



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**  
**ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ**  
**ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ**

Ταχ. Δ/ση: Μεσογείων 119  
Ταχ. Κώδικας: 10192 Αθήνα  
Πληροφορίες: Ν.Μυλωνάς  
Τηλέφωνα: 213-1513811  
FAX: 213-1513512  
E-mail: vouli2@prv.ypeka.gr



Αθήνα 20-12-2017  
Αρ. Πρωτ. 3232

**ΠΡΟΣ: Βουλή των Ελλήνων**  
**Τμήμα Ερωτήσεων**

**Επισυνάπτεται: Πίνακας Κοινοποιήσεων**

**ΘΕΜΑ: «Απάντηση σε Ερώτηση»**

**ΣΧΕΤ: α) Η με αριθμό πρωτ. 350/12-10-2017 Ερώτηση**

Σε απάντηση της (α) σχετικής **Ερώτησης** που κατατέθηκε στη Βουλή των Ελλήνων από τους Βουλευτές που αναφέρονται στον πίνακα κοινοποιήσεων, σας γνωρίζουμε τα ακόλουθα:

Σε ό,τι αφορά στην αναθεώρηση των κριτηρίων επιλογής εκμετάλλευσης της δράσης 10.01.04 «Μείωση της ρύπανσης νερού από γεωργική δραστηριότητα» του μέτρου 10 «Γεωπεριβαλλοντικά και κλιματικά μέτρα» του Προγράμματος Αγροτικής Ανάπτυξης (ΠΑΑ 2014-2020) σχετικά με τις ευπρόσβλητες από τη νιτρορρύπανση γεωργικής προέλευσης ζώνες και τους σημαντικούς υγροτόπους της χώρας, καθ' ύλην αρμόδιο είναι το συνερωτώμενο Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

Επισημαίνεται ότι σε εφαρμογή της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ τα Σχέδια Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής (ΛΑΠ) για τα 14 Υδατικά Διαμερίσματα της χώρας καταρτίστηκαν με βάση κυρίως τα πρωτογενή δεδομένα της περιόδου 2004 – 2008 (Γ'ΚΠΣ) καθώς και παλαιότερες μελέτες, εγκρίθηκαν από την Εθνική Επιτροπή Υδάτων και δημοσιοποιήθηκαν στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή. Σήμερα βρίσκεται σε εξέλιξη η κατάρτιση της πρώτης Αναθεώρησης των Σχεδίων Διαχείρισης ΛΑΠ, η οποία πραγματοποιείται σύμφωνα με τα δεδομένα της περιόδου 2013 – 2015 (ΕΣΠΑ). Κατά τη διάρκεια κατάρτισης των Σχεδίων Διαχείρισης ΛΑΠ (πρώτα ΣΔΛΑΠ και πρώτη Αναθεώρηση ΣΔΛΑΠ) έχουν ληφθεί υπόψη τα διαθέσιμα δεδομένα και κρίθηκε ότι αυτά ήταν επαρκή και ότι η παρακολούθηση της ποιοτικής (χημικής) κατάστασης των ΥΥΣ έχει γίνει με συστηματικό τρόπο λαμβάνοντας παράλληλα υπόψη τις υφιστάμενες ανθρωπογενείς πιέσεις. Όσον αφορά στη μεθοδολογία που ακολουθήθηκε για το χαρακτηρισμό των ΥΥΣ σε καλά/κακά ποιοτικά ή/και ποσοτικά, αυτή βρίσκεται διαθέσιμη στα κατευθυντήρια κείμενα (guidance documents) όπως έχουν διαμορφωθεί από την ΕΕ για τα επιμέρους θέματα εφαρμογής της Οδηγίας Πλαίσιο 2000/60/ΕΚ και έχουν δημοσιοποιηθεί στον ακόλουθο σύνδεσμο [http://ec.europa.eu/environment/water/water-framework/facts\\_figures/guidance\\_docs\\_en.htm](http://ec.europa.eu/environment/water/water-framework/facts_figures/guidance_docs_en.htm). Η μεθοδολογία που εφαρμόστηκε στην Αναθεώρηση των Σχεδίων Διαχείρισης ΛΑΠ, είναι κοινή για όλα τα Υδατικά Διαμερίσματα της χώρας, σε αντίθεση, με τα εγκεκριμένα Σχέδια, όπου υπήρχαν διαφορετικές μεθοδολογίες, συνεπώς ακολουθήθηκαν οι ίδιοι όροι και κανόνες για το σύνολό της χώρας, σε απόλυτη εναρμόνιση με τα κατευθυντήρια κείμενα της Ε.Ε. Επίσης σε αντίθεση με τα εγκεκριμένα Σχέδια που σε σημαντικό ποσοστό των Υδατινών Σωμάτων η κατάστασή τους χαρακτηρίζονταν ως άγνωστη πλέον έχουν λάβει χαρακτηρισμούς καλά/κακά ποιοτικά ή/και ποσοτικά, καταδεικνύοντας ότι υπάρχει αύξηση της γνώσης των υδάτων της Χώρας.

Σημειώνεται ότι η Ε.Ε. αξιολογεί τα Σχέδια Διαχείρισης που υποβάλλονται από όλα τα Κράτη Μέλη με βάση τα κατευθυντήρια κείμενα, ακριβώς για να υπάρχει ομοιομορφία ως προς την προσέγγιση των θεμάτων που άπτονται του ποιοτικού (χημικού) – ποσοτικού χαρακτηρισμού των ΥΥΣ. Λαμβάνοντας υπόψη τα ανωτέρω (προϋπάρχουσες μετρήσεις σε συνδυασμό με τα σχετικά κατευθυντήρια κείμενα),

κρίθηκε ορθά ότι τα συγκεκριμένα ΥΥΣ πρέπει να χαρακτηριστούν καλά ποιοτικά (χημικά) εφόσον τα υδροσημεία παρατήρησης του Εθνικού Δικτύου Παρακολούθησης με αυξημένες συγκεντρώσεις νιτρικών ιόντων δεν υπερβαίνουν το 20% με βάση τις θεσμοθετημένες ανώτερες αποδεκτές τιμές (AAT).

Σε ό,τι αφορά στα ΥΥΣ, στα οποία δεν υπάρχει υδροσημείο στο Εθνικό Δίκτυο Παρακολούθησης, με βάση και πάλι τα κατευθυντήρια κείμενα επιχειρήθηκε να χαρακτηριστούν σύμφωνα με την επιστημονική κρίση και κατάρτιση του μελετητή (expert judgment). Ωστόσο, εφόσον προκύψουν δεδομένα από παλαιότερες μελέτες, τότε αυτές συνυπολογίζονται, αξιολογούνται και ανάλογα συμπεριλαμβάνονται στο υπό αναθεώρηση Σχέδιο Διαχείρισης. Επιπλέον, στο αναθεωρημένο Δίκτυο Παρακολούθησης προβλέπεται η προσθήκη υδροσημείων παρατήρησης στα ΥΥΣ, όπου κρίνεται απαραίτητο, προκειμένου να αυξηθεί η πρωτογενής πληροφορία και συνεπώς, να επανεκτιμηθεί η ποιοτική και ποσοτική τους κατάσταση κατά τη διαδικασία κατάρτισης της δεύτερης Αναθεώρησης του Σχεδίου Διαχείρισης ΛΑΠ, η οποία θα αφορά στην περίοδο εφαρμογής 2021 – 2027.

Τέλος πρέπει να επισημανθεί ότι αποτελεί υποχρέωση της χώρας να επαναφέρει τα ύδατα της χώρας σε καλή κατάσταση έως το 2021 σύμφωνα με τα Σχέδια ΛΑΠ. Για την αποκατάσταση των υδάτινων σωμάτων που είναι κατώτερα της καλής κατάστασης η Οδηγία Πλαίσιο για τα Ύδατα προβλέπει εφαρμογή περιβαλλοντικών τελών, σύμφωνα με την «Αρχή ο Ρυπαίνων Πληρώνει». Η εφαρμογή των περιβαλλοντικών τελών έχει ενσωματωθεί στο Ελληνικό Δίκαιο με την Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων (Αριθμ. οικ. 135275/ 22 Μαΐου 2017) «Έγκριση γενικών κανόνων κοστολόγησης και τιμολόγησης υπηρεσιών ύδατος. Μέθοδος και διαδικασίες για την ανάκτηση κόστους των υπηρεσιών ύδατος στις διάφορες χρήσεις του». Η μη επίτευξη του περιβαλλοντικού στόχου της Καλής Κατάστασης των υδάτων μπορεί να οδηγήσει τη χώρα ενώπιον του Ευρωπαϊκού Δικαστηρίου, με κίνδυνο επιβολής δυσβάσταχτων προστίμων.

**Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ**

**ΣΩΚΡΑΤΗΣ ΦΑΜΕΛΛΟΣ**

<b>Σελίδες απάντησης: 2</b>
<b>Σελίδες συνημμένων: 1</b>
<b>Σύνολο Σελίδων: 3</b>

## Πίνακας Κοινοποιήσεων:

### 1. Βουλευτές κ.κ.

- Σταμπουλή Αφροδίτη
- Αθανασίου Αθανάσιο
- Αντωνίου Χρήστο
- Αραχωβίτη Σταύρο
- Γκαρά Αναστασία
- Δημαρά Γιάννη
- Δριτσέλη Παναγιώτα
- Ζεϊμπέκ Χουσεΐν
- Θελερίτη Μαρία
- Ιγγλέζη Κατερίνα
- Καστόρη Αστέριο
- Κατσαβριά-Σιωροπούλου Χρυσούλα
- Καφαντάρη Χαρά
- Κοζομπόλη-Αμανατίδη Παναγιώτα
- Μανιό Νίκο
- Μπαλαούρα Γεράσιμο
- Ντζιμάνη Γεώργιο
- Πάλλη Γεώργιο
- Παπαδόπουλο Νίκο
- Παραστρατίδη Θεόδωρο
- Ρίζο Δημήτριο
- Ριζούλη Ανδρέα
- Σιμορέλη Χρήστο
- Σκούφα Ελισσάβετ-Μπέττυ
- Σπαρτινό Κωνσταντίνο
- Σταματάκη Ελένη
- Στογιαννίδη Γρηγόρη

### 2. Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων