



Elektronische nieuwsbrief voor NWEA-leden en geïnteresseerden, Nummer 13 (8 juli 2008)

In deze Elektronische Nieuwsbrief:

Rondetafelgesprek windenergie: vertrouwen en urgentie
Vacature NWEA: medewerker commissies
NWEA Commissie 'Kleine windturbines' van start
Model congestiemanagement niet goed voor windenergie
Landelijke Uitwerking Windenergie, voortgangsbericht
Winddag 2009 en 2010
12 Prijswinnaars bezoeken windpark
Website, reacties welkom
Eureka! Cup

Rondetafelgesprek windenergie: vertrouwen en urgentie

Mede naar aanleiding van een verzoek vanuit NWEA hield de vaste commissie voor Economische Zaken van de Tweede Kamer 25 juni een rondetafelgesprek over windenergie op land en op zee. Onder de sprekers was onder meer NWEA-voorzitter Joop Lasseur. Een stabiel investeringsklimaat, is het belangrijkste dat de windenergiesector nodig heeft, stelde hij. "De markt is er klaar voor. Maar het gaat om investeringen van 20 tot 25 miljard euro tot 2025. Dat geef je niet lichtvaardig uit. Daar heb je vertrouwen voor nodig." De noodzaak van regie en een gevoel van urgentie waren sleutelwoorden die bij offshore wind veelal naar voren kwamen. Bij wind op land daarnaast een aantal concrete knelpunten.

Bekijk het verslag op

<http://www.nwea.nl/nieuws/rondetafelgesprek-windenergie-vertrouwen-en-urgentie-00162>

Vacature NWEA: medewerker commissies

NWEA zoekt versterking van het bureau in Utrecht. De voornaamste taak van de nieuwe medewerker is de ondersteuning van een aantal inhoudelijke commissies. Taken onder meer agendavoering, verslaglegging, zorgdragen voor dan wel zelf uitvoeren actiepunten en redigeren brieven en teksten. Uitbreiding met meer inhoudelijke werkzaamheden is op termijn gewenst. Daarnaast behoren een aantal algemene secretariële werkzaamheden tot het takenpakket.

Reacties kunnen tot 16 juli o.v.v. sollicitatie naar het secretariaat NWEA (Korte Elisabethstraat 6, 3511 JG Utrecht) of naar info@nwea.nl.
Meer informatie op <http://www.nwea.nl/vacature-nwea-medewerker-commissies>.
Mocht u iemand kennen die geïnteresseerd zou kunnen zijn, breng deze vacature dan onder de aandacht!

NWEA Commissie 'Kleine windturbines' van start

Met het benoemen door het NWEA-bestuur van een voorzitter en kernleden, is de commissie 'Kleine windturbines' definitief van start gegaan. Een aantal bedrijven en adviseurs op het gebied van kleine windturbines startte een paar maanden geleden binnen NWEA een geregeld overleg om te bekijken of er genoeg aanknopingspunten waren om als inhoudelijke commissie verder te gaan. De commissie pakt thema's op als regelgeving en normering en wil een visiedocument 'kleine windturbines' opstellen. Onder meer de vraag of kleine turbines binnen de SDE niet als aparte categorie benoemd moeten worden, komt daarin aan bod.

Model congestiemanagement niet goed voor windenergie

TenneT ontwikkelde onlangs op verzoek van het ministerie van Economische Zaken vanwege de (dreigende) problemen met de capaciteit op het elektriciteitsnet een systeem van congestiemanagement. Dat model vormde volgens NWEA een regelrechte bedreiging voor (niet-regelbare) energiebronnen zoals windenergie. Aan het model kleven teveel haken en ogen om in te voeren, schreef NWEA aan de minister van Economische Zaken. NWEA heeft deze brief in navolging van een vergelijkbare brief van Pawex verzonden (dat overigens ten onrechte in het vooroverleg niet is gehoord). Inmiddels is het voorgestelde model al weer van tafel – aan een ander voorstel voor congestiemanagement wordt gewerkt. NWEA zal ook dat voorstel beoordelen op de effecten voor windenergie.

Kijk voor de brief op: <http://www.nwea.nl/nieuws/congestiemanagement-geen-oplossing-voor-windenergie-00161>

Landelijke Uitwerking Windenergie, voortgangsbericht

Binnen de Landelijke Uitwerking Windenergie zijn een aantal belemmeringen benoemd, zoals radarverstoring, beperkingen op het elektriciteitsnet en de regelgeving rond geluid. NWEA heeft in dat kader onder meer gesproken met vertegenwoordigers van VROM en EZ over de toegang tot het elektriciteitsnet voor windenergie. NWEA pleitte voor een analyse van de bestaande problemen. Met name EZ ziet nog niet veel in een aparte inventarisatie; verwacht wordt dat alle problemen opgelost worden met het pakket maatregelen dat de minister van EZ eind 2007 afkondigde. Volgens NWEA is dat beeld te optimistisch, temeer daar 'oplossingen' als congestiemanagement (zie ook het bovenstaande bericht) voor windenergie niet werken. Het gesprek met EZ zal binnenkort opnieuw opgepakt worden. Met Defensie vindt op korte termijn een gesprek plaats over de radarproblematiek. Daarnaast is NWEA onder meer ook nog actief betrokken in het geluidsonderzoek. NWEA heeft voorts zelf notities opgesteld over onder meer het knelpunt belemmeringen voor windenergie bij waterstaatswerken. In het ledendeel van de NWEA-site is deze notitie en die over toegang elektriciteitsnet terug te vinden.

Winddag 2009 en 2010

Voor 2009 de Europese Winddag 2009 onderzoekt NWEA de mogelijkheden om met theaterproducent Bert Barten een theaterproductie rond windenergie op te zetten. Komende tijd brengt Barten met name de financiële mogelijkheden in beeld. Rondom de theatervoorstelling zullen vermoedelijk nog meer activiteiten plaatsvinden. Bedrijven die als sponsor willen optreden voor de Winddag 2009 of specifiek voor de theaterproductie kunnen zich melden.

Voor Winddag 2010 zoekt NWEA de samenwerking met Accres, een samenwerkingsverband van de Rijksuniversiteit Wageningen en Eneco, voor gezamenlijke activiteiten bij windpark Lelystad.

12 Prijswinnaars bezoeken windpark

De winnaars van de prijsvraag die in het kader van de lancering van de website www.verdermetwind.nl plaatsvond, hebben inmiddels een aangename boottocht naar het Prinses Amalia Windpark gemaakt, 23 kilometer uit de kust bij IJmuiden. Twaalf winnaars met elk een gast konden mee. Ook vertegenwoordigers van de regionale media waren aan boord.

Website, reacties welkom

De vernieuwde website van NWEA www.nwea.nl is nu enkele weken in de lucht. Suggesties en opmerkingen blijven welkom. Bijvoorbeeld voor het toevoegen van achtergronddocumenten of voor een extra vraag bij de 'veel gestelde vragen'.

Eureka! Cup

Eureka! Cup is een project waarbij scholieren van onderbouw VWO en Havo door middel van projectmatig werken kennismaken met techniek en natuurwetenschappen. Het thema voor 2009 is Energie. Bedrijven die scholieren willen interesseren voor techniek, hun bedrijf of branche kunnen opdrachten uitzetten. Eureka! Cup sluit af met een prijsuitreiking voor de beste projecten. Onder meer de TU Eindhoven behoort tot de initiatiefnemers. Leden van NWEA of andere geïnteresseerden kunnen contact opnemen met mw. Leijten, TU Eindhoven 040-247 3127. Op de ledenpagina's van de NWEA-website is onder 'mededelingen en oproepen' meer informatie te vinden.

In NWEA werken alle organisaties en bedrijven samen, die in Nederland actief zijn op het gebied van windenergie.

NWEA is aangesloten bij DE Koepel (Duurzame Energie Koepel) en werkt daarin samen met Holland Solar, Stichting Platform Bio-energie, Stichting Warmtepompen en de Nederlandse Vereniging voor Ondergrondse Energie-opslag.

NWEA is ook aangesloten bij de European Wind Energy Association EWEA.

NWEA <http://www.nwea.nl/>

Indien u deze nieuwsbrief niet meer wenst te ontvangen, stuur dan een mail naar thirdes@nwea.nl