
Il prossimo inverno sarà molto freddo??

Postato da sertorelli - 2010/04/15 15:12

L'eruzione del vulcano in Islanda quali effetti avrà sul clima mondiale??

Ricordo anni fa l'eruzione di un vulcano nel pacifico provocò se non mi sbaglio un inverno particolarmente freddo.

Esperti la parola a voi

dal corriere adriatico 15.04.2010

Islanda, erutta vulcano: caos nei voli

di tutto il Nord Europa

Traffico aereo paralizzato a Londra. Stop in Norvegia, Svezia e Scandinavia, verso la chiusura Belgio e Olanda

ROMA (15 aprile) - Caos nei voli di tutto il Nord Europa per l'enorme nuvola di cenere causata dall'eruzione del vulcano islandese sul ghiacciaio Eyjafjallajokull, a 120 chilometri dalla capitale Reykjavik.

Pericolo per i motori e per ridotta visibilità. L'eruzione ha costretto alla chiusura almeno per diverse ore a titolo precauzionale degli spazi aerei di numerosi paesi per i rischi connessi alla presenza di nuvole di cenere vulcanica, pericolose per i motori degli aerei e per il fatto che riducono la visibilità.

Ritardi, disagi, cancellazioni dei voli e anche chiusura degli scali e degli spazi aerei hanno interessato Norvegia, Danimarca, Svezia, Regno Unito, Olanda, Belgio e Svizzera. La cenere dovrebbe dissiparsi in alcuni giorni ma ciò che preoccupa i meteorologi è il flusso di aria che scorre velocemente dall'Islanda in direzione sudest, e quindi verso l'Europa continentale, ha spiegato Matt Dobson di Meteogroup. Da Bruxelles, Eurocontrol, l'organizzazione europea per la sicurezza del traffico aereo, ha annunciato la chiusura dello spazio aereo olandese e belga a partire dalle 14. L'adozione di misure analoghe in parte della Germania è stata smentita per il momento dalle autorità tedesche, anche se una portavoce delle autorità dell'aviazione civile della Germania ha spiegato che Eurocontrol stava ancora decidendo come procedere.

Circa 1.100 passeggeri sono bloccati all'aeroporto internazionale di Keflavik nel nordovest dell'Islanda. Lo annunciano le autorità aeroportuali citate dal magazine online Iceland Review. Due aerei, ha reso noto il portavoce dello scalo Fridthor Eydal, sono partiti stamani diretti a Amsterdam e Francoforte. Gli altri sono stati bloccati dopo la chiusura degli scali in Gran Bretagna, Danimarca e Svezia. L'unico volo che dovrebbe partire - l'aeroporto islandese non è interessato dalla gigantesca nube di cenere scaturita dall'eruzione - è quello diretto a Boston e previsto nel pomeriggio. Nel complesso, sono circa 2.000 i passeggeri che rischiano di rimanere a terra nello scalo islandese.

La situazione in Scandinavia. Il traffico aereo resta sospeso nel nord e nell'ovest della Norvegia, mentre prosegue a Trondheim e a Oslo. In Svezia la navigazione aerea è stata totalmente interrotta la notte scorsa a nord dell'aeroporto di Skelleftea, 200 chilometri a sud del circolo polare, e nel resto del Paese ci sono numerosi ritardi e non sono esclusi altri blocchi. Anche nel nord della Finlandia ci sono delle interruzioni ai voli.

Lo spazio aereo del Belgio verrà chiuso alle 16.30. Lo ha annunciato il sottosegretario alla mobilità Etienne Schoupe. Nel frattempo l'aeroporto di Bruxelles sta cancellando tutti i voli in arrivo e in partenza e le previsioni sono che possa rimanere chiuso fino a domani.

La situazione in Gran Bretagna. Traffico aereo paralizzato nei 5 aeroporti londinesi a causa delle nuvole di ceneri. Tutti i voli da e per gli scali londinesi sono stati per il momento cancellati, ha reso noto un portavoce all'aeroporto di Gatwick. Chiusi anche tutti gli aeroporti in Scozia, compresi quelli di Aberdeen, Edinburgo e Glasgow, mentre disagi e problemi significativi sono stati segnalati a Manchester, Liverpool, Luton, Newcastle e Birmingham. Secondo i meteorologi, dovranno passare alcuni giorni prima che le ceneri si disperdano.

I voli di British Airways e di Ryanair da Roma verso il Nord Europa sono fermi. Non risultano problemi al momento per i collegamenti di Alitalia. È quanto si apprende da fonti Enac in relazione alla situazione dell'eruzione vulcanica in Islanda. L'Enac sul proprio sito segnala «disagi per i passeggeri in arrivo e partenza da e per gli aeroporti del Nord Europa». Si invita i passeggeri a contattare la compagnia aerea di riferimento per ulteriori informazioni sull'operatività del proprio volo.

Disagi nei collegamenti aerei tra Londra e Roma a causa della sospensione, a partire dalle 13, ora locale, dei voli dall'aeroporto di Heathrow per la nuvola di cenere. Le ripercussioni sul traffico aereo da e per il Regno Unito già si fanno sentire nello scalo romano dove la British Airways ha provveduto alla cancellazione di 4 voli in partenza tra le 11:45 e le 20:25. Altrettanto ha fatto la Easy Jet che opera da e per l'aeroporto di Londra Gatwick. A quanto si è appreso, anche l'Alitalia sarà costretta a sopprimere i propri collegamenti con Londra.

=====

Re:Il prossimo inverno sarà molto freddo??

Postato da meteourbino - 2010/04/16 09:19

In passato importanti eruzioni vulcaniche come quella del Kracatoa hanno fatto abbassare la temperatura globale di +1° per qualche anno!!! Come evento vulcanico però erastato molto intenso con l'esplosione dell'intera camera magmatica e l'emissione di una colonna di ceneri fino a 20000 metri di quota!!! Qui il discorso è un po' diverso, nel senso che attualmente si ha una modesta colonna di ceneri anche se al contrario del Kracatoa qui l'evento non sembra esaurirsi con una grossa eruzione ma secondo i vulcanologi dovrebbe continuare per diverse settimane!! Questo allora prolungerebbe e anche di molto l'emissione in atmosfera del pulviscolo di cenere che a scala locale (Europea ed in particolare Inghilterra Francia, Germania, e anche Italia) potrebbe favorire una sensibile riduzione delle radiazioni solari e quindi un calo medio dei valori termici...

=====

Re:Il prossimo inverno sarà molto freddo??

Postato da Fonzie - 2010/04/16 13:12

Ho dormito a Vik in Islanda!!! Cacchio se me lo riducono in palude è una grossa perdita: però il sandur che deriverà da un'eventuale inondazione sarà uno spettacolo!

Tornando al topic: non credo che questa eruzione possa incidere sul clima. Non è poi così grande...

EDIT: mi correggo, l'inondazione è sull'altro lato... in una zona perlopiù disabitata. Le foto seguenti le avevo fatte dal ponte che hanno dovuto tagliare per il passaggio del fango

<http://img402.imageshack.us/img402/975/vestmannaeyjarfromthero.th.jpg>

<http://img717.imageshack.us/img717/5127/cimg6420.th.jpg>

=====

Re:Il prossimo inverno sarà molto freddo??

Postato da ALEBST - 2010/04/17 03:04

cmq ragazzi quello che dice sibillo nn è assolutamente sbagliato basti pensare solo a quest anno, abbiamo avuto:

terremoto ad haiti

terremoto nelle zone dell afganistan

terremoto in cile

terremoto in california e new messico

terremoto in cina

eruzione del vulcano islandese

senza contare quelli tralasciati dell anno 2010

e tutti quelli avvenuti nell anno 2009

qualcosa di STRANO STA ACCADENDO NN SI È MAI AVUTO TUTTI QUESTI EVENTI IN TEMPI COSÌ RAVVICINATI
COSA NE PENSATE VOI???

=====

Re:Il prossimo inverno sarà molto freddo??

Postato da deepout83 - 2010/04/18 13:02

ecco qua la web-cam

<http://www.sat24.com/Eyjafjallajokull-volcano.aspx>

=====

Re:Il prossimo inverno sarà molto freddo??

Postato da Fonzie - 2010/04/18 18:27

<http://www.youtube.com/watch?v=9sryall57oo&feature=related>

<http://www.youtube.com/watch?v=e8kgYWG1lp0&feature=related>

I due che mi hanno fatto più effetto per spettacolarità/tragicità.

A pensare che sul ponte ci sono stato fermo a fare delle foto... Brrr...

=====

Re:Il prossimo inverno sarà molto freddo??

Postato da Lucaps - 2010/04/19 23:23

E io che devo partire x Londra i primi di maggio sperem.....

=====

Re:Il prossimo inverno sarà molto freddo??

Postato da sertorelli - 2010/04/20 08:01

Lucaps ha espresso, nel pieno possesso delle sue facoltà mentali, la seguente opinione:

E io che devo partire x Londra i primi di maggio sperem.....

Mi sa che ti conviene di prendere in considerazione il viaggio in macchina

=====

Re:Il prossimo inverno sarà molto freddo??

Postato da Jonathan - 2010/04/20 10:37

dicono che la situazione stia migliorando notevolmente...

=====

Re:Il prossimo inverno sarà molto freddo??

Postato da deepout83 - 2010/04/20 13:18

sè in macchina!!!

Non dovrebbe ne anche passare per la testa un'idea del genere;)

Giusto in treno al limite:laugh: ...

=====

Re:Il prossimo inverno sarà molto freddo??

Postato da marcops - 2010/04/20 14:48

Lucaps ha espresso, nel pieno possesso delle sue facoltà mentali, la seguente opinione:

E io che devo partire x Londra i primi di maggio sperem.....

e in treno :P ?

=====

Re:Il prossimo inverno sarà molto freddo??

Postato da sertorelli - 2010/04/20 14:51

deepout83 ha espresso, nel pieno possesso delle sue facoltà mentali, la seguente opinione:
sè in macchina!!!

Non dovrebbe ne anche passare per la teste un'idea del genere;)

Giusto in treno al limite:laugh: ...

Io l'ho fatto diverse volte. Una volta addirittura partenza alle 3 di notte da Civitanova Marche ed arrivo a Dover alle 21.00!!

Re:Il prossimo inverno sarà molto freddo??

Postato da jos235 - 2010/04/23 21:17

eh eh eh :)

tornando ai post precedenti, lo sapevo che con questa notizia del vulcano qualche forumista si sarebbe lanciato a ipotizzare scenari da nuova era glaciale.. :)

Re:Il prossimo inverno sarà molto freddo??

Postato da Fonzie - 2010/04/24 10:33

http://www.corriere.it/scienze_e_tecnologie/10_aprile_22/islanda-vulcano-eruzione-video-offeddu_c43b4820-4e22-11df-b72f-00144f02aabe.shtml

E io che pensavo che le onde d'urto fossero una cosa solo da cartoni animati...

Re:Il prossimo inverno sarà molto freddo??

Postato da simonesnow - 2010/04/26 11:32

Fonzie ha espresso, nel pieno possesso delle sue facoltà mentali, la seguente opinione:

http://www.corriere.it/scienze_e_tecnologie/10_aprile_22/islanda-vulcano-eruzione-video-offeddu_c43b4820-4e22-11df-b72f-00144f02aabe.shtml

E io che pensavo che le onde d'urto fossero una cosa solo da cartoni animati...

:ohmy: :ohmy: :ohmy:

Re:Il prossimo inverno sarà molto freddo??

Postato da deepout83 - 2010/04/30 23:34

bella nube rosa...

<http://www.sat24.com/Eyjafjallajokull-volcano.aspx>

Re:Il prossimo inverno sarà molto freddo??

Postato da deepout83 - 2010/05/03 22:45

Nuovo stop anche se lo spazio aereo britannico resterà aperto ai voli in transito
Torna la nube di cenere: fermi per sei ore i voli in Irlanda
Le autorità del trasporto aereo hanno riferito che il blocco durerà sei ore: dalle 8 alle 14 ora italiana

Nuovo stop anche se lo spazio aereo britannico resterà aperto ai voli in transito

Torna la nube di cenere: fermi
per sei ore i voli in Irlanda

Le autorità del trasporto aereo hanno riferito che il blocco durerà sei ore: dalle 8 alle 14 ora italiana

DUBLINO - Aeroporti irlandesi chiusi per sei ore martedì a causa dell'allarme causato dalla nube di cenere del vulcano in Islanda. Le autorità del trasporto aereo hanno riferito che dalle 8 alle 14 ora italiana non saranno possibili partenze e arrivi. L'Irish Aviation Authority (IAA) ha precisato che lo spazio aereo britannico resterà comunque aperto ai voli in transito. L'Europa non sarà toccata dalla restrizione e così i voli intercontinentali.

03 maggio 2010

http://www.corriere.it/cronache/10_maggio_03/voli-nube-irlanda_9bc57b32-56f0-11df-ae23-00144f02aabe.shtml

=====

Re:Il prossimo inverno sarà molto freddo??

Postato da sertorelli - 2010/05/18 07:56

Intanto primavera fredda e piovosa. E' nevicato di nuovo sui nostri monti a 1900 mt di altitudine!

=====