

Τεχνολογία στην Κρήτη από την Ιρλανδία για τον κλάδο τροφίμων

ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ NICHE

Στο Letterkenny και στο Derry της Ιρλανδίας βρέθηκαν εκ νέου οι εταιρείες που εφάρμοσαν το πρόγραμμα NICHE στο οποίο συμμετέχει η Περιφέρεια Κρήτης, αυτή τη φορά για να αξιολογήσουν τις καλές πρακτικές των Ιρλανδών εταιριών τους, καθώς και το κατά πόσο αυτές είναι κατάλληλες για μεταφορά στη δική τους περιοχή ενδοαφώντος.

Οι εταιρείες του NICHE, έχοντας ως κοινό στοιχείο την αναγνώριση της διατροφής ως τομέα - κλειδί στην περιοχή τους και ως βασικό στόχο την αποτελεσματική προώθηση προϊόντων για την **καινοτομία** δράσεων έρευνας και καινοτομίας από επιχειρήσεις του κλάδου των τροφίμων, ολοκλήρωσαν πλέον την 1^η φάση του έργου, εκείνη της ανταλλαγής καλών πρακτικών. Οι συμμετέχοντες είχαν την ευκαιρία να ξεναγηθούν σε ενδιαφέρουσες υποδομές και να γνωρίσουν επιτυχημένες πρακτικές στο Derry της Βόρειας Ιρλανδίας αλλά και στην ευρύτερη περιοχή του Donegal της Ιρλανδίας. Τις εντυπώσεις έκληψε το **Κέντρο**



Υποστήριξης Επιχειρηματικότητας Foodovation στο Derry, ενώ ενδιαφέρον παρουσίασαν και οι **πρότυπες μονάδες ζυθοποιίας, γαλακτοκομικών προϊόντων και καλλιέργειας μανταρινιών** στο Donegal.

Εκτός των εκπροσώπων των 7 εταιριών από τα ισάριθμα κράτη - μέλη της Ε.Ε., στη συνάντηση συμμετείχαν ενεργά και εκπρόσωποι από τις **Ομάδες Ενδιαφερόμενων Φορέων**

(Stakeholders) που έχει συστήσει ο κάθε εταίρος στην περιοχή του, ειδικά για το έργο.

Από την Ομάδα Ενδιαφερόμενων Φορέων του NICHE για την Περιφέρεια Κρήτης συμμετείχαν ο κ. **Αρτέμιος Ζαϊτάκης**, διευθυντής του Επισημοτικού και Τεχνολογικού Πάρκου Κρήτης και ο κος **Φίλιππος Βερβερίδης**, κοσμητόρας της Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας και Τεχνολογίας Τροφι-



μων του ΤΕΙ Κρήτης.

Από την Περιφέρεια Κρήτης συμμετείχαν η κ. **Ευαγγελία Βροντάκη**, συντονίστρια του έργου NICHE και η κ. **Ζαχαρούλα Παπαδοπούλου**, μέλος της ομάδας έργου.

Εκτός της Περιφέρειας Κρήτης, στο έργο συμμετέχουν επίσης εταιρείες από τη Ρουμανία, την Ιρλανδία, το Ηνωμένο Βασίλειο, τη Φινλανδία, την Εσθονία και την Πολωνία.

Το έργο NICHE (Building innovative food value chains in regions, χρίζοντας καινοτόμες αλυσίδες αξίας τροφίμων) υλοποιείται από την **Διεύθυνση Ανάπτυξης της Περιφερειακής Ενότητας Ρεθύμνου**, στο πλαίσιο του διαπεριφερειακού προγράμματος **Interreg Europe** και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης κατά 85% και από εθνικούς πόρους κατά 15%.

Διεθνές Συνέδριο για τις Αμμώδεις Παραλίες στην Κρήτη

ΑΠΟ 25 ΕΩΣ 29 ΜΑΪΟΥ ΣΤΙΣ ΓΟΥΡΝΕΣ ΧΕΡΣΟΝΗΣΟΥ

Διεθνές Συνέδριο - Συνέδριο για τις Αμμώδεις Παραλίες (ISBS), θα φιλοξενηθεί από το Ινστιτούτο Θαλάσσιων Βιολογίας - Βιοτεχνολογίας και Θαλάσσιων Καλλιεργειών του ΕΚΕΚΕ (IMBBC-HCMRI), στις Γούρνες Χερσονήσου της Κρήτης, μεταξύ 25 και 29 Μαΐου 2018. Η εκδήλωση συνδιοργανώνεται από την Costa Nostrum μαζί με το επιστημονικό συμβούλιο, δημιουργώντας μια πολύ αναγκαία σύνδεση μεταξύ των επιστημόνων και των φορέων που δραστηριοποιούνται στην παραλιακή ζώνη.

Τα πρώτα φορτά του συμποσίου θα διεξαχθεί στη Μεσόγειο Θάλασσα, και

πιο συγκεκριμένα στο νησί της Κρήτης το οποίο αποτελεί παραδειγματική περίπτωση όσον αφορά τη βιοποικιλότητα και την πολιτιστική κληρονομιά.

Ιστορικά, η Οικολογία των Αμμώδων Ακτών καθιερώθηκε ως καλή πρακτική στη δεκαετία του '80 από τον Δρ. Anton McLachlan, με την ευκαιρία του πρώτου συνεδρίου ISBS και στην συνέχεια αναπτύχθηκε κυρίως στις αμμόδενες παραλίες. Αυτό αντικατοπτρίζεται άμεσα και στη σειρά των προηγούμενων Συμποσίων - Συνεδρίων και στις χώρες που τα φιλοξένησαν όπως, μεταξύ άλλων, στην

Νότια Αφρική (Port Elizabeth - 1983), στη Χιλή (Valdivia -1996), στην Ισπανία (Vigo-2006) και στην Βραζιλία (Illhabela -2015). Το συμποσίο - συνέδριο διοργανώνεται κάθε τρία χρόνια.

Κάθε συμποσίο - συνέδριο περιλαμβάνει πρακτικά εργαστήρια, όπου μοιράζονται ιδέες και σχεδιάζονται οι επόμενες γραμμές για την έρευνα και την διαχείριση των παραλιών. Με την πρόοδο του χρόνου έγινε ολοένα και πιο σαφές ότι οι παραλίες μπορούν να μελετηθούν μόνο ως ενιαία κοινωνικο-οικολογικά συστήματα. Αυτό σημαίνει μεγάλη πολυπλοκότητα. Ως εκ τούτου, απαιτείται μια συνεργασία

όλων των κλάδων, αφενός, και η ενσωμάτωση της επιστήμης με τους διαχειριστές και τους φορείς των παραλιών.

Όπως αναφέρεται σε ανακοίνωση οι συμμετοχές από όλους τους κλάδους γίνω από το θέμα των αμμώδων παραλιών είναι ευπρόσδεκτες, από τη βιογεωχημεία έως τη συμπεριφορά των ζώων, τη βιογεωγραφία και την αβιομηχανική μοντελοποίηση. "Οι επιστήμονες, οι ερευνητές και οι διαχειριστές των παραλιών σε όλα τα επίπεδα καλούνται να συμμετέσχουν και να μοιραστούν την έρευνά τους και παραδείγματα καλών πρακτικών, καθιστώντας αυτό το

συμπόσιο πλατφόρμα αλληλεπίδρασης, δημιουργίας δεσμών και προσδιορισμού συνεργειών μεταξύ των κλάδων. Περισσότερες πληροφορίες στη διεύθυνση www.isbs2018.wordpress.com και www.costanostrum.org.

Οι εγγραφές για παρουσίαση σχετικών ερευνητικών θεμάτων είναι ανοιχτές μέχρι τις 15 Δεκεμβρίου. Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα στην εκχώρηση αυτής της προθεσμίας, επικοινωνήστε με τον Δρ. Lucia Fanni στο isbs2018@hcmr.gr. Η επίσημη γλώσσα του συμποσίου - συνεδρίου είναι η Αγγλικά" αναφέρεται σε σχετική ανακοίνωση.

Ο Δήμος Μιντοποταμίου υποβληθεί σε **στοργαφία** ότι μπορούν γιο των Κοινών την Τρίτη 12/01/11 στο ΠΕ Ο αντιδήμας Μιχάλης Σο * Το Κέντρο Παικό Κοινών 2014-2020.

Παπτο

ΨΥΧΟΛΟΓΙ

Αγίας
Αναστασίας
Φοβίας
Αθηνών
Παύλου
Ελεμύου

ΗΓ. ΠΑ
(έβαντι)

τηλ. 2831022