



تغییر زمان و مکان گرم‌ترین روز جهان در سردترین روزهای سال

سازمان اقلیمی سازمان ملل تاریخ گرم‌ترین روز سال را از 13 سپتامبر 1922 در لیبی به 10 ژوئیه 1913 در دث ولی در کالیفرنیا تغییر داد.

سازمان اقلیمی سازمان ملل تاریخ گرم‌ترین روز سال را از 13 سپتامبر 1922 در لیبی به 10 ژوئیه 1913 در دث ولی در کالیفرنیا تغییر داد.

مهر نوشت: سازمان هواسنجی جهانی به عنوان سازمان اقلیمی وابسته به سازمان ملل اعلام کرده است به جای روز 13 سپتامبر 1922 به عنوان گرم‌ترین روز جهان در العزیزیه لیبی که دمای آن به 58 درجه سانتیگراد می‌رسد روز 10 ژوئیه 1913 در دث ولی کالیفرنیا تغییر کرده است که دمای آن به 56 درجه سانتیگراد می‌رسد.

کریستوفر سی بارت، هواشناس یک سازمان هواشناسی در آمریکا با اشاره به دلایل مختلف، ثبت چنین دمایی را برای لیبی در آن تاریخ زیر سوال برد و گفت: هر چقدر بیشتر بررسی کردیم بیشتر به نظر می‌رسد که این دما برای این تاریخ در لیبی یک اشتباه است.

برت شواهد خود را به سازمان هواسنجی جهانی سازمان ملل ارائه داد و این سازمان نیز یک کمیته متشکل از 13 کارشناس اقلیم‌شناسی از جمله بارت تشکیل داد تا این موضوع را مورد بررسی قرار دهند.

راندال اس سرونی استاد زمین‌شناسی دانشگاه ایالتی آریزونا به عنوان یکی از اعضای این کمیته اظهار داشت که بحث درباره یک کشور در این رابطه به عنوان یک منبع توجه سایر کشورها می‌تواند جالب باشد اما متأسفانه امروزه سیاست تعیین‌کننده این رکوردها است.

پس از یک بررسی یکساله این کمیته نتیجه گرفت که دمای ثبت شده یک اشتباه است و برای اثبات مدعای خود ابزارهای قابل تردید، ناظر بی تجربه و این حقیقت که این دما برای این منطقه در لیبی نامتعارف است را بیان کرده است.

گزارش این کمیته نشان می‌دهد که ارزیابی‌های سازمان هواسنجی جهانی سازمان ملل بر این اساس است که دمای ثبت شده 56.8 درجه سانتیگراد برای دث ولی در کالیفرنیا گرم‌ترین روز سال در جهان بوده است.