



Mary Anning



Fra Steinklubbens første tur i 1965 til Grua på Hadeland, Bjørn Funke med trekasse over skulderen.
Foto: Steinklubben.

THE MARY ANNING AWARD TIL BJØRN FUNKE

Av Jan Ove R. Ebbestad og Trond Lindseth

Mary Anning var 11 år da hun sammen med sin bror fant det første komplette skjelettet av fiskeøglen *Ichtyosaurus*. Året var 1810 og stedet var Lyme Regis på Englands Dorsetkyst. Her er det rike marine lag av jura alder, hvor velbevarte fossiler av amonitter, muslinger, haitenner, og også marine reptiler opptrer. Mary Anning livnærte seg og sin familie ved salg av de fossilene hun fant til datidens ledende forskere, og var selv anerkjent som meget kunnskapsrik paleontolog i fagets tidlige barndom. Mary Anning fant foruten flere fiskeøgler også det første skjelettet av en plesiosaur. Hun ble med rette kalt "den fremste fossilsamler verden har kjent"; Mary Anning døde i 1847.

Hennes bidrag til fremme av geologi og paleontologi har ikke blitt glemt, og hun anerkjennes gjennom en pris kalt *The Mary Anning Award*. Prisen ble innstiftet i 1999 av The Palaeontological Association, Europas ledende organisasjon for profesjonelle paleontologer. Prisen består av en pengedel på 100£ og et innrammet diplom. Denne utmerkelsen hedrer amatørpaleontologer som på en enestående måte har bidratt til å fremme faget. Dette kan være alt fra inn-

samling og kuratering av fossiler til bidrag i profesjonelle artikler innen faget. Prisen ble delt ut under foreningens årlige møte i desember, som i 2004 ble holdt i Lille i Frankrike.

I 2004 ble *The Mary Anning Award* tildelt Bjørn Funke fra Asker, den første i Norge til å få en slik anerkjennelse. Bjørn fikk prisen fordi han naturlig nok er en dedikert og samvittighetsfull samler, men først og fremst fordi han har et sterkt samlende engasjement når det gjelder fremme av amatørpaleontologi i Norge. I en årrekke har han sammen med Lars O. Kvamsdal ledet Steinklubben for barn, Norges eldste geologiske forening, og i 1994 var Bjørn med på å stifte foreningen Palvenn sammen med Jan Ove R. Ebbestad. Denne foreningen samler alle interesserte amatørpaleontologer og samlere i Norge under Geologisk Museum, De naturhistoriske museer i Oslo's kappe. Foreningen tilbyr møter, foredrag, faglig kontakt og hjelp fra Norges fremste fagsenter på område, ekskursjoner og allmenn samling rundt felles interesser. Til gjengjeld hjelper foreningens medlemmer til med bl.a. innkjøp av spesielle prøver til museets samlinger, samt ivaretar på mange måter museets interesser hva angår norske fossiler og fossilforekomster.

Foreningen ledes med sikker hånd av Bjørn, som også står for hjemmesiden.

Foreningen arrangerte i august 2004 en tur til Svalbard med formål å grave ut fossiler for Paleontologisk museum i lag fra Jura-Kritt tidene på Janusfjellet.

En tur med sensasjonelle funn som i ettertid har blitt mye omtalt i media. De siste ukene har vi kunne se Bjørn som en av Fossiljegerne i serien som går i Newton på NRK.

I tillegg til disse engasjementene bidrar Bjørn direkte til forskning ved å sjenerøst stille sin meget omfattende og velordnede samling til rådighet. Til dags dato har forskere fra England, Tyskland, Sverige og Japan nydt godt av dette, og minst fire publikasjoner inneholder materiale samlet og donert av Bjørn. Med Bjørns engasjement blir det garantert flere.

Kilder

Palaeontological Association hjemmeside:

<http://palass.org>

Wikipedia 2004: http://en.wikipedia.org/wiki/Mary_Anning

Palaeontology Newsletter 38, 1998.

PalVenn: <http://www.nhm.uio.no/palmus/palvenn>

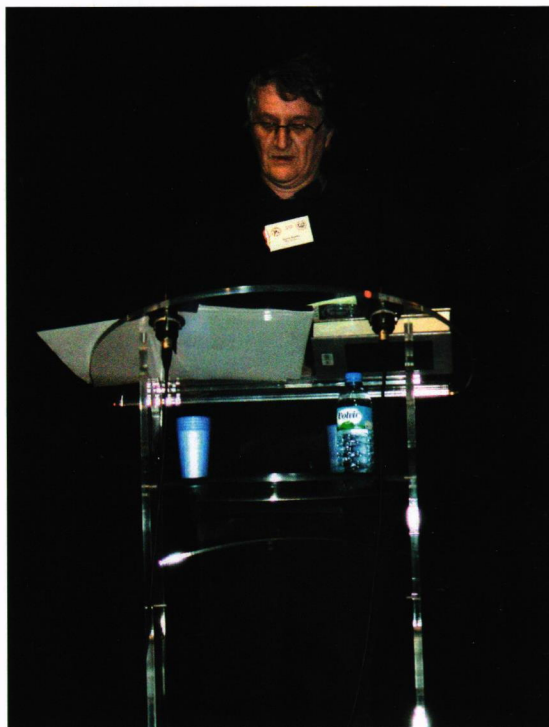
Steinklubben: <http://www.nhm.uio.no/palmus/steinklubben>



Fossiljegeren Bjørn Funke på øglejakt ved foten av Janusfjellet, på Svalbard. Foto: PalVenn



Bjørn Funke er nede til høyre, i ubekvem arbeidsstilling når Ichtyosaurushodet legges i gips. Foto: PalVenn.



Her framfører Bjørn sin takketale under prisoverrekkelsen i Lille, Frankrike. Foto: PalVenn