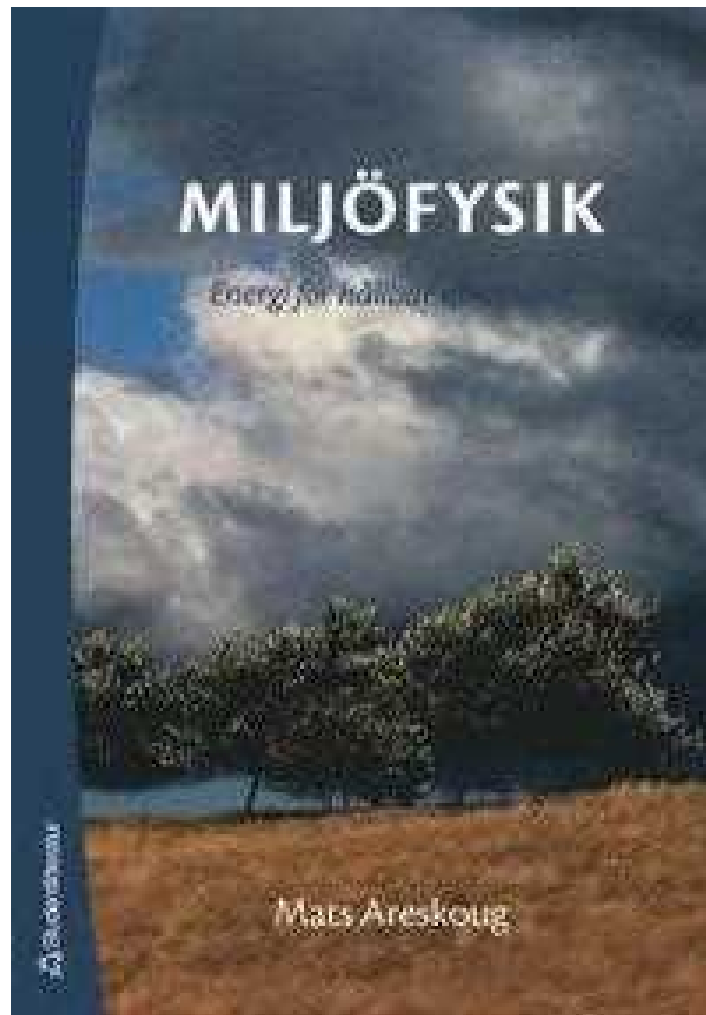


Tags: Miljöfysik : energi för hållbar utveckling las online bok; Miljöfysik : energi för hållbar utveckling ladda ner pdf e-bok; Miljöfysik : energi för hållbar utveckling MOBI download; Miljöfysik : energi för hållbar utveckling bok pdf svenska; Miljöfysik : energi för hållbar utveckling e-bok apple; Miljöfysik : energi för hållbar utveckling epub books download

---

## **Miljöfysik : energi för hållbar utveckling PDF E-BOK**

**Mats Areskoug,Margareta Ekborg,Britt Lindahl,Maria Rosberg**



Författare: Mats Areskoug,Margareta Ekborg,Britt Lindahl,Maria Rosberg

ISBN-10: 9789144035871

Språk: Svenska

Filstorlek: 1619 KB

## BESKRIVNING

Fysikämnet kan med sina begrepp, metoder och teorier bidra till förståelsen av en rad viktiga miljöfrågor. Miljöfrågorna kan i sin tur berika fysikundervisningen med aktuella och angelägna tillämpningar. Boken tar sin utgångspunkt i en beskrivning av jorden i energiflödet från solen. Instrålning, utstrålning och energibalans analyseras. Kapitel om fossilenergi och kärnenergi har tillkommit i denna upplaga. Kapitlet om energikvalitet har utökats och fördjupats. Tre bakgrundskapitel ger en fysikalisk grund inom områdena energi, materia och strålning. Övriga kapitel har kompletterats och aktualiserats. Boken är avsedd för högskolestudier i fysik, miljövetenskap och energi. Den innehåller rikligt med instuderingsuppgifter i form av diskussionsfrågor och problem. Till boken finns stödmaterial, klicka in på bokens webbplats.

## VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

### **LIBRIS - Miljöfysik**

Förlagsinformation: Fysikämnet kan med sina begrepp, metoder och teorier bidra till förståelsen av en rad viktiga miljöfrågor. Miljöfrågorna kan i sin tur ...

### **PDF Energi för hållbar utveckling : naturvetenskap, miljö och teknik i ett ...**

Energi-och miljöfysik, ... Kap 1 Hållbar utveckling Ö Läs igenom. ... Avsnittet 2-5 kan eventuellt vara obekant för vissa. Läs i så

### **PDF Projektförslag - Hållbar utveckling**

Fysikämnet kan med sina begrepp, metoder och teorier bidra till förståelsen av en rad viktiga miljöfrågor. Miljöfrågorna kan i sin tur berika

***LÄS MER***