

ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ 2009

Το 2009 ήταν μία χρονιά με αρκετά έντονη καιρική δραστηριότητα. Ισχυρές καταιγίδες, χαλαζοπτώσεις, θεελλώδεις άνεμοι και ανεμοστρόβιλοι σημειώθηκαν στο νομό προκαλώντας σοβαρά προβλήματα. Ας δούμε όμως αναλυτικά όλα τα καιρικά γεγονότα που σημάδεψαν τη χρονιά που πέρασε στο νομό Ηλείας.

Ο **Ιανουάριος** του 2009 ήταν ένας μήνας με μεγάλα ύψη βροχής. Στην Ανδρίτσαινα καταγράφηκαν 447.6 χιλιοστά σε 23 ημέρες! Εκτεταμένες πλημμύρες στην βόρεια Ηλεία, σε Βαρθολομιό(98.4mm στις 8/1/09) και Αμαλιάδα(89.2mm στις 8/1/09). Μεγάλες κατολισθήσεις σε αρκετές περιοχές του νομού.



Φώτο: Ζ' ΕΠΚΑ, Αρχ.Ολυμπία, Θεελλώδεις άνεμοι

Θεελλώδεις άνεμοι σημειώθηκαν στις 13/1/09 στην Αρχ.Ολυμπία με τον σταθμό του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών να καταγράφει μέγιστη ταχύτητα ανέμου 75.6km/hr.

Ύψη βροχής Ιανουαρίου 2009:
Ανδρίτσαινα 447.6 mm,
Βαρθολομιό 342.4 mm, Φολόη 297.8 mm, Αμαλιάδα 288.2 mm, Ωλένη 272.8 mm, Αρχ.Ολυμπία 244.2 mm, Ζαχάρω 225.4 mm, Πύργος 206.0 mm

Αρκετά υετοφόρος ακολούθησε και ο **Φλεβάρης**. Στις 13 του μήνα εκδηλώθηκε ισχυρή καταιγίδα με χιονοχάλαζο στον Πύργο. Στις 20 του μήνα χιονοπτώσεις σημειώθηκαν σε όλες τις ορεινές περιοχές της Ηλείας (Ανδρίτσαινα, Φολόη). Αρνητικές θερμοκρασίες καταγράφηκαν σε αρκετές περιοχές από 20/2 - 27/2 (Ωλένη -3.1°C, Φολόη -2.2°C, Αμαλιάδα -2,1°C)

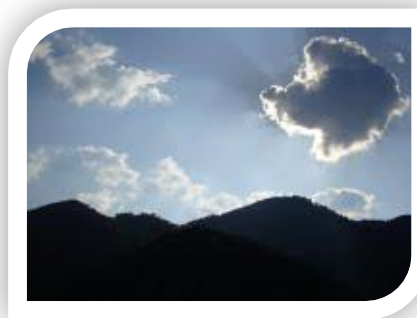


Φώτο: Εφημερίδα "ΠΑΤΡΙΣ" Είσοδος Πύργου, χιονοχάλαζο

Αξιόλογα ύψη βροχής καταγράφηκαν και τον **Μάρτιο**. Στις 6/3 σημειώθηκαν λασποβροχές και πολύ ισχυροί, θεελλώδεις άνεμοι. (5-6/3/09: Ανδρίτσαινα 90mm, Φολόη 60.2mm) Αξιόλογες βροχοπτώσεις σημειώθηκαν και στις 21/3 (Ανδρίτσαινα 65.2mm). Στις 25/3 **ισχυρός ανεμοστρόβιλος** στη Μανωλάδα προκάλεσε το **θάνατο δύο ανθρώπων**.

Κάτω από τις κανονικές τιμές τα ύψη βροχής τον **Απρίλιο**. Στα κανονικά περίπου επίπεδα η θερμοκρασία. Στις 14 Απριλίου ισχυρές βροχοπτώσεις σημειώνονται στην Ανδρίτσεινα. Ο μετεωρολογικός σταθμός καταγράφει 84.2 χιλιοστά.

Υψηλές θερμοκρασίες και χαμηλά ύψη βροχοπτώσεων καταγράφηκαν τον **Μάιο**. Ξεπέρασε τους 30 βαθμούς Κελσίου η θερμοκρασία το Σάββατο 16 Μαΐου 2009 σε αρκετές περιοχές της Ηλείας. (Αρχ.Ολυμπία 31.3°C, Ωλένη 30.6°C, Ζαχάρω 30.5°C, Πύργος 30.2°C, Αμαλιάδα 30.1°C). Στους 33 βαθμούς η θερμοκρασία την Κυριακή 24 Μαΐου (33.2°C στο Βαρθολομιό, 33.1°C στην Αρχαία Ολυμπία, 32.7°C στον Πύργο)



Το **καλοκαίρι** που ακολούθησε κύλησε χωρίς σοβαρό επεισόδιο καύσωνα με αρκετές βροχοπτώσεις τον Ιούνιο και τον Αύγουστο.

- Περισσότερα: <http://www.meteo.gr/stations/pirgos/kalokairi2009.pdf>

Ιδιαίτερα μεγάλα ύψη βροχής καταγράφηκαν τον **Σεπτέμβριο**. Η ισχυρότερη καταιγίδα των τελευταίων τριών ετών εκδηλώθηκε νωρίς το βράδυ της Δευτέρας 14 Σεπτεμβρίου 2009 στον Πύργο και στο Κατάκολο. Κύρια χαρακτηριστικά η ραγδαία βροχοπτώση και η ιδιαίτερης έντασης ηλεκτρική δραστηριότητα. Το ύψος βροχής άγγιξε τα 72,4 χιλιοστά (mm) στο Πύργο και 94,8 mm στο Κατάκολο(δηλαδή το τριπλάσιο περίπου ύψος βροχής που σημειώνεται κανονικά όλο το μήνα Σεπτέμβριο - κανονική τιμή Σεπτεμβρίου 27mm). Παρατηρήθηκαν πλημμυρικά φαινόμενα.

Πολύ υετοφόρος και ο **Οκτώβριος**. Έντονη κακοκαιρία επικράτησε το Σάββατο 3/10 στην Ηλεία. Εκδηλώθηκαν ραγδαίες βροχοπτώσεις με το ύψος βροχής στην Ανδρίτσεινα να αγγίζει τα 71,6 χιλιοστά(mm). Στην Ζαχάρω το ύψος βροχής έφτασε τα 49,4mm με το ρυθμό βροχοπτώσης να ξεπερνά τα 100 χιλιοστά την ώρα προκαλώντας πλημμυρικά φαινόμενα στην περιοχή ενώ έπνεαν και άνεμοι εντάσεως 7 μποφόρ. Ανάλογες καιρικές συνθήκες επικράτησαν και στην Αμαλιάδα (40,2mm). Στο λιμάνι του Κατακόλου έπνεαν πολύ θυελλώδεις, 9 μποφόρ, άνεμοι. Η μέση ένταση του ανέμου έφτασε τα 8 μποφόρ (66km/hr) με ριπές στα 9μποφόρ (82,1km/hr). Στις 13/10 ανεμοστρόβιλος εκδηλώθηκε στην περιοχή των Λεχαιών και της Μυρσίνης. Μεγάλα ύψη βροχής σημειώθηκαν από το μεσημέρι της Πέμπτης 15/10 μέχρι το πρωί της Παρασκευής 16/10 (Βαρθολομιό 69.6 χιλιοστά(mm), Αμαλιάδα 66.2 mm, Ανδρίτσεινα 62.0 mm, Ζαχάρω 55.6 mm, Ωλένη 43.8 mm, Φολή 34.0 mm). Στις 17/10 ισχυρή καταιγίδα στον Πύργο έδωσε 53 mm.



Μετά τις αρκετές βροχές του Σεπτεμβρίου(5πλάσιο ύψος βροχής από το κανονικό) και του Οκτωβρίου, ο **Νοέμβριος** αν και αρχικά έδωσε σημαντικά φαινόμενα από τις 12/11 κύλησε άνομβρα με αποτέλεσμα τα ύψη βροχής για το μήνα να κυμανθούν σε χαμηλά επίπεδα από τις κανονικές τιμές.

Την 3^η Νοεμβρίου δύο ανεμοστρόβιλοι εκδηλώθηκαν σε Πύργο και Αρχαία Ολυμπία.

- Περισσότερα: <http://www.meteo.gr/stations/pirgos/anemostroviloi.pdf>

Την ίδια ημέρα στο Κατάκολο η ταχύτητα του ανέμου έφτασε τα 11 μποφόρ (109.4km/h με μέση ένταση 83.7km/h). 102,8 χιλιοστά ύψος βροχόπτωσης κατέγραψε ο σταθμός της Ανδρίτσαινας.

Σημαντική επιδείνωση παρουσίασε ο καιρός από τις βραδινές ώρες της *Τρίτης 1 Δεκεμβρίου* με ισχυρές βροχές, καταιγίδες και πολύ ενισχυμένους νοτιάδες. Τα 88,5 χιλιόμετρα την ώρα (9μποφόρ) έφτασαν οι άνεμοι το πρωί της Τετάρτης 2/12 στο Κατάκολο. Ύψη βροχής 1-2/12/09: Αρχαία Ολυμπία 63.8 mm, Πύργος 45.0 mm, Ωλένη 43.8 mm, Ανδρίτσaina 41.2 mm, Ζαχάρω 40.4 mm, Βαρθολομιό 29.0mm, Φολή 27.2mm, Κατάκολο 25.6mm.

Νέα επιδείνωση παρουσίασε ο καιρός το Σάββατο 5/12 με τον σταθμό του Αστεροσκοπείου στο Κατάκολο να καταγράφει 31,2 χιλιοστά.

Άκρως ανοιξιάτικες συνθήκες επικράτησαν τις ημέρες των εορτών, Χριστουγέννων & Πρωτοχρονιάς, με ηλιοφάνεια και θερμοκρασίες 9 με 10 βαθμούς πάνω από τις κανονικές τιμές για την εποχή. Η θερμοκρασία τα Χριστούγεννα άγγιξε τους 21 βαθμούς Κελσίου σε Πύργο, Αρχ.Ολυμπία και Ωλένη, και τους 20 βαθμούς σε Αμαλιάδα και Βαρθολομιό. Στα ημιορεινά-ορεινά καταγράφηκαν 17 βαθμοί στην Φολή και 16 στην Ανδρίτσaina. Ακόμα υψηλότερες θερμοκρασίες καταγράφηκαν Παραμονή Πρωτοχρονιάς αγγίζοντας στην Αρχαία Ολυμπία τους 22,1 βαθμούς Κελσίου. Ζεστός καιρός και στα ορεινά, στην Ανδρίτσaina, η θερμοκρασία έφτασε τους 18,5 βαθμούς Κελσίου! (Σύμφωνα με τα κλιματολογικά στοιχεία της ΕΜΥ η μέση τιμή Δεκεμβρίου στον Πύργο είναι 11°C.)

➤ **Ετήσια βροχόπτωση 2009:**

Ανδρίτσaina 2.090,4 mm
Ωλένη 1.222,9 mm
Αρχ.Ολυμπία 1.185,4 mm
Αμαλιάδα 1.118,5 mm
Πύργος 1.080,8 mm
Βαρθολομιό 1.046,3 mm

Καλή Χρονιά!

Θεόδωρος Κονδύλης

e-mail: th.kondilis@yahoo.gr

Πύργος Ν.Ηλείας

Σάββατο 2 Ιανουαρίου 2010

Α.Μ.Σ. Ν.Ηλείας

Πύργος <http://www.meteo.gr/stations/pirgos/>
Αμαλιάδα <http://www.meteo.gr/stations/amaliada/>
Αρχ.Ολυμπία <http://www.meteo.gr/stations/olympia/>
Ζαχάρω <http://www.meteo.gr/stations/zacharo/>
Ανδρίτσaina <http://www.meteo.gr/stations/andritsaina/>
Φολή <http://www.meteo.gr/stations/folei/>
Ωλένη <http://www.meteo.gr/stations/oleni/>
Κατάκολο <http://www.meteo.gr/stations/katakolo/>
Βαρθολομιό <http://www.meteo.gr/stations/vartholomio/>