



10 ΜΑΡ. 2017

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
& ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ
ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ

Ταχ. Δ/νση: Μεσογείων 119
Ταχ. Κώδικας: 10192 Αθήνα
Πληροφορίες: Ν.Μυλωνάς
Τηλέφωνα: 2106969811
FAX: 210 6969512
E-mail: vouli2@prv.ypeka.gr

Αθήνα, 8/3/2017
Αρ. Πρωτ. 2498ΠΡΟΣ: Βουλή των Ελλήνων
Τμήμα Ερωτήσεων

KOIN.: Βουλευτή κ. Σπύρο Λυκούδη

ΘΕΜΑ: «Απάντηση σε Ερώτηση»

ΣΧΕΤ: α) Η με αριθμό πρωτ. 2005/14-12-2016 Ερώτηση

Σε απάντηση της (α) σχετικής Ερώτησης που κατατέθηκε στη Βουλή των Ελλήνων από τον Βουλευτή κ. Σπύρο Λυκούδη, επισυνάπτουμε το υπ' αριθμ. πρωτ. 731/09.01.2017 έγγραφο της ΕΓΥ/ΥΠΕΝ προς το Υπουργείο Εξωτερικών.

Σε θέματα εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/EK για την αξιολόγηση και διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας και ειδικότερα:

- του άρθρου 6, παρ. 1 και παρ. 8, σχετικά με την κατάρτιση Χαρτών Επικινδυνότητας και Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας σε επίπεδο Περιοχής Λεκάνης Απορροής Ποταμών και τις προθεσμίες για την ολοκλήρωσή τους,
- του άρθρου 7, παρ. 1 και παρ. 5 σχετικά με την κατάρτιση των Σχεδίων Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας σε επίπεδο Περιοχής Λεκάνης Απορροής Ποταμών και τις προθεσμίες για την ολοκλήρωσή τους και
- του άρθρου 15, παρ. 1 για τη διάθεση των παραπάνω στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή, σας γνωρίζουμε τα ακόλουθα:

Η Ειδική Γραμματεία Υδάτων σε εφαρμογή του άρθρου 10 της Οδηγίας 2007/60/EK καθώς και του άρθρου 9 της KYA 31822/1542/E103 (ΦΕΚ 1108/B/21.07.2010), με την οποία ενσωματώθηκε εκείνη στο εθνικό δίκαιο, δημοσιοποίησε την πλήρη έκθεση της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης των Κινδύνων Πλημμύρας και τα σχετικά γεωχωρικά δεδομένα για τα 14 Υδατικά Διαμερίσματα της χώρας:

- Στην ιστοσελίδα του ΥΠΕΝ (<http://www.ypeka.gr/Default.aspx?tabid=252&language=el-GR>).
- Στον ιστότοπο του ΥΠΕΝ (maps.ypeka.gr).
- Στον ειδικά κατασκευασμένο για τις Πλημμύρες ιστότοπο του ΥΠΕΝ (floods.ypeka.gr).
- Στη βάση της ΕΕ (European Environment Information and Observation Network) στη διεύθυνση [http://cdr.eionet.europa.eu/gr/eu/floods/\(Reportnet\)](http://cdr.eionet.europa.eu/gr/eu/floods/(Reportnet)).

Παράλληλα, ανάρτησε σύνδεσμο με την ονομασία «Βάση Εισαγωγής Πλημμυρικών Συμβάντων», προκείμενου να καταγράφονται οι απαιτούμενες από την Οδηγία 2007/60/EK πληροφορίες σχετικά με τα χαρακτηριστικά των πλημμυρικών συμβάντων που σημειώνονται στη χώρα μας από κάθε συναρμόδιο Φορέα ή Υπηρεσία.

Για την εφαρμογή των επόμενων σταδίων της Οδηγίας που αφορούν στην κατάρτιση Χαρτών Επικινδυνότητας Πλημμύρας, Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας και Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας που προέκυψαν από την Προκαταρκτική Αξιολόγηση υλοποιούνται σήμερα οι ακόλουθες μελέτες:

1. Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας περιοχών λεκανών απορροής ποταμών των Υδατικών Διαμερισμάτων **Δυτικής, Βόρειας και Ανατολικής Πελοποννήσου και Κρήτης**,
2. Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας περιοχών λεκανών απορροής ποταμών των Υδατικών Διαμερισμάτων **Κεντρικής και Δυτικής Μακεδονίας**,
3. Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας περιοχών λεκανών απορροής ποταμών των Υδατικών Διαμερισμάτων **Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης** (εκτός της Λεκάνης Απορροής του π. Έβρου),
4. Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας περιοχών λεκανών απορροής ποταμών των Υδατικών Διαμερισμάτων **Ηπείρου, Δυτικής Στερεάς Ελλάδας και Θεσσαλίας**,
5. Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας περιοχών λεκανών απορροής ποταμών των Υδατικών Διαμερισμάτων **Αττικής, Ανατολικής Στερεάς Ελλάδας και Νήσων Αιγαίου (Βορείου & Νοτίου Αιγαίου)**.

Στο πλαίσιο εκπόνησης των ανωτέρω μελετών πραγματοποιούνται τα ακόλουθα:

- Κατάρτιση Χαρτών Επικινδυνότητας Πλημμύρας.
- Κατάρτιση Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας.
- Κατάρτιση Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας.
- Κατάρτιση Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για τα μέτρα που θα προταθούν.
- Κατάρτιση και εφαρμογή Μελέτης Διαβούλευσης με το κοινό των Σχεδίων Διαχείρισης και της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων.
- Σύνταξη των απαραίτητων εκθέσεων προς την ΕΕ.
- Συμπλήρωση των Βάσεων Δεδομένων της Ευρωπαϊκής Επιτροπής και της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων.

Ειδικότερα, για κάθε μία από τις ανωτέρω 1 έως 5 συμβάσεις ισχύουν:

Για τα Υδατικά Διαμερίσματα **Δυτικής, Βόρειας και Ανατολικής Πελοποννήσου και Κρήτης** (Υδατικά Διαμερίσματα GR01, GR02, GR03 και GR13), οι Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας υποβλήθηκαν στις 02.11.2015 και οι Χάρτες Κινδύνου Πλημμύρας στις 02.08.2016. Επίσης, έχει ολοκληρωθεί ο έλεγχος και η ανάρτηση των απαιτούμενων κειμένων και χαρτών στον ιστότοπο του ΥΠΕΝ (floods.opengov.gr) και στη βάση της ΕΕ (European Environment Information and Observation Network) στη διεύθυνση [http://cdr.eionet.europa.eu/gr/eu/floods/\(Reportnet\)](http://cdr.eionet.europa.eu/gr/eu/floods/(Reportnet)). Για τα Υδατικά Διαμερίσματα **Κεντρικής και Δυτικής Μακεδονίας** (Υδατικά Διαμερίσματα GR09 και GR10) οι Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας και οι Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας υποβλήθηκαν στις 19.03.2016 και στις 29.07.2016. Επίσης, έχει ολοκληρωθεί ο έλεγχος και η ανάρτηση των απαιτούμενων κειμένων και χαρτών στον ιστότοπο του ΥΠΕΝ (floods.opengov.gr) και στη βάση της ΕΕ (European Environment Information and Observation Network) στη διεύθυνση [http://cdr.eionet.europa.eu/gr/eu/floods/\(Reportnet\)](http://cdr.eionet.europa.eu/gr/eu/floods/(Reportnet)). Για τα Υδατικά Διαμερίσματα

Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης (εκτός της Λεκάνης Απορροής του π. Έβρου) (Υδατικά Διαμερίσματα GR11 και GR12), οι Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας και οι Χάρτες Κινδύνου Πλημμύρας έχουν ήδη υποβληθει. Επίσης, έχει ολοκληρωθεί ο έλεγχος και η ανάρτηση των απαιτούμενων κειμένων και χαρτών στον ιστότοπο του ΥΠΕΝ (floods.opengov.gr) και στη βάση της ΕΕ (European Environment Information and Observation Network) και στη βάση της ΕΕ (European Environment Information and Observation Network) στη διεύθυνση <http://cdr.eionet.europa.eu/gr/eu/floods/> (Reportnet). Για τα Υδατικά Διαμερίσματα **Ηπείρου, Δυτικής Στερεάς Ελλάδας και Θεσσαλίας** (Υδατικά Διαμερίσματα GR 04, GR 05 και GR 08), η κατάρτιση των Χαρτών Επικινδυνότητας Πλημμύρας και των Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας αναμένεται να ολοκληρωθεί εντός του 2017.

Για τα Υδατικά Διαμερίσματα **Ανατολικής Στερεάς Ελλάδας και Νήσων Αιγαίου (Βορείου & Νοτίου Αιγαίου)** (Υδατικά Διαμερίσματα GR 07 και GR 14), οι Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας έχουν υποβληθεί καθώς και οι Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας. Επίσης, έχει ολοκληρωθεί ο έλεγχος και η ανάρτηση των απαιτούμενων κειμένων και χαρτών στον ιστότοπο του ΥΠΕΝ (floods.opengov.gr) και στη βάση της ΕΕ (European Environment Information and Observation Network) και στη βάση της ΕΕ (European Environment Information and Observation Network) στη διεύθυνση <http://cdr.eionet.europa.eu/gr/eu/floods/> (Reportnet). Για το Υδατικό Διαμέρισμα **Αττικής** (GR06) η κατάρτιση των Χαρτών Επικινδυνότητας και Κινδύνων Πλημμύρας αναμένεται να ολοκληρωθούν εντός του 2017

Επιπλέον, η ΕΓΥ, μετά από διαδικασίες ανοικτού διεθνούς διαγωνισμού ανέθεσε μελέτη με τίτλο: «Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκάνης Απορροής π. Έβρου. Εφαρμογή της Οδηγίας 2007/60/EK» που περιλαμβάνει το σύνολο των δράσεων που προβλέπονται από την Οδηγία 2007/60/EK για τη Λεκάνη Απορροής του π. Έβρου. Σήμερα, στο πλαίσιο της ανωτέρω μελέτης για τη Λεκάνη Απορροής π. Έβρου, έχει ολοκληρωθεί, μετά από διαβούλευση με τους τοπικούς φορείς, η κατάρτιση των Χαρτών Επικινδυνότητας Πλημμύρας και των Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας για τις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας που προσδιορίστηκαν στη Λεκάνη Απορροής π. Έβρου. Οι εν λόγω Χάρτες έχουν αναρτηθεί στους ιστότοπους του ΥΠΕΝ (floods.opengov.gr και maps.yreka.gr) και στη βάση της ΕΕ (European Environment Information and Observation Network) στη διεύθυνση <http://cdr.eionet.europa.eu/gr/eu/floods/> (Reportnet). Επίσης, βρίσκεται σε εξέλιξη το τρίτο στάδιο της μελέτης που αφορά στην εκπόνηση του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας το οποίο αναμένεται να ολοκληρωθεί εντός του 2017.

Με τις παραπάνω μελέτες καλύπτεται το σύνολο των Υδατικών Διαμερισμάτων της χώρας, δηλαδή και τα δεκατέσσερα (14) Υδατικά Διαμερίσματα.

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΣΩΚΡΑΤΗΣ ΦΑΜΕΛΛΟΣ

Επισυνάπτεται: Το με α.π. 126803/29-12-2016 έγγραφο της Δ.Π.&Δ.Υ.Π./ΥΠΕΝ (σελ.2)

Σελίδες απάντησης: 3

Σελίδες συνημμένων: 2

Σελίδων: 5





ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	
ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ	
Αριθμ. Πρωτ.: 8619	Ημερομ.: 29-12-16

2498

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ
Διεύθυνση Προστασίας & Διαχείρισης
Υδάτινου Περιβάλλοντος
Τμήμα Επιφανειακών και Υπόγειων Υδάτων**

Ταχ. Δ/νση : Αμαλιάδος 15

Ταχ. Κωδ: 115 23, Αθήνα

Πληρ.: Π. Γκαγκάρη

Τηλ.: 210 6475 120

Αθήνα, 29.12.2016
Αριθ. Πρωτ.: 126803

**ΠΡΟΣ: ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ
ΕΛΕΓΧΟΥ**
(επί σχετ. 2404/19-12-2016)
FAX: 210 69 69 512

ΘΕΜΑ: Η υπ' αρ. 2005/14-12-2016 Ερώτηση της Βουλής.

Σε απάντηση της με αριθμ. 2005/14-12-2016 Ερώτησης, που κατατέθηκε στη Βουλή των Ελλήνων από το Βουλευτή κ. Σπ. Λυκούδη, σας γνωρίζουμε τα ακόλουθα:

Η Ειδική Γραμματεία Υδάτων (ΕΓΥ) του Υ.Π.ΕΝ., στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της για την αξιολόγηση και διαχείριση του κινδύνου των πλημμυρών, σύμφωνα με την KYA 31822/1542/E130/2010 (ΦΕΚ Β' 1108/21.07.2010) «Αξιολόγηση και διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2007/60/EK «για την αξιολόγηση και τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας», του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23^{ης} Οκτωβρίου 2007», προβαίνει σε όλες τις απαραίτητες ενέργειες για την εκπλήρωση των υποχρεώσεων που απορρέουν από την εφαρμογή της Οδηγίας 2007/60/EK.

Επίσης, η Ειδική Γραμματεία Υδάτων σε συνεργασία με την Δ/νση Διεθνών και Ευρωπαϊκών Δραστηριοτήτων του Υ.Π.ΕΝ. προβαίνει στην έγκαιρη ενημέρωση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής στο πλαίσιο διερεύνησης θεμάτων εφαρμογής του δικαίου της Ε.Ε. EU-PILOT. Στο πλαίσιο της διαδικασίας αυτής η υπηρεσία μας θα ενημερώσει για την πρόοδο της χώρας στην εφαρμογή της Οδηγίας έως την καταληκτική ημερομηνία.

Ειδικότερα σε θέματα εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/EK για την αξιολόγηση και διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας και συγκεκριμένα:

- του άρθρου 4 σχετικά με τη διεξαγωγή Προκαταρκτικής Αξιολόγησης Κινδύνων Πλημμύρας,
- του άρθρου 6 σχετικά με την κατάρτιση Χαρτών Επικινδυνότητας και Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας σε επύπεδο Περιοχής Λεκάνης Απορροής Ποταμών
- του άρθρου 15, παρ. 1 για τη διάθεση των παραπάνω πληροφοριών στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή,

σας γνωρίζουμε ότι:

Η Ειδική Γραμματεία Υδάτων δημοσιοποίησε την πλήρη έκθεση της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης των Κινδύνων Πλημμύρας και τα σχετικά γεωχωρικά δεδομένα για τα 14 Υδατικά Διαμερίσματα της χώρας:

- Στην ιστοσελίδα του ΥΠΕΝ (<http://www.ypeka.gr/Default.aspx?tabid=252&language=el-GR>).
- Στον ιστότοπο του ΥΠΕΝ (maps.ypeka.gr).
- Στον ειδικά κατασκευασμένο για τις Πλημμύρες ιστότοπο του ΥΠΕΝ (floods.ypeka.gr).
- Στη βάση της ΕΕ (European Environment Information and Observation Network) στη διεύθυνση [http://cdr.eionet.europa.eu/gr/eu/floods/\(Reportnet\)](http://cdr.eionet.europa.eu/gr/eu/floods/(Reportnet)).

Παράλληλα, ανάρτησε σύγδεσμο με την ονομασία «Βάση Εισαγωγής Πλημμυρικών Συμβάντων», προκείμενου να καταγράφονται οι απαιτούμενες από την Οδηγία 2007/60/EK πληροφορίες σχετικά με τα χαρακτηριστικά των πλημμυρικών συμβάντων που σημειώνονται στη χώρα μας από κάθε συναρμόδιο Φορέα ή Υπηρεσία.

Για την εφαρμογή των επόμενων σταδίων της Οδηγίας που αφορούν στην κατάρτιση Χαρτών Επικινδυνότητας Πλημμύρας, Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας και Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας που προέκυψαν από την Προκαταρκτική Αξιολόγηση υλοποιούνται σήμερα οι ακόλουθες μελέτες κατόπιν διενέργειας ανοικτών διεθνών διαγωνισμών:

1. Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας περιοχών λεκανών απορροής ποταμών των Υδατικών Διαμερισμάτων Δυτικής, Βόρειας και Ανατολικής Πελοποννήσου και Κρήτης,
2. Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας περιοχών λεκανών απορροής ποταμών των Υδατικών Διαμερισμάτων Κεντρικής και Δυτικής Μακεδονίας,
3. Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας περιοχών λεκανών απορροής ποταμών των Υδατικών Διαμερισμάτων Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης (εκτός της Λεκάνης Απορροής του π. Έβρου),
4. Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας περιοχών λεκανών απορροής ποταμών των Υδατικών Διαμερισμάτων Ηπείρου, Δυτικής Στερεάς Ελλάδας και Θεσσαλίας,
5. Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας περιοχών λεκανών απορροής ποταμών των Υδατικών Διαμερισμάτων Αττικής, Ανατολικής Στερεάς Ελλάδας και Νήσων Αιγαίου (Βορείου & Νοτίου Αιγαίου).
6. «Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκάνης Απορροής π. Έβρου. Εφαρμογή της Οδηγίας 2007/60/EK που περιλαμβάνει το σύνολο των δράσεων που προβλέπονται από την Οδηγία 2007/60/EK για τη Λεκάνη Απορροής του π. Έβρου.

Με τις παραπάνω μελέτες καλύπτεται το σύνολο των Υδατικών Διαμερισμάτων της χώρας, δηλαδή και τα δεκατέσσερα (14) Υδατικά Διαμερίσματα και στην παρούσα φάση έχει ολοκληρωθεί η κατάρτιση Χαρτών Επικινδυνότητας Πλημμύρας και η Κατάρτιση Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας για τα δέκα (10) Υδατικά Διαμερίσματα. Τα αποτελέσματα των μελετών αναρτώνται στη βάση της ΕΕ (European Environment Information and Observation Network) στη διεύθυνση [http://cdr.eionet.europa.eu/gr/eu/floods/\(Reportnet\)](http://cdr.eionet.europa.eu/gr/eu/floods/(Reportnet)).

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

α/α

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΩΝ & ΥΠΟΓΕΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ ΝΙΚΑ

ΔΗΛΩΣΗ ΚΡΙΤΙΚΗΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟΥ
