greece