



Vereniging

Op 1 januari 2022 telde de vereniging 827 leden. Wij mochten in 2022 enkele 10-tallen leden nieuwe leden inschrijven en een aantal leden heeft opgezegd, een aantal leden hebben hun e-mail adres gewijzigd, zonder de ZPV hiervan op de hoogte te stellen, en enkele leden zijn overleden, zodat de vereniging op 31 december 2022 842 leden had. Van enkele leden is de contributie over 2020 nog niet binnen om uiteenlopende redenen. Per 1 januari 2023 hebben 15 leden opgezegd.

Organisatie

De organisatie van de ZPV is in 2019 aangevuld met een communicatie commissie en bestaat geheel uit vrijwilligers. Er is een bestuur, een hoofdredacteur van de nieuwsbrief, een assistent voor de opmaak van de nieuwsbrief, een webmaster, een reparatieservice en de nieuwe communicatiecommissie. In 2021 is naar aanleiding van de WBTR een statuten commissie ingesteld.

Bestuur per 1 januari 2022

Het bestuur van de ZPV bestond op 1 januari 2022 uit de volgende personen:

- Voorzitter: Arnold van Overeem
- Secretaris: Willem Wellinga
- Penningmeester: Doeko Hekstra
- Lid: portefeuillehouder marketing (evenementen coördinator): *vacature*
- Lid: portefeuillehouder wet- en regelgeving (coördinator juridische zaken) : *vacature*

De ZPV is een vrijwilligersvereniging die bestaat dankzij de inzet door vrijwilligers die een deel van hun vrije tijd investeren in het voortbestaan en het bevorderen van de doelstellingen van de vereniging. Reeds geruime tijd zijn er in het bestuur vacatures open om meer te kunnen doen dan alleen het borgen van het voortbestaan van de vereniging. In 2022 heeft zich een kandidaat gemeld, die uitermate gekwalificeerd was om de vacature coördinator juridische zaken in te vullen. Helaas heeft dit lid te elfder ure zijn kandidatuur ingetrokken. Hierdoor is de het zittende bestuur er niet in geslaagd het beleidsplan meer handen en voeten te geven.

Missie

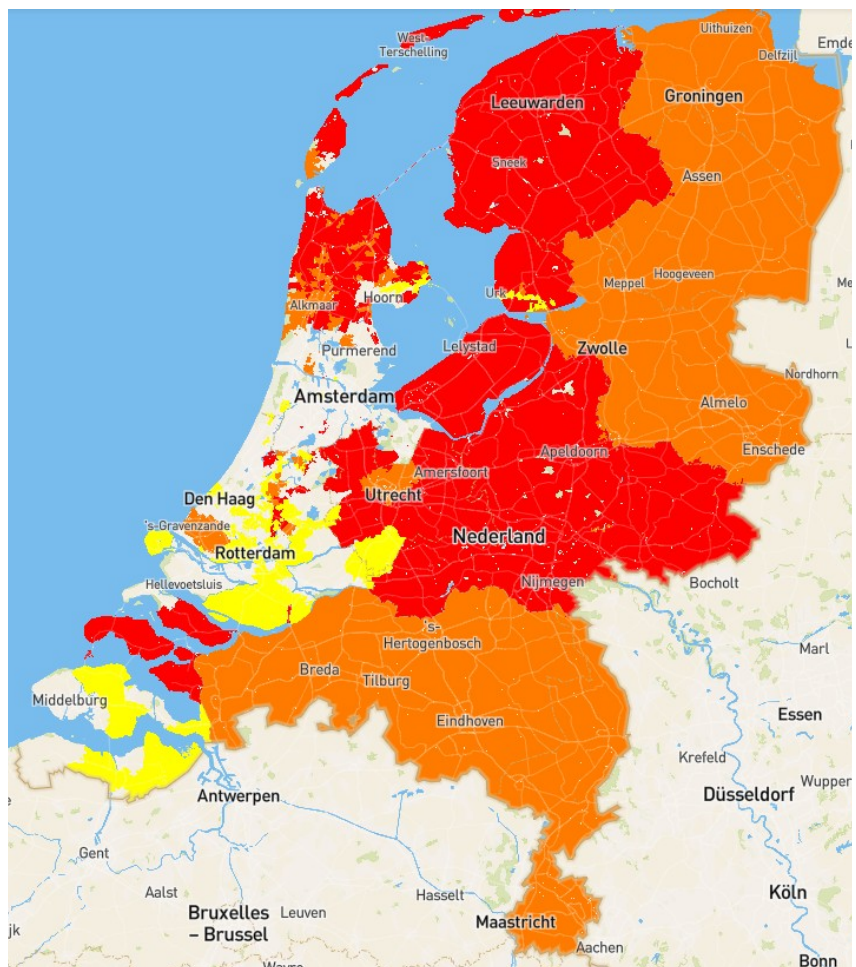
De oorspronkelijke algemene doelstelling van de vereniging is nog steeds actueel: het promoten van en informatie verstrekken over mogelijkheden om duurzame energie achter de meter op te wekken, en het behartigen van de belangen van de particuliere of kleinzakelijke of openbare eigenaren van duurzame-energiesystemen. De accenten zijn in de loop der tijd verschoven. In 2003 werden de drie belangrijkste alternatieven voor duurzame energiewinning achter de meter: fotonvoltaïsche (zonne)panelen, thermische zonnecollectoren en kleine windmolens, van overheidswege ruim gesubsidieerd. De subsidies van rijkswege zijn verdwenen terwijl een lappendeken is blijven bestaan van provinciale, regionale en gemeentelijke subsidies, die vaak op projectbasis en tijdelijk worden verstrekt. Er is geen duidelijk en richtinggevend landelijk beleid. Sinds enkele jaren staat zelfs de salderingsregeling op de tocht. Het vorige kabinet heeft plannen gemaakt om de salderingsregeling in de periode 2023-2031 af te bouwen, maar



besluitvorming daarover heeft in 2022 niet plaats gevonden. Inmiddels is in een groot deel van het land het energienet niet meer voldoende bemeten om teruglevering mogelijk te maken wanneer de zon het meeste schijnt. Op de kaart is de actuele situatie met kleurcodes aangegeven. Wanneer u in een rood gebied woont, hebt u van medio april tot medio oktober dagelijks tussen ca 11:00 en ca 17:00 te maken met afschakelende omvormers. In de oranje gebieden hebt u ook last maar minder vaak en minder lang. In de gele gebieden gaat het nu nog goed maar kunt u volgend jaar ook problemen verwachten. Minister Jetten woont in een grijs gebied en heeft dus nergens last van. Door de overbelasting van het elektriciteitsnet stagneert de vergroening van onze energievoorziening, ondanks de investeringen in de afgelopen jaren. Daarom zal de komende tijd onze inspanning vooral gericht zijn op bevordering van oplossingen die het maximaal gebruik van decentraal opgewekte energie mogelijk maken.

Intussen komen er steeds nieuwe regels voor nieuwbouw woningen, die lang niet altijd een verbetering blijken te zijn. Per 1 januari 2021 is een nieuw energielabel ingevoerd, dat een reëlere afspiegeling is van het werkelijke energieverbruik van de woning, maar waarvoor een relatief kostbare aanvraag procedure geldt. Bovendien blijkt er een wachtlijst te zijn ontstaan, omdat er blijkbaar niet voldoende gecertificeerde beoordelaars zijn die een energielabel kunnen verstrekken. Per 1 januari 2023 is de BTW op zonnepanelen en de installatie daarvan voor particulieren tijdelijk gesteld op 0%.

In de afgelopen jaren is de kostprijs van PV-panelen steeds verder gedaald, zodat mede dankzij de salderingsregeling de terugverdientijd van een PV-installatie geleidelijk gedaald is tot ca 7 jaar. In sommige gevallen wordt een nog kortere terugverdientijd geclaimd, maar



dergelijke claims zijn gebaseerd op het maximaal theoretisch haalbare rendement, en niet op de werkelijke situatie van de betrokkene. Met de afbouw van de salderingsregeling gaat deze weer stijgen tot ca 9 jaar, tenzij dit gecompenseerd wordt door een verdere daling van de investeringskosten. De ZPV verwacht echter dat de terugverdientijd nog meer zal oplopen, omdat de berekende teruglevering door overbelasting van het energienet inmiddels niet meer volledig gerealiseerd kan worden, en omdat inmiddels een steeds groter percentage van de investering veroorzaakt wordt door installatiekosten, die in 2022 aanmerkelijk zijn gestegen. Iedereen die na 2016 zonnepanelen heeft geplaatst of bijgeplaatst heeft inmiddels last van het oplopen van de terugverdientijd van vroegere investeringen.



Inmiddels is door de per 1 januari 2020 ingevoerde nieuwe kleine ondernemersregeling ook de BTW teruggaaf bij de aanschaf van zonnepanelen op de tocht komen te staan. De ZPV heeft hiertegen krachtig geprotesteerd door een brief naar de Kamercommissies van Economische Zaken en Financiën, maar dat had ultimo 2021 nog niet tot het beoogde resultaat geleid. Wel is sindsdien de definitieve nieuwe regeling iets aangepast, zodat nieuwe zonnestroominstallaties in veel gevallen, alsnog van de BTW teruggaaf gebruik kunnen maken. Voor uitbreiding van bestaande installaties is BTW teruggaaf in de nieuwe fiscale regeling in de meeste gevallen niet meer de moeite waard. Door de nieuwe regeling is ook de terugverdientijd van bestaande installaties die tussen 2013 en 2019 zijn aangeschaft verlengd. Inmiddels is bekend geworden dat de BTW op PV-installaties voor particulieren op 0% is gesteld. Wij juichen dit van harte toe.

De omvormers die bij PV-installaties worden toegepast worden steeds intelligenter. Terwijl 15 jaar geleden een geavanceerde omvormer was uitgerust met een web-interface zodat de geregistreerde productiecijfers op afstand konden worden uitgelezen, is nu veel vaker de situatie dat een omvormer zelfstandig zijn meetgegevens opstuurt naar een server, en dat de gebruiker via een app of een website de productiecijfers in grafische vorm ter beschikking krijgt. Het voordeel hiervan is, dat de installateur op afstand kan controleren of de installatie naar behoren werkt, en eventueel garanties kan geven op de prestatie van het systeem. Het nadeel is dat de gegevens op een server staan waarvan niet bekend is wie daar allemaal nog meer toegang toe heeft, en waar over de jaren een steeds rijkere verzameling privacy gevoelige informatie wordt opgebouwd. Uiteraard is er (nog) geen wetgeving die de gebruiker afdoende beschermt tegen misbruik, en tegen de gevolgen van het niet voldoende beveiligd zijn tegen cybercriminaliteit van de betrokken server. De ZPV wil zich sterk maken dat iedere PV-eigenaar zelf kan bepalen op wiens server de gegevens worden verzameld, en wie daar toegang toe heeft. Het mag niet zo zijn, dat uw energieleverancier op afstand uw teruglevering kan uitschakelen, om investeringen in netverzwaring te ontlopen, of dat de overheid van een vreemde mogendheid waar toevallig uw omvormer is geproduceerd, bij zonnig weer met een gecoördineerde actie het stroomnet plat kan leggen.

Op termijn is denkbaar, wanneer de vereniging daarvoor groot genoeg is, en daarvoor voldoende belangstelling bestaat, om voor de meest voorkomende merken intelligente omvormers eigen servers aan onze leden ter beschikking te stellen, zodat de leden zelf de baas zijn over hun eigen gegevens. Daarnaast is een ontwikkeling gaande dat de communicatieprotocollen die gebruikt worden door omvormers en andere apparaten die te maken hebben met intelligent energiebeheer gestandaardiseerd worden. Dan kunnen ook omvormers van een verschillend merk bijdragen aan een gemeenschappelijk databestand met productie gegevens. Dit is belangrijk zowel voor leden van het eerste uur, die oudere en nieuwere apparatuur op hun dak door elkaar gebruiken, als voor de vereniging als geheel, die door het verzamelen van data per merl/type omvormer, de leden kan adviseren over de voor- en nadelen van de verschillende omvormers, gebaseerd op praktijkdata.

Algemene Ledenvergadering

Door de uitbraak van Corona heeft de ALV in 2020 en 2021 niet op de gebruikelijke wijze kunnen laten plaatsvinden. Zoals bij vele organisaties zijn wij gedwongen geweest een digitale vergadering te organiseren. Gelukkig is er (in 2020) noodwetgeving ingevoerd die het mogelijk heeft gemaakt rechtsgeldig een ALV te houden via digitale kanalen. De ALV is daarom evenals in 2020 en 2021 noodgedwongen gehouden als Zoommeeting. In 2022 mochten wij evenals tal van andere organisaties weer een fysieke meeting organiseren, maar bleek het door een run op de



accommodaties, en doordat een aantal accommodaties na de Corona periode niet meer beschikbaar waren, niet mogelijk een fysieke meeting te houden vóór de statutair vereiste datum van 1 juli. Daarom is andermaal op 14 juni 2022 via Zoom een jaarvergadering gehouden. De noodwetgeving die dit mogelijk maakte is overigens per 1 februari 2023 ingetrokken.

Het voltallige bestuur is per ALV 2020 afgetreden en terstond door de vergadering herbenoemd. De taakverdeling is sinds juni 2017 als volgt:

- Doeko Hekstra is penningmeester.
- Arnold van Overeem is voorzitter.
- Willem Wellinga is secretaris.
- Guus Wiselius en Jos Maarseveen zijn benoemd als kascommissie. Floris Wouterlood als reserve.

Het bestuur heeft behoefte aan versterking om taken die wij in het belang van de vereniging achten beter te doen behartigen door extra bestuursleden die daarvoor meer gequalificeerd zijn dan de huidige bestuursleden. Er zijn daarom 2 vacatures, voor een evenementencoördinator en voor een coördinator juridische zaken (de namen van de bestuursfuncties staan niet vast). Daarnaast heeft de penningmeester aangegeven zijn functie in 2023 te willen overdragen aan een opvolger.

Ledenadministratie / contributieadministratie

Een van de taken van de penningmeester bij aantreden (2011) was het compleet vernieuwen, verbeteren en automatiseren van de aanmelding van nieuwe leden, ledenadministratie en contributieadministratie. Dit is een proces wat nog steeds loopt.

Op 25 mei 2018 is de Algemene verordening gegevensbescherming (AVG) van kracht geworden. Vanaf die datum geldt dezelfde privacywetgeving in de hele EU. Daarvoor hadden de lidstaten nog hun eigen nationale wetten, gebaseerd op de Europese privacyrichtlijn uit 1995, in Nederland was dit de WBP. Voor de ZPV betekende dit dat we onze ledenadministratie op een andere wijze zijn gaan voeren. Deze is nu gebaseerd op Econobis, een gemeenschappelijk initiatief in de energiesector. De initiële eigenaar van Econobis, coöperatie Ecode, waarvan ZPV in 2018 lid was geworden, is in 2019 gefuseerd met ODE-Decentraal en Rescoop tot de Coöperatie Energie Samen. Econobis voldoet aan de AVG. De kosten van Econobis worden door de gebruikers, die alle lid zijn van Energie Samen, collectief gedragen. Econobis wordt mede bestuurd door een gebruikersraad die bepaalt welke verbeteringen en uitbreidingen gegeven de budgettaire ruimte het eerst wordt gerealiseerd. De ZPV is als een van de leden stemgerechtigd in de gebruikersraad. Bovendien is het bestuur van de ZPV vertegenwoordigd in het bestuur van de gebruikersraad van Econobis.

ANBI status

In 2012 kende de Belastingdienst onze vereniging ANBI status toe. ANBI staat voor “Algemeen Nut Beogende Instelling” ofwel erkende instelling voor goede doelen (kerkelijk, cultureel, wetenschappelijk, maatschappelijk, charitatief). Giften en legaten aan ANBI-instellingen zijn volledig vrijgesteld van schenkbelasting en erfbelasting. De gever van een gift kan het bedrag in aftrek brengen van zijn/haar inkomstenbelasting. Een ANBI vereniging moet aan strikte eisen voldoen.

Om hieraan te blijven voldoen heeft het bestuur een nieuw beleidsplan opgesteld vastgesteld



dat in 2021 voor het laatst is geactualiseerd en dat op onze website openbaar beschikbaar is. Het is de intentie van het bestuur dit beleidsplan jaarlijks te actualiseren.

In de aanvraag voor de ANBI status werd een beleidsplan gevoegd met de titel “Beleidsplan 2012-2017, Minstens 5 GWp in 2017.” In dat beleidsplan heeft het toenmalige bestuur vooral ingezet op groei van het aantal zonnedaken. In de ANBI-aanvraag werd tevens als een van de doelstellingen gemeld dat de vereniging zich inzet voor een juridische definiëring van het begrip zonrechten: “In Nederland bestaat geen recht op bezonning van zonnepanelen of zonneboilers. Het komt regelmatig voor dat huiseigenaren worden geconfronteerd met bouwplannen van burens, bedrijven of overheid waarbij te bouwen of verbouwen objecten zodanig zijn georiënteerd of geplaatst dat de zonnestroominstallatie of zonnecollector op het dak voor een deel van de dag van zon wordt beroofd. Voorbeeld zijn dakkapellen en dakopbouwen op platte daken. Een soortgelijke vrijheid geldt ook voor gemeentelijke beplantingen die worden gepland en onderhouden zonder rekening te houden met wensen en belangen van particuliere zonnestroom- of zonneboiler bezitters.” De vereniging streeft naar wetgeving waarin duidelijk is geregeld wat de bezonnings-rechten zijn van huiseigenaren.”

In het huidige beleidsplan is een verdere verbreding van alle geïdentificeerde belangen van eigenaren van zonnedaken geformuleerd:

- Het recht op een faire vergoeding voor teruggeleverde stroom
- Het recht op een stabiel fiscaal economisch klimaat met betrekking tot groene energie
- Het bevorderen van deugdelijke en (brand-)veilige componenten
- Het bevorderen van vakbekwaamheid bij de installateurs
- Het bevorderen van kennisdeling tussen leden
- Het recht op privacy met betrekking tot energieopwekking en gebruik
- Het bevorderen van synergie tussen eigen opwek en elektrisch vervoer
- Het recht op bezonning
- Het recht op gebruik van de openbare energieinfrastructuur

Om dit doel te bereiken wil de ZPV allereerst sterk in ledental groeien. Hoe meer leden, hoe beter er in Den Haag naar ons wordt geluisterd.

Contacten met andere organisaties

Omdat de ZPV als vereniging een beetje vreemde eend in de bijt was tussen de voornamelijk individuele leden van ODE-Decentraal was de ZPV lid geworden van REScoopNL. Hier zaten alle coöperatieve leden. Alle REScoopNL leden zijn automatisch ook lid van ODE-Decentraal. Ook het bestuur is deels overlappend. Bij REScoopNL vertegenwoordigde elk lid een (groot aantal) individuele leden. Wat wel anders is, is dat er bij REScoopNL vooral de energie opwek uit wind een belangrijk gegeven is, maar ook Zon-op-Nederland is er lid van bijvoorbeeld. In 2019 zijn Rescoop, ODE-Decentraal en Ecode gefuseerd tot EnergieSamen, waarvan ZPV nu dus ook lid is.

In 2017 hebben we bewerkstelligd dat een flink aantal energieleveranciers nu eindelijk teruglevering in hun algemene voorwaarden hebben opgenomen. De formulering is in het algemeen eensluidend en in overeenstemming met de praktijk van saldering.

Sinds 2019 is veel energie gestoken in de verdere ontwikkeling van Econobis door actieve participatie in de programmaraad. Na de fusie van Ecode in EnergieSamen is de Programmaraad omgevormd tot een Gebruikersraad, waarin wij meebeslissen over de verdere ontwikkeling van



de gewenste functionaliteit.

Inmiddels hebben wij onze ledenadministratie overgebracht naar Econobis, en is een en ander naar tevredenheid in exploitatie genomen. Het gebruik van Davilex is beëindigd.

In 2021 hebben een aantal bestuursleden en leden wederom deelgenomen aan het Evenement: "hier opgewekt", dat opnieuw virtueel gehouden werd vanwege de Corona maatregelen.

Website

Via de website publiceert de ZPV nieuws uit de duurzame energiewereld, verstrekt ze informatie over techniek, bijeenkomsten, werkgroepen, subsidies, en brengt ze belangstellenden in contact met leveranciers. Via de website worden belangstellenden opgeroepen lid te worden van de vereniging. De site wordt actueel gehouden. Veel, vooral technische vragen worden gesteld via het contactformulier op de website. Veel vragen komen van niet-leden (met name over meters en installateurs, en vervanging van oude kleine omvormers), waaruit wel blijkt dat we informatie verschaffen die niet overal te vinden is.

Sinds 2017 heeft het bestuur initiatieven ontplooid om de website te moderniseren met het doel de website aantrekkelijker te maken voor een groter deel van onze doelgroep en via de website interactieve diensten voor leden te kunnen gaan aanbieden. Onder de werktitel "mijn zpv" zoekt het bestuur naar mogelijkheden het lidmaatschap voor leden aantrekkelijker te maken. Daarbij zijn wij ons terdege bewust van de eisen die ons worden opgelegd door AVG. Wij blijven ons maximaal inzetten om te komen tot een nieuwe website die voldoet aan de eisen die de AVG ons oplegt.

Inmiddels zijn vijf pogingen om tot een nieuwe website te komen mislukt. In twee gevallen is degene die onze website zou bouwen inmiddels overleden. Het budget om een en ander te realiseren wordt andermaal een jaar doorgeschoven.

Publiciteit

Het bestuur heeft in 2019 een strooifolder ontwikkeld, met de bedoeling deze overal in Nederland bij potentiële leden te verspreiden. Daartoe zijn de leden opgeroepen daaraan hun vrijwillige bijdrage te leveren, door in hun eigen woonomgeving een pakket van ca 200 folders te verspreiden bij potentiële nieuwe leden. Helaas hebben nog pas weinig leden aan die oproep gehoor gegeven.

Nieuwsbrief: Power to the People

In 2022 werden 4 nummers uitgebracht.

De mailing van de PttP en directe berichten aan de leden is geprofessionaliseerd om aan de laatste anti-spam regelgeving te voldoen. Blijvend punt van aandacht is dat veel leden verzuimen e-mailadreswijzigingen door te geven. Dit leidt tot veel werk voor de ledenadministrateur.

Reparatieservice

De reparatieservice repareert tegen kostprijs defecte omvormers van leden. In de meeste gevallen komen verzoeken tot reparatie van omvormers binnen via het informatieformulier op de website. Deze aanvragen worden gecontroleerd of het om een lid van de vereniging gaat. Aanvragers die geen lid zijn worden vriendelijk verzocht eerst lid te worden. Daarna wordt de



aanvrager in contact gebracht met de reparatieservice.

In 2022 werden wederom defecte omvormers aangeboden en gerepareerd.

Reparatie overzicht 2022:

Merk	Aantal	Aktie
Philips EVO 500	1	
Wurth WE 500	1	Doorverwezen naar InterPaul BV
Steca 500	4	
Gridfit Exendis 250	3	
Omnik	x	Oplossing onbekend.
Soladin 120	1	Bestelling connector(tje)
Steca 500	1	Vragen over connectors
Chint	1	Doorverwezen naar InterPaul BV

De vraag naar reparatie is afgelopen jaar duidelijk toegenomen. Mede omdat ook een aantal types is aangeboden waarmee nog geen ervaring is, is afgelopen jaar gezocht naar uitbreiding van de reparatieservice. De hoop en verwachting bestaat ook dat reparateurs, in ruil voor meer naamsbekendheid via de vereniging bereid zijn ons te sponsoren. Er is tegenwoordig een groot aantal fabrikanten die micro-omvormers en kleine omvormers verkopen (200-700W). De reden dat deze micro-omvormers/merken niet in de lijst van gerepareerde omvormers voorkomen heeft twee oorzaken.

- Deze omvormers zijn recent op de markt en kennelijk nog niet in grote aantallen verkocht.
- De meeste van deze omvormers zitten nog in de garantieperiode en gaan als ze storing hebben terug naar de installateur.

De verwachting is wel de komende jaren de omvormers die ter reparatie worden aangeboden worden steeds zwaarder worden (zowel in Wp als in kg) omdat de afgelopen jaren er een duidelijke tendens is om daken in 1 keer vol te leggen met panelen die aan 1 omvormer worden aangesloten.

Terwijl in 2020 een topdrukte werd gesignaleerd aan het reparatiefront, is dit in 2021 sterk teruggevallen. In totaal werden via onze reparatieservice 5 omvormers gerepareerd. Daarnaast worden voor omvormertypes die onze reparatieservice niet zelf kan repareren leden doorverwezen naar een commerciële partij waarmee wij contact houden.



Financiële staat

De inkomstenkant bestaat voornamelijk uit contributies van leden. Aangezien nieuwe leden nu bij aanmelding een machtiging voor incasso afgeven zijn de inkomsten uit contributies voorspelbaarder geworden. Daarnaast zijn er nog wat kleinere inkomstenbronnen uit rente en omvormer-reparaties.

De uitgaven waren in het afgelopen boekjaar substantieel lager dan we gewend zijn, ten gevolge van de maatregelen ter betrijding van de Corona pandemie. In 2020 en met name 2021 konden wij dikwijls niet als bestuur bijeenkomen, en hebben wij gebruik gemaakt van een Zoomlicentie die de ZPV heeft aangeschaft. Ook in 2022 hebben wij daarvan een aantal malen gebruik gemaakt, waardoor enerzijds reiskosten werden bespaard, maar belangrijker nog reistijd. De andere uitgaven posten gingen wel gewoon door: licenties voor Econobis (het gezamenlijke back-office systeem voor de energiesector), dat wij gebruiken voor onze ledenadministratie, en een boekhoudpakket voor de financiële administratie.

Investerings in onze website hebben nog niet het beoogde resultaat opgeleverd. Al met al is ons vermogen licht (+€ 17,88) toegenomen.

Voor 2023 verwachten wij een extra investering in Econobis, en toch ook een groei van het aantal leden, en eindelijk een succesvolle investering in een nieuwe website.

Winst- / verliesrekening 2022 en Balans

Inkomsten en uitgaven 2022

Winst/Verlies ZPV over 2022

Inkomsten		Uitgaven		
Contributie	€ 7.312,50	PostNL	€ 581,10	
Opbrengst Reparatie	€ 75,00	Bankkosten	€ 296,91	
Kraamverkoop	€ -	Administratie	€ -	
Rente	€ -	Web-Hosting	€ 94,30	
		Ledenadmin Econobis	€ 3.496,90	
		Web-Development	€ 266,30	
		Afschrijvingen	€ 1.111,75	
		Kraamkosten & PR	€ -	
		Vrijwilligersvergoeding	€ -	
		Lidmaatschappen	€ 1.089,00	
		Diversen - nog te betalen	€ -	
		Reiskosten	€ -	
		Beurskosten	€ 100,00	
		Bestuurskosten	€ 333,36	
		ALV kosten	€ -	
Totaal inkomsten	€ 7.387,50	Totaal uitgaven	€ 7.369,62	Toename / Afname: € 17,88

Balans ZPV begin/einde 2022

01-01-2022		31-12-2022		
Triodos Rek.Courant	€ 1.820,30	Triodos Rek.Courant	€ 8.809,49	
Triodos spaarrekening	€ 31.536,07	Triodos spaarrekening	€ 31.512,07	
Kas Volendam+Eindhoven		Kas Volendam+Eindhoven		
Inventaris	€ 0,00	Inventaris	€ 0,00	
participatie Econobis	€ 3.335,24	participatie Econobis	€ 2.223,49	
Overlopende posten	€ -	Overlopende posten	€ -5.835,56	
Totaal	€ 36.691,61	Totaal	€ 36.709,49	Toename / Afname: € 17,88

Het bestuur wil onveranderd inzetten op een groei van de vereniging, teneinde een luider stem te kunnen laten horen in Den Haag. Daartoe willen we de komende jaren fors investeren in de vernieuwing van onze website, en in Econobis voor een verdere versterking van onze backoffice.



Daarnaast willen we meer aandacht besteden aan marketing van onze doelstelling.

Meerjaren - Begroting 2023 - 2027

Inkomsten

Betalende Leden	800.15	900	704	800	900	1100	1300	1500
	2021	2022	2022	2023	2024	2025	2026	2027
	begroot	begroot	realisatie	begroot	begroot	begroot	begroot	begroot
Contributie	€ 8,042	€ 9,045	€ 7,313	€ 8,040	€ 9,045	€ 11,055	€ 13,065	€ 15,075
Opbrengst Reparatie	€ 80	€ 90	€ 75	€ 100	€ 110	€ 120	€ 130	€ 140
Kraamverkoop & sponsoring	€ 0	€ 2,000	€ 0	€ 2,000	€ 2,000	€ 2,000	€ 2,000	€ 2,000
Rente	€ 0	€ 100	€ 0	€ 22	€ 0	€ 0	€ 0	€ 0
Totaal Inkomsten	€ 8,122	€ 11,235	€ 7,388	€ 10,162	€ 11,155	€ 13,175	€ 15,195	€ 17,215

Uitgaven

	2021	2022	2022	2023	2024	2025	2026	2027
	begroot	begroot	realisatie	begroot	begroot	begroot	begroot	begroot
Web-hosting	€ 500	€ 550	€ 94	€ 600	€ 650	€ 700	€ 750	€ 800
Ledenadministratie	€ 1,600	€ 1,700	€ 3,497	€ 1,800	€ 1,900	€ 2,000	€ 2,100	€ 2,200
Web development	€ 10,000	€ 10,000	€ 266	€ 10,000	€ 15,000	€ 5,000	€ 1,000	€ 1,000
Themadagen, kraampjes&markten, PR	€ 200	€ 3,000	€ 0	€ 3,500	€ 4,000	€ 4,500	€ 5,000	€ 5,500
Beurs- & congres-bezoek	€ 200	€ 700	€ 100	€ 1,200	€ 1,700	€ 2,200	€ 2,700	€ 3,200
Afschrijving Inventaris & software	€ 1,112	€ 1,112	€ 1,112	€ 0	€ 0	€ 0	€ 0	€ 0
Kantoorkosten	€ 600	€ 600	€ 581	€ 600	€ 600	€ 600	€ 600	€ 600
Bankkosten	€ 200	€ 210	€ 297	€ 220	€ 230	€ 240	€ 250	€ 260
Kosten ALV	€ 500	€ 500	€ 0	€ 500	€ 500	€ 500	€ 500	€ 500
Bestuurskosten	€ 1,200	€ 1,300	€ 333	€ 1,400	€ 1,500	€ 1,600	€ 1,700	€ 1,800
eenmalige posten +/-	€ 5,000	€ 5,500	€ 0	€ 0	€ 0	€ 0	€ 0	€ 0
Lidmaatschappen	€ 1,800	€ 1,900	€ 1,089	€ 2,000	€ 2,100	€ 2,200	€ 2,300	€ 2,400
Totaal Uitgaven:	€ 22,912	€ 27,072	€ 7,370	€ 21,820	€ 28,180	€ 19,540	€ 16,900	€ 18,260

Kapitaal (einde van het jaar)

	2021	2022	2022	2023	2024	2025	2026	2027
	begroot	begroot	realisatie	begroot	begroot	begroot	begroot	begroot
Bank saldi en overlopende posten	€ 18,000	€ 18,000	€ 34,486	€ 29,000	€ 12,000	€ 6,000	€ 5,000	€ 4,000
en onze participatie in Econobis	€ 6,112	€ 5,000	€ 2,223	€ 1,112	€ 0	€ 0	€ 0	€ 0

Met de geprognoseerde groei tot ca 1800 leden in 2026 blijft de vereniging financieel gezond.