

AMSTERDAM ENERGIE

Beste vriend/vriendin van Amsterdam Energie, (*English below*),

De beste wensen voor een jaar vol duurzame energie. Wij zetten hier ons actief voor in en hopen in 2023 een mijlpaal te bereiken: de omgevingsvergunning voor windturbines in Amsterdam Noord. Als alles doorgaat, worden de eerste coöperatief ontwikkelde molens op Amsterdams grondgebied gerealiseerd.

Dit doen wij natuurlijk niet alleen, maar in samenwerking met drie andere coöperaties in Amsterdam Wind en in partnerschap met NDSM Energie. Op 19 december hielden we een informatieavond voor onze leden en de leden van Onze Energie. Hieronder vind je een verslag. We bespraken ook onze plannen om samen te gaan met Onze Energie.

Wat staat er in 2023 bij ons op de agenda? Allereerst: meer wind. We nodigen je graag uit voor een informatieavond die Amsterdam Wind organiseert over hun plannen, op 30 januari. En hiernaast: meer landelijke energiepolitiek. Meest actueel is nu het prijsplafond. Elders in deze nieuwsbrief vind je enkele nuttige links hoe het plafond wordt berekend.

We kijken terug op de actie 'Samen de winter door' van **om** | nieuwe energie waar we aan meededen en op de vraag-en-antwoordsessie over de energieprijzen van 16 november. In een van onze vorige nieuwsbrieven deden we een oproep aan onze leden die de 2 x € 190,- overheidssteun misschien niet echt nodig hadden, om te doneren aan de Voedselbank en het Leefkringhuis. Dit is ook gebeurd. We willen iedereen hartelijk bedanken!

Met coöperatieve groet,

Bouwe Olij, voorzitter
Rolf Steenwinkel, directeur

19 december: onze plannen met windenergie en het vervolg

Ook wel eens leuk: meer bezoekers dan stoelen! We hadden een succesvolle bijeenkomst over onze plannen in ons samenwerkingsverband Amsterdam Wind. Ook het samengaan met Onze Energie kwam ter sprake. [Lees hier het verslag](#). De ontwikkelingen volgen elkaar nu snel op. Het ziet ernaar uit dat we binnenkort een ALV bijeen roepen. Hierover in de volgende nieuwsbrief meer.



30 januari 2023: Informatieavond Amsterdam Wind in het Zonnehuis

Hoe zit het nu precies met de voortgang van de plannen waar Amsterdam Wind en NDSM Energie mee bezig zijn? Is er duidelijkheid gekomen waar de turbines wél en waar ze níét kunnen komen? Welke vogels trekken over dit gebied en hoe zit het met de veiligheid van

omwonenden? Deze en andere vragen kun je stellen aan de deskundigen die in opdracht van Amsterdam Wind en NDSM Energie onderzoek hebben gedaan naar de mogelijkheden om windturbines te plaatsen bij de Noorder IJplas en het Cornelis Douwesterrein.

Er liggen inmiddels conclusies en die willen de initiatiefnemers graag met zo veel mogelijk geïnteresseerden delen. Er is ook meer duidelijkheid over de rest van het proces na de vergunningsaanvraag.

Amsterdam Wind en NDSM Energie organiseren **een open informatieavond op 30 januari, van 19.00 tot 21.00 uur, in het Zonnehuis, Zonneplein 30 in Amsterdam**. Bezoekers kunnen zelf beslissen welke tafels ze bezoeken en hoe lang ze willen blijven. Het Nationaal Lucht- en Ruitevaarlaboratorium heeft visualisaties gemaakt, die te zien zijn met behulp van een *virtual reality* bril. Om een idee te houden van het aantal te verwachten bezoekers is het wel prettig dat je je opgeeft en [dit kan hier via de site van Amsterdam Wind](#).

Om zo veel mogelijk Amsterdammers te bereiken staat Amsterdam Wind op zaterdag **21 januari** op de markt op het Buikslotermeerplein. We zijn er te vinden van 9.00 tot circa 16.00 uur. Als je zin hebt om ons hierbij te ondersteunen, laat dit dan weten via daphne@amsterdamenergie.nl.

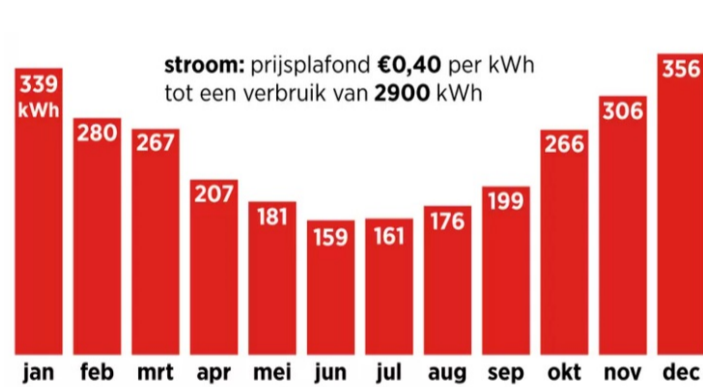
19 november: Samen de winter door, met om

Amsterdam Energie deed ook mee aan de gezamenlijke actie van om | nieuwe energie, Energie Samen en Deltawind om aandacht te genereren voor energiearmoede, energie besparen en praktische energiecoöperaties maantregelen. Meer dan negentig energiecoöperaties openden zaterdag 19 november hun deuren om informatiebladen en voordeelbonnen van de Gamma uit te delen.

[Lees hier het nieuwsbericht op onze site](#).
[Download hier de kortingsbonnen op de site van Samen de winter door](#).

WEET JE WEL WAT DAT KOST?

INITIATIEF VAN ALLE ENERGIE COÖPERATIES VAN NEDERLAND



Je energierekening van om | nieuwe energie en het prijsplafond

Op 16 november zaten we via MS-Teams klaar met Sjoerdsje Mensonides van **om** | nieuwe energie om vragen te beantwoorden over de energierekening, de gasprijzen en de ondersteuning van € 190,-. Zo'n tien leden logden in om meer te horen over de energieprijzen en om ook zelf vragen te kunnen

stellen. Het was een nuttige sessie. Het verslag met de vragen ien antwoorden s te vinden op onze site, op de pagina [Nieuws uit de coöperatie](#) (waar bijv. ook de nieuwsbrieven terug te vinden zijn.)

In november kon Sjoerdsje vertellen dat er een prijsplafond was afgekondigd door het kabinet, met vaste prijzen voor consumenten. Wie tot 1200 m3 gas per jaar en 2900 kWh stroom per jaar gebruikt, moet hiervoor een prijs van € 1,45 per m3 en € 0,40 per kWh betalen. Deze prijzen gelden voor 2023 voor alle energieleveranciers. Maar nog niet duidelijk was hóe het prijsplafond zou worden berekend.

Inmiddels is daar meer duidelijkheid over.

Op de site RTL Nieuws verscheen dit handige artikel: [Blijf jij onder het prijsplafond?](#) En in Trouw lezen we ook een duidelijk artikel hierover: [Het prijsplafond is van kracht, wat gaat er veranderen?](#) Het staatje hierboven kopieerden we ook uit Trouw.

Als jij ergens anders een goede uitleg tegen komt over het prijsplafond, energie besparen of de energietransitie, stuur die dan aan ons door. Wij houden ons altijd aanboven voor interessante artikelen over energiekwesties.

English summary

It's time for some turbines

We organised a evening last month about our plans to develop wind turbines near the Noorder IJplas in Amsterdam Noord (near the Ring Road and Coentunnel). It turned out to be very interesting. We will certainly hold other meetings in future, about the wind turbines and the models of financial participation. We plan to build three turbines with a maximum height of 200 meters. This costs an enormous amount of money - a certain sum of which we need to fork out ourselves. At some point, Amsterdam Energie will ask our members for help. We are pursuing these plans within the framework of Amsterdam Wind, in which four co-operatives have united.

Amsterdam Wind is preparing to submit the files with all necessary paperwork for the building permit, possibly within the next few weeks. Before this happens, they want to reach out once more to as many people as possible to communicate their plans. On **Monday night, January 30**, they are hosting a information market, **from 19.00 till 2100 h. at het Zonnehuis, Zonneplein 30 in Amsterdam**. You can decide which tables to visit, which experts you wish to talk to and how long you want to stay. You are very welcome, [just let them know you plan to come](#). To make as many people as possible aware about the 30th, Amsterdam Wind will have a stall at **the Saturday market at Buikslotermeerplein, this coming January 21th**. Come say hello!

Tips to conserve energy

During the past months, we have focussed some of our attention on the energy crisis and more specifically how we can assist our members and other Amsterdammers. On November 16, we held an Q & A with Sjoerdsje Mensonides who works for our national collective **om** | nieuwe energie, to give some background on the soaring energy prices. On November 19, we participated in the kick-off of *Samen de winter door*, ('Surviving the winter together'), a national campaign developed by **om** | nieuwe energie to inform people of quick and easy measures to conserve energy at home. [Check out their campaign website](#) and download some coupons to save on the purchase of materials.

We also suggested in one of our recent newsletters that you could donate your 2 x € 190,- to a charity in Amsterdam and we offered two suggestions. We want to thank everyone that donated!

'Price ceiling'

On January 1, 2023, we entered a new period, energy-wise. The government has maximised energy prices for the whole of 2023, to a certain plateau, the prijsplafond ('price ceiling'). If you use less than 1200 m3 of gas and 2900 kWh of electricity, you will pay € 1,45 for your gas per m3 and € 0,40 for a kWh. If you use more, you will pay the prices that you agreed upon in your current contract. How this is calculated is rather a complicated story, but we found [this article](#) in Trouw very useful. It's in Dutch. In case you run into an article or webpage in English about the 'price ceiling', we are much obliged if you send it to us. As well as other useful stories about energy matters.



Facebook



Twitter



Website



Deze e-mail is verzonden aan [{{email}}](#). Als u geen nieuwsbrief meer wilt ontvangen, kunt u zich [hier afmelden](#). U kunt ook uw [gegevens inzien en wijzigen](#). Voor een goede ontvangst voegt u daphne@amsterdamenergie.nl toe aan uw adresboek.

