



Storbobbergets grottor

År 7341 f. Kr. stupade Stor-Bobergsberget brant ned emot ett havssund. Klimatet var isande kallt. Mot norr kunde man se inlandsisens höga isbräcka resa sig. Isberg seglade förmodligen förbi på väg söderut.

Någon gång detta år inträffade en kraftig jordbävning. Hela bergsbranten rasade samman i ett bergskred. Mellan och under de jättelika blocken bildades stora grottor och trånga grottgångar.

Det smala sundet genomspolades av en hög tsunamivåg, som sköljde sundets botten ren från moränlager, som den avsmältande isen lämnat efter sig. Under ett par hundra år därefter slog havets bränningar emot strandstenarna nere i dalen och slipade dem runda men det väldiga bergsskredet förblev oförändrat. Det forna havssundet har nu blivit en myr nere i dalen.

Det kom att dröja 9343 år innan grotterna, år 2002, upptäcktes och utforskades av den botsmarksfödde grottforskaren Ernst Ågren (1947–2008).

Han anlade även en stig runt de större grotterna och en rastplats uppe på berget. Stigen, som börjar och slutar vid rastplatsen, leder först ned till:

1 **Ernsts Sprickgrotta** som är hög, rymlig och mer än 30 m lång. Över stora klippblock når man sedan 2 **Stora Blockgrottan** vars väldiga öppning och stora grottsal har en trång förbindelse med den spännande 3 **Klättermgrottan**. Tillsammans bildar de ett över 80 m långt grottsystem.

Strax nedanför vid en slinga av stigen finns 4 **Joels grotta** som är en mer än 120 m lång labyrint med trånga krypgångar. Detta är den längsta grottan i Umeå kommun och en av de längsta i landskapet Västerbotten!

Stigen fortsätter upp mot bergstupet där du finner 5 den 20 m långa **Övre blockgrottan** med en rymlig sal i två våningar.

Ytterligare ett tiotal upp till 10 m långa grottor finns i rasbranten.

För att besöka grotterna bör du vara försedd med skyddshjälm och de längre grotterna kräver även att du har en bra ficklampa med dig.



WARNING!

Alla grottbesök, liksom vandringar och klättringar i blockskredet sker på egen risk!

Den stora risken ligger i att halka eller snubbla i den otillgängliga terrängen. Undvik att kliva på mosstuvor, de kan vara hala.

Rör ej block och stenar som verkar sitta löst i grottornas väggar.



The granite caves in the scree of the hill Stor-Boberget were formed by a violent earthquake in the year 7341 BC, when the southern slope collapsed in a gigantic rock-slide. The caves were discovered in 2002 by the local caver Ernst Ågren. You will find five caves, up to 120 metres long, below and between the rocks along the marked trail.

Beware! The walk along the trail is done strictly at your own risk.

