

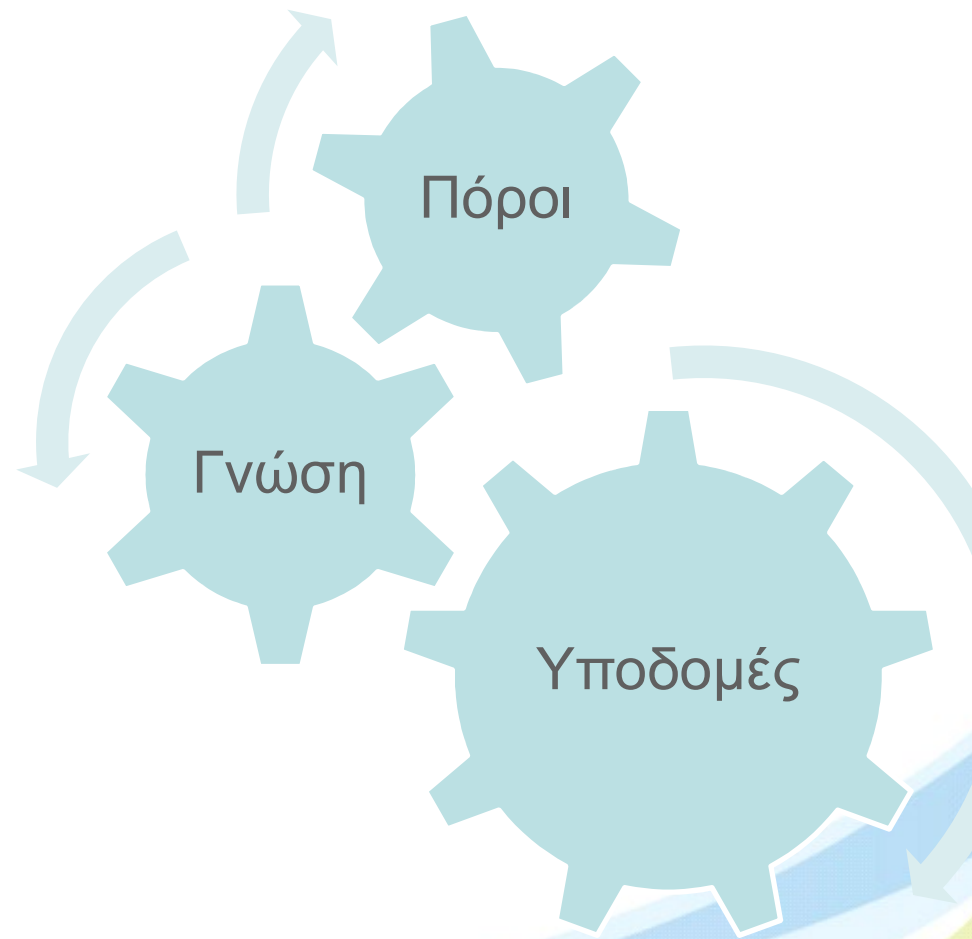


Ο ρόλος της Βιομηχανίας Τροφίμων στην ανάπτυξη

Η συνεργασία με τα Πανεπιστήμια

Ρόδιος Γαμβρός
Πρόεδρος Επιστημονικής Επιτροπής

Πυλώνες ανάπτυξης



Πυλώνες ανάπτυξης



- 1978: Επίσημο όργανο εκπροσώπησης των κοινών θέσεων και απόψεων της Ελληνικής Βιομηχανίας Τροφίμων.
- Εκπροσωπεί την Βιομηχανία Τροφίμων σε εθνικό και ευρωπαϊκό επίπεδο.
- Μέλη του είναι Κλαδικοί Σύνδεσμοι, αλλά και ατομικά πολλές επιχειρήσεις του χώρου των τροφίμων.



Η Ελληνική Βιομηχανία Τροφίμων σε αριθμούς



Η 1η Βιομηχανική Δύναμη της Χώρας.

- **Κύκλος Εργασιών: 14,2 δις € (25% της μεταποίησης).**
- **Εργαζόμενοι: 360.000 άμεσα και έμμεσα (30,8% του εργατικού δυναμικού της μεταποίησης).**
- **Αριθμός εταιρειών: 1.225**
- **Εξαγωγές επεξεργασμένων τροφίμων: 4,5 δις € (18% των εξαγόμενων ελληνικών προϊόντων).**



Ο ρόλος της Βιομηχανίας Τροφίμων



Ο ρόλος μας, ως Βιομηχανία, είναι να παράγουμε και να διαθέτουμε στον καταναλωτή **προϊόντα ποιοτικά, ασφαλή και στην καλύτερη δυνατή τιμή.**

Η σχέση που χτίζουμε καθημερινά με τους καταναλωτές μας είναι η περιουσία μας.

- Βελτίωση της ανταγωνιστικότητας.
- Ενίσχυση της εξωστρέφειας.
- Επενδύσεις στην έρευνα & προώθηση της καινοτομίας.
- Θέσεις για την Ασφάλεια & Ποιότητα.
- Προώθηση της ισορροπημένης διατροφής & της υγιεινής διαβίωσης.
- Ενημέρωση των Καταναλωτών.
- Ενεργή παρουσία στο ευρωπαϊκό γίγνεσθαι.
- Ειλικρινής και εποικοδομητική συνεργασία με όλους τους κοινωνικούς εταίρους.

Τα εργαλεία για την προώθηση της έρευνας και καινοτομίας

1. Θέσεις
2. Εθνική Τεχνολογική Πλατφόρμα
3. Συνεργασία με τα Πανεπιστήμια

Ο ΣΕΒΤ για την ανάπτυξη

- Διατύπωσε και προώθησε σε ανώτερο κυβερνητικό επίπεδο τις θέσεις του και τις προτεραιότητες για την ανάπτυξη
- «Ο ΔΡΟΜΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ»

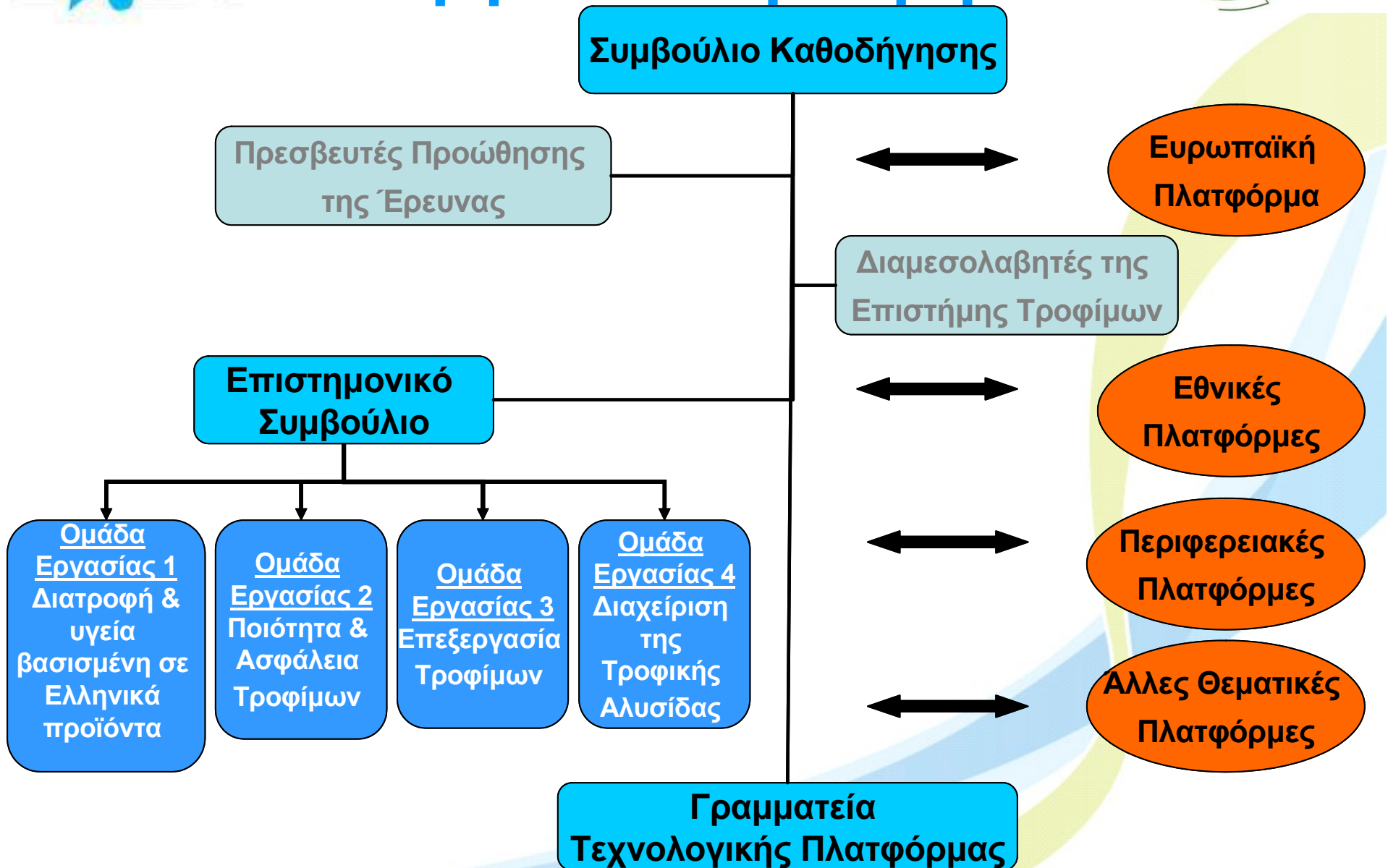


Ο ΣΕΒΤ για την έρευνα και την Καινοτομία



- Ο ΣΕΒΤ και επιχειρήσεις συμμετέχουν σε ερευνητικά προγράμματα και δράσεις καινοτομίας
- Έχει προχωρήσει από το 2009 σε ίδρυση της **Εθνικής Τεχνολογικής Πλατφόρμας** κατά το πρότυπο και σε συνεργασία με την Ευρωπαϊκή Τεχνολογική Πλατφόρμα **Food for Life**
- Έχει υπογράψει MoU με τη ΓΓΕΤ από το 2014

Οργανωτική Δομή



Ο ρόλος της Πλατφόρμας

- Να δημιουργήσει ένα κοινό forum μεταξύ ερευνητών και επιχειρήσεων τροφίμων
- Να καθορίσει ερευνητικές προτεραιότητες
- Να συμβάλει στην αποτελεσματικότερη αξιοποίηση των πόρων που διατίθενται για έρευνα

Το έργο της Ελληνικής ΤΠ

- Επεξεργάστηκε Ερευνητικές προτεραιότητες και τις συμπεριέλαβε σε Position Paper προς τη ΓΓΕΤ
- Οι προτεραιότητες καλύπτουν τους 4 πυλώνες :
 1. Διατροφή και υγεία
 2. Ασφάλεια τροφίμων
 3. Επεξεργασία τροφίμων
 4. Διαχείριση τροφικής αλυσίδας

Σχέση με την ερευνητική Κοινότητα

- Πρόσκληση συμμετοχής στην πλατφόρμα
- Δράσεις δικτύωσης ερευνητών με τη βιομηχανία (**Brokerage events**)
 - 1^ο 2012 Αθήνα
 - 2^ο 2015 Αθήνα
 - 3^ο 2016 /Απρίλιος Ιωάννινα
 - **4^ο 2016 / Οκτώβριος Θεσσαλονίκη**

Σχέσεις με τα Πανεπιστήμια

- Επαφές για μνημόνια συνεργασίας (ΓΠΑ)
- Προσκλήσεις για συνεργασία σε μεταπτυχιακά (Παν Θεσσαλίας/ ΕΙΕ)
- Συμμετοχή σε διαλέξεις (ΤΕΤΔ Παν Αιγαίου)
- Από το 2011 με 20 συμμετοχές από ΣΕΒΤ
- Διαγωνισμός φοιτητικών ιδεών για καινοτόμα τρόφιμα ECOTROPHELIA

Έτος	Συμμετοχές	1 ^ο βραβείο	Ευρωπαϊκό βραβείο
2011	6 ομάδες/7 Πανεπιστήμια	Da Vero: Παν Ιωαννίνων/ Ανοικτό Παν Πάτρας	1 ^ο Da Vero: Παν Ιωαννίνων/ Ανοικτό Παν Πάτρας
2012	7 ομάδες/ 3 Πανεπιστήμια	Cereal 4: ΕΜΠ	1 ^ο «Chef Lupin» Wageningen
2013	11 ομάδες/5 Πανεπιστήμια	Eniva: ΓΠΑ	1 ^ο Ici & La LYON
2014	9 ομάδες/5 Πανεπιστήμια	Carobites: ΓΠΑ	1 ^ο Lardon Montpellier 3 ^ο Carobites ΓΠΑ
2015	14 ομάδες/8 Πανεπιστήμια	Marm Ελλάδα: ΤΕΙ Θεσσαλίας	1 ^ο VeSage Budapest
2016	17 ομάδες	???????	

Αναδεικνύουμε συνεχώς τη νέα γενιά
Συμβάλλουμε στην προσέγγιση των
σπουδαστών στην καινοτομία εξ' αρχής