



ΔΡΑΣΕΙΣ ΔΙΚΤΥΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ ΕΤΑΙΡΟΥ ANMAP ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΟΥ ECOFLOW

ECOFLOW-11ΣΥΝ_8_917

04 Μαρτίου 2013 – 31 Οκτωβρίου 2015

το έργο συγχρηματοδοτείται από το **Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ)** της **Ευρωπαϊκής Ένωσης (Ε.Ε.)** στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ 2011»

Πακέτο εργασίας : 6.Εκπαίδευση και προώθηση του εργαλείου

Tasks: 6.1 4 εκπαιδευτικές εκδηλώσεις για τη χρήση του υδροοικολογικού εργαλείου



(Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα (ΕΠΑΝ ΙΙ), ΠΕΠ Μακεδονίας – Θράκης, ΠΕΠ Κρήτης και Νήσων Αιγαίου, ΠΕΠ Θεσσαλίας – Στερεάς Ελλάδας – Ηπείρου, ΠΕΠ Αττικής

Περίληψη:

Στο πλαίσιο της ΕΕ6 «Εκπαίδευση και προώθηση του εργαλείου», για τις δράσεις δικτύωσης και περαιτέρω δημοσιότητας του έργου, η πρόταση προβλέπει τις μετακινήσεις μελών της ομάδας έργου, προκειμένου να προωθήσουν το αντικείμενο και τους στόχους του έργου. Τέτοιες δράσεις αποσκοπούν στη διεύρυνση της βιωσιμότητας του έργου αφενός μέσω της σύναψης συνεργασιών με εταιρείες οι οποίες εμπορεύονται προϊόντα που έχουν άμεση σχέση με την υδροοικολογική πλατφόρμα, και αφετέρου μέσω της προώθησης του έργου σε συνέδρια και ημερίδες που βρίσκουν μεγάλη απήχηση στο κοινό.

Παρακάτω παρουσιάζονται οι δράσεις δικτύωσης που πραγματοποιήθηκαν από την ΑVMar κατά τη διάρκεια της 1^{ης} περιόδου αναφοράς.

**ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ**

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



Πίνακας Περιεχομένων

1	Μετακινήσεις στο πλαίσιο των δράσεων δικτύωσης και δημοσιότητας του έργου .4
1.1	Παρουσίαση αφίσας (poster) στο COST Meeting, Wageningen, Ολλανδία, 24 – 26/08/20144
1.2	Συνάντηση με το Πανεπιστήμιο Κρήτης, Ηράκλειο, Κρήτη, 17/10/20145
1.3	Συνάντηση με την εταιρεία ScientAct, Θεσσαλονίκη, 27/10/2014 6
2	Παραρτήματα7
2.1	Παράρτημα Α7
2.2	Παράρτημα Β17
2.3	Παράρτημα Γ19



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



1.3 Συνάντηση με την εταιρεία ScientAct, Θεσσαλονίκη, 27/10/2014

Η συγκεκριμένη μετακίνηση πραγματοποιήθηκε στο πλαίσιο της Ενότητας Εργασίας 6 «Εκπαίδευση και προώθηση του εργαλείου».

Οι κ.κ. Βασιλόπουλος και Χαρτίδου παραβρέθηκαν στα γραφεία της εταιρείας Scientact A.E. κατόπιν σχετικής πρόσκλησης και παρουσίασαν στον κ. Δημήτρη Κουβά το σχεδιασμό και τις πρώτες λειτουργίες της υδρο-οικολογικής πλατφόρμας. Η εταιρεία Scientact A.E. δραστηριοποιείται τόσο στην Ελλάδα όσο και στα Βαλκάνια (Σόφια, Βουλγαρία) στους τομείς εξοπλισμού περιβαλλοντικής έρευνας και παρακολούθησης περιβαλλοντικών παραμέτρων στη μετεωρολογία, υδρολογία, ποιότητα αέρα, κτλ. Η εταιρεία ενδιαφέρθηκε για τους τρόπους μεταφοράς δεδομένων από μετρητικούς εξοπλισμούς και το συγκεκριμένο είδος τηλεμετρίας που δύναται να αξιοποιήσει η πλατφόρμα ECOFLOW. Οι εκπρόσωποι της AVMap εξήγησαν ότι η πλατφόρμα ECOFLOW μπορεί να επικοινωνεί τηλεμετρικά με σταθμούς μέτρησης παραμέτρων. Ωστόσο, ενώ έχει αναπτυχθεί αυτή η δυνατότητα, τα μοντέλα τελικά που χρησιμοποιήθηκαν ως βάση για την ανάπτυξη των 2 λογισμικών δεν χρησιμοποιούν δεδομένα μετεωρολογικών ή άλλων μετρητικών εξοπλισμών. Οι δύο ομάδες καταστάλαξαν ότι τους ενδιαφέρει η συνεργασία της πλατφόρμας ECOFLOW με τον εξοπλισμό περιβαλλοντικής έρευνας που εμπορεύεται και εγκαθιστά η εταιρεία στα πλαίσια επέκτασης δυνατοτήτων των 2 μοντέλων – λογισμικών που λειτουργούν στην παρούσα φάση στην πλατφόρμα ECOFLOW.

Στο Παράρτημα Γ παρουσιάζονται: η επιστολή την οποία έλαβε ο κος Βασιλόπουλος από τον κο Κουβά και η επιστολή αποδοχής της πρόσκλησης που έστειλε ο κος Βασιλόπουλος στον κο Κουβά.



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



Ελλάδα
ανταγωνιστική
οικονομία
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



η περιφέρειά σου είναι στο επίκεντρο της ανάπτυξης



ΕΣΠΑ
2007-2013
πρόγραμμα για την ανάπτυξη

Meeting Agenda



CONFERENCE PROGRAMME

FIRST SCIENTIFIC MEETING AND MC MEETING OF

COST ACTION ES1306: CONNECTING EUROPEAN

CONNECTIVITY RESEARCH

24-26TH AUGUST 2014

WAGENINGEN

WAGENINGEN CAMPUS, ATLAS BUILDING

PROGRAMME, PARTICIPATION LIST AND PRACTICAL

INFORMATION



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ






COST Action ES1306

Programme

Sunday 24th of August: Field trip (separate excursion guide)

Monday 25th of August (venue Atlas Building, Wageningen UR campus):

8.00-9.00: registration and coffee

9.00-9.10 Welcome by Saskia Keesstra

9.10-9.40 Keynote for Working Group 1: what is connectivity?: Louise Bracken

9.40-10.10 Keynote for Working Group 5: Transition of connectivity research towards sustainable land and water management: Luca Montanarella

10.10-10.40 Keynote from the field of policy makers on the level of the national level: Sediment problems in Switzerland related to debris flows: Illustrations from the Illgraben catchment: Brian McArdell (Switzerland)

10.40-11.15 Coffee and posters

11.15-11.45 Keynote: Interfacing science with policy: Margot van Cleen (Directorate Rijkswaterstaat)

11.45- 12.45 Break out session in 5 groups

5 min explanation (Saskia Keesstra)

Per region in Europe: Interactive discussion in 4-5 groups
Listing the research priorities in East west north south Europe

Addressing the following questions:

- ❖ What societal issues and problems related to connectivity in your country/region?
- ❖ Do you have information on how relevant these issues are deemed by stakeholders in your country?
- ❖ What do you think are the main obstacles ? scientific or otherwise ? to address these issues?

12.45-14.15 Lunch with posters

14.15 – 15.00 Plenary feedback/discussion: groups present their findings: Selection of the priority themes related to connectivity and new group division. Chair: Saskia Keesstra/Tony Parsons



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ






15.00- 16.00 Break out groups with selected topics as focus. Discussion on selected research priorities and possibilities for cooperation -> where do we see opportunities our COST Action

16.00-16.30: Plenary wrap up to identify the COST Actions priorities for the coming years.
Chair: Saskia Keesstra/Tony Parsons

16.30-16.45: Explanation about catchment information (Damia Vericat)
Explanation about Short Term Scientific Missions (Tony Parsons)

16.45- 17.15 Keynote: Which role can connectivity research play in national policy for river management: Josan Tielen: River Basins as the natural basis for a sound water and sediment management.

17.15-18.45 Poster session with drinks

19.30-.... Conference diner: H41

Tuesday 26th of August (venue Atlas Building, Wageningen UR campus):

8.30-9.00 Keynote for Working Group 2: Measuring approaches in hydrological and sediment connectivity: Gary Sheridan

9.00-9.30 Keynote for Working Group 3: Modeling of connectivity: What did we learn? Where do we stand? Where do we go? Modelling approaches in hydrological and sediment connectivity: Frederic Darboux

9.30-10.00 Keynote for Working Group 4: Lorenzo Borselli: Using connectivity to assess soil erosion and mass movement processes in the landscape: applications and discussion of a new paradigm.

10.00- 10.30 Keynote from the field (regional/local level): Ben Lamb (UK): Evidence = Ownership = Investment - Experiences from the River Leven Catchment, North Yorkshire, UK.

10.30-11.15 Coffee with posters

11.15-12.45 Breakout groups

1st Breakout groups per WG:



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ




Ελλάδα
ανταγωνιστική
οικονομία
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ




ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΡΕΥΝΑ ΚΑΙ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ
ΕΡΑΝ II
η περιφέρειά σου είναι η ανάπτυξή σου



ΕΣΠΑ
2007-2013
πρόγραμμα για την ανάπτυξη



Connecteur
Connecting European Connectivity Research



cost
EUROPEAN COOPERATION
IN SCIENCE AND TECHNOLOGY
COST Action ES1306

1-2 orals from WG leaders/members to start discussion?
1-3 After that free discussion

Wg1: Theory: setting agenda

- discuss connectivity definitions and research approaches?
- Collected and compared connectivity definitions;
- Identify where differences exist in connectivity research approaches;
- Generic definition and conceptual model based on profound theoretical research

WG2: Measurement approaches:

- assessing survey protocols for various spatial and temporal resolutions and discuss how to approach post-processing and uncertainty analyses
- Strategic directions for measuring (i) rainfall-runoff, (ii) erosion and sediment transport, and (iii) topography, morphometry and vegetation structure collected and compared connectivity definitions;
- report on specific decisions taken at internal and combined WGs meetings

WG3: Modelling approaches:

- assessing and evaluating model approaches and their suitability for connectivity
- Set in motion the model intercomparison exercise;
- Awareness of uncertainty in the existing and newly developed data;

WG4: Indices:

- Start on evaluation of connectivity indices
- Implementation of a common database containing existing datasets;
- Requirements for new indices to be developed

12.45-14.15: Lunch with Posters

14.15-15.15 Plenary feedback: groups present their findings

Plenary: setting the agenda for this COST Action with wrap up by Artemi Cerdà and Saskia Keesstra

15.30-18.00 Poster session with drinks where all groups present their poster

17.00-19.00 MC meeting (separate agenda)





ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



Attendance list

COST Action ES1306

Participants List

Last Name	First Name	Country	E-mail
Álvarez-Mozos	Jesús	Span	jesus.alvarez@unavarra.es
Baartman	Jantiene	Netherlands	jantiene.baartman@wur.nl
Barneveld	Robert	Norway	robert.barneveld@bioforsk.no
Beylich	Achim	Norway	achim.beylich@NGU.NO
Bielders	Charles	Belgium	Charles.Bielders@uclouvain.be
Boardman	John	UK	john.boardman@eci.ox.ac.uk
Borselli	Lorenzo	Mexico	lborselli@gmail.com
Bracken	Louise	UK	l.j.bracken@durham.ac.uk
Bradinoni	Francesco	Italy	francesco.bradinoni@unimib.it
Brazier	Richard	UK	richard_brazier@yahoo.co.uk
Calsamiglia	Aleix	Span	aleix.calsamiglia@gmail.com
Cammeraat	Erik	Netherlands	L.H.Cammeraat@uva.nl
Caon	Lucrezia	Netherlands	lucrezia.caon@wur.nl
Casalí	Javier	Span	jcs@unavarra.es
Cavalli	Marco	Italy	marco.cavalli@irpi.cnr.it
Cerdà	Artemi	Spain	Artemio.cerda@uv.es
Cerdan	Oliver	France	o.cerdan@brgm.fr
Chartidou	Nadia	Greece	chartidou@geoenvi.org
Coulthard	Tom	UK	T.Coulthard@hull.ac.uk
Crema	Stefano	Italy	stefano.crema@irpi.cnr.it
Darboux	Frédéric	France	Frederic.Darboux@orleans.inra.fr
De Hoop	Myrna	Netherlands	M.deHoop@uu.nl
Destouni	Gia	Sweden	georgia.destouni@natgeo.su.se
Dewals	Benjamin	Belgium	b.dewals@ulg.ac.be
Dinis Ferreira	António	Portugal	aferreira@esac.pt
Đorđević	Dragana	Serbia	dragadj@chem.bg.ac.rs



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ





Connecteur
Connecting European Connectivity Research



COST
EUROPEAN COOPERATION
IN SCIENCE AND TECHNOLOGY

COST Action ES1306

Ferk	Mateja	Slovenia	mateja.ferk@zrc-sazu.si
Fernández-Getino	Ana Patricia	Spain	fgetino@inia.es
Ferreira	Carla	Portugal	carla.ssf@gmail.com
Fiener	Peter	Germany	peter.fiener@geo.uni-augsburg.de
Finger	David	Iceland	finger@vedur.is
Förster	Saskia	Germany	foerster@gfz-potsdam.de
Gallart	Francesc	Spain	francesc.gallart@idaea.csic.es
Garcia	Celso	Spain	celso.garcia@uib.es
Gardi	Ciro	Italy	ciro.gardi@unipr.it
Gay	Aurore	France	a.gay@brgm.fr
Giménez	Rafael	Span	rafael.gimenez@unavarra.es
Hassler	Sibylle	Germany	sibylle.hassler@gfz-potsdam.de
Heckmann	Tobias	Germany	tobias.heckmann@ku.de
Hein	Thomas	Austria	thomas.hein@boku.ac.at
Hochstrasser	Tamara	Ireland	tamara.hochstrasser@ucd.ie
Hooke	Janet	UK	Janet.Hooke@liverpool.ac.uk
Horel	Agota	Hungary	agota.horel@gmail.com
Javaux	Mathieu	Belgium	mathieu.javaux@uclouvain.be
Jurchescu	Marta	Romania	marta_jurchescu@yahoo.com
Kalantari	Zahra	Sweden	zahrak@kth.se
Karaca	Deniz	COST	Deniz.Karaca@cost.eu
Keesstra	Saskia	Netherlands	saskia.keesstra@wur.nl
Keizer	Jan	Portugal	jeejeeka@gmail.com
Kidová	Anna	Slovakia	geogkido@savba.sk
Kosmas	Costas	Greece	Isos2kok@aua.gr
Kuhn	Nikolaus	Switzerland	nikolaus.kuhn@unibas.ch
Laine-Kaulio	Hanne	Finland	hanne.laine@aalto.fi
Lamb	Ben	UK	benlamb@teesriverstrust.org
Langhammer	Jakub	Czech republic	jakub.langhammer@natur.cuni.cz



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ





COST Action ES1306

Laronne	Jonathan	Israel	john@bgu.ac.il
Legout	Cédric	France	cedric.legout@ujf-grenoble.fr
Lode	Elve	Estonia	elve.lode@gmail.com
Mako	Andras	Hungary	mako.andras@agrar.mta.hu
Martinez Murillo	Juan Francisco	Spain	jfmmurillo@uma.es
Marttila	Hannu	Finland	hannu.marttila@oulu.fi
Masselink	Rens	Netherlands	rens.masselink@wur.nl
McArdell	Brian	Switzerland	brian.mcardell@wsl.ch
Meusbürger	Katrin	Switzerland	Katrin.Meusbürger@unibas.ch
Montanarella	Luca	Italy	luca.montanarella@jrc.ec.europa.eu
Morche	David	Germany	david.morche@geo.uni-halle.de
Moreno de las Heras	Mariano	UK	mariano.moreno-de-las-heras@durham.ac.uk
Mueller	Eva	Germany	enmue@uni-potsdam.de
Nadal Romero	Estela	Netherlands	estelanr@unizar.es
Nieminen	Mika	Finland	mika.nieminen@metla.fi
Nunes	Joao	Portugal	jpcn@ua.pt
Panagiotaras	Dionisios	Greece	sakpanag@teipat.gr
Parsons	Tony	UK	a.j.parsons@sheffield.ac.uk
Penuela	Andres	Belgium	andres.penuela@uclouvain.be
Petursdottir	Thorunn	Iceland	thorunnp@land.is
Poepl	Ronald	Austria	ronald.poepl@univie.ac.at
Rejman	Jerzy	Poland	rejman@demeter.ipan.lublin.pl
Rowan	John	UK	j.s.rowan@dundee.ac.uk
Seeger	Manuel	Germany	seeger@uni-trier.de
Sheridan	Gary	AUS	sheridan@unimelb.edu.au
Silasari	Rasmiaditya	Austria	silasari@waterresources.at
Skarbovik	Eva	Norway	eva.skarbovik@bioforsk.no
Smetanova	Anna	France	anna.smetanova@supagro.inra.fr




ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ


ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ





Connecteur
Connecting European Connectivity Research



cost
EUROPEAN COOPERATION
IN SCIENCE AND TECHNOLOGY
COST Action ES1306

Smith	Hugh	UK	Hugh.Smith@liverpool.ac.uk
Solange Lana-Renault	Noemi	Spain	noemi-solange.lana-renault@unirioja.es
Swiechowicz	Jolanta	Poland	jolanta.swiechowicz@uj.edu.pl
Temme	Arnaud	NL	arnaud.temme@wur.nl
Tetzlaff	Doerthe	UK	d.tetzlaff@abdn.ac.uk
Ursino	Nadia	Italy	nadia.ursino@unipd.it
Vainu	Marko	Estonia	marko.vainu@tlu.ee
Van der Perk	Marcel	Netherlands	M.vanderPerk@uu.nl
Van der Zee	Sjoerd	Netherlands	sjoerd.vanderzee@wur.nl
Vassilopoulos	Andreas	Greece	vassilopoulos@avmap.gr
Vericat	Damia	Spain	dvericat@macs.udl.cat
Vigiak	Olga	Italy	olga.vigiak@gmail.com
Wittenberg	Lea	Israel	leaw@geo.haifa.ac.il
Xiao	Liangang	Switzerland	liangang.xiao@unibas.ch
Zorn	Matija	Slovenia	matija.zorn@zrc-sazu.si
Zumr	David	Czech republic	david.zumr@fsv.cvut.cz



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



Photos



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



2.2 Παράρτημα Β

Πρόσκληση



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ**

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΣΘ&ΤΕ

Αρ. Πρωτ.: ΟΤΑ38431014
Ημερ/νία εισ.: 02.10.2014

Ηράκλειο 2 Οκτωβρίου 2014

Προς: ΑΝΜΑΡ Ανώνυμη Εταιρεία Ψηφιακών Εφαρμογών

Θέμα: Πρόσκληση για παρουσίαση

Αγαπητοί συνεργάτες,

Σε συνέχεια των τηλεφωνικών μας επικοινωνιών, θα θέλαμε με την παρούσα επιστολή να σας προσκαλέσουμε την Παρασκευή 17.10.2014 και ώρα 11:30 στο Πανεπιστήμιο Κρήτης ώστε να μας ενημερώσετε εκτενέστερα για το έργο και τους στόχους του προγράμματος «Σύστημα εκτίμησης της αποδεκτής Οικολογικής παροχής σε ποτάμια και ρέματα της Ελλάδας, ECOFLOW». Πιο συγκεκριμένα, θα μας ενδιέφερε η παρουσίαση των φάσεων ανάπτυξης και λειτουργίας της υδρο-οικολογικής πλατφόρμας ECOFLOW και το είδος των δεδομένων που αυτή χρησιμοποιεί, ο σχεδιασμός της βάσης δεδομένων τόσο των χρηστών όσο και των γεωχωρικών δεδομένων (raster και vector) καθώς επίσης και ο σχεδιασμός των αλγορίθμων που χρησιμοποιεί για την εξαγωγή των αποτελεσμάτων αναφορικά με την εκτίμηση της οικολογικής παροχής και να συζητήσουμε τρόπους πιθανής συνεργασίας με την εταιρεία σας.

Με τιμή



Γιώργος Βιτσάκης
Υπεύθυνος Ομάδας Εκπαίδευσης
Εργαστηρίου Επεξεργασίας Δεδομένων Σ.Θ.Τ.Ε.




ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



Αποδοχή πρόσκλησης



Wmap GIS
Spatial Intelligence

AVMap Ψηφιακών Εφαρμογών Α.Ε.
Νάξου 2 – 4, 152 38, Πάτημα Χαλανδρίου
T: 210 8056 321-6, F: 210 8056 327

Αθήνα, 08/10/14

Προς: Εργαστήριο Επεξεργασίας Δεδομένων ΣΘ & ΤΕ

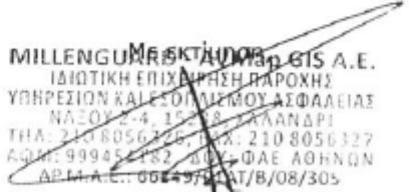
Θέμα: Αποδοχή πρόσκλησης για παρουσίαση

Αγαπητοί συνεργάτες,

Θα ήθελα αρχικά να σας ευχαριστήσω για την πρόσκληση που μου αποστείλατε προκειμένου να πραγματοποιήσουμε μία από κοινού συνάντηση. Είμαι στην ευχάριστη θέση να σας ανακοινώσω ότι αποδέχομαι την πρόσκληση.

Θα χαίρομαι πολύ να σας ενημερώσω σχετικά με το έργο και τους στόχους του προγράμματος «ECOFLOW: Σύστημα εκτίμησης της αποδεκτής οικολογικής παροχής σε ποτάμια και ρέματα της Ελλάδας». Κατά τη διάρκεια της παρουσίασης, θα μπορούσαμε να δούμε με περισσότερες λεπτομέρειες την υδρο-οικολογική πλατφόρμα και τη λειτουργία της, το σχεδιασμό της βάσης δεδομένων αλλά και το σχεδιασμό των αλγορίθμων που χρησιμοποιούνται.

Αναμένω να συναντηθούμε και από κοντά την Παρασκευή 17.10.2014 στις 11:30 στο Πανεπιστήμιο της Κρήτης.



MILLENGUARD GIS A.E.
ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΠΑΡΟΧΗΣ
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
ΝΑΞΟΥ 2-4, 152 38, ΠΑΤΗΜΑ
ΤΗΛ: 210 8056 321-6, ΦΑΞ: 210 8056 327
ΑΦΜ: 999454782, ΔΟΥ: ΦΑΕ ΑΘΗΝΩΝ
ΑΡ.Μ.Α.Ε.: 056497501/Β/08/305

Δρ. Δρ. Ανδρέας Βασιλόπουλος
Επιστημονικός Υπεύθυνος του Φορέα



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



2.3 Παράρτημα Γ

Πρόσκληση

From: Dimitris Kouvas [mailto:dgk@scientact.com.gr]
Sent: Wednesday, October 22, 2014 5:14 PM
To: 'Eleni Melidoni'; vassilopoulos@avmap.gr
Subject: ECOFLOW

Προς κ. Βασιλόπουλο Ανδρέα, επιστημονικό υπεύθυνο προγράμματος ECOFLOW.

Αξιότιμε κύριε Βασιλόπουλε,

Με αφορμή τις ενημερώσεις που είχαμε από τα δελτία τύπου που μας στέλνετε, θέλουμε να προγραμματίσουμε μία συνάντηση με σκοπό την παρουσίαση της πορείας και των αποτελεσμάτων του προγράμματος ECOFLOW. Το πρόγραμμα αυτό έχει ιδιαίτερο ενδιαφέρον για την εταιρεία μας και συνάφεια με τον μετρητικό εξοπλισμό και τις λύσεις που προσφέρουμε.

Προτείνουμε ως πιθανή ημερομηνία συνάντησης τη Δευτέρα 27 Οκτωβρίου, οποιαδήποτε πρωινή εργάσιμη ώρα. Μπορείτε να επικοινωνήσετε μαζί μας για τον προσδιορισμό του ραντεβού στο e-mail dgk@scientact.com.gr ή τα τηλέφωνα 2310 946126 6945873501.

Σας ευχαριστούμε και περιμένουμε την επικοινωνία σας.

Με εκτίμηση,
Δημήτρης Κουβάς

ScientAct S.A

ISO 9001:2000 Certified Company
16 Kanari st. / 54 644 / Thessaloniki / Greece
Tel : 0030 2310 946-126
Fax : 0030 2310 947-005
Mobile +30 6945873501
Web Site : www.scientact.com.gr
E-mail : dgk@scientact.com.gr

Skype: *dimitris.kouvas*

 please consider the environment before printing this email



Αποδοχή πρόσκλησης



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



Ελλάδα
ανταγωνιστική
οικονομία
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



η περιφέρειά σας στο επίκεντρο της ανάπτυξης



ΕΣΠΑ
2007-2013
πρόγραμμα για την ανάπτυξη

