

Planetarienytt

Kom ind og rør ved en meteorit!

Aarhus-meteorit

I anledning af 50 års dagen for Aarhus-meteorit åbnede mini-udstillingen *Ild, røg og sten* den 18. september i forbindelse med planetariet. Her kan den originale Aarhus II-meteorit og et stykke af Aarhus I ses. Med denne udstilling kombineres en lokalhistorisk begivenhed med naturvidenskab.

Man har også mulighed for at se nogle af de mange forskellige typer meteoritter, bl.a. de mere end 4,6 mil-

liarder år gamle kondritter, en poleret skive pallasit med flotte olivinkrystaller og et stykke Mars meteorit Zagami. En 7 kg tung jernmeteorit er udstillet frit tilgængeligt for publikum – meteoritter er det ældste, du kan røre ved på Jorden!

På selve 50-års dagen – den 2. oktober – var der foredrag om meteoritter og det tidlige solsystem ved lektor Henning Haack fra Geologisk Museum i København.

Udstillingen kan ses frem til den 25. november.



Udsnit af model af Aarhus-meteorits bane. (Foto: Hanne Teglhus.)

Kulturnat i planetariet

Den 12. oktober begynder en rejse tilbage i tiden i planetariet, hvor palæontologen tager på jagt efter 75 millioner år gamle dinosaurknogler i Badlands-ørkenen i Canada. Vi ser på stjernehimlen over ørkenen, og efter forestillingen kan man se og mærke de tunge forstenede dinosaurknogler. Denne forestilling tilbyder vi normalt som undervisningsforestilling, men her vil publikum med kulturnattegnet få lejlighed til at se den.

Saturn okkultation

I den nærmeste tid vil vi kunne opleve Saturn blive okkulteret af månen hele 2 gange: lørdag den 3. november kl. 22.12 og lørdag den 1. december kl. 3.33. Planetariet planlægger et særarrangement på begge tidspunkter – ring ind og hør nærmere.

arj



Aarhus meteoritterne oven på Demokraten fra den 19. oktober 1951. (Foto: Hanne Teglhus.)