



Cerca

TV3.cat

Catràdio.cat

Societat

En directe



Ciència i Tecnologia:
Semen de baixa qualitat?

Societat: Set dies en imatges

Societat: Els perills de ser perruquera

Societat: Oblidar per recordar

Societat: Tu pots ser el donant de la Pati



Els experts de l'ONU asseguren que les glaceres del Kilimanjaro i d'altres muntanyes africanes podrien desaparèixer d'aquí a vint anys.



Els experts de l'ONU asseguren que les glaceres del Kilimanjaro i d'altres muntanyes africanes podrien desaparèixer d'aquí a vint anys.

05/06/2007 19.40
Nairobi

La pèrdua de neu i el desgel arran del canvi climàtic afectaran milions de persones arreu del món, segons l'ONU



Alerta arreu per la pèrdua de gel i neu Coincidint amb el Dia Mundial del Medi Ambient, l'ONU conclou que el desgel dels pols i de les principals glaceres del món afectarà milions de persones arreu del món. L'escalfament del planeta també provocarà canvis importants en la disponibilitat de l'aigua i en els oceans, cosa que amenaçarà la supervivència de diverses espècies de flora i fauna. A més, l'ONU assegura que les glaceres del Kilimanjaro i d'altres muntanyes podrien desaparèixer d'aquí a 20 anys.

mida del text

Coincidint amb el Dia Mundial del Medi Ambient, l'ONU ha publicat un informe que conclou que el desgel dels pols i de les principals glaceres del món afectarà milions de persones arreu del món. L'estudi diu que només la pèrdua de la neu i de les glaceres de les muntanyes asiàtiques afectaria un 40% de la població mundial. L'escalfament del planeta també provocarà canvis importants en la disponibilitat de l'aigua i en els models de circulació de l'aigua dels oceans, la qual cosa amenaçarà la supervivència de diverses espècies de flora i fauna. Els experts de l'ONU asseguren que l'Àrtic s'està escalfant a una velocitat important i que les glaceres del Kilimanjaro i d'altres muntanyes africanes podrien desaparèixer d'aquí a vint anys.

"Només la pèrdua de la neu i de les glaceres de les muntanyes asiàtiques afectaria un 40% de la població mundial", conclou l'informe "Perspectiva global sobre la neu i el gel" que ha presentat a Nairobi el Programa de l'ONU pel Medi Ambient (Pnuma), que alerta que centenars de persones es veuran afectades pel desgel de les principals glaceres del món com a conseqüència del canvi climàtic. L'informe, que analitza les tendències actuals i la possible evolució futura dels ecosistemes de gel i neu, afegeix que altres àrees com els Pirineus, els Alps o els Andes també quedaran molt

VÍDEO: Alerta climàtica pel desgel

PUBLICITAT
Enllaços patrocinats

Direct Assegurances - Assegurances de baix cost
La teva assegurança a tot risc des de 1€/dia i un 10% extra contractant online. Et garantim el Preu Mínim en l'asseguraça del teu cotxe.



ALTRES NOTÍCIES

Més de 60 centres de reproducció assistida d'arreu de l'Estat analitzen el semen dels joves d'entre 18 i 25 anys per estudiar-ne la qualitat

Nigèria reclama 7.000 milions de dòlars a la farmacèutica Pfizer pels danys causats pels assajos d'un

afectades per l'impacte climàtic.

medicament

Segons el Pnuma, el canvi climàtic és un "cercle viciós" pel que fa als ecosistemes: les temperatures més altes porten que hi hagi menys gel i neu, la qual cosa provoca que la terra i el mar hagin d'absorbir més llum solar, que augmenta encara més les temperatures. En qualsevol cas, **l'escalfament del planeta provocarà, segons l'estudi, canvis importants en la disponibilitat de l'aigua per beure i de reg, o en els models de circulació de l'aigua dels oceans, cosa que amenaçaria la supervivència de diverses espècies de flora i fauna d'aquestes àrees.**

Almenys 8 morts i 50 ferits en el xoc entre un tren i un camió a Austràlia

D'altra banda, **l'informe exposa que l'Àrtic s'està escalfant a una velocitat que representa gairebé el doble que la de la resta del planeta.** Els experts de l'ONU asseguren també que **les glaceres del Kilimanjaro i d'altres muntanyes africanes, al mont Kenya, així com les muntanyes de Rwenzori d'Uganda** han perdut el 82% de la seva superfície i és **molt possible que desapareguin completament d'aquí a vint anys.**

A l'Antàrtida i Groenlàndia hi ha les capes de gel que contenen el 98% de l'aigua fresca congelada del planeta i els experts apunten que si es fonés l'augment del nivell del mar arribaria fins als set metres. De moment, però, les capes d'aquestes regions no s'han fos. Tot i això, el text recorda que **un augment del nivell del mar, si no es prenguessin mesures per fer-hi front, posaria en perill 145 milions de persones pel risc d'inundacions**, la majoria a l'Àsia.

Els precedents: Bush convocarà els 15 països més contaminants del món per liderar la lluita contra el canvi climàtic ■ Intermón reclama als països rics que inverteixin en els pobres per reduir els danys del canvi climàtic ■ L'ONU alerta que cada dia s'extingeixen 150 espècies animals

<p>Les millors ofertes per trobar pis a Barcelona</p> <p>900 222 221</p>	 <p>Centre i vora el mar</p>	 <p>Vila de Gràcia i zona alta</p>	 <p>Nou Barris</p>	 <p>Sants Les corts</p>
--	---	---	--	--