



Μαρούσι, 31-01-2022
Αρ. Πρωτ.: 341

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΚΡΙΣΗΣ &
ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΑΡΧΗΓΕΙΟ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ
ΕΘΝΙΚΟ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΡΙΣΕΩΝ (Ε.Σ.Κ.Ε.ΔΙ.Κ.)
ΜΟΝΑΔΑ ΕΜΠΛΕΚΟΜΕΝΩΝ ΦΟΡΕΩΝ

ΠΡΟΣ: Πίνακας Αποδεκτών

Ταχ. Δ/ση : Λ. Κηφισίας 37-39, Μαρούσι. Τ.Κ. 151 23

Τηλ. : 213.204.7744,5,6,7 E-mail : eskedik.unit3@psnet.gr

ΘΕΜΑ: «Έκτακτο Δελτίο Επιδείνωσης Καιρού- Ιδιαίτερο προειδοποιητικό σήμα».

ΣΧΕΤ.: α.- Απόφαση 29190 οικ. Φ.109.1/20-07-2020 (Β' 3005)

β.- Η υπ' αριθ. 8447/17-09-2021 Εγκύκλιος «Σχεδιασμός και δράσεις Πολιτικής Προστασίας για την αντιμετώπιση κινδύνων από την εκδήλωση πλημμυρικών φαινομένων» της Γενικής Διεύθυνσης Συντονισμού / Γ.Γ.Π.Π.

γ.- Η υπ' αριθ. 10010/09-11-2021 Εγκύκλιος «Σχέδιο δράσεων Πολιτικής Προστασίας για την αντιμετώπιση κινδύνων από χιονοπτώσεις και παγετό» της Δνσης Σχεδιασμού & Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών / Γ.Γ.Π.Π.

1. Σας διαβιβάζουμε συνημμένα το υπ' αριθ. 02/31-01-2022 Έκτακτο Δελτίο Επιδείνωσης Καιρού της ΕΜΥ/ΕΜΚ που ισχύει από την **Τρίτη 01-02-2022**.
2. Σύμφωνα με τις ανωτέρω (β) και (γ) σχετικές, το παρόν αποτελεί το διαβιβαστικό έγγραφο του Έκτακτου Δελτίου Επιδείνωσης Καιρού της ΕΜΥ/ΕΜΚ καθώς **και το ιδιαίτερο προειδοποιητικό σήμα**, που εκδίδεται από το ΕΣΚΕΔΙΚ/ΜΕΦ(Unit3) στο πλαίσιο της αρμοδιότητας του Γενικού Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας για το συντονισμό του έργου πολιτικής προστασίας σε όλες τις φάσεις του κύκλου των καταστροφών και απειλών (άρθρο 30, παρ 2α' του Ν.4662/2020), προκειμένου οι Φορείς που εμπλέκονται σε έργα και δράσεις για την αντιμετώπιση κινδύνων λόγω επιδείνωσης του καιρού, να τεθούν σε κατάσταση αυξημένης ετοιμότητας πολιτικής προστασίας.

Επισυνάπτεται: Έκτακτο Δελτίο Επιδείνωσης Καιρού της ΕΜΥ/ΕΜΚ α.α: 02/31-01-2022

Με εντολή Γενικού Γραμματέα Π.Π.

-Ο-

Διοικητής

Θεόδωρος Κ. Βάγιας

Υποστράτηγος

Ψηφιακά υπογεγραμμένο από IOANNIS
GAZETAS

Ημερομηνία: 2022.01.31 13:34:04 EET

Αιτία: ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΓΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑ

A1. ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΕΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΩΝ ΔΙΟΙΚΗΣΕΩΝ

A2. ΔΙΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΠΠ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΩΝ ΔΙΟΙΚΗΣΕΩΝ

B1. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΕΣ

B2. ΑΥΤΟΤΕΛΕΙΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΠΠ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΩΝ

Γ1. ΚΕΝΤΡΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

1α. ΓΕΕΘΑ/ΕΘΚΕΠΙΧ
1β. ΓΕΕΘΑ/Α6/2
2. ΕΛ.ΑΣ/Α.Ε.Α/Ε.Σ.Κ.Ε.ΔΙ.Κ.
3. ΕΛ.ΑΣ/ΑΕΑ/ΔΓΑ
4. Ε.Σ.Κ.Ε.ΔΙ.Κ./199-ΣΕΚΥΠΣ
5. Υ.ΝΑ.Ν.Π/ΑΛΣ-ΕΛΛ.ΑΚΤ/ΚΕΠΙΧ
6. ΕΚΣΕΔ / ΑΤ
7. Υ.Υ./Κ.ΕΠ.Υ-ΕΚΑΒ

Γ2. ΛΟΙΠΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

8. ΥΠ.Υ.ΜΕ / ΓΓ Υποδομών / Γενική Διεύθυνση Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών	27. ΑΤΤΙΚΗ ΟΔΟΣ Α.Ε
9. ΥΠ.Υ.ΜΕ / Δ/ση Πολιτικής Ασφάλειας Υποδομών και Μεταφορών - Δ8	28. ΑΤΤΙΚΕΣ ΔΙΑΔΡΟΜΕΣ Α.Ε / ΚΔΚ
10. ΥΠ.Υ.ΜΕ / ΓΓ Υποδομών / Γεν. Δ/ση Συγκ/κών Υποδομών-Δ17	29. ΜΟΡΕΑΣ Α.Ε
11. ΥΠ.Υ.ΜΕ / ΓΓ Υποδομών / Δ/ση Υ.Σ.Τ.Σ.Α.-Δ14	30. ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε
12. ΥΠ.Υ.ΜΕ / Υ.Π.Α	31. ΝΕΑ ΟΔΟΣ/ΙΟΝΙΟΣ/ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ Α.Ε
13. ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ ΑΕ	32. ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε
14. Ο.Σ.Ε. / Π.Σ.Ε.Α	33. ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΔΡΟΜΟΣ ΑΙΓΑΙΟΥ Α.Ε
15. Ο.Σ.Ε. / ΤΡΥΔΙΚ / ΥΣΚ / ΔΚ	34. ΓΕΦΥΡΑ Α.Ε
16. Ο.Σ.Ε. / ΡΥΘΜ. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	35. ΓΕΦΥΡΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ Α.Ε
17. ΤΡΑΙΝΟΣΣΕ	36. Δ.Ε.Η Α.Ε (Γραφείο Προέδρου)
18. Ε.Ε.Σ.Σ.Τ.Τ.Υ / Π.Σ.Ε.Α	37. Δ.Ε.Η Α.Ε (Κέντρο Πληροφοριών Δικτύου)
19. ΟΑΣΑ	38. ΔΕΗ Α.Ε (Διεύθυνση Υγείας & Ασφάλειας)
20. ΟΑΣΑ / ΘΕΠΕΚ	39. ΑΔΜΗΕ Α.Ε / ΔΝΕΜ
21. ΟΣΕΘ Α.Ε	40. ΑΔΜΗΕ Α.Ε / ΔΣΣΜ
22. ΟΑΣΘ	41. ΑΔΜΗΕ Α.Ε / ΔΛΕΣ / ΕΚΕΕ
23. ΣΤΑΣΥ Α.Ε	42. ΔΕΔΔΗΕ Α.Ε / ΚΠΔ
24. Ο.Σ.Υ ΑΕ	43. ΕΥΔΑΠ Α.Ε
25. ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «ΕΛ. ΒΕΝΙΖΕΛΟΣ»	44. ΕΥΑΘ Α.Ε
26. FRAPORT GREECE	

ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΓΙΑ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

1. Υπουργείο Προστασίας του Πολίτη
2. Υπουργείο Εσωτερικών
3. Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών
4. Υπουργείο Κλιματικής Κρίσης και Πολιτικής Προστασίας

ΑΠΟ ΕΜΥ/ΕΜΚ
Ελληνικό, 31-01-2022/1300 Β
Α.Α. 2/2022
ΠΡΟΣ: ΜΟΝΙΜΟΥΣ ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ

ΕΚΤΑΚΤΟ ΔΕΛΤΙΟ ΕΠΙΔΕΙΝΩΣΗΣ ΚΑΙΡΟΥ

Επιδείνωση προβλέπεται να παρουσιάσει ο καιρός στη χώρα μας από το μεσημέρι της Τρίτης (01-02-2022) έως την Πέμπτη (03-02-2022), με κύρια χαρακτηριστικά τις βροχές και καταιγίδες, τις χιονοπτώσεις κυρίως στα κεντρικά και βόρεια ορεινά - ημιορεινά και τους θυελλώδεις ανέμους εντάσεως 8 και τοπικά έως 9 μποφόρ στα πελάγη. Πιο αναλυτικά:

Α. Τρίτη (01-02-2022)

Βροχές και καταιγίδες κατά τόπους ισχυρές θα εκδηλωθούν από το μεσημέρι στα νησιά του Ιονίου, την Ήπειρο και τη δυτική Στερεά, από το απόγευμα στη δυτική Πελοπόννησο και από το βράδυ στην ανατολική Μακεδονία, τη Θράκη και τα νησιά του ανατολικού Αιγαίου. Χιονοπτώσεις θα σημειωθούν στη δυτική Μακεδονία και στα ορεινά - ημιορεινά της Ηπείρου και βαθμιαία της κεντρικής και ανατολικής Μακεδονίας και της Θράκης. Θυελλώδεις νότιοι νοτιοδυτικοί άνεμοι θα επικρατήσουν στα πελάγη, που η έντασή τους θα φτάνει τοπικά τα 8 και πιθανώς τα 9 μποφόρ.

Β. Τετάρτη (02-02-2022)

Οι κατά τόπους ισχυρές βροχές και καταιγίδες θα συνεχιστούν στις προαναφερθείσες περιοχές και θα επεκταθούν από τις πρωινές ώρες στη Θεσσαλία, τις Σποράδες, την Εύβοια, την ανατολική Στερεά και πρόσκαιρα στην ανατολική Πελοπόννησο. Από το μεσημέρι προς το απόγευμα τα φαινόμενα θα επεκταθούν στις Κυκλάδες, την Κρήτη και τα Δωδεκάνησα.

Χιονοπτώσεις κατά τόπους πυκνές θα σημειωθούν στα ορεινά της ηπειρωτικής χώρας, στα ημιορεινά της κεντρικής και βόρειας Ελλάδας, καθώς και σε περιοχές με χαμηλότερο υψόμετρο της Θράκης. Εξασθένηση των φαινομένων αναμένεται στο βόρειο Ιόνιο, την Ήπειρο και τη δυτική Στερεά το μεσημέρι και στη Θεσσαλία, τις Σποράδες και την Εύβοια το βράδυ.

Θυελλώδεις βόρειοι άνεμοι θα επικρατήσουν στο Ιόνιο που η μέγιστη έντασή τους θα φτάνει τοπικά τα 8 μποφόρ, ενώ στο νοτιοανατολικό Αιγαίο θα συνεχίσουν να πνέουν νότιοι άνεμοι 7 με 8 μποφόρ.

Γ. Πέμπτη (03-02-2022)

Βροχές και καταιγίδες κατά τόπους ισχυρές θα εκδηλωθούν στην Κρήτη, τις Κυκλάδες, τα νησιά του ανατολικού Αιγαίου και τα Δωδεκάνησα και πρόσκαιρα μέχρι το μεσημέρι στην ανατολική Στερεά και την ανατολική Πελοπόννησο. Τα φαινόμενα θα εξασθενήσουν αρχικά στα νησιά του ανατολικού Αιγαίου και σταδιακά μέχρι το βράδυ και στις υπόλοιπες περιοχές.

Χιονοπτώσεις κατά τόπους πυκνές θα σημειωθούν στα ορεινά και ημιορεινά της κεντρικής και βόρειας χώρας και τις πρωινές ώρες και σε περιοχές της Θράκης με χαμηλότερο υψόμετρο.

Θυελλώδεις βόρειοι άνεμοι θα επικρατήσουν στα πελάγη που η έντασή τους θα φτάνει τοπικά τα 8 με 9 μποφόρ.

Περισσότερες λεπτομέρειες για την εξέλιξη της κακοκαιρίας στα τακτικά και έκτακτα δελτία καιρού, στην ιστοσελίδα της ΕΜΥ (www.emy.gr) και το λογαριασμό της ΕΜΥ στο twitter (@EMY_HNMS)

Η ΤΜΧΗΣ ΕΜΚ/ΠΡΟΓΝΩΣΕΩΝ-ΕΠΑΓΡΥΠΝΗΣΗΣ

ΚΛ. ΤΣΙΟΥΤΡΑ

Ο ΔΝΤΗΣ ΕΜΚ

ΘΕΟΔ.Ν. ΚΟΛΥΔΑΣ