

Raymond Matabosch

Eyjafjallajökull,  
volcan islandais





## Sommaire

|  |    |
|--|----|
| I – 20 Mars 2010, après une crise sismique,<br>le volcan Eyjafjöll entre en éruption ..... | 5  |
| II – Second volcan en éruption : Islande,<br>terre de glace et terre de feu .....          | 39 |
| III – Les conséquences climatiques<br>de l'éruption volcanique en Islande.....             | 63 |



**I**  
**20 Mars 2010,**  
**après une crise sismique,**  
**le volcan Eyjafjöll entre en éruption**

Situé au Sud de l'Islande, sur la dorsale océanique, culminant à 1.666 mètres d'altitude, L'Eyjafjöll, également nommé Eyafjalla, est un volcan d'Islande recouvert par l'Eyjafjallajökull, une petite calotte glaciaire de 78 kilomètres carrés de superficie. Par métonymie, Eyjafjallajökull désigne tout aussi bien le volcan que le glacier qui le recouvre. Son dynamisme éruptif est effusif à strombolien, et fissural.



