



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΕΔΡΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ
ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ**

Πάτρα 06-12-2017

Αριθ.Πρωτ.:320073/601

Ταχ.Δ/ση: ΝΕΟ Πατρών-Αθηνών 32
& Αμερικής - 264 41 ΠΑΤΡΑ
Τηλέφωνο :2613-613537
Πληροφορίες: Δημ. Θεοδωροπούλου
FAX : 2613-613538
e-mail: grammateia.ps.pde@pde.gov.gr

ΠΡΟΣ: Γραφείο Αντιπεριφερειάρχη
Ενέργειας & Περιβάλλοντος
κ. Νικολάου Μπαλαμπάνη

ΚΟΙΝ: 1. Γραφείο Περιφερειάρχη
2. Εκτελεστική Γραμματέα
Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας

ΘΕΜΑ : Διαβίβαση της αριθ. **186/24-11-2017** απόφασης του Περιφερειακού Συμβουλίου.

ΣΧΕΤ: Η υπ. αριθ. πρωτ. 319534/1897/16-11-2017 εισήγηση του Αντιπεριφερειάρχη Ενέργειας & Περιβάλλοντος κ. Νικολάου Μπαλαμπάνη.

Σας διαβιβάζουμε την υπ. αριθ. **186/24-11-2017** απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας με θέμα: Γνωμοδότηση επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ): «**1^η Αναθεώρηση του Σχεδίου Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Δυτικής Πελοποννήσου (ΕΛ 01)**» και παρακαλούμε για τις περαιτέρω δικές σας ενέργειες.

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**

ΓΕΩΡΓΙΟΣ Παν. ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΕΔΡΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

20^η ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ 20^ο

Στην Πάτρα σήμερα στις 24-11-2017, ημέρα Παρασκευή και ώρα 15.00' στην αίθουσα του Περιφερειακού Συμβούλιου στο ισόγειο του κτιρίου της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας (Ν.Ε.Ο. Πατρών – Αθηνών 32 & Αμερικής) προσήλθε σε Συνεδρίαση το Περιφερειακό Συμβούλιο Δυτικής Ελλάδας, ύστερα από την υπ' αριθ. πρωτ. 320919/603/17-11-2017 γραπτή πρόσκληση του Προέδρου του η οποία εκδόθηκε νομότυπα και δόθηκε σε όλους τους κ.κ. Περιφερειακούς Συμβούλους, σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.3852/2010 (άρθρ.167 παρ. 2).

Στη Συνεδρίαση παρευρέθησαν επί του συνόλου πενήντα ένα (51) μελών, τα παρακάτω μέλη :

- 1) Αγγελόπουλος Γεώργιος, -Πρόεδρος,
- 2) Λαλιώτης Παναγιώτης, – Αντιπρόεδρος,
- 3) Κούστας Κωνσταντίνος- Γραμματέας,
- 4) Αγιομυργιαννάκης Εμμανουήλ,
- 5) Αριστειδόπουλος Χαράλαμπος,
- 6) Αυγέρης Σάββας,
- 7) Δριβίλας Δημήτριος,
- 8) Ζαχαροπούλου-Στούμπου Αδαμαντία,
- 9) Κανέλλης Γεώργιος,
- 10) Καπράλος Σπυρίδων,
- 11) Καρδάρα Ευσταθία,
- 12) Καρπέτας Κωνσταντίνος,
- 13) Κατσακούλης Ευάγγελος ,
- 14) Κολοβός Ιωάννης,
- 15) Κοτσιλιάνος

Κωνσταντίνος, 16)Κωνσταντοπούλου Αναστασία, 17)Λύτρας Ιωάννης, 18)Μαυρόγιαννης Διονύσιος, 19)Μητρόπουλος Κωνσταντίνος, 20)Μπαλαμπάνης Νικόλαος, 21)Μπούνιας Χρήστος, 22)Μπράμος Παναγιώτης, 23)Νασιώτης Θεόδωρος, 24)Παπαναγιώτου-Μαρτζάκλη Γεωργία, 25)Παρασκευόπουλος Γεράσιμος, 26)Πλατανιάς Παναγιώτης, 27)Ρήγας Χρήστος, 28)Σιαμπλής Δημήτριος, 29)Σύρμος Γεώργιος , 30)Σώκος Ευθύμιος, 31)Τογιοπούλου Αναστασία, 32)Υφαντής Νικόλαος, 33)Φαρμάκης Νεκτάριος, 34)Χαμηλάκη Αικατερίνη, 35)Χαροκόπος Αντώνιος, 36)Χατζηλάμπρου Βασίλειος και 37)Χήνος Γεώργιος.

Στη συνεδρίαση δεν προσήλθαν καίτοι προσκλήθηκαν τα μέλη του Περιφερειακού Συμβουλίου κ.κ. Αρβανιτάκης Ιωάννης , Βεργοπούλου Παρασκευή, Γαβριηλίδης Κωνσταντίνος, Ευθυμίου Απόστολος (δικαιολογημένα απών), Ζαφειρόπουλος Ιωάννης (δικαιολογημένα απών), Κατσανιώτης Ανδρέας (δικαιολογημένα απών), Κελεπούρης Ανδρέας, Κοκκινοβασίλης Πολυδεύκης (Τάκης), Κοκκότη Γεωργία-Αρετή (δικαιολογημένα απούσα), Κοτοπούλης Σπυρίδων, Κωσταριάς Δημήτριος (δικαιολογημένα απών), Πετρόπουλος Κωνσταντίνος (δικαιολογημένα απών), Τσόγκας Γεώργιος (δικαιολογημένα απών) και Φωτόπουλος Τρύφων .

Ήταν παρόντες και συμμετείχαν ο Περιφερειάρχης Δυτικής Ελλάδας κ. Απόστολος Κατσιφάρας, οι κ.κ. Αντιπεριφερειάρχες Περιφερειακών Ενοτήτων Αιτωλ/νίας κα Χριστίνα Σταρακά, Αχαΐας κ. Γρηγόρης Αλεξόπουλος και Ηλείας κ. Γεώργιος Γεωργιόπουλος.

Επίσης στη συνεδρίαση παρευρέθησαν: Ο Ειδικός Γραμματέας Υδάτων του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας κ. Ιάκωβος Γκανούλης, η Αναπληρώτρια Προϊσταμένη Διεύθυνσης Υδάτων Δυτικής Ελλάδας/Α.Δ.Π.Δ.Ε & Ι. κ. Αναστασία Πυργάκη, ο Πρόεδρος Τεχνικού Επιμελητηρίου- Περιφ/κο Τμ. Ν. Αιτωλοακαρνανίας κ. Στυλιανός Μπλέτσας, ο εκπρόσωπος του Τ.Ε.Ι Δυτικής Ελλάδας ο κ. Παντελής Μπαρούχας, η εκπρόσωπος του Φορέα Διαχείρισης Χελμού-Βουραϊκού, Περιβαλλοντολόγος- Συντονίστρια Φ.Δ κ. Ελένη Κουμούτσου, η εκπρόσωπος του

Φορέα Διαχείρισης Υγροτόπων Κοτυχίου-Στροφυλιάς , Διασολόγος-Συντονίστρια Φ.Δ κ. Γεωργία Καραμπέρου, ο εκπρόσωπος της Συντονιστικής Επιτροπής Φορέων Αιτωλοακαρνανίας κατά της εκτροπής του Αχελώου κ. Δημοσθένης Καπώνης, οι εκπρόσωποι της Κοινοπραξίας Υδατοσυστημάτων Πελοποννήσου (Ανάδοχος) κ. Ελένη Χούλη και ο κ. Π. Τριανταφυλλόπουλος, οι εκπρόσωποι της Κοινοπραξίας Σχεδίων Διαχείρισης Δυτ. Στερεάς, Θεσσαλίας, Ηπείρου οι κ.κ. Δημήτρης Καλοδούκας και Μιχάλης Μαρουλάκης, , η Προϊσταμένη της Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης Ε.Π. Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας (Ε.Υ.Δ.Ε.Π./Π.Δ.Ε.) κ. Άλκηστις Σταθοπούλου , ο Γενικός Διευθυντής Γενικής Διεύθυνσης Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών κ. Δημήτριος Καραβίδας, η Προϊσταμένη Διεύθυνσης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού (Γενική Διεύθυνση Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών) κ. Ελένη Σπυράκη, ο Προϊστάμενος του Τμήματος Υδροοικονομίας (Διεύθυνση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού) κ. Στέφανος Παπαζησίμου, ο Προϊστάμενος του Τμήματος Περιβάλλοντος (Διεύθυνση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού) κ. Ζώης Σπηλιόπουλος, ο Προϊστάμενος της Αυτοτελούς Διεύθυνσης Πολιτικής Προστασίας κ. Νικόλαος Γυφτάκης , λοιποί υπηρεσιακοί παράγοντες, πολίτες και δημοσιογράφοι.

Χρέη γραμματέων άσκησαν οι υπάλληλοι της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας Θεοδωροπούλου Δήμητρα και Μολφέση Βασιλική.

Αφού διαπιστώθηκε νόμιμη απαρτία, ο Πρόεδρος κηρύσσει την έναρξη της συνεδρίασης.

Αριθ.Αποφ. 186/2017

Στη συνέχεια ο Πρόεδρος εισάγει προς συζήτηση το **2^ο θέμα ημερήσιας διάταξης με τίτλο :** Γνωμοδότηση επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ): **«1^η Αναθεώρηση του Σχεδίου Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Δυτικής Πελοποννήσου (ΕΛ 01)»** , ενημερώνοντας το Σώμα ότι η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων

Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας με την υπ. αριθ. 39/2017 απόφασή της παρέπεμψε το εν λόγω θέμα στο Περιφερειακό Συμβούλιο, λόγω της ιδιαίτερης σοβαρότητάς του.

Το Σώμα αποφασίζει ομόφωνα, ότι συντρέχει λόγος κατ' άρθρο 164 παρ.3 «Επιτροπές Περιφερειακού Συμβουλίου» του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87 τ.Α') «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης» και του άρθρου 2 παρ.2 & 3 του Κανονισμού Λειτουργίας της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων του Περιφερειακού Συμβουλίου (ΑΔΑ: 625Ψ7Λ6-ΗΚΝ) να συζητηθεί το παρόν θέμα από το Περιφερειακό Συμβούλιο.

Στη συνέχεια ο Πρόεδρος δίνει το λόγο στον Αντιπεριφερειάρχη Ενέργειας & Περιβάλλοντος κ. Νικόλαο Μπαλαμπάνη, ως εισηγητή του θέματος και που αναφέρεται στην αριθ. πρωτ. 319534/1897/16-11-2017 γραπτή εισήγησή του

« Η «Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ): **«1^η Αναθεώρηση του Σχεδίου Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Δυτικής Πελοποννήσου (ΕΛ 01)» εισάγεται** προς συζήτηση στο Περιφερειακό Συμβούλιο Δυτικής Ελλάδας, **δυνάμει** της υπ' αρ. 39/2017 (ΑΔΑ: 6ΠΙΚ7Λ6-ΧΥΦ) απόφασης της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, με την οποία η Επιτροπή **παραπέμπει** για Γνωμοδότηση στο Περιφερειακό Συμβούλιο την εν λόγω ΣΜΠΕ **λόγω ιδιαίτερης σοβαρότητας του θέματος**, σύμφωνα με τις διατάξεις: α) της παρ.3 του άρθρου 164 «Επιτροπές Περιφερειακού Συμβουλίου» του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87 τ.Α') «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης» και β) της παρ.3 του άρθρου 2 του Κανονισμού Λειτουργίας της (ΑΔΑ: 625Ψ7Λ6-ΗΚΝ).

Η παρούσα Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων αφορά στην εκτίμηση και αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων από την εφαρμογή της **1^{ης} Αναθεώρησης του Σχεδίου Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Δυτικής Πελοποννήσου (ΕΛ 01)**.

Για την περιοχή μελέτης έχει εκδοθεί η υπ' αριθ. οικ. 391 Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων (ΦΕΚ 1004/Β/24-4-2013) «Έγκριση των Σχεδίων Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών των Υδατικών Διαμερισμάτων Αττικής, Ανατολικής Στερεάς Ελλάδας, Βόρειας Πελοποννήσου, Ανατολικής Πελοποννήσου και Δυτικής Πελοποννήσου» για την περίοδο 2009-2015. Σύμφωνα με τις προδιαγραφές της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ και κατ' εφαρμογή του Ν.3199/2003 και του Π.Δ. 51/2007 τα Σχέδια Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών των Υδατικών Διαμερισμάτων (ΥΔ) της χώρας αναθεωρούνται και ενημερώνονται ανά εξαετία, συνεπώς η παρούσα αναθεώρηση αφορά την περίοδο 2016-2021.

Στο πλαίσιο υλοποίησης του 1^{ου} Σχεδίου Διαχείρισης Υδατικών Πόρων, υλοποιήθηκε και εγκρίθηκε επίσης το Σχέδιο αντιμετώπισης ακραίων φαινομένων λειψυδρίας και ξηρασίας. Το σχέδιο αυτό αποτελεί μέρος των Σχεδίων Διαχείρισης (εγκεκριμένου και 1ης αναθεώρησης) και περιλαμβάνει κυρίως μέτρα πρόληψης βάσει του συνδυασμού διάφορων εναλλακτικών λύσεων, καθώς και μέτρα για την αντιμετώπιση επιπτώσεων από τη λειψυδρία και την ξηρασία.

Περιγραφή του Σχεδίου Διαχείρισης: Η εφαρμογή της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ, μέσω των Σχεδίων Διαχείρισης, έχει ως περιβαλλοντικό στόχο την επίτευξη μέχρι το 2021, της καλής κατάστασης των επιφανειακών και υπογείων υδάτων και του καλού οικολογικού δυναμικού για τα ιδιαίτερος τροποποιημένα ή τεχνητά υδατικά συστήματα. Η πρόληψη της υποβάθμισης καθώς και η αποκατάσταση των επιφανειακών και υπογείων υδατικών συστημάτων αποτελούν επίσης περιβαλλοντικό στόχο των Σχεδίων.

Το Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου (EL01) αποτελεί ένα από τα δεκατέσσερα υδατικά διαμερίσματα, στα οποία διαιρέθηκε ο ελληνικός χώρος με το Νόμο 1739/1987 (ΦΕΚ 201/Α/20-11-1987) και εκτείνεται γεωγραφικά στη δυτική και νοτιοδυτική Πελοπόννησο. Στα βόρεια συνορεύει με το Υ.Δ. Βόρειας Πελοποννήσου (EL02), ενώ στα ανατολικά με το Υ.Δ. Ανατολικής Πελοποννήσου (EL03). Η συνολική έκταση του Διαμερίσματος είναι 7.235 Km². Από διοικητικής άποψης, σε αυτή την έκταση περιλαμβάνονται εξ' ολοκλήρου ή εν μέρει οι Περιφερειακές Ενότητες Αχαΐας, Ηλείας, Αρκαδίας, Μεσσηνίας, Λακωνίας και Κορινθίας.

Σύμφωνα με την υπ' αριθ. 706/2010 (ΦΕΚ 1383/Β/2-9-10) Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων, το εν λόγω Υ.Δ. συγκροτείται από τις παρακάτω Λεκάνες Απορροής:

α) Τη Λεκάνη Απορροής του ποταμού Αλφειού (EL0129), η οποία περιλαμβάνει την υδρολογική λεκάνη του Αλφειού έκτασης 3.568 Km² και δύο παράκτιες λεκάνες χωρίς σημαντικούς ποταμούς, τη λεκάνη που βρίσκεται η λιμνοθάλασσα Καϊάφα (165,8 Km²) και βόρεια αυτής τη λεκάνη της αποξηραμένης λίμνης Αγουλινίτσας (756 Km²). Η ΛΑΠ Αλφειού περιλαμβάνει τμήματα των Περιφερειών Πελοποννήσου και Δυτικής Ελλάδας με ποσοστά έκτασης 53,7% και 46,3% αντίστοιχα.

β) Τη Λεκάνη Απορροής των ποταμών Πάμισου – Νέδοντος – Νέδα (EL0132), η οποία βρίσκεται στο νοτιοδυτικό τμήμα της Πελοποννήσου και έχει έκταση 3.425 Km². Το μεγαλύτερο τμήμα της εκτείνεται στην Περιφερειακή Ενότητα Μεσσηνίας, ενώ μικρά τμήματα αυτής ανήκουν στις Περιφερειακές Ενότητες Ηλείας, Αρκαδίας και Λακωνίας. Οι κύριοι ποταμοί που διατρέχουν την εν λόγω Λεκάνη Απορροής είναι ο Πάμισος και η Νέδα με συνεχή ροή και ο Νέδων με χειμαρρώδη ροή.

Όσον αφορά την **υφιστάμενη υδατική κατάσταση** του εν λόγω Υ.Δ., η περιοχή είναι πλούσια από άποψη υδρολογικού δυναμικού, παρουσιάζοντας ιδιαίτερα σημαντικές υπόγειες και επιφανειακές υδροφορίες. Το μεγαλύτερο ποσοστό νερού καταναλώνεται στη γεωργία (αρδευθείσες εκτάσεις) σε ποσοστό περίπου της τάξης του 78 %, ενώ ακολουθεί η βιομηχανία, η ύδρευση και η κτηνοτροφία. Σύμφωνα με την Μελέτη, για την ταξινόμηση και το χαρακτηρισμό των Υ.Σ. χρησιμοποιήθηκαν στοιχεία από το Εθνικό Δίκτυο Παρακολούθησης καθώς και μεθοδολογίες που προβλέπονται από την οδηγία 2000/60/ΕΚ. Για τα επιφανειακά Υ.Σ. συνεκτιμήθηκε η οικολογική και η χημική τους κατάσταση, ενώ για τα υπόγεια Υ.Σ. συνεκτιμήθηκε η ποσοτική και η χημική τους κατάσταση.

Για την επίτευξη του περιβαλλοντικού στόχου της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ, προτείνεται από το Σχέδιο Διαχείρισης μία σειρά μέτρων, τα οποία διακρίνονται σε **Βασικά** και **Συμπληρωματικά**.

- **Βασικά Μέτρα:** Πρόκειται για μέτρα που απαιτούνται κατ' εφαρμογή της ενωσιακής και εθνικής νομοθεσίας για την προστασία των υδάτων (Ομάδα I) και μέτρα που σχετίζονται με την οριζόντια εφαρμογή δράσεων σε ομάδες συνήθως υδατικών συστημάτων, ανεξαρτήτως της κατάστασής τους, με σκοπό την επίτευξη ή τη διατήρηση της καλής κατάστασης σε αυτά (Ομάδα II).
- **Συμπληρωματικά Μέτρα:** Πρόκειται για μέτρα που καταρτίζονται και τίθενται σε εφαρμογή επιπλέον των βασικών μέτρων, με σκοπό την επίτευξη των στόχων που καθορίζονται στο άρθρο 4 της Οδηγίας.

Τα μέτρα που προτείνονται στην παρούσα ΣΜΠΕ αποτελούν είτε συνέχεια των μέτρων του εγκεκριμένου Σχεδίου Διαχείρισης, είτε τροποποίηση/εξειδίκευση αυτών. Επίσης προτείνονται νέα μέτρα στις περιπτώσεις που αυτό κρίνεται απαραίτητο για την επίτευξη των στόχων του εν λόγω σχεδίου.

Τα κυριότερα θέματα διαχείρισης των υδατικών πόρων για το υπό μελέτη Υδατικό Διαμέρισμα είναι τα ακόλουθα:

- Η ποσοτική και ποιοτική υποβάθμιση που έχει παρατηρηθεί σε υπόγειους υδροφορείς και οφείλεται κατά κανόνα στην υπεράντληση αλλά και στην αποστράγγισή τους.
- Η εκτεταμένη γεωργική δραστηριότητα που έχει ως αποτέλεσμα τη συσσώρευση νιτρικών ιόντων στα υπόγεια ύδατα.
- Οι απολήψεις νερού, κυρίως για άρδευση.
- Η υποβάθμιση της κατάστασης των επιφανειακών υδατικών συστημάτων, που οφείλεται σε σημειακές πηγές ρύπανσης (εγκαταστάσεις επεξεργασίας λυμάτων, βιομηχανίες, ξενοδοχειακές μονάδες, υδατοκαλλιέργειες – ιχθυοκαλλιέργειες, διαρροές από ΧΥΤΑ, κλπ), διάχυτες πηγές ρύπανσης (απορροές ρυπαντικών φορτίων από την αγροτική δραστηριότητα, την κτηνοτροφία, κλπ) και λοιπές πιέσεις (εξορυκτικές δραστηριότητες, λιμάνια - μαρίνες, κλπ).
- Οι υδρομορφολογικές αλλοιώσεις των επιφανειακών υδατικών συστημάτων (τεχνητή λίμνη Λάδωνα και Φιλιατρινού, εκτροπή και διευθέτηση Αλφειού, αντιπλημμυρικά έργα).
- Η προστασία των υγροτοπικών οικοσυστημάτων.

Ειδικότερα στην περιοχή αρμοδιότητας της Π.Ε. Ηλείας τα επιφανειακά υδατικά συστήματα που παρουσιάζουν τη μεγαλύτερη επιβάρυνση είναι τα εξής:

- √ Ποταμός «Ερύμανθος Π._1», με χημική κατάσταση κατώτερη της καλής και μέτρια συνολική κατάσταση.
- √ Ποταμός «Λάδων Π._3», με χημική κατάσταση κατώτερη της καλής και ελλιπή συνολική κατάσταση.
- √ Ποταμός «Ελισσών Π._1», με κακή οικολογική κατάσταση και άγνωστη συνολική κατάσταση.
- √ Ποταμός «Ελισσών Π._2», με κακή οικολογική και κακή συνολική κατάσταση,

ενώ υπάρχουν αρκετά επιφανειακά υδατικά συστήματα τα οποία παρουσιάζουν μέτρια κατάσταση (πίνακας 6-1, σελ. 285).

Οι υπόλοιποι τύποι ΥΣ (υπόγεια, μεταβατικά, παράκτια κλπ) παρουσιάζονται σε καλή κατάσταση ή άγνωστη-ελλιπή.

Εναλλακτικές λύσεις: Στα πλαίσια κατάρτισης της 1^{ης} Αναθεώρησης του Σχεδίου Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Δυτικής Πελοποννήσου (EL01) εξετάστηκαν οι παρακάτω εναλλακτικές λύσεις:

- **Μηδενική Λύση:** Ισοδυναμεί με τη διατήρηση της υφιστάμενης κατάστασης και την εγκατάλειψη προώθησης του Σχεδίου και την λήψη πρόσθετων μέτρων, προκειμένου να προστατευτούν τα υδατικά συστήματα και να βελτιωθεί η κατάσταση των συστημάτων εκείνων τα οποία δεν βρίσκονται σε υψηλή κατάσταση.
- **Κύρια Λύση (προτεινόμενο σχέδιο):** Αφορά στην υλοποίηση των βασικών και συμπληρωματικών μέτρων, όπως αυτά περιγράφονται αναλυτικά **στον πίνακα 4-53 (σελ. 184)**, **στον πίνακα 4.54 (σελ. 186)** και **στον πίνακα 4.57 (σελ. 240)**.
- **Εναλλακτική Λύση:** Αφορά στην υλοποίηση ενός Σχεδίου τροποποιημένου σε σχέση με το προτεινόμενο ως προς ορισμένα συμπληρωματικά μέτρα, τα οποία παρουσιάζονται αναλυτικά στον πίνακα 5.3 (σελ. 266).

Από την αξιολόγηση των τριών εναλλακτικών λύσεων προέκυψε ότι το προτεινόμενο σχέδιο εξυπηρετεί τους στόχους της υδατικής πολιτικής της χώρας καθώς και τους εθνικούς και κοινοτικούς στόχους σχετικά με την προστασία των υδάτων. Επίσης υπερτερεί σε σχέση με τις άλλες δύο λύσεις λαμβάνοντας υπόψη οικονομικά, κοινωνικά και περιβαλλοντικά κριτήρια ή συνδυασμό αυτών.

Εισηγούμεστε ΘΕΤΙΚΑ για την ανωτέρω Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων με τις κάτωθι επιπλέον παρατηρήσεις:

- Προτείνεται αναβάθμιση και πύκνωση στα σημεία του Εθνικού Δικτύου Παρακολούθησης ώστε να παρακολουθείται η πορεία εφαρμογής των ΣΜΠΕ αλλά και τα αποτελέσματα των Σχεδίων Διαχείρισης

- Να γίνει αναφορά στα Σχέδια Διαχείρισης ΛΑΠ η συνέργεια με το πενταετές πρόγραμμα της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδος
- Να απαλειφτεί η στήλη «ΦΟΡΕΙΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ» στους πίνακες των μέτρων και να διευκρινιστεί στο κείμενο ότι τα μέτρα θα υλοποιηθούν αρμοδίως σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία
- Η στήλη «κόστος» στους πίνακες των μέτρων να αντικατασταθεί με στήλη «ενδεικτικός προϋπολογισμός» ή να απαλειφτεί
- Το Σχέδιο όπως παρουσιάζεται στη ΣΜΠΕ χαρακτηρίζεται από πολυπλοκότητα και πολυκατευθυντικότητα στη δομή και απαιτεί υψηλό βαθμό συνέργειας όλων των αρμοδίων υπηρεσιών για την υλοποίησή του. Το γεγονός αυτό απαιτεί εξειδίκευση των αρμόδιων υπηρεσιών τόσο σε επιστημονικό προσωπικό όσο και σε εργαλεία με ταυτόχρονη κωδικοποίηση της υπάρχουσας νομοθεσίας αλλά και απλοποίηση των μετέπειτα εφαρμοστικών νομοθετημάτων. Συνεπώς ο βαθμός της ορθής υλοποίησης του σχεδίου αποτελεί μία παράμετρο, η οποία άμεσα θα επηρεάσει περιβαλλοντικούς παράγοντες.
- Απαραίτητη προϋπόθεση για την υλοποίηση του προτεινόμενου Σχεδίου Διαχείρισης είναι η τήρηση της ισχύουσας νομοθεσίας σχετικά με την περιβαλλοντική αδειοδότηση των υφιστάμενων έργων που προβλέπονται σε αυτό (π.χ. έργα ταμίευσης ύδατος, λειτουργική αναβάθμιση ΕΕΛ, κλπ.) και η λήψη πρόσθετων μέτρων προστασίας του περιβάλλοντος στις περιπτώσεις που αυτά χωροθετούνται εντός προστατευόμενων περιοχών. Ως παράδειγμα αναφέρεται ότι η αντικατάσταση υπάρχοντων πεπαλαιωμένων δικτύων άρδευσης των ΤΟΕΒ (μέτρο **Μ01Β0303**) στη φάση χρηματοδότησης του από το ΠΑΑ 2014-2020 ή από το ΕΣΠΑ για να υλοποιηθεί θα πρέπει πρώτα να λάβει χώρα περιβαλλοντική αδειοδότηση των έργων των ΤΟΕΒ
- Στη ΣΜΠΕ δεν γίνεται αναφορά στην πρόοδο υλοποίησης του Προγράμματος Μέτρων του ήδη εγκεκριμένου Σχεδίου Διαχείρισης.
- Στη μελέτη δεν παρατίθενται οι απόλυτες τιμές των ποσοτικών δεικτών αποτελεσματικότητας και αποδοτικότητας των εφαρμοζόμενων μέτρων παρά μόνο η περιγραφή υπολογισμού τους, με αποτέλεσμα να μην είναι σαφής η αποτελεσματικότητα της εφαρμογής των μέτρων.
- Απουσιάζει χρονοδιάγραμμα εφαρμογής μέτρων, σχεδιασμός σε βάθος χρόνου και το κόστος υλοποίησης, καθορισμός τρόπου χρηματοδότησης (Τακτικές Πιστώσεις φορέων, ΕΣΠΑ κ.α.) τα οποία σε συνδυασμό με την απουσία ξεκάθαρου πλαισίου αρμοδιοτήτων για την εφαρμογή τους θα επηρεάσουν σε μεγάλο βαθμό την υλοποίηση τους αλλά και την παρακολούθηση της ΣΜΠΕ.
- Δεν λαμβάνεται υπόψη ότι η έλλειψη προσωπικού και ιδιαίτερα αυτού με εξειδίκευση σε διαχείριση χρηματοδοτικών εργαλείων σε κάποιους φορείς υλοποίησης, ούτε προβλέπονται μέτρα για την επιμόρφωση προσωπικού επάνω σε εργαλεία χρηματοδότησης που θα χρησιμοποιηθούν από τους φορείς υλοποίησης για την εφαρμογή των μέτρων.
- Να ληφθούν υπόψη τα όσα αναφέρονται στο **Κεφ 7.4 «Αντιμετώπιση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων Σχεδίου»** της ΣΜΠΕ.
- Να ληφθούν υπόψη τα όσα αναφέρονται στο **Κεφ. 7.5 «Αξιολόγηση και Αντιμετώπιση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων Σχεδίου Αντιμετώπισης Λειψυδρίας - Ξηρασίας»** της ΣΜΠΕ. Να διασφαλιστεί σε κάθε περίπτωση ότι η εφαρμογή των πρόσθετων έκτακτων μέτρων θα περιοριστεί μόνο κατά τη διάρκεια των φαινομένων Ξηρασίας/Λειψυδρίας.
- Να τηρηθούν και να αποτελέσουν περιβαλλοντικούς όρους τα όσα αναφέρονται στο **Κεφ. 8 «Στοιχεία κανονιστικής πράξης»** και συγκεκριμένα:
- Σε περίπτωση έργων υποδομής (δίκτυα, φράγματα, ΕΕΛ, κλπ) θα πρέπει να εξασφαλίζονται οι όσο το δυνατό περιορισμένες επεμβάσεις στην τοπική χλωρίδα και πανίδα κατά τη φάση κατασκευής των έργων.
- Κατάντη των έργων ταμίευσης αλλά και σημαντικών απολήψεων από επιφανειακά ύδατα αλλά και όπου υφίστανται η έννοια της οικολογικής παροχής, θα πρέπει αυτή να προσδιορίζεται επακριβώς στις επιμέρους ΜΠΕ και επιπλέον να εξασφαλίζεται, μέσω συχνής παρακολούθησης, η αναγκαία ελάχιστη διατηρητέα παροχή.
- Στις περιπτώσεις όπου προτείνεται από το Σχέδιο απαγόρευση χρήσης υφιστάμενων γεωτρήσεων για άρδευση, θα πρέπει να προτείνονται και εναλλακτικές βιώσιμες λύσεις αντικατάστασης των διαθέσιμων υδατικών πόρων. Σε περίπτωση που αυτό δεν είναι δυνατό θα πρέπει να προτείνονται εναλλακτικές καλλιέργειες με μικρότερες απαιτήσεις σε νερό.

- Για τις περιπτώσεις όπου έργα τα οποία προβλέπονται στο Σχέδιο απαιτούνται σημαντικές ποσότητες εδαφικών πόρων, θα πρέπει στις επιμέρους ΜΠΕ να καθορίζονται σαφώς οι θέσεις των δανειοθαλάμων οι οποίες θα επιλέγονται σύμφωνα με τα οριζόμενα από τη νομοθεσία και κατόπιν σχετικής μελέτης. Επιπλέον, μετά το πέρας των εργασιών κατασκευής θα πρέπει να γίνεται πλήρης αποκατάσταση των δανειοθαλάμων (ομαλοποίηση πρανών, φυσικές κλίσεις στα επίπεδα τμήματα κλπ), σύμφωνα με ολοκληρωμένο σχέδιο αποκατάστασης (μελέτη αποκατάστασης δανειοθαλάμων).
- Για το μετριασμό των αρνητικών επιπτώσεων που αναμένεται να προκληθούν στα υλικά περιουσιακά στοιχεία ιδιοκτητών βιομηχανικών μονάδων και αγροκτηνοτροφικών μονάδων οι οποίες δύναται να κληθούν να τηρήσουν αυστηρότερα όρια διάθεσης (και ως εκ τούτου απαιτούνται διαφοροποιήσεις στα συστήματα επεξεργασίας τους), μπορούν να προταθούν μέτρα - κίνητρα (οικονομικά, φορολογικά, θεσμικά κλπ), ώστε να διευκολυνθούν οι εν λόγω μονάδες για την εφαρμογή των νέων ορίων διάθεσης.
- Δεδομένης της τιμολογιακής πολιτικής που προτείνεται να υιοθετηθεί, στις περιπτώσεις όπου αυτή προβλέπει μεγαλύτερες χρεώσεις (συγκριτικά με την υφιστάμενη κατάσταση), προτείνεται μετριασμός των επιπτώσεων μέσω ειδικών απαλλαγών με κοινωνικά κριτήρια για χρήστες και καταναλωτές όπως είναι οι άνεργοι και οι πολύτεκνοι.
- Σε περίπτωση έργων υποδομής (δίκτυα, φράγματα, ΕΕΛ, κλπ) θα πρέπει να εξασφαλίζονται οι όσο το δυνατό περιορισμένες επεμβάσεις στο τοπίο.
- Σε περίπτωση έργων υποδομής (δίκτυα, φράγματα, ΕΕΛ, κλπ) θα πρέπει να τηρούνται τα οριζόμενα από τη νομοθεσία σχετικά με την προστασία των πολιτιστικών μνημείων (κατά τη φάση κατασκευής των έργων).
- Στην Κανονιστική Πράξη θα πρέπει να συμπεριληφθεί και η Εκπόνηση Ετήσιας Έκθεσης παρακολούθησης των αρνητικών επιπτώσεων και να υπάρχει δυνατότητα τροποποίησης μέτρων.
- Στο μέτρο **M01B0701** «Ενίσχυση περιβαλλοντικών επιθεωρήσεων και ελέγχων» προτείνεται η διατήρηση μητρώου περιβαλλοντικών παραβάσεων, με ανάρτησή τους στο διαδίκτυο, ώστε να εξασφαλιστούν οι αναγκαίοι έλεγχοι, κυρώσεις και διορθωτικές δράσεις των υπόχρεων. Ωστόσο θα πρέπει να εξεταστεί αν αυτό έρχεται σε αντίθεση με τα όσα προβλέπονται στην ισχύουσα νομοθεσία για την προστασία των προσωπικών δεδομένων.
- Πέρα από το μέτρο **M01B0703** «Πρόγραμμα διερευνητικής παρακολούθησης ποιοτικής κατάστασης στα υπόγεια υδατικά συστήματα και στα επιφανειακά σώματα στις περιοχές υφιστάμενων ΧΥΤΑ σε περιπτώσεις που δεν προβλέπονται σχετικά προγράμματα παρακολούθησης στην ΑΕΠΟ ή κρίνεται ότι τα σχετικά προγράμματα παρακολούθησης χρήζουν ενίσχυσης», το οποίο αποτελεί συνέχεια και εξειδίκευση του Μέρους ΟΣ_ΥΔ01_3 του ήδη εγκεκριμένου Σχεδίου, προτείνεται πιλοτικά η άμεση ενσωμάτωση στο σύστημα παρακολούθησης των περιοχών που γειτνιάζουν με ΧΥΤΑ δεδομένου ότι η περιβαλλοντική κατάσταση αυτών των περιοχών σε αρκετές περιπτώσεις είναι επιβαρυνμένη ή έχει τάση προς επιβάρυνση.
- Να ληφθεί υπόψη η **παρούσα** στελέχωση των αρμόδιων υπηρεσιών για την εφαρμογή του Σχεδίου, τόσο αριθμητικά όσο και βάσει επιστημονικού προσωπικού με συνάφεια στο αντικείμενο και να εξεταστεί ο βαθμός επιρροής αυτής της παραμέτρου στην αποτελεσματικότητα εφαρμογής των στόχων του.
- **Να ληφθεί υπόψη το καλλιεργητικό πλάνο της Περιφέρειας** και συγκεκριμένα οι κάτωθι κατευθύνσεις:
 - Χαρτογράφηση των εδαφών πέριξ του φυσικού επιφανειακού υδρολογικού δικτύου, παρέχοντας πληροφορίες για την υδρομορφία (συνθήκες στράγγισης), την κλίση και το είδος της καλλιέργειας των εδαφών αυτών, προκειμένου να προκύψουν συμπεράσματα για το ρίσκο νιτρορύπανσης γεωργικής προέλευσης είτε λόγω επιφανειακών απορροών, είτε πλευρικής διήθησης.
 - Διάκριση των εδαφών αυτών σε ζώνες καταλληλότητας ως προς τις διάφορες καλλιέργειες όπου θα περιλαμβάνονται υποχρεωτικά και τα κατάλληλα προγράμματα χορήγησης αζωτούχων λιπασμάτων ύστερα από τακτικά επαναλαμβανόμενες εδαφολογικές αναλύσεις (ανά 2ετία ή 3ετία).
 - Προστασία των πιο ευπρόσβλητων ζωνών ανά περιοχή με την εγκατάσταση καλλιεργειών που έχουν πολύ μικρές απαιτήσεις σε άζωτο

- **Να προστεθεί νέο μέτρο της Ολοκληρωμένης Διαχείρισης της γεωργίας** (συμπληρωματικά με το μέτρο Μ02Β0801) και συγκεκριμένα να ληφθούν υπόψη τα κάτωθι:
 - Να υιοθετηθεί ένα σύστημα που εφαρμόζεται άμεσα και εξασφαλίζει την ορθολογική χρήση συμβατικών εισροών στη γεωργία, ενώ ταυτόχρονα προβλέπει και την καταγραφή των αρδεύσεων, στοιχείο που μπορεί να δώσει πληροφορία σχετικά με τα όρια χρήσης νερού στις καλλιέργειες κάθε περιοχής (βλέπε: "Καθορισμός ανώτατων και κατώτατων ορίων αρδευτικών αναγκών καλλιεργειών για ιδιωτικές υδροληψίες").
 - Να προστεθεί το ότι είναι αναγκαίες επενδύσεις που θα δίνουν λύσεις στην επιθεώρηση των συστημάτων άρδευσης. Εγκατάσταση δηλαδή τοπικών συστημάτων μέτρησης παραμέτρων υδατικού ισοζυγίου - παροχής συμβουλών άρδευσης. Απαραίτητη προϋπόθεση είναι η ικανότητα των χρηστών που θα διαχειριστούν τα παραπάνω συστήματα, ως προς την συντήρησή τους, την βαθμονόμησή τους αλλά και την ερμηνεία των δεδομένων και πληροφοριών που θα λαμβάνουν».

Το Περιφερειακό Συμβούλιο αφού άκουσε τον εισηγητή , τον Πρόεδρο, τον Περιφερειάρχη, τον Ειδικό Γραμματέα Υδάτων του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας, τους αρμόδιους φορείς της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας και τους λοιπούς ομιλητές που ανέπτυξαν τις απόψεις τους επί του ανωτέρω , κατόπιν διαλογικής συζήτησης

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ

Γνωμοδοτεί θετικά επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ): **«1^η Αναθεώρηση του Σχεδίου Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Δυτικής Πελοποννήσου (ΕΛ 01)»** , με τις κάτωθι παρατηρήσεις:

- Προτείνεται αναβάθμιση και πύκνωση στα σημεία του Εθνικού Δικτύου Παρακολούθησης ώστε να παρακολουθείται η πορεία εφαρμογής των ΣΜΠΕ αλλά και τα αποτελέσματα των Σχεδίων Διαχείρισης
- Να γίνει αναφορά στα Σχέδια Διαχείρισης ΛΑΠ η συνέργεια με το πενταετές πρόγραμμα της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδος
- Να απαλειφτεί η στήλη «ΦΟΡΕΙΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ» στους πίνακες των μέτρων και να διευκρινιστεί στο κείμενο ότι τα μέτρα θα υλοποιηθούν αρμοδίως σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία
- Η στήλη «κόστος» στους πίνακες των μέτρων να αντικατασταθεί με στήλη «ενδεικτικός προϋπολογισμός» ή να απαλειφτεί
- Το Σχέδιο όπως παρουσιάζεται στη ΣΜΠΕ χαρακτηρίζεται από πολυπλοκότητα και πολυκατευθυντικότητα στη δομή και απαιτεί υψηλό βαθμό συνέργειας όλων των αρμοδίων υπηρεσιών για την υλοποίησή του. Το γεγονός αυτό απαιτεί εξειδίκευση των αρμόδιων υπηρεσιών τόσο σε επιστημονικό προσωπικό όσο και σε εργαλεία με ταυτόχρονη κωδικοποίηση της υπάρχουσας νομοθεσίας αλλά και απλοποίηση των μετέπειτα εφαρμοστικών νομοθετημάτων. Συνεπώς ο βαθμός της

ορθής υλοποίησης του σχεδίου αποτελεί μία παράμετρο, η οποία άμεσα θα επηρεάσει περιβαλλοντικούς παράγοντες.

- Απαραίτητη προϋπόθεση για την υλοποίηση του προτεινόμενου Σχεδίου Διαχείρισης είναι η τήρηση της ισχύουσας νομοθεσίας σχετικά με την περιβαλλοντική αδειοδότηση των υφιστάμενων έργων που προβλέπονται σε αυτό (π.χ. έργα ταμίευσης ύδατος, λειτουργική αναβάθμιση ΕΕΛ, κλπ.) και η λήψη πρόσθετων μέτρων προστασίας του περιβάλλοντος στις περιπτώσεις που αυτά χωροθετούνται εντός προστατευόμενων περιοχών. Ως παράδειγμα αναφέρεται ότι η αντικατάσταση υπαρχόντων πεπαλαιωμένων δικτύων άρδευσης των ΤΟΕΒ (μέτρο **M01B0303**) στη φάση χρηματοδότησης του από το ΠΑΑ 2014-2020 ή από το ΕΣΠΑ για να υλοποιηθεί θα πρέπει πρώτα να λάβει χώρα περιβαλλοντική αδειοδότηση των έργων των ΤΟΕΒ
- Στη ΣΜΠΕ δεν γίνεται αναφορά στην πρόοδο υλοποίησης του Προγράμματος Μέτρων του ήδη εγκεκριμένου Σχεδίου Διαχείρισης.
- Στη μελέτη δεν παρατίθενται οι απόλυτες τιμές των ποσοτικών δεικτών αποτελεσματικότητας και αποδοτικότητας των εφαρμοζόμενων μέτρων παρά μόνο η περιγραφή υπολογισμού τους, με αποτέλεσμα να μην είναι σαφής η αποτελεσματικότητα της εφαρμογής των μέτρων.
- Απουσιάζει χρονοδιάγραμμα εφαρμογής μέτρων, σχεδιασμός σε βάθος χρόνου και το κόστος υλοποίησης, καθορισμός τρόπου χρηματοδότησης (Τακτικές Πιστώσεις φορέων, ΕΣΠΑ κ.α.) τα οποία σε συνδυασμό με την απουσία ξεκάθαρου πλαισίου αρμοδιοτήτων για την εφαρμογή τους θα επηρεάσουν σε μεγάλο βαθμό την υλοποίηση τους αλλά και την παρακολούθηση της ΣΜΠΕ.
- Δεν λαμβάνεται υπόψη ότι η έλλειψη προσωπικού και ιδιαίτερα αυτού με εξειδίκευση σε διαχείριση χρηματοδοτικών εργαλείων σε κάποιους φορείς υλοποίησης, ούτε προβλέπονται μέτρα για την επιμόρφωση προσωπικού επάνω σε εργαλεία χρηματοδότησης που θα χρησιμοποιηθούν από τους φορείς υλοποίησης για την εφαρμογή των μέτρων.
- Να ληφθούν υπόψη τα όσα αναφέρονται στο **Κεφ 7.4 «Αντιμετώπιση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων Σχεδίου»** της ΣΜΠΕ.
- Να ληφθούν υπόψη τα όσα αναφέρονται στο **Κεφ. 7.5 «Αξιολόγηση και Αντιμετώπιση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων Σχεδίου Αντιμετώπισης Λειψυδρίας - Ξηρασίας»** της ΣΜΠΕ. Να διασφαλιστεί σε κάθε περίπτωση ότι η εφαρμογή των πρόσθετων έκτακτων μέτρων θα περιοριστεί μόνο κατά τη διάρκεια των φαινομένων ξηρασίας/λειψυδρίας.
- Να τηρηθούν και να αποτελέσουν περιβαλλοντικούς όρους τα όσα αναφέρονται στο **Κεφ. 8 «Στοιχεία κανονιστικής πράξης»** και συγκεκριμένα:
- Σε περίπτωση έργων υποδομής (δίκτυα, φράγματα, ΕΕΛ, κλπ) θα πρέπει να εξασφαλίζονται οι όσο το δυνατό περιορισμένες επεμβάσεις στην τοπική χλωρίδα και πανίδα κατά τη φάση κατασκευής των έργων.
- Κατάντη των έργων ταμίευσης αλλά και σημαντικών απολήψεων από επιφανειακά ύδατα αλλά και όπου υφίστανται η έννοια της οικολογικής παροχής,

θα πρέπει αυτή να προσδιορίζεται επακριβώς στις επιμέρους ΜΠΕ και επιπλέον να εξασφαλίζεται, μέσω συχνής παρακολούθησης, η αναγκαία ελάχιστη διατηρητέα παροχή.

- Στις περιπτώσεις όπου προτείνεται από το Σχέδιο απαγόρευση χρήσης υφιστάμενων γεωτρήσεων για άρδευση, θα πρέπει να προτείνονται και εναλλακτικές βιώσιμες λύσεις αντικατάστασης των διαθέσιμων υδατικών πόρων. Σε περίπτωση που αυτό δεν είναι δυνατό θα πρέπει να προτείνονται εναλλακτικές καλλιέργειες με μικρότερες απαιτήσεις σε νερό.
- Για τις περιπτώσεις όπου έργα τα οποία προβλέπονται στο Σχέδιο απαιτούνται σημαντικές ποσότητες εδαφικών πόρων, θα πρέπει στις επιμέρους ΜΠΕ να καθορίζονται σαφώς οι θέσεις των δανειοθαλάμων οι οποίες θα επιλέγονται σύμφωνα με τα οριζόμενα από τη νομοθεσία και κατόπιν σχετικής μελέτης. Επιπλέον, μετά το πέρας των εργασιών κατασκευής θα πρέπει να γίνεται πλήρης αποκατάσταση των δανειοθαλάμων (ομαλοποίηση πρανών, φυσικές κλίσεις στα επίπεδα τμήματα κλπ), σύμφωνα με ολοκληρωμένο σχέδιο αποκατάστασης (μελέτη αποκατάστασης δανειοθαλάμων).
- Για το μετριασμό των αρνητικών επιπτώσεων που αναμένεται να προκληθούν στα υλικά περιουσιακά στοιχεία ιδιοκτητών βιομηχανικών μονάδων και αγροκτηνοτροφικών μονάδων οι οποίες δύναται να κληθούν να τηρήσουν αυστηρότερα όρια διάθεσης (και ως εκ τούτου απαιτούνται διαφοροποιήσεις στα συστήματα επεξεργασίας τους), μπορούν να προταθούν μέτρα - κίνητρα (οικονομικά, φορολογικά, θεσμικά κλπ), ώστε να διευκολυνθούν οι εν λόγω μονάδες για την εφαρμογή των νέων ορίων διάθεσης.
- Δεδομένης της τιμολογιακής πολιτικής που προτείνεται να υιοθετηθεί, στις περιπτώσεις όπου αυτή προβλέπει μεγαλύτερες χρεώσεις (συγκριτικά με την υφιστάμενη κατάσταση), προτείνεται μετριασμός των επιπτώσεων μέσω ειδικών απαλλαγών με κοινωνικά κριτήρια για χρήστες και καταναλωτές όπως είναι οι άνεργοι και οι πολύτεκνοι.
- Σε περίπτωση έργων υποδομής (δίκτυα, φράγματα, ΕΕΛ, κλπ) θα πρέπει να εξασφαλίζονται οι όσο το δυνατό περιορισμένες επεμβάσεις στο τοπίο.
- Σε περίπτωση έργων υποδομής (δίκτυα, φράγματα, ΕΕΛ, κλπ) θα πρέπει να τηρούνται τα οριζόμενα από τη νομοθεσία σχετικά με την προστασία των πολιτιστικών μνημείων (κατά τη φάση κατασκευής των έργων).
- Στην Κανονιστική Πράξη θα πρέπει να συμπεριληφθεί και η Εκπόνηση Ετήσιας Έκθεσης παρακολούθησης των αρνητικών επιπτώσεων και να υπάρχει δυνατότητα τροποποίησης μέτρων.
- Στο μέτρο **M01B0701** «Ενίσχυση περιβαλλοντικών επιθεωρήσεων και ελέγχων» προτείνεται η διατήρηση μητρώου περιβαλλοντικών παραβάσεων, με ανάρτησή τους στο διαδίκτυο, ώστε να εξασφαλιστούν οι αναγκαίοι έλεγχοι, κυρώσεις και διορθωτικές δράσεις των υπόχρεων. Ωστόσο θα πρέπει να εξεταστεί αν αυτό έρχεται σε αντίθεση με τα όσα προβλέπονται στην ισχύουσα νομοθεσία για την προστασία των προσωπικών δεδομένων.

- Πέρα από το μέτρο **M01B0703** «Πρόγραμμα διερευνητικής παρακολούθησης ποιοτικής κατάστασης στα υπόγεια υδατικά συστήματα και στα επιφανειακά σώματα στις περιοχές υφιστάμενων ΧΥΤΑ σε περιπτώσεις που δεν προβλέπονται σχετικά προγράμματα παρακολούθησης στην ΑΕΠΟ ή κρίνεται ότι τα σχετικά προγράμματα παρακολούθησης χρήζουν ενίσχυσης», το οποίο αποτελεί συνέχεια και εξειδίκευση του Μέτρου ΟΣ_ΥΔ01_3 του ήδη εγκεκριμένου Σχεδίου, προτείνεται πιλοτικά η άμεση ενσωμάτωση στο σύστημα παρακολούθησης των περιοχών που γειτνιάζουν με ΧΥΤΑ δεδομένου ότι η περιβαλλοντική κατάσταση αυτών των περιοχών σε αρκετές περιπτώσεις είναι επιβαρυνμένη ή έχει τάση προς επιβάρυνση.
- Να ληφθεί υπόψη η **παρούσα** στελέχωση των αρμόδιων υπηρεσιών για την εφαρμογή του Σχεδίου, τόσο αριθμητικά όσο και βάσει επιστημονικού προσωπικού με συνάφεια στο αντικείμενο και να εξεταστεί ο βαθμός επιρροής αυτής της παραμέτρου στην αποτελεσματικότητα εφαρμογής των στόχων του.
- **Να ληφθεί υπόψη το καλλιεργητικό πλάνο της Περιφέρειας** και συγκεκριμένα οι κάτωθι κατευθύνσεις:
 - Χαρτογράφηση των εδαφών περίξ του φυσικού επιφανειακού υδρολογικού δικτύου, παρέχοντας πληροφορίες για την υδρομορφία (συνθήκες στράγγισης), την κλίση και το είδος της καλλιέργειας των εδαφών αυτών, προκειμένου να προκύψουν συμπεράσματα για το ρίσκο νιτρορύπανσης γεωργικής προέλευσης είτε λόγω επιφανειακών απορροών, είτε πλευρικής διήθησης.
 - Διάκριση των εδαφών αυτών σε ζώνες καταλληλότητας ως προς τις διάφορες καλλιέργειες όπου θα περιλαμβάνονται υποχρεωτικά και τα κατάλληλα προγράμματα χορήγησης αζωτούχων λιπασμάτων ύστερα από τακτικά επαναλαμβανόμενες εδαφολογικές αναλύσεις (ανά 2ετία ή 3ετία).
 - Προστασία των πιο ευπρόσβλητων ζωνών ανά περιοχή με την εγκατάσταση καλλιεργειών που έχουν πολύ μικρές απαιτήσεις σε άζωτο
- **Να προστεθεί νέο μέτρο της Ολοκληρωμένης Διαχείρισης της γεωργίας** (συμπληρωματικά με το μέτρο M02B0801) και συγκεκριμένα να ληφθούν υπόψη τα κάτωθι:
 - Να υιοθετηθεί ένα σύστημα που εφαρμόζεται άμεσα και εξασφαλίζει την ορθολογική χρήση συμβατικών εισροών στη γεωργία, ενώ ταυτόχρονα προβλέπει και την καταγραφή των αρδεύσεων, στοιχείο που μπορεί να δώσει πληροφορία σχετικά με τα όρια χρήσης νερού στις καλλιέργειες κάθε περιοχής (βλέπε: "Καθορισμός ανώτατων και κατώτατων ορίων αρδευτικών αναγκών καλλιεργειών για ιδιωτικές υδροληψίες").
 - Να προστεθεί το ότι είναι αναγκαίες επενδύσεις που θα δίνουν λύσεις στην επιθεώρηση των συστημάτων άρδευσης. Εγκατάσταση δηλαδή τοπικών συστημάτων μέτρησης παραμέτρων υδατικού ισοζυγίου - παροχής συμβουλών άρδευσης. Απαραίτητη προϋπόθεση είναι η ικανότητα των χρηστών που θα διαχειριστούν τα παραπάνω συστήματα, ως προς την

συντήρησή τους, την βαθμονόμησή τους αλλά και την ερμηνεία των δεδομένων και πληροφοριών που θα λαμβάνουν.

Κατά αυτής της απόφασης ψήφισε ο Επικεφαλής της Παράταξης «Λαϊκή Συσπείρωση Δυτικής Ελλάδας» κ. Κωνσταντίνος Κοτσιλιάνος.

Λευκό ψήφισε η Επικεφαλής της Παράταξης «Αριστερή Παρέμβαση-Αντικαπιταλιστική Κίνηση στη Δυτική Ελλάδα» κα Χαμηλάκη Αικατερίνη.

Το παρόν Πρακτικό αφού συντάχθηκε, διαβάστηκε και βεβαιώθηκε, υπογράφεται ως ακολούθως :

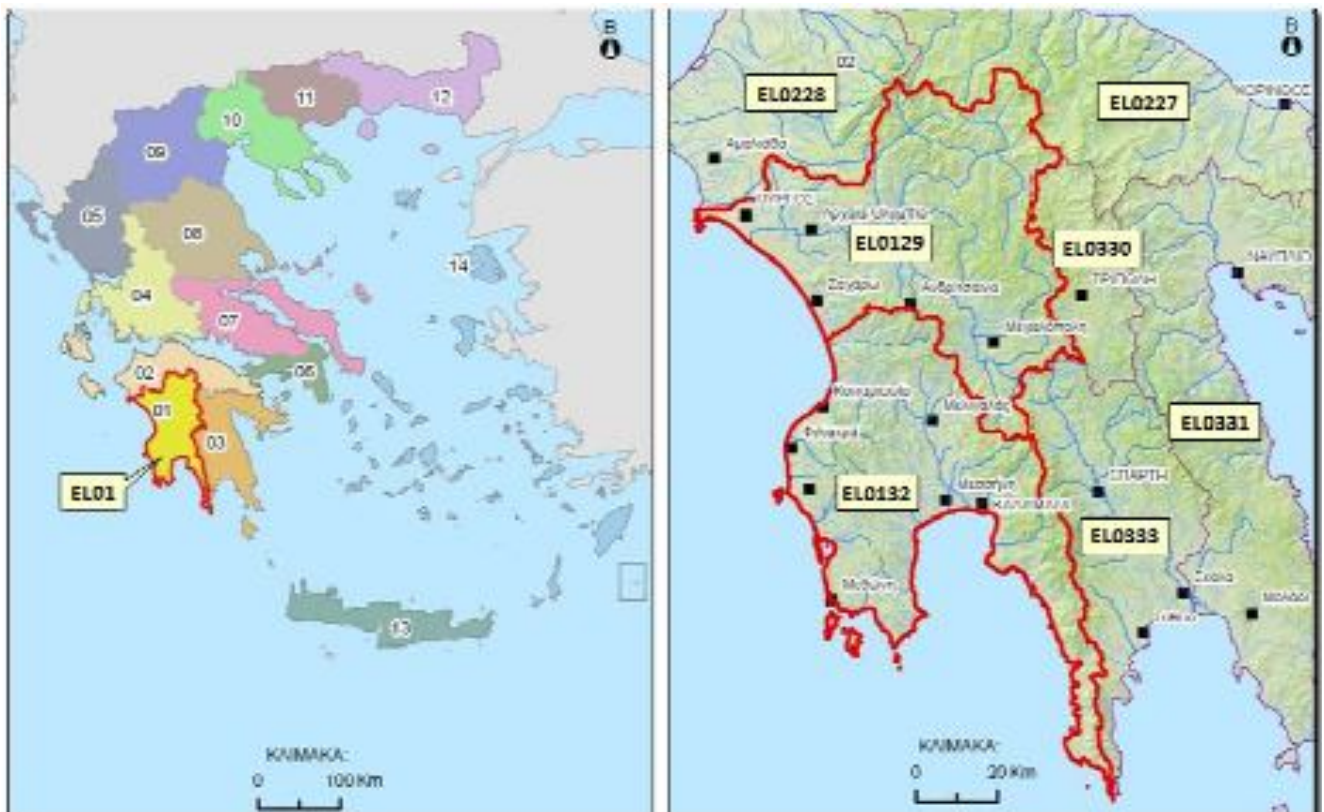
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ Παν. ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ

ΚΩΝ/ΝΟΣ ΚΟΥΣΤΑΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ



Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου (EL 01)
& Λεκάνες Απορροής (EL0129) και (EL0132)