

Ημερίδα με θέμα "Υδατικό δυναμικό της Λίμνης Πλαστήρα και άδειες χρήσης νερού" πραγματοποιήθηκε στις 14-02-2015 στη Λίμνη Πλαστήρα

Ημερομηνία:

Σάββατο, Φεβρουάριος 21, 2015



ΑΝΑΓΚΑΙΑ Η ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΤΩΝ ΥΔΑΤΩΝ ΤΗΣ ΛΙΜΝΗΣ ΠΛΑΣΤΗΡΑ ΚΑΙ Η ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΤΟΥ ΑΧΕΛΩΟΥ ΤΟΝΙΣΤΗΚΕ ΣΤΗΝ ΗΜΕΡΙΔΑ ΠΟΥ ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΑΝ Η ΠΕΔ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΚΑΙ Ο ΔΗΜΟΣ ΛΙΜΝΗΣ ΠΛΑΣΤΗΡΑ

Με στόχο την ανάπτυξη ενός διαλόγου για την εξεύρεση συναινετικών λύσεων στη διαχείριση των νερών της λίμνης Πλαστήρα, η ΠΕΔ Θεσσαλίας σε συνεργασία με τον Δήμο Λ. Πλαστήρα διοργάνωσαν χθες το πρωί ημερίδα με θέμα το υδατικό δυναμικό της λίμνης και τις άδειες χρήσης νερού. Στην ημερίδα που πραγματοποιήθηκε στο ξενοδοχείο "Καζάρμα", συμμετείχαν εκπρόσωποι των εμπλεκόμενων φορέων του Νομού και της Θεσσαλίας.

Πιο συγκεκριμένα, στο πλαίσιο του διαλόγου που έχει αναπτυχθεί μεταξύ των φορέων του Νομού Καρδίτσας και της Θεσσαλίας, αναπτύχθηκαν διάφορες πτυχές του "φλέγοντος" ζητήματος της διαχείρισης των υδατικών πόρων της Λίμνης Πλαστήρα. Οι εκπρόσωποι της Τοπικής Αυτοδιοίκησης του Νομού και οι εισηγητές της ημερίδας ανέπτυξαν πολύπλευρα το θέμα, ενώ εκτενής ήταν η αναφορά στα "πολύπαθα" έργα του Αχελώου και στα Σχέδια Διαχείρισης Υδάτων της Θεσσαλίας.

Δ. Τσιαντής: "Να διασφαλίσουμε τους υδάτινους πόρους της Λίμνης,

Ο Δήμαρχος Λίμνης Πλαστήρα κ. Δημήτρης Τσιαντής έκανε λόγο για ένα "φλέγον" ζήτημα σε επίπεδο Νομού και Περιφέρειας. "Πρέπει όλοι οι συναρμόδιοι εμπλεκόμενοι φορείς να βρούμε κάποιες λύσεις συναινετικές, με διάλογο έτσι ώστε να μπορέσουμε να ικανοποιήσουμε και τις τρεις παραμέτρους που εμπλέκονται. Δηλαδή το γεγονός ότι η Λίμνη Πλαστήρα πρώτον είναι ταμιευτήρας πόσιμου νερού του οποίου η ποιότητα πρέπει να προστατευτεί, δεύτερον ταμιευτήρας από τον οποίο αρδεύονται χιλιάδες στρέμματα καθιστώντας τα νερά της πολύτιμα. Τρίτον να διασφαλίσουμε το οικοσύστημα της Λίμνης, γύρω από το οποίο δημιουργήθηκαν εκατοντάδες επιχειρήσεις. Με λογική και διάλογο Θα μπορέσουμε να βρούμε τις λύσεις ώστε από το επόμενο καλοκαίρι να μην υπάρχουν οι γνωστές έριδες και οι αντιπαραθέσεις

Γ.Κωτσός: "Επιβάλλεται η άμεση ολοκλήρωση του έργου στον Αχελώο

Ο Δήμαρχος Μουζακίου και Πρόεδρος της ΠΕΔ Θεσσαλίας κ. Γιώργος Κωτσός στην εισήγησή του αναφέρθηκε στο έργο του Αχελώου. "Εδώ και τρεις δεκαετίες κατασκευάζεται το έργο, έχουν ξοδευτεί εκατοντάδες εκατομμύρια ΕΥΡΩ πολύτιμων Εθνικών πόρων και ακόμη

σήμερα είναι ημιτελής. Ένα έργο που θα συμβάλει αποφασιστικά στην αποτελεσματική καταπολέμηση του υδατικού ελλείμματος της Θεσσαλίας που κινδυνεύει με Σαχαροποίηση, θα παράξει πολύτιμη «καθαρή ενέργεια» για τη χώρα μας και κυρίως θα δημιουργήσει στην περιοχή της Αργιθέας μία ακόμη τεχνική λίμνη που θα βοηθήσει την περιοχή ποικιλοτρόπως να επανακινηθεί οικονομικά και αναπτυξιακά. Το έργο του Αχελώου έχει κατασκευαστεί στο συντριπτικά μεγαλύτερο ποσοστό του και επιβάλλεται να ολοκληρωθεί άμεσα και να αποδώσει στην Εθνική και Τοπική Οικονομία. Εδώ να σημειώσω ότι ο Νομός Καρδίτσας εκτός από τη λίμνη Πλαστήρα διαθέτει ακόμη δύο λιμναία συστήματα: τη Λίμνη Σμοκόβου και τη Λίμνη της Στεφανιάδας. Τέλος να αναφέρω ότι η Θεσσαλία υποφέρει από υδατικό έλλειμμα, η ταπείνωση του υδροφόρου ορίζοντα είναι δραματική, η υφαλμύρωση των εδαφών εξελίσσεται επικίνδυνα και πέραν από την ανασύσταση της Λίμνης Κάρλας και των μικρών φραγμάτων στα όρια της λεκάνης απορροής είναι άκρως απαραίτητα και τα νερά του Αχελώου ώστε να ισορροπηθεί το υδατικό της σύστημα", υπογράμμισε χαρακτηριστικά.

Εισηγητές

Από την πλευρά του ο Αντιπεριφερειάρχης Καρδίτσας κ. Βασίλης Τσιάκος αναφέρθηκε στην ανάγκη σύστασης ενός ενιαίου φορέα διαχείρισης των υδάτων, ενώ χαιρετισμούς απηύθυναν ο Μητροπολίτης κ. Τιμόθεος και η Βουλευτής του ΣΥΡΙΖΑ κ. Κατσαβριά. Τα προβλήματα και τις προοπτικές στη διαχείριση των υδάτων ανέπτυξαν ο Αναστάσιος Μπαρμπούτης μέλος ΔΣ της ΕΘΕΜ, και της Δομής Υδατικών πόρων του ΤΕΕ Κεντρικής & Δυτικής Θεσσαλίας και ο Γεωπόνος, πρώην πρόεδρος ΓΕΩΤΕΕ/Κεντρικής Ελλάδας κ. Κωνσταντίνος Γκούμας. Στο εν λόγω θέμα παρενέβη και ο Δήμαρχος Καρδίτσας κ. Φώτης Αλεξάκος. Στο ζήτημα των αδειών χρήσης νερού αναφέρθηκε ο Τοπογράφος Μηχανικός, Προϊστάμενος τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Καρδίτσας κ. Θωμάς Σακελλαρίου. Στην περιβαλλοντική θεώρηση του οικολογικού Δυναμικού της Λίμνης Πλαστήρα αναφέρθηκε ο Πολιτικός Μηχανικός ΕΜΠ κ. Αριστοτέλης Τέγος, ενώ παρεμβάσεις επί του Θέματος πραγματοποίησε ο Διευθυντής Υδροηλεκτρικού σταθμού Λίμνης κ. Θεοδόσης Στάλιας.

ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ ΣΤΑ ΣΧΕΔΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΔΑΤΩΝ

Στην εισήγησή του ο κ. Αναστάσιος Μπαρμπούτης, μέλος της ΕΘΕΜ, σημείωσε μεταξύ άλλων: "Είναι γνωστά τα υδροηλεκτρικά εργοστάσια που προτάθηκαν και κατασκευάστηκαν επί του Άνω Αχελώου (Μεσοχώρα, Συκιά, σήραγγα μεταφοράς Πευκοφύτου). Η ολοκλήρωση και η λειτουργία των έργων αποτελεί μείζονος σημασία πολιτικό Θέμα και θα έχει αποφασιστική συμβολή στην υγιώς εννοούμενη ανάπτυξη της Θεσσαλίας και γενικότερα της χώρας. Ως γνωστόν η ΥΗ ενέργεια αποτέλεσε την βάση για το σχεδιασμό και την δρομολόγηση των έργων Άνω Αχελώου, τα οποία ουσιαστικά συνιστούν την συμμετοχή της περιοχής μας στην εθνική ενεργειακή παραγωγή. Στη Θεσσαλία η παραγωγή αυτή περιορίζεται κυρίως στον υδατικό τομέα, δεδομένου ότι πολύ πρόσφατα, σύσσωμη η Θεσσαλία, απέρριψε την ιδέα προώθησης λιγνιτικής μονάδας στην Ποταμιά Ελασσόνας. Εξάλλου η παραγωγή ενέργειας καθορίζει και την βιωσιμότητα αυτών των επενδύσεων, επιτρέποντας την σχετικά γρήγορη απόσβεση των δαπανών κατάσκευής τους. Παράλληλα η μεταφορά νερού για τη Γεωργία, εκτός από την προφανή βελτίωση των οικονομικών δεικτών, επιφέρει την μεγιστοποίηση του κοινωνικού οφέλους".

Προσφυγές

Παράλληλα επισήμανε: "Αναπτύσσονται διάφορες «Θεωρίες» κατά των ΥΗ έργων, όπου και με την επίκληση του περιβάλλοντος, προσπαθούν να περιορίσουν την διείσδυση της ΥΗ ενέργειας στο ενεργειακό μείγμα της χώρας. Οι πραγματικοί λόγοι της αντίθεσης απέναντι στην παραγωγή ΥΗ ενέργειας και των αντίστοιχων έργων βασικά σχετίζονται κυρίως με οργανωμένα συμφέροντα, τα οποία δραστηριοποιούνται σε ανταγωνιστικές μορφές ενέργειας. Η λογική κατάληξη όσων παραπάνω περιγράψαμε ήταν τα έργα Αχελώου να απασχολούν μονίμως, για 25 περίπου χρόνια, το ΣτΕ. Εκεί κατέληγαν, μέσω της εξέτασης των προσφυγών, οι πολιτικές αντιπαραθέσεις, οι τοπικιστικές επιδιώξεις, οι διοικητικές παραλείψεις, οι αντιπαλότητες των συμφερόντων που προαναφέραμε. Οι προσφυγές συχνά υποβάλλονται επενδυμένες με τον μανδύα των περιβαλλοντικών επιπτώσεων, χρησιμοποιώντας το «περιβάλλον» ως φύλλο συκής για την συγκάλυψη των πραγματικών επιδιώξεων και μετατρέποντας το σε «άλλοθι» για επιβολή απόψεων «από την πίσω πόρτα», παρακάμπτοντας έντεχνα τις θεσμοθετημένες πολιτικές διαδικασίες επιλογής των αναπτυξιακών έργων και δράσεων μιας περιοχής. Εκείνο πάντως που τελικά καθίσταται αναπόφευκτο με τις αποφάσεις του ΣτΕ, ειδικά με τις αποφάσεις περί αναστολής εκτέλεσης έργων, είναι οι καθυστερήσεις στην ολοκλήρωση των έργων, οι

οποίες υπερέβησαν κάθε όριο. Άλλωστε και οι προσφυγές, πέραν της ουσίας, προσέβλεπαν στην αξιοποίηση του «χρόνου» ως εργαλείου για την επίτευξη των στόχων τους".

Αρδευτικές ανάγκες

Αναφερόμενος στο περιβαλλοντικό και οικολογικό πρόβλημα της Θεσσαλίας εξαιτίας της υπεράντλησης υδάτων, ο κ. Μπαρμπούτης ανέφερε: "Για το κυρίαρχο περιβαλλοντικό-οικολογικό πρόβλημα της Θεσσαλίας, δηλαδή την καταστροφική υπεράντληση υπόγειων νερών και Πηνειού τα Σχέδια Διαχείρισης παρατηρούν ότι ήδη οι αγροτικές περιοχές των Φαρσάλων, Σοφάδων, Ν. Μοναστηρίου, Χάλκης, Ταουσάνης, κ.α. περιοχές, βρίσκονται στο «κόκκινο», με σημαντική πτώση της υπόγειας στάθμης. Στις περιοχές αυτές οι αγρότες ήδη έχουν αρχίσει να σκέπτονται το ενδεχόμενο να σταματήσουν να αρδεύουν από γεωτρήσεις, τόσο λόγω του υψηλού κόστους ηλεκτρικής ενέργειας (που φθάνει έως και 70 €/στρ.), επειδή αντλούν από μεγάλα βάθη, όσο και λόγω του κόστους. Η άποψή μας είναι ότι η μείωση της χρήσης υπόγειων νερών στις περιοχές αυτές θα είναι δυνατή εάν η ζήτηση υποκατασταθεί από την μεταφορά επιφανειακών νερών, που θα προέρχονται (σύμφωνα με το Σχέδιο) αφενός από περιφερειακά έργα ταμίευσης αφετέρου από την μεταφορά των 250 εκ. m³ νερού από τον Αχελώο μέσω του ταμιευτήρα Συκιάς και της σήραγγα, τα οποία σημειωτέον χρονικά είναι πολύ πιο κοντά στην υλοποίηση τους και την αξιοποίησή τους απ' ό,τι τα υπό συζήτηση περιφερειακά έργα που αναφέραμε. Τέλος η ποσότητα των 250 εκ. από τη Συκιά η οποία κατά κάποιο τρόπο «δικαικρητικά» προβλέφθηκε στο σκέλος της προσφοράς, για την ώρα βρίσκεται στον αέρα λόγω στάσης των έργων Συκιάς και σήραγγας. Κάποιοι μάλιστα οι οποίοι καταψήφισαν στο Περιφερειακό Συμβούλιο την σχετική πρόταση απέφυγαν να προτείνουν με τι και από πού θα αντικατασταθούν τα 250 εκ.κ.μ. νερού ώστε το ισοζύγιο να είναι ισοσκελισμένο και περιορίστηκαν σε γενικόλογες για μικρά έργα που δεν θα επιβαρύνουν το περιβάλλον, αναδιάρθρωση καλλιεργειών χωρίς όμως προσδιορισμό (ποσοτικού) στόχου, χωρίς πρόταση για συγκεκριμένα έργα" και πρόσθεσε: " Για την ώρα ως εργαζοούμε συστηματικά και συναινετικά - κυβέρνηση και τοπικοί φορείς - στην υλοποίηση των έργων σε κάθε μία από τις δύο λεκάνες χωριστά: Στην λεκάνη Αχελώου τους ταμιευτήρες και τα ΥΗΕ Μεσοχώρας, και Συκιάς, την σήραγγα Πευκοφύτου και ΥΗΣ (αντλησοταμίευση) στο άκρο της σήραγγας Πευκοφύτου. Στην λεκάνη Πηνειού, τα περιφερειακά έργα (ενδεικτικά: Μουζάκι, Πύλη, Νεοχωρίτης Τρικάλων, Ελασσονίτης, Ενιππέας Φάρσαλα/Αλμυρός και άλλα μικρότερα) με ταυτόχρονη συστηματική δουλειά στη μείωση των καταναλώσεων (σύγχρονα αρδευτικά έργα και συστήματα, αλλαγή νοοτροπίας, διοικητικοί περιορισμοί κ.ο.κ.)

Παρόντες στην εκδήλωση ο Σεβασμιώτατος Μητροπολίτης κ. Τιμόθεος, η Βουλευτής του ΣΥΡΙΖΑ κ. Χρυσούλα Κατσαβριά, ο Αντιπεριφερειάρχης Καρδίτσας κ. Βασίλης Τσιάκος, ο Δήμαρχος Καρδίτσας κ. Φώτης Αλεξάκος, ο Δήμαρχος Σοφάδων κ. Θάνος Σκάρλος, ο Δήμαρχος Αργιθέας κ. Λάμπρος Τσιβόλας, ο Δήμαρχος Λάρισας κ. Απόστολος Καλογιάννης, εκπρόσωποι της Τοπικής Αυτοδιοίκησης και λοιπών φορέων.