

N.Ηλείας: Ανασκόπηση 2007



Μια από τις ιστορικές χρονιές έζησε ο Ν.Ηλείας. Προβλήματα ανομβρίας, καυτό καλοκαίρι με τρεις καύσωνες και πρωτόγνωρες πυρκαγιές που κυριολεκτικά σάρωσαν το νόμο, πλημμύρες - κατολισθήσεις τους τελευταίους μήνες και τρεις νέοι Αυτόματοι Μετεωρολογικοί Σταθμοί που εγκαταστάθηκαν, ήταν τα πιο σημαντικά γεγονότα που σημάδεψαν τη χρονιά που πέρασε στο νομό Ηλείας.

Ο **Ιανουάριος** του 2007 ήταν από τους πιο άνομβρους τα τελευταία χρόνια αφού μόλις 19,5 χιλιοστά βροχής κατέγραψε ο σταθμός της ΕΜΥ.

Άνομβρος ακολούθησε και ο **Φλεβάρης** ενώ οι χαμηλές θερμοκρασίες και ο παγετός κατέστρεψαν γεωργικές καλλιέργειες με την θερμοκρασία νωρίς το πρωί στις 5 με 6 του μήνα να φτάνει τους -3 στον Πύργο(ΕΜΥ) και τους -2 στην Αμαλιάδα.(ΕΑΑ).

Τον **Μάρτιο** το πρόβλημα της ανομβρίας είχε αρχίσει να γίνεται αρκετά έντονο αφού η στάθμη του ποταμού Αλφειού είχε πέσει σε ποσοστό 50% σε σύγκριση με το 2006.

Από τα μέσα του Μαρτίου αλλά και τον **Απρίλιο** σημειώθηκαν αξιόλογες βροχοπτώσεις που όμως δεν βοήθησαν ώστε να περιοριστούν τα προβλήματα από την ανομβρία. Η θερμοκρασία ανέβαινε και στις 21 Απριλίου άγγιξε στον Πύργο τους 29 βαθμούς.

Στις 6 **Μαΐου** γίνεται η εγκατάσταση του Αυτόματου Μετεωρολογικού σταθμού στον Πύργο.(<http://www.meteo.gr/stations/pirgos/>) Ήταν ο δεύτερος Αυτόματος μετεωρολογικός σταθμός στο Ν.Ηλείας. (Ο πρώτος εγκαταστάθηκε στην Αμαλιάδα την 23η Δεκεμβρίου του 2006)

Το πρόβλημα της ανομβρίας τον Μάιο οξύνεται. Η θερμοκρασία αρχίζει να ανεβαίνει Τα ποτάμια και τα ρέματα έχουν στερέψει.

Το *καλοκαίρι* ήρθε με άγριες διαθέσεις με τον πρώτο καύσωνα στις 25 **Ιουνίου** όπου το θερμόμετρο έφτασε στον Πύργο τους 41.1 βαθμούς Κελσίου - η μεγαλύτερη θερμοκρασία που έχει καταγραφεί μήνα Ιούνιο!.

Καυτός ο **Ιούλιος** με την θερμοκρασία για 23 μέρες να είναι πάνω από τους 32 βαθμούς Κελσίου. Ο δεύτερος καύσωνας του καλοκαιριού οποίος ήταν και ο πιο ισχυρός σημειώθηκε το διάστημα 17 με 26 Ιουλίου με το θερμόμετρο στις 25 του μήνα να φτάνει τους 43.4 βαθμούς Κελσίου - θερμοκρασία ρεκόρ για τα τελευταία τουλάχιστον 50 χρόνια!

Μετά από ένα μήνα στις 23 **Αυγούστου** σημειώνεται και τρίτος καύσωνας με την θερμοκρασία να φτάνει τους 42.3 βαθμούς Κελσίου.

❖ **Η Ηλεία στις φλόγες**

Ήταν Παρασκευή 24 Αυγούστου... μέσα σε λίγες ώρες δεκάδες πυρκαγιές εκδηλώθηκαν σε διάφορα σημεία στο Νομό. Για 5 ημέρες ολόκληρος ο νομός φλεγόταν. Τραγικός απολογισμός 49 νεκροί, εκατομμύρια στρέμματα καμένης γης, 147 χωριά κάηκαν, σκηνές αλλοφροσύνης, είναι μόνο κάποιες εικόνες οι οποίες συνθέτουν την τραγωδία που έπληξε το Νομό.

Ακολούθησε ένας αρκετά ήπιος **Σεπτέμβρης** με λίγα φαινόμενα. Ο σταθμός στον Πύργο κατέγραψε 46 χιλιοστά βροχής.

Προβλήματα δημιουργήθηκαν από την έντονη κακοκαιρία στις 20 με 24 **Οκτωβρίου** με πλημμύρες και κατολισθήσεις στις καμένες περιοχές. Ο Οκτώβριος άφησε 150 χιλιοστά βροχής σύμφωνα με τον αυτόματο μετεωρολογικό σταθμό του Πύργου. 103 χιλιοστά σύμφωνα με τον αυτόματο μετεωρολογικό σταθμό στην Αμαλιάδα.

Στις 3 **Νοεμβρίου** γίνεται η εγκατάσταση ενός νέου Αυτόματου Μετεωρολογικού σταθμού στην Ανδρίτσαινα. (<http://www.meteo.gr/stations/andritsaina/>) Μέσα σε ένα μήνα ο σταθμός της Ανδρίτσαινας καταγράφει 300 χιλιοστά βροχής! Σοβαρά προβλήματα κατολισθήσεων δημιουργήθηκαν το Νοέμβριο στην περιοχή της Ανδρίτσαινας και της Ζαχάρως. Πλημμύρες και κατολισθήσεις παρατηρήθηκαν σε όλες τις καμένες περιοχές του Νομού. 130 χιλιοστά κατέγραψε ο σταθμός του Πύργου, 124 ο σταθμός της Αμαλιάδας για τον μήνα Νοέμβριο.

Στις 7 **Δεκεμβρίου** γίνεται η εγκατάσταση ενός νέου Αυτόματου Μετεωρολογικού σταθμού στην Ζαχάρω. (<http://www.meteo.gr/stations/zacharo/>).

Πλέον ο Ν.Ηλείας καλύπτεται από 4 Αυτόματους Μετεωρολογικούς Σταθμούς, Αμαλιάδας, Πύργου, Ανδρίτσαινας και Ζαχάρως.

Ο Δεκέμβρης έδωσε αρκετές βροχές. Λίγα χιόνια έπεσαν στα ορεινά στις 15-16 του μήνα. 220 χιλιοστά κατέγραψε ο σταθμός στην Ανδρίτσαινα για τον Δεκέμβριο ενώ μέσα σε δύο μόλις μήνες λειτουργίας ξεπέρασε τα 500 χιλιοστά!

Καλή Χρονιά!

Θεόδωρος Κονδύλης

e-mail: th.kondilis@yahoo.gr