

گرمای هوای قطب جنوب رکورد زد

یک ایستگاه تحقیقاتی در قطب جنوب اعلام کرده دمای هوای این منطقه به شدت گرم شده و به رکورد ۱۸.۳ درجه سانتیگراد رسیده است.



یک ایستگاه تحقیقاتی در قطب جنوب اعلام کرده دمای هوای این منطقه به شدت گرم شده و به رکورد ۱۸.۳ درجه سانتیگراد رسیده است.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از آسوسییشن پرس، دمای هوا در شبه جزیره ای واقع در شمال قطب جنوب به ۱۸.۳ درجه سانتیگراد رسیده است. چنین دمایی، رکورد گرما در قاره ای به حساب می آید که به برف، یخ و پنگوئن ها مشهور است.

یک ایستگاه تحقیقاتی آرژانتینی این دمای هوا را ثبت کرده و البته باید منتظر بود سازمان جهانی هواشناسی باید آن را تایید کند.

«رنالد سرونی» درباره رکوردهای دمای هوا در سازمان جهانی هواشناسی تحقیق می کند. او در این باره می گوید: هر آنچه که مشاهده کردیم نشان می دهد این رکورد صحیح است.

البته او منتظر دریافت اطلاعات کامل است تا بتواند این رکورد را تایید کند.

ایستگاه تحقیقاتی آرژانتینی که «اسپرانزا» نام دارد در شبه جزیره ای در شمال قطب جنوب قرار دارد. طبق اطلاعات سازمان جهانی هواشناسی، آب و هوای شبه جزیره مذکور طی نیم قرن گذشته حدود ۳ درجه سانتیگراد گرم شده است.

سروی معتقد است دلیل افزایش بی سابقه دمای هوا در قطب جنوب گرمایش هوایی است که از سمت شیب کوهستان می وزد. رکورد پیشین گرمای هوا در قطب جنوب در مارس ۲۰۱۵ میلادی و ۱۷.۵ درجه سانتیگراد بود.

این در حالی است که طبق گزارش سالانه سازمان NOAA آمریکا، قطب شمال زمین ۲ بار سریع تر از بقیه نقاط جهان در حال گرم شدن است.

تغییرات آب و هوایی به گرم شدن قطب شمال و جنوب زمین منجر شده است.