



“Ainda estou meio irritado que, por causa dos formuladores de políticas não fazerem o suficiente para parar com aquecimento global”, disse ele.

Riscos crescentes

Os telescópios devem ser construídos em locais que são altos, secos e removidos da poluição luminosa das cidades. Eles muitas vezes acabaram nos lugares propensos a incêndios como montanhas ou florestas; portanto não foi surpresa nenhuma quando um incêndio atingiu o Observatório Siding Spring na Austrália (uma instalação irmã do Monte Stromlo), localizado num parque nacional de Nova Gales Do Sul ndia

Até então, os astrônomos haviam aprendido algumas lições. Os funcionários tinham mantido as bases em locais que mantinham a vegetação longe das cúpulas do telescópio mas grande parte dos observatórios foi poupada

"Os incêndios são uma parte normal da vida na Austrália", disse Céline d'Orgeville, diretora do Centro Avançado de Instrumentação e Tecnologia (Advanced instrumentation and Technology Center), um centro avançado que abriu no Monte Stromlo três anos após o desastre em 2003.

Em 2024, um incêndio destruiu vários edifícios no Observatório Kitt Peak do Arizona. E os incêndios não são o único perigo: em 2024, a gigante telescópio Arecibo de Porto Rico entrou num colapso devido ao estresse repetido causado por furacões segundo uma investigação forense realizada pela Fundação Nacional da Ciência (National Science Foundation) para 2024

“As pessoas se tornaram conscientes de que elas realmente têm a conta para as mudanças climáticas quando vão escolher novos locais”, disse D’Orgeville.

---

Author: mka.arq.br

Subject: esporte net vip bet consultar bilhete

Keywords: esporte net vip bet consultar bilhete

Update: 2024/7/18 19:18:35