



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ,
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ**

ΑΝΑΡΤΗΣΗ - ΔΙΑΥΓΕΙΑ

Αθήνα, 7/11/2012
Α.Π. Οικ. 1303

Ταχ. Δ/ση : Κηφισίας 124 & Ιατρίδου 2
Τ.Κ. : 115 26
Πληροφορίες : Χ.Ανδρικοπούλου
Τηλέφωνο : 6931275
FAX : 6994355

ΑΠΟΦΑΣΗ

Έχοντας υπόψη

1. Την με Αρ.52196 Απόφαση Υπουργού ΠΕΚΑ (ΦΕΚ Β'1921/13-10-2010) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
2. Την από 24 Σεπτεμβρίου 2012 «Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για τον ορισμό εκπροσώπων της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων σε συναντήσεις και ομάδες εργασίας στο εξωτερικό που άπτονται των δράσεων της Υπηρεσίας».
3. Τις υποβληθείσες αιτήσεις των ενδιαφερομένων

Αποφασίζουμε

1. Οι ειδικοί εμπειρογνώμονες που θα εκπροσωπούν την Ειδική Γραμματεία Υδάτων σε συναντήσεις και ομάδες εργασίας (working groups) στο εξωτερικό, σε φορείς της Ευρωπαϊκής Ένωσης και σε Διεθνείς Οργανισμούς, που άπτονται των δράσεων της, είναι οι αναφερόμενοι στον Πίνακα 1 που επισυνάπτεται στο τέλος της παρούσας
2. Οι ως άνω εμπειρογνώμονες θα εκπροσωπούν την Υπηρεσία
 - (α) στις αντίστοιχες συναντήσεις και ομάδες εργασίας του Πίνακα 1,
 - (β) σε συναντήσεις σχετικές με την οριζόμενη από την παρούσα ιδιότητά τους, κατά περίπτωση αναλόγως της εκάστοτε ημερήσιας διάταξης (agenda) και των ειδικών θεμάτων που θα τίθενται προς συζήτηση.
3. Η κάθε εκπροσώπηση θα προετοιμάζεται σε συνεργασία με την Ειδική Γραμματεία Υδάτων, η οποία θα προσδιορίζει το πλαίσιο πολιτικής καθώς και την σύνθεση και γενικότερα την παρουσία της αντιπροσωπείας για κάθε συνάντηση. Για τον σκοπό αυτό οι ειδικοί εμπειρογνώμονες θα βρίσκονται σε διαρκή και άμεση συνεννόηση με τους αρμόδιους για τα σχετικά θέματα υπαλλήλους της Υπηρεσίας.
4. Μετά το πέρας των συναντήσεων/ομάδων εργασίας, οι ειδικοί εμπειρογνώμονες υποχρεούνται στην κατάρτιση αναλυτικής έκθεσης σχετικής με τις εν λόγω συναντήσεις/ομάδες εργασίας και τα συμπεράσματα εκείνων, η οποία θα κατατίθεται στα γραφεία της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων.
5. Οι ειδικοί εμπειρογνώμονες της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων είναι μη αμειβόμενοι. Τα έξοδα μετακίνησης και διαμονής στο εξωτερικό στο πλαίσιο των καθηκόντων τους καλύπτονται από τους διαθέσιμους πόρους της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων, βάσει της κείμενης νομοθεσίας.

Ο ΕΙΔΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Ε.Δ.

Δ/νσεις ΕΓΥ

ΚΟΙΝ.

Γρ.Υπουργού Αναπληρωτή

Δρ. ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΤΡΙΑΝΤΗΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΕΙΔΟΣ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗΣ/ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ		ΕΙΔΙΚΟΙ ΕΜΠΕΙΡΟΓΝΩΜΟΝΕΣ
Water Directors meeting		<p>Μάριος Βαφειάδης Αναπληρωτής Καθηγητής [Τεχνική Υδρολογία-Διαχείριση Πληροφορίας] Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών Πολυτεχνικής Σχολής Α.Π.Θ.</p> <p>Ιωάννης Λεονάρδος Καθηγητής Βιολογικών Εφαρμογών & Τεχνολογιών Παν/μιου Ιωαννίνων</p> <p>Γεώργιος Ζαλίδης Καθηγητής Ρύπανσης και Υποβάθμισης Εδαφών, Γεωπονική Σχολή, Τομέας Εγγείων Βελτιώσεων Εδαφολογίας και Γεωργικής Μηχανικής, Εργαστήριο Εφαρμοσμένης Εδαφολογίας, Α.Π.Θ.</p>
Ομάδα Στρατηγικού Σχεδιασμού & Επιτροπή του Άρθρου 21 της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ (Strategic Coordination Group & Art. 21 Committee)		
W.G. στο πλαίσιο του Μνημονίου Συνεργασίας για το Δρίνο σχετικά με την εφαρμογή της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ		
Κοινή Στρατηγική για την εφαρμογή της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ (WFD CIS)	WG A - Οικολογική Κατάσταση (Ecological Status)	<p>Μαρία Λαζαρίδου Καθηγήτρια, Εργαστήριο Ζωολογίας, Τμήμα Βιολογίας ΑΠΘ</p> <p>Ζήσης Βρύζας Λέκτορας, Εργαστήριο Γεωργικής Φαρμακολογίας & Οικοτοξικολογίας Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης</p> <p>Ιφιγένεια Κάγκαλου Επίκουρη Καθηγήτρια Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας & Υδάτινου Περιβάλλοντος, Σχολή Γεωπονικών Επιστημών, Παν/μιο Θεσσαλίας</p>
	Ασκηση Διαβαθμονόμησης (Intercalibration Exercise)	
	WG C - Υπόγεια Ύδατα (Groundwater), συμπεριλαμβανομένης της εφαρμογής της Οδηγίας 2006/118/ΕΚ για την ποιότητα των υπόγειων υδάτων	<p>Γεώργιος Καρατζάς Καθηγητής Μηχανικών Περ/ντος Πολυτεχνείο Κρήτης</p> <p>Τριαντάφυλλος Αλμπάνης Καθηγητής Τμήματος Χημείας, Παν/μιο Ιωαννίνων</p> <p>Αλεξάνδρα Γκεμιτζή Επίκουρη Καθηγήτρια Τμήμα Μηχανικών Περ/ντος, Πολυτεχνική Σχολή, Δημοκρίτειο Παν/μιο Θράκης</p>
	WG D - Reporting και WISE-GIS Workshop	<p>Βασίλειος Κανακούδης Επίκουρος Καθηγητής Διαχείρισης Υδατικών Πόρων & Δικτύων Ύδρευσης Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Παν/μιο Θεσσαλίας</p>

	<p>WG D - Reporting και WISE-GIS Workshop</p>	<p>Εύα Παπαστεργιάδου Επίκουρη Καθηγήτρια Τομέας Βιολογίας Φυτών Τμήμα Βιολογίας, Πανεπιστήμιο Πατρών</p> <p>Μαρία Ψυχογιού Λέκτορας Τομέας Διαχείρισης Υδατικών Πόρων Τμήμα Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών</p>
	<p>WG E - Ουσίες Προτεραιότητας (Priority Substances)</p>	<p>Δανιήλ Μαμάης Αναπληρωτής Καθηγητής Τομέας Υδατικών Πόρων και Περιβάλλοντος Σχολή Πολιτικών Μηχανικών Ε.Μ.Π.</p> <p>Πέτρος Γκίκας Επίκουρος Καθηγητής Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος Πολυτεχνείο Κρήτης</p> <p>Μαρία Ψυχογιού Λέκτορας Τομέας Διαχείρισης Υδατικών Πόρων Τμήμα Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών</p>
	<p>Ομάδες Εργασίας για θέματα διαχείρισης λειψυδρίας (Water Scarcity) και κλιματικής αλλαγής</p>	<p>Μάγκυ Κοσσίδα M.S. Μηχανική Περιβάλλοντος και Υδατικών Πόρων, Επιστημονικός Συνεργάτης στο Εργαστήριο Υδρολογίας & Αξιοποίησης Υδατικών Πόρων Σχολή Πολιτικών Μηχανικών, Ε.Μ.Π.</p> <p>Νικόλαος Σκουλικίδης Γεωλόγος - Βιοχημικός (Παν. του Αμβούργου) Διευθυντής Ερευνών Ινστιτούτο Εσωτερικών Υδάτων Ελληνικό Κέντρο Θαλασσίων Ερευνών</p> <p>Δημήτρης Εμμανουλούδης Καθηγητής ΤΕΙ Καβάλας, Αντιπρόεδρος Διεθνών και Ευρωπαϊκών Υποθέσεων, ΤΕΙ Καβάλας</p>
	<p>WG F - Πλημμύρες (Floods)</p>	<p>Νικόλαος Θεοδοσίου Επίκουρος Καθηγητής, Τομέας Υδραυλικής και Τεχνικής Περιβάλλοντος Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών Πολυτεχνικής Σχολής Α.Π.Θ.</p>
	<p>Επιμέρους συναντήσεις και συνέδρια, στο πλαίσιο της εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ για τις πλημμύρες</p>	<p>Μάριος Βαφειάδης Αναπληρωτής Καθηγητής [Τεχνική Υδρολογία-Διαχείριση Πληροφορίας] Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών Πολυτεχνικής Σχολής Α.Π.Θ.</p>

<p>Στρατηγική για το θαλάσσιο περιβάλλον στο πλαίσιο της εφαρμογής της Οδηγίας 2008/56/ΕΚ για τον καθορισμό κοινοτικού πλαισίου δράσης στον τομέα της πολιτικής για το θαλάσσιο περιβάλλον (Marine Strategy Framework Directive)</p>	<p>Marine Directors meeting</p>	<p>Γιάννης Καρακάσης Καθηγητής, Τμήμα Βιολογίας, Πανεπιστήμιο Κρήτης</p>
	<p>Coordination Group</p>	<p>Αθανάσιος Τσίκληρας Λέκτορας, Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Σχολή Γεωπονικών Επιστημών, Παν/μιο Θεσσαλίας.</p>
	<p>WG - Reporting</p>	<p>Πάνος Παναγιωτίδης Διευθυντής Ερευνών, Ελληνικό Κέντρο Θαλασσίων Ερευνών (ΕΛΚΕΘΕ)</p> <p>Θεοδώρα Παραμάνα Γεωλόγος, υπομήφια διδάκτωρ του Διατμηματικού Μεταπτυχιακού Ωκεανογραφίας με αντικείμενο το θαλάσσιο περιβάλλον, ΕΚΠΑ.</p>
	<p>WG - GES</p>	<p>Κωνσταντίνος Παπακωνσταντίνου τέως Δ/ντής του Ινστιτούτου Θαλασσίων Βιολογικών Πόρων, Ελληνικό Κέντρο Θαλασσίων Ερευνών (ΕΛΚΕΘΕ)</p> <p>Μαρία Κάπαρη Θαλάσσια Βιολόγος Ειδική Επιστήμονας στο ΕΚΒΑΑ</p>
	<p>WG - ESA</p>	<p>Μιχάλης Ντεμούσης Καθηγητής, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Πατρών</p>
<p>Εφαρμογή και θέματα reporting της Οδηγίας 91/271/ΕΟΚ για τα αστικά λύματα</p>	<p>Πέτρος Σαμαράς Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων ΤΕΙ Θεσσαλονίκης</p> <p>Ιωάννης Μαναριώτης Λέκτορας, Εργαστήριο Τεχνολογίας του Περιβάλλοντος Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Πατρών</p> <p>Ευγενία Γαβαλάκη Δρ .Πολιτικός Μηχανικός Ερευνητικός Συνεργάτης ΕΜΠ</p>	