

# Procese de Producere a Energiei din Surse Regenerabile

Acest **curs** prezinta **Procese de Producere a Energiei din Surse Regenerabile**.

In acest PDF poti vizualiza cuprinsul si bibliografia (daca sunt disponibile) si aproximativ doua pagini din documentul original.

Arhiva completa de pe site contine un fisier, intr-un numar total de **60 pagini**.

Fisierele documentului original au urmatoarele extensii: ppt.

## Extras

Parlamentul European propunea în anul 2008 Directiva Europeană cu privire la utilizarea energiei produse din SRE. Iată câteva linii directoare ale acesteia:

- Noul document conștientizează necesitatea unei mai hotărâte implicari din partea statelor membre în procesul de promovare și utilizare a SRE, stabilind in acest sens obiective mai ambițioase decât cele ale Directivei 1- 2001/77/EC;

- Conform prevederilor acestei Directive, până în anul 2020, 20% din totalul consumului de energie trebuie să fie asigurat cu energie produsa din surse regenerabile.

- Față de varianta sa din 2001, acum se impune ca până în anul 2020, 10% din combustibilul utilizat pentru transport să fie biocombustibil;

- Pentru fiecare Stat Membru, până in anul 2020 sunt stabilite "ținte" din totalul consumului de energie ce trebuie să fie asigurate cu energie produsă din surse regenerabile (pentru România, "target share" este de 24%, adică până în anul 2020, 24% din consumul total de energie va trebui asigurat cu energie produsă din surse regenerabile); - Fiecare stat membru trebuie să adopte un Plan de Acțiune pentru atingerea țintei nationale și a celei Europene.

.....  
.....  
.....

Documentul complet de 60 pagini il poti citi daca il descarci din [Biblioteca.RegieLive.ro](http://Biblioteca.RegieLive.ro)

**Mai multe detalii se gasesc in [pagina documentului](http://pagina.documentului) din [Biblioteca.RegieLive.ro](http://Biblioteca.RegieLive.ro)**