



ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
HELLENIC ASSOCIATION OF CHEMICAL ENGINEERS

Αριστείδου 99, 17672, Καλλιθέα Αττικής
Τηλ.: 210 9536775-6, Fax: 210 9536777

99 Aristidou, Kallithea EL17672 Attiki Greece
Tel.: +30 210 9530292, Fax: +30 210 9536777

**ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΥ ΠΣΧΜ στην Εκδήλωση «ΠΟΙΟΤΗΤΑ –
ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ» του ΠΤ ΚΔΘ του ΤΕΕ**

Εκ μέρους του Προέδρου Γ.Ηλιόπουλου και του ΔΣ του Πανελληνίου Συλλόγου Χημικών Μηχανικών (Π.Σ.Χ.Μ.), χαιρετίζουμε με ιδιαίτερη ικανοποίηση την σημερινή εκδήλωση και συγχαίρουμε τον Πρόεδρο του ΠΤ ΚΔΘ ΤΕΕ και την Οργανωτική Επιτροπή για την πραγματοποίηση της.

Η παρουσία του ΠΣΧΜ που εκπροσωπεί 8.000 διπλ.ΧΜ , που είναι οι κατ'εξοχήν επιστημονικά καταρτισμένοι μηχανικοί σε θέματα τεχνολογίας τροφίμων σηματοδοτεί το ενδιαφέρον του Συλλόγου μας για ανάδειξη του θέματος της ποιότητας-ασφάλειας τροφίμων.

Είναι σημαντικό να επισημάνουμε τον ρόλο των βασικών παραμέτρων για την επίτευξη της ισορροπίας μεταξύ της ασφαλούς -ποιοτικής αλλά και της αποδοτικής διάθεσης τροφίμων. Η ισορροπία αυτή επηρεάζεται άμεσα από τις αποφάσεις της Πολιτείας, την συμβολή της Επιστημονικής Κοινότητας, την στρατηγική της Βιομηχανίας και τέλος τις επιθυμίες του Καταναλωτή.

Ο ρόλος της πολιτείας

Σε κάθε σύγχρονη οργανωμένη κοινωνία η ασφάλεια και η ποιότητα των τροφίμων πρέπει να αποτελούν βασική προτεραιότητα για την πολιτεία. Το κράτος με τους ελεγκτικούς του μηχανισμούς οφείλει να εγγυάται ότι τα τρόφιμα που αγοράζουμε και καταναλώνουμε είναι ασφαλή, θρεπτικά, υγιεινά, και ότι παράγονται βάσει συγκεκριμένων προτύπων.

Δεν είναι τυχαίο ότι οι καταναλωτές επιδεικνύουν ολοένα και μεγαλύτερο ενδιαφέρον για το πώς και που παράγονται τα τρόφιμα, ενώ αυξάνεται η ζήτηση βιολογικών προϊόντων και κρέατος ζώων που εκτρέφονται σύμφωνα με πολύ αυστηρά πρότυπα ορθής μεταχείρισης.

Στη χώρα μας η προστασία της υγείας, η υγιεινή των τροφίμων και η προστασία του καταναλωτή πρέπει να αποτελέσουν βασικές προτεραιότητες της Πολιτείας που να αφορούν την ανάληψη στοχευμένων θεσμικών και νομοθετικών πρωτοβουλιών.

Ο ρόλος της Επιστημονικής Κοινότητας

Παράλληλα όμως συντελείται σημαντική πρόοδος τα τελευταία χρόνια στο Τομέα της Βιοτεχνολογίας και Τεχνολογίας Τροφίμων, ως αποτέλεσμα της συστηματικής δουλειάς σε ακαδημαϊκό και ερευνητικό επίπεδο, της ραγδαίας εξέλιξης της βιομηχανίας τροφίμων, της διεθνοποίησης του εμπορίου και των διαρκώς αυξανόμενων αναγκών του κόσμου σε προϊόντα διατροφής.

Τα προβλήματα που απασχολούν σήμερα την επιστημονική κοινότητα του τομέα είναι πολύπλοκα και απαιτούν λύσεις από στελέχη υψηλής ειδίκευσης, που να διαθέτουν πολλές και σύγχρονες γνώσεις σε βασικά θέματα όπως :

- Νέες βελτιωμένες τεχνολογίες ή παραγωγικές διαδικασίες για την βελτιστοποίηση της ποιότητας, την αύξηση των αποδόσεων και την μείωση του κόστους,
- Χρησιμοποίηση ολοκληρωμένων συστημάτων διαχείρισης και διασφάλισης υγιεινής της παραγωγής,
- Παραγωγή νέων ποιοτικών προϊόντων από νέες πρώτες ύλες,
- Διατροφικές συνήθειες και τάσεις του σύγχρονου ανθρώπου.

Η έρευνα για την Ποιότητα και Ασφάλεια Τροφίμων πρέπει να στοχεύει στην προαγωγή της υγείας και της ευημερίας των πολιτών, μέσω της εξασφάλισης πιο υγιεινών τροφίμων - διαιτολογίων, καθώς και μέσω της ελαχιστοποίησης των διατροφικών και περιβαλλοντικών κινδύνων για την Υγεία.

Η έρευνα συνεπώς θα πρέπει να είναι σφαιρική και να αντιμετωπίζει αμφίδρομα τη σχέση της διατροφής με την υγεία. Αυτό σημαίνει ότι δε θα πρέπει να εστιαστεί μόνο σε όλα τα στάδια της διατροφικής αλυσίδας, από την πρωτογενή παραγωγή έως την κατανάλωση και την επίπτωση των διαφόρων τροφίμων στην υγεία, αλλά θα πρέπει να περιλαμβάνει και την αντίστροφη προσέγγιση.

Ο ρόλος της Βιομηχανίας

Επιπλέον η Βιομηχανία Τροφίμων είναι υπεύθυνη για την ποιότητα που πρέπει να είναι καθημερινή της πρακτική. Αναπόφευκτα, λοιπόν, η Βιομηχανία Τροφίμων καλείται να παίξει ηγετικό ρόλο στη βελτίωση της διατροφής και στην προστασία και εκπαίδευση του καταναλωτή. Η Βιομηχανία Τροφίμων -ο σημαντικότερος κλάδος της ελληνικής μεταποίησης καθώς περιλαμβάνει πάνω από 1300 επιχειρήσεις, παράγει πάνω από το 20% της βιομηχανικής παραγωγής και απασχολεί 70.000 άτομα- πρέπει να εντείνει τις προσπάθειες της στην κατεύθυνση της υιοθέτησης πολιτικών ποιότητας στους τομείς:

- Έλεγχου ποιότητας
- ISO 22000
- HACCP (Hazard Analysis Critical Control Points)
- TQM (Διοίκηση Ολικής Ποιότητας)

Ο ρόλος του Καταναλωτή

. Ο καταναλωτής έχει δικαίωμα στην ικανοποίηση των βασικών του αναγκών όπως η σίτιση. Η πολιτεία οφείλει να μεριμνά για την κάλυψη των ειδικότερων αναγκών του καταναλωτή για ασφάλεια-ποιότητα, αξιόπιστη πληροφόρηση, επιλογή προϊόντων, εκπαίδευση, υγιεινό περιβάλλον. Τα θεμελιώδη αυτά δικαιώματα των καταναλωτών, σε όλο τον κόσμο, όπως έχουν αυτά οριστεί από τον Οργανισμό Ηνωμένων Εθνών είναι οι βασικές αρχές που προωθεί η Ευρωπαϊκή Ένωση για όλες τις χώρες μέλη και πρέπει να καθοδηγούν τις αποφάσεις της Πολιτείας και την πολιτική της.

Ο Πανελλήνιος Σύλλογος Χημικών Μηχανικών, του οποίου τα μέλη απασχολούνται σήμερα σ'όλο το φάσμα της Ελληνικής Βιομηχανίας, θα συνεχίσει να συνεισφέρει στην ανάδειξη του ρόλου της Επιστήμης και της Βιοτεχνολογίας και της Τεχνολογίας Τροφίμων στην Ασφάλεια και Ποιότητα, μέσα

- από την δραστηριότητα της Μόνιμης Επιτροπής Τροφίμων-Βιοτεχνολογίας
 - από παρεμβάσεις του στην Πολιτεία και τους αρμόδιους φορείς
 - από συνεργασίες με Εθνικούς Φορείς και την Ακαδημαϊκή Κοινότητα.
 - από την διοργάνωση έγκυρων επιστημονικών συναντήσεων όπως το 1^ο και 2^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Βιοτεχνολογίας και Τεχνολογίας Τροφίμων, της Ημερίδας για τον Οργανοληπτικό Έλεγχο στην Βιομηχανία Τροφίμων και την Ημερίδα Διαπίστευσης Εργαστηρίων, καθώς και της πρόσφατης Ημερίδας του ΠΤ ΚΔΘ του ΠΣΧΜ που διοργανώθηκε με μεγάλη επιτυχία φέτος στην Λάρισα
- στοχεύοντας στην πληροφόρηση και ευαισθητοποίηση της κοινωνίας, της βιομηχανίας, της Πολιτείας αλλά και των κοινωνικών φορέων .