

## BOK- OG MEDIASPEILET



### Boksuksess!

#### "Steinbyen Bergen"

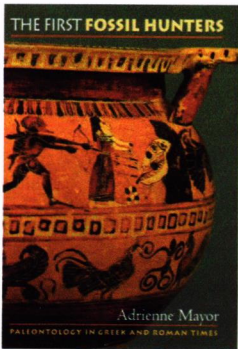
som vi omtalte i forrige utgave av STEIN har pr. 1. februar solgt i utrolige 2700 eks. Det betyr at det bare er 300 eks igjen. Og bergenserne går mann av huse for å høre forfatterne foredra om emnet, og utgiverne vurderer å trykke nytt opplag.

### Bokanmeldelser

Mayor, A. (2000) **The first fossil hunters.**

Hardcover - 344 pages. Princeton Univ Pr;

ISBN: 0691058636



Det er sjelden at bøker gir helt nye perspektiver på geologi og geologiens utvikling til vitenskap. Etter å ha lest Adams (1938) i studietiden har jeg følt at alle vitenskapshistorier om geologi senere har vært avskrift med enkelte utvidelser, eller ren kommaflytting. Det hjelper ikke at forskere har skrevet om sine helter og sitert fra ukjente dagbøker,

det blir lite nytt i den helhetlige forståelsen av vitenskapen av det. Et hederlig unntak var Gould (1988) som satt syklisk tid inn i en mer populær ramme som også vi geologer og paleontologer kunne forstå. Nå er det endelig kommet to bøker som har gitt meg mye nytt å spinne geohistoriske tanker rundt. Bøkene er ikke skrevet av geologer, men av en folklorist (Mayor) og en professor i engelsk litteratur (Mitchell). De har begge gitt geologi og paleontologi nytt og spennende innhold.

Mayors bok er så godt skrevet at jeg hadde problemer med å legge den fra meg, synd den er litt for tung for badekaret, jeg prøvde. I en kåserende

#### Leserannonse:

Faksimileutgave av "Atlas der Krystallformen" av Victor Goldschidt, Heidelberg 1922.

Som nytt selges for 800 kroner + porto.

Henvendelse: Hans Hauge, Sagdalsvn. 30, 2010 Strømmen, Tlf: 63 81 56 73

stil tar hun leseren tilbake til greske og romerske historieskivere. Hun siterer fra tragedier og geografers reiser og bygger opp kapitlene til klimaks der hun setter historiene inn i en ramme av geologien og paleontologien rundt Middelhavet eller langs Silkeveien. Konklusjonene hennes virker overbevisende og veldokumenterte. Eksempler på temaer i boken strekker seg fra:

-Hva er en griff?

-Hvorfor skrev ikke Aristoteles om fossiler når de fleste av hans samtidige gjorde det?

-At Tyrkia har beveget seg 30 km vestover siden fjerde århundre f.Kr.

-At den jødiske filosofen Philo i ca 100 f.Kr. mente at jordens alder kunne bestemmes utfra beregninger av erosjon.

-Til evolusjonstanker 600 f.kr.

Boken utvider geologiens historie fra 3-400 år slik vi lærer i vitenskapshistoriske bøker i dag, til i overkant av 3000 år. Hadde ikke middelalderen bremsset opp alle disse tankene, tenk hvor geologien hadde stått i dag!

Og kanskje det aller beste med boken er det store (nesten 100 sider) referanseapparatet bakerst, med tidslinjer, viktige sitater fra samtidige kilder, fotnoter og referanseliste. Denne boken kan leses mer enn en gang!

Mitchell, W. J. T. (1998) **The last dinosaur book.**

Hardcover - 334 pages. Univ of Chicago Pr (Trd); ISBN: 0226532046

"The last dinosaurbook" er ikke den ultimate boken som omhandler alle dinosaurer som er funnet. Den er derimot et skråblikk på fenomenet dinosaurer, sett fra utsiden. De fleste dinosaurbøker hittil er skrevet av forskere eller dinosaurfreaks, denne er derimot noe helt nytt. Mitchell omtaler dinosaurer som våre totemdyr, de eneste ekte monstre og samtidig kosedyr. Han viser leseren hva dinosaurer betyr i samfunnet i dag, med morsomme eksempler fra film, TV, bøker og tegneserier. Han følger også den historiske utviklingen av dinosaur-