



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΣΥΛΛΟΓΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΣΥΛΛΟΓΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ ΚΥΚΛΑΔΩΝ

Ορθή Επανάληψη  
Ερμούπολη 6-2-2025  
Ως προς το αποφασιστικό

Ταχ. Δ/ση: Πλ. Τσιροπινά – Ερμούπολη, Σύρος  
Τ.Κ. 84 100  
Τηλ: 22813-61513

Συνεδρίαση 17<sup>η</sup>/25-11-2024

**ΑΠΟΦΑΣΗ ΥΠ' ΑΡΙΘΜΟΝ 122/2024  
ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΚΑΤΑΧΩΡΗΘΕΙ ΣΤΟ ΥΠ' ΑΡΙΘΜΟΝ 17<sup>Η</sup> ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΤΗΣ  
ΑΠΟ 25-11-2024 ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ  
ΤΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ,  
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΤΗΣ ΟΠΟΙΑΣ ΠΑΡΑΤΙΘΕΤΑΙ ΩΣ ΑΚΟΛΟΥΘΩΣ:**

Σήμερα την 25<sup>η</sup> Νοεμβρίου 2024, ημέρα Δευτέρα και ώρα 16:30, συνήλθαν με τηλεδιάσκεψη σε Τακτική Συνεδρίαση (μέσω της εφαρμογής κοινωνικής δικτύωσης με δυνατότητα βιντεοκλήσης ZOOM), τα μέλη του Περιφερειακού Συμβουλίου Νοτίου Αιγαίου, δυνάμει της με αριθ. πρωτ: 157090/2789/19-11-2024 (ΑΔΑ: ΡΕ027ΛΞ-Γ9Β) πρόσκλησης, του Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου Νοτίου Αιγαίου κ. Σπυρίδωνος Αποστόλου, που δημοσιεύθηκε και επιδόθηκε νόμιμα και εμπρόθεσμα στον κάθε Περιφερειακό Σύμβουλο, σύμφωνα με το άρθρο 167 του ν.3852/2010 (ΦΕΚ 87/τ.Α) όπως ισχύει.

**ΠΑΡΟΝΤΕΣ:**

Ο Περιφερειάρχης Νοτίου Αιγαίου κ. Γεώργιος Χατζημάρκος

Τα μέλη του Περιφερειακού Συμβουλίου:

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΝΔΡΟΥ**

1. ΒΡΕΤΤΟΥ ANNA

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΘΗΡΑΣ**

2. ΔΑΡΖΕΝΤΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ  
3. ΚΑΡΑΜΟΛΕΓΚΟΥ ΙΟΥΛΙΑ  
4. ΧΑΛΑΡΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΚΑΛΥΜΝΟΥ**

5. ΜΟΥΣΕΛΛΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ  
6. ΖΗΡΟΥΝΗΣ ΜΙΚΕΣ  
7. ΒΟΛΟΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ  
8. ΑΓΓΕΛΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΚΑΡΠΑΘΟΥ – ΗΡΩΙΚΗΣ ΝΗΣΟΥ ΚΑΣΟΥ**

9. ΝΙΚΟΛΑΪΔΟΥ ΚΑΛΛΙΟΠΗ

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΚΕΑΣ – ΚΥΘΟΥ**

10. ΜΑΡΤΙΝΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΚΩ**

- 11. ΣΒΥΝΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ
- 12. ΚΡΗΤΙΚΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
- 13. ΝΑΒΡΟΖΙΔΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ
- 14. ΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΥ ΕΥΤΥΧΙΑ
- 15. ΚΑΣΣΙΩΤΗ ΔΙΟΝΥΣΙΑ

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΜΗΛΟΥ**

16. ΧΩΡΙΑΝΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΙΣΑΒΕΤ

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΜΥΚΟΝΟΥ**

- 17. ΜΠΡΙΓΓΟΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ
- 18. ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ ΣΠΥΡΙΔΩΝ

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΝΑΞΟΥ**

- 19. ΜΑΡΓΑΡΙΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
- 20. ΚΑΠΡΗΣ ΜΙΧΑΗΛ - ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ
- 21. ΦΡΑΓΚΙΣΚΟΣ ΜΙΧΑΗΛ

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΠΑΡΟΥ**

- 22. ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΖΑΙΟΣ
- 23. ΡΟΚΟΝΙΔΑ ΗΛΕΚΤΡΑ

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΡΟΔΟΥ**

- 24. ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΥ ΧΡΗΣΤΟΣ
- 25. ΑΣΠΡΑΚΗΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ
- 26. ΝΙΚΟΛΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
- 27. ΚΛΩΝΑΡΗΣ ΜΑΡΙΟΣ
- 28. ΔΙΑΚΟΓΕΩΡΓΙΟΥ ΚΑΛΛΙΣΤΟΣ
- 29. ΓΙΑΣΙΡΑΝΗ ΧΑΡΙΚΛΕΙΑ
- 30. ΜΙΧΑΛΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
- 31. ΑΝΤΩΝΙΑΔΗ ΜΑΡΑ
- 32. ΤΣΟΥΚΑΛΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
- 33. ΖΑΝΝΕΤΙΔΗΣ ΦΙΛΗΜΩΝ
- 34. ΔΕΛΑΠΟΡΤΑΣ ΖΗΣΙΜΟΣ - ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
- 35. ΣΑΡΙΚΑΣ ΜΙΧΑΗΛ- ΡΑΦΑΗΛ
- 36. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΣ ΝΙΚΗΦΟΡΟΣ
- 37. ΣΦΥΡΙΟΥ ΠΡΟΔΡΟΜΟΣ
- 38. ΚΥΠΡΑΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
- 39. ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗ ΧΡΥΣΟΥΛΑ
- 40. ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
- 41. ΧΑΤΖΗΓΙΑΝΝΗ ΜΑΡΙΑ

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΣΥΡΟΥ**

- 42. ΛΕΟΝΤΑΡΙΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
- 43. ΦΩΤΕΙΝΙΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
- 44. ΔΑΔΑΟΣ ΜΑΡΚΟΣ

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΤΗΝΟΥ**

- 45. ΔΕΛΗΓΙΑΝΝΗ-ΑΣΠΡΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ

Χρέη υπηρεσιακής Γραμματείας, άσκησε η Αναπληρώτρια Προϊσταμένη του Τμήματος Λειτουργίας Συλλογικών Οργάνων Κυκλάδων της Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου κα. Καραπιπέρη Μαρία.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία, ο Πρόεδρος του Περιφερειακού Συμβουλίου Νοτίου Αιγαίου κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης του Περιφερειακού Συμβουλίου.

**Ο Πρόεδρος σύμφωνα με το Άρθρο 14 παρ. 5 του «Πρότυπου Κανονισμού Λειτουργίας του Περιφερειακού Συμβουλίου» ενημερώνει το σώμα ότι έχει κατατεθεί στο Προεδρείο Εκτός Ημερήσιας Διάταξης το θέμα :**

*«Έγκριση Χορήγησης Εξουσιοδότησης στην Γενική Διεύθυνση Υποδομών της Π.Ν.Αι. για την άσκηση καθηκόντων Αναθέτουσας Αρχής καθώς και Ορισμού Επιτροπής Παρακολούθησης και Παραλαβής της από 11-09-2024 υπογραφείσας Σύμβασης με τίτλο: «**ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΑΣΟΥ**», Αναδόχου «**OLYMPIOS INTELLIGENT TECHNOLOGIES A.E.**», Συμβατικής αξίας: 989.148,00 € (συμπ. ΦΠΑ 24%)». με εισηγητή τον κ. Νικόλαο Λυμπερόπουλο, Αναπληρωτή Προϊστάμενο της Γενικής Διεύθυνσης Υποδομών της Π.Ν.Αι.»*

Το σώμα αποδέχεται την συζήτηση του Εκτός Ημερήσιας Διάταξης

Ακολούθως ο Πρόεδρος έθεσε προς συζήτηση στο σώμα το **1 Θέμα Ημερήσιας Διάταξης** με τίτλο:

**ΘΕΜΑ 1 : Έγκριση Περιφερειακού Σχεδίου Προσαρμογής στην Κλιματική Αλλαγή (ΠεΣΠΚΑ) για την Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου. (Από Αναβολή)**

Ακολούθως ο Πρόεδρος, έδωσε το λόγο στον **στην κα. Μαρία Γιαννακοπούλου Αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Δ/σης Περιβαλλοντικής Βιωσιμότητας** η οποία έθεσε υπόψη του σώματος τα εξής:

**Σχετ.**

1. Η Εθνική Στρατηγική για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή (ΕΣΠΚΑ), όπως εγκρίθηκε με το άρθρο 45 του ν. 4414/2016 (ΦΕΚ 149/Α/9-8-2016), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
2. Το άρθρο 43 «Περιφερειακά Σχέδια για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή (ΠεΣΠΚΑ) του ν. 4414/2016 (ΦΕΚ 149/Α/9-8-2016), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
3. Ο Εθνικός Κλιματικός Νόμος (Ν. 4936/2022, ΦΕΚ 105/Α/27-5-2022), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει και ιδιαίτερα το άρθρο 21 αυτού, «Μετασηματισμός αναπτυξιακού υποδείγματος των νησιών και μετάβασή τους στην κλιματική ουδετερότητα».
4. Η Υ.Α. του ΥΠΕΝ με αρ. οικ. 11258/2017 (ΦΕΚ 873/Β/16-3-2017) «Εξειδίκευση περιεχομένου Περιφερειακών Σχεδίων για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή (ΠεΣΠΚΑ), σύμφωνα με το άρθρο 43 του ν. 4414/2016 (Α' 149)».
5. Η με αρ. πρωτ. 69780/4778/27-06-2024 Απόφαση της Διεύθυνσης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του ΥΠΕΝ περί περιβαλλοντικής έγκρισης του Περιφερειακού Σχεδίου Προσαρμογής στην Κλιματική Αλλαγή (ΠεΣΠΚΑ) της Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου, κατόπιν αξιολόγησης της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του Σχεδίου.

6. Η με αριθμ. 200/2023 (ΑΔΑ: 6ΜΩΕ7ΛΞ-ΞΟ6) θετική γνωμοδότηση του Περιφερειακού Συμβουλίου Ν. Αιγαίου, επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του Περιφερειακού Σχεδίου για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή (ΠεΣΠΚΑ) Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου.
7. Η με αριθμ. 1/2022 (ΑΔΑ: ΨΜ307ΛΞ-0ΞΓ) θετική γνωμοδότηση της Περιφερειακής Επιτροπής Διαβούλευσης επί του Περιφερειακού Σχεδίου για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή (ΠεΣΠΚΑ) Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου.
8. Η με αρ. πρωτ. ΥΠΕΝ.ΔΚΑΠΑ/122931/2261/11-03-2022 θετική γνωμοδότηση της Δ/σης Κλιματικής Αλλαγής & Ποιότητας της Ατμόσφαιρας του ΥΠΕΝ επί του Περιφερειακού Σχεδίου για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή (ΠεΣΠΚΑ) Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου.

Σε συνέχεια των ανωτέρω σχετικών, σας διαβιβάζουμε την Εισηγήση των Υπηρεσιών μας για την έγκριση του Περιφερειακού Σχεδίου για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή (ΠεΣΠΚΑ) Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου. Σύμφωνα με το υπ. αρ. (2) σχετικό, το ΠεΣΠΚΑ εκπονείται από την οικεία Περιφέρεια και εγκρίνεται με απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου με εισήγηση της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού της οικείας Περιφέρειας και μετά από γνώμη της Περιφερειακής Επιτροπής Διαβούλευσης και της Διεύθυνσης Κλιματικής Αλλαγής και Ποιότητας της Ατμόσφαιρας του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας, η οποία εισηγείται για τη συμβατότητα του ΠεΣΠΚΑ με τις κατευθύνσεις και τους στόχους της Εθνικής Στρατηγικής για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή (ΕΣΠΚΑ).

### ΕΙΣΗΓΗΣΗ

Η προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή απαιτεί μια ολοκληρωμένη, διεπιστημονικού χαρακτήρα προσέγγιση με διατομεακά μέτρα, τα οποία θα βασίζονται σε συγκεκριμένους θεσμούς εθνικής και περιφερειακής εμβέλειας, από τους οποίους και θα υλοποιούνται.

Το Σχέδιο έχει ως χωρικό πεδίο αναφοράς την Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου, η οποία περιλαμβάνει τους Νομούς Κυκλάδων και Δωδεκανήσου. Κύριο χαρακτηριστικό της φυσιογνωμίας του νησιωτικού αυτού χώρου είναι ο κατακερματισμός και η μεγάλη ποικιλία νησιών διαφορετικού μεγέθους και χαρακτηριστικών.

Έχοντας λάβει υπόψη τις πρόνοιες των κοινοτικών οδηγιών για το κλίμα, το Σχέδιο αποτελεί επί της ουσίας το τοπικό σχέδιο συμβολής στην προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή στοχεύοντας στην ενίσχυση της ανθεκτικότητας της Περιφέρειας, με εφαρμογή τομεακών πολιτικών. Περιλαμβάνει την ανάλυση στόχων, των αναμενόμενων στην Περιφέρεια κλιματικών μεταβολών και ανάλυση της κλιματικής τρωτότητας επιμέρους τομέων και γεωγραφικών περιοχών, προσδιορίζει τις δυνητικές ευκαιρίες που προκύπτουν από την κλιματική αλλαγή, αναλύει το βασικό προφίλ της Π.Ν.Α. με στοιχεία και δεδομένα του φυσικού και ανθρωπογενούς περιβάλλοντος, εκτιμά τις άμεσες και μακροπρόθεσμες επιπτώσεις των κλιματικών αλλαγών σε διάφορους τομείς του περιβάλλοντος και της οικονομικής και κοινωνικής δραστηριότητας, καθορίζει τις τομεακές και χωρικές προτεραιότητες και καταλήγει σε προτεινόμενα μέτρα και δράσεις για τους τομείς και τις περιοχές προτεραιοτήτων. Κατ' αυτόν τον τρόπο, οδηγεί στην προστασία της βιοποικιλότητας και των προστατευόμενων περιοχών.

Το Σχέδιο εξετάστηκε και βρέθηκε συμβατό με τους στόχους και τις κατευθύνσεις της Εθνικής Στρατηγικής για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή, σύμφωνα με το υπ. αρ. (8) σχετικό.

Επιπλέον, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στη σχετική νομοθεσία για Στρατηγικά Σχέδια τέτοιας κλίμακας, εκπονήθηκε Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ), η οποία εγκρίθηκε με την υπ. αρ. (5) σχετική Απόφαση.

Περαιτέρω, έλαβε χώρα εκτεταμένη διαδικασία διαβούλευσης. Πιο συγκεκριμένα, μετά την εσωτερική διαβούλευση με τις υπηρεσίες της Περιφέρειας, τις θεματικές ομάδες και την Διαχειριστική Αρχή, δημοσιοποιήθηκε τον Απρίλιο 2019 μια πρώτη, σύντομη έκδοση του Σχεδίου, με σκοπό τη συγκέντρωση σχολίων από όλους τους ενδιαφερόμενους, ενώ για το σκοπό αυτό δημιουργήθηκε και λειτούργησε διαδικτυακό πλατφόρμα ανοιχτής διαβούλευσης με το κοινό και τους δημόσιους φορείς. Οι ενέργειες διαβούλευσης

περιγράφονται αναλυτικά στο κεφάλαιο 9 του Σχεδίου. Τέλος, ενεργοποιήθηκε η Περιφερειακή Επιτροπή Διαβούλευσης, η οποία γνωμοδότησε με το υπ. αρ. (7) σχετικό.

Οι βασικοί στόχοι του Σχεδίου επικεντρώνονται στα εξής:

1. Συμβολή στην ενίσχυση της ανθεκτικότητας της ΠΝΑ στην κλιματική αλλαγή. Αυτό ταυτίζεται με ενέργειες και δράσεις για αύξηση της ετοιμότητας και της συνεκτικής προσέγγισης αντιμετώπισης των επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής σε περιφερειακό επίπεδο.
2. Συμμόρφωση στο πλαίσιο των υποχρεώσεων και προδιαγραφών που απορρέουν από την σχετική εθνική νομοθεσία (ν. 4414/2016 και Εθνικός Κλιματικός Νόμος - Ν. 4936/2022).
3. Καταγραφή των εκτιμήσεων των κλιματικών μεταβολών στην ΠΝΑ μέχρι το 2100.
4. Εκτίμηση των άμεσων και μελλοντικών περιβαλλοντικών, οικονομικών και κοινωνικών επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής σε όλους της τομείς της Περιφέρειας.
5. Ανάπτυξη μιας ολοκληρωμένης περιφερειακής στρατηγικής για την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή με αύξηση της ετοιμότητας σε όλα τα επίπεδα.
6. Εναρμόνιση με τη σύμβαση-πλαίσιο των Ηνωμένων Εθνών για την κλιματική αλλαγή με την ιεράρχηση των δράσεων και των επενδύσεων.
7. Ενημέρωση και συμμετοχή όλων των εμπλεκόμενων μερών τόσο από τη διοίκηση όσο και από την κοινωνία των πολιτών και ευαισθητοποίηση της κοινωνίας.
8. Ενσωμάτωση της διάστασης της προσαρμογής στην κλιματική αλλαγή στις τομεακές πολιτικές.
9. Δημιουργία μηχανισμού παρακολούθησης, αξιολόγησης και επικαιροποίησης των δράσεων και πολιτικών προσαρμογής.

Οι Πυλώνες – Άξονες προτεραιότητας του ΠεΣΠΚΑ, όπως προκύπτουν από την αντιστοίχιση των στόχων – προτεραιοτήτων πολιτικής – παρεμβάσεων της Εθνικής Στρατηγικής, είναι οι ακόλουθοι:

- **Πυλώνας – Άξονας Προτεραιότητας 1 (ΑΠ1): Ηγεσία και ενίσχυση της Διοικητικής Ικανότητας.** Εστιάζει στην ενίσχυση της διοικητικής ικανότητας των φορέων και των δομών που σχετίζονται με την εφαρμογή του ΠεΣΠΚΑ για την αντιμετώπιση των επιπτώσεων της Κλιματικής Αλλαγής, καθώς και στη δημιουργία μόνιμου μηχανισμού παρακολούθησης της εφαρμογής και επικαιροποίησης με βάση τα νέα επιστημονικά στοιχεία και μελέτες.
- **Πυλώνας – Άξονας Προτεραιότητας 2 (ΑΠ2): Προώθηση και διάχυση γνώσης & δεξιοτήτων.** Εστιάζει στις δράσεις που σχετίζονται με τη διαρκή ενημέρωση / ευαισθητοποίηση του συνόλου της κοινωνίας για την αντιμετώπιση της Κλιματικής Αλλαγής, τις επιπτώσεις στην κοινωνία και οικονομία αλλά και την εκπαίδευση των φορέων και των πολιτών σε θέματα πολιτικής προστασίας και αντιμετώπισης φυσικών καταστροφών.
- **Πυλώνας – Άξονας Προτεραιότητας 3 (ΑΠ3): Ενίσχυση Ανθεκτικότητας στους τομείς προτεραιότητας.** Επικεντρώνεται στο σχεδιασμό και την υλοποίηση έργων υποδομής που σκοπό έχουν την άμεση αντιμετώπιση επικίνδυνων καταστάσεων αλλά και την μεσοπρόθεσμη αντιμετώπιση των επιπτώσεων, στην εκπόνηση εξειδικευμένων μελετών στους τομείς προτεραιότητας που θα βελτιώσουν το επίπεδο γνώσης και κατανόησης των μεταβολών και επιπτώσεων τους στους διάφορους τομείς και τέλος στην εφαρμογή, όπου είναι δυνατό, των τεχνολογιών πληροφορικής και επικοινωνιών (ΤΠΕ).

Οι τομείς και δραστηριότητες που απειλούνται από την κλιματική αλλαγή και για τους οποίους προτείνονται μέτρα προσαρμογής στο πλαίσιο του ΠεΣΠΚΑ είναι:

1. Γεωργία-Κτηνοτροφία
2. Αλιεία και Ιχθυοκαλλιέργειες
3. Δασικά συστήματα
4. Εξορυκτική διαδικασία

5. Μεταποίηση - Βιομηχανία.
6. Ενέργεια
7. Παροχή νερού, Απόβλητα (Άρδευση, Ύδρευση, Υγρά Απόβλητα)
8. Υποδομές μεταφορών (οδικό δίκτυο, λιμενικές και αερολιμενικές υποδομές)
9. Δομημένο περιβάλλον
10. Πολιτιστική κληρονομιά
11. Τουρισμός, Καταλύματα, Εστίαση
12. Τριτογενής Τομέας
13. Υγεία
14. Παράκτιες ζώνες
15. Βιοποικιλότητα και Φυσικό περιβάλλον

Οι κλιματικές παράμετροι που μελετήθηκαν περιλαμβάνουν τις αλλαγές στη θερμοκρασία, τη βροχόπτωση, τον άνεμο, την νεφοκάλυψη, την ακτινοβολία και την υγρασία, αλλά και τις αλλαγές σε ακραία καιρικά φαινόμενα, όπως ο καύσωνας, ο παγετός, η ξηρασία και οι πλημμύρες.

Οι κυριότερες επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής που διερευνώνται, αφορούν στη διαθεσιμότητα νερού για ύδρευση και άρδευση, την παραγωγικότητα των καλλιεργειών, της δασικές πυρκαγιές, την παράκτια διάβρωση, τη δυσφορία του πληθυσμού λόγω ακραίων θερμοκρασιών, τη ζήτηση ενέργειας για θέρμανση και ψύξη και την επικινδυνότητα των πλημμυρών.

Για την αντιμετώπιση και παρακολούθηση των επιπτώσεων στο περιβάλλον, προτείνεται ένα σχήμα τριών επιπέδων:

- Στο πρώτο επίπεδο, προβλέπεται η καταγραφή ορισμένων κρίσιμων δεικτών σε ετήσια βάση και η σύνδεση των μεταβολών τους με την έως τότε πορεία υλοποίησης του ΠεΣΠΚΑ. Οι κρίσιμοι δείκτες αναφέρονται κυρίως στην ποιότητα του αέρα, της εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου, στην κατάληψη φυσικών εδαφών από έργα του ΠεΣΠΚΑ, στην παραγωγή αστικών αποβλήτων κ.ά.
- Σε δεύτερο επίπεδο, προτείνεται η ευρύτερη παρακολούθηση των περιβαλλοντικών μεταβολών στην Περιφέρεια, μέσω μιας ετήσιας έκθεσης που θα καταγράφει και θα αναλύει της μεταβολές σε ένα ευρύτερο σύνολο περιβαλλοντικών μεταβλητών.
- Τέλος, προτείνεται μια λεπτομερής αποτίμηση των περιβαλλοντικών μεταβολών που έχουν επέλθει και η διάγνωση της αναγκαιότητας ή μη για ανάληψη διορθωτικών δράσεων. Το χρονικό σημείο επιλέγεται ώστε αφενός να έχει ολοκληρωθεί η υλοποίηση της σημαντικού τμήματος του προγραμματισμού και αφετέρου να υπάρχουν περιθώρια για ανάληψη επανορθωτικών μέτρων, εάν κάτι τέτοιο προκύψει ως αναγκαίο.

Πιο συγκεκριμένα, η συνολική ανάλυση κλιματικής επικινδυνότητας κατέδειξε τα εξής:

Σε βραχυπρόθεσμο και μεσοπρόθεσμο χρονικό ορίζοντα ως το 2050, **μέτριο προς υψηλό κίνδυνο από τις επιπτώσεις της Κλιματικής Αλλαγής (ανάλογα με το σενάριο εξέλιξης των συγκεντρώσεων αερίων θερμοκηπίου) εκτιμάται ότι θα αντιμετωπίσουν οι δραστηριότητες του πρωτογενή τομέα (γεωργία, κτηνοτροφία και ιχθυοκαλλιέργειες) και οι υδάτινοι πόροι (τομείς άρδευσης & ύδρευσης).**

Μέτριο κίνδυνο σε βραχυπρόθεσμο και μεσοπρόθεσμο χρονικό ορίζοντα εκτιμάται επίσης ότι θα αντιμετωπίσουν:

- ο τομέας του τουρισμού,
- η Δημόσια Υγεία (κυρίως στα νησιά των Δωδεκανήσων)
- τα δασικά συστήματα,
- η βιοποικιλότητα, τα εσωτερικά ύδατα και οι προστατευόμενες περιοχές (υγρότοποι, βιότοποι).

Σε μακροπρόθεσμο χρονικό ορίζοντα (περίοδος 2071 – 2100) ο κλιματικός κίνδυνος αυξάνεται σημαντικά για τους περισσότερους τομείς στην ΠΝΑ και ειδικά στην περίπτωση του δυσμενούς σεναρίου RCP8.5 λαμβάνει ακραίες τιμές για τους τομείς:

- των υδατικών πόρων,
- τα δασικά συστήματα,
- τη γεωργία και
- τις προστατευόμενες περιοχές.

Μέτριο και υψηλό κίνδυνο σε μακροπρόθεσμο χρονικό ορίζοντα εκτιμάται ότι θα αντιμετωπίσουν οι τομείς:

- της κτηνοτροφίας,
- της αλιείας και των ιχθυοκαλλιεργειών,
- οι παράκτιες περιοχές,
- οι λιμενικές υποδομές,
- οι οδικές μεταφορές,
- η Δημόσια Υγεία και οι υποδομές υγείας,
- ο τομέας του τουρισμού,
- τοπία ιδιαίτερου κάλους και
- το υδάτινο περιβάλλον

Οι υπόλοιποι τομείς (μεταποίηση, εξορυκτική δραστηριότητα, αεροπορικές μεταφορές, κτιριακές υποδομές, τριτογενής τομέας κλπ.) τόσο σε βραχυπρόθεσμο, όσο και σε μακροπρόθεσμο χρονικό ορίζοντα εκτιμάται ότι θα αντιμετωπίσουν χαμηλό κίνδυνο.

Για την αντιμετώπιση των παραπάνω κινδύνων και την αποτελεσματική προσαρμογή της Περιφέρειας, το Σχέδιο προτείνει συγκεκριμένο **Σχέδιο Δράσης**, το οποίο διαρθρώνεται σε άξονες προτεραιότητας και επιμέρους κατηγορίες κύριων δράσεων που περιλαμβάνουν ενδεικτικά μέτρα και παρεμβάσεις.

Για τη σύνταξη του Σχεδίου Δράσης ελήφθη υπόψη το σύνολο των υφιστάμενων παρεμβάσεων που βρίσκονται είτε σε στάδιο πρότασης, είτε σε φάση υλοποίησης, είτε έχουν ήδη ολοκληρωθεί. **Περιλαμβάνονται συνολικά 34 κύριες Δράσεις**, οι οποίες αναλύονται περαιτέρω σε επιμέρους μέτρα – παρεμβάσεις και οι οποίες ιεραρχήθηκαν με βάση συγκεκριμένους δείκτες / κριτήρια αποδοτικότητας, αποτελεσματικότητας και ωφέλειας. Οι κύριες Δράσεις με την ιεράρχησή τους παρατίθενται συνοπτικά στον ακόλουθο Πίνακα:



ΑΞ. ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤ.	ΚΩΔ. ΔΡΑΣΗΣ	ΚΥΡΙΑ ΔΡΑΣΗ	ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ (Υψηλή / Μεσαία / Χαμηλή)
ΑΠ1, ΑΠ2, ΑΠ3	NA_D1	Περιφερειακό Παρατηρητήριο για την προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή	Υ
ΑΠ1, ΑΠ2, ΑΠ3	NA_D2	Δράσεις προσαρμογής ΟΤΑ Α' Βαθμού	Υ
ΑΠ1, ΑΠ2, ΑΠ3	NA_D3	Δράσεις προσαρμογής Πολιτικής Προστασίας	Υ
ΑΠ2, ΑΠ3	NA_D4	Αξιολόγηση τρωτότητας ανά επιμέρους δραστηριότητα του πρωτογενούς τομέα	Υ
ΑΠ2, ΑΠ3	NA_D5	Προσαρμογή των γεωργικών δραστηριοτήτων	Υ
ΑΠ3	NA_D6	Προσαρμογή των κτηνοτροφικών δραστηριοτήτων	Μ
ΑΠ1, ΑΠ2, ΑΠ3	NA_D7	Προσαρμογή αλιείας και υδατοκαλλιεργειών	Χ
ΑΠ1, ΑΠ3	NA_D8	Προστασία δασικών οικοσυστημάτων	Χ
ΑΠ3	NA_D9	Προστασία και προσαρμογή Εξορυκτικής Βιομηχανίας	Χ
ΑΠ3	NA_D10	Προσαρμογή μονάδων παραγωγής ρεύματος	Χ
ΑΠ1, ΑΠ2, ΑΠ3	NA_D11	Δράσεις προστασίας υπόγειων υδροφορέων	Υ
ΑΠ1, ΑΠ2, ΑΠ3	NA_D12	Δράσεις διαχείρισης επιφανειακών υδατικών πόρων	Υ
ΑΠ1, ΑΠ2, ΑΠ3	NA_D13	Διαχείριση και έλεγχος συστημάτων ύδρευσης και άρδευσης	Μ
ΑΠ2, ΑΠ3	NA_D14	Αντιμετώπιση φαινομένων λειψυδρίας και ξηρασίας	Υ
ΑΠ2, ΑΠ3	NA_D15	Προσαρμογή και προστασία υποδομών ενέργειας	Χ
ΑΠ2, ΑΠ3	NA_D16	Ανάπτυξη έξυπνων δικτύων ενέργειας (smart metering)	Χ
ΑΠ2, ΑΠ3	NA_D17	Προσαρμογή και προστασία υποδομών και μέσω οδικών μεταφορών	Υ
ΑΠ2, ΑΠ3	NA_D18	Μέτρα ενίσχυσης λιμενικών υποδομών	Χ
ΑΠ3	NA_D19	Μέτρα ενίσχυσης των υποδομών αεροπλοΐας	Χ
ΑΠ2, ΑΠ3	NA_D20	Μέτρα ενίσχυσης του οδικού δικτύου	Υ
ΑΠ3	NA_D21	Προσαρμογή του χωροταξικού σχεδιασμού στην Κλιματική Αλλαγή	Υ
ΑΠ1, ΑΠ3	NA_D22	Δράσεις προσαρμογής και προστασίας δομημένου περιβάλλοντος	Μ
ΑΠ2, ΑΠ3	NA_D23	Αστική αναζωογόνηση μέσω αναπλάσεων περιοχών και κτηρίων που ανήκουν στους δήμους για τη δημιουργία και διατήρηση μικροκλίματος	Χ
ΑΠ3	NA_D24	Προστασία από φαινόμενα Πλημμυρών σε Αστικές και Περιαστικές περιοχές	Υ
ΑΠ1, ΑΠ2, ΑΠ3	NA_D25	Προσαρμογή τουριστικών επιχειρήσεων και υποδομών	Μ

ΑΠ2, ΑΠ3	NA_D26	Προσαρμογή παροχής τουριστικών υπηρεσιών (δράσεις διαφοροποίησης τουριστικού προϊόντος)	Y
ΑΠ2, ΑΠ3	NA_D27	Μέτρα Προσαρμογής για την προστασία της πολιτιστικής κληρονομιάς	M
ΑΠ1, ΑΠ2, ΑΠ3	NA_D28	Αξιολόγηση τρωτότητας των πλέον ευάλωτων παράκτιων περιοχών και λήψη μέτρων προσαρμογής	Y
ΑΠ1, ΑΠ2, ΑΠ3	NA_D29	Πρόγραμμα Ολοκληρωμένης Διαχείρισης Παράκτιας Ζώνης	M
ΑΠ2, ΑΠ3	NA_D30	Σχεδιασμός Μελέτη και Κατασκευή Τεχνικών Έργων Προστασίας Ακτών	M
ΑΠ1, ΑΠ2, ΑΠ3	NA_D31	Δράσεις προστασίας/διατήρησης, ανάδειξης, παρακολούθησης και αποκατάστασης της βιοποικιλότητας και των τοπικών ευαίσθητων οικοσυστημάτων και περιοχών NATURA	M
ΑΠ2, ΑΠ3	NA_D32	Δράσεις προστασίας βιοποικιλότητας θαλάσσιου περιβάλλοντος από ξενικά είδη, αλλαγές στη σύνθεση του φυτοπλαγκτόν, κλπ	Y
ΑΠ1, ΑΠ2, ΑΠ3	NA_D33	Κατάρτιση ειδικών σχεδίων δράσης για την αντιμετώπιση πιθανών υγειονομικών προβλημάτων λόγω Κλιματικής Αλλαγής και ακραίων φαινομένων	Y
ΑΠ1, ΑΠ2, ΑΠ3	NA_D34	Εκπαίδευση επαγγελματιών υγείας σε θέματα διαχείρισης καταστροφών για την κοινωνική οργάνωση και τη διαχείριση έκτακτων / βαρέων περιστατικών λόγω αιφνιδίων καταστροφών	Y

Κρίσιμη και εμβληματική οριζόντια προτεινόμενη Δράση του ΠεΣΠΚΑ αποτελεί το **Περιφερειακό Παρατηρητήριο για την προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή**. Αντικείμενο της συγκεκριμένης Δράσης είναι η δημιουργία μια μόνιμης δομής, όπου τα εμπλεκόμενα μέρη θα συναντώνται και θα ανταλλάσσουν απόψεις πάνω στα ζητήματα προτεραιότητας (διαβούλευση), ενώ θα αποτελεί παράλληλα και μια υποστηρικτική επιστημονική δομή για τον συντονισμό, την παρακολούθηση υλοποίησης του ΠεΣΠΚΑ, την αναζήτηση πόρων και την υποστήριξη των φορέων στην υλοποίηση των επιμέρους μέτρων και δράσεων.

Για την υλοποίηση του Σχεδίου Δράσης είναι απολύτως απαραίτητη η εμπλοκή όχι μόνο της Περιφέρειας και των υπηρεσιών της, αλλά και των φορέων της κεντρικής διοίκησης και των ΟΤΑ Α' Βαθμού.

Ως προς την χρηματοδότηση των Δράσεων του Σχεδίου Δράσης, το ύψος της οποίας ανέρχεται ενδεικτικά σε **110.220.000,00 εκατ. ευρώ**, διερευνήθηκαν και παρατίθενται στο Σχέδιο οι πιθανές πηγές ανά Δράση και επιμέρους παρέμβαση.

Το προς έγκριση Σχέδιο με τα Παραρτήματά του έχει αναρτηθεί στον σύνδεσμο:

[https://pepna.gr/sites/default/files/2024%20PeSPKA\\_PN%CE%91\\_v10\\_final\\_oct2024.pdf](https://pepna.gr/sites/default/files/2024%20PeSPKA_PN%CE%91_v10_final_oct2024.pdf)

Θα θέλαμε τέλος να ευχαριστήσουμε ιδιαίτερα την εταιρία συμβούλων ENVIROMETRICS για την άποψη συνεργασία, την υποστήριξη και το τελικό αποτέλεσμα, όλα αυτά τα χρόνια, παρά το γεγονός ότι οι συμβατικές υποχρεώσεις της εταιρίας έχουν ολοκληρωθεί ήδη από τα τέλη του 2019.

**Κατόπιν των ανωτέρω εισηγούμαστε θετικά για την έγκριση του Περιφερειακού Σχεδίου Προσαρμογής στην Κλιματική Αλλαγή (ΠεΣΠΚΑ) της Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου.**

**Ακολούθως ο Πρόεδρος έδωσε το λόγο στον κ. Γεώργιο Χατζημάρκο, Περιφερειάρχη Νοτίου Αιγαίου**, ο οποίος, κατά την αναλυτική του τοποθέτηση επί του Περιφερειακού Σχεδίου Προσαρμογής στην Κλιματική αλλαγή (ΠεΣΠΚΑ) για την ΠΝΑΙ, προχώρησε σε σημαντικές επισημάνσεις, σημείο – σημείο, αναλύοντας ανακολουθίες ως προς τους υπεύθυνους φορείς υλοποίησης των επιμέρους Μέτρων που περιγράφονται στο Σχέδιο.

Αρχικά ο Περιφερειάρχης τοποθετούμενος επί της αρχής, σημείωσε ότι σε όλα τα Σχέδια που καταρτίζονται μέσα σε έναν πυρετό παραγωγής σχεδίων, υπάρχει ένα δομικό πρόβλημα στη χώρα μας, καθώς είναι τόσο δηλητηριασμένο το πολιτικό κλίμα και ο δημόσιος διάλογος που όλοι αισθάνονται πώς, ό,τι κι αν γράφουν και ό,τι και αν λένε, στο τέλος πρέπει να φωτογραφίζεται ποιος φταίει. Φαίνεται πώς κάποιιοι έχουν αποφασίσει ότι για όλα φταίνε οι Περιφέρειες, ή όλο αυτό αποτελεί έκφραση μιας πολύ μεγάλης εμπιστοσύνης προς τις Περιφέρειες ως φορέων που μπορούν να είναι αποτελεσματικές.

Στη συνέχεια ο Περιφερειάρχης τόνισε ότι η εφικτότητα των τριών Πυλώνων – Αξόνων Προτεραιότητας του ΠεΣΠΚΑ συναρτάται και με κάποιες παραδοχές, οι οποίες ωστόσο δεν είναι εξασφαλισμένες:

- 1) *Ο Πυλώνας – Άξονας Προτεραιότητας 1 (ΑΠ1): Ηγεσία και ενίσχυση της Διοικητικής Ικανότητας*, πρέπει να εδράζεται στην παραδοχή μίας γενναίας ενίσχυσης του ανθρώπινου δυναμικού της Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου που βαίνει μειούμενο και σήμερα μετά βίας πλησιάζει το 60% των συνολικών οργανικών θέσεων του φορέα. Για να μπορέσει η διοίκηση της Περιφέρειας να ανταποκριθεί στις προκλήσεις της κλιματικής αλλαγής και να εφαρμόσει όσα μέτρα αντιστοιχούν στο πεδίο των αρμοδιοτήτων της οφείλει να είναι επαρκής σε ανθρώπινο δυναμικό τόσο κατά μέγεθος όσο και κατά ειδικότητα. Σήμερα η ΠΝΑΙ έχει πετύχει να εκδηλώνει άριστα αντανακλαστικά στις κρίσεις, παρά την εξαιρετικά περιορισμένη στελέχωση της πολιτικής προστασίας, χάρη στον ηρωισμό του πληθυσμού της και τους εξαιρετικούς χωρικούς Αντιπεριφερειάρχες, τον κ. Λεονταρίτη και τον κ. Ευστρατίου. Ωστόσο, όπως έχει πει και ο Περιφερειάρχης Κρήτης κ. Αρναουτάκης «σήμερα είμαστε όλοι έξω με αναστολή» καθώς ζούμε την εποχή του μαζικισμού όσον αφορά τις υποχρεώσεις που ερωμίζομαστε. Για να εκπληρώσουμε τις υποχρεώσεις αυτές πρέπει να έχουμε και τα κατάλληλα εργαλεία. Όσον αφορά στον μόνιμο μηχανισμό παρακολούθησης που απαιτεί ο Άξονας 1, είμαστε η μόνη Περιφέρεια στην Ελλάδα που στον Οργανισμό Εσωτερικής Υπηρεσίας της έχει θεσμοθετήσει οργανικά μηχανισμό παρακολούθησης με τη Γενική Διεύθυνση Αειφόρου Ανάπτυξης και Καινοτομίας που περιλαμβάνει και Γραφεία κλιματικής ουδετερότητας και παρατηρητήριο συλλογής δεδομένων και υπηρεσία περιβαλλοντικής βιωσιμότητας.
- 2) *Ο Πυλώνας – Άξονας Προτεραιότητας 3 (ΑΠ3): Ενίσχυση Ανθεκτικότητας στους τομείς προτεραιότητας*, που επικεντρώνεται στην διενέργεια έργων υποδομής που έχουν σκοπό την άμεση αντιμετώπιση επικίνδυνων καταστάσεων αλλά και την μεσοπρόθεσμη αντιμετώπιση των επιπτώσεων, εκπόνηση εξειδικευμένων μελετών, πρέπει να εδράζεται στην παραδοχή των εξασφαλισμένων πόρων για την υλοποίησή τους. Το ίδιο το Σχέδιο προσεγγίζει αυτήν την απαραίτητη παραδοχή σε επίπεδο «διερεύνησης» στην ενότητα «5.2.3 Διερεύνηση μηχανισμών χρηματοδότησης». Μέχρι σήμερα η ΠΝΑΙ έχει εξαντλητικά αξιοποιήσει κάθε επιλέξιμο χρηματοδοτικό εργαλείο, συνεπώς η παραίνεση για διερεύνηση μηχανισμών χρηματοδότησης δεν εξασφαλίζει το ζητούμενο που είναι η αύξηση των πόρων.

Απουσία αυτών των θεμελιωδών παραδοχών το Σχέδιο δεν είναι εφικτό να υλοποιηθεί και να εκτελεστούν τα προτεινόμενα μέτρα .

Αναφερόμενος στην αξιολόγηση της τρωτότητας ανά κατηγορία κινδύνου, διαπίστωσε ότι δεν υπάρχει πλήρης αντιστοιχία της συναγόμενης λεκτικής περιγραφής του κάθε κινδύνου με την κωδικοποίησή του στον «Πίνακα 140: Συγκεντρωτική ιεράρχηση προτεινόμενων μέτρων» που εντάσσονται σε τομείς – δραστηριότητες υψηλού, μεσαίου ή χαμηλού κινδύνου. Απαιτείται να ευθυγραμμιστεί η περιγραφή του επιπέδου τρωτότητας με την κωδικοποίηση του κινδύνου στον συγκεκριμένο Πίνακα για να μην υπάρχουν αποκλίσεις.

Από την άλλη παρατήρησε και κάποιες αποκλίσεις στη διατύπωση του ίδιου κινδύνου σε διαφορετικά σημεία του κειμένου όπως για παράδειγμα τον κίνδυνο Ερημοποίησης που αναφέρει στη Σελ. 112 ότι « Από την ανωτέρω εικόνα προκύπτει ότι σύμφωνα με το ΕΕΣΔΕ, το μεγαλύτερο τμήμα της Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου χαρακτηρίζεται από Υψηλό Κίνδυνο Ερημοποίησης λόγω Διάβρωσης. Εξάιρεση αποτελούν τμήματα των νήσων Ρόδου, Νάξου και Μήλου, τα οποία παρουσιάζουν τοπικά Χαμηλό και Μέτριο Κίνδυνο Ερημοποίησης λόγω Διάβρωσης» ενώ στην Σελ. 113 αναφέρει «Αντίθετα, περιοχές με μέτρια και υψηλή εδαφική απώλεια εντοπίζονται στα όρη και κυρίως στις παρυφές των όρεων (Ρόδος), όπου οι μεγάλες κλίσεις, η απουσία διαχείρισης των εδαφών κατά της διάβρωσης στα ορεινά, επιφέρουν αξιόλογα μεγέθη εδαφικής απώλειας».

Από την άλλη, ενώ από τις εξαιρετικά χρήσιμες πληροφορίες της μελέτης εντοπίζεται πού υπάρχει κίνδυνος για ένα συγκεκριμένο φαινόμενο, στο τέλος στις προτάσεις παρατηρείται μία σύγχυση σχετικά με τους φορείς υλοποίησης των προτεινόμενων μέτρων για τον κίνδυνο αυτό.

Ο Περιφερειάρχης στάθηκε και στην αποτύπωση της Σελ. 84 όπου αναφέρεται ότι «Οι ακτές των νησιών της Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου χαρακτηρίζονται κυρίως (70 – 80%) ως απόκρημνες, με κλίσεις μεγαλύτερες του 30%» υπενθυμίζοντας τη θέση της Περιφέρειας το 2018, σχετικά με εγκύκλιο της Αποκεντρωμένης για τις δασικές εκτάσεις στα εδάφη με κλίση αποκλειστικά στο Νότια Αιγαίο και πουθενά αλλού, ότι θα φτάσετε στο σημείο να χαρακτηρίσετε δάση τις περισσότερες ακτές μας, πράγμα που επιβεβαιώνεται στο ΠεΣΠΣΚΑ.

Σημείωσε ότι μας παρέχονται πολύ σημαντικές πληροφορίες στις Σελ. 124, 133 και 136 όπου αποτυπώνεται η γνώση για τα υπόγεια υδατικά συστήματα και το φαινόμενο της υφαλμύρινσης.

Όσον αφορά στη Σελ. 142, όπου παρουσιάζεται ο Πίνακας με τα σημαντικά πλημμυρικά φαινόμενα ανά νησί, τόνισε ότι περιέχει στοιχεία που απαντούν σε κάποιες ενστάσεις συναδέλφων συμβούλων από νησιά εκτός της Ρόδου σχετικά με το βάρος που έχει δώσει η Περιφέρεια στα αντιπλημμυρικά έργα στη Ρόδο. Η απάντηση δίδεται σε αυτόν τον Πίνακα όπου αποδεικνύεται ότι η Ρόδος μόνη της έχει στο ιστορικό της τα 24 από τα 34 πλημμυρικά φαινόμενα στα Δωδεκάνησα, με την Κω να έρχεται δεύτερη σε μεγάλη απόσταση με 5 φαινόμενα. Για το λόγο αυτό πρέπει η Ρόδος να είναι και η απόλυτη προτεραιότητα σε αντιπλημμυρική προστασία.

Στη συνέχεια, αναφέρθηκε στη διαπίστωση της Σελ. 179 ότι : «.....για το μεγαλύτερο ποσοστό της ακτογραμμής της Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία εξελικτικών τάσεων, ενώ τουλάχιστον 13,8% της ακτογραμμής, το οποίο αντιστοιχεί σε περίπου 453 km, αναμένεται να παρουσιάσει σημαντικά φαινόμενα διάβρωσης» που σε συνδυασμό με τους συνοδευτικούς χάρτες υποδεικνύονται η Ρόδος, η Κως, η Κάρπαθος, η Μήλος, η Σαντορίνη, η Άνδρος και η Τήνος.

Σχετικά με τους παραδοσιακούς οικισμούς (Σελ. 188 και 189) που προστατεύονται με ΦΕΚ από το Υπουργείο Πολιτισμού, σημείωσε ότι κάθε παρέμβαση εκεί έχει έναν εξαιρετικά δυσχερή δρόμο για την αδειοδότηση οποιουδήποτε έργου, ενώ επεσήμανε τον συνολικό αριθμό όλων των οικισμών σε όλα τα νησιά που αριθμούν τους 946 με αναλογία ανάμεσα στα Δωδεκάνησα και τις Κυκλάδες ½ περίπου, ενώ ο πληθυσμός ανάμεσα στις δύο επικράτειες έχει αντίστροφη σχέση, κάτι που επηρεάζει τι προτάσεις των μέτρων του Σχεδίου προς υλοποίηση.

Ιδιαίτερη έμφαση, έδωσε στα στοιχεία της Σελ. 207 σχετικά με την πληθυσμιακή πυκνότητα όπου αναφέρεται ότι «η Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου εμφανίζει σημαντικά μικρότερη πληθυσμιακή πυκνότητα από αυτή της χώρας. Ειδικότερα, η πληθυσμιακή πυκνότητα της Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου εκτιμάται στα 58,45 περίπου

άτομα ανά τ.χλμ. ενώ της χώρας στα 81,96 άτομα ανά τ.χλμ.». Όλη Ελλάδα μας κουνάει το δάχτυλο για την «φέρουσα ικανότητα», είπε ο Περιφερειάρχης ενώ η μέση πυκνότητά μας ανέρχεται στα 2/3 της μέσης πυκνότητας της χώρας, ενώ ο πληθυσμός μας είναι πολύ πιο ενεργός οικονομικά από την υπόλοιπη χώρα.

Σχετικά με τα στοιχεία για τον τουρισμό που αποτυπώνονται στο Σχέδιο επεσήμανε ότι είναι επικαιροποιημένα έως το 2016 ενώ μετά τον κορωνοϊό άλλαξαν πολλά πράγματα στην τουριστική βιομηχανία. Όπως και τα στοιχεία στον Πίνακα των αφαλατώσεων, που πρέπει να επικαιροποιηθούν με τα σύγχρονα δεδομένα των Δήμων.

Ιδιαίτερη προσοχή πρότεινε στην αποτύπωση του κινδύνου από την άνοδο της στάθμης της θάλασσας, όπως τον εκτιμά το Σχέδιο, την ίδια στιγμή που μία επιστημονική εξειδικευμένη μελέτη για το Αιγαίο από τον Καθ. Ζερεφό καταλήγει στο συμπέρασμα ότι το Αιγαίο δεν κινδυνεύει από την άνοδο της στάθμης της θάλασσας. Μάλιστα τα αποτελέσματα της μελέτης του έχουν υιοθετηθεί και από αποφάσεις του Συμβουλίου της Επικρατείας. Το συμπέρασμα του Σχεδίου στη Σελ. 398 ότι «Οι παράκτιες περιοχές εμφανίζουν υψηλή τρωτότητα στην άνοδο της στάθμης της θάλασσας, στην εισβολή κυμάτων (surges), στη μείωση των κατακρημνισμάτων και στην αύξηση της περιόδου ξηρασίας» δεν υιοθετείται από όλη την επιστημονική κοινότητα.

Στη συνέχεια ο Περιφερειάρχης εισηγήθηκε την ορθή αποτύπωση των αρμόδιων φορέων υλοποίησης των Μέτρων σύμφωνα με το θεσμικό πλαίσιο της ελληνικής έννομης τάξης και τα, εκ της νομοθεσίας, πεδία αρμοδιότητας των φορέων της ελληνικής πολιτείας, σύμφωνα με τον ακόλουθο κωδικοποιημένο Πίνακα, ο οποίος και αποτελεί μέρος της εισήγησης της Περιφερειακής Αρχής για την λήψη της απόφασης του περιφερειακού Συμβουλίου.

Η ορθή αποτύπωση των νόμιμων φορέων υλοποίησης εξασφαλίζει ασφάλεια δικαίου και σαφώς νομιμότητα δαπάνης κατά το ανώτατο δημοσιονομικό Δικαστήριο. Όταν βαπτίζεται αρμόδιος φορέας υλοποίησης άλλος από αυτόν που υποδεικνύει η ελληνική έννομη τάξη, οι δαπάνες του δεν είναι νόμιμες. Στη συντριπτική πλειονότητα των προτεινόμενων μέτρων αποτυπώνεται ως Φορέας Υλοποίησης η Περιφέρεια, κάτι που υπερβαίνει τη νομοθεσία και το θεσμικό πλαίσιο λειτουργίας της.

Κωδικός μέτρου	Φορείς υλοποίησης σύμφωνα με το Σχέδιο	Διόρθωση / προσθήκη σύμφωνα με τις επισημάνσεις του Περιφερειάρχη
NA_D11	ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΙΓΑΙΟΥ (Δ/νση Υδάτων Νοτίου Αιγαίου), ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών	ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΔΗΜΟΙ, Δημοτικές Επιχειρήσεις Ύδρευσης και αποχέτευσης
NA_D12	ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΙΓΑΙΟΥ (Δ/νση Υδάτων Νοτίου Αιγαίου), ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών	ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΙΓΑΙΟΥ (Δ/νση Υδάτων Νοτίου Αιγαίου) ΔΗΜΟΙ, Δημοτικές Επιχειρήσεις Ύδρευσης και αποχέτευσης.
NA_D13	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Αναπτυξιακού	ΔΗΜΟΙ, Δημοτικές Επιχειρήσεις Ύδρευσης και

	Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών), ΔΗΜΟΙ	αποχέτευσης. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (μόνον στο τμήμα που κατά το νόμο έχει αρμοδιότητα)
NA_D14	ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΙΓΑΙΟΥ (Δ/νση Υδάτων Νοτίου Αιγαίου), ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών	ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΙΓΑΙΟΥ ΔΗΜΟΙ
NA_D17	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Μεταφορών και Επικοινωνιών και ΓΔ Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών)	ΑΡΜΟΔΙΟΙ ΦΟΡΕΙΣ διαχείρισης αεροδρομίων ΑΡΜΟΔΙΟΙ ΦΟΡΕΙΣ Λιμένων ΔΗΜΟΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (στο οδικό δίκτυο αρμοδιότητάς της)
NA_D18	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών), ΥΠΟΜΕ, Υπ. Ναυτιλίας & Νησιωτικής Πολιτικής (ΓΓ Αιγαίου & Νησιωτικής Πολιτικής)	ΥΠΟΜΕ, Υπ. Ναυτιλίας & Νησιωτικής Πολιτικής (ΓΓ Αιγαίου & Νησιωτικής Πολιτικής) Λιμενικά Ταμεία
NA_D19	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Μεταφορών & Επικοινωνιών), ΥΠΟΜΕ (Υπηρεσία Πολιτικής Αεροπορίας)	ΥΠΟΜΕ (Υπηρεσία Πολιτικής Αεροπορίας)
NA_D20	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών), ΔΗΜΟΙ	ΔΗΜΟΙ κατά το νόμο αρμοδιότητα ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ κατά το νόμο αρμοδιότητα
NA_D21	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών), ΥΠΕΝ	ΥΠΕΝ (αρμόδιο για την ανάθεση και κατάρτιση των Τοπικών Πολεοδομικών Σχεδίων)
NA_D22	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Αναπτυξιακού	ΥΠΕΝ

	Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών), ΥΠΕΝ	
NA_D23	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών), ΔΗΜΟΙ	ΔΗΜΟΙ
NA_D24	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών), ΥΠΕΝ – Δ/ΝΣΕΙΣ ΔΑΣΩΝ ΚΥΚΛΑΔΩΝ & ΔΩΔ/ΣΟΥ	ΥΠΕΝ – Δ/ΝΣΕΙΣ ΔΑΣΩΝ ΚΥΚΛΑΔΩΝ & ΔΩΔ/ΣΟΥ ΑΠΟΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΑΙΓΑΙΟΥ ΥΠ.ΥΠΟΔΟΜΩΝ Υπ. ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΗΜΟΙ Σύμφωνα με την κατά το νόμο αρμοδιότητά τους.
NA_D25	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Ανάπτυξης), Υπ. Τουρισμού - ΕΟΤ	Σύμφωνα με το πεδίο αρμοδιότητας του κάθε φορέα – Προσθήκη ΥΠΕΝ
NA_D26	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Ανάπτυξης), Υπ. Τουρισμού - ΕΟΤ	Υπ. Τουρισμού - ΕΟΤ
NA_D27	ΥΠΠΟΑ, ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών)	ΥΠΠΟΑ
NA_D28	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (Δ/ση Πολιτικής Προστασίας)	ΔΗΜΟΙ
NA_D29	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (Δ/ση Πολιτικής Προστασίας)	Αρμόδιοι Φορείς Διαχείρισης ακτών Υπ. Οικονομικών ΔΗΜΟΙ
NA_D30	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (Δ/ση Πολιτικής Προστασίας)	Σύμφωνα με το πεδίο αρμοδιότητας του κάθε φορέα
NA_D32	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής), Παν/μιο Αιγαίου, ΕΛΚΕΘΕ	Υπ. ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΕΛΚΕΘΕ

NA_D33	ΥΠ. ΥΓΕΙΑΣ και ΚΑ, ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Δημόσιας Υγείας και Κοινωνικής Μέριμνας), ΑΕΙ, ΕΟΔΥ	ΥΠ. ΥΓΕΙΑΣ και ΚΑ, ΑΕΙ, ΕΟΔΥ
NA_D34	ΥΠ. ΥΓΕΙΑΣ & ΚΑ, ΑΕΙ, ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Δημόσιας Υγείας και Κοινωνικής Μέριμνας)	ΥΠ. ΥΓΕΙΑΣ & ΚΑ, ΑΕΙ

Τέλος, στις δυνητικές πηγές χρηματοδότησης της Σελ. 514 να προστεθούν:

14. Ταμείο Φυσικών Καταστροφών του Υπουργείου Πολιτικής Προστασίας και Κλιματικής αλλαγής.

15. Ταμείο Απανθρακοποίησης

Μετά από διαλογική συζήτηση όπως αυτή αποτυπώνεται και στα απομαγνητοφωνημένα πρακτικά,

### ΤΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

### ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Εγκρίνει το κατατεθέν σχέδιο Περιφερειακού Σχεδίου Προσαρμογής στην Κλιματική Αλλαγή (ΠεΣΠΚΑ) για την Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου με την ενσωμάτωση σε αυτό των κάτωθι τροποποιήσεων ως προς την ορθή αποτύπωση των αρμόδιων φορέων υλοποίησης των Μέτρων σύμφωνα με το θεσμικό πλαίσιο της ελληνικής έννομης τάξης και τα, εκ της νομοθεσίας, πεδία αρμοδιότητας των φορέων της ελληνικής πολιτείας.

Η ορθή αποτύπωση των νόμιμων φορέων υλοποίησης εξασφαλίζει ασφάλεια δικαίου και σαφώς νομιμότητα δαπάνης κατά το ανώτατο δημοσιονομικό Δικαστήριο.

Συγκεκριμένα, οι αλλαγές του ανωτέρω σχεδίου αποτυπώνονται σύμφωνα στον ακόλουθο κωδικοποιημένο Πίνακα, ο οποίος και αποτελεί μέρος της εισήγησης της Περιφερειακής Αρχής.

Κωδικός μέτρου	Φορείς υλοποίησης σύμφωνα με το Σχέδιο	Διόρθωση / προσθήκη
NA_D11	ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΙΓΑΙΟΥ (Δ/νση Υδάτων Νοτίου Αιγαίου), ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών	ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΔΗΜΟΙ, Δημοτικές Επιχειρήσεις Ύδρευσης και αποχέτευσης
NA_D12	ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΙΓΑΙΟΥ (Δ/νση Υδάτων Νοτίου Αιγαίου), ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών	ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΙΓΑΙΟΥ (Δ/νση Υδάτων Νοτίου Αιγαίου) ΔΗΜΟΙ, Δημοτικές Επιχειρήσεις Ύδρευσης και αποχέτευσης.



NA_D13	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών), ΔΗΜΟΙ	ΔΗΜΟΙ στα τμήματα που κατά νόμο έχουν αρμοδιότητα, Δημοτικές Επιχειρήσεις Ύδρευσης και αποχέτευσης. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ στα τμήματα που κατά το νόμο έχει αρμοδιότητα)
NA_D14	ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΙΓΑΙΟΥ (Δ/ση Υδάτων Νοτίου Αιγαίου), ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών)	ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΙΓΑΙΟΥ ΔΗΜΟΙ
NA_D17	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Μεταφορών και Επικοινωνιών και ΓΔ Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών)	ΑΡΜΟΔΙΟΙ ΦΟΡΕΙΣ διαχείρισης αεροδρομίων ΑΡΜΟΔΙΟΙ ΦΟΡΕΙΣ Λιμένων ΔΗΜΟΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ στο οδικό δίκτυο αρμοδιότητάς της
NA_D18	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών), ΥΠΟΜΕ, Υπ. Ναυτιλίας & Νησιωτικής Πολιτικής (ΓΓ Αιγαίου & Νησιωτικής Πολιτικής)	ΥΠΟΜΕ, Υπ. Ναυτιλίας & Νησιωτικής Πολιτικής (ΓΓ Αιγαίου & Νησιωτικής Πολιτικής) Λιμενικά Ταμεία
NA_D19	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Μεταφορών & Επικοινωνιών), ΥΠΟΜΕ (Υπηρεσία Πολιτικής Αεροπορίας)	ΥΠΟΜΕ Υπηρεσία Πολιτικής Αεροπορίας
NA_D20	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών), ΔΗΜΟΙ	ΔΗΜΟΙ κατά το νόμο αρμοδιότητα ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ κατά το νόμο αρμοδιότητα
NA_D21	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών), ΥΠΕΝ	ΥΠΕΝ (αρμόδιο για την ανάθεση και κατάρτιση των Τοπικών Πολεοδομικών Σχεδίων)
NA_D22	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών), ΥΠΕΝ	ΥΠΕΝ
NA_D23	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών), ΔΗΜΟΙ	ΔΗΜΟΙ
NA_D24	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών), ΥΠΕΝ – Δ/ΝΣΕΙΣ ΔΑΣΩΝ ΚΥΚΛΑΔΩΝ & ΔΩΔ/ΣΟΥ	ΥΠΕΝ – Δ/ΝΣΕΙΣ ΔΑΣΩΝ ΚΥΚΛΑΔΩΝ & ΔΩΔ/ΣΟΥ ΑΠΟΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΑΙΓΑΙΟΥ ΥΠ.ΥΠΟΔΟΜΩΝ Υπ. ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ

		ΑΛΛΑΓΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΗΜΟΙ Σύμφωνα με την κατά το νόμο αρμοδιότητά τους.
NA_D25	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Ανάπτυξης), Υπ. Τουρισμού - ΕΟΤ	Σύμφωνα με το πεδίο αρμοδιότητας του κάθε φορέα – Προσθήκη ΥΠΕΝ
NA_D26	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Ανάπτυξης), Υπ. Τουρισμού - ΕΟΤ	Υπ. Τουρισμού - ΕΟΤ
NA_D27	ΥΠΠΟΑ, ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών)	ΥΠΠΟΑ
NA_D28	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (Δ/νση Πολιτικής Προστασίας)	ΔΗΜΟΙ
NA_D29	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (Δ/νση Πολιτικής Προστασίας)	Αρμόδιοι Φορείς Διαχείρισης ακτών ΕΤΑΔ Υπ. Οικονομικών ΔΗΜΟΙ
NA_D30	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (Δ/νση Πολιτικής Προστασίας)	Σύμφωνα με το πεδίο αρμοδιότητας του κάθε φορέα
NA_D32	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής), Παν/μιο Αιγαίου, ΕΛΚΕΘΕ	Υπ. ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΕΛΚΕΘΕ
NA_D33	ΥΠ. ΥΓΕΙΑΣ και ΚΑ, ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Δημόσιας Υγείας και Κοινωνικής Μέριμνας), ΑΕΙ, ΕΟΔΥ	ΥΠ. ΥΓΕΙΑΣ και ΚΑ, 2 <sup>η</sup> ΥΠΕ ΑΕΙ, ΕΟΔΥ
NA_D34	ΥΠ. ΥΓΕΙΑΣ & ΚΑ, ΑΕΙ, ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ (ΓΔ Δημόσιας Υγείας και Κοινωνικής Μέριμνας)	ΥΠ. ΥΓΕΙΑΣ & ΚΑ, ΑΕΙ 2 <sup>η</sup> ΥΠΕ

Τέλος, στις δυνητικές πηγές χρηματοδότησης της Σελ. 514 να προστεθούν:

**14.** Ταμείο Φυσικών Καταστροφών του Υπουργείου Πολιτικής Προστασίας και Κλιματικής αλλαγής.

**15.** Ταμείο Απανθρακοποίησης των Ελληνικών Νησιών

**Υπέρ ψήφισαν οι κ.κ. Περιφερειακοί Σύμβουλοι :** Βρεττού Άννα, Καραμολέγκου Ιουλία, Δαρζέντας Χαράλαμπος, Μουσελλής Εμμανουήλ, Νικολαΐδου Καλλιόπη, Μαρτίνος Γεώργιος, Σβύνου Κωνσταντίνα, Κρητικός Ιωάννης, Ναβροζίδης Χαράλαμπος, Χωριανοπούλου Ελισάβετ, Μπρίγγος Στυλιανός, Αποστόλου Σπυρίδων, Μαργαρίτης Ιωάννης, Πετρόπουλος Βαζαΐος, Ευστρατίου Χρήστος, Ασπράκης Απόστολος, Νικολής Νικόλαος, Κλωνάρης Μάριος, Διακογεωργίου Κάλλιστος, Γιασιράνη Χαρίκλεια, Μιχαλάκης Χρήστος, Αντωνιάδη Μάρα, Τσουκαλάς Νικόλαος, Ζαννετίδης Φιλήμων, Δελαπόρτας Ζήσιμος – Βασίλειος, Σαρίκας Μιχαήλ – Ραφαήλ, Λεονταρίτης Γεώργιος, Φωτεινιάς Νικόλαος, Δαδάος Μάρκος, Δεληγιάννη – Άσπρου Αναστασία, Χάλαρης Αντώνιος, Ζηρούνης Μικές, Σταθοπούλου Ευτυχία, Καπίρης Μιχαήλ- Νεκτάριος, Παπανικόλας Νικηφόρος, Σφυρίου Πρόδρομος, Κυπραίος Γεώργιος, Βόλος Εμμανουήλ, Κασσιώτη Διονυσία, Φραγκίσκος Μιχαήλ, Καραγιάννη Χρυσούλα, Καραγιάννης Δημήτριος. (42)

**Κατά ψήφισαν οι κ.κ. Περιφερειακοί Σύμβουλοι** Αγγέλου Ιωάννης, Ροκονίδα Ηλέκτρα, Χατζηγιάνη Μαρία (3)

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**

**Ο ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ**

**Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ**

**ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ ΣΠΥΡΙΔΩΝ**

**ΧΑΛΑΡΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ**

**ΦΡΑΓΚΙΣΚΟΣ ΜΙΧΑΗΛ**

## ΤΑ ΜΕΛΗ

1. ΑΓΓΕΛΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ	25. ΜΑΡΤΙΝΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
2. ΑΝΤΩΝΙΑΔΗ ΜΑΡΑ	26. ΜΙΧΑΛΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
3. ΑΣΠΡΑΚΗΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ	27. ΜΟΥΣΕΛΛΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
4. ΒΟΛΟΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	28. ΜΠΡΙΓΓΟΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ
5. ΒΡΕΤΤΟΥ ANNA	29. ΝΑΒΡΟΖΙΔΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ
6. ΓΙΑΣΙΡΑΝΗ ΧΑΡΙΚΛΕΙΑ	30. ΝΙΚΟΛΑΪΔΟΥ ΚΑΛΛΙΟΠΗ
7. ΔΑΔΑΟΣ ΜΑΡΚΟΣ	31. ΝΙΚΟΛΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
8. ΔΑΡΖΕΝΤΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	32. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΣ ΝΙΚΗΦΟΡΟΣ
9. ΔΕΛΑΠΟΡΤΑΣ ΖΗΣΙΜΟΣ-ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	33. ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΖΑΙΟΣ
10. ΔΕΛΗΓΙΑΝΝΗ-ΑΣΠΡΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ	34. ΡΟΚΟΝΙΔΑ ΗΛΕΚΤΡΑ
11. ΔΙΑΚΟΓΕΩΡΓΙΟΥ ΚΑΛΛΙΣΤΟΣ	35. ΣΑΡΙΚΑΣ ΜΙΧΑΗΛ-ΡΑΦΑΗΛ
12. ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΥ ΧΡΗΣΤΟΣ	36. ΣΒΥΝΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ
13. ΖΑΝΝΕΤΙΔΗΣ ΦΙΛΗΜΩΝ	37. ΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΥ ΕΥΤΥΧΙΑ
14. ΖΗΡΟΥΝΗΣ ΜΙΚΕΣ	38. ΣΦΥΡΙΟΥ ΠΡΟΔΡΟΜΟΣ
15. ΚΑΠΡΗΣ ΜΙΧΑΗΛ-ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ	39. ΤΣΟΥΚΑΛΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
16. ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗ ΧΡΥΣΟΥΛΑ	40. ΦΩΤΕΙΝΙΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
17. ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	41. ΧΑΤΖΗΓΙΑΝΝΗ ΜΑΡΙΑ
18. ΚΑΡΑΜΟΛΕΓΚΟΥ ΙΟΥΛΙΑ	42. ΧΩΡΙΑΝΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΙΣΑΒΕΤ
19. ΚΑΣΣΙΩΤΗ ΔΙΟΝΥΣΙΑ	
20. ΚΛΩΝΑΡΗΣ ΜΑΡΙΟΣ	
21. ΚΡΗΤΙΚΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	
22. ΚΥΠΡΑΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	
23. ΛΕΟΝΤΑΡΙΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	
24. ΜΑΡΓΑΡΙΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Ο ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ

Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ ΣΠΥΡΙΔΩΝ

ΧΑΛΑΡΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ

ΦΡΑΓΚΙΣΚΟΣ ΜΙΧΑΗΛ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΣΥΛΛΟΓΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΣΥΛΛΟΓΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ ΚΥΚΛΑΔΩΝ

**ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ**  
**ΑΠΟΔΕΙΚΤΙΚΟΥ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ**

Στη Σύρο σήμερα **26-11-2024** ημέρα **Τρίτη**, οι πιο κάτω υπογράφωντες υπάλληλοι της Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου, **Καραπιπέρη Μαρία** και **Δουρής Δημήτριος** τοιχοκόλλησαν σε καθορισμένο χώρο της Περιφέρειας, την απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Νοτίου Αιγαίου με **αριθμ. 122/2024: Έγκριση Περιφερειακού Σχεδίου Προσαρμογής στην Κλιματική Αλλαγή (ΠεΣΠΚΑ) για την Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου. (Από Αναβολή)**

**Οι ενεργήσασες την τοιχοκόλληση**

**1. Μ. Καραπιπέρη**

**2. Δ. Δουρής**