



## Direcția de Comunicare

26.05.2011  
(ora 09.00)

### INFORMARE de PRESĂ

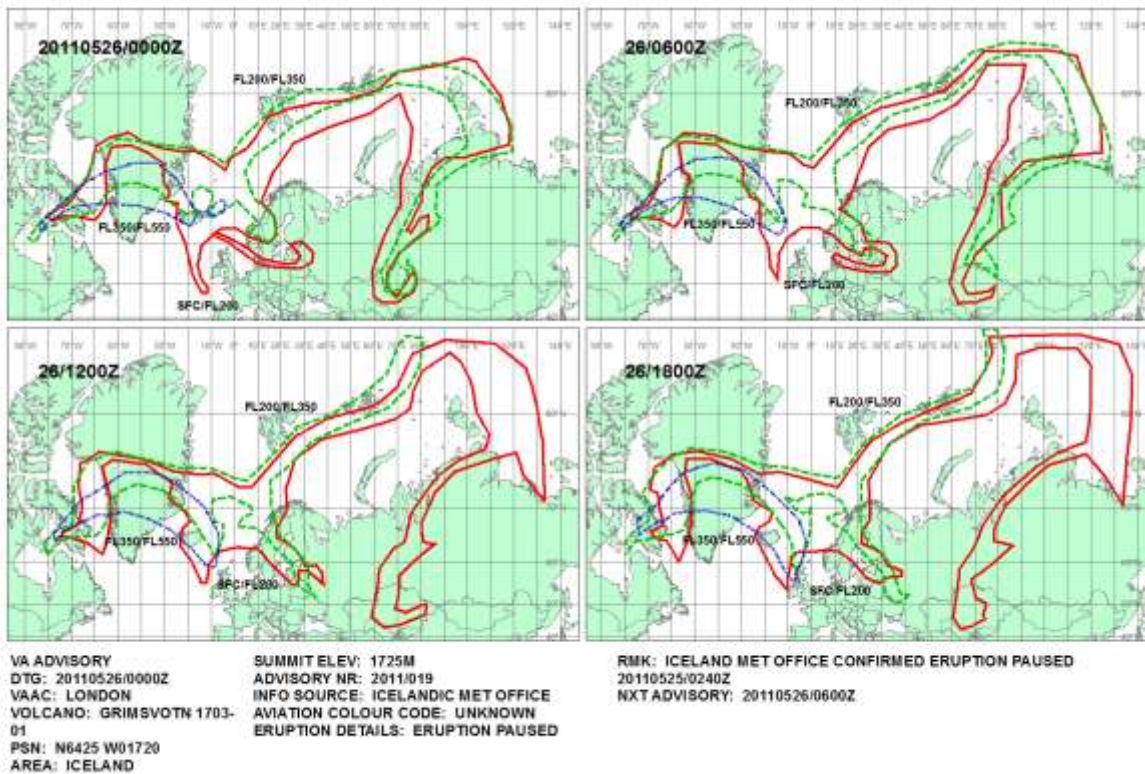
#### PRIVIND EVOLUȚIA NORULUI DE CENUȘĂ VULCANICĂ

Ministerul Mediului și Pădurilor a primit date de ultimă oră privind evoluția norului de cenușă produs de erupția vulcanului activ **Grimsvötn** din sud-estul Islandei.

Astfel, în conformitate cu ultima actualizare a prognozei elaborate de *London Volcanic Ash Advisory (Centru internațional de avertizare pentru aviație, privind cenușa vulcanică)*, până azi (26.05.2011). ora 21, norul de cenușă vulcanică nu va fi prezent deasupra zonei geografice a României.

Mentionam ca Institutului de Meteorologie din Islanda a confirmat faptul ca emisia de cenusa vulcanica s-a intrerupt. Ca urmare, considerăm că în următoarele 24 de ore nu se vor înregistra depășiri ale valorilor maxime admise ale concentrațiilor de poluanți datorate norului de cenușă vulcanică pe teritoriul României.

Ministerul Mediului și Pădurilor monitorizează permanent prin Administrația Națională de Meteorologie și Agenția Națională pentru Protecția Mediului atât traiectoria norului de cenușă, cât și concentrația particulelor în aerul ambiental.



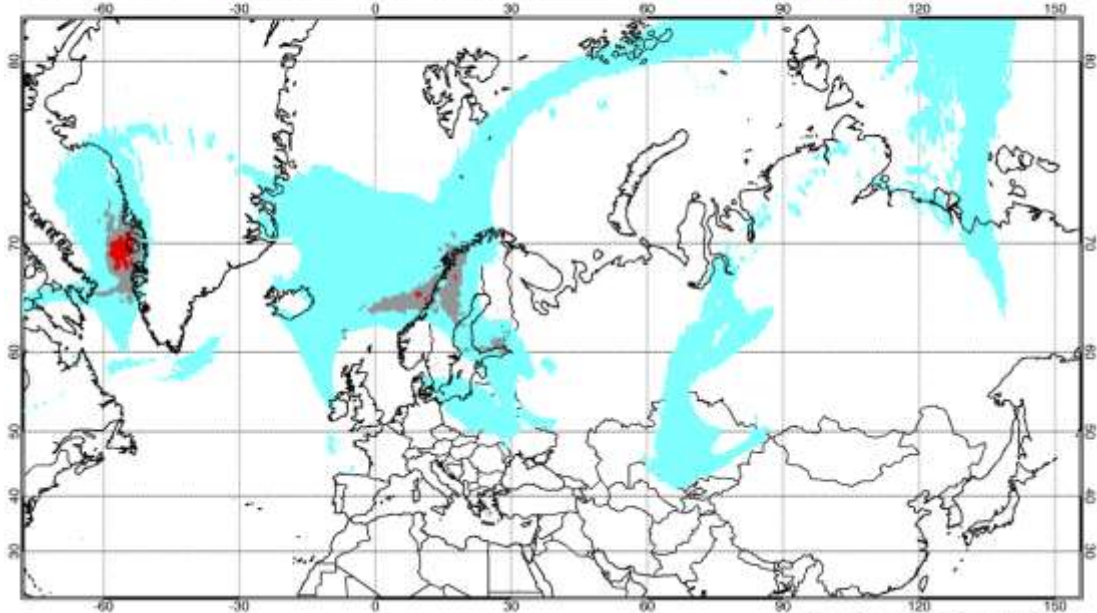


### Modelled Ash Concentration from FL000 to FL200 at 1800 UTC 26/05/2011

This is a guidance product, supplemental to the official VAAC London Volcanic Ash Advisory and Volcanic Ash Graphic products.  
Issue time: 201105260000

**Met Office**

■ 200-2000 micrograms per cubic metre   ■ 2000-4000 micrograms per cubic metre   ■ >4000 micrograms per cubic metre  
All concentrations are subject to a level of uncertainty relative to errors in the estimation of the eruption strength



© Crown Copyright 2011. Source: Met Office

DIRECȚIA DE COMUNICARE