

Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για τον ορισμό εκπροσώπων της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων σε συναντήσεις και ομάδες εργασίας στο εξωτερικό που άπτονται των δράσεων της Υπηρεσίας.

Δημοσίευση: 24 Σεπτεμβρίου 2012

Καταληκτική Ημερομηνία: 12 Οκτωβρίου 2012

Η Ειδική Γραμματεία Υδάτων του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής απευθύνει ανοικτή πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για τον ορισμό ειδικών εμπειρογνομόνων που θα εκπροσωπούν την Υπηρεσία σε συναντήσεις και ομάδες εργασίας (working groups) στο εξωτερικό, σε φορείς της Ευρωπαϊκής Ένωσης και σε Διεθνείς Οργανισμούς, που άπτονται των δράσεων της και επισυνάπτονται στο τέλος της παρούσας.

Οι ειδικοί εμπειρογνώμονες της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων είναι μη αμειβόμενοι και ορίζονται με απόφαση του Υπουργού Αναπληρωτή Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής.

Οι υποψήφιοι πρέπει να είναι Έλληνες πολίτες, να ανήκουν στο επιστημονικό και ερευνητικό δυναμικό των Ανωτάτων και Τεχνολογικών Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων της χώρας, καθώς και ερευνητικών φορέων και να διαθέτουν επιστημονική και επαγγελματική εμπειρία στους τομείς δράσης της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων και των απαιτήσεων των επιτροπών που θα συμμετέχουν.

Οι ενδιαφερόμενοι που πληρούν τις ανωτέρω προϋποθέσεις για την εκπροσώπηση της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων καλούνται να υποβάλλουν αίτηση, συνοδευόμενη από βιογραφικό σημείωμα, στην οποία θα αναφέρονται συγκεκριμένα η εκδήλωση ενδιαφέροντός τους για μία ή περισσότερες συναντήσεις/ομάδες εργασίας, όπως αναφέρονται στον επισυναπτόμενο πίνακα. Η αίτηση μπορεί να υποβληθεί είτε ηλεκτρονικά στη διεύθυνση info.egy@prv.ypeka.gr είτε μέσω τηλεομοιοτυπίας (fax) στο 210 6994355 μέχρι και την 12^η Οκτωβρίου 2012.

Οι ειδικοί εμπειρογνώμονες θα βρίσκονται σε διαρκή και άμεση συνεννόηση και συνεργασία με τους αρμόδιους για τα σχετικά θέματα υπαλλήλους της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων. Μετά το πέρας των συναντήσεων/ομάδων εργασίας, οι ειδικοί εμπειρογνώμονες υποχρεούνται στην κατάρτιση αναλυτικής εκθέσεως σχετικής με τις εν λόγω συναντήσεις/ομάδες εργασίας και τα συμπεράσματα εκείνων, η οποία θα κατατίθεται στα γραφεία της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων.

Τα έξοδα μετακίνησης και διαμονής στο εξωτερικό στο πλαίσιο των καθηκόντων τους καλύπτονται από τους διαθέσιμους πόρους της Υπηρεσίας βάσει της κείμενης νομοθεσίας.

Ο ΕΙΔΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΥΔΑΤΩΝ

Δρ. ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΤΡΙΑΝΤΗΣ

ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΕΙΣ ΤΗΣ ΕΙΔΙΚΗΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ ΥΔΑΤΩΝ ΣΤΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ

Τύπος Συνάντησης		ΕΙΔΙΚΟΙ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ
Κοινή Στρατηγική για την εφαρμογή της Οδηγίας Πλαίσιο για τα ύδατα 2000/60/ΕΚ (WFD CIS)	Water Directors meeting	Ένας Ειδικός Επιστήμονας
	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	
	WG A - Οικολογική Κατάσταση (Ecological Status)	Ένας Ειδικός Επιστήμονας
	Άσκηση Διαβαθμονόμησης (Intercalibration Exercise)	
	WG C - Υπόγεια Ύδατα (Groundwater), συμπεριλαμβανομένης της εφαρμογής της Οδηγίας 2006/118/ΕΚ για την ποιότητα των υπόγειων υδάτων	Ένας Ειδικός Επιστήμονας
	WG D - Reporting και WISE-GIS Workshop	Ένας Ειδικός Επιστήμονας
	WG E - Ουσίες Προτεραιότητας (Priority Substances)	Ένας Ειδικός Επιστήμονας
	Ομάδες Εργασίας για θέματα διαχείρισης λειψυδρίας (Water Scarcity) και κλιματικής αλλαγής	Ένας Ειδικός Επιστήμονας

	<p>WG F - Πλημμύρες (Floods)</p> <p>Επιμέρους συναντήσεις και συνέδρια, στο πλαίσιο της εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ για τις πλημμύρες</p>	Ένας Ειδικός Επιστήμονας
Κοινή Στρατηγική εφαρμογής της Οδηγίας – Πλαίσιο για την θαλάσσια στρατηγική 2008/56/ΕΚ (MSFD CIS)	Marine Directors meeting	Ένας Ειδικός Επιστήμονας
	Coordination Group	
	WG - Reporting	Ένας Ειδικός Επιστήμονας
	WG - GES	Ένας Ειδικός Επιστήμονας
	WG - ESA	Ένας Ειδικός Επιστήμονας
Εφαρμογή και θέματα reporting της Οδηγίας 91/271/ΕΟΚ για τα αστικά λύματα		Ένας Ειδικός Επιστήμονας

ΟΔΗΓΙΑ ΠΛΑΙΣΙΟ 2000/60/ΕΚ ΓΙΑ ΤΑ ΥΔΑΤΑ

Συνεδρίαση των Διευθυντών Υδάτων (Water Directors meeting)

Αποφασίζει για την εξειδίκευση των πολιτικών κοινής αντίληψης και πρακτικής για την εφαρμογή της Οδηγίας από τα κράτη μέλη. Εγκρίνει τα πορίσματα των Ομάδων Εργασίας.

Ομάδα Στρατηγικού Σχεδιασμού & Επιτροπή του Άρθρου 21 της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ (Strategic Coordination Group & Art. 21 Committee)

Συντονίζει τις διάφορες ομάδες εργασίας (working groups) και δράσεις. Αξιολογεί τα δεδομένα των ομάδων εργασίας και ετοιμάζει τα κείμενα εργασίας και τις εκθέσεις για τις συνεδριάσεις των Διευθυντών Υδάτων (Water Directors).

Ομάδα εργασίας Α για την οικολογική κατάσταση (WG A ECOSTAT) – Άσκηση διαβαθμονόμησης

Οι κύριοι στόχοι για την Ομάδα Εργασίας ECOSTAT είναι οι εξής:

- 1) Ο καθορισμός κριτηρίων για τον προσδιορισμό της οικολογικής ποιότητας των υδάτων.
- 2) Η προώθηση της ανάπτυξης συστημάτων μόνιμης παρακολούθησης και αξιολόγησης οικολογικών παραμέτρων.
- 3) Η σύγκριση της προσέγγισης και η προώθηση της ανταλλαγής εμπειριών σχετικά με την ανάπτυξη των προαναφερόμενων συστημάτων μεταξύ των κρατών μελών.
- 4) Η συνεργασία με άλλες δραστηριότητες σχετικές με το πρόγραμμα εργασίας ECOSTAT, συμπεριλαμβανομένης της ομάδας εργασίας GES της οδηγίας-πλαίσιο για τη θαλάσσια στρατηγική, της Ομάδας Εμπειρογνομώνων για την Κλιματική Αλλαγή και το νερό κλπ.

Ομάδα εργασίας C για τα υπόγεια ύδατα(WG C Groundwater)

Οι κύριοι σκοποί και οι στόχοι του WG C είναι:

- 1) Η ανταλλαγή πληροφοριών και πορισμάτων σχετικά με την εφαρμογή της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ και της Οδηγίας 2006/118/ΕΚ για τα υπόγεια ύδατα προκειμένου να επιτευχθεί η εναρμόνιση εφαρμογής των δύο Οδηγιών.
- 2) Να συμβάλει στην υποστήριξη και την αναθεώρηση της Οδηγίας για τα υπόγεια ύδατα.
- 3) Να συμβάλει στην προώθηση οριζόντιων θεμάτων (π.χ. κλιματική αλλαγή), σε συνεργασία με άλλες Ομάδες Εργασίας.

Ομάδα εργασίας D για την υποβολή εκθέσεων-στοιχείων ενημέρωσης της Ε.Ε. (WG D on Reporting)

Ο γενικός στόχος της ομάδας εργασίας D είναι η υποστήριξη της διαδικασίας υποβολής εκθέσεων-στοιχείων ενημέρωσης της Ε.Ε. και η διασφάλιση ότι η διαδικασία αυτή θα είναι απλή, αποφεύγοντας τις αλληλεπικαλύψεις ώστε να μην οδηγήσει σε μια περιττή επιβάρυνση για τα κράτη μέλη.

Ομάδα εργασίας E για τις χημικές παραμέτρους (WG E Priority Substances)

Οι κύριοι στόχοι για την Ομάδα Εργασίας E είναι οι εξής:

- 1) Η υποστήριξη ανάπτυξης των πολιτικών που σχετίζονται με το άρθρο 16 της Οδηγίας.
- 2) Η υποστήριξη της εφαρμογής της Οδηγίας 2008/105/ΕΚ των Περιβαλλοντικών Προτύπων Ποιότητας και των θεμάτων της χημικής ρύπανσης της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ, παρέχοντας καθοδήγηση και προωθώντας την ανταλλαγή πληροφοριών και βέλτιστων πρακτικών. Η δραστηριότητα αυτή περιλαμβάνει και την ανταλλαγή πληροφοριών σχετικά με τη θέσπιση προτύπων ποιότητας για συγκεκριμένους ρύπους.
- 3) Η προώθηση της ανταλλαγής πληροφοριών και βέλτιστων πρακτικών μεταξύ των κρατών μελών, των ενδιαφερόμενων μερών και της ερευνητικής κοινότητας σε σχέση με τα επιφανειακά και τα υπόγεια ύδατα όσον αφορά:
 - την παρακολούθηση των χημικών παραμέτρων,
 - την τυποποίηση των παραμέτρων και την διασφάλιση της ποιότητας,
 - την εφαρμογή της οδηγίας 2009/90/ΕΚ σχετικά με τις τεχνικές προδιαγραφές για τη χημική ανάλυση και την παρακολούθηση της κατάστασης των υδάτων.

Ομάδες εργασίας για θέματα διαχείρισης λειψυδρίας (Water Scarcity) και κλιματικής αλλαγής

Αντικείμενο είναι:

- 1) Η περαιτέρω ανάλυση και αντιμετώπιση του καταλόγου των εκκρεμών θεμάτων στο πλαίσιο της εφαρμογής της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ όπως δείκτες, χάρτες κίνδυνου, σχέδια διαχείρισης της ξηρασίας κλπ προκειμένου να διευκολυνθεί το έργο των κρατών μελών στους τομείς αυτούς (σχέδια διαχείρισης και αντιμετώπισης ξηρασίας και λειψυδρίας) με στόχο το μικρότερο κοινωνικοοικονομικό και περιβαλλοντικό κόστος.
- 2) Ο συντονισμός των ανωτέρω θεμάτων σε περιφερειακό επίπεδο.

Ομάδα Εργασίας F "Πλημμύρες" (WG F "Floods")

Ο σκοπός της Ομάδας εργασίας F είναι να παρέχει την υποστήριξη (α) για την εφαρμογή της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ για τις πλημμύρες, μέσω της ανταλλαγής πληροφοριών μεταξύ των κρατών μελών και των ενδιαφερόμενων μερών με σκοπό την επίτευξη κοινής αντίληψης σχετικά με τις απαιτήσεις για την εφαρμογή της ως άνω οδηγίας, καθώς και (β) για τη σύνδεση με άλλες συναφείς δραστηριότητες σε επίπεδο ΕΕ.

(βλ. αναλυτική περιγραφή έργου των προαναφερόμενων στο « WG WFD»)

ΟΔΗΓΙΑ ΠΛΑΙΣΙΟ 2008/56/ΕΚ ΓΙΑ ΤΗΝ ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ

Συνεδρίαση των Διευθυντών Θαλάσσης (Marine Directors meeting)

Αποφασίζει για την εξειδίκευση των πολιτικών κοινής αντίληψης και πρακτικής για την εφαρμογή της Οδηγίας από τα κράτη μέλη. Εγκρίνει τα πορίσματα των Ομάδων Εργασίας.

Συντονιστική ομάδα εργασίας (Marine Strategic Coordination Group-MSCG).

Συντονίζει τις διάφορες ομάδες εργασίας (working groups) και δράσεις. Αξιολογεί τα δεδομένα των ομάδων εργασίας και ετοιμάζει τα κείμενα εργασίας και τις εκθέσεις για τις συνεδριάσεις των Διευθυντών Θαλάσσης (Marine Directors).

(βλ. αναλυτικά στο « **Co ORDINATION G.**»)

Ομάδα εργασίας για τα κοινωνικοοικονομικά στοιχεία (Working Group on Economic and Social Assessments -WG ESA).

Επεξεργάζεται την εξειδίκευση και τη μεθοδολογία προσέγγισης των οικονομικών και κοινωνικών στοιχείων και αναλύσεων που απαιτούνται στα διάφορα στάδια εφαρμογής της Οδηγίας (όπως πχ. στην αρχική αξιολόγηση).

(βλ. αναλυτικά στο «**WG ESA**»)

Ομάδα εργασίας για την «Καλή Περιβαλλοντική Κατάσταση» (Working group on good environmental status- WG GES)

Επεξεργάζεται τα κριτήρια, τα μεθοδολογικά πρότυπα, τους δείκτες και γενικότερα τις προδιαγραφές για τον προσδιορισμό και την επίτευξη της Καλής Περιβαλλοντικής Κατάστασης (GES).

(βλ. αναλυτικά στο «**WG GES**»)

Ομάδα εργασίας για την ανταλλαγή πληροφορίας και για την υποβολή εκθέσεων-στοιχείων ενημέρωσης της Ε.Ε (Working group on data, information and knowledge exchange -WG DIKE).

Επεξεργάζεται τα στοιχεία και τις μεθοδολογίες βάσει των οποίων θα πρέπει να παρέχονται από τα κράτη μέλη οι πληροφορίες και τα δεδομένα που αφορούν τα διάφορα στάδια των σχεδίων δράσεων των θαλάσσιων στρατηγικών.

(βλ. αναλυτικά στο « **WG DIKE**»)

ΟΔΗΓΙΑ 91/271/ΕΟΚ ΓΙΑ ΤΑ ΑΣΤΙΚΑ ΛΥΜΑΤΑ

Εφαρμογή και θέματα reporting της Οδηγίας 91/271/ΕΟΚ για τα αστικά λύματα

Τεχνικές συναντήσεις και working groups για θέματα παρακολούθησης της πορείας εφαρμογής της Οδηγίας των κρατών-μελών για τα αστικά λύματα (θέματα ποιότητας δεδομένων, συμμόρφωσης με την Οδηγία, τρόπος απεικόνισης των δεδομένων στο WISE, εξέλιξη του Web-tool, νέοι παράμετροι)