

Τα νέα μέλη του Εθνικού Συμβουλίου του ΠΑΣΟΚ



Ε. Μακρυγιάννης και Κ. Μπαρμπούτης με τον Ε. Βενιζέλο



Με τη Βάσω Παπανδρέου

Ολοκληρώθηκε το απόγευμα της Κυριακής η ψηφοφορία για την ανάδειξη των 150 αιρετών μελών του Εθνικού Συμβουλίου του ΠΑΣΟΚ. Μετά την καταμέτρηση των ψήφων, πρώτος αναδείχθηκε ο Παναγιώτης Φασούλας με 1155 ψήφους και ακολουθεί ο Νίκος Αθανασάκης με 940 ψήφους.

Η καταμέτρηση άρχισε αμέσως μετά το κλείσιμο των 60 καλών, όπου ψήφισαν οι 5.378 σύνεδροι. Μετά την καταμέτρηση των ψήφων, βρέθηκαν 5.186 έγκυρα ψηφοδέλτια, άκυρα 190 και δύο λευκά.

Όπως δήλωσε ο πρόεδρος της Κεντρικής Εφορευτικής Επιτροπής, Γ. Ανωμερίτης, δεν κατατέθηκε καμία ένσταση κατά του αποτελέσματος ή της διαδικασίας.

Η πρώτη 20άδα στους άνδρες έχει ως εξής: Παναγιώτης Φασούλας, Νίκος Αθανασάκης, Ελευθέριος Κατσικαρέλης, Γιώργος Παναγιωτακόπουλος, Νίκος Μαδεμλής, Λάμπρος Κανελλόπουλος, Στέφανος Μανίκας, Αντώνης Κωτσάκης, Σπύρος Βούγιας, Κωνσταντίνος Αργύρης, Γιάννης Σουλαδάκης, Γιάννης Μίχας, Μιχάλης Κίτρον, Πέτρος Λάμπρου, Γιάννης Παναγιώπουλος, Νίκος Μπίστης, Μιχάλης Νεονάκης, Ροβέρτος Σπυρόπουλος,

• Κλείσιμο του συνεδρίου
• Οι εκλεγέντες και οι συμμετέχοντες από την Καρδίτσα

Όνοματεπώνυμο	Σταυροί	Θέση	Καταγωγή
ΧΑΛΑΤΣΗ ΕΦΗ (ΧΑΡ)	250	86	ΚΑΡΔΙΤΣΑ
ΑΚΡΙΒΟΥΛΗ ΖΩΗ (ΝΙΚ)	205	117	ΛΑΡΙΣΑ
ΜΠΕΚΟΥ ΕΦΗ (ΣΩΚ)	183	136	ΚΑΡΔΙΤΣΑ
ΝΤΙΝΤΗ ΧΡΥΣΑ (ΚΩΝ)	143	174	ΤΡΙΚΑΛΑ
ΚΑΣΣΟΠΟΥΛΟΥ ΛΩΡΕΝ (ΝΙΚ)	142	178	ΤΡΙΚΑΛΑ
ΒΑΣΙΛΑΚΟΥ ΛΙΛΙΚΑ (ΑΧΙ)	118	209	ΚΑΡΔΙΤΣΑ

Οι εκπρόσωποι της Θεσσαλίας στο νέο Εθνικό Συμβούλιο του ΠΑΣΟΚ

Όνοματεπώνυμο	Σταυροί	Θέση	Καταγωγή
ΣΑΧΙΝΙΔΗΣ ΦΙΛΙΠΠΟΣ (ΔΗΜ)	179	140	ΛΑΡΙΣΑ
ΑΔΑΜΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ (ΑΘΑ)	165	148	ΛΑΡΙΣΑ
ΜΑΓΚΟΥΦΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ (ΕΥΘ)	159	157	ΤΡΙΚΑΛΑ
ΚΑΦΑΝΤΑΡΗΣ ΕΥΡΥΠΙΔΗΣ (ΠΑΥ)	151	166	ΚΑΡΔΙΤΣΑ
ΕΥΔΙΑΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ (ΓΕΩ)	119	206	ΚΑΡΔΙΤΣΑ
ΖΗΣΟΥΛΗ ΜΑΡΙΑ (ΘΩΜ)	91	256	ΚΑΡΔΙΤΣΑ
ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ (ΚΩΝ)	76	277	ΚΑΡΔΙΤΣΑ
ΠΑΠΑΚΥΡΙΤΣΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	62	298	ΚΑΡΔΙΤΣΑ
ΛΕΚΚΑΣ ΕΥΘΥΜΙΟΣ (ΛΑΜ)	53	318	ΚΑΡΔΙΤΣΑ

Οι υπόλοιποι υποψήφιοι που δεν εκλέγονται

Κωνσταντίνος Ζώγας, Ευτύχιος Δαμιανάκης.

Η πρώτη 20άδα των γυναικών έχει ως εξής: Μαριλένα Κοπλά, Μαρία Αρσένη, Σοφία Σακοράφα, Εύη Ντίνου, Τόνια Μοροπούλου, Σούλα Ευθυμίου, Βάνα Ανδρέου, Σοφία Γιαννακά, Κατερίνα Κωλέτη, Παυλίνα Λάμπα, Βαρβάρα Παπαδοπούλου, Παναγιώτα Μπελώνη, Ρόζα Βρεττού, Έφη Χαλάτσι, Αθηνά

Δρέττα, Νότα Παπαδοπούλου, Φρόσω Σταυράκη, Μαρία Καρδίμη, Βασιλική Τσιμπίδα, Παναγιώτα Γαζή.

Το Εθνικό Συμβούλιο θα συμπληρωθεί με άλλα 150 μέλη που είναι οι βουλευτές, οι ευρωβουλευτές, τα συνδικαλιστικά στελέχη τριτοβάθμιων φορέων.

Από την Καρδίτσα

Στο Εθνικό Συμβούλιο του ΠΑΣΟΚ, τον νομό μας

θα εκπροσωπίσουν τρεις γυναίκες οι κ.κ. Έφη Χαλάτσι, Έφη Μπέκου και Λίλικα Βασιλάκου, ενώ η Θεσσαλία γενικότερα θα έχει επτά εκπροσώπους, όλους γυναίκες.

Σύμφωνα με τα αποτελέσματα, το ποσοστό των μελών που εκλέγονται για πρώτη φορά σε ανώτατο καθοδηγητικό όργανο του ΠΑΣΟΚ κινείται, περίπου, στο 45%.

Ενημερώνομαι, συμμετέχω, προφυλάσσομαι και βοηθώ

• Ομιλία του Ε. Λέκκα στο Συνέδριο του ΠΑΣΟΚ

Τις τελευταίες δεκαετίες με όλο και αυξανόμενη συχνότητα η παγκόσμια κοινή γνώμη απασχολείται και παράλληλα ανησυχεί από τις καταστροφές που προκαλούνται από φυσικά φαινόμενα και τεχνολογικά ατυχήματα.



Του Ε. Λέκκα

Οι αλληλέγγυες πλημμύρες, οι εκδηλούμενοι σεισμοί, οι κατολισθήσεις, η δραστηριότητα των ηφαιστείων και άλλα φαινόμενα σε διάφορα σημεία του πλανήτη μας με έντονες γεωτεκτονικές ανακατατάξεις, δίνουν την εντύπωση μιας ολοένα επιταχυνόμενης διαδικασίας αλλαγών στη γήινη επιφάνεια, η οποία τείνει - παρόλο που φαίνεται παράδοξο - στην εξεύρεση κάποιων ισορροπιών στο φυσικό περιβάλλον. Ισορροπιών που έχουν διαταραχθεί όχι μόνο από εξογενείς και ενδογενείς δυνάμεις αλλά σε κάποιο βαθμό και από τις συνεχώς αυξανόμενες ανθρωπίνες παρεμβάσεις, όπως η ρύπανση της ατμόσφαιρας και η συνεπακόλουθη αλλαγή των κλιματολογικών συνθηκών, η μόλυνση των υπογείων στρωμάτων, οι πυρηνικές δοκιμές, η κατασχευή τεράστιων τεχνικών έργων και γενικότερα η παρεμπόδιση κάποιων φυσικών διεργασιών και η επιτάχυνση ορισμένων άλλων.

Παράλληλα, με αλματώδη συχνότητα τα τελευταία χρόνια, λαμβάνουν χώρα τεχνολογικές καταστροφές οι οποίες προέρχονται από τις δραστηριότητες του ανθρώπου και από την ατυχή διαχείριση ορισμένων στοιχείων της τεχνολογίας όπως πυρηνικά ατυχήματα, εκρήξεις, μόλυνσεις από απόβλητα και τοξικές χημικές ουσίες, βιολογικές ρυπάνσεις, κ.ά.

Με το δεδομένο ότι στο άμεσο μέλλον τα ανωτέρω θα αποτελέσουν το κατ'εξοχήν πρόβλημα των κρατών και των κατά τόπους αρχών, ένας μεγάλος αριθμός επιστημόνων πολλών κλάδων σε παγκόσμιο επίπεδο έχει προσανατολιστεί στη σημαντική έρευνα των φαινομένων, που περιλαμβάνει την αναγνώριση, γεωγραφική οριοθέτηση, πιθανολογική εκτίμηση, πρόληψη και διαχείριση - αντιμετώπιση.

Ιδιαίτερα την τελευταία δεκαετία έχουν γίνει άλματα στην έρευνα των κινδύνων που προσυθηθήζε σημαντικά και είναι οξυμωρο - από την εκδήλωση παγκόσμιας κλιμακας φυσικών καταστροφών.

Ταυτόχρονα όμως παρατηρείται μεγάλη συσσώρευση τεχνολογίας σε ερευνητικά κέντρα, η οποία όμως ακόμη δεν διοχετεύεται με γρήγορους ρυθμούς στους υπεύθυνους διεθνείς οργανισμούς, στους περιφερειακούς και τοπικούς φορείς αλλά και στα ευρύτερα κοινωνικά στρώματα, με αποτέλεσμα η απόκριση να είναι η μη ενδεικνυόμενη και οι συνολικές επιπτώσεις, κοινωνικές και οικονομικές, αντί να μειώνονται να παρουσιάζουν έντονη αυξητική τάση.

Στα πλαίσια αυτά η επιστημονική κοινότητα σπευδιστοποίησε ότι πρέπει ταχύτατα να αναλάβει εκτός από την ερευνητική προσπάθεια και δράσεις ενημέρωσης των διεθνών οργανισμών, των κρατών και των εμπλεκόμενων φορέων αλλά κυρίως των πολιτών οι οποίοι είναι και οι τελικοί "αποδέκτες" των καταστροφικών φυσικών φαινομένων και των τεχνολογικών κινδύνων.

Η άμεση ενημέρωση των πολιτών και των φορέων σε τοπικό επίπεδο καθώς επίσης και των εθελοντικών οργανώσεων - πέρα από τις εφαρμοζόμενες πολιτικές των κρατών - αποτελεί μια πολύ βασική δράση η οποία μπορεί να μειώσει στο ελάχιστο τις επιπτώσεις δεδομένου ότι απομυθοποιούνται τα φαινόμενα, γίνονται γνωστές οι βασικές παράμετροι των κινδύνων, λαμβάνονται τα ενδεδειγμένα μέτρα αντιμετώπισης και προφύλαξης και αναπτύσσεται το συμμετοχικό αίσθημα σε ένα κοινό πρόβλημα που αποκτά παγκόσμιες διαστάσεις.

Οι δράσεις ενημέρωσης των πολιτών στην Ελλάδα αποκτά ιδιαίτερο ενδιαφέρον και έχει επίκαιρο χαρακτήρα μετά και από τα τελευταία καταστροφικά δραματικά γεγονότα σε διάφορες περιοχές του πλανήτη.



Με τον Νίκο Σπαγγάλη



Το νέο αίμα του Συνεδρίου με τον Ντίνο Ρούβλια