



zuidenwind

Duurzaam, betrokken, dichtbij

**JAARVERSLAG Coöperatie Zuidenwind**

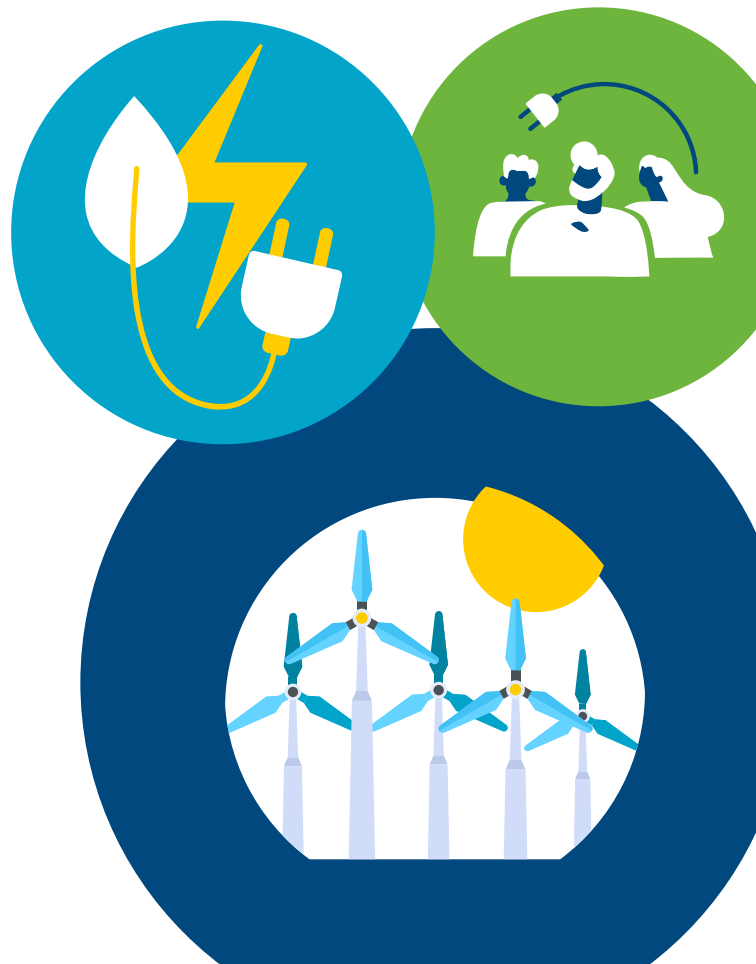
**2025**

Zuidenwind kiest voor duurzaam geproduceerd papier.



## In dit verslag:

1. Voorwoord .....	pag. 4
2. Energieproductie windturbines .....	pag. 5
3. Algemene bedrijfsinformatie .....	pag. 7
4. Bestuurlijke aangelegenheden .....	pag. 8
5. Organisatie .....	pag. 10
6. Fondsen .....	pag. 16
7. Werk- en projectgroepen .....	pag. 19



# 1

## Voorwoord

Het jaar 2025 was een bijzonder jaar voor Coöperatie Zuidenwind. Een jaar van vernieuwing, heroriëntatie en verdere professionalisering. Met een volledig nieuw bestuur hebben we samen met onze leden en actieve Zuidenwinders gebouwd aan het verder verstevigen van de basis voor de toekomst. Het centrale thema van dit jaar was dan ook: versterken en vooruitkijken.

Ondanks dat de energieproductie in 2025 iets lager uitviel dan in voorgaande jaren, hebben onze windparken opnieuw een substantiële bijdrage geleverd aan een duurzame energievoorziening. Daarnaast zijn belangrijke stappen gezet in de verdere ontwikkeling van onze organisatie. De aanbevelingen van de Commissie van Goede Diensten zijn volledig opgevolgd, en met het vaststellen van het hernieuwde Beleidsplan 2026–2028 is een duidelijke koers uitgezet voor de komende jaren.

Ook op projectniveau zijn mooie resultaten geboekt. Het project Thuisbatterij is voorbereid en inmiddels in uitvoering, met als doel het lokaal gebruik van duurzame energie te vergroten, netcongestie te verminderen en de energiekosten voor onze leden te verlagen. De pilot voor een energiegemeenschap in Heibloem, de voortzetting van het Local4Local-concept en de voorbereidingen om te komen tot levering van duurzame energie van onze molen de Coöperwiek aan het Energie Handelsplatform Pannenberg in Nederweert laten zien dat Zuidenwind actief werkt aan nieuwe vormen van lokale energievoorziening. Tegelijkertijd zijn projecten kritisch beoordeeld en waar nodig beëindigd, zoals De Pielis in Bergeijk, dit om focus en slagkracht te behouden van onze beperkte capaciteit.

Vooruitkijkend blijven wij ons inzetten voor een rechtvaardige en lokaal gedragen energietransitie. Zuidenwind wil daarbij een verbindende rol spelen in de regio, met het opzetten van energiegemeenschappen en het uitvoeren van innovatieve projecten met een sterke betrokkenheid van onze leden. Daarbij staan duurzaamheid, betaalbaarheid en lokaal eigenaarschap centraal.

**Coöperatie Zuidenwind is opgericht in 2011. Dit verslag betreft het 15e bestaansjaar.**

Tot slot wil ik namens het bestuur alle actieve Zuidenwinders, leden, samenwerkingspartners en betrokkenen hartelijk danken voor hun inzet en vertrouwen. Zonder jullie betrokkenheid en energie zou Zuidenwind niet zijn wat het vandaag is.

Samen bouwen we verder aan een duurzame toekomst.

Guul Smeets  
Voorzitter Coöperatie Zuidenwind  
Nederweert, april 2026



## 2

## Energieproductie windturbines

De basis van Zuidenwind is windenergie. Van daar dat dit jaarverslag start met informatie over de energieproductie.

Het jaar 2025 kende een gemiddelde opbrengst.

Onderstaand de productiegegevens per windturbine(park). Zowel in Neer als in Heibloem was

de opbrengst minder dan in 2024. Windpark Ospeldijk produceerde in vergelijking met het jaar 2024 iets meer.

De jaarproductie van 53.543 MWh zorgde voor een CO<sub>2</sub>-reductie van 21.400 ton CO<sub>2</sub> (dus 21.400.000 kg). Dat staat gelijk aan 120 miljoen gereden kilometers van een benzineauto.

	2024	2025
<b>De Coöperwiek (Enercon E92)</b>	4.309 MWh	4.016 MWh
<b>Windpark Heibloem (Nordex N149)</b>	24.493 MWh	23.067 MWh
<b>Windpark Ospeldijk (Nordex N149)</b>	26.431 MWh	26.460 MWh
<b>Totaal</b>	<b>55.233 MWh</b>	<b>53.543 MWh</b>





## Activiteiten algemeen

De activiteiten van Zuidenwind bestonden ook in 2025 hoofdzakelijk uit:

- opwekken van duurzame energie middels windturbines;
- revenuen terug laten vloeien naar de lokale omgeving middels ondersteuning van veelal duurzame initiatieven;
- een community opbouwen middels ledenbestand en participaties;
- onderzoek naar mogelijkheden voor de realisatie van energiegemeenschappen voor industrie en woongebieden.

## Juridisch

Timmermans Juridisch Advies uit Baexem stond Zuidenwind juridisch bij.

## Financieel

Administratiekantoor Roel Hermans (AKRH) in Nederweert verzorgde in 2025 de boekhouding. Newton Accountants in Roermond is betrokken bij de samenstelling en controle van de financiële jaarstukken.

De concept-jaarrekening 2025 wordt conform besluit in het najaar 2026 aangeboden aan de Algemene Ledenvergadering. Verwacht wordt dat het resultaat uit de operationele bedrijfsvoering en vóór de afrekening van de SDE-subsidies dichtbij het resultaat van de begroting 2025 zal liggen.

## Huisvesting

Zuidenwind huurde eveneens in 2025 kantoor- en vergaderruimte in het bedrijfsverzamelgebouw aan de Pannenweg 210 in Nederweert. Dit gebouw wordt op termijn verkocht. Het bestuur besloot op 27 mei 2025 af te zien van de mogelijkheid het pand te kopen, omdat Zuidenwind geen taak ziet in het hebben van vastgoed.

## Klachtenreglement en vertrouwenspersoon

Eind 2025 werd een begin gemaakt met de formulering van een klachtenreglement in het kader van de professionalisering van de organisatie. Tevens is het bestuur op zoek gegaan naar een vertrouwenspersoon. Dit is een verplichting volgend uit de Arbowet. Besluitvorming over de benoeming van de vertrouwenspersoon en de bemensing van de klachtencommissie is inmiddels door het bestuur uitgevoerd.

## Statuten en Huishoudelijk Reglement

De Statuten en het Huishoudelijk Reglement, zoals opgenomen op de website, zijn in 2025 niet gewijzigd.

## Financiële commissie

De Financiële commissie (Finco) brengt advies uit aan het bestuur van Zuidenwind. De zaken die zij behandelden in 2025 waren onder andere de jaarrekening 2024 en de bevindingen van de accountant, als ook de aanzet voor de jaarrekening 2025. Tevens richtten zij zich op de uitvraag van aanbieders voor de stroomcontacten 2026. Het project Thuisbatterij heeft een stevige financiële component. Hierover werd de Finco bevestigd door het bestuur. In de jaarrekening van Zuidenwind werd tevens een advies gegeven over de financiële stand van zaken bij de omgevingsfondsen.

De plaats van de Finco in de totale organisatie van Zuidenwind werd behandeld, waarbij de nadruk lag op hun taken en bevoegdheden, als ook over de bemensing ervan per 1 januari 2026. Ten slotte bracht de Finco advies uit aan het bestuur over de begroting 2026.



## Commissie van Goede Diensten

Eind 2024 is een Commissie van Goede Diensten aan de slag gegaan om aanbevelingen te doen over de organisatie, governance en strategie van Zuidenwind. De Algemene Ledenvergadering nam op 12 april 2025 alle 28 aanbevelingen over.

De commissie bestond uit Jo Kunnen, Jan Snoek en Ria Joosten.

Eind 2025 waren alle aanbevelingen gerealiseerd.

## Beleidsplan

Op 25 oktober 2025 stelde de Algemene Ledenvergadering het Beleidsplan 2026-2028 vast. Zuidenwind wil met de uitvoering van het beleidsplan bijdragen aan een rechtvaardige, gedragen en toekomstbestendige energietransitie, waarbij lokaal eigenaarschap, duurzaamheid en leefbaarheid centraal staan. Het beleidsplan is de basis en het uitgangspunt voor projecten die door of namens Zuidenwind worden opgepakt.

## Participaties

In 2025 werden geen grote investeringen gedaan. Dit is de reden dat er geen nieuwe participaties werden uitgegeven. Een uitzondering werd gemaakt voor nieuwe leden, die tot een max. van € 1.000 participaties konden kopen. Het rentepercentage voor participaties bedroeg in 2025 6%.

Het aantal participaties in 2025 bedroeg 54.590, voor een totaalbedrag van € 5.459.024,85.

## Samenwerkingsverbanden

In 2025 werd wederom samengewerkt met Energie Samen (de landelijke koepel van energiecoöperaties) en met REScoop Limburg (de koepel van Limburgse energiecoöperaties). Daarnaast onderhield Zuidenwind contact met de lokale energiecoöperaties Leudal Energie, Peel Energie (Peel en Maas) en Weert Energie. De samenwerking met de gemeenten Nederweert en Leudal werd geïntensiveerd, middels regelmatig overleg en betrokkenheid bij de exposure van nieuwe projecten. Overige samenwerkingsverbanden zijn rechtstreeks gekoppeld aan de diverse projecten.

## Subsidies MOOI

Zuidenwind ontving voor het project Local4Local een bedrag van € 160.000. Het project liep van 2022 tot en met 2025.

Het project Local4Local werd in 2026 opgevolgd door het project Watt2Watt. Hiervoor is in 2025 subsidie aangevraagd en toegewezen door de Rijksdienst voor Ondernemend Nederland. Dit project loopt van 2026 tot en met 2028.

## Investerings

Voor het project met de fruitpers bij agro-ecologische onderneming AARDS in Ospel zijn nog een paar investeringen gedaan die deel uitmaken van de overeenkomst die is gesloten tussen Zuidenwind en AARDS.



### **Aflossingen**

In 2025 loste Exploitatie Burgerwindturbine Neer BV (turbine de Coöperwiek) de lening van Zuidenwind volledig af.

### **Obligaties**

Er werden staatsobligaties gekocht. Deze laag-risico-obligaties leverden in 2025 een gemiddeld rendement van 2% op; meer dan op een doorsnee spaarrekening.

### **Leningen**

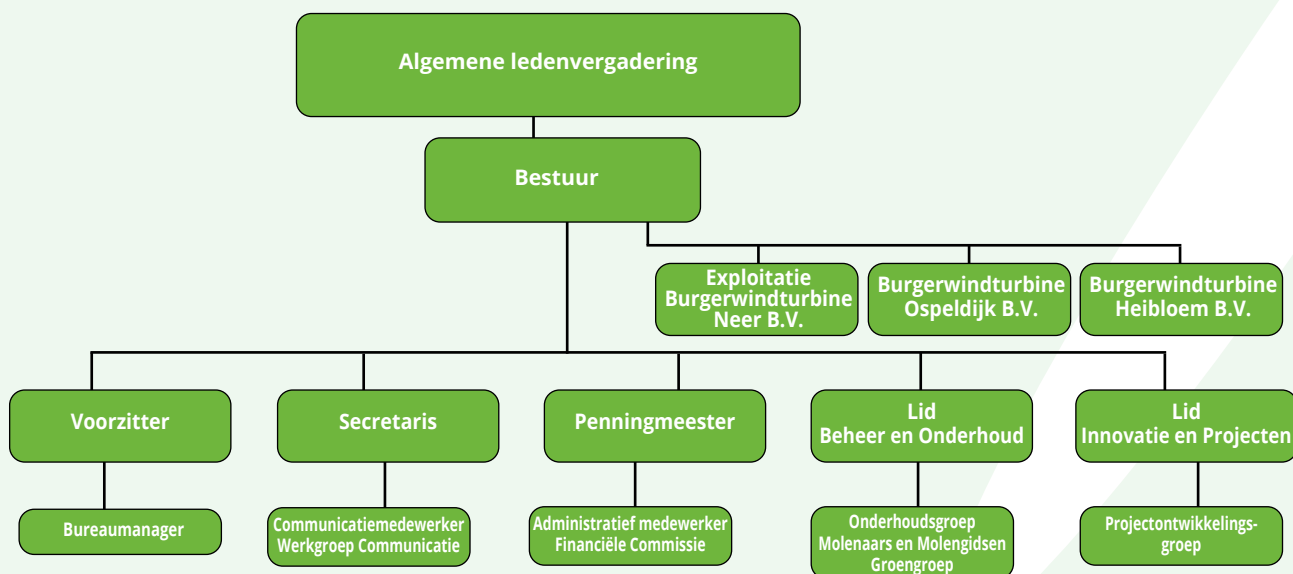
Zuidenwind verleende in 2022 een lening aan Zon Samen van € 300.000. Een en ander verliep in 2025 volgens contract. Over verdere ontwikkelingen worden de leden in 2026 op de hoogte gehouden.

### **Project De Pielis - Bergeijk**

In 2025 is besloten investeringen in het project De Pielis in Bergeijk stop te zetten. Gewijzigde omstandigheden en regelgeving waren hiervan de reden. Het project betrof een ontwikkelgebied voor zonneweides en 18 windturbines. Zuidenwind heeft hierin geparticipeerd middels een financiële bijdrage voor onderzoek. Onderhandelingen ter afronding van de betrokkenheid van Zuidenwind zijn inmiddels beëindigd.



## Organogram Coöperatieve Vereniging Zuidenwind U.A.



De Algemene Ledenvergadering is het hoogste besluitvormend orgaan van de Coöperatie Zuidenwind, gevolgd door het bestuur, waaronder diverse werk-/projectgroepen en commissies ressorteren.

**ALGEMENE LEDENVERGADERINGEN (ALV)**

In 2025 vond driemaal een Algemene Ledenvergadering plaats. De ALV vindt gewoontegetrouw plaats in Gemeenschapshuis Haaze-Hoof, Vrienden van de Peel in Ospel.

Eveneens gewoontegetrouw en conform de statuten stond de mogelijkheid open om fysiek (door aanwezigheid) of online de vergadering bij te wonen en te stemmen over bestuursvoorstellen.

- **ALV 18 januari 2025**

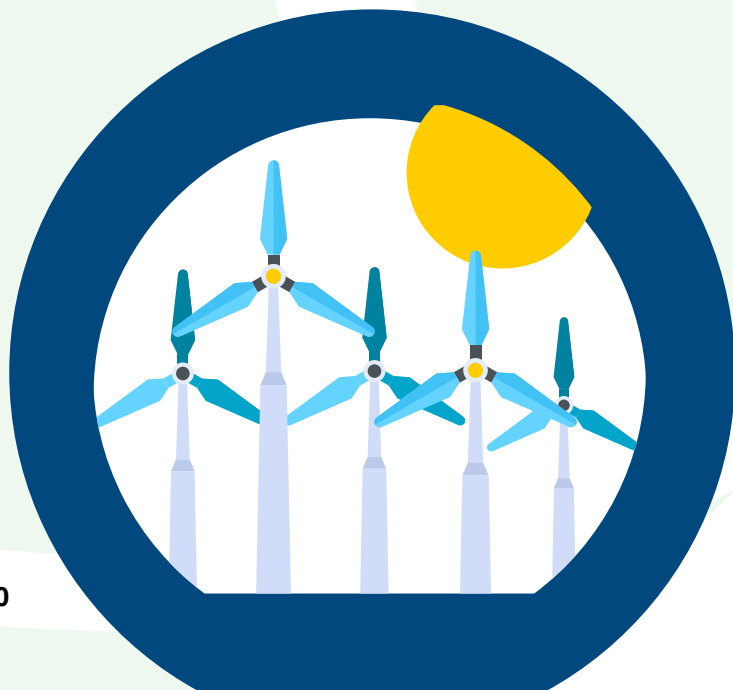
De Algemene Ledenvergadering stemde tijdens de vergadering van 18 januari 2025 in met de benoeming van een nieuw bestuur bestaande uit Guul Smeets (voorzitter), Jan Snoek (ad-interim secretaris) en Marcel Kleinrouweler (penningmeester), samen met Evelyn Dorssers (bestuurslid Innovatie en Projecten) en Henk Coolen (bestuurslid Beheer en Onderhoud). Deze benoeming volgde op het besluit van het vorige bestuur eind 2024 om volledig terug te treden. Het nieuwe bestuur trad aan per 1 februari 2025.

- **ALV 12 april 2025**

De Algemene Ledenvergadering stemde op 12 april 2025 in met de benoeming van Geert

Quicken als bestuurslid Innovatie en Projecten. Hij verving Evelyn Dorssers. Ad-interim secretaris Jan Snoek gaf een update over de opvolging van de adviezen van de Commissie van Goede Diensten, die inmiddels allemaal uitgevoerd zijn. Penningmeester Marcel Kleinrouweler presenteerde de jaarrekening 2024. Niels Schoorlemmer, voorzitter van de kascommissie, bevestigde de getrouwheid van de stukken en complimenteerde de penningmeester met het zorgvuldige financiële beheer.

In deze ALV werd afscheid genomen van drie vertrekkende bestuursleden: Jan-Willem Westra, Gerard Tummers en Thea Jedeloo. Aftredend bestuurslid Geert de Blécourt kon helaas niet bij deze ALV aanwezig zijn.





#### • **ALV 25 oktober 2025**

De Algemene Ledenvergadering van 25 oktober 2025 werd goed bezocht. Penningmeester Marcel Kleinrouweler presenteerde het financiële verslag over 2024 en het eerste halfjaar van 2025. Vervolgens ging voorzitter Guul Smeets in op het beleidsplan voor de periode 2026–2028, waarin de kernwaarden duurzaam, betrokken en dichtbij centraal staan. Het beleidsplan werd door de leden met een ruime meerderheid goedgekeurd. Thieu Heijltjes gaf een bevlogen toelichting op het project Thuisbatterij, waarna Theo Rating de voortgang van de lopende projecten besprak. Aansluitend sprak de voorzitter een woord van dank uit aan de aftredend penningmeester Marcel Kleinrouweler. De nieuwe penningmeester, Har Gootzen, stelde zich voor aan de leden, die vervolgens instemden met zijn benoeming.

#### **BESTUUR**

Per 1 februari 2025 is een volledig nieuw bestuur aangetreden. Het nieuwe bestuur zette onder andere sterk in op de professionalisering van de organisatie.

#### **Tot 1 februari 2025 bestond het bestuur uit:**

Jan-Willem Westra (penningmeester)  
Gerard Tummers (secretaris)  
Geert de Blécourt (lid van het bestuur)  
Thea Jedeloo (lid van het bestuur)  
De functie van voorzitter was vacant.

#### **Per 1 februari 2025 werd het bestuur volledig vervangen door:**

Guul Smeets (voorzitter)  
Jan Snoek (ad-interim secretaris)  
Marcel Kleinrouweler (penningmeester)  
Evelyn Dorsers (Innovatie en projecten)  
Henk Coolen (Beheer en onderhoud)

De ALV benoemde op 12 april 2025 Geert Quicken als vervanger voor bestuurslid Evelyn Dorsers. Bij de ALV van 25 oktober 2025 werd Har Gootzen benoemd als vervanger voor penningmeester Marcel Kleinrouweler.

#### **Daardoor bestaat het bestuur eind 2025 uit de volgende personen:**

Guul Smeets (voorzitter)  
Jan Snoek (ad-interim-secretaris)  
Har Gootzen (penningmeester)  
Geert Quicken (Innovatie en Projecten)  
Henk Coolen (Beheer en Onderhoud)

#### **Rooster van aftreden**

Wegens het aantreden van een volledig nieuw bestuur per 1 februari 2025 ontstond de noodzaak voor aanpassing van het rooster van aftreden. Een bestuurslid kan tot driemaal voor een termijn van vier jaren worden herkozen. Om bestuurscontinuïteit te waarborgen, is begin 2025 gekozen voor getrappt aftreden.

## Handelingsbevoegdheid

In 2025 is besloten dat bestuursleden procuratie (volmacht) krijgen om te handelen namens Zuidenwind. De coöperatie is per 1 juli 2025 bij de KvK geregistreerd als bestuurder van de drie bv's. Hierdoor zijn alle bestuursleden verantwoordelijk voor de drie bv's: Exploitatie Burgerwindturbine Neer bv (EBN), Windpark Heibloem bv, Windpark Ospeldijk bv.

## STAFDELING: TEAM ADMINISTRATIE & TEAM COMMUNICATIE

Het team administratie bestaat in 2025 uit drie personen (Marjan Niëns, Brigitte van Summeren, Trudy Kuijpers). Zij zorgen voor de dagelijkse gang van zaken en contacten voor en door Zuidenwind. Binnen dit team zijn de bureaumanager en de administratief medewerkers ondergebracht.

De reeds bestaande werkgroep Communicatie werd in 2025 aangevuld met enkele inhuurkrachten, uitmondend in een Team Communicatie, met als doel de interne en externe communicatie door en voor Zuidenwind op een meer consistente en gestructureerde manier te laten verlopen. Hoofddoel is de algemene naamsbekendheid van Zuidenwind en diens lokale betekenis te vergroten. In de komende jaren wordt hierop sterker ingezet op basis van het strategisch communicatieplan dat in 2026 zal worden vastgesteld.

### Team Communicatie bestaat uit:

Daphne Zanders (voorzitter werkgroep communicatie)

Francis Bruekers (strategisch communicatieadviseur)

Arjanne van Voorst (ondersteuning communicatie)

Marjan Niëns (ondersteuning communicatie en verbinding met de organisatie)

Leon Porankiewicz (ondersteuning communicatie

en verbinding met de organisatie/molenaars)  
Huub van Kimmenade (ondersteuning communicatie en websitebeheer/technisch beheer)

In 2025 is ingezet op vernieuwing en actualisatie van de volgende communicatiemiddelen:

- Update logo / huisstijl.
- Vernieuwing website.
- Vernieuwing uitstraling nieuwsbrief. In 2025 werden vijf nieuwsbrieven verzonden.
- Verhoging van de visuele zichtbaarheid door maatwerkadvertenties, vernieuwde beachvlaggen en banners, stickers voor het project Thuisbatterij.
- Logo-vermelding op shirts Kindervakantiewerk, banner Moulin Blues en inkoop digitale header op Nederweert24.
- Aanvulling bedrijfskleding. De Groengroep was al voorzien, nu heeft ook de onderhoudsgroep bedrijfskleding.
- Hogere frequentie berichten op Social Media.
- Verzending persberichten aan lokale en regionale media over actuele zaken.
- Redactie en vormgeving van het beleidsdocument 'Duurzaam, Betrokken en Dichtbij'.
- Maatwerkadvertenties bij sponsoracties: OLS en Kroegenboek.

## WERK- EN PROJECTGROEPEN

De organisatie Zuidenwind bestaat uit diverse project- en werkgroepen bemenst door actieve Zuidenwinders. Zij zijn het cement van de organisatie en geven Zuidenwind een stabiele basis. Het werk dat deze mensen verzetten binnen de diverse werk- en projectgroepen verdient een aparte toelichting. Zie daarvoor hoofdstuk 7.

Om de actieve Zuidenwinders periodiek te betrekken bij de ontwikkelingen binnen Zuidenwind, zijn er niet alleen de nieuwsbrieven en de ALV's, maar wordt ook tweemaal per jaar een heidag georganiseerd.



**Duurzaam**  
**betrokken**  
**en dichtbij**

**zuidenwind**  
Duurzaam, betrokken, dichtbij.

@zuidenwind.org

**zuidenwind**  
Duurzaam betrokken dichtbij

**Ook kroegtijgers hebben soms een fris windje nodig**

**Deze thuisbatterij is aangekocht met steun van:**

**zuidenwind**  
Duurzaam, betrokken, dichtbij

www.zuidenwind.org

**zuidenwind**  
Duurzaam, betrokken, dichtbij.

**Beleidsplan Zuidenwind 2026 - 2028**

Nederweert, 1 oktober 2025

**zuidenwind**  
@zuidenwind.org

**Saame aan um!**  
Dat geeft energie

Coöperatie Zuidenwind wenst alle deelnemers succes bij de strijd om d'n 'Um'.

**zuidenwind**

**Duurzaam**  
**betrokken**  
**dichtbij**

www.zuidenwind.org

**zuidenwind**  
Duurzaam betrokken dichtbij

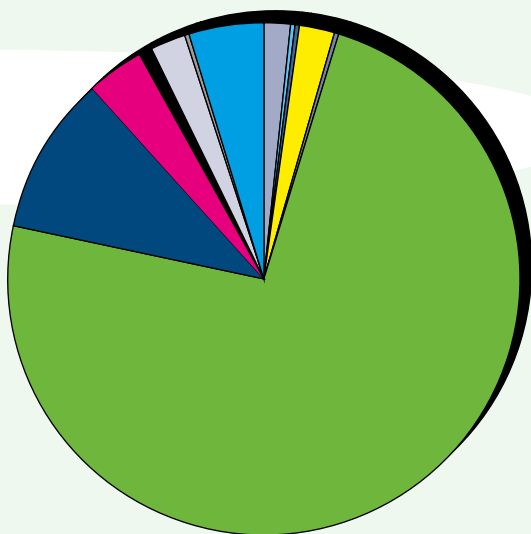
### Tijdens deze heidagen kwam het volgende aan de orde:

- 14 maart 2025: workshop voor het bestuur en de coördinatoren en leden van de werkgroepen, toelichting op actuele ontwikkelingen, kennismaking met werkgroepen, opstart strategiebepaling.
- 23 mei 2025: contouren van het nieuwe beleidsplan, prioritering en toelichting op de financiën.

### LEDEN

Het aantal leden (van 18 jaar en ouder) bedroeg op 1 januari 2025 in totaal 811. In de loop van 2025 is dit gestegen naar 848. In 2025 sloten zich 37 leden aan bij Zuidenwind, in leeftijd variërend van 31 tot 87 jaar.

Onderstaand taartdiagram toont aan in welke provincies de leden wonen.



● Limburg	624
● Drenthe	2
● Flevoland	2
● Gelderland	19
● Groningen	3
● Noord-Brabant	86
● Noord-Holland	31
● Overijssel	6
● Utrecht	18
● Zeeland	2
● Zuid-Holland	40
● Buitenland	15
<b>Totaal</b>	<b>848</b>





Zuidenwind kende in 2025 twee type fondsen: het Omgevingsfonds en het Duurzaamheidsfonds. Aanvragen voor het Duurzaamheidsfonds worden door het bestuur beoordeeld.

Er zijn twee Omgevingsfondsen. De adviescommissies van beide fondsen hebben het mandaat zelf beleid te voeren op aanvragen en deze eigenstandig te beoordelen. Het bestuur van Zuidenwind blijft hierbij eindverantwoordelijk.

#### Duurzaamheidsfonds

Het doel van het Duurzaamheidsfonds is het financieel ondersteunen van projecten die de leefbaarheid, duurzaamheid en energietransitie in de omgeving van onze windparken bevorderen. We belichten enkele gehonoreerde aanvragen. Stichting Rhythm & Blues ontving voor de organisatie van het Moulin Blues Festival 2025 een bijdrage van € 10.000. Aan de Stichting Kindervakantiewerk Nederweert werd een bijdrage van € 3.200 toegekend voor de organisatie van jeugdactiviteiten, waaronder de Avondvierdaagse.



Voor de organisatie van het Oud Limburgs Schuttersfeest, dat in 2025 in Heythuysen werd gehouden, kende Zuidenwind een bijdrage van € 25.000 toe.

#### Omgevingsfondsen

Omgevingsfondsen richten zich op verduurzaming en/of verbetering van leefbaarheid in de lokale omgeving van windturbines. Deze strekt zich uit tot max. 7 km rondom de productielocaties.

Er zijn twee omgevingsfondsen: fonds Burgerwindpark Heibloem en fonds Burgerwindpark Ospeldijk.

#### Omgevingsfonds Ospeldijk

Aan het Omgevingsfonds Ospeldijk werd in 2025 door Zuidenwind een budget toegekend van € 22.000. WML voegde daar eenzelfde bedrag aan toe, resulterend in een totaalbudget van € 44.000. In de loop van het jaar ontving dit fonds 34 aanvragen, variërend van een aanvraag voor financiële ondersteuning van een winter-BBQ voor een buurtvereniging, tot de aanschaf van robotmaaiers voor een voetbalvereniging, uniformen voor een schutterij en vervoer voor een handbalclub. Gemiddeld werd er ca. € 3.000 verstrekt per initiatief. Het Omgevingsfonds Ospeldijk neemt in de beoordeling van aanvragen mee in hoeverre er sprake is van een duurzaam initiatief met een langdurige impact. Dit vraagt echter wel extra inzet bij het opstellen van aanvragen, gevolgd door individuele intakes en een follow-up met aanvragers.

70% van de aanvragen (24) werd toegekend, drie aanvragen werden doorgestuurd voor beoordeling binnen de criteria van het Duurzaamheidsfonds. Zeven aanvragen ontvingen een afwijzing omdat de aanvraag niet voldeed aan de criteria. In 2025 werd 66,5% van het totaalbudget toegekend aan initiatieven in en rondom Ospeldijk. Een bedrag van € 14.740 werd overgeheveld naar 2026.

Het omgevingsfonds Ospeldijk heeft eind 2025 negen leden.

De leden waren erg aangeslagen door het plotselinge overlijden van secretaris Jos Jansen. Door zijn overlijden is er een achterstand ontstaan in de afwikkeling van aanvragen. Een vacature werd opengesteld.

Het fonds communiceert over de toewijzingen, maar wil graag meer succesverhalen delen. Daarvoor is verdere deskundige opschaling in het fonds nodig op het gebied van marketing/PR.



Beide omgevingsfondsen steunden Stichting Kinderopvang Meijel met een bijdrage van elk € 7.000.

Zij hebben daarvoor een verzoek neergelegd bij de werkgroep Communicatie van Zuidenwind.

Eind 2025 bestond het Omgevingsfonds Ospel-dijk uit de volgende leden: Ton Weekers, Mike de Roode, Pieter Nuij, Leo van Meijl, Tom Vermeulen, Wim Verstappen, Pieter van Wetten, Theu van Gog, Wil Gommers en Quinten Schors.

### **Omgevingsfonds Heibloem**

Aan het Omgevingsfonds Heibloem werd in 2025 een budget toegekend van € 22.000. Het Omgevingsfonds Heibloem heeft in 2025 in totaal 30 aanvragen ontvangen voor een bijdrage vanuit het fonds. Hiervan zijn er 19 (deels) gehonoreerd. De overige zijn om uiteenlopende redenen afgewezen of op een later moment ingetrokken door de indieners.

De meeste aanvragen kwamen van Heibloemse verenigingen en betroffen sponsoring van diverse activiteiten. In 2024 stelde het omgevingsfonds beleid op voor de afhandeling van aanvragen. In 2025 scherpte de commissie dit beleid aan, zodat toewijzingen meer overeenkomen met de impact die een vereniging c.q. activiteit heeft in de gemeenschap.

Net als in de voorgaande jaren is in 2025 niet het volledige budget uitgekeerd. Het overschot vormt een reservering die cf. bestuursbesluit

kan worden ingezet voor de te verwachten aanvragen voor verduurzamingsmaatregelen in en rondom het nieuwe gemeenschapshuis in Heibloem.

Het Omgevingsfonds Heibloem bestaat uit Johan Hoenink (vz), Iris van de Kerkhof, Fleur Korten en Maaïke Derks. Sinds oktober/november 2025 zijn Marc Simons en Ralf de Bruijn aangeschoven. Zij vervangen Will Theelen en Bart Pieter-son, die vanaf de start bij het Omgevingsfonds waren betrokken en hun termijnen hebben volgemaakt.



zuidenwind

De organisatie Zuidenwind bestaat uit diverse project- en werkgroepen. Deze groepen worden alle bemenst door vrijwilligers, beter genoemd 'actieve Zuidenwinders'. We waarderen hun inzet en enthousiasme enorm.

### Werkgroep Groen

De werkgroep Groen, ofwel de 'Groengroep', is in 2020 ontstaan uit de verplichting zorg te dragen voor compensatie van effecten op het landschap door bijvoorbeeld windturbines. Deze verplichting volgt uit het Limburgs Kwaliteitsmenu (LKM) en kan door gemeenten worden opgelegd aan de vergunningvragers, Zuidenwind in deze. De verplichting geldt voor een periode van minimaal 10 jaar.

De Groengroep heeft de taken in 2025 weer enthousiast opgepakt en inmiddels is een oppervlakte van ca. 10.000 m<sup>2</sup> beplant bij de diverse turbines.

De werkzaamheden van de werkgroep bestaan uit onderhoud, plaatsen van nieuwe beplanting en het herstellen van beschadigde beplanting, maai- en snoeiwerkzaamheden, het omheinen van beplante gebieden en onderhoud van het vogelbosje hoek Boerderijweg/Staldijk. In 2025 was er een flinke oogst in het voedselbos van rode bessen, appels, peren en kastanjes. Hiervan hebben ook voorbijgangers genoten.



In 2024 stelde groengroeplid Thea Jedeloo een fietsroute samen door het mooie landschap van de gemeenten Nederweert en Leudal.

Van deze route werd in 2025 een kleurrijke flyer gemaakt, inclusief informatie over specifieke locaties op de route. Tijdens de Open Energiedag op 20 september 2025 werd de fietstocht extra onder de aandacht gebracht. Enkele tientallen fietsers bezochten via deze route de opengestelde Coöperwiek.

De fietsroute kan worden gedownload via <https://zuidenwind.org/open-energiedag>

Bij Windpark Ospeldijk beschadigde de terreinbeheerder van Waterschap Limburg tijdens werkzaamheden de beplanting bij turbine 1. Het Waterschap zegde toe dit te zullen herstellen. Een pachter/loonwerker beschadigde de beplanting bij turbine 2. De werkgroep heeft daarom palen geplaatst rondom het veld. Door de aansluiting van een zonnepark op het inkoopstation, zag de Groengroep zich genoodzaakt bij turbine 4 de beplanting te vernieuwen.

Wegens gebrek aan menskracht is besloten Hoveniersbedrijf Verzo Groen in te schakelen voor het zwaardere groenonderhoud rondom de molens in Ospeldijk. Het toegangspad en de opstelplaatsen bij de molenterpen bij de turbines in Heibloem worden gemaaid door voormalig groengroeplid Sietse Hartman. De Groengroep heeft de molenterpen bij deze turbine zelf onderhouden.

In 2025 bestond de Groengroep uit: Bart Pieterse, Lei Veugelers, Nettie Sleutels, Ruud Lambrix, José Lambrix, Annemieke Savelkoul, Gerard Tummers, Iny Tummers, Guus Willems, Ed Jedeloo en coördinator Thea Jedeloo. Naast Geert Parren meldden zich inmiddels drie leden af. Er is dan ook dringend aanvulling nodig, mede door de hoge leeftijd van enkele leden.



### **Werkgroep Molenaars en Molengidsen**

Van april tot en met oktober is er elke derde zaterdag van de maand open dag bij turbine de Coöperwiek in Neer. In 2025 mocht de werkgroep Molenaars ruim 250 geïnteresseerde bezoekers ontvangen. Zij kregen uitleg over de werking van de turbine, over duurzame energie en over de rol van Zuidenwind in de regio. Leden konden op afspraak en onder begeleiding van een molenaar, de turbine beklimmen. Hiervan maakten in 2025 ca. 30 leden gebruik.

De Open Energiedag op zaterdag 20 september 2025, gecombineerd met een mooie fietstocht, trok ca. 40 bezoekers. In augustus 2025 vond een oefening plaats voor het gebruik van de door Tesucom geleverde Evacuator (een evacuatie- en afdalingssysteem voor werken op grote hoogte). De oefening stond onder leiding van Mennens, een bedrijf dat cursussen 'werken en redden op hoogte' verzorgt. Deze voorziening levert een belangrijke bijdrage aan de veiligheid bij eventuele noodsituaties.

De organisatie van de dorpsquiz NEDERWEET wist Zuidenwind te vinden als onderdeel van hun quiz met activiteiten op locatie. Bij een van de turbines in Ospeldijk bouwden ca. 150 deelnemers in teamverband een kleine houten windmolen uit een bouw pakket. Deze activiteit bleek een groot succes.

Met hun enthousiasme en betrokkenheid dragen de molenaars en molengidsen niet alleen

het gedachtegoed van Zuidenwind uit, maar weten zij ook nieuwe geïnteresseerden te inspireren om lid te worden. Zij leveren een waardevolle bijdrage aan het draagvlak voor duurzame energie in de regio en aan de verdere groei van Zuidenwind.

De Werkgroep Molenaars en molengidsen bestaat uit Léon Porankiewicz, Alex Janssen, André Vollenberg, Eric Visschers, Gerard Corsten, Jo Hobus, Jo Kunnen, Jos Hannen, Lei Veugelers, Piet Sanders, René van Geneijgen en Will Theelen.

### **Werkgroep Projecten**

De werkgroep Projecten, o.l.v. Theo Ratering, richt zich op de opstart en uitvoering van diverse deelprojecten. De leden van deze werkgroep hebben ook allen zitting in de diverse deelprojecten. Onderstaand gaan we in op de ontwikkelingen in 2025 per projectgroep.

- **Project Thuisbatterij**

Initiator van dit project is Thieu Heijltjes. Het bestuur omarmde dit initiatief en steunde onderzoek naar de mogelijkheden.

Uitgangspunten voor het onderzoek waren: verhoging van de duurzaamheid van energie en de opbrengst van zonnepanelen, vermindering van netcongestie, een relatief snelle terugverdientijd van de thuisbatterij, langere levensduur van de batterij dan de negatieve milieu-impact van productie ervan, en collectieve inkoop van thuisbatterijen. Het laatste

uitgangspunt heeft het bestuur losgelaten. Leden kunnen naar eigen keuze een thuisbatterij kopen, waarbij de producten van Marstek geadviseerd worden.

Praktijkervaringen met de Enphase-batterijen, vormden het waardevolle basisinformatiemateriaal en referentiekader. De Enphase-systemen bleken relatief duur en vaak alleen rendabel wanneer gebruikers actief stroom gingen verhandelen. De werkgroep besloot dit niet te stimuleren, omdat handel in elektriciteit weinig bijdraagt aan duurzaamheid en de netcongestie kan vergroten. Vervolgens werd een twaalfstal leveranciers van thuisbatterijen bevroegd. Hieruit bleek dat vaste batterijsystemen door installatiekosten en beperkte schaalvoordelen duur bleven. Dit bracht de werkgroep ertoe alternatieven te onderzoeken. Stekkerbatterijen bleken het beste alternatief. Na een marktanalyse bleven twee kansrijke systemen over: de Marstek Venus A en Marstek Venus E 3,0. Uit tests bleek de Marstek stabiel en betrouwbaar.

Tijdens een workshop op 10 december 2025 werden leden geïnformeerd over het fenomeen thuisbatterij en de diverse systemen. De projectgroep besloot uiteindelijk de samenwerking aan te gaan met Mean Well Europe N.V. via Off-Grid-Supply in Eindhoven, wegens de betrouwbaarheid en continuïteit van deze leverancier.

Ter voorbereiding op het live gaan van dit project, moesten de nodige administratieve en communicatieve zaken geregeld worden. Zoals de ontwikkeling van een webpagina met een handige keuzetool incl. vermelding van het ledenvoorbeeld bij specifieke keuzes. Leden ontvangen maximaal € 850 bij aanschaf van

een thuisbatterij. Leden die geen thuisbatterij aanschaffen ontvangen een compensatiebijdrage van € 200. De Algemene ledenvergadering stelde hiervoor een budget van € 650.000 beschikbaar.

Met de inzet van thuisbatterijen verwacht Zuidenwind het gelijktijdig en duurzaam energiegebruik in de regio aanzienlijk te vergroten en netcongestie verder te verminderen.

De werkgroep Thuisbatterij bestaat uit Rob Zanders, Jo Hobus, Wiel Ubaghs en Thieu Heijltjes.

#### • **Pilot energiegemeenschap Heibloem**

Op 19 februari 2025 besloot het bestuur van Zuidenwind het project voor de realisatie van een energiegemeenschap zelfstandig voort te zetten, onder het project Watt2Watt.

De realisatie van een energiegemeenschap is geen sinecure. Er is uitgebreid onderzoek verricht:

- mogelijk van belang zijnde partijen zijn benaderd
- dataverkenning van P4 poortgegevens
- samenwerking opzetten met Energi ID
- volgen van een cursus voor het vergaren en verwerken van gebruiksdata
- vergaren van gebruiksdata van inwoners van Heibloem
- opzetten communicatiemiddelen om inwoners van Heibloem enthousiast te maken
- organiseren van een voorlichtingsavond in samenwerking met de gemeente Leudal
- huis-aan-huis-bezoeken afleggen om mensen te interesseren in het project
- onderzoek naar mogelijke energiecontracten

De projectgroep is enthousiast, maar heeft ook ontdekt dat het een proces van de lange adem is waarbij veel persoonlijke inzet gevraagd wordt.

De projectgroep bestaat uit Bart Pieteron, John den Bekker, Will Theelen, Wil Luijten. Aanvulling met meer leden is wenselijk.

#### • **Zonnepark het Kruis**

Zonnepark Het Kruis is in 2025 via cable pooling aangesloten op het trafostation van Zuidenwind bij de molens van Ospeldijk. Hierdoor kan het park stroom terugleveren aan het net. De kabel mag gebruikt worden wanneer er transportruimte beschikbaar is op de aansluiting van de windmolens.



Binnen dit project wordt onderzocht of koppeling van grootschalige accusystemen en waterstof mogelijk is. Complicerende factor hierbij zijn de reeds afgesloten energiecontracten voor het zonnepark.

- **Vakantiepark De Leistert**

Naar aanleiding van de vraag van Vakantiepark De Leistert in Roggel om rechtstreeks stroom van de windmolens van Zuidenwind te kunnen afnemen, is in 2025 een onderzoek gestart naar de gelijktijdigheid tussen opwek en verbruik. Tevens werd onderzocht hoe het vakantiepark op de stroom kan worden aangesloten. De geplande uitbreiding van het zwembad werd meegenomen in de analyse. Het onderzoek loopt nog. Wanneer Zuidenwind en De Leistert uiteindelijk besluiten dit project te realiseren, ontstaat er een meerjarig verband dat investering in accusystemen en eventueel een stroomback-up-installatie noodzakelijk maakt.

### **Local4Local - MOOI project**

Binnen het Local4Local-concept (L4L) bieden lokaal samenwerkende energiecoöperaties hun lokaal duurzaam opgewekte stroom en warmte aan tegen een eerlijke prijs en zoveel mogelijk onafhankelijk van de markt. Met stabiele prijzen en lokaal zeggenschap. Het project wordt door de rijksoverheid gesubsidieerd. Vanaf 2026 is er een nieuw project onder de noemer 'Watt2Watt'.

Onder Local4Local zijn in 2025 de volgende projecten opgestart:



- **Tuinders Decas**

Onderzocht is of nieuwe windmolens gekoppeld kunnen worden aan de energiebehoefte van tuinders binnen het L4L-project. Een gezamenlijk GDS-netwerk met directe aansluiting op het TENNET-hoofdstation bleek financieel niet haalbaar. Een alternatief is de ontwikkeling van drie à vier windmolens. Dit bleek technisch mogelijk. De tuinders moeten hierin echter zelf vervolgstappen zetten i.v.m. de beschikbaarheid van passende bedrijfsaansluitingen. Door stijgende energiekosten kan de uitwerking van dit plan interessant worden. Desondanks kozen de betrokken tuinders voor de meest rendabele optie: WKK-installaties. Het bestuur besloot op 19 februari 2025 het project af te ronden.

- **Accu-opslag en waterstof Boerderijweg**

Bij de gemeente Leudal is een principeverzoek ingediend voor de plaatsing van accu's en een waterstofproductie-installatie. Er is ruimte voor deze installaties op de locatie van H. Korten aan de Staldijk in Neer, nabij de windturbine aldaar. Bovendien kan het bedrijf een gedeelte van de ontstane restwarmte gebruiken. Bij het concept-principeverzoek heeft men zich gericht op de kleinere elektrolyser van 2 MW, omdat deze eenvoudiger te vergunnen is. Overschotten aan elektriciteit kunnen bovendien worden opgeslagen en ingezet bij tekorten. Een vervolgstap is een onderzoek naar regionale afzetmogelijkheden voor waterstof en naar de haalbaarheid van koppeling aan de energiegemeenschap Heibloem.

- **Chrysantenkwekerij Gommans**

Chrysantenkwekerij Gommans heeft in 2025 aangegeven te willen uitbreiden en daarvoor de samenwerking te zoeken met Zuidenwind voor afname van extra energie en de realisatie van een netaansluiting. Door de ligging nabij de windmolens van Ospeldijk zijn er koppelmogelijkheden met de molens en Zonnepark Het Kruis. Realisatie hiervan is onderzocht, waarbij nadrukkelijk ook werd meegenomen of het mogelijk is om op de bedrijfslocatie waterstofproductie te realiseren, met inzet van de restwarmte in de kassen. Dit onderzoek loopt nog.

- **Waterkrachtcentrale**

In 2025 werd onderzocht of het aanpassen van een waterkrachtcentrale aan Sluis 15 in Nederweert haalbaar was in relatie tot industrieterrein Pannenweg. Het bleek dat het lastig



is om duidelijkheid van Rijkswaterstaat te krijgen over voorwaarden en termijnen. Getracht wordt meer duidelijkheid hierover te krijgen.

### Werkgroep Onderhoud

De Werkgroep Onderhoud houdt zich bezig met het technisch beheer en de verdere ontwikkeling van de windturbines.

Een belangrijk deel van de werkzaamheden bestaat uit aansturing en controle van externe onderhoudsdiensten en andere technische partners. Onderhoudswerkzaamheden worden voorbereid, uitgevoerd en gecontroleerd; storingen en technische meldingen opgevolgd.

In 2025 zijn diverse technische verbeteringen doorgevoerd. Denk aan:

- plaatsing van evacuators (vluchtsystemen) in de turbines om de veiligheid bij eventuele noodsituaties te vergroten;
- aanleg van een glasvezelnetwerk naar alle turbines, waardoor de dataverbindingen en

monitoring zijn verbeterd;

- plaatsing van camera's op de turbines, zodat de 'ijswachters' tijdig ijsvorming op de rotorbladen op afstand kunnen detecteren.

Er is bovendien onderzoek gedaan naar:

- schimmelvorming in twee turbines in Heibloem. Het onderzoek werd verricht door een extern bureau dat een aantal aanbevelingen heeft opgesteld. Deze worden in 2026 opgevolgd.
- de coating van de windturbines in Ospeldijk. Er bestond twijfel over de kwaliteit en duurzaamheid van de aangebrachte bescherm laag. De twijfel bleek gegrond. Een onderhoudsbedrijf is gevraagd met een passende oplossing te komen.

Tot slot was de Werkgroep Onderhoud betrokken bij de plaatsing van een nieuw inkoopstation in Ospeldijk, met als bijkomend resultaat dat het zonnepark Het Kruis op het net kon worden aangesloten.

De onderhoudsgroep heeft in 2025 wederom een belangrijke bijdrage geleverd aan een veilig, betrouwbaar en toekomstbestendig beheer van de installaties van Zuidenwind.

De onderhoudsgroep bestaat uit Léon Porankiewicz, Marcel van Essen, Jo Hobus, René van Geneijgen en Peter Janssen.

### Werkgroep ICT

In het kader van de professionalisering van Zuidenwind, zijn er in 2025 enkele belangrijke keuzes gemaakt op ICT-gebied.

Op aanraden van de administratie is in 2025 gekozen voor het meer gebruiksvriendelijke Microsoft, als vervanger van Dropbox. Deze keuze draagt tevens bij aan verhoging van de dataveiligheid. Tevens is de leden- en participatieadministratie overgezet naar het programma Econobis.

Verder had de werkgroep ICT de volgende zaken onder z'n hoede:

- **Livestreams van bijeenkomsten van Zuidenwind**

Belangrijke bijeenkomsten en de Algemene Ledenvergaderingen worden live gestreamd. Dit betekent dat leden in real-time de vergadering kunnen volgen en vragen kunnen stellen aan het bestuur via de chatfunctie. Deze livestreams worden achteraf ook weergegeven op YouTube.

Het aantal weergaves van livestreams in onderstaande tabel staat gelijk aan het aantal aansluitingen waarop online gekeken wordt. Niet bekend is of de vergadering via livestream volledig gevolgd wordt.

- **Beheer van de twee websites van Zuidenwind:**

- Zuidenwind.org: hierop is beperkt onderhoud gepleegd in afwachting van het live gaan van de nieuwe website in oktober 2025.
- Leden.zuidenwind.org (Mijn Zuidenwind): op deze leden-website kan een lid zelf de eigen gegevens aanpassen. Een bericht van een wijziging wordt automatisch doorgestuurd naar administratie@zuidenwind.nl.

- **Ontwikkeling van een digitale projectpagina op de website van Zuidenwind, voor het project Thuisbatterij:**

- Deze leden-website heeft als doel te ondersteunen bij de keuze van een thuisbatterij. De workshop die de werkgroep Thuisbatterij organiseerde werd via live stream getoond. Uit de meer dan 750 keer dat de digitale projectpagina is geraadpleegd, blijkt grote belangstelling voor het project vanuit de leden.
- In samenwerking met de werkgroep Thuisbatterij is gezocht naar een geschikte manier om een keuzehulp-tool te ontwikkelen. Het project en de bijbehorende webpagina gingen in 2026 live.

Tevens werd er bij gelegenheid van de Open Energiedag in september 2025 de webpagina <https://zuidenwind.org/open-energiedag/> opgezet inclusief een gedetailleerde beschrijving van de fietsroute én diverse achtergrondverhalen over de geschiedenis van de omgeving.

De werkgroep ICT bestaat uit Ed Jedeloo, Huub van Kimmenade en Wiktor Golabek.

Bijeenkomst	Toelichting	Real-time weergave	Achteraf weergave via Youtube
ALV	18 januari 2025	Door technische problemen is deze livestream niet tot stand gekomen.	
ALV	12 april 2025	30-40 real-time weergaves	78 weergaves
ALV	25 oktober 2025	30-40 real-time weergaves	102 weergaves
Workshop werkgroep Thuisbatterij	10 december 2025	130 real-time weergaves	235 weergaves

### **Commissie Duurzaam Nederweert (voorheen Kring Nederweert)**

In 2025 is de Kring Nederweert op hun verzoek opgeheven en overgegaan in de Commissie Duurzaamheid Nederweert. De commissie vertegenwoordigt leden van Zuidenwind die in de gemeente Nederweert wonen.

Om nieuwe initiatieven te bedenken voor de commissie, werd een brainstormsessie gehouden met de actieve Nederweertse Zuidenwinders, gevolgd door een enquête voor alle Nederweertse leden. Hieruit kwam naar voren dat men de inzet van de kring, nu commissie, waardeerde. De commissie richt zich onder andere op energiecoaching en energiebesparing. Met energieparty's en bedrijfsbezoeken probeert de commissie mensen hiervan bewust te maken.

Eind 2025 bestond het kringbestuur uit Peter Hermans, Paul Emans en Yvonne Smolenaers. Pieter Nuij verliet het kringbestuur medio 2025. Aangesloten bij de commissie zijn Peter Hermans, Paul Emans, Yvonne Smolenaers, Ton Voncken, Thijs Vaes, Antoine Savelkoul, Ron Geurts, Wils Duits, Bart Jonkers en Clemens Dijcks. Met een BBQ in het voedselbos bij Peter Hermans werden de leden bedankt voor hun inzet.

### **Energiecoaches**

In de gemeente Nederweert zijn sinds 2023 energiecoaches actief. Hun inzet hangt samen met het gemeentelijke beleid rond de energietransitie en de samenwerking met Zuidenwind.

De energiecoaches komen op verzoek bij inwoners thuis en geven advies over energiebesparing, bijvoorbeeld isolatie, ledverlichting of kleine maatregelen zoals tochtstrips. Het advies wordt vastgelegd in een HOOM-dossier met een overzicht van maatregelen, kosten en besparingen.


In 2025 zijn 18 warmtescans en 30 energiebesparingsadviezen uitgevoerd binnen de gemeente Nederweert. Op 26 juni 2025 organiseerden de energiecoaches een informatieavond over zonnepanelen en de thuisbatterij bij Vrienden van de Peel/gemeenschapshuis Haaze-hoof. De dag erna, 27 juni 2025, bemensten zij samen met milieuambtenaren van de gemeente Nederweert een stand over duurzaamheid op de braderie.

Het team energiecoaches bestaat uit Peter Hermans (coördinator), Thijs Vaes, Bart Jonkers, Wils Duits en Ron Geurts.

### **Project Verduurzaming Verenigingsgebouwen**

De gemeente Nederweert en Zuidenwind werken samen om verenigingen te ondersteunen in de verduurzaming van hun verenigingsgebouwen. Hier stond een gezamenlijke financiële bijdrage tegenover. Met de bijdrage konden verenigingen zonnepanelen leggen. Momenteel worden de lopende aanvragen afgehandeld, er worden geen nieuwe aanvragen meer in behandeling genomen.





Dit document is tot stand gekomen  
in samenwerking met betrokken  
Zuidenwinders.

Beeldmateriaal: Glendi – Creative Digital  
Solutions

Foto's: Coöperatie Zuidenwind  
Redactie: Sparkle Tekst &  
Communicatie

Drukwerk: Drukkerij van Deursen  
grafische producties

*zuidenwind*



*zuiden*



# zuidenwind

Duurzaam, betrokken, dichtbij

