



ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

Δελτίο Τύπου

Συνέντευξη Τύπου σχετικά με τα έντονα καιρικά φαινόμενα και ενημέρωση για μέτρα αυτοπροστασίας

Αθήνα, 27 Σεπτεμβρίου 2018

Σήμερα στις 20:00 πραγματοποιήθηκε ενημέρωση από τον Γενικό Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας (γγΠΠ), κ. Γιάννη Ταφύλλη, και τον Διευθυντή του Εθνικού Μετεωρολογικού Κέντρου (δΕΜΚ), κ. Θεόδωρο Κολυδά, σχετικά με τα έντονα καιρικά φαινόμενα που εκδηλώνονται σε πολλές περιοχές της χώρας και τα μέτρα αυτοπροστασίας που μπορούν να λάβουν οι πολίτες.

Η ενημέρωση έγινε στις εγκαταστάσεις του Ενιαίου Συντονιστικού Κέντρου Επιχειρήσεων του Πυροσβεστικού Σώματος στο Χαλάνδρι και καλύφθηκε δημοσιογραφικά. Ροοί δόθηκε από την ΕΡΤ.

Ακολουθεί απομαγνητοφωνημένο το περιεχόμενο της συνέντευξης.

1

γγΠΠ: Μετά από την έκδοση του Δελτίου Επικίνδυνων Καιρικών Φαινομένων από την ΕΜΥ, η Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας συγκάλεσε σύσκεψη με τους φορείς που έχουν κεντρικό ρόλο στη διαχείριση εκτάκτων αναγκών, με σκοπό τον συντονισμό των δράσεων και την εξασφάλιση της ετοιμότητας του κρατικού μηχανισμού για την περίπτωση αντιμετώπισης συνεπειών από τα καιρικά φαινόμενα. Στη σύσκεψη συμμετείχαν οι φορείς πρώτης απόκρισης, η ΕΛ.ΑΣ., το Πυροσβεστικό Σώμα, το ΕΚΑΒ και το Λιμενικό Σώμα, το Υπουργείο Εθνικής Άμυνας, φορείς της Τοπικής Αυτοδιοίκησης, ο ΑΔΜΗΕ, ο ΔΕΔΔΗΕ, το Εθνικό Κέντρο Επιχειρήσεων Υγείας και η ΕΜΥ. Θα ακολουθήσει ο Διευθυντής του Εθνικού Μετεωρολογικού Κέντρου, κ. Κολυδάς, για μια σύντομη ενημέρωση για την εξέλιξη των καιρικών φαινομένων.

δΕΜΚ: Καλησπέρα σας. Το βαρομετρικό χαμηλό, το οποίο θα μας επηρεάσει, έχει ήδη σχηματιστεί στα ανοιχτά του Ιονίου. Βρίσκεται βέβαια μακριά από τη χώρα μας, γι' αυτό θα σας δώσουμε την προοπτική του καιρού για το επόμενο 48ωρο, γιατί αυτού του τύπου τα βαρομετρικά χαμηλά δεν έχουν μεγάλη προγνωσιμότητα, δηλαδή είναι αρκετά δύσκολο να υπολογίσεις σαφώς την πορεία τους, την κίνησή τους, αλλά και την ένταση των φαινομένων. Πρέπει να σημειώσουμε ότι ουσιαστικά το βαρομετρικό αυτό χαμηλό θα μας επηρεάσει σε δύο φάσεις. Θα λέγαμε ότι σε πρώτη φάση, θα έχουμε αύριο ισχυρές βροχές και καταιγίδες στο νότιο Ιόνιο, την περιοχή της Κρήτης, καθώς και στη νότια Πελοπόννησο. Σταδιακά, κατά τη διάρκεια της ημέρας, κυρίως από το μεσημέρι και μετά, καθώς στροβιλίζεται αυτός ο πρώτος σχηματισμός, θα βελτιωθεί για λίγο ο καιρός στην περιοχή της Κρήτης, πρόσκαιρα

και στις δυτικές Κυκλάδες, θα κινηθεί βορειότερα και θα επηρεάσει την Αττική - θα επηρεαστούν κυρίως τα νότια και τα ανατολικά της Αττικής. Δε θα έλεγα ότι θα είναι με ιδιαίτερα μεγάλες εντάσεις οι βροχοπτώσεις και, παράλληλα, κατά τη διάρκεια της νύχτας, ο καιρός θα έχει ένα μικρό και πρόσκαιρο «σπάσιμο». Από το Σάββατο, όμως, και πάλι θα αρχίσει σιγά-σιγά, και καθώς αυτό το χαμηλό θα αρχίσει να κινείται σταδιακά προς τη χώρα μας, θα προκαλέσει και πάλι ένταση των βροχοπτώσεων, τα εντονότερα φαινόμενα θα επηρεάσουν κυρίως την περιοχή της Πελοποννήσου – θα έλεγα ότι θα είναι η νότια και η ανατολική Πελοπόννησος, οι δυτικές Κυκλάδες, η Κρήτη, περισσότερο η δυτική και η κεντρική Κρήτη και, κατά τη διάρκεια του Σαββάτου, από το απόγευμα προς το βράδυ, θα έχουμε μία ανατολικότερη επέκταση των φαινομένων. Σαν τάση του καιρού, δε λέμε ανάλυση της καιρικής κατάστασης, είναι ότι την Κυριακή αυτό το βαρομετρικό χαμηλό θα περάσει – μεταξύ Σάββατο βράδυ προς Κυριακή – θα περάσει μεταξύ Κρήτης και Πελοποννήσου στις νότιες Κυκλάδες και σταδιακά θα αρχίσει να μπαίνει και να εξομαλύνεται η κατάστασή του, δηλαδή θα αρχίσει να «ρηχαίνει» το χαμηλό αυτό προς το ανατολικό Αιγαίο. Όταν έχουμε βέβαια νεώτερα για την εξέλιξη του καιρού, θα σας δώσουμε περισσότερες πληροφορίες, ενώ για τους ανέμους, θα πρέπει να σημειώσουμε ότι, ενώ θα εξασθενίσουν στο κεντρικό και το βόρειο Αιγαίο αύριο, θα παραμείνουν αρκετά ενισχυμένοι, με εντάσεις που θα φθάνουν τα 9 με 10 μποφόρ, θα είναι ανατολικοί-βορειοανατολικοί, στη θάλασσα Κυθήρων και στο νότιο Ιόνιο, ενώ το Σάββατο, με την έλευση αυτού του χαμηλού, θα γυρίσουν σε νοτιάδες και πρόσκαιρα θα έχουν την ίδια ένταση, δηλαδή 9 με 10 μποφόρ, σε μία μικρή και περιορισμένη έκταση, η οποία θα είναι περισσότερο μεταξύ νότιας Πελοποννήσου και Κρήτης. Η Εθνική Μετεωρολογική Υπηρεσία παρακολουθεί όλες τις εκδοχές και θα θέλαμε να την εμπιστευθείτε. Αυτά. Γεια σας.

2

γγΠΠ: Να ευχαριστήσουμε τον κύριο Κολυδά. Ειδικά, σε περιοχές όπου προβλέπεται η εκδήλωση έντονων βροχοπτώσεων, καταιγίδων ή θυελλωδών ανέμων, η Γενική Γραμματεία συνιστά στους πολίτες:

- Να ασφαλίσουν αντικείμενα, τα οποία, αν παρασυρθούν, ενδέχεται να προκαλέσουν καταστροφές ή τραυματισμούς.
- Να βεβαιωθούν ότι οι υδρορροές των κτιρίων δεν είναι φραγμένες και λειτουργούν κανονικά.
- Να αποφεύγουν να διασχίζουν χειμάρρους και ρέματα, πεζή ή με οχήματα, κατά τη διάρκεια καταιγίδων και βροχοπτώσεων, αλλά και για αρκετές ώρες μετά το τέλος της εκδήλωσής τους.
- Να αποφεύγουν τις εργασίες υπαίθρου και δραστηριότητες σε θαλάσσιες και παράκτιες περιοχές κατά τη διάρκεια εκδήλωσης των φαινομένων.
- Να προφυλαχτούν αμέσως κατά τη διάρκεια πιθανής χαλαζόπτωσης. Να καταφύγουν σε κτίριο ή σε αυτοκίνητο και να μην εγκαταλείπουν τον ασφαλή χώρο, παρά μόνο όταν βεβαιωθούν ότι η καταιγίδα πέρασε. Η χαλαζόπτωση μπορεί να είναι πολύ επικίνδυνη και για τα ζώα.
- Να αποφύγουν τη διέλευση κάτω από μεγάλα δέντρα, από αναρτημένες πινακίδες και γενικά από περιοχές, όπου ελαφρά αντικείμενα μπορεί να αποκολληθούν και να πέσουν στο έδαφος.

- Να ακολουθούν πιστά τις οδηγίες των κατά τόπους αρμοδίων φορέων, όπως είναι η Ελληνική Αστυνομία και το Πυροσβεστικό Σώμα.
- Για πληροφορίες και ανακοινώσεις σχετικά με την επικρατούσα κατάσταση και τη βατότητα του οδικού δικτύου, οι πολίτες μπορούν να επισκέπτονται την ιστοσελίδα της ΕΛ.ΑΣ. (www.astynomia.gr).