

Δρ. Δημήτριος Καραμπερόπουλος  
Πρόεδρος Επιστημονικής Εταιρείας Μελέτης  
Φερών-Βελεστίνου-Ρήγα

Για την στερεωμένη Υπέρεια Κρήνη (Κεφαλόβρυσο):

## Πρόταση

Η Υπέρεια Κρήνη (Κεφαλόβρυσο), το «ζωντανό» μνημείο των αρχαίων Φερών, υμνήθηκε από τους αρχαίους και αποσπάσματά τους παραθέτει ο Ρήγας στη Χάρτα του, στην Επιπεδογραφία του Βελεστίνου. Πηγή ζωής για την περιοχή, για τα ποτιστικά χωράφια. Πόλος έλξης για τους εκδρομείς και ιδιαίτερα για τα Σχολεία, που συνδύαζαν και την επίσκεψη τιμής στην γενέτειρα του Ρήγα.

Ωστόσο, το 1998, το επετειακό έτος εορτασμού των διακοσίων χρόνων από τον μαρτυρικό θάνατο του Ρήγα Βελεστινλή, η Υπέρεια έδωσε και την τελευταία σταγόνα της. Έκτοτε κείται μέσα στην ξεραϊλα και αναδημοσιεύονται φωτογραφίες από την προηγούμενη ομορφιά της. Όμως, από δέκα χρόνια πιο πριν έδειχνε τα σημάδια της προοδευτικής μείωσης του νερού της, από την αλόγιστη χρήση της υπεράντλησης με τις γεωτρήσεις, για τα «τριάντα αργύρια» των γεωργικών επιδοτήσεων.

Για την αντιμετώπιση του προβλήματος της Υπέρειας-Κεφαλόβρυσο, δυο χρόνια πιο πριν από την στέρευσή της, το 1996, διοργανώθηκε ένα συνέδριο από τον Δήμο Βελεστίνου και την ΙΓ΄ Εφορεία Αρχαιοτήτων Βόλου με την συμμετοχή και ειδικών επιστημόνων, των γεωλόγων. Δυστυχώς, τα Πρακτικά του συγκεκριμένου Συνεδρίου δεν εκδόθηκαν (Η Επιστημονική Εταιρεία Μελέτης Φερών-Βελεστίνου-Ρήγα δεν συμπεριλήφθηκε στους διοργανωτές, για να έχει την ευθύνη έκδοσης των Πρακτικών, όπως έχει και για τα διοργανωμένα Διεθνή Συνεδριά της «Φεραί-Βελεστίνο-Ρήγας»).

Επισημαίνεται πως η κύρια πρόταση των ειδικών επιστημόνων, των γεωλόγων, ήταν σχετικά με το νερό της βροχής, πως θα πρέπει να συγκρατηθεί στον ίδιο χώρο με την δημιουργία μικρών φραγμάτων, που το κόστος είναι ελάχιστο, κατά την διαδρομή των δύο χειμάρρων του Βελεστίνου (πέντε-έξι σε κάθε χείμαρρο). Έτσι, δεν θα φεύγει στάλα νερό από την περιοχή και θα εμπλουτίζονται τα υδροφόρα στρώματά της. Επί πλέον, θα άλλαζε η χλωρίδα και η πανίδα με την παρουσία του νερού σε τόσα μικρά φράγματα.

Μάλιστα, υπάρχει και το παράδειγμα της Απειράνθου Νάξου, όπου ο Μανώλης Γλέζος, ως πρόεδρός της τότε, εφάρμοσε συστηματικά την τακτική με

την δημιουργία μικρών φραγμάτων στους χειμάρρους και έτρεξαν οι βρύσες του χωριού.

Ενδεικτικά παρουσιάζεται μια φωτογραφία (ευχαριστίες στον Στάθη Πολίτη και Βασίλη Χατζηθεοδώρου για την αποστολή των σχετικών φωτογραφιών) από τον χειμάρρο Ξηριά στο Τσιφλίκι Βελεστίνου με το νερό της βροχής να φεύγει από την περιοχή. Αν αναλογιστούμε πόσες φορές το χρόνο έχουμε βροχόπτωση, τότε μεγάλες ποσότητες νερού χάνονται, που θα εμπλούτιζαν τα υδροφόρα στρώματα της περιοχής της Υπέρειας Κρήνης-Κεφαλόβρυσο με αποτέλεσμα το νερό της κάποια στιγμή να ξανάρθει.

Ίσως έχει έρθει ο καιρός να αρχίσει η κατασκευή των μικρών φραγμάτων, που το κόστος τους είναι μικρό, στους δύο χειμάρρους για την συγκράτηση του νερού της βροχής και εμπλουτισμό έτσι των υδροφόρων στρωμάτων της Υπέρειας Κρήνης (Κεφαλόβρυσο).

(Αναρτήθηκε στο «Μουσικό Βαγόνι» 27-1-22 και δημοσιεύθηκε στην εφημ. «Η Θεσσαλία» 29-1-2022)



Το νερό στον χείμαρρο Ξηριά στο Τσιλίκι Βελεστίνου σε πρόσφατη βροχόπτωση, που «χάνεται» από την περιοχή.