



Ιούλιος 2013



στην υπηρεσία της επιχείρησής σας

ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΕΝΤΥΠΟ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑ: Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΠΕΝΔΥΕΙ 281,4 ΕΚΑΤ. EUR ΣΕ ΝΕΑ ΕΡΓΑ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΤΟ ΚΛΙΜΑ

Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή ενέκρινε τη χρηματοδότηση 248 νέων έργων στο πλαίσιο του προγράμματος LIFE+, του ταμείου της Ευρωπαϊκής Ένωσης για το περιβάλλον. Τα έργα αυτά προβλέπουν δράσεις στα πεδία της προστασίας της φύσης, της κλιματικής αλλαγής, της περιβαλλοντικής πολιτικής, καθώς και της ενημέρωσης και της επικοινωνίας επί περιβαλλοντικών θεμάτων σε όλα τα κράτη μέλη. Η συνολική επένδυση που αντιπροσωπεύουν τα έργα ανέρχεται σε 556,4 εκατ. EUR περίπου, εκ των οποίων 281,4 εκατ. EUR θα χρηματοδοτηθούν από την ΕΕ.

Στην τελευταία πρόσκληση υποβολής προτάσεων, που ολοκληρώθηκε τον Σεπτέμβριο του 2012, η Επιτροπή έγινε αποδέκτης 1.159 αιτήσεων.

ΤΑ ΕΡΓΑ LIFE+ ΤΟΥ 2012 ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ

Ελλάδα 10 έργα (14,9 εκατ.)

LIFE+ Περιβαλλοντική Πολιτική και Διακυβέρνηση (4 έργα - 6,5 εκατομμύρια)

LIFE READ (Sustchem Engineering Ltd.): Εμπνευσμένο από τον κανονισμό REACH, το έργο αυτό αποσκοπεί στην επίδειξη ενός αποτελεσματικού μέσου μετάδοσης πληροφοριών ασφαλείας σχετικά με

επικίνδυνα υλικά, σε όλη την αλυσίδα εφοδιασμού στην Ελλάδα - από τον παραγωγό ή τον εισαγωγέα επικίνδυνης ουσίας ή μείγματος, μέσω των

παραγωγών και διανομένων μορφοποιημένων προϊόντων, μέχρι τον τελικό επαγγελματία χρήστη. Υπεύθυνος επικοινωνίας: [Υπεύθυνος επικοινωνίας: info@suschem.gr](mailto:info@suschem.gr)

LIFE CONOPS (Benaki Phytopathological Institute): Το έργο αυτό αποβλέπει στην ανάπτυξη ολοκληρωμένων σχεδίων διαχείρισης για τον αποτελεσματικό έλεγχο της ανά την Ευρώπη εξάπλωσης χωροκατακτητικών ειδών κουνουπιών. Στο πλαίσιο του θα αναπτυχθεί ένα δίκτυο 12 πρωτότυπων συσκευών παρακολούθησης των πληθυσμών χωροκατακτητικών ειδών κουνουπιών σε επιλεγμένες περιοχές της Ελλάδας και της Ιταλίας. Υπεύθυνος επικοινωνίας: a.michaelakis@bpi.gr

LIFE RECLAIM (ENVECO SA): Στόχος του έργου αυτού είναι να κατασκευαστεί μια πιλοτική μονάδα για μια διαδικασία που εμπλέκει τμήματα ορυχείων υφιστάμενων ΧΥΤΑ, διαχωρίζοντας τα χρήσιμα υλικά και παράγοντας κατάλληλα προϊόντα (συμπυκνώματα), τόσο σιδηρούχα όσο και μη σιδηρούχα, τα οποία μπορούν να ενσωματωθούν σε μια μεταλλουργική διαδικασία. Η μονάδα θα περιλαμβάνει χώρο προεπεξεργασίας, γραμμή παραγωγής, και ένα στάδιο εμπλουτισμού για τα μη σιδηρούχα μέταλλα, εισάγοντας καινοτόμα στοιχεία από την εξορυκτική βιομηχανία. Στόχος αυτού του έργου είναι να οικοδομηθεί μια πιλοτική μονάδα για μια διαδικασία που περιλαμβάνει τμήματα των ορυχείων των υφιστάμενων ΧΥΤΑ, διαχωρίζοντας χρήσιμα υλικά και την παραγωγή κατάλληλων προϊόντων (συμπυκνώματα), τόσο σιδηρούχων, όσο και μη σιδηρούχων μετάλλων, τα οποία μπορούν να ενσωματωθούν σε μια μεταλλουργική διαδικασία. Το εργοστάσιο θα περιλαμβάνει ένα χώρο προεπεξεργασίας, μία γραμμή παραγωγής και ένα στάδιο εμπλουτισμού για τα μη σιδηρούχα μέταλλα, εισάγοντας καινοτόμα στοιχεία από την εξορυκτική βιομηχανία. Υπεύθυνος επικοινωνίας: geotent@enveco.gr

CROME LIFE (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης - Εργαστήριο χημικών μηχανικών/περιβαλλοντικών μηχανικών): Στόχος του έργου είναι να βελτιωθεί σημαντικά η ανάλυση της έκθεσης, μέσω της σύζευξης της περιβαλλοντικής και της βιολογικής παρακολούθησης και της μοντελοποίησης σε μια ολοκληρωμένη μεθοδολογία που επιτρέπει την ποσοτική εκτίμηση των επιπτώσεων, στην ανθρώπινη υγεία, της οξείας / χρόνιας έκθεσης σε χημικές ουσίες που ενεργούν ως νευρολογικοί και νευρο-αναπτυξιακοί τοξικοί παράγοντες και ή / και καρκινογόνοι παράγοντες. Στο έργο θα γίνει χρήση της ανθρώπινης βιο-παρακολούθησης των δεδομένων, προκειμένου να εξασφαλισθεί μία σταθερότερη επιστημονική βάση για την λήψη αποφάσεων σε θέματα προστασίας του περιβάλλοντος και της δημόσιας υγείας, οδηγώντας σε μία οικονομικά αποδοτική και αποτελεσματική διαχείριση του περιβάλλοντος και της δημόσιας υγείας. Υπεύθυνος επικοινωνίας: sarigiannis@auth.gr

LIFE+ Nature (4 έργα - 6,9 εκατομμύρια)

ΚΥΚΛΑΔΕΣ Life (WWF Hellas): Στόχος του εν προκειμένω προγράμματος είναι να καθιερωθεί μια ενιαία προστατευόμενη περιοχή του δικτύου Natura 2000 «Νήσος Γυάρος και θαλάσσια ζώνη και παρακείμενα ύδατα», με τη συμμετοχή και ενεργό εμπλοκή των τοπικών παραγόντων

από τα γειτονικά νησιά Άνδρο και Σύρο. Οι κύριοι στόχοι έγκεινται στη διατήρηση και προστασία του τοπικού πληθυσμού της σε κρίσιμο βαθμό απειλούμενης με εξαφάνιση μεσογειακής φώκιας της μοναχού, καθώς και στην προστασία και βελτίωση της κατάστασης διατήρησης πολλών άλλων ειδών και ενδιαιτημάτων, ιδίως ποσειδωνίας (*Posidonia oceanica*). Υπεύθυνος επικοινωνίας: c.liarikos@wwf.gr

LIFE ARCPIN (Δήμος Γρεβενών): Στόχοι του έργου είναι η βελτίωση της κατάστασης διατήρησης της καφέ αρκούδας (*Ursus arctos*), στο Εθνικό Πάρκο Βορείας Πίνδου και των Γρεβενών, αξιολογούμενης υπό το πρίσμα των επιπέδων του πληθυσμού και των τάσεων. Θα υλοποιηθεί μέσω δράσεων που αποσκοπούν στην προώθηση της βιώσιμης συνύπαρξης ανθρώπου και αρκούδας στις περιοχές του έργου, ελαχιστοποιώντας την επαφή αρκούδας - ανθρώπου και τις επακόλουθες προστριβές που είναι επιζήμιες για το είδος. Υπεύθυνος επικοινωνίας: th.tsialtas@gmail.com

LIFE-Στυμφαλία (Τράπεζα Πειραιώς Α.Ε.): Κύριος στόχος είναι να δημιουργηθεί ένα βιώσιμο σύστημα διαχείρισης και χρηματοδότησης για ένα σημαντικό μεν, υποβαθμισμένο δε, υγροτοπικό οικοσύστημα στη Λίμνη Στυμφαλία, περιοχή που ανήκει στο δίκτυο Natura 2000. Το έργο αποσκοπεί στη βελτίωση της κατάστασης διατήρησης των διαφόρων ειδών-στόχων και των υγροτοπικών ενδιαιτημάτων, καθώς και στην εξασφάλιση ενός βιώσιμου συστήματος το οποίο, σε μακροπρόθεσμη βάση, θα χρηματοδοτήσει όλες τις αναγκαίες δραστηριότητες διαχείρισης. Υπεύθυνος επικοινωνίας: dimopoulosd@piraeusbank.gr

LIFE JunEx (Εταιρία Προστασίας της Πρέσπας): Το έργο στοχεύει στην αποκατάσταση και τη διατήρηση του ενδιαιτήματος προτεραιότητας Grecian Juniper woods (*Juniperetum excelsae*) στο Εθνικό Πάρκο Πρέσπας. Υπεύθυνος επικοινωνίας: spp@line.gr

LIFE+ Biodiversity (1 έργο - 0,9 εκατομμύρια)

LIFE WINDFARMS & WILDLIFE (Κέντρο για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και την εξοικονόμηση ενέργειας): Γενικός στόχος είναι να επιδειχθούν οι πλέον σύγχρονες μέθοδοι και προσεγγίσεις που βελτιώνουν τη συμβατότητα της ανάπτυξης αιολικών πάρκων με τους στόχους της ΕΕ για τη διατήρηση της βιοποικιλότητας. Στο πλαίσιο του έργου θα αναπτυχθούν υποδείξεις και κατευθυντήριες γραμμές που θα επιτρέπουν στις ελληνικές κρατικές αρχές και στους φορείς εκμετάλλευσης αιολικών πάρκων τον αποτελεσματικό σχεδιασμό, την υλοποίηση και την τακτική αξιολόγηση της απόδοσης των τεχνολογιών μετριάσμου με γνώμονα τα πρότυπα συγκρισιμότητας της βιοποικιλότητας. Υπεύθυνος επικοινωνίας: kros@cres.gr

LIFE+ Information and Communication (1 έργο - 0,6 εκατομμύρια)

LIFE - AMMOS (Mediterranean SOS Network) - Δίκτυο SOS για τη

Μεσόγειο: Το έργο αποβλέπει στην ανάληψη μιας ολοκληρωμένης ενημερωτικής εκστρατείας για την πρόληψη και τη μείωση των απορριμμάτων που σχετίζονται με το κάπνισμα στις ελληνικές παράκτιες περιοχές. Στόχος του έργου είναι να προωθηθεί μια αλλαγή στη συμπεριφορά, μέσω της συνδυασμένης χρήσης της τεχνολογίας και των πρακτικών ευαισθητοποίησης, προκειμένου να αποφευχθεί η ρύπανση των ακτών από τα αποτίγματα, προστατεύοντας έτσι το θαλάσσιο και παράκτιο περιβάλλον, τη δημόσια υγεία, και συμβάλλοντας στην εφαρμογή της σχετικής κοινοτικής νομοθεσίας. Υπεύθυνος επικοινωνίας: info@medsos.gr

ENTERPRISE EUROPE NETWORK

ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΚΑΒΑΛΑΣ

Ομονοίας 50, 653 02 Καβάλα, Τηλ: 2510-833964, Fax: 2510-835946

E-mail: info@chamberofkavala.gr [http:// www.chamberofkavala.gr](http://www.chamberofkavala.gr)

Η δράση συγχρηματοδοτείται από το ευρωπαϊκό Πρόγραμμα Πλαίσιο για την Ανταγωνιστικότητα και την Καινοτομία (Competitiveness and Innovation Programme 2007-2013)

Neither the European Commission nor any person acting on behalf of the European Commission is responsible for the use which might be made of the information contained herein. The views in this publication are those of the author and do not necessarily reflect the policies of the European Commission.

