

ΘΕΜΑ: ΤΥΦΛΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΤΡΟΠΗ ΤΟΥ ΑΧΕΛΩΟΥ
ΠΡΟΣ gstamatopoulos@efsyn.gr

Αξιότιμε κύριε Σταματόπουλε,

με αφορμή σχόλιό σας στην τελευταία σελίδα της Εφημερίδας των Συντακτών της Δευτέρας 13-3-2017, θα ήθελα να σημειώσω κάποια πράγματα δηλώνοντας εξ αρχής ότι ούτε μεγαλοεργολαβικά συμφέροντα (εξυπηρετώ, ούτε ψηφοφόρος ή υποστηρικτής της κυβέρνησης ΣΥΡΙΖΑ είμαι (κάθε άλλο), ούτε αγροτικές εκτάσεις διαθέτω.

Με αφορμή την απόφαση του κ. Φάμελλου για την υπογραφή της ΑΕΠΟ με στόχο την μελλοντική λειτουργία του υδροηλεκτρικού έργου της Μεσοχώρας, αντιτίθεσθε με το άρθρο σας στην εκτροπή του Αχελώου. Θα μου επιτρέψετε όμως να επισημάνω ότι τα δύο αυτά θέματα δεν έχουν καμία σχέση μεταξύ τους.

Το έργο της Μεσοχώρας (ίσως το γνωρίζετε, αν όχι σίγουρα μπορείτε να ενημερωθείτε) αποτελείται από το φράγμα που είναι κατασκευασμένο επί του ρού του Αχελώου πολύ κοντά στο ομώνυμο χωριό, το εργοστάσιο παραγωγής ηλεκτρικού ρεύματος που βρίσκεται λίγο πιο κάτω στην θέση Γλύστρα, πάλι επί του ρου του Αχελώου και την συνδετήρια των παραπάνω σήραγγα-αγωγό μήκους περίπου 8χλμ που (θα) μεταφέρει το νερό από το φράγμα στο εργοστάσιο. Όταν το έργο λειτουργήσει, τα νερά του Αχελώου περνώντας από τις τουρμπίνες του εργοστασίου (που θα παράγουν το ηλεκτρικό ρεύμα), θα καταλήγουν ξανά στον Αχελώο, συνεχίζοντας την πορεία τους προς το Ιόνιο Πέλαγος. Η μόνη διαφοροποίηση είναι ότι τροποποιείται κατ' ανάγκη για λίγα χιλιόμετρα η ροή του ποταμού. Αντί της φυσικής του κοίτης από την Μεσοχώρα έως τη Γλύστρα, θα περνά μέσω της σήραγγας. Να σημειωθεί βέβαια ότι στο τμήμα αυτό της φυσικής κοίτης θα συνεχίσει να ρέει η απαραίτητη ποσότητα νερού, η λεγόμενη οικολογική παροχή, προκειμένου να διατηρηθούν οι υδρόβιοι οργανισμοί. Για αυτόν ακριβώς τον λόγο στο φράγμα προβλέφθηκε η τοποθέτηση μιας μικρής μονάδας παραγωγής ηλεκτρικού ρεύματος ισχύος 1,5 MW, για να εκμεταλλεύεται και αυτή την παροχή. Με βάση τα όσα ισχυρίζομαι, τα οποία μπορείτε να επιβεβαιώσετε με την βοήθεια ενός χάρτη της περιοχής, δεν προκύπτει πουθενά ότι τα νερά της λίμνης Μεσοχώρας, λίμνης που θα δημιουργηθεί λόγω του φράγματος και πράγματι θα κατακλύσει το μεγαλύτερο μέρος του χωριού Μεσοχώρα, οδηγούνται στην Θεσσαλία ή όπου αλλού για άρδευση, ούτε για να «σβήνουν» την νιτρική αμμωνία της μονοκαλλιέργειας. Επίσης ούτε αυτή η μικρή αλλαγή ροής που ανέφερα παραπάνω εξυπηρετεί θεσμικούς παράγοντες, μεγαλοαγρότες της Θεσσαλίας, ούτε βελτιώνουν την ορατότητα κομμουνιστών, αριστερών και δεξιών πολιτευτών.

Τέλος τα όποια κέρδη ή υπερκέρδη τους οι μεγαλοεργολάβοι τα αποκόμισαν έως το 2001 (εδώ και δεκάξι χρόνια δηλαδή) που ολοκληρώθηκαν οι εργασίες του όλου έργου (φράγμα-σήραγγα-εργοστάσιο), έργο που κόστισε 511 εκ. ευρώ (επικαιροποιημένο κόστος με τιμές του 2015), που από τότε ρημάζει, επιβαρύνοντας την ΔΕΗ (το ελληνικό δημόσιο) με συντήρηση. Αν λοιπόν σήμερα θέλουμε να μιλήσουμε για οφέλη των μεγαλοεργολάβων, αυτά θα έρθουν αν όντως οι πολέμοι του έργου καταφέρουν να το κατεδαφίσουν, γιατί και την κατεδάφιση όχι μόνον του φράγματος, αλλά και του αγωγού και του εργοστασίου (ύψους 32 μέτρων, που το μεγαλύτερο τμήμα του είναι εντός του εδάφους), μεγαλοεργολάβοι θα την αναλάβουν.

Βέβαια, να μην κρυβόμαστε, πρόβλημα εκτροπής Αχελώου υπάρχει, αντιτιθέμενες απόψεις και συμφέροντα (καλώς ή κακώς εννοούμενα) υπάρχουν, αλλά όλα αυτά **δεν έχουν καμία σχέση** με το έργο της Μεσοχώρας. Η εκτροπή (ή απλή μεταφορά 300 εκατ. κυβικών μέτρων νερού, έναντι του 1,5 δις κυβικών μέτρων που προβλεπόταν

αρχικά) είναι δυνατόν να γίνει μόνον μέσω της λίμνης που θα δημιουργηθεί με την κατασκευή του επόμενου φράγματος επί του Αχελώου, αυτού της Συκιάς, αν και εφόσον ολοκληρωθεί το φράγμα, αν και εφόσον το προβλέψουν τα υπό αναθεώρηση φέτος σχέδια διαχείρισης υδάτων, αν και εφόσον η πολιτεία αποφασίσει να προχωρήσει στα έργα εκτροπής, αν και εφόσον δεν έχει καταρρεύσει έως τότε η ημιτελής σήραγγα μεταφοράς νερών προς την Θεσσαλία, αν και εφόσον οριστικοποιηθούν οι μελέτες των έργων υποδοχής και διανομής των νερών του Αχελώου στον κάμπο της Θεσσαλίας και τέλος αν και εφόσον βρεθούν χρήματα για όλα αυτά. Πολλά τα αν και εφόσον λοιπόν, που το μόνο σίγουρο είναι ότι θα δουν υλοποιημένα (αν και εφόσον) τα παιδιά ή τα εγγόνια μας, αφού ξέρουμε πόσο γρήγορα σχεδιάζονται, μελετούνται και κατασκευάζονται τόσο σοβαρά έργα στην Ελλάδα. Με άλλα λόγια η αναγκαιότητα και σκοπιμότητα μεταφοράς νερών από τον άνω ρου του Αχελώου στην Θεσσαλία είναι πρόβλημα που θα το κρίνουν και ενδεχομένως υλοποιήσουν οι επόμενες γενιές σύμφωνα με τις τότε ανάγκες και δεδομένα.

Εν κατακλείδι κε Σταματόπουλε, παρακολουθώντας από τους πρώτους μήνες της έκδοσης της Εφημερίδα των Συντακτών τις θέσεις και απόψεις σας, συμπεραίνοντας από τα γραπτά σας ότι είστε νοήμων και καλοπροαίρετος άνθρωπος, θεωρώντας ότι στην προσπάθειά σας να υπηρετήσετε την πραγματική οικολογία υιοθετήσατε άκριτα λανθασμένες θέσεις και απόψεις (που ίσως αυτοί που σας παραπληροφόρησαν, έστω και αν δεν το επιθυμούν εξυπηρετούν αλλότρια συμφέροντα πολεμώντας την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές, στηρίζοντας έμμεσα την παραγωγή ρεύματος από ορυκτά καύσιμα και εισαγόμενο και χρυσοπληρωμένο φυσικό αέριο), ευελπιστώ ότι δοθείσης ευκαιρίας θα μπορέσετε να ανασκευάσετε, διαχωρίζοντας την Μεσοχώρα από την εκτροπή του Αχελώου και βοηθώντας παράλληλα την λειτουργία επί τέλους ενός έργου που θα συνεισφέρει στην εθνική οικονομικά 362 μεγαβατώρες, ή σε απλά ελληνικά 25 έως 30 εκατομμύρια ευρώ τον χρόνο.

Ευχαριστώ για την προσοχή σας
Γιώργος Β. Μπαρμπούτης
Καρδίτσα