



ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΗΜΕΡΙΔΑ

Επιχειρηματική Ανακάλυψη για την εξειδίκευση δράσεων που αφορούν σε δυναμικές και εξωστρεφείς καλλιέργειες της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας

31 Μαρτίου 2016

ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ ΠΟΡΤΟ ΡΙΟ – ΡΙΟ ΑΧΑΪΑΣ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

10:00 – 10:45 : Εισαγωγή

- Χαιρετισμός Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας κ. Απόστολου Κατσιφάρα
- Ευφυής Εξειδίκευση και η σημασία της επιχειρηματικής ανακάλυψη κ. Κ. Κοκκινοπλίτης εμπειρογνώμονας Ε.Ε.
- Η διαδικασία της επιχειρηματικής ανακάλυψης στο πλαίσιο της περιφερειακής στρατηγικής έξυπνης εξειδίκευσης για την Δυτική Ελλάδα Προϊσταμένη ΕΥΔ ΕΠ Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας κα. Άλκηστις Σταθοπούλου

11:00- 14.00 : Α' Μέρος Παρουσιάσεων-Στρογγυλό Τραπέζι Α Σταφίδα & Υπερτροφές (Superfoods όπως μύρτιλλα, γκότζι μπέρι, ιπποφαές, αρώνια κα)

Συντονιστής : Δρ. Τσορμπασιδης Ευάγγελος Υπεύθυνος Έρευνας και Ανάπτυξης στην εταιρεία Berry Plasma & Επ. Συνεργάτης ΤΕΙ Δυτ. Ελλάδας Ελλάδα

- Δρ. Τσορμπασιδης Ευάγγελος, Υπεύθυνος Έρευνας και Ανάπτυξης : «Εφαρμοσμένη έρευνα για την προώθηση της επιχειρηματικότητας στον τομέα των soft fruit»
- Θεοφάνης Παπανικολόπουλος , Managing Director της GEORION ΕΠΕ: «Προοπτικές για την παραγωγή soft fruit (μικρών καρπών) με όρους διεθνούς ανταγωνιστικότητας»
- Δρ. Ελευθερία Κατεχάκη «Κορινθιακή σταφίδα: Έρευνα και καινοτομία σε ένα υπερτρόφιμο υψηλής διατροφικής αξίας», Παναγιάελιος Ένωση Συνεταιρισμών ΑΕΣ Α.Ε
- Α. Μπεκατώρου Επ. Καθηγήτρια Χημείας & Τεχνολογίας Τροφίμων Παν. Πατρών: «Διατροφική αξία ελληνικής σταφίδας»

Παρουσιάσεις :

- ο τεχνολογιών που αναπτύσσουν ερευνητικά /ακαδημαϊκά ιδρύματα της Δυτικής Ελλάδας και εταιρείες και μπορούν να αξιοποιηθούν για την ενίσχυση επιχειρήσεων του κλάδου με έμφαση την καινοτομία, την ενσωμάτωση τεχνολογίας στο προϊόν και στη συσκευασία αλλά και οικοκαινοτομία.
- ο διαπιστωμένων αναγκών των επιχειρήσεων για τεχνολογίες και καινοτομίες

για βασικές προτεραιότητες που θέτει η RIS3 για την Δυτική Ελλάδα και ειδικότερα στην Ενίσχυση της έρευνας, της τεχνολογικής ανάπτυξης και της καινοτομίας στις τεχνολογικές, τομεακές και διατομεακές περιοχές προτεραιότητας έξυπνης εξειδίκευσης της ΠΔΕ

1. Ενίσχυση της πρόσβασης και χρήσης των ΤΠΕ στις αγροτικές περιοχές

2. Υιοθέτηση νέων τεχνολογιών και έρευνας για την παραγωγή τοπικών, επώνυμων προϊόντων με ιδιαίτερα χαρακτηριστικά

Συζήτηση

11:00- 14.00 : Α' Μέρος Παρουσιάσεων-Στρογγυλό Τραπέζι Β
Σπαράγγια – Αρωματικά Φυτά - Στέβια

Συντονιστής : Δημήτριος Μπιλάλης Αν καθ. Βιολογικής Γεωργίας Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Παρουσιάσεις :

- ο τεχνολογιών που αναπτύσσουν ερευνητικά /ακαδημαϊκά ιδρύματα της Δυτικής Ελλάδας και εταιρείες και μπορούν να αξιοποιηθούν για την ενίσχυση επιχειρήσεων του κλάδου με έμφαση την καινοτομία, την ενσωμάτωση τεχνολογίας στο προϊόν και στη συσκευασία αλλά και οικοκαινοτομία.
- ο διαπιστωμένων αναγκών των επιχειρήσεων του κλάδου για τεχνολογίες και καινοτομίες

Ειδικότερα :

- Δ. Μπιλάλης Αν καθ. Βιολογικής Γεωργίας : «Αρωματικά φυτά και καινοτομία»
- Μάγδα Κροκίδα Αν καθ. ΕΜΠ «Καινοτόμες χρήσεις φαρμακευτικών φυτών & στέβιας στη βιομηχανία τροφίμων»
- Γεώργιος Σαλάχας, Καθηγητής στην Εφαρμοσμένη Φυσιολογία και Θρέψη, ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας «Παραγωγή Άνοσου Πολλαπλασιαστικού Υλικού στα Αρωματικά και Φαρμακευτικά Φυτά-Τεχνολογίες Αιχμής»
- Γεώργιος Σταυρόπουλος Γεωπόνος BSc, MSc. Διευθ Ανάπτυξης εταιρεία "KORRES"
- Ηλίας Ντζάνης Γεωπόνος ερευνητής ΕΘΙΑΓΕ «Καινοτομία και στέβια. Η καλλιέργειά της στη Δ. Ελλάδα»
- Αθανάσιος Νίνης. Γεωπόνος ομάδας Σπαραγγιού. «Προοπτικές της καλλιέργειας σπαραγγιού και καινοτομία»
-

για βασικές προτεραιότητες που θέτει η RIS3 για την Δυτική Ελλάδα και ειδικότερα στην Ενίσχυση της έρευνας, της τεχνολογικής ανάπτυξης και της καινοτομίας στις τεχνολογικές, τομεακές και διατομεακές περιοχές προτεραιότητας έξυπνης εξειδίκευσης της ΠΔΕ

1. Ενίσχυση της πρόσβασης και χρήσης των ΤΠΕ στις αγροτικές περιοχές
2. Υιοθέτηση νέων τεχνολογιών και έρευνας για την παραγωγή τοπικών, επώνυμων προϊόντων με ιδιαίτερα χαρακτηριστικά

Συζήτηση

11:00- 14.00 : Α' Μέρος Παρουσιάσεων-Στρογγυλό Τραπέζι Γ
Ελκυστικές (Δυναμικές/Εξωστρεφείς) Δενδρώδεις Καλλιέργειες (Βερικοκίες, Ροδιές, Ακτινίδια, Δαμασκηνιές)

Συντονιστής Πέτρος Ρούσσος Επίκουρος Καθηγητής Εργ. Δενδροκομίας Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Παρουσιάσεις :

- ο τεχνολογιών που αναπτύσσουν ερευνητικά /ακαδημαϊκά ιδρύματα της Δυτικής Ελλάδας και εταιρείες και μπορούν να αξιοποιηθούν για την ενίσχυση επιχειρήσεων του κλάδου με έμφαση την καινοτομία, την ενσωμάτωση τεχνολογίας στο προϊόν και στη συσκευασία αλλά και οικοκαινοτομία.

- ο διαπιστωμένων αναγκών των επιχειρήσεων για τεχνολογίες και καινοτομίες

Ειδικότερα :

- Ρούσσος Πέτρος, Επικ. Καθηγητής ΓΠΑ «Βερικοκιά – προβλήματα και προοπτικές»
- Μελέτης Κωνσταντίνος, Υπ. Διδάκτορας, Εργ. Δενδροκομίας ΓΠΑ «Ροδιά, προβλήματα και προοπτικές»
- Κουτσουπιάς Θωμάς, Πρόεδρος Ένωσης Αγρινίου «Ακτινιδιά – Δαμασκηνιά, προβλήματα και προοπτικές»

για βασικές προτεραιότητες που θέτει η RIS3 για την Δυτική Ελλάδα και ειδικότερα στην Ενίσχυση της έρευνας, της τεχνολογικής ανάπτυξης και της καινοτομίας στις τεχνολογικές, τομεακές και διατομεακές περιοχές προτεραιότητας έξυπνης εξειδίκευσης της ΠΔΕ

1. Ενίσχυση της πρόσβασης και χρήσης των ΤΠΕ στις αγροτικές περιοχές
2. Υιοθέτηση νέων τεχνολογιών και έρευνας για την παραγωγή τοπικών, επώνυμων προϊόντων με ιδιαίτερα χαρακτηριστικά

Συζήτηση

14.00- 15.00 : Διάλειμμα -Ελαφρύ γεύμα

15.00 -16.00 ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ

