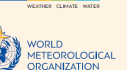
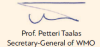
## Πιστοποιητικό αναγνώρισης του ιστορικού κλιματικού σταθμού του ΕΑΑ από τον Παγκόσμιο Μετεωρολογικό Οργανισμό (WMO).

Ο Παγκόσμιος Μετεωρολογικός Οργανισμός (WMO) απένειμε επίσημο πιστοποιητικό αναγνώρισης στον ιστορικό κλιματικό σταθμό του ΕΑΑ για την 100χρονη και πλέον αδιάκοπη λειτουργία του και τη συλλογή αξιόπιστων μετεωρολογικών μετρήσεων και παρατηρήσεων. Περισσότερες πληροφορίες στο

https://public.wmo.int/en/our-mandate/what-we-do/observations/long-term-observing-stations



## NATIONAL OBSERVATORY OF ATHENS RECOGNIZED AS A LONG-TERM OBSERVING STATION BY THE WORLD METEOROLOGICAL ORGANIZATION IN MAY 2017 FOR MORE THAN 100 YEARS OF METEOROLOGICAL OBSERVATIONS



Long-term meteorological observations are part of the irreplaceable cultural and scientific heritage of mankind that serve the needs of current and future generations for long-term high quality climate records. Their continued future maintenance will ensure that these unique sources of consistent past and contemporary information about atmospheric parameters serve as references for climate variability and change assessments and as prerequisites for efficient climate services. By recognizing long-term observing stations according to a list of criteria, WMO promotes sustainable observational standards and best practices that facilitate the generation of high-quality long-term time series data.

This certificate refers to Decision 8 (EC-69), May 2017; the recognition will be reviewed every 10 years.

Ο ιστορικός σταθμός του ΕΑΑ είναι μόνιμα εγκατεστημένος στο Θησείο από το 1890, αν και το ιστορικό κλιματικό αρχείο του ΕΑΑ περιέχει παρατηρήσεις από τα μέσα του 19<sup>ου</sup> αιώνα. Είναι ο παλαιότερος κλιματικός σταθμός της χώρας και ένας από τους παλαιότερους σταθμούς της ΝΑ Ευρώπης και Ανατολικής Μεσογείου, αποτελώντας τη μοναδική ιστορική πηγή πληροφορίας για το κλίμα και την κλιματική αλλαγή στην περιοχή μας.