

# Nieuwsbrief maart 2025



In deze nieuwsbrief brengt de AEC haar leden graag op de hoogte van alle activiteiten en informeert de coöperatie belangstellenden waar het zich mee bezig houdt.

## UPDATE ENERGIEPARK BALLUMERBOCHT

De AEC ontwikkelt samen met gemeente Ameland en Wetterskip Fryslân een tweede zonnepark op Ameland: Energiepark Ballumerbocht, op de voormalige afvalstort, tussen de milieustraat en de rioolwaterzuivering in.

De oplettende kijker heeft wellicht gezien dat aannemersbedrijf Spoelstra al op het terrein gewerkt heeft. Ze hebben het terrein vlak gemaakt en is zo geschikt voor de opbouw van het zonnepark. De verwachting is dat de bouw zal worden gestart in de zomer en aan het einde van het jaar klaar is om meer Amelander stroom te produceren. Uiteraard houden we onze leden op de hoogte van de start en ook tijdens de bouw laten we weten hoe het zonnepark vordert.



AEC is voornemens om met dit park ook Amelanders mee te laten investeren in het park en de opgewekte stroom in te kunnen zetten bij mensen thuis, met behulp van energiedelen. Op onze ALV van 8 mei zal Bart van Velthoven hier meer over vertellen.

## ENERGIE EVENEMENT 'HIER OPGEWEKT'

Op 11 maart was de AEC aanwezig bij het grootste landelijke evenement 'HIER opgewekt 2025' in Apeldoorn. Tijdens het evenement werd ingegaan op collectief energie besparen, opwekken en duurzame warmte. Het was een zeer interessante dag waarbij veel informatie werd uitgewisseld. Goed om op de hoogte te blijven van nieuwe ontwikkelingen in ons streven om met elkaar aan een duurzame toekomst te werken.

## EUROPEES PROJECT SHINES - TIDALKITE AMELAND



AEC doet mee met het Interreg NWE project SHINES, in samenwerking met Seaqurrent en de gemeente Ameland. Er doen verschillende partners mee vanuit heel Noordwest-Europa. In het SHINES project worden op verschillende plekken in Europa getijdenenergie getest. Zo ook op Ameland met de Tidalkite van Seaqurrent. De verwachting is dat de getijdenvlieger van Seaqurrent in juni weer in Amelandse wateren ligt. De rol van AEC in dit project is om te vertellen welke waarde getijdenenergie kan hebben in het Amelander energiesysteem. We zullen daarover de komende jaren een expositie bouwen en regelmatig updates geven van het project.

## ENERGIE VIA AEC: HOE ZIT DAT OOK ALWEER?

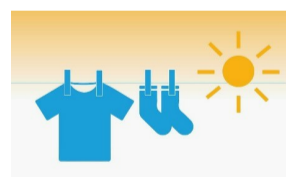
Lokaal opgewekte energie via de AEC. Als eilander energiecoöperatie wekken we onze eigen energie op, wij zijn in feite een zelfstandige, lokale energieproducent. De energie die we opwekken leveren we aan Energie VanOns. Door duurzame energie af te nemen van de AEC word je klant van Energie VanOns. De levering van jouw energie (en de factuur) loopt dan via Energie VanOns, maar dus lokaal opgewekt op Ameland! Met de opbrengsten investeert AEC weer in nieuwe duurzaamheidsprojecten op Ameland. Energie VanOns verbindt inmiddels al zo'n 150 lokale energiecoöperaties. Zo werken we samen aan een duurzame samenleving en toekomst. Meer weten over Energie VanOns? Lees en bekijk [hier](#) meer over de kracht van samenwerking.

## SAVE THE DATE: ALGEMENE LEDENVERGADERING

Zet het in de agenda: **donderdag 8 mei 2025** vindt de algemene ledenvergadering bij De Welvaart in Hollum plaats. De officiële uitnodiging met het programma wordt per mail naar de leden verstuurd.

Als gastspreker van de ALV komt Bart van Velthoven naar Ameland. Bart gaat vertellen over het energiedeelproject op Ameland en vertelt over zijn ervaringen met energie delen vanuit het project in Scheveningen waar zeven strandpaviljoens met elkaar stromen delen op één aansluiting.

## ENERGIE BESPAREN TIJDENS DE ZOMER



Nu de dagen weer langer worden en het buiten weer warmer wordt, is het goed om alvast na te denken over slim energie besparen tijdens de zomer. Het gebruik van bijvoorbeeld een waslijn in plaats van de droger of een ventilator in plaats van een airco scheelt je al snel veel energie. Kijk [hier](#) wat je zelf nog meer kunt doen en download 7 bespaartips voor de zomer via de site van Duurzaam Ameland!

**Stap vandaag nog over naar duurzame energie van de AEC**

Voor meer informatie, neem contact op met Andries Metz, directeur van de Amelander Energie Coöperatie, telefonisch via 06-42498427 of stuur een mail naar [info@amelandenergie.nl](mailto:info@amelandenergie.nl).



Facebook



Instagram



Twitter



Website

Deze e-mail is verstuurd 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 [info@amelandenergie.nl](mailto:info@amelandenergie.nl) toe aan uw adresboek.

