

# συλλογοι των τεχνικων

## ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΛΛΑΣΟΣ

Ανεπίσημα τελικά  
αποτελέσματα  
εκλογών Μαΐου '84

Ευρέθησαν έγκυρα ψηφοδέλτια 6.273,  
και έλαβαν:

1. ΔΑΣΚ: (Ψήφοι 785, ποσοστό 12,51%,  
έδρες 2)

Σειρά επιτυχίας:

(Κ) 1. Πλαίνης Χ. Παναγιώτης (322)  
2. Ζάμπας Γ. Κώστας (259)  
3. Δρίβας Ι. Παναγιώτης (221)  
(Π) 1. Χρυσοφάκη - Καλαϊτζάκη Μ. Ευ-  
αγγελία (178)  
2. Γκαζής Κ. Μανώλης (129)  
3. Ανηψιτάκης Α. Αντώνης (84)

2. ΔΕΜ (Ψήφοι 220, ποσοστό 3,50%, έ-  
δρα 1)

Σειρά επιτυχίας:

(Κ) 1. Παντουθάκης Χ. Μναώλης (109)  
2. Βαλασός Α. Βασίλης (63)  
3. Δουσουύκος Γ. Δημήτρης (46)

(Π) 1. Κλωνιζάκης Μ. Γιάννης (79)  
2. Βούλγαρης Μ. Θέμης (54)  
3. Διαλυνάς Ε. Γιώργος (48)

3. ΔΠΚ (Ψήφοι 982, ποσοστό 15,65%,  
έδρες 6)

Σειρά επιτυχίας:

(Κ) 1. Σκαλαίος Δ. Ηλίας (1511)  
2. Δαμαλίτης Γ. Νικόλαος (745)  
3. Βουδικλάρης Γ. Θεόδωρος (694)  
4. Δανέζης Ν. Μάριος (570)  
5. Βίρβιδάκης Ε. Μανώλης (556)  
6. Αλιπράνης Δ. Ανδρέας (493)

(Π) 1. Πούλος Δ. Νίκος (716)  
2. Βαζούρας Α. Κων/νος (497)  
3. Ορφανούδακης Γ. Τηλέμ. (425)  
4. Μιχόπουλος Δ. Νικόλαος (337)

3. ΔΠΚ (Ψήφοι 982, ποσοστό 15,65%,  
έδρες 2)

## ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ - ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΒΟΡ. ΕΛΛΑΣΟΣ

Για τον Αχελώο

Το θέμα της εκτροπής του Αχελώου σε  
συνδυασμό με τις ανάγκες σε νερό μεγά-  
λων εκτάσεων της Θεσσαλίας απασχολεί  
Κυβέρνηση και ενδιαφερόμενους φορείς  
εδώ και χρόνια. Το όλο πρόβλημα είναι  
πολύπλοκο έχει πολλές παραμέτρους και  
δεν μπορεί εύκολα κανένας να δώσει μια  
μενούπλιμην απάντηση. Από όσα στοιχεία  
έχουν έρθει στην δημοσιότητα όπως π.χ.  
μια σχετική δουλειά του ΤΕΕ εκτιμούμε  
ότι δεν υπάρχει ολοκληρωμένη μελέτη  
των επιπτώσεων θετικών και αρνητικών  
που θέτει έργο έχει.

Προξενεί λαϊκόν απορία η σπουδή της  
Κυβέρνησης ν' αναγγείλει και μάλιστα  
πανηγυρικά ότι αποφασίστηκε η εκτροπή,  
χαρακτηρίζοντας μάλιστα το έργο αυτό  
σαν το σημαντικότερο των προσεχών δέκα  
ετών, που θα μετατρέψει την χώρα σε Δα-  
νία του Νότου.

Είναι όμως γνωστό ότι τέτοιας έκτασης  
έργα έχουν μεγάλες επιδράσεις στη ζωή  
-εν γένει των κατοίκων των εκτάσεων που  
διαρρέει τώρα ο ποταμός και εκεί από όπου  
θα περάσει μελλοντικά. Επιδράσεις που  
αρχίζουν από τις καλλιέργειες, τις υδρεύ-  
σεις και αποχετεύσεις και φθάνουν στην

Τα λείμενα που φιλοξενούνται στη  
στήλη αυτή εκφράζουν ΜΟΝΟ τις  
απόψεις των αντιστείχων φερέων

Σειρά επιτυχίας:

(Κ) 1. Χυτζηδάκης Α. Άρης (513)  
2. Χατζηνικολάου Α. Δημ. (378)  
3. Μηλάφας Π. Γιάννης (311)

(Π) 1. Αθανασόπουλος Γ. Αθαν. (451)  
2. Βενιζέλος Σ. Ιωσήφ (224)  
3. Τασόπουλος Α. Γιώργος (157)

4. ΠΑΣΚ (Ψήφοι 1807, ποσοστό 28,80%,  
έδρες 4)

Σειρά επιτυχίας:

(Κ) 1. Σαββίδης Ι. Κων/νος (977)  
2. Συμώνος Γ. Γιάννης (935)  
3. Τασόπουλος Α. Δημήτρης (814)

4. Δάρας Η. Ανδρέας (786)  
5. Αλεξίου Ν. Γιώργος (730)

(Π) 1. Μεταξάς Α. Γεώργιος (458)  
2. Γκερεδάκης Γ. Κων/νος (360)  
3. Μυλωνάς Α. Χαράλαμπος (290)

## ΕΞΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Τελική σειρά επιτυχίας:

1. Κωστίκας Ι. Χρήστος (2350)

2. Λογοθέτης Α. Λεωνίδας (2086)

3. Δρέττας Χ. Νικόλαος (2048)

4. Σγαρδέλης Π. Αντώνιος (1986)

5. Μηλάφας Κ. Γιώργος (1869)

6. Πρωτονοτάριος Ν. Αντώνιος (1826)

7. Κοτζαμπασάκης Ι. Αντώνιος (244)

8. Μπλάνας Ε. Αγαμέμνων (165)

9. Καλός Μ. Γιώργος (164)

Η οριστικοποίηση των παραπάνω απο-  
τελεσμάτων, η ανακήρυξη των εκλεγμέ-  
νων όπως και η δημοσίευση των σταυρών  
προτίμησης που έλαβαν όλοι οι υποψήφιοι  
θα γίνει μετά του επανέλεγχου των κατα-  
μετρήσεων και την εκδίκαση ενσάσεων.

αλλαγή του κλίματος, του τρόπου ζωής  
και απασχόλησης των κατοίκων. Θα υπάρ-  
χουν ακόμη αλλαγές στις θαλάσσιες πε-  
ριοχές όπου εκβάλλει και θα εκβάλλει το  
ποτάμι με αυνπόλογιστες αλλά σίγουρα  
δυσμενείς μεταβολές της χερσαίας, υδά-  
τηνς και θαλάσσιας πανίδας και χλωρί-  
δας.

Δεν είδαμε ακόμη τις αναλυτικές εκτι-  
μήσεις για τις αντίστοιχες αυξήσεις και  
πιθανές μειώσεις καλλιεργήσιμων εκτά-  
σεων και γεωργικών και κτηνοτροφικών  
πριονών, εκτός από ένα συνολικό ποσό  
που δεν άλει και πολλά πράγματα. 'Όλες  
αυτές οι αλλαγές που προβλέπεται να ε-  
πέλθουν σε μια δεκαετία, σε λειτουργίες  
που η ίδια η φύση έχει επιβάλλει από χι-  
λιάδες χρόνια μας κάνουν επιφυλακτικούς  
στο να δεχτούμε άκριτα μια τέτοια από-  
φαση.

Θεωρούμε ότι οι συνολικές επιπτώσεις  
τέτοιων έργων όπως φράγματα, υδροη-  
λεκτρικά έργα κλπ. πρέπει να εξετάζονται  
με μεγάλη προσοχή γιατί οι συνέπειες κα-  
λυμμένες προσωρινά από τα προφανή άμε-  
σα οικονομιστικά πλεονεκτήματα, εκτείνον-  
ται στο μέλλον.