

## ΓΝΩΣΤΑ ΚΑΙ ΑΓΝΩΣΤΑ

Γράφει ο Αντώνης Αμπατζής → ampandonis@gmail.com



## Ο ΚΑΚΟΣ ΜΑΣ Ο ΚΑΙΡΟΣ

**Τ**ην προηγούμενη εβδομάδα γίναμε μάρτυρες μιάς από τις χειρότερες κακοκαιρίες στο Σίδνι. Και βέβαια δεν ήταν μόνο οι δυνατοί άνεμοι και η συνεχής βροχή. Σε αρκετές παραλιακές περιοχές ο άνεμος παρέσυρε τόνους αμμόδους παραλίας και την μετέφερε αρκετά μακριά, μετατρέποντας αρκετές περιοχές σε .....έρημο. Σπίτια και δρόμοι καλύφθηκαν και την απαλή άμμο του Ειρηνικού ωκεανού. Η διάρκεια και ταχύτητα των ανέμων ήταν ιδιαίτερα μεγάλη και ισχυρή.

Και ενώ ο καιρός βελτιώθηκε, έτσι θεωρήσαμε, ξαφνικά το απόγευμα του Σαββάτου μέσα σε πολύ μικρό χρονικό διάστημα, ανοίξαν οι ουρανοί. Οι ουρανοί μας επιφύλαξαν και μιά έκπληξη. Ενώ η θερμοκρασία έδειχνε 24 C σε διάστημα μερικών λεπτών η απότομη πτώση της, δεν μας έκανε να υποψιαστούμε αυτό που θα επακολουθούσε. Και βέβαια αυτό που ακολούθησε δεν μπορούσε να το επεξεργαστεί το μυαλό μας.

Ανηφορίζοντας προς την ακτή της Μαρούμπρας, άρχισαν να ξεδιπλώνονται μπροστά μας εικόνες από την ορεινή Ελλάδα. Τα σπιτάκια με τις λοξές σκεπές κατασπρες, οι κήποι και αυτοί επίσης μέσα στα λευκά. Αράκωβα, Καρπενήσι, Πήλιο. Και ξαφνικά ο συνειρμός σταματά όταν βλέπουμε σανίδες του σέρφ. Μα και η παραλία, δεν ήταν αυτή του γνωρίζαμε. Μιά κατάλευκη παραλία, ένα σκηνικό το οποίο μου φαινόταν πολύ παράξενο. Όταν έχεις συνηθίσει σε μιά εικόνα, σου είναι πολύ δύσκολο να «δεις» το διαφορετικό».

Και πράγματι, ένας σέρφερ προσπαθούσε να φτιάξει «χιονάνθρωπο» στην παραλία. Ένα μικρό παιδί, έφτιαχνε αγελάκια πάνω στον πάγο, αρκετοί που πριν από μιά ώρα έκαναν μπάνιο στην θάλασσα, έπαιζαν «χιονοπόλεμο», αμάξια με τα παμπρίζ γεμάτα πάγο. Τελικά εμείς τρελαθήκαμε ή ο καιρός; Στην προκειμένη περίπτωση μάλλον και οι δύο. Εμείς από την χαρά μας για το σκηνικό που μας χάρισε ο καιρός. Όσο για το κλίμα μάλλον και αυτό άλλαξε από την κατάχρηση των πλουτοπαραγωγικών πηγών και την μόλυνση του περιβάλλοντος.

Αλλά ας πάμε να δούμε το μετεωρολογικό παρελθόν εδώ στο Σίδνι. Τί καταστροφές έχουν γίνει κατά καιρούς; Αν και φαίνεται ότι η Μελβούρνη έχει τα πρωτεία, αυτό τελικά δεν ισχύει. Και πράγματι ενώ θεωρούμε ότι η Μελβούρνη είναι η πιο υγρή πόλη, αντιθέτως, αυτό καταρρίπεται από τα στοιχεία της μετεωρολογικής υπηρεσίας. Η ιστορία με τις πλημμύρες εδώ στο Σίδνι έχει αρχίσει αμέσως μετά την άφιξη των πρώτων εποίκων. Και πράγματι μετά δύο χρόνια από το 1788, υπάρχουν καταγεγραμμένα στοιχεία, τα οποία αναφέρονται σε καταγίδες και πλημμύρες για την περιοχή του Σίδνι. Και μάλιστα μιά από τις χειρότερες ήταν το 1790 στην οποία, ο Λόρδος Collins αναφέρει ότι ο Φεβρου-



Κοντομάνικα, σορτσάκια και χιονάνθρωπος



Κατάλευκοι δρόμοι προς την παραλία της Μαρούμπρα.



Μιά σπάνια φωτό. Η Μαρούμπρα στα λευκά, καθώς η άμμος έχει καλυφθεί με πάγο. 25/4/2015

άριος εκείνης της χρονιάς χαρακτηριζόταν από σφοδρούς ανέμους και δυνατές βροχές προξενώντας ζημιές στους πρόχειρα εγκατεστημένους εποίκους.

Στη συνέχεια, όταν άρχισε η εγκατάσταση σε περιοχές μακρύτερα από την θάλασσα, δεν έδωσαν κάποια σημασία στο ότι οι αβορίγινες δεν κατοικούσαν σε κάποιες συγκεκριμένες περιοχές ή απέφευγαν να κατοικούν σε αυτές ορισμένες εποχές του χρόνου. Για παράδειγμα αγνοούσαν και είχαν υποτιμήσει τις ενδείξεις που υπήρχαν από πλημμύρες στις περιοχές γύρω από το Georges River και το Hawkesbury. Όταν η

στάθμη του νερού στο Hawkesbury ανέβηκε στα 14 μ. πάνω από την γέφυρα του Windsor το 1809, ο κυβερνήτης ο Lachlan Macquarie έδωσε εντολή, η περιοχή εκεί να χιστεί σε μεγαλύτερο υψόμετρο από το σημείο που είχε φτάσει τότε η πλημμύρα. Όμως οι περισσότεροι τότε τον αγνόησαν και έφτιαξαν τα σπίτια τους κοντά στον ποταμό. Αυτό είχε σαν αποτέλεσμα κατά τις πλημμύρες του 1867 να καταστραφούν 16.000 σπίτια καθώς και να χαθούν και 12 ζωές. Να σημειωθεί ότι το νερό είχε ανέβει τότε 19 μέτρα πάνω από την γέφυρα. Η ίδια πλημμύρα είχε επηρεάσει τότε και

το Penrith, Emu Plains και το Blacktown.

Μη βάζοντας μυαλό πολλοί επανεγκαταστάθηκαν πάλι στο ίδιο μέρος, αλλά το 1873 μετά από επίσης μιά σφοδρή κακοκαιρία πάλι πλημμυρίζουν και καταστρέφονται πάλι πολλά σπίτια. Επίσης στην ίδια πλημμύρα πολλές καταστροφές γίνονται και στο κέντρο του Σίδνι. Αναφορές γίνονται και για καταστροφές τον Αύγουστο τους 1878. Μάλιστα το νερό ήταν τόσο πολύ και απότομο, που μπορούσε κάποιος να διασχίσει την Pitt St. με βάρκα.

Και ας έρθουμε στον 200 αιώνα και συγκεκριμένα το 1914 που η θεομηνία τότε είχε χαρακτηριστεί σαν την χειρότερη τα τελευταία 28 χρόνια. Οι περισσότερες καταστροφές αναφέρονται στην Parramatta. Δρόμοι καταστρέφονται ενώ υπάρχει και ένας νεκρός, ο οποίος πέφτει με την άμαξα του σε ένα πλημμυρισμένο ρέμα.

Υπάρχουν βέβαια και άλλες καταγεγραμμένες καταστροφές από πλημμύρες, με πιο σημαντική τον Ιούνιο του 1950, στην οποία τότε καταγράφηκε το μεγαλύτερο ύψος βροχής με 643μμ. Εκείνος ο μήνας έχει καταγραφεί και ο πιο βροχερός μήνας στην ιστορία για την ευρύτερη περιοχή του Σίδνι ως εκείνη την χρονική στιγμή. Ακολουθούν και άλλες χρονιές με αρκετές βροχές με πιο χαρακτηριστική εκείνη του 1974 επίσης στην Parramatta. Η τελευταία συγκρίσιμη κακοκαιρία με την φετινή, είναι οι πλημμύρες του 1984 όταν στην περιοχή του Lane Cove η στάθμη του νερού έφτασε μέχρι τις στέγες των σπιτιών.

Και ερχόμαστε στον Αύγουστο του 1986. Εκείνη η χρονιά δεν μπορεί να συγκριθεί με τίποτα με ότι είχε προηγηθεί τις προηγούμενες χρονιές και αποτελεί χρονιά ρεκόρ. Μόνο σε ένα χρονικό διάστημα 24 ωρών, μέσα στο κέντρο του Σίδνι, είχαν πέσει 327,8 μ.μ βροχής προκαλώντας χάος στις συγκοινωνίες και αρκετούς εγκλωβισμένους στα αυτοκίνητα τους. (Να υπενθυμίσουμε ότι ο Ιούνιος του 1950 ήταν ο πιο βροχερός μήνας ενώ τον Αύγουστο του 1986 έχουμε την πιο βροχερή ημέρα). Σε πολλές περιοχές του κέντρου θύμιζε Βενετία. Οι ανθρώπινες απώλειες τότε έφτασαν τους 6 και οι καταστροφές ανήλθαν στα 35 εκατομμύρια δολάρια.

Σίγουρα οι καιρικές συνθήκες, λόγω της καταστροφής του περιβάλλοντος, έχουν αλλάξει, και αυτό μας το επιβεβαιώνουν και τα στατιστικά στοιχεία της μετεωρολογικής υπηρεσίας. Από την άλλη βλέπουμε οι αυτόχθονες αβορίγινες να γνωρίζουν τί να αποφεύγουν και τί να προσέχουν σχετικά με τον τόπο στον οποίο ζούσαν. Στο χέρι μας λοιπόν είναι αν εμείς θέλουμε να ζούμε σε ένα περιβάλλον χωρίς να κινδυνεύουμε κατά καιρούς από τα διάφορα καιρικά φαινόμενα.