



ΤΟΥ ΠΩΡΓΟΥ ΜΗΤΡΑΚΗ

Την επαναφορά της μεταποίησης και της βιομηχανίας στο επίκεντρο της κυβέρνησης πολιτικής, ώστε να ληφθούν τα κατάλληλα μέτρα για να αντιστραφεί η πολύ κακή εικόνα του κλάου τους τελευταίους μήνες της κρίσης, ζητά ο Σύνδεσμος Βιομηχανιών Βορείου Ελλάδος (ΣΒΒΕ).

O πως δύλωσε χτες ο πρόεδρος του Συνδέσμου, Nikos Πέντζος, αν αυτό συμβεί τότε θα βρεθεί τι ακριβώς πρέπει να γίνει για το καλό των επιχειρήσεων που έχουν τη δυνατότητα να επιβιώσουν στο διεθνή ανταγωνισμό την εποχή της παγκοσμιοποίησης. «Η βιομηχανία οφείλει να προσαρμόζεται για να επιβιώσει», σπειρίωσε ο κ. Πέντζος, εκφράζοντας με αυτόν τον τρόπο την άποψη ότι η ευθύνη για τις εξελίξεις επιφερίεται τόσο στην Πολιτεία όσο και στις ιδιες τις επιχειρήσεις. «Έμεις θέλουμε να εξελίξτει τη Γενική Γραμματεία Βιομηχανίας από φορέας υλοποίησης προγραμμάτων σε φορέα παραγωγής βιομηχανικής πολιτικής», υπογράμμισε ο πρόεδρος του ΣΒΒΕ, ο οποίος πάντως δε θέλει να εκφράσει άποψη για τις πρώτες κινήσεις της κυβέρνησης, αλλά δεσμεύτηκε ότι θα τοποθετηθεί αφού ακούσει τις προγραμματικές δηλώσεις του Γιώργου Παπανδρέου.

Επίσης, ο πρόεδρος του ΣΒΒΕ επανέλαβε ότι στην αγορά επικρατούν συνθήκες ασφυξίας γύρω από τη ρευστότητα και σπειρίωσε ότι κάπι πρέπει να γίνει με το θέμα των μεταχρονολογημένων επιταγών, που -όπως είπε- «ανακαλύνονται, αντικαθίστανται, αλλά δεν πληρώνονται».

Βιομηχανία 2020

Ο κ. Πέντζος από κοινού με το γενικό διευθυντή της Eurobank EFG, Γιώργο Μαρίνο, παρουσιάσαν το πρόγραμμα μιας σειράς συναντήσεων εργασίας με αντικείμενο τους κλάδους της μεταποίησης, τα προβλήματα και τις λύσεις που προτείνουν οι άνθρωποι της αγοράς με ορίζοντα το 2020. Οι συναντήσεις έχειναν κτενεμέ πρώτο θέμα τα δομικά υλικά, την κλωστοϋφαντουργία και την ένδυση και θα συνεχιστούν τη Δευτέρα 2 Νοεμβρίου με συζήτηση για τα τρόφιμα - ποτά, τις κατασκευές και την πληροφορική. Στη συνάντηση της Δευτέρας 30 Νοεμβρίου θα συζητηθούν η σημασία της βιομηχανίας στην

SOS από τη βιομηχανία

ΣΒΒΕ και Eurobank διοργανώνουν συναντήσεις με θέμα «Βιομηχανία 2020»



Ο πρόεδρος του ΣΒΒΕ, Νικόλαος Πέντζος (κέντρο) και ο γενικός διευθυντής της Eurobank, Γιώργος Μαρίνος (δεξιά), παρουσιάσαν το πρόγραμμα μιας σειράς συναντήσεων εργασίας για το μέλλον της μεταποίησης

περιφερειακή ανάπτυξη, η σημασία της καινοτομίας και της πληροφορικής στη βιομηχανία και ειδικότερα τα προβλήματα συνεργασίας μεταξύ των επιχειρήσεων και των ερευνητικών ιδρυμάτων. Την ίδια ημέρα -στις 30 Νοεμβρίου- θα συζητηθεί και το ζήτημα της εξωτερικής των επιχειρήσεων, ενώ στις 14 Δεκεμβρίου θα γίνει η τελική εκδήλωση στην οποία θα αναλύθων όλα τα συμπεράσματα και επ' αυτών θα κληθούν να τοποθετηθούν τόσο η κυβέρνηση και τα πολιτικά κόμματα όσο και οι κοινωνικοί εταίροι.

Στη δική του τοποθέτηση, ο κ. Μαρίνος σπειρίωσε ότι οι ελληνικές επιχειρήσεις και η ελληνική οικονομία γενικότερα οφείλουν να προετοιμάζονται για τις ημέ-

ρες που θα ακολουθήσουν το Εεπέρασμα της οικονομικής κρίσης. «Τα κειρότερα στην Ελλάδα και στην υποανατολική Ευρώπη τα έχουμε δει, αλλά αυτό δε σημαίνει στη γνωρίζουμε πότε ακριβώς θα δούμε κολύτερες πημέρες», είπε ο γενικός διευθυντής της τράπεζας, ο οποίος ταυτόχρονα σημείωσε ότι «βιοτικόμαστε ανημέτωποι με τη σημαντική πρόληπση επανεξέτασης του αναπτυξιακού προσανατολισμού της ελληνικής οικονομίας». Ο κ. Μαρίνος σημείωσε ότι η Eurobank έχει οποφασίσει να σπρίξει την εξωτερική της ελληνικής επιχειρηματικότητας και τάχτηκε υπέρ των εξαγορών και συγχωνεύσεων ομοειδών ή συμπληρωματικών επιχειρήσεων προτρέποντας για τη δημιουργία ισχυρότερων ελληνικών επιχειρη-

ματικών σχημάτων, που θα διαθέτουν το κρίσιμο μέγεθος για να δραστηριοποιηθούν επιτυχώς στη διεθνή αγορά. Ο ίδιος υπογράμμισε στην εμπιστούνη που δείχνει η τράπεζα στην ευρύτερη ΝΑ Ευρώπη, όπου οι χρηματοδοτήσεις της είναι ήδη τις τάξεις των 8 δισ. ευρώ, έναντι 23 δισ. ευρώ που είναι το ύψος των χρηματοδοτήσεων εντός της Ελλάδας.

Καινοτορία και εξωστρέφεια

Τα δομικά υλικά είναι ένας κλάδος που έχει πληγεί σημαντικά από την κρίση, αφού συνδέεται άμεσα με τις κατασκευές, τα δημόσια έργα και την οικοδομή. Σύμφωνα με τους παράγοντες του ΣΒΒΕ, η πτώση στη συζήτηση και τις πωλήσεις των επιχειρήσεων δομικών υλικών σε πολλές

περιπτώσεις είναι τις τάξεις του 40%. Όπως σημείωσε κατά τη κτενήνη πρώτη συνάντηση του συνεδρίου «Βιομηχανία 2020» στην Τζέριτη, β' αντιπρόδοτος του ΣΒΒΕ, οι σύγχρονες τάσεις στη βιομηχανία των δομικών υλικών έχουν να κάνουν με την προστασία του περιβάλλοντος και με την εξοικονόμηση ενέργειας. Σύμφωνα με τον κ. Τάριτη, η εξωστρέφεια είναι μονόδρομος για τον κλάδο, αλλά το γεγονός ότι τα περισσότερα δομικά υλικά είναι εντόσεις μεταρράπας «καθιστά πολλές φορές απαραίτητη τη δημιουργία υποκαταστημάτων με εμπορική ή και παραγωγική δραστηριότητα στις χώρες που παρουσιάζουν ενδιάφερον». Ο ίδιος σημείωσε πως ο κλάδος των δομικών υλικών, για να συνεχίσει να αναπτύσσεται, πρέπει να δώσει μεγάλη έμφαση στην καινοτομία, στην παρακολούθηση της εξέλιξης τις τεχνολογίες και σε θέματα ποιότητας και πιστοποίησης.

Στήριξη με εθνικούς πόρους

Μεγάλα είναι τα προβλήματα που αντιμετωπίζει η ελληνική κλωστοϋφαντουργία, ειδικά από το 2000 και μετά. Σύμφωνα με τον Κωνσταντίνο Βαρβαρέσο, διευθύνοντα σύμβουλο της ομώνυμης κλωστοϋφαντουργίας που εδρεύει στη Νάουσα, οι βασικοί λόγοι της ύφεσης του κλάδου οφείλονται σε διεθνείς και εγχώριους παράγοντες. Σε διεθνές επίπεδο, με απελευθέρωση του εμπορίου χωρίς κανόνες και το «στόληρο ευρώ» έχουν εκτυπώσει την ευρωπαϊκή, άρα και την ελληνική, παραγωγή, ενώ στο εσωτερικό η Ελλειψη στρατηγικού σχεδιαστικού για τον κλάδο. Η έλλειψη πολιτικής για το βαμβάκι, η ποιότητα του οποίου υποβαθμίζεται συνεχώς, αλλά και το παρεμπόριο έχουν συνιελέσει στην υποχώρηση των πωλήσεων. Οι παράγοντες του κλάδου, διά του κ. Βαρβαρέσου, προτείνουν στήριξη του κλάδου με εθνικούς πόρους κατά το πρότυπο άλλων ευρωπαϊκών χωρών όπως οι Ισπανία, Πορτογαλία και Ιταλία.

Ανάλογη είναι και η εικόνα στον κλάδο της ένδυσης, αν και πολλές εγχώριες επιχειρήσεις έχουν μεταφέρει την παραγωγή τους σε χώρες καιριτικού εργατικού κόστους. Σύμφωνα με το γενικό διευθυντή του Συνδέσμου Επιχειρήσεων Πλευρικής - Ενδυσης Ελλάδος, οι επιλογές των επιχειρήσεων για την πρέπει να είναι η μείωση του κόστους παραγωγής, ο σχεδιασμός επόνων ενδιμάτων, η μείωση στο χρόνο παραγωγής, οι ελαφρές δομές, η δικτύωση και ο αποτελεσματικός έλεγχος της αλυσίδας παραγωγής.