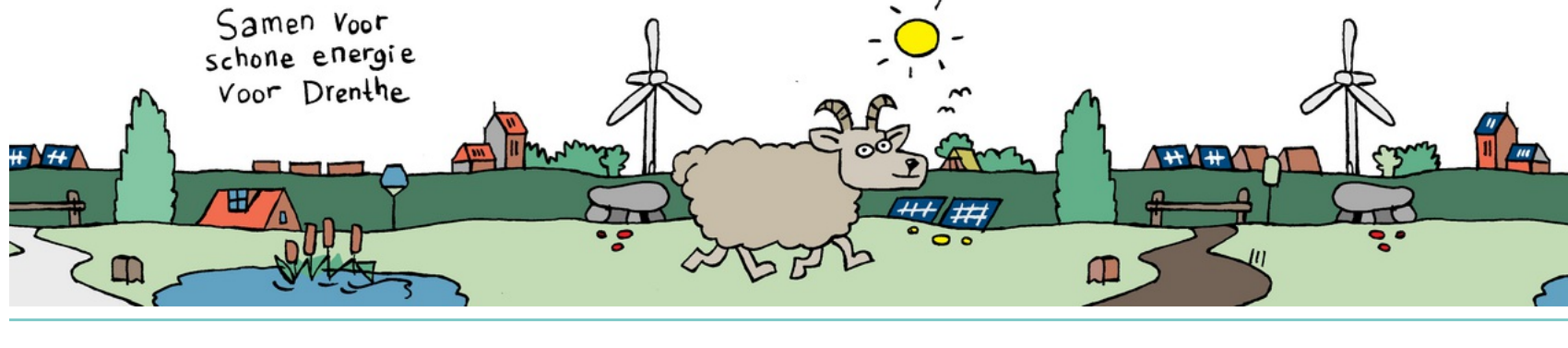


Nieuwsbrief RES-regio Drenthe – december 2022



In deze nieuwsbrief:

- Drenthe vraagt ministers van EZK om bij te dragen aan oplossingen netcongestie
- Terugblik: Drentse Energie Driedaagse
- Terugblik finale Scholenchallenge 'Wij hebben de toekomst!'
- Hoe ziet het energieweerbericht er deze week uit?
- Terugblik NP RES-congres
- Agenda

Drenthe vraagt ministers van EZK om bij te dragen aan oplossingen netcongestie

Gedeputeerden Tjisse Stelpstra en Henk Brink willen dat het ministerie van Economische Zaken en Klimaat (EZK) gaat bijdragen aan de oplossing van netcongestie. Beide gedeputeerden willen hierover in gesprek met de ministers Micky Adriaansens en Rob Jetten. Dit vanwege het bericht van TenneT van 17 november waarin staat dat er geen ruimte meer is op het elektriciteitsnetwerk in Drenthe om grote bedrijven aan te sluiten of uitbreiden van bedrijven mogelijk te maken. [Lees meer](#).

Terugblik: Drentse Energie Driedaagse

In de landelijke Klimaatweek vond op 3, 4 en 5 november de Drentse Energie Driedaagse plaats: drie dagen waarin de energietransitie centraal stond. Een korte terugblik op alle activiteiten.

Scholenchallenge – Wij hebben de toekomst - lunch

Op donderdagmiddag 3 november schoven leerlingen en studenten die meededen aan de scholenchallenge 'Wij hebben de toekomst' in het provinciehuis in Assen aan tafel voor een lunch met bestuurders van de Drentse Energietafel. Tijdens de lunch gingen ze in gesprek met elkaar over verschillende energievraagstukken. De teams kregen ook de kans om hun Scholenchallenge-eindresultaat onder de aandacht te brengen. Na de lunch namen de leerlingen en studenten een kijkje in de Statenzaal, waar een week later de finale van de Scholenchallenge zou plaatsvinden.

Energie-voor-Drenthe Festival

Meer dan 50 deelnemers bezochten op 3 november het Energie-voor-Drenthe Festival in Assen. Een variatie aan onderwerpen stond centraal in verschillende workshops, talkshows, masterclasses en energizers. Tussendoor was er op de energiebrink voor deelnemers tijd en ruimte om onder het genot van een hapje en drankje bij te praten.

Gewoon zo! Drenthe – Energie voor elke beurs

Vrijdag 4 november opende provincie Drenthe de deuren van het provinciehuis in Assen voor de Gewoon zo! Drenthe – Energie voor elke beurs. Ongeveer 400 belangstellenden bezochten de beurs en lieten zich informeren over de wereld van onder andere isolatie, korter douchen en kieren dichten. Ondernemers en kennisinstellingen adviseerden bezoekers over besparingen in de thuissituatie.

Drentse Klimaatdag

Zaterdag 5 november was het de beurt aan buurten en straten in Drenthe om zelf aan de slag te gaan met duurzaamheidsoplossingen. Zo stelden honderden huizenbezitters hun duurzame huis in Drenthe open tijdens de Duurzame Huizen Route. Buurtbewoners van de Ambachtstraat en de Julianalaan in Gieteren gingen met elkaar in gesprek over energiebesparende maatregelen die buurtbewoners kunnen nemen. Stichting Duurzaam Milieu gaf een rondleiding in het duurzaamste huis van Drenthe, waar bezoekers konden zien welke technieken en materialen zijn gebruikt.

Terugblik finale Scholenchallenge - 11 november

Na ongeveer acht weken hard werken was het vrijdag 11 november zover voor elf teams van zeven Drentse scholen: de finale van de Scholenchallenge 'Wij hebben de toekomst' in Assen. Met een pitch van hun uitgewerkte ideeën die ze tijdens de hackathon op 15 en 16 september presenteerden, streden ze om drie prijzen. Team Klavertje Vier van het Dr. Nassau College Quintus uit Assen won de hoofdprijs. Dit team bedacht de sociale buurtaccu. Buurtbewoners met een overschot aan energie kunnen dan energie leveren aan de accu. Mensen die minder te besteden hebben, kunnen vervolgens voor een lagere prijs die energie van hun burens kopen. [Lees meer](#).

Wil je de sfeer proeven van de finale van de Scholenchallenge? Bekijk hieronder de video (onder de foto).



Hoe ziet het energieweerbericht er deze week uit?



De Nederlandse Vereniging Duurzame Energie (NVDE), Gasunie en TenneT maken wekelijks een energieweerbericht. Weervrouw Helga van Leur vertelt iedere week in een korte video de weersvoorspelling van de komende week en de verwachte hoeveelheid zonne- en windenergie. Ook geeft ze tips op welke dagen het loont om extra te besparen op verwarming. Het doel: zo veel mogelijk mensen bewust maken van de link die het weer heeft met duurzame energie. Als je dat weet, kan je er ook naar handelen.

Wil je de energieweerberichten wekelijks op dinsdag in je mail ontvangen of wil je meer informatie? Ga dan naar: www.energieweerbericht.nu.

Terugblik NP RES-congres -2 november

Het 2^e RES-congres 'Werken aan onze toekomst' trok op 2 november ruim 600 bezoekers. Tijdens dit congres, georganiseerd door Nationaal Programma RES (NP RES), kwamen thema's rondom de ontwikkeling en uitvoering van een regionale energiestrategie aan bod. In het [digitale e-zine](#) vind je een uitgebreid verslag van het congres terug.

Agenda

- 2 december 2022: [Webinar 'In gesprek met elkaar'](#) van Nationaal Klimaat Platform | 10.00 – 11.30 uur | Online
- 8 & 9 december 2022: [Tweedaagse masterclass van VNG 'Kickstart in de energietransitie'](#) | Golden Tulip Ampt van Nijkerk, Berencomperweg 4, Nijkerk
- 14 februari 2023: [Evenement HIER opgewekt 2023](#), met het thema 'Liefde voor lokaal'. | Theater de Flint, Coninckstraat 60, Amersfoort

Aanmelden nieuwsbrief RES-regio Drenthe

Deze nieuwsbrief ontvangt u via de griffie van uw gemeente. Wilt u deze liever rechtstreeks in uw eigen mailbox ontvangen? [Laat het ons weten via deze link](#).

Colofon

Deze informatiebrief is een productie van het Werkbureau RES-regio Drenthe met goedkeuring van de Regietafel, namens de Drentse Energietafel. Verzending van de informatiebrief naar de raads- en statenleden en leden van de algemene besturen van waterschappen van de RES-regio Drenthe is de verantwoordelijkheid van de betreffende griffies en bestuurssecretariaten.

Privacy

Het Werkbureau RES-regio Drenthe vindt privacy en transparantie erg belangrijk. De gegevens die we gebruiken voor deze mailing, verstrekken we daarom niet aan derden en gebruiken we ook niet voor andere doeleinden.