



Εμμ. Γ. Φραγκούλης Dr. rer. Nat
Πρόεδρος της Οργανωτικής Επιτροπής
Καθηγητής Βιοχημείας

Είναι προνόμιο ζωής για μένα να βρίσκομαι σήμερα στη θέση αυτή και ως Πρόεδρος του Παγκόσμιου αναγνώρισης 33^{ου} FEBS -11^{ου} IUBMB συνεδρίου να σας καλωσορίζω στην πανηγυρική αυτή συνεδρίαση.

Το θεωρώ προνόμιο ζωής γιατί καλωσορίζω 3.000 βιοχημικούς από 80 κράτη του Πλανήτη μας μεταξύ των οποίων βρίσκονται ιερά τέρατα της επιστήμης τιμημένα με το βραβείο Nobel και ένας τεράστιος γαλαξίας επιστημόνων που υπηρετούν και ταυτόχρονα διαφεντεύουν όλες τις περιοχές της Βιοχημείας παράγοντας τέτοια γνώση η οποία χωρίς αμφιβολία στο άμεσο μέλλον θα συγκλονίσει συθέμελα την κοινωνική ζωή της ανθρωπότητας

Η βιοχημεία και αναφέρομαι κύρια στους εκλεκτούς προσκεκλημένους και η θυγατέρα της Μοριακή Βιολογία, υπήρξε για πάρα πολλά χρόνια το αγαπημένο παιδί της κορυφαίας επιστήμης της Ιατρικής και ως τέτοια σκιαζόταν πάντα από την λάμψη της.

Την τελευταία όμως εικοσαετία του προηγούμενου αιώνα τα πράγματα άρχισαν να αλλάζουν. Οι εντυπωσιακές ανακαλύψεις στην δομή των νουκλεϊνικών οξέων, στις λειτουργίες που διέπουν την ροή της Γενετικής πληροφορίας, στην ενζυμολογία άφησαν ανεξίτηλα την σφραγίδα τους στην εξέλιξη της Επιστήμης της Βιοχημείας και την καθιέρωσαν ως αυτόνομο επιστημονικό κλάδο υψηλής αποδοχής.

Στις αρχές του αιώνα που διανύουμε οι κορυφαίες επιστημονικές ανακαλύψεις όπως η αποκωδικοποίηση του γονιδιακού υλικού σε μια σειρά οργανισμών μεταξύ των οποίων και ο άνθρωπος, η κατανόηση της λειτουργίας των πολυδυνάμων βλαστοκυττάρων ώστε να είναι προ των θυρών ο προγραμματισμός τους, η ανακάλυψη των μικρομοριακών RNA η κατανόηση των δομών τους και η εμπλοκή τους σε μια σειρά κυτταρικών διεργασιών σηματοδοτούν ξεκάθαρα ότι σε αυτό τον αιώνα βρισκόμαστε μπροστά σε μια γιγαντιαία επανάσταση που θα διαταράξει και θα συγκλονίσει κοινωνικές δομές και αξίες. Επομένως δικαίως κατά την γνώμη μου πολλοί πιστεύουν ότι ο αιώνας αυτός θα αποτελέσει ορόσημο στην ιστορία της ανθρωπότητας



Στην Χώρα μας οι Έλληνες Βιοχημικοί και Μοριακοί Βιολόγοι σε συνεργασία με τους συναδέλφους τους που εργάζονται στο εξωτερικό Έλληνες και ξένους και σε πείσμα της απαξιωτικής φιλολογίας που συχνά ακούγεται κύρια από αδαείς, υπό αντίξοες συνθήκες με πραγματικά ελλιπή χρηματοδότηση κάνουν στην ουσία ορεινό χειρουργείο και παρουσιάζουν αξιοζήλευτες δημοσιεύσεις.

Στην Ελλάδα δεν υπάρχουν κέντρα αριστείας- αυτά συχνά είναι κατασκευάσματα- υπάρχουν όμως ομάδες αριστείας και αυτές βρίσκονται σε όλα τα Πανεπιστήμια και σε όλα τα Ερευνητικά κέντρα από την Θράκη μέχρι την Κρήτη και από τα Γιάννενα μέχρι την Μυτιλήνη.

Όταν το Διοικητικό Συμβούλιο της Βιοχημικής εταιρείας μου έκανε την εξαιρετική τιμή να μου αναθέσει την προεδρία της οργανωτικής επιτροπής για την διεκδίκηση της ανάθεσης της οργάνωσης του 33 FEBS -11 IUBMB με ιδιαίτερο ενθουσιασμό ετοιμάσαμε την πρόταση υποψηφιότητας .Θεωρήσαμε ότι θα ήταν ένα σημαντικό κληροδότημα για την νέα γενιά των Βιοχημικών η οργάνωση ενός τέτοιου συνεδρίου μια και θα εξασφάλιζε την δυνατότητα ανάπτυξης συνεργασιών στα πλαίσια της Ευρωπαϊκής ολοκλήρωσης, συνεργασίες απαραίτητες για την υποβολή αξιόλογων ερευνητικών προγραμμάτων στα πλαίσια των ευρωπαϊκών προσκλήσεων ,αλλά θα λειτουργούσε παράλληλα και ως δείκτης αναγνώρισης της επιστημονικής δουλειάς που γίνεται στην χώρα μας στην περιοχή αυτή των βιοεπιστημών.

Όταν το FEBS council μας ανέθεσε την διοργάνωση του συνεδρίου αυτού κάτι που απεδέχθη άμεσα η IUBMB τα αισθήματα χαράς για την επιτυχή έκβαση της υποψηφιότητας ήταν ανάμεικτα με αισθήματα ανησυχίας. Η διοργάνωση στην Ελλάδα ενός τόσο μεγάλου και πολύπλοκου συνεδρίου στο οποίο θα συμμετείχαν ως συνδιοργανωτές οι κορυφαίες επιστημονικές ομοσπονδίες των βιοχημικών εταιρειών χωρίς αμφιβολία ήταν ένα μεγάλο τόλμημα όχι διότι δεν υπήρχε η εμπειρία για την διοίκηση ενός τέτοιου μεγάλου έργου αλλά διότι αναλογιζόμαστε τα προβλήματα που θα αντιμετωπίζαμε στα πλαίσια της Ελληνικής πραγματικότητας

Στην Ελλάδα όπως άλλωστε και σε άλλες χώρες οι επιστημονικές έννοιες είναι δυσκολονόητες και συχνά δύσκολα αφομοιώσιμες σε σύγκριση με έννοιες όπως η τέχνη και ο αθλητισμός γι αυτό και είναι σύνηθες γεγονός η στήριξη των



επιστημονικών δραστηριοτήτων όχι μόνο από την πολιτεία αλλά και από την ιδιωτική πρωτοβουλία να είναι αντιστρόφως ανάλογη από την σημασία τους Όμως η στήριξη του εγχειρήματος αυτού από τον Πρόεδρο της Ελληνικής Δημοκρατίας, ο οποίος έθεσε υπό την αιγίδα του την οργάνωση του συνεδρίου πραγματικά μας έδωσε δύναμη και κουράγιο για να προχωρήσουμε.

Χρειάστηκαν τρία χρόνια σκληρής δουλειάς, η εμπειρία των Meeting Counselors της FEBS καθηγητού Adam Szewczyk και της IUBMB Καθηγήτη Knut Jan Andersen η οποία κατατέθηκε σε πέντε συνεδριάσεις της monitoring Committee αλλά και η φιλική διάθεση του νέου Γραμματέα της FEBS Καθηγητού Israel Pecht που είχε την καλοσύνη με προσωπικές επικοινωνίες σαν να είμαστε δυο καλοί φίλοι από παλιά να συμβάλλει ουσιαστικά για την αποτελεσματική επίλυση των όποιων κατά καιρούς προβλημάτων παρουσιαζόταν.

Θα ήταν όμως άδικο να μην σημειώσω τον σημαντικό ρόλο που είχε για την διοργάνωση του συνεδρίου το γραφείο υποστήριξης AC & C. Με πραγματικό επαγγελματισμό η διευθύνουσα σύμβουλος κ. Βάτσικα αλλά και τα στελέχη Τζωρτζίνα Αλεξοπούλου και Κατερίνα Γκόβα σταθηκαν δίπλα μας και λειτούργησαν ως κυματοθραύστis των ιδιορρυθμιών των δικών μας αλλά και των αξιωματούχων των μητρικών μας εταιρειών FEBS και IUBMB

Τελειώνοντας θα ήθελα να ευχαριστήσω τα μέλη της οργανωτικής και επιστημονικής επιτροπής τους διακεκριμένους ομιλητές τους Προέδρους και τους προσκεκλημένους ομιλητές για την συμμετοχή τους καθώς επίσης τους χορηγούς και τους εκθέτες για την οικονομική τους στήριξη.

Με αυτές τις σκέψεις με ιδιαίτερη χαρά σας καλωσορίζω για μια ακόμη φορά και θέλω να ελπίζω ότι θα βρείτε τον χρόνο να απολαύσετε τον θαυμάσιο αττικό ήλιο και θάλασσα. Έχετε την ευκαιρία αυτές τις λίγες μέρες να συζητήσετε στους ίδιους χώρους όπου ο μεγάλος διανοητής Αριστοτέλης έζησε, σκέφθηκε και διαμόρφωσε νέους κόσμους για τους επερχόμενους.