










Zoek in archief



EDITIES

-  [bank/verzekeren](#)
-  [e-commerce](#)
-  [financieel](#)
-  [industrie](#)
-  [informatietechnologie](#)
-  [management](#)
-  [marketing](#)
-  [media](#)
-  [retail](#)
-  [telecom](#)
-  [hrm](#)
-  [energie](#)
-  [vastgoed](#)
-  [gezondheidszorg](#)
-  [toerisme](#)
-  [milieu](#)
-  [fmcg](#)
-  [overheid](#)
-  [wonen](#)

GRATIS
NIEUWSBRIEFAbonneer
direct

MENU

- [mijn abonnement](#)
- [onze bronnen](#)
- [whitepapers](#)
- [contact](#)
- [colofon](#)
- [adverteren](#)
- [auteursrecht](#)
- [rss](#)
- [sitemap](#)

EVENTS

- [NLP Neuro Linguis...](#)
- [Baristatraining i...](#)
- [Leidinggeven aan ...](#)
- [Onderhandelen](#)
- [Effectieve verzui...](#)

Powered by Yeon

WHITEPAPERS

Duurzame energieprojecten worden verdrongen door nieuwe centrales

Gebaseerd op: [Cobouw](#) (27-10-2009)

Nieuwe duurzame energieprojecten komen in de knel door de bouw van te veel elektriciteitscentrales in Nederland. Dit staat in het onderzoeksrapport 'Duurzame elektriciteitsmarkt?' van de Stichting Natuur en Milieu, dat binnenkort wordt aangeboden aan minister Maria van der Hoeven van Economische Zaken. Het onderzoek is uitgevoerd door adviesbureau CE Delft.

De komende jaren ontstaat een groot overschot aan stroom, die Nederland niet geheel in het buitenland kan afzetten. Hierdoor komt het realiseren van het kabinetsdoel van 20% duurzame energie in 2020 ernstig in gevaar. Vanaf dit jaar wordt Nederland exporteur van elektriciteit. De productiecapaciteit van stroom stijgt tot 2020 met 70%, terwijl de vraag met 20% toeneemt. De toename komt met name door de bouw van veel nieuwe gas- en kolencentrales.

Hoewel een aantal oude centrales eerder dicht zal gaan, zal er toch een grote overcapaciteit van elektriciteit ontstaan. Energiebedrijven hebben hierdoor geen belang meer om in duurzame energie te investeren. Er ontstaat dan immers nog meer overcapaciteit, met als gevolg dat centrales vaker moeten worden stilgezet. De overcapaciteit leidt er ook toe dat het prijsverschil tussen grijze en groene stroom stijgt, waardoor meer subsidie per kilowattuur groene stroom nodig is.

Tags:

- [Elektriciteitsbedrijven](#)
- [Milieuaspecten \(algemeen\)](#)
- [Duurzame energie](#)

© Profnews 2009

 [Terug](#)
 [Tell-a-friend](#)
 [Rss](#)
 [ShareThis](#)

 Stem of voeg toe aan
 





GERELATEERDE BERICHTEN

Elektriciteitsbedrijven

- [Air Energy krijgt concessie voor vijfde windmolenpark Noordzee](#)
- [Duurzame energieprojecten worden verdrongen door nieuwe centrales](#)
- [SPE-Luminus vraagt gesprek over nucleaire rente](#)
- [Nuon schroeft gasprijs op en stroomprijs neer](#)
- [E.ON mag centrales Electrabel overnemen](#)
- [Belgische SPE-Luminus wint 200.000 klanten in twee jaar](#)
- [Vlaming Dirk Beuwsaert leidt grootste divisie van energiereus GDF Suez](#)
- [Managementwissel EDF omstreden](#)
- [Nuon boekt 9% omzetstijging in eerste jaarhelft](#)

[Goedkoper Energie](#)

Bereken én vergelijk de tarief Nuon BudgetEnergie!

www.nuon.nl/VasteLagePrijs

[Oxxio Energiemanagement](#)

Met de slimme meter van Oxx voordelen en profiteer!

www.Oxxio.nl/Zakelijk

[Goedkoper Stroom & Gas](#)

Vergelijk kosten van alle energyprijsverschillen!

Prizewize.nl/Energie_Vergelijk

