

Έκλειψη Υπερπανσελήνου



Υπερπανσέληνο έχουμε όταν η Σελήνη βρίσκεται στο κοντινότερο σημείο της σε σχέση με την γη και τότε φαίνεται 14% μεγαλύτερη και 30% λαμπρότερη σε σχέση με την εμφάνισή της όταν βρίσκεται στο μακρινότερο σημείο από τη γη.

Έκλειψη Υπερπανσελήνου έχουμε όταν η γη παρεμβάλλεται μεταξύ της Υπερπανσελήνου και του ήλιου.



Συνδυασμός ολικής έκλειψης και Υπερπανσελήνου έχει συμβεί μετά το 1900, τις εξής χρονιές: το 1910, το 1928, το 1946, το 1982 και για τελευταία φορά φέτος, δηλαδή το 2015, ενώ δεν θα ξανασυμβεί πριν από το 2033, σύμφωνα με τη NASA.



Τα ξημερώματα της Δευτέρας 28 Σεπτεμβρίου, όσοι ήταν ξύπνιοι στην Ελλάδα και σε πολλές άλλες χώρες, είχαν την ευκαιρία να παρατηρήσουν μια ολική έκλειψη υπερμεγέθους Σελήνης. Στη χώρα μας το φαινόμενο έφτασε στο μέγιστο σημείο του περίπου στις έξι παρά δέκα το πρωί.

