

Het Financieel Dagblad deed op 23 januari 2009 een oproep aan de lezers:

Welk deltaplan trekt ons uit de crisis?

Wij hebben op deze oproep gereageerd, en de gehele ingezonden tekst is op 27 januari 2009 gepubliceerd op de website van het Financieel Dagblad.

In de gedrukte versie van het Financieel Dagblad van 27 januari 2009 is een uittreksel geplaatst, de gele passages. Aan dit verkorte stuk in de gedrukte krant heeft de redactie de titel

Premier Wijkffels

gegeven.

Koop windturbines en onderdelen voor zonnecentrales NU.

Nederland, Europa en de wereld worden geteisterd door een schrijnend gebrek aan vertrouwen. Vertrouwen in de toekomst en vertrouwen in elkaar. Vertrouwen in de toekomst kan geleverd worden door inspirerende politieke leiders met een grote visie. De economische crisis, de klimaatcrisis, de energiecrisis en de internationale onveiligheid kunnen worden opgelost door massaal en vooral snel te investeren in de duurzame economie. Het scenario dat Greenpeace hiervoor heeft gemaakt, Energy [R]evolution, zal op 13 februari worden gepresenteerd.

De minister van economische zaken moet op korte termijn voor 1 gigawatt aan windturbines en 1 gigawatt aan parabolische trogspiegels voor zonnecentrales bestellen bij de betreffende industrie, contant betalen, en uitzicht geven op vervolgoorders. Inschakeling van de Nederlandse industrie moet bedongen worden. Dat deze productiemiddelen zullen worden ingezet is immers zeker om twee redenen: in het kader van het kabinetsprogramma "Schoon en Zuinig" zal 6 gigawatt aan windparken op de Noordzee worden gebouwd; in het kader van het Plan Solaire van de Mediterrane Unie zijn al plannen ingediend voor 3 gigawatt aan zonthermische krachtcentrales in Noord-Afrika. Met de voorgestelde overheidsorders kan worden geïnvesteerd in de duurzame toekomst zonder te moeten wachten op eindeloze vergunningsprocedures. De aangekochte installaties worden tijdelijk opgeslagen en daarna doorverkocht aan de energiemaatschappijen die de windparken en zonnecentrales daadwerkelijk zullen bouwen en exploiteren.

Kerncentrales en Carbon Capture & Storage zijn minder relevant omdat de bouw inclusief vergunningsprocedures veel langer duurt dan bij zonnecentrales en windparken. Bovendien wekt kernenergie tweespalt op. Zonne-energie en windenergie zijn samen met alle andere vormen van duurzame energie in staat om het hele volk te binden in een enthousiaste aanpak van de crises die de wereld nu teisteren. Herman Wijkffels heeft de visie en de kracht om als inspirerende premier het vertrouwen te geven en het enthousiasme op te wekken.

Dr. Evert du Marchie van Voorthuysen, directeur Stichting ter bevordering van Grootschalige Exploitatie van Zonne-Energie.

Koop windturbines en onderdelen voor zonnecentrales NU.

Nederland, Europa en de wereld worden geteisterd door een schrijnend gebrek aan vertrouwen. Vertrouwen in de toekomst en vertrouwen in elkaar. Vertrouwen in de toekomst kan geleverd worden door inspirerende politieke leiders met een grote visie. De economische crisis, de klimaatcrisis, de energiecrisis en de internationale onveiligheid kunnen worden opgelost door massaal en vooral snel te investeren in de duurzame economie. Het scenario dat Greenpeace hiervoor heeft gemaakt, Energy [R]evolution, zal op 13 februari worden gepresenteerd.

De minister van economische zaken moet op korte termijn voor 1 gigawatt aan windturbines en 1 gigawatt aan parabolische trogspiegels voor zonnecentrales bestellen bij de betreffende industrie, contant betalen, en uitzicht geven op vervolgoorders. Inschakeling van de Nederlandse industrie moet bedongen worden. Dat deze productiemiddelen zullen worden ingezet is immers zeker om twee redenen: in het kader van het kabinetsprogramma “Schoon en Zuinig” zal 6 gigawatt aan windparken op de Noordzee worden gebouwd; in het kader van het Plan Solaire van de Mediterrane Unie zijn al plannen ingediend voor 3 gigawatt aan zonthermische krachtcentrales in Noord-Afrika. Met de voorgestelde overheidsorders kan worden geïnvesteerd in de duurzame toekomst zonder te moeten wachten op eindeloze vergunningsprocedures. De aangekochte installaties worden tijdelijk opgeslagen en daarna doorverkocht aan de energiemaatschappijen die de windparken en zonnecentrales daadwerkelijk zullen bouwen en exploiteren.

Kerncentrales en Carbon Capture & Storage zijn minder relevant omdat de bouw inclusief vergunningsprocedures veel langer duurt dan bij zonnecentrales en windparken. Bovendien wekt kernenergie tweespalt op. Zonne-energie en windenergie zijn samen met alle andere vormen van duurzame energie in staat om het hele volk te binden in een enthousiaste aanpak van de crises die de wereld nu teisteren. Herman Wijffels heeft de visie en de kracht om als inspirerende premier het vertrouwen te geven en het enthousiasme op te wekken.