



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
Υπουργείο Κλιματικής Κρίσης  
και Πολιτικής Προστασίας

**ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΥΠΟΥ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ**



## **ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ**

### **Χρ. Τριαντόπουλος από Κοζάνη: Συνεργασία με ΟΤΑ για την αποκατάσταση σε δίκτυα και υποδομές μετά από πρόσφατα ακραία φαινόμενα**

*Δευτέρα, 22 Απριλίου 2024*

Ο Υφυπουργός Κλιματικής Κρίσης και Πολιτικής Προστασίας, αρμόδιος για την αποκατάσταση από φυσικές καταστροφές και την κρατική αρωγή, κ. Χρήστος Τριαντόπουλος, επισκέφθηκε το τριήμερο 19, 20 και 21 Απριλίου 2024 την Περιφέρεια Δυτικής Μακεδονίας, πραγματοποιώντας μια σειρά από επισκέψεις και συναντήσεις στην Περιφερειακή Ενότητα Κοζάνης. Συγκεκριμένα, την Παρασκευή, 19 Απριλίου 2024, ο Υφυπουργός και ο Γενικός Γραμματέας Αποκατάστασης Φυσικών Καταστροφών και Κρατικής Αρωγής, κ. Πέτρος Καμπούρης, είχαν συνάντηση εργασίας με τον Περιφερειάρχη Δυτικής Μακεδονίας, κ. Γιώργο Αμανατίδη, μαζί με το Βουλευτή, κ. Μιχάλη Παπαδόπουλο. Αντικείμενο της συνάντησης ήταν η πορεία των έργων που προωθούνται από την Περιφέρεια, σε συνέχεια έκτακτης χρηματοδότησης, ενώ τέθηκαν και μια σειρά από νέες παρεμβάσεις που απαιτούνται σε συνέχεια έντονων κατολισθήσεων στην περιοχή. Την ίδια ημέρα, ακολούθησε και συνάντηση του Υφυπουργού με το Δήμαρχο Βοΐου, κ. Χρήστο Ζευκλή, στη Σιάτιστα, μαζί με το Γενικό Γραμματέα και τον Περιφερειάρχη.

Υπουργείο Κλιματικής Κρίσης και Πολιτικής Προστασίας  
Λεωφ. Κηφισίας 37-39, 15123 Μαρούσι

Τηλ: 213 1510176/190/978/958/969, Fax: 213 1510182, E-mail: [press@civilprotection.gr](mailto:press@civilprotection.gr)  
[civilprotection.gov.gr](http://civilprotection.gov.gr)

Twitter: @GSCP\_GR, Facebook: @CivilProtectionGreece, Instagram: @civilprotectiongreece

Την Κυριακή, 21 Απριλίου 2024, ο Υφυπουργός επισκέφθηκε την Πτολεμαΐδα, όπου είχε συνάντηση εργασίας με τον Δήμαρχο Εορδαίας, κ. Παναγιώτη Πλακεντά, και τα στελέχη της Δημοτικής Αρχής, μαζί με το βουλευτή, κ. Μιχάλη Παπαδόπουλο, και τον Γενικό Γραμματέα, κ. Πέτρο Καμπούρη. Κατά τη διάρκεια της συνάντησης αναλύθηκαν ζητήματα στήριξης και αποκατάστασης από προηγούμενα ακραία καιρικά φαινόμενα που έπληξαν την περιοχή, επί των οποίων έχει αναπτυχθεί στενή συνεργασία. Στη συνέχεια, ακολούθησε επίσκεψη στην Κοζάνη και δη σε εκδήλωση του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδος (ΤΕΕ) με κεντρικό ομιλητή το Γενικό Γραμματέα Αστικού Περιβάλλοντος και Χωροταξίας, με τον Υφυπουργό να υπογραμμίζει τη συνεργασία που έχει αναπτυχθεί με το ΤΕΕ και τον Πρόεδρό του, κ. Γιώργο Στασινό, αναφορικά με την αναμόρφωση του πλαισίου της στεγαστικής συνδρομής. Επόμενη στάση ήταν η γέφυρα Πολυφύτου, όπου ο Περιφερειάρχης Δυτικής Μακεδονίας παρουσίασε στον Υφυπουργό τόσο την πορεία των άμεσων παρεμβάσεων, όσο και τη δρομολόγηση της μελετητικής διαδικασίας που θα καθορίσει και τις μελλοντικές δομικές παρεμβάσεις σε μία ιδιαίτερης σημασίας γέφυρα. Κατά την παρουσίαση συμμετείχε και ο Υφυπουργός Εσωτερικών, αρμόδιος για τη Μακεδονία και τη Θράκη, κ. Στάθης Κωνσταντινίδης. Στη συνέχεια πραγματοποιήθηκε επίσκεψη στο Δήμο Βελβεντού, όπου έγινε αυτοψία σε σημεία που πιέστηκαν ιδιαιτέρως από προγενέστερα ακραία καιρικά φαινόμενα, ενώ ακολούθησε αναλυτική συζήτηση με το Δήμαρχο Βελβεντού, κ. Μανώλη Στεργίου, για τα ζητήματα του Δήμου. Τελευταία στάση της επίσκεψης στην Περιφερειακή Ενότητα Κοζάνης ήταν τα Σέρβια, όπου ο Υφυπουργός πραγματοποίησε συνάντηση εργασίας με το Δήμαρχο, κ. Χρήστο Ελευθερίου, στην έδρα του Δήμου όπου είχαν μία αναλυτική και γόνιμη συζήτηση για πιέσεις από κατολισθητικά φαινόμενα που δέχεται η περιοχή, δρομολογώντας συνεργασίες σε μια σειρά από θέματα την επόμενη περίοδο.

Ο Υφυπουργός, κ. Χρήστος Τριαντόπουλος, με αφορμή τις συναντήσεις και τις αυτοψίες στην Κοζάνη σημείωσε πως *«όλη αυτή την περίοδο έχουμε αναπτύξει μια γόνιμη συνεργασία, όπου χρειάστηκε, με τους Δήμους και την Περιφέρεια και στην Κοζάνη όσον αφορά παρεμβάσεις και έργα που σχετίζονται με την αποκατάσταση από φυσικές καταστροφές και ακραία καιρικά φαινόμενα. Μάλιστα, η περιοχή παρουσιάζει ορισμένες ιδιαιτερότητες ως προς μια σειρά από καταστροφές και προβλήματα που δημιουργούνται. Και τα οποία θα εξετάσουμε, με όλους τους εμπλεκόμενους, την αμέσως επόμενη περίοδο σε συνεργασία με την Περιφέρεια και τους Δήμους. Παράλληλα, στο πλαίσιο της συνεργασίας με τους οργανισμούς τοπικής αυτοδιοίκησης, την αμέσως επόμενη περίοδο, αφού προχωρήσει και η σχετική τεχνική προεργασία, δρομολογούνται παρεμβάσεις και έργα αποκατάστασης σε δίκτυα και υποδομές που πιέστηκαν από πρόσφατες φυσικές καταστροφές και ακραία φαινόμενα».*