

2.6. Bestuursprogramma ‘Duurzaam’

Via het programma Duurzaam werken we aan landelijke klimaatneutraliteit. Een ambitie van alle EU-lidstaten, afgesproken in het akkoord van Parijs. In dit bestuursprogramma staan veel van de SDG's centraal.

AMBITIES DUURZAAM:	SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS
<ul style="list-style-type: none"> - Steenwijkerland draagt bij aan een klimaatneutraal Nederland in 2050. - Steenwijkerland aardgasvrij in 2045. - De gemeente is een inspirerend voorbeeld in duurzaamheid. - Steenwijkerland in 2050 klimaatbestendig en waterrobuust. - Steenwijkerland in 2050 volledig circulair. - Steenwijkerland hoort tot de beste plattelandsgemeenten voor duurzame mobiliteit. 	

Door het vastgestelde Klimaat- en Duurzaamheidsambitie document, ligt er een overkoepelend stuk wat richting geeft op verschillende duurzaamheidsaspecten. Zo wordt er bijgedragen aan een klimaatneutraal Nederland in 2050 door middel van lokale opwek en inzicht in het energieverbruik. Om CO²-uitstoot te reduceren versterken we de schone mobiliteit met plannen rondom deelmobiliteit en laadinfrastructuur. Belangrijk is ook hoe we omgaan met een belangrijke grondstoffenstroom: afval. We zijn en willen koploper blijven met onze prestaties qua afvalscheiding.

Als gemeente moeten we het goede voorbeeld geven. Dat werkt inspirerend, zowel intern als extern. Een belangrijke stap hiervoor was het in kaart brengen van onze eigen CO²-uitstoot. Maar bovenal is binnen dit programma bewustwording van en samenwerking met onze inwoners en bedrijven essentieel. Zo wordt er in 2024 veel samengewerkt met partners en maatschappelijke organisaties als Stichting Duurzaam Steenwijkerland, de provincie Overijssel, Energiezuinig & Comfortabel wonen, de ROVA en netbeheerders (SDG 7 en 13).

Tot slot willen we als gemeente minder kwetsbaar zijn voor de verandering van het klimaat en de biodiversiteit versterken. Alle ruimtelijke ontwikkelingen moeten daarom klimaatbestendig worden ingericht. Groenblauwe structuren en de gebiedseigen biodiversiteit versterken we. Aan de hand van o.a. de uitvoeringsagenda Lokale Adaptatie Strategie en het opstarten van het SMP⁶ wordt dit inzichtelijk gemaakt en actie op ondernomen (SDG 14 en 15).

⁶ Soortenmanagementplan.

Hoe gaan we dat doen?

Doel	Steenwijkerland draagt bij aan een klimaatneutraal Nederland in 2050
Beoogd resultaat	55% CO ₂ -reductie in 2030 (ten opzichte van 1990).
Acties 2025	<ul style="list-style-type: none"> • Samen met netbeheerders en (boven)lokale partners ontwikkelingen in het energiesysteem inzichtelijk maken. Tegelijk verkennen of benodigde netversterking kan worden versneld en slimme oplossingen kunnen bijdragen aan het balanceren van het elektriciteitsnet. Met de Pilot Buurtaanpak komen we tot werkafspraken om de uitvoering van netverzwaring door de netbeheerders in de wijken te ondersteunen. • Invulling geven aan het door de raad vastgestelde windbeleid door vaststelling van het gebied, waarin de windturbines gerealiseerd dienen te worden. In samenwerking met de lokale energiecorporaties. Ter invulling van het RES bod (50% wind / 50% zon). • Bedrijven kunnen bijdragen door lokaal opgewekte elektriciteit ter plaatse te gebruiken, op te slaan voor later gebruik of om te zetten in andere vormen van energie. Wij onderzoeken samen met netbeheerders en ondernemers deze mogelijkheden bij energiehub Eeserwold en bedrijventerreinen Groot Verlaat. Voor de ontwikkeling van energiehub Eeserwold start de omgevingsvergunning bouwdeel, financiering en aanbesteding.

Doel	Steenwijkerland aardgasvrij in 2045
Beoogd resultaat	Elk jaar is er een afname van 3% van het aardgasverbruik.
Acties 2025	<ul style="list-style-type: none"> • Opstellen Warmteprogramma (Warmtevisie 2.0) met nadere uitwerking van de aanpak, inclusief fasering, voor het aardgasvrij maken van kernen en wijken. • Samen met maatschappelijke partners ontwikkelen van routekaarten per woningtype. Een routekaart is een stappenplan van duurzame maatregelen om uiteindelijk van het aardgas af te kunnen. Daarbij hoort een doelgroepgerichte communicatie aanpak voor het activeren van inwoners om (stapsgewijs) te komen tot aardgasvrije kernen en wijken. • Uitvoeren van programma Gewoon Besparen. Hiermee bewoners inhoudelijk en financieel ondersteunen bij het verduurzamen van hun woning en energie besparen. Denk hierbij aan het online energieloket, inzet energiecoaches, de isolatiesubsidie en witgoedwissel, fix-team en inkoopacties.

Doel	De gemeente is een inspirerend voorbeeld in duurzaamheid
Beoogd resultaat	Verlagen van de eigen CO ₂ -voetafdruk.
Acties 2025	<ul style="list-style-type: none"> • Onderzoek naar CRSD als overkoepelend monitoringsinstrument. De CRSD is een Europese richtlijn voor duurzaamheidsrapportage. • Actualiseren en uitvoeren van maatregelenlijst CO₂-prestatieladder. Onder andere verder verminderen fossiel brandstofgebruik (scope 1), en slim omgaan met energie (scope 2).

	<ul style="list-style-type: none"> • Start voorbereiding (planvorming, vergunningverlening, participatie en aanbesteding) tweede zonnecarport Gemeentehuis Vendelweg, uitvoering 2026.
--	---

Doel	Steenwijkerland in 2050 klimaatbestendig en waterrobuust
Beoogd resultaat	Versterking klimaatbestendigheid en geen verdere afname biodiversiteit.
Acties 2025	<ul style="list-style-type: none"> • Uitvoering Lokale Uitvoeringsagenda klimaatadaptatie 2023-2027, waaronder voor 2025: actualiseren, stresstesten en ontwikkeling educatie programma scholen. • Opstellen Soortenmanagementplan (SMP) inclusief het treffen van natuurinclusieve maatregelen t.b.v. Natuurvriendelijk isoleren. • Groenblauwe dooradering binnen de bebouwde kom onderzoeken op basis van Basis Kwaliteit Natuur.

Doel	Steenwijkerland in 2050 volledig circulair
Beoogd resultaat	In 2030 wordt 50% minder primaire abiotische grondstoffen gebruikt (mineralen, metalen en fossiele grondstoffen).
Acties 2025	<ul style="list-style-type: none"> • Bij evenementen en sportclubs restafval verminderen, door middel van stimuleringsbudget voor duurzame afvalmaatregelen. Inzet op betere afvalscheiding en hiermee reductie restafval. • Maatwerkoplossingen (zoals ondergrondse papiercontainers) bij hoogbouw en andere locaties waar papierinzameling met minicontainers niet kan. Waar mogelijk invoeren gescheiden GFT-inzameling hoogbouw. • Borgen actieplan MVOI.

Doel	Steenwijkerland hoort tot de beste plattelandsgemeenten voor duurzame mobiliteit
Beoogd resultaat	Meer inwoners en toeristen verplaatsen zich CO2-neutraal.
Acties 2025	<ul style="list-style-type: none"> • Realisatie verbetering fietsroute Steenwijk-Giethoorn. • Opwaardering fietsroute Steenwijkerdiep Zuid. • Versterken deelmobiliteit. Er wordt ingezet op optimaal gebruik van de bestaande deelauto's. Voor de elektrische deelfietsen wordt gewerkt naar een uitbreiding naar 140-150 fietsen, verdeeld over 30 hubs in 7 gemeenten. In Steenwijk worden hubs geplaatst op 3 bedrijventerreinen en wordt gekeken naar de aansluiting van deelmobiliteit in het totale vervoersaanbod.

Wat mag het kosten?

In de PPN 2024-2028 zijn voor het bestuursprogramma 'Duurzaam' geen beleidskeuzes aan u voorgelegd voor advies.

bedragen x € 1.000

Beleidskeuzes PPN 2024-2028	Investering	S / I	Begroting 2025	MJR 2026	MJR 2027	MJR 2028
5. Duurzaam						
Geen beleidskeuzes in de PPN 2024-2028						
Totaal beleidskeuzes	-		-	-	-	-

Na het debat over de PPN deed zich een kans voor om een zonnecarport te realiseren op de parkeerplaats van het gemeentehuis. Dit kan nagenoeg budgettair neutraal:

bedragen x € 1.000

Wijzigingen beleidskeuzes PPN 2024-2028	Investering	S / I	Begroting 2025	MJR 2026	MJR 2027	MJR 2028
5. Duurzaam						
In begroting 2025-2028 opgenomen						
Zonnecarport gemeentehuis Vendelweg	- 300	S	- 24	- 24	- 23	- 23
Besparing op de energielasten		S	22	22	22	22
Totaal wijzigingen beleidskeuzes	- 300		- 2	- 1	- 1	- 1

Zonnecarport gemeentehuis Vendelweg

In aanvulling op het zonnecarport op de parkeerplaats bij De Waterwyck in Steenwijk willen we in 2025 een nieuw zonnecarport realiseren op de parkeerplaats bij het gemeentehuis aan de Vendelweg. Daarmee geven we het goede voorbeeld m.b.t. verduurzamen van eigen vastgoed én geven we invulling geven aan motie 137 waarin het college is opgeroepen om te komen tot meer locaties voor zonnecarports.

De realisatie leidt tot energiebesparing voor het gemeentehuis. Dit staat ongeveer gelijk aan de kapitaallasten van de zonnecarports. Na realisatie worden de kapitaallasten dan ook bijna geheel gedekt door de verminderde energiekosten.

De nieuwe zonnecarport is opgenomen in het bestedingsplan in hoofdstuk 3.5 in deze begroting.

bedragen x € 1.000

Overzicht taakvelden - 5. Duurzaam	Rekening 2023	Begroting 2024	Begroting 2025	MJR 2026	MJR 2027	MJR 2028
Saldo van baten en lasten						
Lasten						
3.4 Economische promotie	- 107	- 40	- 40	- 40	- 40	- 40
7.3 Afval	- 4.827	- 4.995	- 5.280	- 5.170	- 5.169	- 5.169
7.4 Milieubeheer	- 3.407	- 11.315	- 7.235	- 3.119	- 3.038	- 3.059
Totaal Lasten	- 8.340	- 16.350	- 12.556	- 8.330	- 8.248	- 8.268
Baten						
7.3 Afval	5.367	5.507	6.714	6.603	6.602	6.602
7.4 Milieubeheer	1.191	5.008	4.001	107	107	107
Totaal Baten	6.558	10.515	10.714	6.710	6.709	6.709
Saldo van baten en lasten	- 1.783	- 5.835	- 1.842	- 1.620	- 1.539	- 1.559
Mutatie reserves						
Toevoegingen						
0.10 Mutaties reserves	- 211	-	-	-	-	-
Totaal Toevoegingen	- 211	-	-	-	-	-
Onttrekkingen						
0.10 Mutaties reserves	1.019	3.641	295	95	-	-
Totaal Onttrekkingen	1.019	3.641	295	95	-	-
Mutatie reserves	808	3.641	295	95	-	-
Resultaat	- 974	- 2.194	- 1.546	- 1.524	- 1.539	- 1.559