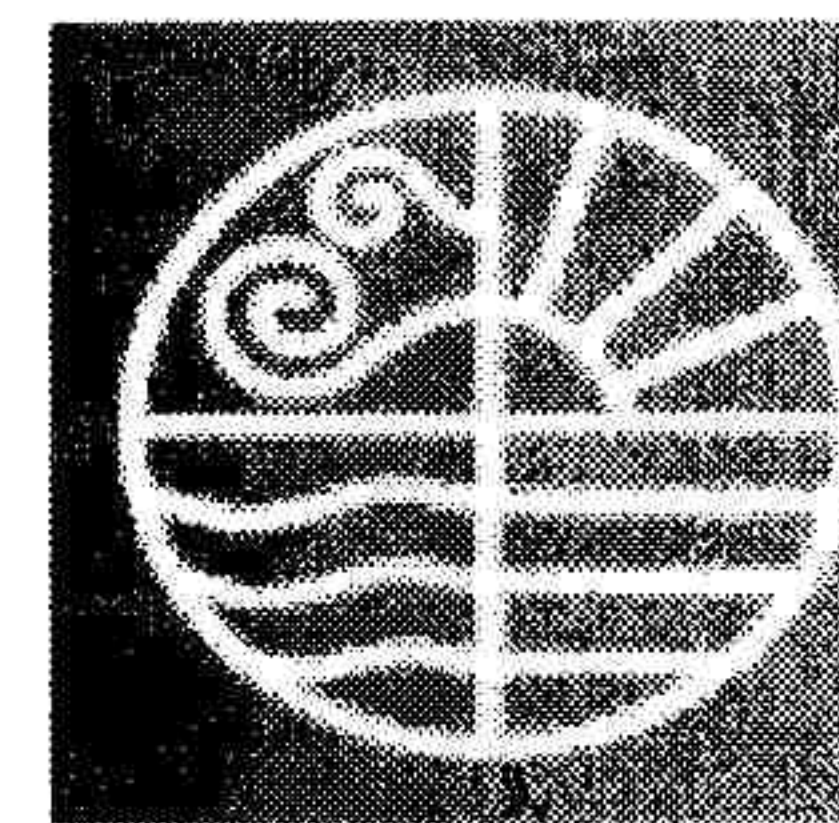




ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΓΡΑΦΕΙΟ
ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ &
ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ
ΑΛΛΑΓΗΣ

Αθήνα 27 Ιουλίου 2012
Αρ.Πρωτ: 1/ Β/28

Αμαλιάδος 17 – Αμπελόκηποι
115 23 - Αθήνα
Τηλ. 210 64 00 015
Fax. 210 64 29 137
E-mail: vouli1@priv.ypeka.gr

ΠΡΟΣ τη
ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ
Τμήμα Ερωτήσεων

KOIN:

1. Βουλευτή & Αντιπρόεδρο της
Βουλής κα Μ.Κόλλια-Τσαρουχά
2. Υπουργείο Εξωτερικών
Γραφείο Υπουργού
3. Υπουργείο Εσωτερικών
Γραφείο Υπουργού
4. Υπουργείο Ανάπτυξης, Αντ/τας
Υποδομών, Μεταφορών & Δικτύων
Γραφείο Υπουργού
5. Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης
και Τροφίμων
Γραφείο Υπουργού

Θέμα : « Απάντηση σε Ερώτηση »

Σχετ: Η με αρ. πρωτ. 20/9-7 -2012 Ερώτηση

Σε απάντηση της Ερώτησης με αρ. πρωτ. 20/09.07.2012 που κατατέθηκε στη Βουλή των Ελλήνων από την ΣΤ' Αντιπρόεδρο Βουλής των Ελλήνων κα Μαρία Κόλλια – Τσαρουχά και στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων του ΥΠΕΚΑ σας γνωρίζουμε ότι:

Η Ειδική Γραμματεία Υδάτων/ ΥΠΕΚΑ έχει προκηρύξει μια σειρά μελετών με αντικείμενο την κατάρτιση Σχεδίων Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών όλων των Υδατικών Διαμερισμάτων της χώρας και έχει ήδη ανατεθεί το έργο για την εκπόνηση του Σχεδίου Διαχείρισης του Υδατικού Διαμερίσματος Ανατολικής Μακεδονίας στο οποίο ανήκει

η Λίμνη Κερκίνη. Το Σχέδιο Διαχείρισης που θα προκύψει από αυτή τη μελέτη θα αντιμετωπίσει συνολικά και συστηματικά, στο πλαίσιο της κατάρτισης και εφαρμογής τους, σύμφωνα με τις απαιτήσεις της Οδηγίας 2000/60/EK, το συνολικό πρόβλημα της ορθολογικής διαχείρισης και προστασίας των υδατικών πόρων της περιοχής και θα περιλαμβάνει, μεταξύ άλλων, την κατάρτιση Προγραμμάτων Μέτρων για την προστασία, αποκατάσταση και αναβάθμιση των επιφανειακών μεταξύ των οποίων και η Λίμνη Κερκίνη καθώς και των υπόγειων υδατικών συστημάτων. Το ανωτέρω Σχέδιο Διαχείρισης βρίσκεται από της 15 Οκτωβρίου 2011 στη φάση Διαβούλευσης με τις εμπλεκόμενες υπηρεσίες και κάθε ενδιαφερόμενο και φιλοξενείται στην ιστοσελίδα του ΥΠΕΚΑ wfd.opengov.gr. Επισημαίνεται, ότι οι ρυθμοί πρόσχωσης της λίμνης δεν φαίνεται να επιβεβαιώνουν τις απαισιόδοξες προσβλέψεις της μελέτης του καθηγητή κ. Ψιλοβίκου η οποία εκπονήθηκε πριν από περίπου είκοσι χρόνια.

Στο πλαίσιο της συνεργασίας μεταξύ Ελλάδας και Βουλγαρίας για τη διαχείριση των διασυνοριακών υδάτων έχει υπογραφεί η «Κοινή διακύρηξη για την κατανόηση και τη συνεργασία στον τομέα της χρήσης των υδατικών πόρων στις αντίστοιχες επικράτειες των κοινών Λεκανών Απορροής του Ποταμού που μοιράζονται η Δημοκρατία της Βουλγαρίας και η Ελληνική Δημοκρατία» και έχει συγκροτηθεί Κοινή Ομάδα Εργασίας Ειδικών (Joint Expert Working Group) με αντικείμενο τη συνεργασία σε θέματα υδάτων και περιβάλλοντος στις διασυνοριακές λεκάνες.

Στις αρμοδιότητες της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων εντάσσεται και η διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας σε εφαρμογή της Οδηγίας 2007/60/EK, για την αξιολόγηση και τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας, όπως ενσωματώθηκε με την KYA 31822/1542/E130/2010 (ΦΕΚ Β' 1108/21.07.2010) αποτελώντας συμπληρωματικό μέτρο για την προστασία και ορθολογική διαχείριση των υδατικών πόρων της χώρας. Σε εφαρμογή της KYA 31822/1542/E130/2010 η Ειδική Γραμματεία Υδάτων ολοκλήρωσε και υπέβαλε στην ευρωπαϊκή βάση δεδομένων EIONET τις διαθέσιμες πληροφορίες - καταγραφές πλημμυρών που σημειώθηκαν στο παρελθόν (ιστορικές πλημμύρες) και προκάλεσαν σημαντικές αρνητικές επιπτώσεις. Τα στοιχεία αυτά αποτελούν το πρώτο στάδιο εφαρμογής της εν λόγω KYA και Οδηγίας που αφορά στην «Προκαταρκτική αξιολόγηση των κινδύνων πλημμύρας» ανά Υδατικό Διαμέρισμα. Στο πλαίσιο της Προκαταρκτικής αξιολόγησης Κινδύνων πλημμύρας η Ειδική Γραμματεία Υδάτων βρίσκεται στο στάδιο οριστικοποίησης των Ζωνών Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας, βάσει του άρθρου 4(5) της KYA 31822/1542/E103/2010, για τις οποίες θα προκηρυχθούν στη συνέχεια οι μελέτες κατάρτισης των Χαρτών επικινδυνότητας πλημμύρας, των χαρτών κινδύνων πλημμύρας και

των Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας ανά Περιοχή Λεκάνης Απορροής Ποταμού. Διευκρινίζεται ότι οι Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου πλημμύρας θα οριστικοποιηθούν συνδυάζοντας τα αποτελέσματα από την αξιολόγηση:

- των ιστορικών πλημμυρών,
- τον προσδιορισμό των περιοχών που είναι πιθανόν να σημειωθεί πλημμύρα (σαν περιοχές όπου είναι πιθανόν να σημειωθεί πλημμύρα ορίζονται αυτές που ικανοποιούν έναν από τους δύο παρακάτω περιορισμούς: (α) βρίσκονται σε θέσεις προσχωματικών αποθέσεων, (β) βρίσκονται σε έδαφος με κλίση μικρότερη από 2%).
- των περιοχών με δυνητικά σημαντικές οικονομικές και κοινωνικές συνέπειες από μελλοντικές πλημμύρες (είναι περιοχές που φιλοξενούν οικισμούς, υποδομές, βιομηχανικές δραστηριότητες, μνημεία πολιτιστικής κληρονομιάς, αγροτικές οικονομικές δραστηριότητας, περιβαλλοντικά ευάλωτες περιοχές).

Τα Σχέδια Διαχείρισης που θα προκύψουν από τις ανωτέρω μελέτες θα αντιμετωπίσουν συνολικά και συστηματικά, σύμφωνα με τις απαιτήσεις της Οδηγίας 2007/60/EK, το πρόβλημα της διαχείρισης του κίνδυνου πλημμύρας με έμφαση:

- στη μείωση των δυνητικών αρνητικών συνεπειών που οι πλημμύρες έχουν για την ανθρώπινη υγεία, το περιβάλλον, τη πολιτιστική κληρονομιά, και την οικονομική δραστηριότητα
- εφόσον κρίνεται σκόπιμο σε πρωτοβουλίες που δεν αφορούν σε κατασκευαστικά έργα και δράσεις για τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας ή/και στη μείωση των πιθανοτήτων επέλευσης πλημμύρας
- στα αναγκαία μέτρα για την επίτευξη των ανωτέρω στόχων.

Μέχρι την ολοκλήρωση των προαναφερόμενων μέτρων, αλλά και στη συνέχεια όσον αφορά στην υλοποίησή τους, σύμφωνα με τα οριζόμενα στη KYA 47630/2005 (ΦΕΚ 1688 Β/01.12.2005) και το Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87 Α/07.06.2010) καθώς και τα Προεδρικά Διατάγματα των Οργανισμών των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων της χώρας, οι Διευθύνσεις Υδάτων των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων της χώρας είναι καθ' ύλιν αρμόδιες για το μετριασμό των επιπτώσεων από πλημμύρες. Επιπλέον ο ρόλος και οι αρμοδιότητες όλων των εμπλεκόμενων Φορέων στη διαχείριση του κινδύνου των πλημμυρών περιγράφεται στο υπ.αριθμ. 7824/16.11.2011 έγγραφο της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας «Σχεδιασμός και δράσεις Πολιτικής Προστασίας για την αντιμετώπιση κινδύνων από την εκδήλωση των πλημμυρικών φαινομένων».

Αναφορικά με τα θέματα που σχετίζονται με την προστασία της βιοποικιλότητας και τη διαχείριση των οικοσυστημάτων, όλα τα αναγκαία μέτρα και δράσεις περιγράφονται στο Π.Δ. που αφορά το Εθνικό Πάρκο Λίμνης Κερκίνης το οποίο προωθείται από την αρμόδια

Υπηρεσία του ΥΠΕΚΑ.

Σχετικά με το ζήτημα του αγωγού Φυσικού Αερίου για πληρέστερη ενημέρωση της Βουλής επισυνάπτεται το υπ' αρ. 54069/26-7-2012 έγγραφο του «Διαχειριστή Εθνικού Συστήματος Φυσικού Αερίου Α.Ε.»

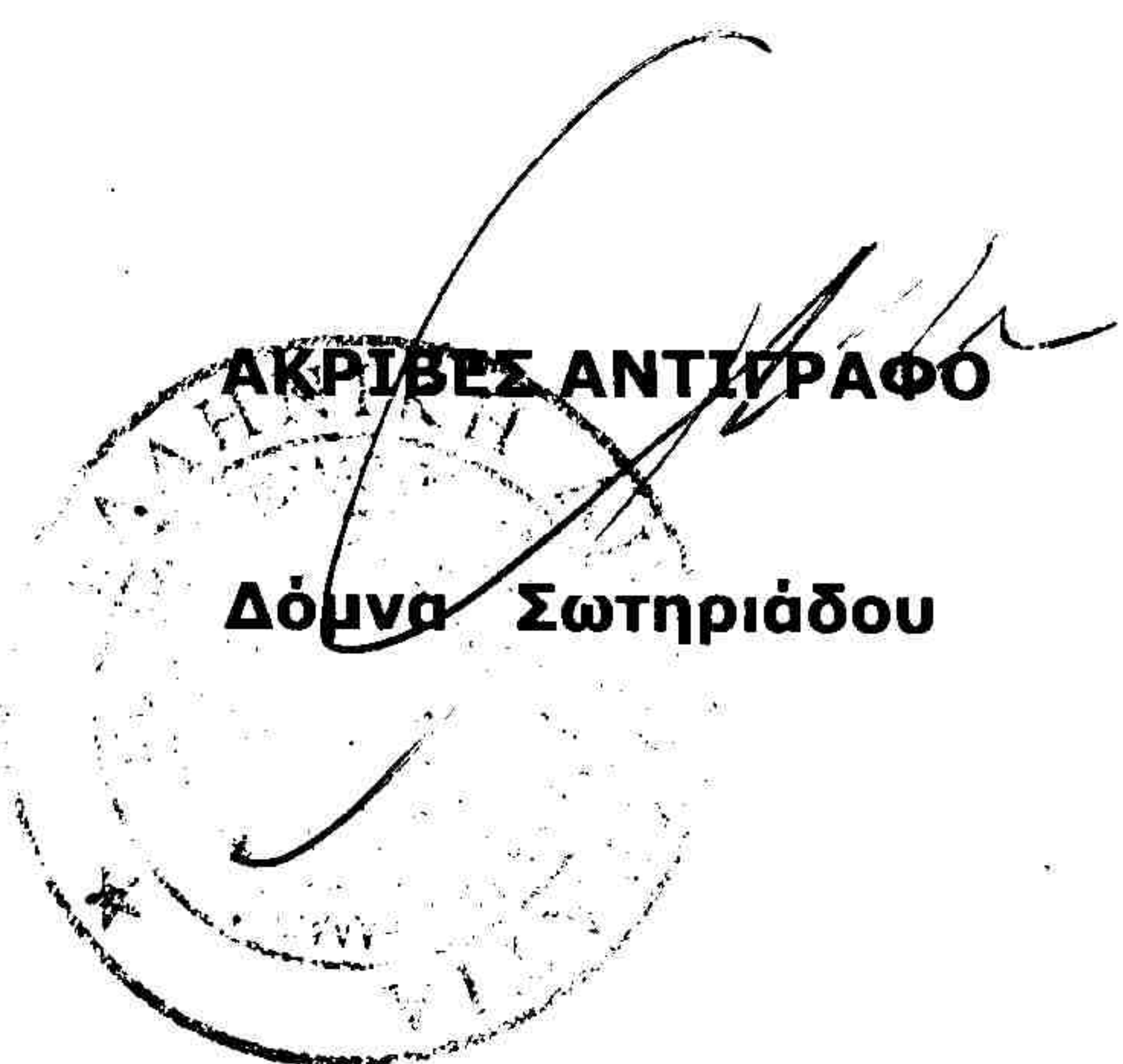
Τέλος, σας γνωρίζουμε ότι για τα υπόλοιπα ζητήματα που θίγονται στην Ερώτηση αρμόδια να ενημερώσουν τη Βουλή είναι τα συνερωτώμενα Υπουργεία.

Συνημμένο:

Το α.π. 54069/26-7-2012 έγγραφο ΔΕΣΦΑ

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΣΤΑΥΡΟΣ ΚΑΛΑΦΑΤΗΣ





Διαχειριστής Εθνικού Συστήματος Φυσικού Αερίου Α.Ε.

D/A
Κ.Μ.Ν.Δ.Α.Α.
Α/18-7-12

Σ.Δ.Ε.

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ
ΠΕΙΓΑΘ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ ΕΦΕΤΕΙΟΥ ΚΕΙΚΑΙ ΛΙΣΣΑΣ ΛΑΜΠΑΣ
Αριθμ. Πρωτ. 15190
Αθηρα 12.08.2012

Προς
ΥΠΕΚΑ
Γενική Γραμματεία Ενέργειας & Κλιματικής Αλλαγής
Γενική Δ/νση Ενέργειας
Δ/νση Πετρελαϊκής Πολιτικής
Τμήμα Προγραμματισμού
Λ. Μεσογείου 119
Τ.Κ. 10192 ΑΘΗΝΑ

Χαλάνδρι, 16 Ιουλίου 2012
Αριθ. Πρωτ. : 054069

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Αριθμ. Πρωτ. 2286
Ημερο. 18-7-12

Υπ' όψιν: κ. Αθ. Ζαχαρόπουλου

Θέμα : Απόψεις επί ερώτησης στη Βουλή κας Μαρίας Κόλλια – Τσαρούχα.
Μέτρα προστασίας Λίμνης Κερκίνης

Σχετ.: Επιστολή προς ΔΕΣΦΑ με α.π. Δ/Α/ΔΥ/ 13-07-2012

Σε συνέχεια της ανωτέρω σχετικής επιστολής και αναφορικά με την ερώτηση που διατυπώνεται στην υπ' αριθμ. 5 παρατήρηση, σας ενημερώνουμε ότι από την περιοχή της Αμφίπολης του ν. Σερρών δεν διέρχεται αγωγός φυσικού αερίου υψηλής πίεσης ενθύνης του ΔΕΣΦΑ. Ο πλησιέστερος αγωγός φυσικού αερίου (κλάδος Καβάλας) οδεύει σημαντικά βορειότερα περί τα 21 χλμ.

Οσο αφορά τον ποταμό Στρυμόνα, ο Κύριος αγωγός φυσικού αερίου διασχίζει υπογείως τον ποταμό στην περιοχή του Ζευγολατιού, περίπου 9 km κατάντι του φράγματος του Λιθοτόπου, νότια της Λίμνης Κερκίνης.

Η μελέτη και κατασκευή του Κύριου αγωγού έχει ολοκληρωθεί το 1996 και έκτοτε ο αγωγός φυσικού αερίου λειτουργεί ανελλιπώς. Στην θέση διασταύρωσης με τον ποταμό Στρυμόνα, ο αγωγός οδεύει σε βάθος περίπου 2 m. κάτω από την κοίτη του ποταμού ώστε να μην επηρεάζεται η υφιστάμενη διαμόρφωση και κατά συνέπεια και η ροή εντός του ποταμού.

Από την αδιάλειπτη παρακολούθηση της όδευσης του αγωγού στην συγκεκριμένη θέση αλλά και στην ευρύτερη περιοχή, δεν έχει παρατηρηθεί οποιωδήποτε πρόβλημα σύτε ύπαρξει ποτέ κάποια άλλη όχληση από τοπικούς φορείς, γεγονός που μας οδηγεί στο συμπέρασμα ότι δεν απαιτείται βελτιωτική ενέργεια από την πλευρά της εταιρείας μας.

Με εκτίμηση

Δρ. Γ. Ηαπαρσένος

Διευθύνων Σύμβουλος

-**KCNet**-

ΕΛΟΤ
ΕΛΟΤ 1801 / ΟΗΕΛΟΤ 18001

Λεωφ. Μεσογείων 357-359, Χαλάνδρι Τ.Κ.: 152 31, τηλ.: 210 65 01 200, fax: 210 67 49 504, www.desfa.gr, e-mail: desfa@desfa.gr
ΑΡ.Μ.Α.Ε: 62880/01ΑΤ/Β/07/317(08)