

Geologiens Dage 2008

- kom ud og oplev geologien i september

Af geolog Ulla V. Hjuler, *GeologiskNyt*

Geologiens Dage afholdes i år landet over lørdag d. 27. og søndag d. 28. september, hvor der bliver mulighed for at komme på ekskursioner, høre foredrag, se udstillinger og meget mere.

Igen i år er der mange spændende arrangementer på programmet. Museer, naturcentre, privatpersoner, institutioner og en lang række foreninger medvirker i Geologiens Dage, hvilket giver et bredt og spændende udvalg af arrangementer, hvor alle kan være med.

Fokus på geologi

Geologiens Dage afholdes hvert andet år og koordineres af Den Danske Nationalkomite for Geologi, Skov- og Naturstyrelsen, De Nationale Geologiske Undersøgelser for Danmark og Grønland, Geologisk Museum ved Københavns Universitet og Geologisk Institut ved Aarhus Universitet.

Netop i år er det "Jordklodens År" – det af FN udpegede tema for 2008. Undertitlen er "Geologien i menneskets tjeneste".

I næste nummer af *GeologiskNyt* bringer vi en oversigt over de tilmeldte arrangementer, så vore læsere i ro og mag kan udvælge netop dét arrangement, de synes bedst om. Allerede nu vil vi dog opfordre til at sætte kryds i kalenderen d. 27. og 28. september! ■

Fotoet stammer fra Geologiens Dage 2006 fra kalkgravene ved Klintholm, hvor omkring 40 mennesker deltog i arrangementet. (Foto: Gert Laursen)



Informationer

Yderligere oplysninger fås hos:

Henrik Jønsson Granat på telefon:

72 54 25 03, hgr@sns.dk eller

Nationalkomiteens formand Lise Holm, på telefon: 72 54 48 38, lho@blst.dk.

Oplysninger om turene kan også findes på www.naturnet.dk eller [\[tunaut.dk\]\(http://tunaut.dk\). Brug søgeordet "Geologiens Dag" i fritekst-rubrikken.](http://www.kul-</p></div><div data-bbox=)

I elektronisk form kan programmet desuden downloades fra De Nationale Geologiske Undersøgelser for Danmark og Grønland, www.geus.dk fra engang i sidste halvdel af august. Desuden vil programmet blive bragt i *GeologiskNyt* nr. 4.

Kort nyt

Jordskælv i Det Indiske Ocean

28. juni blev Det Indiske Ocean nær øgruppen Andamanerne rystet af et kraftigt jordskælv. Der blev imidlertid ikke udsendt tsunamivarsel. Jordskælvet havde en styrke på 6,3 på Richterskalaen. Jordskælvet epicenter lå lidt over 100 km sydvest for Port Blair på Andamanerne. Der blev ikke udsendt foretaget evakuering af befolkningen. De lokale indiske myndigheder opfordrede dog lokalbefolkningen til at forholde sig roligt.

AFP/SLJ

Jordskælv i Grækenland

Et jordskælv, som blev målt til 6,5 på Rich-

terskalaen med epicenter nær havnebyen Patras på Peloponnes, kostede 8. juni to mennesker livet. Yderligere 37 mennesker blev såret, hvoraf de fleste kun lettere. En del ældre huse blev beskadiget i Patras og i en række landsbyer. Skælvet epicenter lå 10 km under jordoverfladen. Der er registreret ca. 40 efterskælv af varierende styrke.

AP/SLJ

Vulkan i udbrud

En kaskade af lava begyndte i starten af juli at vælte ud af vulkanen Kilauea på Hawaii. Også luften omkring vulkanen er tyk af glødende lavastøv. Der er dog ingen fare for

mennesker, idet lavastrømmen løber ud i Stillehavet.

JP/SLJ

Jordskælv ud for Rhodos

Et kraftigt undersøisk jordskælv ud for kysten ved Rhodos rystede 15. juli den græske ferieø. Ifølge de græske myndigheder målte skælvet 6,3 på Richter-skalaen. En enkelt person omkom under forsøget på at flygte ud af sit hus i landsbyen Archelagos. Ellers er der ikke indløbet andre meldinger om tilskadekomne eller ødelæggelser. Skælvet havde sit epicenter 445 km syd for Rhodos.

AFP/SLJ ■