

Duurzaamheidsagenda 2025-2028

Voorwoord

We ha mar ien ierde en dy bestiet al san fjouwerhûnderdfyftich miljard jier. Dat is net foar te stellen lang. As jo dy tiid foarstelle as in klok fan fjouwerentweintich oeren, dan komt de mins hjir op ierde pas yn de lêste heale minuut. Dêr moatte jo wol efkes oer neitinke...sa koart?

Wy as minsken ha yn it koarte skofke dat we hjir omslaan wol in hiele grutte ympakt op hoe as it giet mei dy ierde. Benammen sûnt we útfûn ha dat we masjines wurk dwaan litte kinne troch it ferbaarnen fan yn de ierde opsleine brânstoffen, giet it hurd. It besef dat dat in kearside hat dy't ússels yn de sturt byt is by in protte minsken sa stadichoan wol tusken de earen kommen. Dat we dêr sels eltse dei noch oan bijdrage fine we faaks dreger te begripen. It is makliker foar te stellen dat oaren feroarsaker binne en dy der dus ek mar wat oan dwaan moatte. Lit in pear bielden sjen fan in fier lân wêr as it net goed giet en jo ha fuort effekt.

Yn Waadhoeke dogge we dat net. Fanôf de start fan ús gemeente ha we boud oan it better omgean mei ús stikje ierde. Wy ha ferantwurdlikhyd nommen en dêr ek ambysje yn toant. We diene dat troch in duorsemensaginda op te stellen, mei langetermyn doelen en konkrete saken. De Rie hat dy fêststeld. Dat hat prima risseltaten oplevere. Tink oan ekologysk bermbehear, gjin gif mear brûke, alle meiwurkers meinimme yn de tinkwize, duorsem ynkeapje, sirkulair wurkje, eigen catering biologysk, wurkje mei de SDG's en noch folle mear. En net te ferjitten we binne op wei om yn 2040 ús eigen skjinne enerzjy op te wekken en de finansjele ynkomsten dêrfan sels besteegje te kinnen. It effekt dêrfan is dat om ús hinne minsken, bedriuwen, organisaasjes ek yn beweging komme, in ûntwikkeling dy't net mear stoppet. It kin wat fertraagt wurde omt noch net elts safier is, mar de beweging kin út en sil trochgean.

De duorsemensaginda wurket dus hiel goed. Ik bin der dan ek grutsk op dat we no mei in team fan san tsien minsken wurkje meie oan ús stikje bettere wrâld. Dizze ûntwikkeling en groei is ek te tankjen oan de Rie dy 't as folksfertsjintwurdigers foar duorsumens keazen hawwe. Fansels binne we der noch net en giet it net allegear fansels, mar we bouwe troch mei ambysje en ferantwurdlikens. Dêrom doarre we jim hjirby ús nije aginda foar de kommende jierren te presentearjen. Op nei in tiid wêryn as 'oars' it nije normaal wurdt. Goed foar de minsken en alle libben op ierde. Dy ierde rêdt it ek wol sûnder ús, mar we dogge der alles oan om it net safier komme te litten.

Jan Dijkstra

Wethâlder duorsumens

Inleiding

Gemeente Waadhoeke bevindt zich midden in een wereldwijde verandering naar een duurzame samenleving. Een samenleving waarin wij zo voor de aarde gaan zorgen dat zij ook voor ons kan blijven zorgen. Voor de één kan dat niet snel genoeg gaan. Voor de ander is het vooral de vraag wie dat gaat betalen. Ook rijst de vraag wat het effect is van onze inspanningen. Waadhoeke is immers maar een stipje op de wereldkaart.

Waadhoeke vindt dat deze verandering ook onze verantwoordelijkheid is. Dat geldt voor ons, voor inwoners en bedrijven. Wij stimuleren en faciliteren deze veranderingen en zorgen voor een structureel en eenduidig beleid waar inwoners en bedrijven op kunnen bouwen. Dan is Waadhoeke met haar circa 47.000 inwoners en 41 kernen wél een speler van formaat. Daarom is het belangrijk dat ook wij in actie komen.

Sinds 2020 werken wij aan onze duurzaamheids-agenda 2020-2024 en aan het biodiversiteits-actieplan. Wat is er onder andere gedaan?

- We hebben de haalbaarheid van een klimaatlandschap voor duurzame energie opwek onderzocht.
- Er zijn energiecoaches actief die ruim 1000 huisbezoeken hebben afgelegd.
- Er zijn circa 500 kleine energiebesparende maatregelen gefaciliteerd in het kader van energieongelijkheid.
- We hebben succesvolle publieksacties voor biodiversiteit gehad waarbij we de afgelopen vier jaar meer dan 1700 vouchers hebben uitgedeeld voor meer groen in de tuin.
- Er is een digitaal loket op onze website.
- Er is een proef met natuur- en milieueducatie op scholen uitgezet.
- De openingstijden bij de milieustraat zijn verruimd.
- Ons groenbeheer is in toenemende mate ecologisch.

- Duurzaamheid staat in onze gemeente op de kaart.

De huidige duurzaamheidsagenda loopt af in 2024. Ook is de wereld de afgelopen vier jaren veranderd. De effecten van klimaatverandering worden zichtbaarder, de oorlog in Oekraïne heeft grote impact en de EU en Rijksdoelstellingen voor het terugdringen van CO2 zijn aangescherpt. Tijd om opnieuw te bepalen wat wij de komende vier jaar willen bereiken en wat we daarvoor gaan doen.

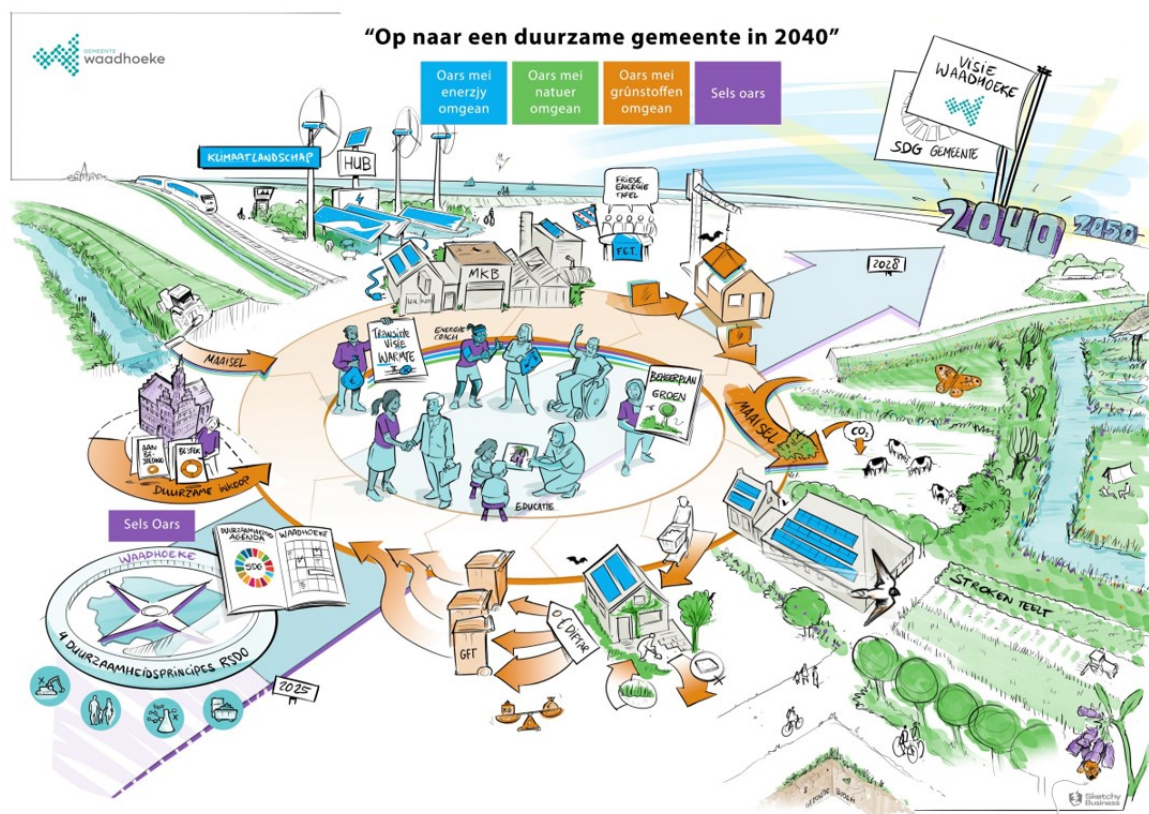
We bouwen voort op de basis die is gelegd en maken een vertaalslag naar nu. In onze duurzaamheidsagenda 2020-2024 hadden we aandacht voor de drie thema's Energij, Groen en Õffal. Ook beschreven wij wat we Sels Oars wilden doen. Nog steeds actuele thema's die wereldwijd de aandacht krijgen. In deze geactualiseerde agenda gaan we hiermee verder op een manier die aansluit op de nieuwe ontwikkelingen. Zo wordt er eigenlijk niet meer gesproken over afval, maar over grondstoffen. We werken toe naar een circulaire economie waar al het 'afval' een grondstof is om her te gebruiken. Ook hebben we het niet langer over groen, maar over de natuur. Een veelomvattend begrip dat meer recht doet aan waar het over gaat. Zonder een gezonde natuur kunnen wij niet voortbestaan. Daarbij is het biodiversiteitsactieplan (BAP) nu geïntegreerd in deze duurzaamheidsagenda. In deze agenda hebben we de drie thema's vertaald in Oars mei Energij omgean, Oars mei Natuur omgean en Oars mei Grûnstoffen omgean. Hoe we het zelf anders gaan doen beschrijven we nu in een eigen hoofdstuk Sels Oars. We willen de komende jaren bereiken dat duurzaam handelen niet meer 'oars' is, maar gewoon normaal wordt.

1.1 Leeswijzer

In onze duurzaamheidsagenda zetten wij visie en doelstellingen om in concrete projecten. De duurzaamheidsagenda bestaat uit:

een visie die wordt vertaald in programma's met concrete doelen met daarbinnen programmaliijnen met subdoelen de doelen en subdoelen worden vertaald naar projecten (bestaand of nieuw).

1.2 Visualisatie



Deze tekening is de verbeelding van de duurzaamheidsagenda. Het laat zien waar we de komende vier jaar aandacht aan besteden op weg naar een duurzame gemeente in 2040.

2. Visie

2.1 Op naar een duurzame gemeente

Gemeente Waadhoeke is ambitieus en neemt verantwoordelijkheid. We willen in 2040 een energie-neutrale gemeente zijn. We dringen de fossiele energievoorziening zoveel mogelijk terug en we gebruiken

in 2040 niet meer energie dan we duurzaam opwekken. Daarnaast willen wij **een voorbeeld zijn in duurzaam handelen**. Wij hebben als lokale overheid een belangrijke voorbeeldrol in deze transitie waar al onze inwoners en ondernemers mee te maken hebben. Duurzaamheid moet overal zijn! Zichtbaar, tastbaar en dichtbij. We willen dat iedereen een bijdrage kan en wil leveren. Bewustwording is cruciaal bij de uitvoering van deze visie. We kunnen het als gemeente niet alleen. We hebben belangrijke partijen, zoals het MKB, dorpsbelangen, inwoners, woningbouwcorporaties, industrie en landbouw nodig. Als gemeente stimuleren en faciliteren we waar mogelijk. **Samen kunnen we de grootste stappen zetten**. Onze visie en de duurzaamheidsagenda zetten een stip op de horizon. We hebben doelstellingen voor de middellange termijn en concrete projecten om mee te starten. **Nieuwe ontwikkelingen** kunnen invloed hebben op de plannen.

2.2 Waar doen we het voor?

De mens heeft een gezonde biodiverse aarde nodig om te kunnen bestaan. Een gezonde bodem is nodig om ons voedsel te verbouwen, we kunnen niet zonder schoon drinkwater en we hebben grondstoffen nodig voor kleding en onderdak. Op dit moment zorgt onze manier van leven voor een te grote druk op het systeem aarde en ontstaat er schaarste en vervuiling. Daarmee brengen we het voortbestaan van onszelf en de generaties na ons in gevaar. We willen daarom op zo'n manier voor de aarde gaan zorgen dat zij ook voor ons kan blijven zorgen. Het hoogste doel van de transitie waar wij ons in bevinden is dan ook om, samen met zo veel mogelijk andere soorten, op een veilige, gezonde en rechtvaardige manier op deze aarde te kunnen (blijven) leven.

2.3 Wat gaat er mis?

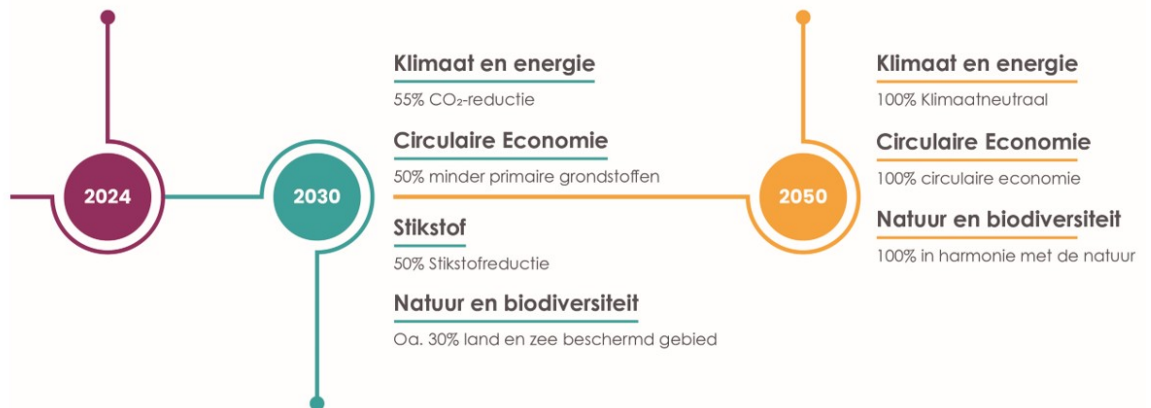
We worden wereldwijd geconfronteerd met grote duurzaamheidsproblemen. Door de opwarming van de aarde hebben we wereldwijd te maken met een veranderend klimaat. De zeespiegel stijgt, er zijn lange perioden van extreme hitte en droogte of er is juist sprake van te veel regen. De invloed op de natuur is aanzienlijk met een verlies aan biodiversiteit tot gevolg. Het water en de bodem, de basis van ons bestaan, raken steeds meer vervuild en uitgeput. Grondstoffen raken op en de afvalbergen worden steeds hoger. Veel mensen op de wereld worden beperkt in hun basisbehoeften. Zij hebben geen toegang tot schoon drinkwater, eten, gezondheidszorg of onderwijs. Al deze problemen maken de aarde steeds minder leefbaar voor de mens en voor dieren en planten.

Om te weten wat we oars moeten doen, moeten we weten waar het precies mis gaat. En wanneer handel je eigenlijk duurzaam? Wanneer ben je nu in de praktijk wel en niet duurzaam bezig? Een groep wetenschappers is daarom op initiatief van de Zweedse kankerwetenschapper en kinderoncoloog Karl-Henrik Robèrt op zoek gegaan naar deze ontbrekende kaders. Daarvoor hebben ze geanalyseerd welke mechanismen het leven op aarde mogelijk maken en op welke manieren die mechanismen worden aangetast. In hun denkoefening zijn de wetenschappers uitgekomen op vier basale manieren waarop we de toekomst voor de generaties na ons in gevaar brengen. Dit zijn de kernoorzaken van onduurzaamheid, waar we dus mee moeten stoppen om duurzaam te worden. Bron: www.rsdo.nl

Vanuit deze wetenschappelijke consensus over wat wel en niet duurzaam is, is een raamwerk voor duurzaamheid opgebouwd dat wetenschappelijk robuust, eenvoudig te begrijpen en praktisch toepasbaar is. Dit raamwerk is in de wetenschap bekend als het **Framework for Strategic Sustainable Development (FSSD)**, in het Nederlands dus Raamwerk voor Strategische Duurzame Ontwikkeling (RSDO). Bron: www.rsdo.nl. In het raamwerk staan de vier basale manieren beschreven waarop wij de aarde schade toebrengen. Ook wel de 4 kernoorzaken van 'onduurzaamheid' genoemd. Er zijn 3 ecologische kernoorzaken te benoemen en 1 sociale kernoorzaak.

1. **We breken de natuur sneller af dan de tijd die nodig is om te herstellen.** Bijvoorbeeld door ontbossing, overbevissing, onttrekking grondwater, bebouwing en bestrating, versnippering en monoculturen.
2. **We halen stoffen uit de aardkorst en brengen deze in een grotere hoeveelheid en hoger tempo in de biosfeer dan de natuur kan verwerken en weer terug kan voeren naar onder de aardkorst.** Dit doen we met fossiele brandstoffen, metalen en mineralen.
3. **We produceren stoffen die natuurvreemd zijn en/of in zulke grote hoeveelheden dat de natuur ze niet af kan breken.** Voorbeelden zijn stoffen zoals bestrijdingsmiddelen, conserveringsmiddelen, brandvertragers, weekmakers en (micro-)plastics, PFAS/PFOS etc.
4. **We beperken mensen in het kunnen voorzien in hun basisbehoeften.** Deze basis moet goed zijn voor een lichamelijk, geestelijk en sociaal gezond leven. Ongelijkheid, discriminatie, oneerlijke beloning, kinderarbeid, werkstress en gevaarlijke arbeidsomstandigheden zijn beperkende factoren.

EU- en Rijksdoelstellingen



Afbeelding 2.1 - Eu- en Rijksdoelstellingen

En als we weten wat er misgaat en wat we dus eigenlijk niet moeten doen, dan weten we ook wat we wél moeten doen: De onderstaande vier uitgangspunten geven een duidelijk kader voor duurzaam handelen. Een kader waar we ons handelen aan kunnen toetsen. Het helpt ons bewust te zijn van de effecten van de keuzes die we maken.

1. **Breek de natuur niet sneller af dan de tijd die nodig is om te herstellen;**
2. **Breng niet meer en sneller stoffen uit de aardkorst in het milieu dan de natuur kan verwerken;**
3. **Breng niet meer en sneller natuurvreemde stoffen in het milieu dan de natuur kan verwerken;**
4. **Doe geen dingen die mensen beperken in het vervullen van hun basisbehoeften.**

2.4 Wat willen we bereiken?

We willen een bijdrage leveren aan het stoppen en terugdringen van klimaatverandering, aan meer biodiversiteit en minder vervuiling. Dit sluit aan bij de wereldwijd gemaakte afspraken die zijn vastgelegd in het Klimaatakkoord van Parijs en de Sustainable Development Goals (17 SDG's) van de Verenigde Naties. Op de VN-top in 2022 heeft de EU-toezeggingen gedaan om de vereiste veranderingen door te voeren om de wereldwijde risico's van klimaatverandering het hoofd te bieden. In afbeelding 2.1 staan de actuele doelstellingen vanuit de Europese Unie en het Rijk weergegeven.

Aanvullend op de Europese en Landelijke doelstellingen geeft gemeente Waadhoeke met deze duurzaamheidsagenda invulling aan onze eigen gemeentelijke ambitie: **'Als gemeente een voorbeeld zijn voor duurzaam handelen waarbij we streven naar een energie-neutrale gemeente in 2040'**.



Afbeelding 2.2 - Global goals logo.

2.5 Hoe gaan we onze doelen bereiken?

De opgaven zijn groot en complex. Dat betekent dat we niet alles in een keer goed zullen doen. We bieden ruimte om te proberen en te leren: stap voor stap. We stimuleren innovatie en duurzame ontwikkelingen. We blijven in gesprek met anderen om de krachten te kunnen bundelen, want we hebben elkaar nodig om deze veranderingen tot een succes te maken. De vier principes van het RSDO helpen ons daarbij. Ze nodigen uit tot een gesprek en geven een kader waar wij onze keuzes aan kunnen toetsen.

Gemeente Waadhoeke beschrijft in deze duurzaamheidsagenda per thema haar aanpak. De drie wereldwijde thema's *klimaatverandering*, *biodiversiteitsverlies* en *vervuiling* komen terug in onze programmalijnen **Oars mei enerzij omgean**, **Oars mei Natuur omgean** en **Oars mei Grünstoffen omgean**. Aan elk thema zijn concrete projecten verbonden. In de programmalijnen **Sels Oars** beschrijven we hoe wij het goede voorbeeld willen geven. Zo verbinden we onze visie met de uitvoering. We zoeken daarbij naar een goede balans zodat verduurzaming ook leidt tot een versterking van ons landschap of sociaal-maatschappelijke situatie. Wij sluiten daarmee aan op de in voorbereiding zijnde omgevingsvisie

waarin duidelijke kaders worden vastgelegd over hoe we met onze fysieke leefomgeving om willen gaan.

Daarnaast zijn wij aangesloten bij de gemeenten4GlobalGoals, een campagne van de Vereniging Nederlandse Gemeenten (VNG). Dit betekent dat wij de 17 Sustainable Development Goals (SDG's) van de Verenigde Naties onderschrijven en aandacht geven. Deze duurzame ontwikkelingsdoelen vormen voor de periode tot 2030 dé wereldwijde duurzaamheidsagenda. Ook Nederland heeft deze ambitieuze agenda onderschreven. De inzet van gemeenten is onmisbaar omdat veel doelen raakvlakken hebben met opgaven van lokale overheden. In deze duurzaamheidsagenda koppelen wij onze eigen duurzame doelen aan een of meerdere SDG's. Daarmee maken wij de verbinding zichtbaar tussen Waadhoeke en de wereldwijde duurzame opgaven.

De 17 SDG's komen ook terug in de Brede Welvaart. Brede welvaart is een afwegingskader tussen deze ecologische, sociale en economische belangen en helpt om beter gebalanceerde, integrale keuzes te maken. Het centraal bureau van statistiek (CBS) monitort de brede welvaart jaarlijks op verschillende niveaus (landelijk, provinciaal en gemeentelijk). Planbureau Fryslân monitort het op Friese schaal met voor alle regio's een jaarlijkse deelanalyse. Waadhoeke heeft de thema's uit de brede welvaart gebruikt als onderlegger voor het coalitieakkoord 2022-2026. Ook vanuit het Ontwikkelperspectief van Waadhoeke is er aandacht voor het onderwerp Brede Welvaart en wordt dit als randvoorwaardelijk in het programma meegenomen. Daarmee dragen we met ons Ontwikkelperspectief indirect bij aan het behalen van de klimaatdoelstellingen en is er een verbinding met de duurzaamheidsagenda.



Afbeelding 2.3 - De drie grote systemen die aan de brede welvaart ten grondslag liggen, zijn hiërarchisch geordend: zonder biosfeer geen leven, zonder samenleving geen economie.

2.6 Hoe blijven we op koers?

De voortgang van alle projecten wordt zichtbaar gemaakt in de structurele Planning en Control cyclus van de gemeente. Twee keer per jaar beschrijven we in de BERAP (bestuursrapportage) of we nog in de pas lopen of dat er afwijkingen zijn. De eerste BERAP is na 4 maanden. De raad stelt deze begin juli vast. De tweede is na 8 maanden en wordt begin november vastgesteld.

Als er aanpassingen of aanvullingen nodig zijn, dan kan daarvoor gebruikt gemaakt worden van de kadernota en begrotingscyclus. Of er wordt een apart voorstel aan de gemeenteraad gedaan. De keuze hangt af van de aard van de wijziging: incidenteel, structureel en/of aanvullend budget. In 2028 vindt er opnieuw een actualisatie van de duurzaamheidsagenda plaats.

2.7 Communicatie en participatie

De duurzaamheidsagenda laat zien waar we de komende vier jaar naar toe werken. Om de doelen te halen is het belangrijk dat Waadhoeke een actieplan heeft waar medewerkers van op de hoogte zijn en waarin aandacht is voor onze bijdrage als organisatie. Voor het behalen van de duurzaamheidsdoelen hebben we de inzet nodig van alle inwoners. Daarvoor is het nodig dat zij kennis kunnen nemen van de activiteiten die voortkomen uit deze duurzaamheidsagenda, zodat zij zelf kunnen bepalen waar dit aansluit bij hun eigen leven en mogelijkheden. Onze informatie en activiteiten moeten er ook op gericht zijn mensen uit te nodigen zelf met ideeën te komen en deze te ondersteunen. Zoals al eerder geschreven: we kunnen het niet alleen.

De communicatie inzet bestaat uit een overzicht met alle activiteiten waar, op basis van de vier programmalijnen (enerzij, natuur, grondstoffen en sels oars), de komende vier jaar aandacht aan wordt besteed. De communicatieadviseur levert op basis hiervan per lijn een communicatieplan waarin de verschillende activiteiten een plek krijgen. In het plan wordt aangegeven:

- wat is onze visie en ambitie
- interne en externe situatie
- wie zijn de belanghebbenden
- wat willen we bereiken
- hoe pakken we dat aan

Stimuleer bewustwording, betrek de jeugd erbij, geef voorlichting, zorg voor kennis en ga in gesprek. Dat was een van de centrale boodschappen van de aanwezigen op de participatieavond in juni. In de duurzaamheidsagenda staan hier al enkele projecten voor beschreven zoals natuur- en milieueducatie en het inrichten van pluktuinen dichtbij scholen. Vanuit de programmalijn enerzij willen we de educatie uitbreiden met duurzaamheidseducatie. Door aandacht te besteden aan en/of mee te doen aan landelijke- en regionale campagnes die aansluiten bij onze projecten willen we het thema duurzaamheid breder onder de aandacht brengen. Daarnaast zijn we over verschillende onderwerpen met betrokken partijen in gesprek.

In alle gevallen wordt in het communicatieplan de verbinding gelegd met de visie, de kernwaarden, de afdelingsverhalen, de organisatie-brede afspraken en het coalitieakkoord. Kernwoorden daarbij zijn: Fijn wonen, duurzaamheid, meedoen, mooi landschap, de gemeente wil helpen, nabij besturen, online als het kan, dichtbij en persoonlijk, we moeten het samen doen, vele kleine stappen samen maken een grote.

3. Programma oars mei enerzij omgean

DOEL 'OARS MEI ENERZJY OMGEAN'

Waadhoeke is energieneutraal in 2040. Door het jaar heen verbruiken we niet meer energie dan we zelf duurzaam opwekken.


3.1 Programmadoel



Waadhoeke werkt binnen de provincie Fryslân samen om de doelen uit het Klimaatakkoord te halen. De Regionale Energiestrategie (RES) is het instrument om hier vorm aan te geven. Om in 2030 landelijk 55% CO₂ te besparen ten opzichte van 1990 en in 2050 helemaal fossielvrij te zijn, zijn er grote veranderingen nodig. Lukt het de gemeente om in 2040 energieneutraal te zijn, dan dragen wij in grote mate bij aan de landelijke doelstellingen. Er is al wel een duidelijke neerwaartse trend te herkennen in de CO₂-uitstoot, maar het doel is nog niet bereikt. Tussen 2017 en 2022 is er in Waadhoeke al 92 kiloton CO₂ bespaard.

Tabel 3.2 laat een overzicht zien van de belangrijkste wet- en regelgeving waar wij binnen de programmalijn 'Oars mei enerzij omgean' mee te maken hebben of gaan krijgen.

Daarnaast dragen we als SDG-gemeente binnen deze programmalijn ook bij aan drie van de zeventien globale doelstellingen. In bijlage 2 is een volledig overzicht van alle SDG's te vinden.

Waadhoeke verwijst in hoofdstuk 2 (paragraaf 2.3) naar de vier duurzaamheidsprincipes. Één van die principes is dat we niet sneller grondstoffen uit de aardkorst in het milieu brengen dan de natuur kan verwerken. We sluiten hierbij aan door het doel te stellen om energieneutraal te worden. De energie die we in 2040 nog gebruiken, moet duurzaam opgewekt worden.

'OARS MEI ENERZJY OMGEAN' – SDG's	
	Betaalbare en duurzame energie: verzekert toegang tot betaalbare, betrouwbare, duurzame en moderne energie voor iedereen.

 <p>9 INDUSTRY, INNOVATIE EN INFRASTRUCTUUR</p>	Industrie, innovatie en infrastructuur: bouw veerkrachtige infrastructuur, bevorder inclusieve en duurzame industrialisering en stimuleer innovatie.
 <p>13 KLIMAATAKSJE</p>	Klimaatactie: neem dringend actie om klimaatverandering en haar impact te bestrijden.

Europa	Nederland	Fryslân	Waadhoeke
Klimaatakkoord Parijs 2015	Nederlands Klimaatakkoord 2019	Regionale Energie Strategie	Duurzaamheidsagenda 2020-2024
European Greenddeal 2019	Omgevingswet	Energzyprogramma Fryslân 2022-2025	SEAP/regiodeal
Sustainable Development Goals 2015			
Nog vast te stellen beleid			
	Energiewet (ter vervanging Gaswet en Elektriciteitswet)	Energievisie (eind 2024)	Duurzaamheidsagenda 2025-2028
	Wet Collectieve Warmte (2025)		Omgevingsvisie
	Wet gemeentelijke instrumenten Warmtetransitie (2025)		Transitievise warmte (2026)

Afbeelding 3.2: Overzicht wet- en regelgeving Europa-Nederland-Fryslân-Waadhoeke gericht op energie en warmte.

Het begint met educatie

Naar aanleiding van de participatieavond op 3 juni 2024 kwam naar voren dat de jeugd meer betrokken moet worden bij de energie- en warmtetransitie. Vanuit Waadhoeke wordt er momenteel actief ingezet op Natuur- en Milieueducatie (NME). Met onze samenwerkingspartners zijn we in gesprek om vanaf 2025 NME om te zetten in Natuur- en Duurzaamheidseducatie (NDE). Het pakket zal hierdoor uitgebreid worden met onderwerpen als de energietransitie, klimaatadaptatie en andere duurzaamheidsthema's. Daarnaast werd tijdens het kernteamoverleg van 24 september 2024 de vraag gesteld om de mogelijkheden te onderzoeken van een faciliteit waar aanschouwelijk onderwijs kan worden gegeven. Dit ten behoeve van zowel basisonderwijs als voortgezet onderwijs. In deze faciliteit zou een overzicht kunnen komen van energiebesparende en energieopwekkende maatregelen, zodat er kennis van installaties en techniek kan worden opgedaan. Deze vraag gaan we breed uitzetten en we zullen met een voorstel naar de raad komen.

Naast een educatiecentrum, is tijdens het kern-teamoverleg aangegeven dat onderwijs op locatie moet worden gegeven. Op dit moment gebeurt dit al wel voor educatie omtrent afval en natuur.

De vervolgstap is besparen en isoleren

Energieneutraal worden en CO2 besparen, begint met minder energie gebruiken. Wat je niet verbruikt, hoef je ook niet op te wekken. In 2030 moet Nederland 55% minder CO2 uitstoten vergeleken met 1990. Waadhoeke heeft als doel gesteld om in 2040 zelfs energieneutraal te zijn. Wanneer de gemeente deze doelstelling waarmaakt, is het realistisch te stellen dat we in grote mate bijdragen aan de landelijke doelstelling. We zetten dan ook fors in op besparen. Het isoleren van woningen is een essentiële stap in het energieneutraal worden. Niet alleen om energie te besparen, maar ook als stap richting een duurzame warmtebron. In het projectenoverzicht zijn de projecten gericht op besparen en isoleren terug te vinden.

De energie duurzaam opwekken

Alle energie die we nu en in de toekomst gebruiken, moet duurzaam worden opgewekt. Ook de warmtevraag voor inwoners én bedrijven moet van een duurzame en schone bron komen. De Regionale Energie Strategie (RES) richt zich op de duurzame opwek van energie en de (toekomstige) warmtevraag om de doelen van het landelijke Klimaatakkoord te halen. De Friese Energietafel (FET) is het samenwerkingsverband van de provincie, Wetterskip, de Friese gemeenten en de Friese Energie Alliantie (FEA) om de RES tot uitvoering te brengen. Wind op zee, energietransitie in sectoren als de landbouw, MKB/industrie en mobiliteit tellen niet mee in de RES. Waadhoeke is gestart met het gebiedsontwikkelingsproces Klimaatlandschap om hieraan invulling te geven.

Naar aanleiding van het Klimaatakkoord én omdat het huidige energiesysteem tegen zijn grenzen aanloopt, is besloten om binnen het samenwerkingsverband van de Friese Energietafel (FET) te starten met de aanpak van de energie-infrastructuur. De provincie Fryslân, de Friese gemeenten, It Wetterskip, de Friese Energiealliantie (FEA) en de netbeheerders werken samen aan de ontwikkeling van een Friese Energievisie.

De investeringen in het energienetwerk om de ontwikkelingen van bedrijven, woningbouw, mobiliteit en de plannen van energieproductie, -opslag en energie-infrastructuur mogelijk te maken, moeten beter op elkaar afgestemd worden qua plaats, planning, etc. Dit is noodzakelijk om de huidige en de verwachte toename van de netcongestie aan te pakken. Het vastlopen van het energiesysteem heeft schadelijke gevolgen voor de energietransitie, de economie en de samenleving.

De energie duurzaam opslaan

Efficiënte energieopslagsystemen spelen steeds meer een rol in de energietransitie. Opslag van energie kan dan ook in vele vormen. In het kernteam kwam met name de opslag van elektriciteit in batterijen aan bod. Batterijopslag is erg in ontwikkeling. Voor thuisgebruik, maar ook bijv. naast de opwek van grootschalige opwek of bij bedrijven. Batterijopslag kan een positief effect hebben op de netcongestie, maar kan er ook aan bijdragen. Voor de gemeente geldt dat we goed moeten afwegen waar en hoe we dit stimuleren. Overmatig batterijgebruik heeft nadelen, maar mits goed toegepast kan het zeker bijdragen aan een evenwichtiger energiesysteem. De Friese Energie Tafel (FET) doet onderzoek naar de mogelijkheden van energieopslag en een batterijbeleid, dit onderzoek loopt op dit moment nog. Het onderzoek richt zich op een aantal sporen, namelijk het opslaan van energie thuis, opslag in de buurt of een grootschalige energieopslag.

3.2 Programmaliijnen

In de duurzaamheidsagenda 2020/2024 is gekozen voor vier programmaliijnen: besparing, opwek, warmtetransitie en duurzame mobiliteit. We pakken het nu anders aan. De lijn 'duurzame mobiliteit' komt te vervallen want deze past beter in de mobiliteitsvisie. 'Besparen' en 'Isoleren' komen in een nieuwe programmaliijn. In de praktijk sluiten beide thema's goed op elkaar aan. We voegen daar nog een nieuw onderwerp aan toe: 'Aardgasvrij worden'. Deze drie onderwerpen komen terug onder de nieuwe programmaliijn 'Waarmte'. Dat betekent dat we het programma 'Oars mei enerzjy omgean' nu op de volgende manier indelen: In plaats van vier programmaliijnen gaan we terug naar twee programmaliijnen: 'Opwek' en 'Waarmte'.

3.2.1 Programmaliijn Opwek

Waar staan we nu?

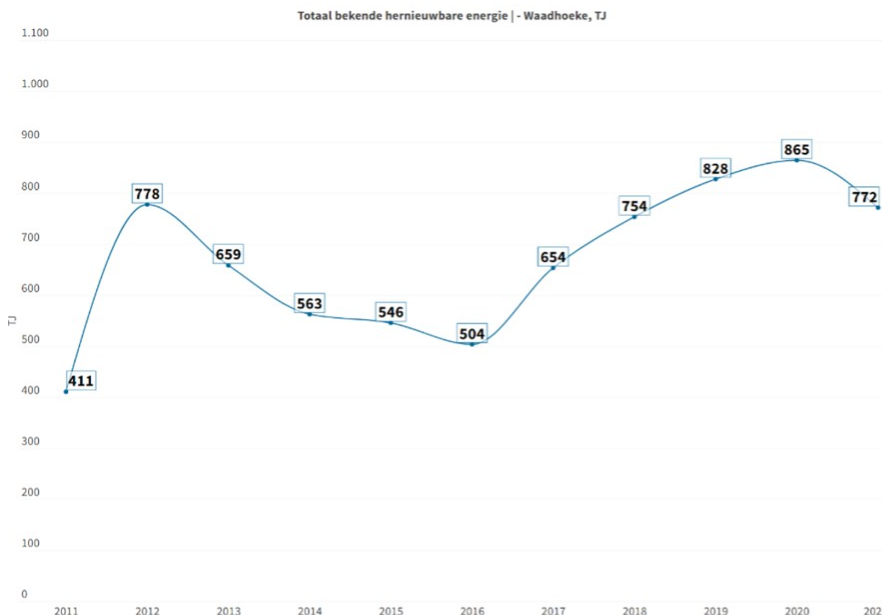
Bij het opstellen van de Duurzaamheidsagenda 2020-2024 zijn de cijfers van 2017 gebruikt uit de Klimaatmonitor. In 2017 verbruikte Waadhoeke **5.899 TJ**. Een deel hiervan (circa 11,5%) werd duurzaam opgewekt: **683 TJ**. Bij het opstellen van de nieuwe Duurzaamheidsagenda 2025-2028 zijn de cijfers tot en met 2021 bekend. In 2021 verbruikte Waadhoeke **5.742 TJ**. Hiervan werd er **772 TJ** duurzaam opgewekt. Een percentage van 13,5%. Het energieverbruik is in de periode 2017-2021 met 2,7% gedaald en de duurzame opwek met 2% gestegen. Het effect van projecten uit de Duurzaamheidsagenda 2020-2024 kunnen we niet of nauwelijks meten omdat de Duurzaamheidsagenda pas in juli 2020 werd vastgesteld. Ook de effecten van de coronapandemie en de Oekraïne-oorlog zijn nog niet volledig zichtbaar. Deze effecten zijn pas over een aantal jaar zichtbaar. De cijfers vanuit de Klimaatmonitor lopen ongeveer 3 jaar achter.

Wat is ons doel?

Het einddoel is om alle energie die we gebruiken, duurzaam op te wekken en dus alleen hernieuwbare energie te verbruiken. Dit betekent niet dat het huidige verbruik volledig duurzaam dient te worden opgewekt. We werken immers ook aan besparing. Doel duurzaam opwekken = huidig energieverbruik – besparing.

In grafiek 3.3 is een daling van hernieuwbare energie te zien vanaf 2020. Lichte pieken en dalen door de jaren heen zijn niet ongewoon. De verwachting is dat in de cijfers die nog niet bekend zijn (2022-

2024) het percentage hernieuwbare energie weer is gestegen. Deze verwachting is o.a. gebaseerd op de groei van het aantal zonnepanelen in Waadhoeke. De lichte daling in 2020 is onder andere te verklaren door het uitstel van investeringen in hernieuwbare energie door de coronapandemie. Een blijvende (sterke) daling in opwek van hernieuwbare energie is niet wenselijk aangezien het zowel een gemeentelijk als landelijk doel is om de opwek en het gebruik van hernieuwbare energie te stimuleren. De verwachting is dat de daling niet doorzet maar weer is gestegen in de jaren na 2021.



Bron: Verdeling regionale gegevens hernieuwbare energie o.b.v. verdeelsleutel per gemeente

Afbeelding 3.3 - Verdeling regionale gegevens hernieuwbare energie o.b.v. verdeelsleutel per gemeente.
 Bron: *klimaatmonitor.databank.nl*

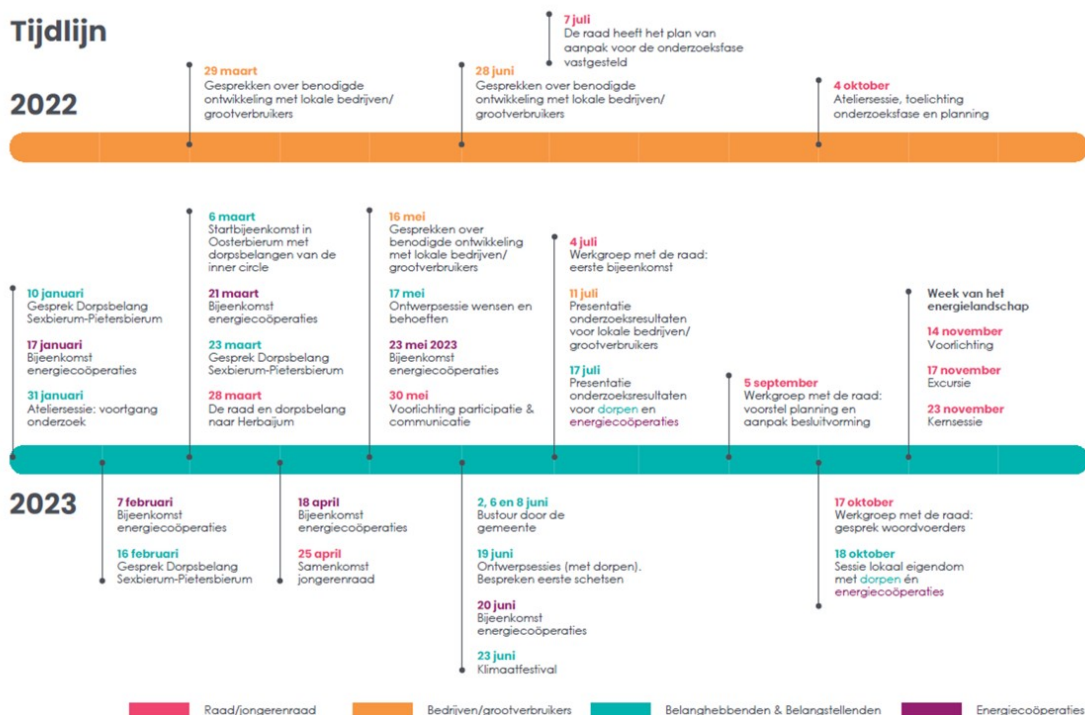
Hoe bereiken we het doel?

In de Duurzaamheidsagenda 2020-2024 heeft de raad een aantal uitgangspunten en criteria vastgesteld voor de opwek van schone energie:

- combinatie zon en wind
- de opwek nabij onderstation van Herbaijum
- geen versnippering (gecentraliseerd opwekken)
- minimaal 60% van de grootschalige opwek lokaal eigendom

Op 28 maart 2024 heeft de raad ingestemd met de analyse van de onderzoeken en met het voorstel de volgende stap te zetten naar een gebiedsontwikkelingsproces. In dit ontwikkelingsproces kan Waadhoeke met mandaat van de raad in gesprek gaan met grondeigenaren, bedrijven, belanghebbenden, inwoners en energiecoöperaties om te bepalen wat eraan grootschalige opwek kan worden gerealiseerd. Er wordt gekeken naar welk aandeel in oppervlakte de energie-opwek nodig heeft en wat acceptabel is met het oog op de uitdagingen. Het klimaatlandschap is in deze zin een NOVEX (Nationale Omgevingsvisie Extra) in het klein. Hoe leggen we de ruimtelijke puzzel waarin we de uitdagingen waar de gemeente voor staat, terwijl we tegelijkertijd oog houden voor de kwaliteit van het landschap.

Waadhoeke heeft voor het Klimaatlandschap gekozen omdat het aansluit bij de visie van de netbeheerders op de infrastructuur om de energietransitie mogelijk te maken. Ook sluit het aan bij de Energievisie Fryslân van de FET, waarin alle Friese gemeenten, provincie, Wetterskip en maatschappelijke partijen beschrijven hoe Fryslân de energietransitie mogelijk kan maken en zo bijdragen aan het Klimaatakkoord.



Afbeelding 3.4: In de tijdslijn wordt het participatieproces van de afgelopen 2 jaar beschreven.

Lokale opwek en eigendom

De afgelopen jaren was er binnen de kaders van de provincie en de gemeente vrijwel geen ruimte voor de ontwikkeling van grootschalige wind en zonneparken. Binnen Waadhoeke zetten we, zoals hierboven is beschreven in op gecentreerde decentrale opwek in de vorm van het Klimaatlandschap. Naast deze vorm van decentrale opwek is er steeds meer vraag naar kleinschaligere opwek buiten het beoogde Klimaatlandschap in de vorm van bijv. dorpsmolens en zonneparken bij dorpen die ontwikkeld worden door lokale energiecoöperaties. De provincie heeft kortgeleden de regels rondom met name windenergie enigszins verruimd. Er was al ruimte om bijv. bestaande windmolens te vernieuwen binnen de gestelde kaders. In lijn met de Friese energievisie, gaat de gemeente, in samenwerking met onder andere lokale energie coöperaties, actief op zoek naar mogelijkheden van duurzame energie opwek, die buiten het klimaatlandschap vallen.

Bedrijven en ondernemers

De ondernemers op onze huidige bedrijventerreinen zullen naast individuele maatregelen op bespaar- en isoleergebied ook voor een collectieve uitdaging komen te staan: het elektriciteitsnetwerk is overbelast en deze overbelasting zal een probleem gaan vormen voor de bedrijventerreinen. Om de continuïteit van de bedrijfsprocessen gaande te houden, zal er als collectief gekeken moeten worden naar kansen en mogelijkheden. Als gemeente onderzoeken we op welke manier wij op korte termijn hierop in kunnen spelen.

Samen met het SEAP en de provincie werken we aan een programma om op een aantal bedrijventerreinen voorlichtingen te geven en samenwerkingen op te zetten. We hopen hierdoor het belang van samenwerken tussen bedrijven onder het licht te zetten zodat we meer ruimte creëren op het bestaande net. Door bijv. congestiefixers in te zetten en op een bedrijventerrein te onderzoeken wat het energieprofiel is en daarbinnen oplossingen zoeken voor bedrijven die op slot zitten qua energieinfrastructuur.

Voor nieuw te vormen bedrijventerreinen zullen we kritisch moet kijken naar welke bedrijven zich daar kunnen vestigen. Door oog te hebben voor waterverbruik, elektriciteitsverbruik, circulariteit maar bijvoorbeeld ook voor biodiversiteit, zal er geselecteerd moeten worden welke bedrijven in aanmerking komen. Ook hier zal een onderlinge samenwerking vanzelfsprekend moeten zijn.

Financiën programmalijn Opwek

Oars mei Energzy omgean										
Nr	Lopende projecten*	Dekking	Kosten	I/S	2024	2025	2026	2027	2028	

3.a	Gebiedsontwikkelingsproces Klimaatlandschap	Ja	Rijk	€ 150.000	i	€ 75.000	€ 75.000			
3.b	Deelname RES en FET	Ja	Gemeente	€ 75.000	s	€ 15.000	€ 15.000	€ 15.000	€ 15.000	€ 15.000
3.c	Door ontwikkelen Energieloket Waadhoeke	Ja	Rijk	€ 15.000	i		€ 15.000			
3.d	Uitvoeringsmiddelen Energie- en Klimaatbeleid	Ja	Rijk	€ 2.700.000	s	€ 900.000	€ 900.000	€ 900.000	€ 900.000	€ 900.000
Nr	Nieuwe projecten/vervolgprojecten*	Dekking		Kosten	I/S	2024	2025	2026	2027	2028
3.e	Onderzoek optimaal gebruik aansluitingen (congestiefixer)	Ja	Rijk	€ 30.000	i		€ 30.000			
	subtotaal			€ 2.970.000		€ 990.000	€ 1.035.000	€ 915.000	€ 915.000	€ 915.000

Abbeelding 3.5: Financiën programmalijn opwek. *klik op het nummer voor een uitgebreide beschrijving per project.

3.2.2 Programmalijn Waarmte

Waar staan we nu?

Het totale energieverbruik in 2021 van 5742 TJ bestaat voor een groot deel uit warmte, vooral aardgas, namelijk 3721 TJ. In de duurzaamheidsagenda 2020-2024 stond de overgang van aardgas naar duurzamere energie- en warmtebronnen centraal. Dit blijft ook gelden voor de komende vier jaar. Daarnaast willen we het gebruik van duurzamere technieken stimuleren.

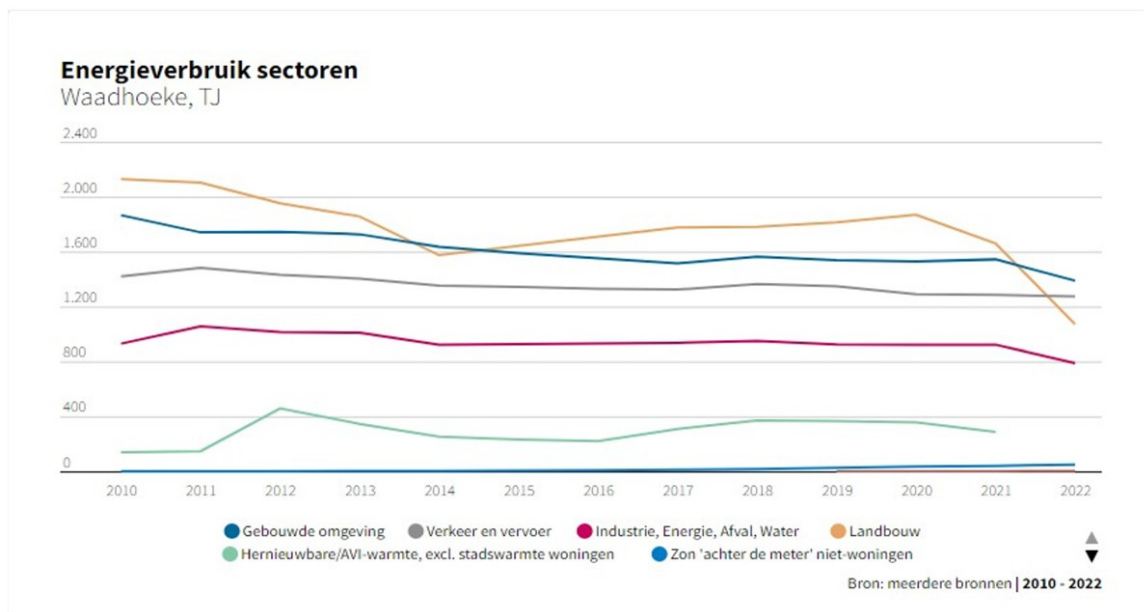
Omdat er na 2022 nog geen cijfers vanuit de klimaatmonitor beschikbaar zijn, is de precieze daling niet inzichtelijk. Wel is er een daling te zien, vermoedelijk voor het grootste deel veroorzaakt door de coronacrisis en de gevolgen van de oorlog in Oekraïne.

In de duurzaamheidsagenda van 2020/2024 zijn de cijfers weergegeven van het energieverbruik van afgelopen jaren. In 2017 verbruikte de gemeente Waadhoeke 5899 TJ. Dat was ongeveer 9% van het totale Friese verbruik. In de meest recente cijfers van de klimaatmonitor staat dat Waadhoeke in 2021 een totaalverbruik had van 5742 TJ.

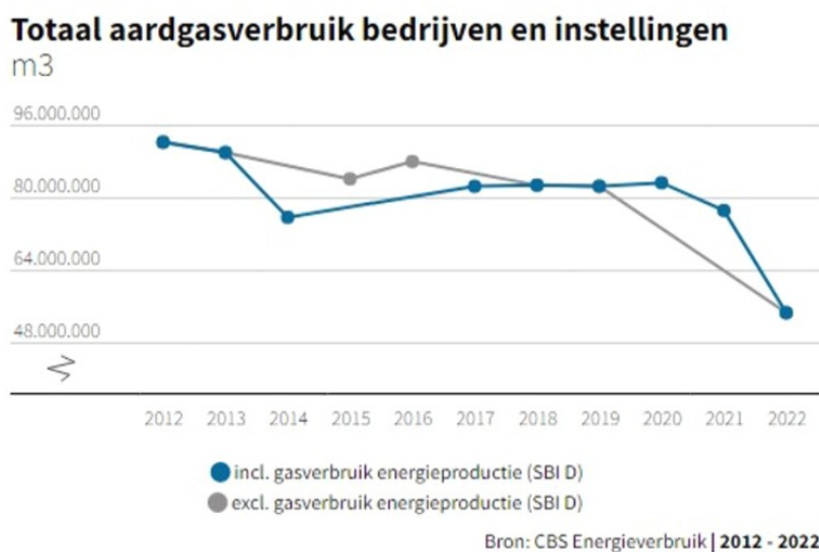
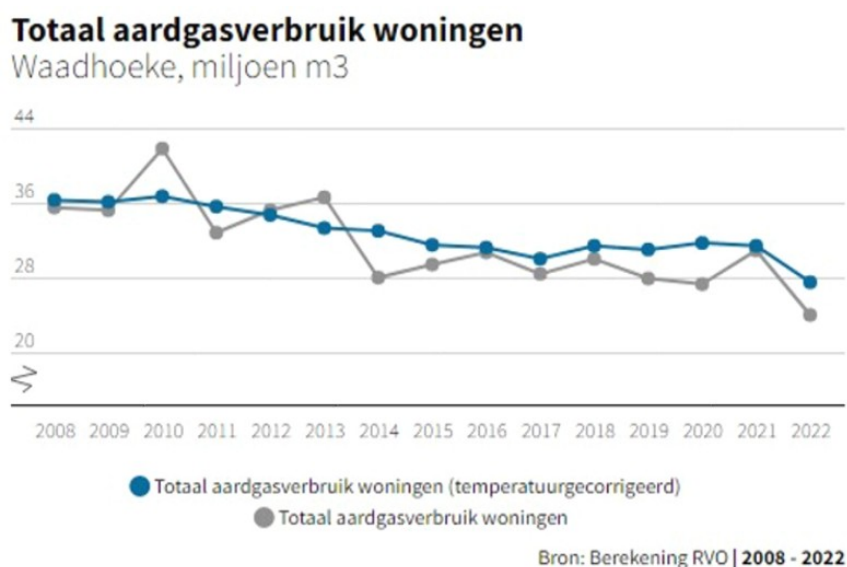
De warmtetransitie in Waadhoeke richt zich vooral op woningen en bedrijfspanden. De grafiek van de klimaatmonitor hieronder geeft het totaalcijfer van aardgasverbruik in Waadhoeke in 2021 weer. Deze cijfers zijn verdeeld tussen gasverbruik door woningen en bedrijven.

Totaal gasverbruik woningen:
30,9 miljoen m³, temperatuur gecorrigeerd 31,4

Totaal gasverbruik bedrijven en instellingen:
77 miljoen m³



Afbeelding 3.6: Grafiek gasverbruik binnen de gemeente.



Afbeelding 3.7: Grafiek aardgasverbruik Bron: klimaatmonitor.databank.nl

Wat is ons doel?

Het eerste doel is om een besparing van 33,3% te realiseren in 2040 ten opzichte van de nulmeting (cijfers 2017). Dit doel sluit aan bij de gestelde gezamenlijke ambitie in de RES-Fryslân. Het betekent een jaarlijkse daling van het verbruik met 1,75%. De energie die we dan nog nodig hebben, zal duurzaam opgewekt moeten worden.

Aansluiten bij de bespaarambitie Friese Energie Tafel

In de FET is als ambitie gesteld om in 2030 een besparing van 22% te bereiken ten opzichte van 2016. Dit wordt bereikt met een besparing van ongeveer 1,75% per jaar, ten opzichte van het verbruik van het vorige jaar. De cijfers vanaf 2022 uit de klimaatmonitor zijn nog niet beschikbaar. Naar schatting heeft er wel een daling plaatsgevonden door de ontwikkelingen binnen de gasprijzen in Nederland. De daling startte al rond 2020. Toen zorgde de coronacrisis ervoor dat de vraag naar energie afnam. De oorlog in Oekraïne en de afname van Russisch gas speelden hier ook een grote rol in. De ambitie van 1,75% besparing die staat omschreven in de RES willen we vertalen naar Waadhoeke en het richtjaar 2040. In de duurzaamheidsagenda van 2020-2024 is het jaar 2017 als eerste nulmeting genomen. Hieruit blijkt dat er een besparing van ongeveer 33,33% zou zijn gerealiseerd in 2040 als we op huidige voet door zouden gaan. We hebben nog geen toegang tot de meest recente cijfers uit de Klimaatmonitor, maar schattingen geven aan dat de daling van het energieverbruik (met name het gasverbruik) veel groter was dan 1,75%. Volgens het CBS is het gasverbruik in 2022 t.o.v. 2021 met 25% gedaald.

Het tweede doel is om te voldoen aan de landelijke doelstelling om in 2050 aardgasvrij te zijn. De warmtetransitie omvat naast het besparen ook het overstappen van het verbruik van aardgas naar een volledig duurzame warmtebron.

Hoe bereiken we het doel?

De programmalijn Waarmte kunnen we opdelen in drie grote pijlers: besparen, isoleren en aardgasvrij maken. Waar de afgelopen jaren de pijler besparen de grootste rol had, zullen alle pijlers vanaf dit jaar even belangrijk zijn. In de volgende opsomming leggen we in grote lijnen uit wat dat betekent:

- **Besparen**
Aardgasvrij worden, wordt deels bereikt door besparing. De rol van de gemeente hierin is met name adviserend, informierend en sturend op gedragsverandering. Op dit moment zijn er meerdere projecten gericht op besparing. Te denken valt bijvoorbeeld aan de inzet van energiecoaches die actief bij inwoners van Waadhoeke langsgaan met besparingstips. Ook kunnen zij kleine maatregelen uitvoeren die de inwoner direct terugziet in de hoogte van de energierekening. Met gerichte, structurele, communicatie willen we de komende jaren gedragsverandering bevorderen. Alle bedrijven met een zakelijk pand staan voor dezelfde uitdaging als waar inwoners voor staan. Als Waadhoeke werken we aan een aanpak om deze ondernemers bij te staan. Hoe dat er concreet uit gaat zien, is nu nog onduidelijk maar zal op korte termijn vorm krijgen.
- **Isoleren**
Voor de inwoners van Waadhoeke gaan we ook inzetten op het daadwerkelijk isoleren van woningen met een WOZ-waarde onder het gemeentelijk gemiddelde en een slecht energielabel (D, E, F, G). Voor verschillende doelgroepen zijn er subsidies en leningen beschikbaar om deze isolatiemaatregelen uit te voeren. Er is een provinciaal loket waar deze subsidie aangevraagd kan worden. Daarnaast is er ook een subsidie beschikbaar voor inwoners die een energieadvies willen uitvoeren voordat ze met de maatregelen starten. Bij het isoleren van woningen moet rekening worden gehouden met de natuurwetgeving onder de Omgevingswet. Deze wet verbiedt onder andere het vernietigen, doden en verwonden van beschermde dieren- en plantensoorten en het wegnemen van hun verblijfplaatsen. Het gaat hier om soorten als de huismus, gierzwaluw en verschillende vleermuissoorten. Deze dieren broeden vaak onder dakpannen of verblijven in de spouw van een woning. Door dakisolatie van buitenaf en spouwmuurisolatie gaan verblijfplaatsen verloren en is er een risico dat vleermuizen sterven in de spouw. Er is voor gekozen dat inwoners die subsidie aanvragen voor spouwmuurisolatie dit door een bedrijf moet laten uitvoeren die gecertificeerd is voor natuurvriendelijk isoleren.
- **Aardgasvrij maken**
Om huizen daadwerkelijk aardgasvrij te maken, zijn diverse maatregelen nodig. Denk daarbij aan de aanschaf van zonnepanelen en een warmtepomp. Hiervoor zijn diverse leningen en subsidies beschikbaar. In de komende jaren wordt ook onderzocht of er voor bepaalde wijken of dorpen collectieve oplossingen zijn. Hoe we dit gaan doen zal worden beschreven in de nieuwe Transitie Visie Warmte.

Inzet gemeentelijke energiecoaches en provinciale regio-energiecoördinator

Daarnaast onderzoeken we de mogelijkheden om de energiecoaches breder in te zetten. Dat is vooral bedoeld voor de doelgroep met woningen die onder de gemiddelde WOZ-waarde liggen en een ener-

gielabel D, E, F of G hebben. Voor de lokale initiatieven die ontstaan door bijvoorbeeld dorpsbelangen, lokale energiecoöperaties of een aantal bewoners van een straat, is er in 2024 een provinciale regio-energiecoördinator beschikbaar voor Waadhoeke. Deze coördinator werkt nauw samen met de energiecoaches en helpt bij het tot stand komen van projecten.

Rol Waadhoeke

De rol van Waadhoeke ligt bij deze pijler niet alleen meer bij het informeren. Er heeft een ontwikkeling plaatsgevonden waardoor wij nu meer een aanjagende en financieel faciliterende rol krijgen. Ook streven we als Waadhoeke naar een regierol binnen de warmtetransitie. Het is belangrijk om overzicht te vergaren: welke instanties, (energie-)coöperaties en organisaties hebben invloed op de warmtetransitie? Met wie en op welk gebied is samenwerking wenselijk en mogelijk? Met dit overzicht streven we naar een efficiënte werkmethode waarmee dubbelingen in werkzaamheden en financiën worden voorkomen. Daarnaast geeft het ons inzicht in de vorderingen binnen de warmtetransitie. Dit inzicht helpt ons om bij te sturen indien nodig. Deze nieuwe rollen zijn groeiende en hebben nog veel ontwikkeling nodig, waarbij uitvoering een belangrijk onderdeel is. De komende jaren zullen we gebruiken voor deze ontwikkeling.

Transitievisie Warmte en Wijkuitvoeringsplannen

In 2021 is door Waadhoeke een Transitievisie Warmte (TVW) opgesteld en deze is in december 2021 vastgesteld door de gemeenteraad. In deze visie staat beschreven welke manieren er zijn om de gebouwde omgeving in onze gemeente op een duurzame wijze te kunnen verwarmen. Dit is tot op buurniveau inzichtelijk gemaakt. Voor onze gemeente geldt dat voor de meeste buurten een individuele warmtevoorziening de voorkeur heeft boven een collectieve voorziening. Eind 2026 zal door veranderende wet- en regelgeving en de vele technologische ontwikkelingen deze TVW herijkt moeten zijn. Na de herijking in 2026 zal ook gestart worden met Wijkuitvoeringsplannen (WUP). In een WUP staat per wijk beschreven hoe invulling wordt gegeven aan de uitvoering van de TVW. Als gemeente zijn we verplicht om een WUP op te stellen voor wijken die voor 2030 van het aardgas af gaan.

In de meerjarige prestatieafspraken met de woningbouwcorporaties en huurdersvereniging zal de komende jaren veel meer aandacht komen voor duurzaamheid. De corporaties zijn een belangrijke speler omdat ze zo'n 30% van de woningen in eigendom hebben. Gemeente en corporaties zullen intensiever samenwerken om de gestelde doelen te behalen.

Gemeentelijk vastgoed

Ook ons eigen vastgoed moet verduurzamen. De werkwijze van deze maatregelen zijn terug te lezen in hoofdstuk 6.2: Sels oars.

Projecten

Afbeelding 3.8 is een overzicht van de lopende en nieuwe projecten die onder de programmalijs warmte vallen.

Financiën programmalijs Waarmte

Oars mei enerzjy omgean										
Nr*	Lopend project	Dekking		Kosten	I/S	2024	2025	2026	2027	2028
3.f	Transitievisie Warmte	Ja	Rijk	€ 50.000	i		€ 50.000			
3.g	Energiecoaches Waadhoeke	Ja	Gemeente	€ 360.000	i	€ 120.000	€ 120.000	€ 120.000	-	-
3.h	Aanpak Energieongelijkheid (witgoedwissel, energiebesparende maatregelen en cv-tuning. Koffer van energiecoaches)	Ja	Rijk	€ 400.000	i	€ 200.000	€ 200.000			
3.i	Subsidieregeling Lokale aanpak isolatie	Ja	Rijk	€ 4.000.000	s	€ 1.333.000	€ 1.333.000	€ 1.334.000	€ 1.300.000	€ 1.300.000

3.j	Subsidieregeling Energieadviezen	Ja	Gemeente	€ 180.000	i	€ 60.000	€ 60.000	€ 60.000		
3.k	Bronnenonderzoek warmtemogelijkheden	Ja	Rijk	€ 50.000	i	€ 50.000				
3.l	Duurzaamheidslening	Ja	Gemeente	€ 75.000	s	€ 15.000	€ 15.000	€ 15.000	€ 15.000	€ 15.000
3.m	Verzilverling	Ja	Gemeente	€ 62.500	s	€ 12.500	€ 12.500	€ 12.500	€ 12.500	€ 12.500
Nr	Nieuw project	Dekking		Kosten	I/S	2024	2025	2026	2027	2028
3.n	Pilot inleverpunt gebruikte zonnepanelen t.b.v. minima (energieongelijkheid)	Nee	Gemeente	N.t.b.	s		N.t.b.			
3.o	Opzetten programma duurzaamheidseducatie scholen	Nee	Gemeente	N.t.b.	s		N.t.b.			
3.p	Enerzijk op paed	Nee	Gemeente	N.t.b.	i		N.t.b.			
3.q	Onderzoek mogelijkheden Energiegemeenschap/WUP	Nee	Gemeente	N.t.b.	i		N.t.b.			
	subtotaal			€ 5.177.500		€ 1.790.500	€ 1.790.500	€ 1.541.500	€ 1.327.500	€ 1.327.500
	Totaal			€ 8.147.500		€ 2.780.500	€ 2.825.500	€ 2.456.500	€ 2.242.500	€ 2.242.500

Afbeelding 3.8: Grafiek financiën projecten programmaliijn Waarmte. *Klik op het nummer voor een uitgebreide beschrijving per project.

4. Programma oars mei natuer omgean

DOEL 'OARS MEI NATUER OMGEAN'

Waadhoeke wil dat de huidige ecologische waarden in stand worden gehouden en -daar waar het kansrijk is- worden hersteld en versterkt. We willen een groenblauwe structuur realiseren, binnen en buiten de bebouwde kom, waarbinnen belangrijke hotspots met elkaar worden verbonden door natuurlijke corridors.

4.1 Programmadoel

In dit programma beschrijven we de lokale aanpak voor de wereldwijde crisis van biodiversiteitsverlies. In de EU- en Rijksdoelstellingen is afgesproken dat in 2030 zeker 30 procent van al het land en water op aarde beschermd gebied moet zijn. Nu heeft slechts 16 procent van het land en de binnenwateren en iets meer dan 8 procent van de zeeën en oceanen een officiële beschermde status. Binnen Waadhoeke willen we op lokale schaal bijdragen aan het behalen van deze doelstellingen. Dat doen we door de ecologische waarden die we hebben zo veel mogelijk te behouden en deze te herstellen en versterken waar het kan.

Wat betekent dit voor Waadhoeke?

1. In de groenblauwestructuur worden in principe alleen ontwikkelingen toegestaan met een positief netto-effect op de biodiversiteit. Afwijken hiervan is mogelijk als er sprake is van groot maatschappelijk belang, na een raadsbesluit en met een goedgekeurd compensatieplan.
2. Bij alle ruimtelijke ontwikkelingen, zowel binnen als buiten de groenblauwe structuren, wordt behoud en uitbreiding van de biodiversiteit vanaf de fase van de visieontwikkeling meegenomen.
3. Waadhoeke gaat werken met kerngebieden en gidssoorten. Gidssoorten/medebewoners zijn soorten die uniek zijn voor Waadhoeke of elders in het land bijna niet (meer) voorkomen. Ze zijn gekoppeld aan unieke landschapselementen. Het gaat om veel meer soorten, maar een aantal typerende soorten zijn de:

Lucht (insecten, vogels)	Land (vegetatie, zoogdieren)	Water (vissen, amfibieën)
Argusvlinder Argusflinter	Hermelijn Harmeling	Bittervoorn Bitterling
Moshommel Moasholder	Gewone smeewortel	Modderkruiper
Grutto Skries	Bostulp Wylde tulp	Snoek Snoek
Grauwe kiekendief Skierre hoanskrobber	Zilte vegetaties	
Gele kwikstaart Giel boumantsje	Pastinaak Bierwoartel	
Roek Roek	Gele morgenster Giele en Pearske moarnstjer	
Visdief Wytstirns	Peen Wylde woartel	

Afbeelding 4.1 Gidssoorten en medebewoners Waadhoeke.



Met onze gemeentelijke doelstelling voor natuer dragen we als SDG-gemeente binnen deze programmalijn ook bij aan twee van de zeventien globale doelstellingen.

Het belang van de natuer

De begrippen biodiversiteit, natuer en groen worden vaak door elkaar gebruikt. In deze agenda is gekozen voor het begrip 'natuer'. Vanwege het feit dat dit begrip alomvattend is. Met het begrip natuer hebben we het over alles op aarde wat niet door de mens is gemaakt: hieronder vallen de planten, dieren, bergen, water, schimmels, eencelligen enzovoorts. Daar vallen ook habitats, de interacties tussen soorten en ecosystemen onder.

Voor een gezonde leefomgeving en voedsel-zekerheid is het van belang om de natuer in stand te houden. Naast voedselvoorziening draagt dit bij aan de gezondheid van mensen, de veiligheid en de economie. Bovendien is een natuurlijke en biodiverse woon- en werkomgeving aantrekkelijk en plezierig om in te verblijven en te recreëren. Binnen de eigen gemeentelijke organisatie wordt het groen daarom steeds meer ecologisch beheerd en gaan we bewuster om met primaire grondstoffen. Daarmee wordt er niet alleen behouden wat er al is, maar zetten we ook in op meer diversiteit en het behoud van kostbare bodems en ecosystemen op de hele wereld. Biodiversiteitsverlies staat niet op zichzelf en is alleen positief te beïnvloeden als we werken volgens de SDG's (zie bijlage 2) en bewuste keuzes maken voor alles wat we doen. Dan dragen wij bij aan het beperken van nog meer schade aan de aarde. Het is daarnaast belangrijk om de focus ook buiten beschermde natuer en natuurgebieden te verplaatsen.

'OARS MEI NATUER OMGEAN' – SDG's

<p>13 KLIMAATAKSJE</p> 	<p>Neem dringend actie om klimaatverandering en haar impact te bestrijden.</p>
<p>15 LIBBEN OP IT LÂN</p> 	<p>Bescherm, herstel en bevorder het duurzaam gebruik van ecosystemen, beheer bossen duurzaam, bestrijd woestijnvorming en landdegradatie en draai het terug en roep het verlies aan biodiversiteit een halt toe.</p>

Drie elementen bepalen hoe natuurlijk de omgeving is:

- De kwantiteit:** een grotere oppervlakte aan kerngebieden betekent meer soorten.
- De ecologische verbindingen:** de inrichting moet aansluiten bij het doel waarvoor deze in het leven is geroepen. Bijvoorbeeld: een verbinding voor een salamander bestaat uit faunapassages onder (drukke) wegen met onderweg voldoende vijvers en groen. Voor een vleermuis bestaat een verbinding uit bomenrijen tussen hun verblijf en plekken waar ze voedsel kunnen vinden.
- De kwaliteit:** de resultante van een gevarieerde, bij de locatie passende inrichting, natuurlijk beheer en gebruik én gezonde milieumomstandigheden (geen bestrijdings-middelen, geen verdroging, geen invasieve exoten, gezonde bodem, etc.).

De grootste spanning bestaat tussen natuer enerzijds en anderzijds de diverse (ruimtelijke) opgaven zoals wonen, mobiliteit, energietransitie en voedselproductie. Tegelijkertijd bieden ruimtelijke projecten ook kansen om gezamenlijk naar integrale oplossingen te zoeken voor complexe problemen. Dit speelt zich bijvoorbeeld ook ónder de grond af: zo heeft een volwassen boom 30 tot 70 m³ grond (ongeveer net zoveel als de boomkroon) nodig, maar die ruimte is er vaak niet in de brei van kabels en leidingen.

Natuer in Waadhoeke

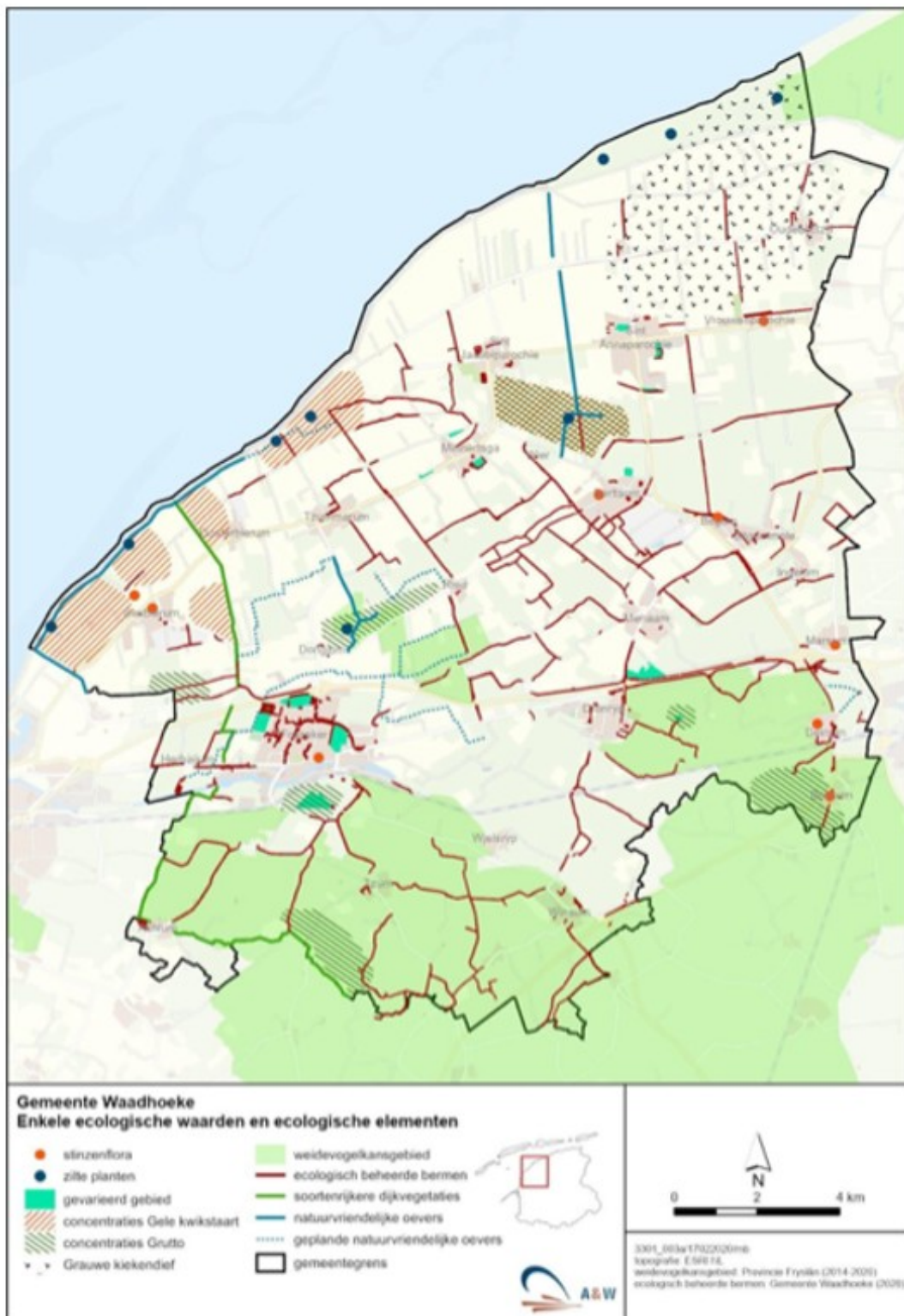
Waadhoeke herbergt geen Europees en wettelijke beschermde Natura2000 gebieden op het land. Daarnaast is het areaal natuur dat in beheer is bij terrein beherende organisaties (tbo's) beperkt. Dit zijn organisaties zoals het Fryske Gea, Natuurmonumenten, landschapsbeheer etc. Een voorbeeld is de Slachtedyk die een groot deel van Waadhoeke doorkruist en wordt beheerd door het Fryske Gea. Een deel van het buitendijks gebied en de Waddenzee (Natura2000) is eigendom van gemeente Waadhoeke.



1 Paarse morgenster, bron: Emma Dijkgraaf

Verder bevinden zich weidevogel kansgebieden met name in het zuidelijke deel van Waadhoeke (bijvoorbeeld Greidhoeke) en buiten-NNN (Natuur Netwerk Nederland) -gebieden. Kansen voor het verbeteren en behouden van biodiversiteit en het creëren van verbindingen tussen gebieden liggen dan ook verspreid over de gemeente, op agrarische grond en gemeentegrond.

Binnen de gemeente zijn deze kansen inmiddels op verschillende manieren benadrukt, zoals in de Bodemvisie 2021, Beheerplan openbaar groen 'Van natuur en mens 2023-2026', Landschapsbiografie en de Inventarisatie waardevolle landschaps-elementen. Ook bevinden zich in Waadhoeke kansen voor het behoud en versterken van individuele soorten.



Afbeelding 4.3 Kaart ecologische waarden en elementen gemeente Waadhoeke.

Kaders en ontwikkelingen natuur

Er zijn landelijke ontwikkelingen waarbij beleid opgesteld wordt voor natuurinclusief bouwen, soortenbescherming binnen de energietransitie (onder andere de Landelijke aanpak natuurinclusief isoleren) en de landbouwtransitie op alle overheidsniveau's. Waarbij in sommige gevallen al concrete handvatten en middelen geboden worden. De visie Natuerlik Fryslân 2050, Groenblauwe dooradering en Basiskwaliteit Natuur (BKN), bieden voor dit hoofdstuk de basis. Deze documenten geven een duidelijke richting aan de manier waarop moet worden voldaan aan een minimale eis van de gestelde klimaatdoelen en wet- en regelgeving.

Natuerlik Fryslân 2050 - laat zien hoe gebruik gemaakt kan worden van natuurlijke processen in het landschap om de grote opgaven van deze tijd in samenhang uit te werken.

Basiskwaliteit Natuur richt zich op het behoud van algemene soorten in het landelijk en stedelijk gebied, waar natuur niet de primaire functie is. Als in deze gebieden de kwaliteit van de leefomgeving op orde is, profiteert alle natuur daarvan mee. Realisatie van BKN is daarnaast een voorwaarde om de doelen voor natuurbehoud en -herstel in natuurgebieden te halen.

Groenblauwe dooradering - Vanuit het Deltaplan is in 2022 het Aanvalsplan Landschap gepresenteerd. Het doel van het Aanvalsplan is het realiseren van 10% groenblauwe dooradering. Het Aanvalsplan draagt ook nadrukkelijk bij aan het toekomstperspectief voor de landbouw en het landelijk gebied als geheel. Daarnaast levert het een significante bijdrage aan het halen van Europese verplichtingen rondom biodiversiteit (Vogel- en Habitatrictlijn), de klimaatopgave (COP Parijs) en schoon water (Kaderrichtlijn Water). De volgende stap voor het Aanvalsplan is het concreet maken.

De projecten en uitvoering van de Duurzaamheidsagenda, onderdeel natuer, biedt kansen voor de verdieping en concretisering van voorgenoemde documenten, om toe te werken naar een blauwdruk voor onze gemeente.

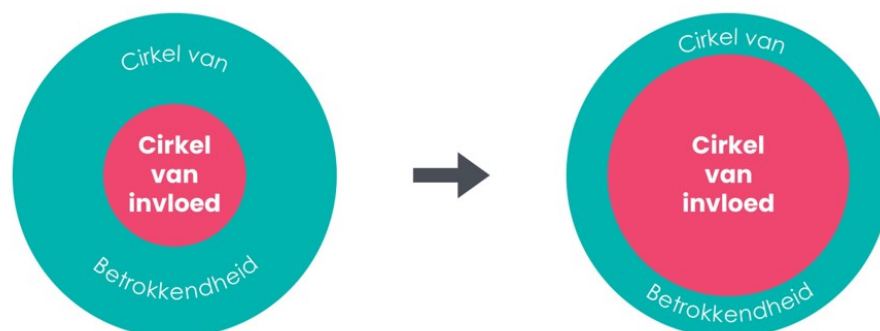
Europa	Nederland	Fryslân	Waadhoeke
Klimaatakkoord	Nederlands Klimaatakkoord 2019	Herstelplan biodiversiteit	Omgevingsvisie 2024
Parijs 2015	Deltaplan Biodiversiteit 2018	Friese bossenstrategie	Woonvisie Waadhoeke 2020-2030
Europese Biodiversiteitsstrategie 20 mei 2020	Bossenstrategie 2020	Grutsk op 'e Romte (2014)	'Samen Sterk'
Sustainable Development Goals 2015	Natura2000	Omgevingsvisie De Romte Diele	Biodiversiteit Actieplan 2020 komt te vervallen
Europese exotenverordening 2014	Natuurnetwerk Nederland	Natuerlik Fryslân 2050	Duurzaamheidsagenda vanaf 2025 vernieuwd
Natuurherstelwet 2024	Gedragscode soortenbescherming Stadswerk		Landschapsbiografie 'Het verhaal van Waadhoeke, 3000 jaar leven met het water'
	Basiskwaliteit Natuur		Bodemvisie Waadhoeke 2021
	Kamerbrief Water en bodem sturend 2022		Inventarisatie waardevolle landschapselementen
			Donkertebeleid

Afbeelding 4.4 Wet, regelgeving en beleid op verschillende niveaus relevant voor het thema Natuer in Waadhoeke.

Programmalijnen natuer

Om genoemde doelstellingen te bereiken, werken we met de volgende programmalijnen:

- **Educatie & communicatie**, om het draagvlak intern en extern ten aanzien van biodiversiteit en natuur te vergroten.
- **Datagedreven werken**, door het samenvoegen van bestaande (geo)data en het door ontwikkelen ervan, om duidelijkheid te creëren welke landschappelijke structuren, hotspots en verbindingen behouden, versterkt en herstelt moeten worden. Daarnaast wordt ook ingezet op de bescherming van soorten, flora en fauna. Ook is monitoring en evaluatie hierin belangrijk om effecten en ontwikkeling te meten.
- **Natuurinclusiviteit** is onder andere gericht op de landbouw en ruimtelijke ontwikkelingen, zoals bouw.



	Bebouwde kom	Buitengebied
Gronden in gemeentelijk eigendom	Directe invloed via inrichting, beheer, pacht, tenders voor bouwplannen	Directe invloed via inrichting beheer, pacht.
Gronden in particulier eigendom	Directe invloed via het omgevingsplan; indirecte invloed via faciliteiten en stimuleren van initiatieven.	Directe invloed via het Omgevingsplan; indirecte invloed via de gebiedsprocessen.

4.2 Programmalijnen

4.2.1 Programmalijn Educatie & Communicatie

Waar staan we nu?

Sinds 2022 wordt natuur- en milieueducatie uitgerold binnen Waadhoeke, voor het basisonderwijs. Dit is conform de onderwijsvisie van 2022. We faciliteren cultuureducatie, natuur- en milieueducatie (NME) en meertaligheid. Dat willen we voortzetten en breed aanbieden in het basisonderwijs. Dit doen we bijvoorbeeld door kinderen in de klas en rond de school kennis te laten maken met gezond voedsel en natuur. Daarnaast vinden er ook locatie bezoeken plaats bij boeren (weidevogels) en komen kinderen bij de Waddenzee. Het voortgezet onderwijs integreert cultuureducatie en NME in een aantal vakken. In dit programma wordt hier verder geen uitwerking aan gegeven.

We merken dat bewustwording en draagvlak is toegenomen binnen onze gemeente. Maar er is meer nodig. Het is van belang dat er aandacht is en blijft en dat Waadhoeke initiatieven van inwoners stimuleert en hen ook aanspoort om zelf bij te dragen. Bijvoorbeeld door mee te doen aan teldagen en hun eigen leefomgeving te vergroenen.

Wat is ons doel?

Bewustwording en draagvlak vergroten op het gebied van natuur zowel intern als extern.

Hoe bereiken we het doel?

Door een communicatieplan op te stellen, in te zetten op campagnes en stimuleringsregelingen te realiseren. Denk ook aan het mogelijk maken van voedselbossen, bijvoorbeeld op gemeentegrond nabij scholen en het schoonhouden van bermen. Zo kunnen ook de ouders geïnspireerd raken. Verder is uit het participatieproces naar voren gekomen dat een grotere inzet op communicatie en bewustwording nodig is. Hierin werd geopperd om te gaan werken met gemeentelijke overkoepelende werkgroep voor biodiversiteit waarin lokale kennis gebruikt kan worden op allerlei manieren. Denk aan het geven van lezingen, maar ook input geven op de werkwijze van de gemeente.

Financiën programmalijn Communicatie en Educatie

Oars mei Natuer omgean - Programmalijn Communicatie en Educatie

Nr	Lopende projecten	Dekking		Kosten	I/S	2024	2025	2026	2027	2028
4.a	Werkbudget	Ja	Ge-meente	€ 62.500	s	€ 12.500	€ 12.500	€ 12.500	€ 12.500	€ 12.500
Nr	Nieuwe projecten	Dekking		Kosten	I/S	2024	2025	2026	2027	2028
4.b	Operatie Steenbreek	nee	Ge-meente	€ 60.000	s				€ 30.000	€ 30.000
4.c	Subsidiereregeling Voedselbossen/pluktuinen realiseren	nee	Ge-meente	€ 100.000	s				€ 50.000	€ 50.000
4.d	Voedselbos en pluktuin kennis en bekendheid vergroten	nee	Ge-meente	€ 10.000	s					€ 10.000
4.e	Habitat verbetering en nestgelegenheid oa bestuivers	nee	Ge-meente	€ 10.000	s					€ 10.000
4.f	Verhogen werkbudget	nee	Ge-meente	€ 67.500	s			€ 22.500	€ 22.500	€ 22.500
	subtotaal			€ 310.000		€ 12.500	€ 12.500	€ 35.000	€ 115.000	€ 135.000

Afbeelding 4.6 Financiën projecten Educatie & Communicatie *Klik op het nummer voor een uitgebreide beschrijving per project.

4.2.2 Programmalijn datagedreven werken

Waadhoeke wil dat de huidige ecologische waarden in stand worden gehouden en -daar waar het kansrijk is- worden hersteld en versterkt. Waadhoeke wil een groenblauwestructuur realiseren, binnen en buiten de bebouwde kom, waarbinnen belangrijke hotspots met elkaar worden verbonden door natuurlijke corridors.

Welke gebieden gaan we verbinden? Welke planten en dieren komen ervoor, en in welke aantallen? Laten deze soorten en populaties een negatieve of positieve trend zien? Dit zijn een aantal vragen die nu vaak niet te beantwoorden zijn specifiek voor ons gebied. Dergelijke vragen en antwoorden dragen bij aan het nemen van weloverwogen en onderbouwde beslissingen in beleid en uitvoering. De natuurwaardenkaart zal in de te actualiseren omgevingsvisie vastgesteld worden. De landschapsanalyse aangaande bomen wordt ook opgenomen in de groenblauwe structuren kaart en vormen ecologische verbindingen, naast de al bestaande ecologische verbindingen langs de watersystemen, zoals natuurlijke oevers. Deze groenblauwe structuren worden verder gedetailleerd uitgewerkt in het proces naar het omgevingsplan.

Natuurwaardenkaart

Waar staan we nu?

Sinds de fusie in 2018 zijn er voor het grondgebied van Waadhoeke landschappelijke en ecologische stukken geschreven en analyses uitgevoerd. Dit is waardevol (kaart)materiaal dat samengevoegd tot een eenduidig en helder visueel overzicht kan leiden. Door een verdieping uit te voeren, naar voorkomende (beschermde) flora en fauna, biedt dit handvatten en duidelijkheid voor de gemeente zelf en eventueel ook haar inwoners. Denk hierbij aan het in kaart brengen van vliegroutes van vleermuizen, jaarrond beschermde nesten van roofvogels en koloniebroeders zoals visdieven en roeken. Afdelingen zoals VTH, BOR en Omgeving hebben baat bij dergelijk informatie. Het scheelt tijd, maakt koppelkansen inzichtelijk en natuurinclusief werken mogelijk. Daarnaast wordt het risico tot wetsovertredingen met dergelijk kaartmateriaal ingeperkt. Verder is deze kaart een belangrijke onderlegger voor structureel beleid.

Wat is ons doel?

Het in kaart brengen en bundelen van bestaande data en verdiepen van deze informatie om te komen tot een blauwdruk voor het thema natuer in Waadhoeke.

Hoe bereiken we het doel?

Voor het grondgebied in Waadhoeke zijn er voor veel planten en diersoorten onvoldoende data bekend. Het is van belang dat deze data beschikbaar komen, door planmatig data van relevante flora en fauna te verzamelen. Dit kan door het breed inzetten en aanvullen van de Nederlandse databank Flora & Fauna (NDFP), maar ook soortenexperts in te schakelen. Daarnaast kan worden ingezet op citizen science. Dat vergroot niet alleen de beschikbaarheid aan data, maar ook bewustwording onder inwoners van Waadhoeke. Bestaande kaarten worden zo goed mogelijk gebruikt, bijvoorbeeld uit de kaarten kijkdoos van de provincie en kaartmateriaal van de gemeente zelf, aangevuld met de NDFP. Hieruit zal ook blijken waar zich hiaten in de data bevinden.

Monitoring en evaluatie

Waar staan we nu?

In 2023 is het Beheerplan groen vastgesteld, waarin meer aandacht is gekomen voor biodiversiteit en een verdieping gemaakt is richting minder traditioneel groenbeheer. Binnen de onderhouds-contracten met externen wordt gewerkt met de gedragscodes Stadswerk bestendig beheer, waarin aandacht is voor beschermde natuur. Hier is de behoefte groot om concreet te weten welke beschermde flora en fauna aanwezig is binnen het te beheren groen. Zodoende is een start gemaakt in 2022 met het uitrollen van monitoring van flora. Voor het monitoren van fauna is binnen Waadhoeke geen werkwijze of beheerplan. Tot 2018 vond er beheer voor de Roek plaats. Monitoring gebeurt nog wel, beheer niet. Ook is er behoefte voor andere soorten nu en in de toekomst, zoals bijvoorbeeld visdieven en wellicht de bever.

Wat is ons doel?

Vaststellen hoe het gaat met de natuur in Waadhoeke en meten of onze acties om biodiversiteitsverlies een halt toe te roepen ook echt invloed hebben.

Hoe bereiken we het doel?

Het verder uitwerken van de monitoring voor flora, en inventariseren van onder andere (beschermde) fauna en het opzetten van monitoring van insecten. Het is belangrijk om te beseffen dat de monitoring van flora en fauna meerdere jaren vraagt om inzichten te verkrijgen over trends en ontwikkeling van populaties. Het klimaat en lokale omstandigheden kunnen van grote invloed zijn op de soorten aantallen flora en fauna. Naast klimatologische omstandigheden kan verstoring en beheer ook van invloed zijn. Vanuit het beheerplan groen vindt al monitoring van flora in bermen plaats die gebruikt kan worden voor de evaluatie van beheer, maaifrequentie en andere vraagstukken.

We gebruiken lokale kennis van inwoners denk hierbij aan de werkgroep biodiversiteit uit Dronryp, de Fryske Feriening foar Fjildbiology (FFF) en de vogelwacht. Ook tijdens nationale teldagen voor bijvoorbeeld de egel en bodemdierendagen worden inwoners en scholen opgeroepen om deel te nemen en data in te voeren in databanken. Zo verzamelen data en vergroten we bewustwording.

Financiën programmalijn Datagedreven werken

Programmalijn Datagedreven werken										
Nr	Nieuwe projecten	Dekking		Kosten	I/S	2024	2025	2026	2027	2028
4.g	Ontwikkelen natuurwaardenkaart Waadhoeke	Nee	Gemeente	€ 60.000	i		€ 60.000			
4.h	Monitoring flora en fauna	Deels	Gemeente	€ 120.000	s		€ 30.000	€ 30.000	€ 30.000	€ 30.000
subtotaal				€ 180.000			€ 90.000	€ 30.000	€ 30.000	€ 30.000

Afbeelding 4.7 Financiën projecten datagedreven werken *Klik op het nummer voor een uitgebreide beschrijving per project.

4.2.3 Programmalijn natuurinclusiviteit

Waar staan we nu?

Een sterke en gevarieerde natuur zorgt voor (schoon) drinkwater en is bovendien beter bestand tegen hitte, droogte en andere klimaat gerelateerde onderwerpen. Het verhoogt leef- en vastgoedwaarde en biedt ruimte voor medebewoners, zoals huismus, gierzwaluw, vleermuizen en merels. Het is dus belangrijk dat we voldoende biodiversiteit en natuur behouden en beschermen voor de leefbaarheid

van zowel mensen, als flora en fauna. Natuur beperkt zich niet alleen tot natuurgebieden, maar is overal om ons heen.

Waadhoeke heeft de ambitie om natuur standaard mee te nemen in ruimtelijke plannen en de Basis-kwaliteit Natuur (BKN) in de bebouwde omgeving te behouden en te versterken. Hiermee kan ook daar waar natuurbehoud niet de hoofdfunctie heeft biodiversiteit gestimuleerd worden en waar mogelijkheden en kansen zijn aan de natuur meer ruimte worden gegeven.

Thema's waarbinnen veel kansen liggen om natuurinclusief te werken, zijn:

- landbouw
- ruimtelijke ontwikkeling
- energietransitie

Wat is ons doel?

1. Natuur borgen in alles dat de gemeente doet. Onderstaande doelstellingen horen bij het natuur-inclusief ontwikkelen en werken:
2. Behoud en bescherm bestaande natuur.
3. Ontwikkel habitats voor (doel)soorten en zorg voor Basiskwaliteit Natuur.
4. Realiseer voldoende ruimte voor natuur.
5. Groene en blauwe structuren verbeteren door verbindingen te realiseren en de kwaliteit van de natuur te verhogen.

Hoe bereiken we het doel?

Waadhoeke heeft de ambitie om natuur standaard mee te nemen in ruimtelijke plannen en de Basis-kwaliteit Natuur in de bebouwde omgeving te behouden en te versterken. Hiermee kan ook daar waar natuurbehoud niet de hoofdfunctie heeft biodiversiteit gestimuleerd worden, en waar mogelijkheden en kansen zijn aan de natuur meer ruimte worden gegeven.

Een van de dingen die we doen, is het werken met gidssoorten en aangewezen structuren en gebieden (biotopen) binnen de gemeentegrenzen. Deze kunnen voor duidelijkheid en handvatten zorgen voor de uitvoering en ruimtelijke ontwikkelingen. Hierbij kan de gemeente breed ingezet worden op een lijst met soorten voor de hele gemeente, maar ook per project of initiatief bepaald worden welke gidssoorten in acht moeten worden genomen. Eerder in dit hoofdstuk is een aanzet gedaan tot een eerste versie van een dergelijke lijst. Dit is een dynamische lijst en moet worden uitgebreid.

Naast deze gidssoorten moeten soorten die in gebouwen wonen, zoals vleermuizen, huismus en gier-zwaluw binnen de energietransitie meer aandacht krijgen. Hiervoor volgt Waadhoeke de landelijke ontwikkelingen en werkt volgens de Landelijke Aanpak Natuurvriendelijk isoleren en neemt haar verantwoordelijkheid voor specifieke soorten zoals de laatvlieger in de compensatie opgave. Daarnaast komt er meer aandacht voor dierenwelzijn en waterlichamen als leefgebied voor flora en fauna. Denk hierbij aan het beperkt toestaan en aanleggen van vissteigers en een toename in het ecologisch beheren van oevers en water. Een logisch gevolg is het terugdringen van de inzet van maaiboten en klepelmaaiers, waarbij ecosystemen vernield worden.



2 Meervleermuis in de kerk in Sexbierum. Bron: Johann Prescher

A) Landbouw

Waadhoeke is een landbouw gemeente en dat willen we ook blijven. Waadhoeke heeft meer aandacht voor de bodemgezondheid. Naast de chemische en organische samenstelling, is ook meer aandacht

voor bodemdiversiteit op het gebied van flora en fauna. Het doel voor Waadhoeke is dat natuur, landschap en landbouw elkaar duurzaam versterken.

Eind 2022 heeft de minister van Infrastructuur en Waterstaat een kamerbrief verstuurd waarin de keuzes en maatregelen om water en bodem sturend te maken zijn uitgewerkt. Dit gaat een belangrijke rol spelen in de ontwikkeling van het platteland. De kamerbrief behandelt acht thema's: Ruimte voor water, Bodem, Voldoende water, Schoon en gezond water, Bebouwd gebied, Hoge zandgronden, Laagveen-gebieden en Verzilting kustgebieden.



3 Een moshommel op een gewone smeerwortel. Bron: Mark Wierstra

Kijkend naar de opgaven voor natuur, water en klimaat die de komende jaren op de landbouw afkomen, zien wij als gemeente dat deze opgaven grote impact zullen hebben op de huidige manier van landbouw. Graag willen we als gemeente ondersteuning bieden aan de agrarische sector in de regio, met aandacht voor zoet water, om deze transitie mogelijk te maken. Waadhoeke heeft daarin een faciliterende, verbindende en onderzoekende rol. Zo komen er onder andere subsidies voor het natuurinclusief inrichten van boerenerven beschikbaar en willen we bewustwording over voedselbossen intern en extern vergroten.

Het NPLG (Nationaal Programma Landelijke Gebied), en daarmee samenhangend het FPLG (Fries Programma Landelijk Gebied), is op 10 juni 2022 in het leven geroepen om de doelen voor natuur, water en klimaat vorm te geven in gebiedsprogramma's.

Het Hoofdlijnenakkoord van het nieuwe kabinet heeft gevolgen voor het NPLG/FPLG. De accenten die gelegd worden op natuur, water, klimaat en landbouw zijn veranderd. Het Transitiefonds, bedoeld voor de uitvoering van het NPLG/FPLG wordt her bestemd. Hierdoor komt de uitvoering van het FPLG, en daarmee samenhangende de transitie van de landbouw en het landelijke gebied, in het gedrang en brengt veel onzekerheid met zich mee,

Daarnaast zijn er andere programma's gestart die de landbouw moeten helpen een meer natuurinclusief platteland te ontwikkelen.

Zo zal vanuit de Regio deal Noordwest-Fryslân invulling worden gegeven aan het opzetten van een Bioregio in de Greidhoeke. Daar wordt gestreefd naar een evenwichtige balans tussen natuur, gezondheid en landbouw. Door duurzame landbouwmethoden te stimuleren, zoals natuurinclusieve teelt en het verminderen van het gebruik van chemicaliën en kunstmest, willen we de biodiversiteit vergroten en de kwaliteit van de bodem verbeteren. Dit komt de gezondheid van onze inwoners ten goede.

Binnen de gemeente Waadhoeke is het Sociaaleconomische Actieprogramma (SEAP) opgesteld. Het SEAP heeft als doel de regionale welvaart te stimuleren. Het SEAP heeft 'Het Goud van Noordwest' in het leven geroepen om overheid, ondernemers en onderwijs samen te brengen. Het Goud van Noordwest stimuleert innovaties/ontwikkelingen die een bijdrage leveren aan de verduurzaming van de landbouw onder andere het reduceren van gewasbeschermingsmiddelen en een het opzetten van een bodemmonitor.



4 De Argusvlinder op een Blauwe knoop. Bron: Mark Wierstra.

In deze duurzaamheidsagenda wordt via bovenstaande initiatieven gekeken naar mogelijkheden voor het creëren van onder andere voedselbossen/agroforestry, uitbreiding kruidenrijke akkers en onderzoek bodemgezondheid. Zo kan een bijdrage worden geleverd aan de vergroting van de biodiversiteit in het gebied.

B) Ruimtelijke ontwikkeling

- **Rijk**
In de Nationale Omgevingsvisie (NOVI) zijn 21 nationale belangen benoemd. Eén van die nationale belangen is 'Verbeteren en beschermen van natuur en biodiversiteit'. Onderdeel hiervan is om bij belangrijke ontwikkelingen als de veranderingen in de landbouw, de energietransitie en de uitbreiding van woongebieden en infrastructuur rekening te houden met natuur (natuur-inclusief ontwikkelen).
- **Provincie**
In de provinciale Omgevingsvisie 'De Romte Diele' is natuur-inclusief ontwerpen en bouwen benoemd als doel, om dit mee te nemen bij nieuwe ruimtelijke ontwikkelingen. Het doel is om natuur-inclusief ontwerpen bij nieuwe ontwikkelingen te bevorderen. Dit geldt ook voor het werken aan andere opgaven, in landelijk én stedelijk gebied, waarbij de natuur kan worden versterkt. Hiervoor heeft de provincie een factsheet gemaakt:
 1. Vindt er nieuwbouw of verbouw/renovatie/verduurzaming plaats?
 2. Zoek contact met de initiatiefnemer en bespreek de mogelijkheden voor natuur-inclusief bouwen aan de hand van de checklist van de Koninklijke Nederlandse Natuurhistorische Vereniging.
 3. Geef in de toelichting aan van welke mogelijkheden gebruik gemaakt wordt.
 4. Regel de borging (bv. door de maatregelen onderdeel uit te laten maken van het inrichtingsplan).
- **Gemeente**
De duurzaamheidsagenda, met het programma 'Oars mei natuer omgean' koppelen we ook aan de gemeentelijke omgevingsvisie. Beiden worden naar verwachting eind 2024 vastgesteld. Hierin kan natuur-inclusief bouwen concreet als doel worden benoemd, met een inhoudelijke verwijzing naar het programma 'Oars mei natuer omgean'. De factsheet van de provincie, met een geactualiseerde checklist die is toegesneden op Waadhoeke dient als advies en inspiratie bij ontwikkelingen. De kans is groot dat bij de aanpassing van het Besluit bouwwerken leefomgeving (Bbl) natuur-inclusief bouwen tot norm wordt verheven.
 - Kansen voor natuur-inclusiviteit in elk werkveld:
 - Zorgvuldig en zuinig ruimtegebruik.
 - Meervoudig ruimtegebruik.
 - Meerwaarde creëren voor natuur en landschap.
 - Experimenteer ruimte inbouwen voor vernieuwende toepassingen.
 - Bomen waar mogelijk natuurlijk laten afsterven.
 - Behoud genen en gebruik lokaal plantgoed (inheems).

C) Energietransitie

De energietransitie wordt uitgewerkt in de programmalijn enerzjy. Hieronder een korte samenvatting van punten die de gemeente kan faciliteren en/of al doet die betrekking hebben op de programmalijn natuurinclusiviteit:

- Verduurzamen (nieuwbouw/renovaties) van gebouwen mag het aantal verblijfplaatsen van gebouwbewonende soorten niet terugdringen. De gemeente stelt voor om te gaan werken volgens de Landelijke Aanpak Natuurvriendelijk Isoleren en uiteindelijk te werken met een (pre)SMP.
- Particulieren mogelijkheden bieden om maatregelen te treffen aan hun woning en tuin, voor onder andere gebouwbewonende soorten en hun habitat.
- Trafohuisjes in het groen.
- Natuur inclusieve aannemer als voorwaarde in (NIP) subsidies in het kader van de energietransitie.

Financiën programmalijn Natuurinclusief

Programmalijn Natuurinclusief										
Nr	Lopende projecten	Dekking		Kosten	I/S	2024	2025	2026	2027	2028
4.i	Subsidieregeling voor opvang van regenwater en meer groen	Ja	Gemeente	€ 100.000	s	€ 20.000	€ 20.000	€ 20.000	€ 20.000	€ 20.000
Nr	Nieuwe projecten	Dekking		Kosten	I/S	2024	2025	2026	2027	2028
4.j	Openbare ruimte vergroenen	nee	Gemeente	€ 200.000	s				€ 100.000	€ 100.000
4.k	Uitbreiding van de huidige regeling voor opvang van regenwater en meer groen	nee	Gemeente	€ 60.000	s			€ 20.000	€ 20.000	€ 20.000
4.l	Kruidenrijke akkerlanden, 1001 hectare	nee	Gemeente	€ 45.000	i		€ 15.000	€ 15.000	€ 15.000	
4.m	Subsidieregeling boerenerven in het groen.	nee	Gemeente	€ 90.000	i		€ 30.000	€ 30.000	€ 30.000	
4.n	Onderzoek bodemgezondheid	Ja	Gemeente	€ 20.000	s		€ 5.000	€ 5.000	€ 5.000	€ 5.000
4.o	Actieplan Weidevogels Vogelwacht	Ja	Gemeente	€ 160.000	s		€ 40.000	€ 40.000	€ 40.000	€ 40.000
4.p	Toolbox ontwikkelen natuurinclusiviteit	nee	Gemeente	N.t.b.	i				N.t.b.	N.t.b.
4.q	Vergroenen binnenstad	Nee	Gemeente	N.t.b.	s				N.t.b.	N.t.b.
subtotaal				€ 855.000		€ 20.000	€ 200.000	€ 160.000	€ 260.000	€ 215.000

Afbeelding 4.8: Financiën projecten. *Klik op het nummer voor een uitgebreide beschrijving per project.

5. Programma oars mei grûnstoffen omgean




DOEL 'OARS MEI GRUNSTOFFEN OMGEAN'

De gemeente Waadhoeke realiseert in 2025 ten minste 75% afvalscheiding. De ambitie is om verder door te groeien naar 80% afvalscheiding in 2028.

Dit doel bereiken we door in te zetten op verbeteren van afvalscheiding, bewustwording, afvalpreventie, verwerking en hergebruik/circulaire economie.

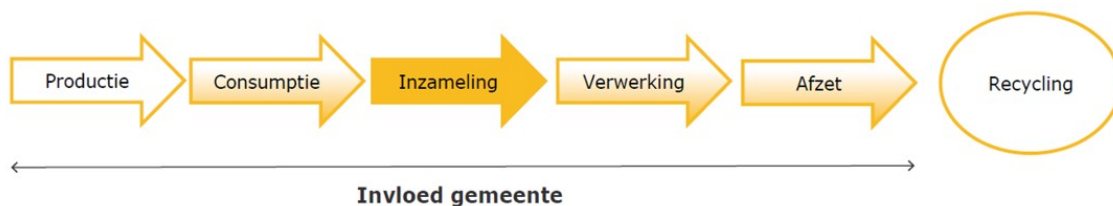
5.1 Programmadoel

Om de omslag naar een circulaire economie te stimuleren is door het kabinet het uitvoerings-programma Van Afval Naar Grondstof Huishoudelijk Afval (VANG-HHA) vastgesteld. Waadhoeke is goed op weg om de ambitie uit VANG-HHA te bereiken. Voor de periode 2021- 2025 blijft het streven om door goede afvalscheiding hoogwaardige recycling te faciliteren. Het accent komt sterker te liggen op hoogwaardigere (kwalitatief betere) ingezamelde stromen. Daarnaast kijkt de gemeente voor bepaalde reststromen ook naar mogelijkheden om de hoeveelheid afval te beperken door in te zetten op preventie. Het landelijke uitvoeringsprogramma zet in op de inzameling van schone afvalstromen. Als de andere ketenspelers in de afzonderlijke ketens hun verantwoordelijkheden nemen de ingezamelde stromen te recyclen, wordt de Kaderrichtlijn afvalstoffen gestelde doelstelling van 55% recycling in 2025 voor het aandeel huishoudelijk afval op landelijk niveau haalbaar geacht. Landelijk is de doelstelling om minimaal 60% recycling te halen in 2030.

'OARS MEI GRUNSTOFFEN OMGEAN'- SDG's	
	<p>Maak steden en menselijke nederzettingen inclusief, veilig, veerkrachtig en duurzaam (11.6 Tegen 2030 de nadelige milieu-impact van steden per capita reduceren, ook door bijzondere aandacht te besteden aan de luchtkwaliteit en aan het gemeentelijk en ander afvalbeheer).</p>
	<p>Duurzame productie en consumptie, met een efficiënter gebruik van grondstoffen, verlaagt de druk op het milieu en vermindert de afhankelijkheid van die grondstoffen.</p>
	<p>Neem dringend actie om klimaat-verandering en haar impact te bestrijden.</p>

Om de doelstellingen te bereiken:

- Moet afvalpreventie toenemen om de hoeveelheid afval die wordt geproduceerd te voorkomen of te verminderen door bewuste consumptie, hergebruik en vermindering van verpakkingen.
- Moet de afvalscheiding verbeterd worden. Een optimale afvalscheiding zorgt voor zo weinig mogelijk huishoudelijk restafval voor verbranding. Bovendien draagt goede scheiding bij aan de kwaliteit/zuiverheid van de afzonderlijk deelstromen.
- Vervolgens gaat het om afvalverwerking. Afzonderlijke categorieën van het huishoudelijk afval moet worden gerecycled als secundaire grondstof én de kwaliteit van deze secundaire grondstof moet verbeterd worden.
- Ook wordt ingezet op een circulaire economie, waarbij zoveel als mogelijk gebruik wordt gemaakt van aanwezige grondstoffen en zo weinig mogelijk nieuwe grondstoffen worden toegevoegd: een kringloop. Het verduurzamen van ketens voor de productie van materialen krijgt steeds meer aandacht.



Afbeelding 5.1: Invloedssfeer van de gemeente in de keten.

Voorheen lag de nadruk van het VANG-programma op de hoeveelheid te verbranden afval per inwoner en het scheidingspercentage. In de afgelopen jaren is de scheiding van alle categorieën afvalstoffen licht toegenomen, maar dat is nog niet genoeg. Voor verschillende afvalstromen staat het optimaliseren

van afvalscheiding de komende jaren centraal. Daarnaast komt er steeds meer aandacht voor preventie: bewust en circulair inkopen, minder verspilling en efficiënter scheiden. Ook bij de productie van producten moet er een omslag gemaakt worden: betere repareerbaarheid en een langere levensduur wordt steeds belangrijker. In de komende jaren ligt de nadruk op de kwaliteit van de deelstromen en de daadwerkelijke recycling van de diverse deelstromen.

Per inwoner is de hoeveelheid restafval licht afgenomen. Daarnaast zien we een toename in het scheidingspercentage, vooral doordat het afval op Ecopark de Wierde door Omrin beter wordt nagescheiden. Met andere woorden er wordt meer gescheiden ten opzichte van voorgaande jaren. Dat betekent dat er steeds minder grondstoffen afgevoerd worden naar de Energiereststoffencentrale.

5.2 Programmalijn grûnstoffen

Programmalijn grûnstoffen

Afvalscheiding van huishoudelijk afval is een belangrijk onderdeel van de ontwikkeling van een circulaire economie. Betere afvalscheiding leidt tot meer circulariteit en draagt zo opnieuw bij aan afvalpreventie. Binnen de gemeentelijke programmalijn ligt de focus op circulaire economie. Het landelijk beleid voor circulaire economie is om in 2050 volledig circulair te zijn. Uitgangspunt is om het grondstoffen-gebruik verder te verlagen en de waarde van vrijgekomen materialen te behouden. Hierbij wordt ingezet op waarde behoud van materialen en producten en creatie van nieuwe circulaire producten en diensten. Hergebruik, circulair ontwerp, delen, lenen en repareren. Dit zijn elementen die daarbij van belang zijn. Diverse instrumenten om de transitie naar een circulaire economie te bevorderen en een versnelling te realiseren, zoals stimuleren van circulair productontwerp en circulaire producteisen, bevorderen van circulaire ambachtscentra, versterken van producentenverantwoordelijkheid en bevorderen van circulair consumentengedrag. Ook verbetering van afvalscheiding en de kwaliteit van deelstromen vormt een speerpunt.

Om de doelstelling van het programma 'Oars mei grûnstoffen om te gean' te halen, zetten we binnen deze programmalijn in op grondstoffen en circulariteit. Vaak wordt circulariteit gebruikt als synoniem voor duurzaamheid. Duurzaamheid is het doel, namelijk gericht op het behoud van de aarde, zodat mensen gezond, veilig en rechtvaardig kunnen leven. Circulariteit is een manier om dit te bereiken. De circulaire economie is dus een belangrijke strategie om aan de vier duurzaamheidsprincipes te voldoen. Het zorgt voor minder afvalstoffen die het milieu belasten. De vier principes staan uitgebreid beschreven op pagina 7 en pagina 38.

Programma grûnstoffen

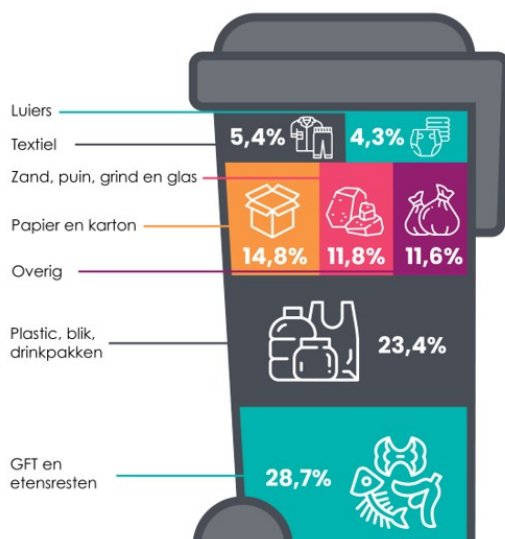
Waar staan we nu?

In Waadhoeke komt er jaarlijks ruim 565 kilogram huishoudelijk afval vrij per inwoner. Het afgelopen jaar werd ruim 75% van al het vrijgekomen afval van huishoudens in Waadhoeke gescheiden. Er blijft ongeveer 146 kilogram huishoudelijk restafval over dat naar de ReststoffenEnergieCentrale (REC) in Harlingen afgevoerd wordt en dus niet voor hergebruik in aanmerking komt (bron: OARS-afvalcijfers, Omrin). Dat is nog te veel. Ook belanden bepaalde categorieën bij het restafval die daar zeker niet in horen, zoals groente, fruit-, tuinafval en etensresten (ca. 30 %) en oud papier en karton (ca. 15%). Dat afval kan niet hergebruikt worden en wordt vernietigd. Door alle categorieën afvalstoffen nog beter te scheiden neemt de hoeveelheid restafval af en is hergebruik mogelijk.

Wat is ons doel?

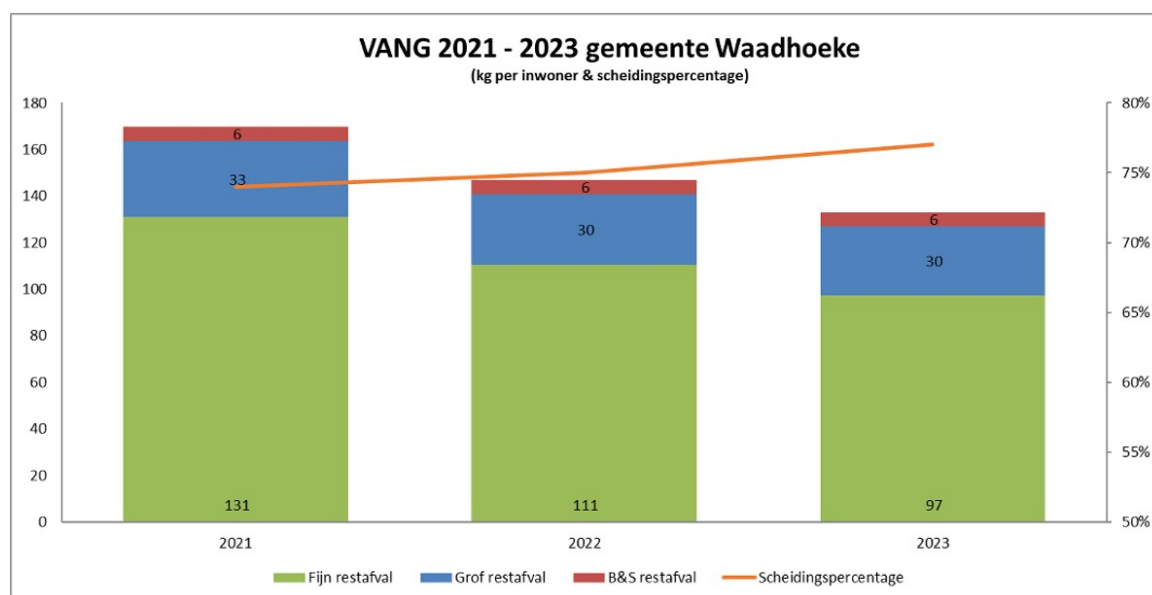
De gemeente legt binnen dit programma de focus op het hergebruiken van grondstoffen voor een meer circulaire economie. Het landelijke uitgangspunt is 60% daadwerkelijk recycling van afvalstromen in 2030 en 65% in 2035.

In Waadhoeke bereiken we dit al ruimschoots, door een combinatie van zowel bron- als nascheiding. Doel is om ons scheidingspercentage van ten minste 75% vast te houden en door te groeien naar 80% in 2028.



5. Afbeelding 5.3: Samenstelling van de inhoud van de gemiddelde huisvuilcontainer.

Het doel is om grondstoffen zoveel mogelijk opnieuw in te (laten) zetten in de kringloop. Hiermee dragen we bij aan het terugdringen van de hoeveelheid afval in aansluiting bij het uitgangspunt van de vier duurzaamheidsprincipes.



7 Afbeelding 5.4: VANG-cijfers van de gemeente Waadhoeke 2021-2023 (B&S: Bouw- en sloopafval).

Hoe bereiken we het doel?

De projecten dragen allemaal bij aan betere afvalscheiding of verwerking. Uitgangspunten bij het inbrengen van projecten zijn:

- We besteden vooral aandacht aan de **kwaliteit bij de scheiding** van afvalstromen.
- De doelen van de gemeente richten zich op **preventie** bij het ontstaan van afval en het proactief terugdringen van de hoeveelheid afval.
- We maken het **scheiden van afval gemakkelijker**. Hoe beter we faciliteren, hoe meer inwoners afval gaan scheiden.
- De gemeente onderzoekt de mogelijkheden voor invoering van **gedifferentieerde tariefstelling** (diftarsysteem), waarbij de hoeveelheid per huishouding wordt geregistreerd en op basis daarvan in rekening wordt gebracht via de afvalstoffenheffing.
- De gemeente is, samen met het onderwijs, verantwoordelijk voor **goede voorlichting** over (zwerf)afval en afvalscheiding. Vroegtijdige betrokkenheid bij het onderwerp kan bewustwording vergroten.
- We streven er naar om **(groene) deelstromen lokaal te verwerken**.

- **We faciliteren samenwerkingen tussen gemeente en bedrijven**, met als doel het samenbrengen van vraag en aanbod van grondstoffen door aan te sluiten bij ketens en daarmee het stimuleren van de circulaire economie.
- **Onderzoeken** van de mogelijkheden om grondstoffen steeds opnieuw te gebruiken bij het produceren van nieuwe producten.

Europa	Nederland	Fryslân	Waadhoeke
Europese Richtlijnen en Verordeningen	Wet Milieubeheer (Hoofdstuk 10)	Beleidsbrief Circulaire Economie 2018	Afvalstoffen-verordening gemeente Waadhoeke 2021
Kaderrichtlijn afvalstoffen	Landelijk Afvalbeheersplan (LAP3)	Provinciale milieuverordening Fryslân	Duurzaamheidsagenda 2020-2024
EU-Actieplan circulaire economie	Nationale Programma Circulaire Economie 2023-2030		
	Kamerbrief Programma VANG Huishoudelijk afval 2021-2025		
	Besluit regeling voor uitgebreide producentenverantwoordelijkheid (UPV)		
	Circulair Materialenplan (CMP)		
	Handreiking I&W afvalstof of niet afvalstof 2023		

5.3 Financiën

Oars mei Grunstoffen omgean										
Nr	Lopende projecten	Dekking		Kosten	I/S	2024	2025	2026	2027	2028
5.a	Uitvoeren zwerfafvalprogramma Samen Friesland Schoon	Ja	Rijk	€ 230.000	s	€ 46.000	€ 46.000	€ 46.000	€ 46.000	€ 46.000
5.b	Basismonitoring zwerfafval volgens handboek monitoring Nederland Schoon	Ja	Rijk	€ 7.500	s	€ 1.500	€ 1.500	€ 1.500	€ 1.500	€ 1.500
5.c	Aansluiten bij en uitvoeren van nieuwe communicatiecampagne "Samen halen we alles eruit"	Ja	Gemeente	€ 31.000	s	€ 6.200	€ 6.200	€ 6.200	€ 6.200	€ 6.200
5.d	Uitvoeren van onderzoek naar de samenstelling van afvalstromen (sorteeranalyses)	Ja	Gemeente	€ 21.500	s	€ 4.300	€ 4.300	€ 4.300	€ 4.300	€ 4.300
5.e	Deelname en uitvoeren ambities Vereniging Circulair Friesland	Ja	Gemeente	€ 15.000	s	€ 3.000	€ 3.000	€ 3.000	€ 3.000	€ 3.000
5.f	Deelname en ontwikkeling programma Circulair Bouwen	Ja	Gemeente	€ 28.500	i	€ 9.500	€ 9.500	€ 9.500		
5.g	Inzicht/voorlichting afvalverwerkingsketen	Ja	Gemeente	€ 5.000	s	€ 1.000	€ 1.000	€ 1.000	€ 1.000	€ 1.000

5.h	Uitbreiden samenwerking lokaal hoogwaardig (her)gebruik van groene reststromen in landbouw)	Ja	Gemeente	€ 225.000	s	€ 45.000	€ 45.000	€ 45.000	€ 45.000	€ 45.000
5.i	Kennisuitwisseling door aan te sluiten bij bestaande en nieuwe grondstoffenketens	Ja	Gemeente	€ 5.000	s	€ 1.000	€ 1.000	€ 1.000	€ 1.000	€ 1.000
Nr	Nieuwe projecten	Dekking		Kosten	I/S	2024	2025	2026	2027	2028
5.j	Plusmonitoring zwerfval volgens handboek monitoring Nederland Schoon	Ja	Rijk	€ 6.000	s		€ 1.500	€ 1.500	€ 1.500	€ 1.500
5.k	Optimaliseren en opwaarderen bestaande inzamelfaciliteiten en wijkvoorzieningen (zoals afval-, textiel- en glasbakken)	Nee	Gemeente	€ 60.000	s			€ 20.000	€ 20.000	€ 20.000
5.l	Onderzoek invoering registratie hoeveelheden restafval per huishouding en aan de hand daarvan afrekening via afvalstoffenheffing (diftarsysteem)	Nee	Gemeente	€ 320.000	i/s		€ 20.000 onderzoek			
Totaal				€ 954.500		€ 117.500	€ 139.000	€ 139.000	€ 129.500	€ 129.500

Afbeelding 5.6 Financiën.

6. Programma Sels Oars

DOEL SELS OARS

Waadhoeke is een voorbeeld in duurzaam handelen, als gemeente en werkgeversorganisatie.

6.1 Programmadoel

Waadhoeke wil een voorbeeld zijn in duurzaam handelen. Als gemeente en ook als werkgeversorganisatie. We willen het 'sels oars' doen. Dat betekent dat wij onze voorbeeldrol pakken en uitdragen in de transitie naar een duurzame samenleving. Dit sluit aan op de kernwaarden van Waadhoeke: we willen integer en betrouwbaar handelen. We zeggen wat we doen en doen wat we zeggen!

Van organisaties wordt steeds meer verantwoording gevraagd over hun milieu-impact. Bovendien vragen we als gemeente steeds meer van inwoners en bedrijven als het gaat om duurzaamheid. We kunnen dan als gemeente niet achterblijven. We moeten juist vooroplopen.

Als lokale overheid zijn wij direct verbonden aan de Europese en Rijksdoelstellingen. We hebben een verantwoordelijkheid in het behalen van deze doelen die we vertalen in de verschillende uitvoeringstaken in deze Duurzaamheidsagenda. Ook in het coalitieakkoord 2022-2026 is duurzaamheid een belangrijk thema. We hebben ons daarnaast als gemeente verbonden aan de 17 SDG's, we zijn een Regenboog- en een Fairtrade gemeente en lid van Vereniging Circulair Fryslân.

Om onze doelen te bereiken, is het van belang dat iedereen in de organisatie weet:

- wat we verstaan onder duurzaamheid;
- waar we naar toe werken;
- hoe we ons handelen kunnen toetsen.

Het is een veranderproces waar iedereen in de organisatie mee te maken krijgt. We willen duurzaamheid in ons DNA krijgen en een heldere koers volgen. We zetten daarom structureel in op bewustwording binnen de eigen organisatie.

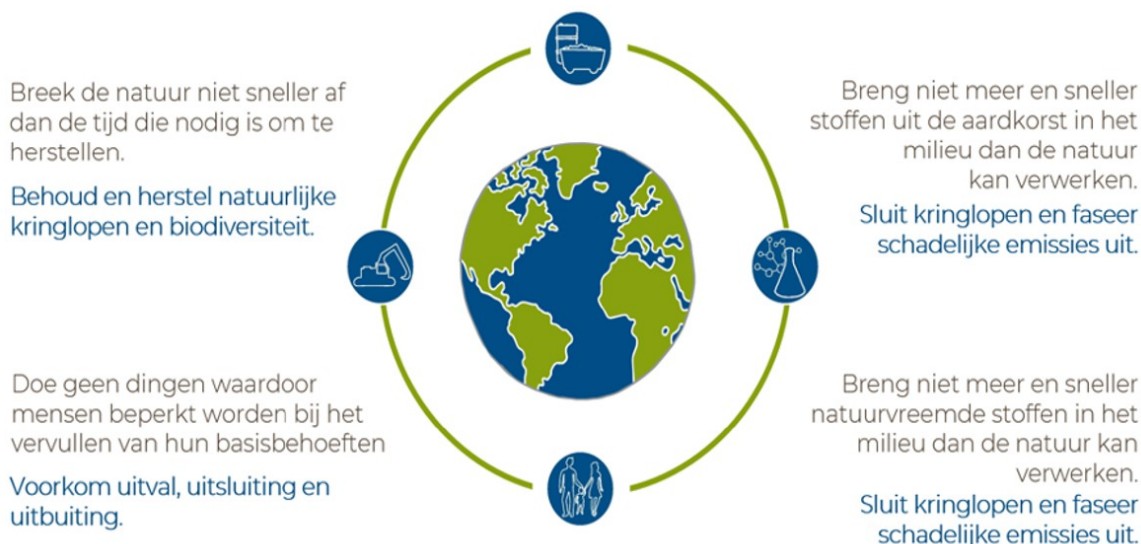
Wat is duurzaamheid voor de gemeentelijke organisatie?

Het woord duurzaamheid betekent letterlijk 'het vermogen om voor onbepaalde tijd te kunnen blijven voortbestaan, om te kunnen voortduren'. We moeten zorgen dat we kunnen blijven voortbestaan op deze aarde. Niet alleen wij, maar ook de generaties na ons. Wij moeten daarom zo voor de aarde zorgen, dat de aarde voor ons kan blijven zorgen.

Duurzaam handelen betekent voor onze eigen bedrijfsvoering dat we bij alles wat we doen onszelf eerst de vraag stellen: Is het nodig? Vaak is het de meest duurzame keuze om iets niet te doen. Als we daarna toch overgaan tot actie, streven we ernaar om binnen het speelveld te blijven van de vier principes van duurzaamheid zoals beschreven in het Raamwerk voor Strategische Duurzame Ontwikkeling (RSDO) (zie 2.3).

1. Breek de natuur niet sneller af dan de tijd die nodig is om te herstellen;
2. Breng niet meer en sneller stoffen uit de aardkorst in het milieu dan de natuur kan verwerken;
3. Breng niet meer en sneller natuurvreemde stoffen in het milieu dan de natuur kan verwerken;
4. Doe geen dingen die mensen beperken in het vervullen van hun basisbehoeften.

Deze principes geven het speelveld aan waarbinnen we ons moeten bewegen als we duurzaam willen handelen. In deze tijd van transitie zal het nog niet altijd haalbaar zijn om volledig binnen het speelveld te blijven. Het geeft ons echter wel een duidelijk kader en een bewustzijn in welke effecten ons handelen kan hebben. Het stelt ons in staat om weloverwogen keuzes te maken die zoveel mogelijk bijdragen aan een duurzame samenleving. Of er -op zijn minst- voor zorgen dat we niet bijdragen aan het verergeren van de problemen. In afbeelding 6.1 zijn de duurzaamheidsprincipes vertaald in een positieve formulering (blauwe tekst), zodat we ook weten wat we dan wél moeten doen.



Afbeelding 6.1: Cursus 'Duurzaamheid: wat je moet weten voor in je werk – basis'; Bron: Local Matters.

6.2 Sels oars

Vanuit de 3 programma's in de duurzaamheids-agenda 'Oars mei enerzjy en waarmte omgean', 'Oars mei natuer omgean' en 'Oars mei grûnstoffen omgean' volgen ook doelen voor de eigen organisatie, namelijk:

- als gemeente een voorbeeld zijn in duurzaam handelen
- in 2030 55% reductie van CO₂-uitstoot
- streven naar een energie-neutrale gemeente in 2040
- in 2050 aardgasvrij
- behoud, herstel en verrijken biodiversiteit; in 2050 100% in harmonie met de natuur
- minimaal 80% afvalscheiding in 2028
- grondstoffen zoveel mogelijk opnieuw (laten) inzetten in de kringloop
- in 2035 is 100% van de inkoop van Friese overheden circulair

Sels oars mei enerzjy omgean

Het doel is om alle energie die we zelf verbruiken, uiterlijk in 2040 duurzaam op te wekken. Dat doen we door duurzaam energie op te wekken, maar ook door te besparen. Voor de monitoring van het eigen energieverbruik, de reductie daarvan en de CO₂-uitstoot die wordt veroorzaakt, wordt met ingang van 2024 gebruik gemaakt van de Milieubarometer en de CO₂-prestatieladder.

Het doel is om alle energie die we zelf verbruiken, uiterlijk in 2040 duurzaam op te wekken. Dat doen we door duurzaam energie op te wekken, maar ook door te besparen. Voor de monitoring van het eigen energieverbruik, de reductie daarvan en de CO₂-uitstoot die wordt veroorzaakt, wordt met ingang van 2024 gebruik gemaakt van de Milieubarometer en de CO₂-prestatieladder.

In juni 2023 heeft de raad het geactualiseerde Beheerplan Gebouwen 2023-2032 vastgesteld. In het bijbehorende Duurzaam Meerjaren Onderhoudsplan (DMJOP) is de verduurzaming van de gemeentelijke gebouwen voor een periode van tien jaar in beeld gebracht. Daarmee is duurzaamheid een integraal onderdeel van het gebouwenbeheer geworden. In het DMJOP is uitgegaan van de instandhouding van gebouwen, dat wil zeggen dat er gekeken is naar het onderhoud voor de huidige functie en het gebruik, inclusief de verduurzaming. In lijn met de ambitie van de gemeente om in 2040 energieneutraal te zijn, is een kostenraming gemaakt waarbij is uitgegaan van uitvoering over zestien jaar. De verduurzaming van het gemeentelijk vastgoed is op ruwweg 10 miljoen euro geraamd. In de Kadernota is voor 2024 een bedrag van € 2.500.000 gereserveerd om met de verduurzaming te kunnen starten.

Momenteel wordt gewerkt aan het accommodatie-beleid, dat naar verwachting voor de zomer van 2025 wordt vastgesteld. Dit beleid heeft betrekking op sporthallen en gymzalen, sportterreinen en -velden, speelplekken, musea, podia, dorps- en buurthuizen, MFA's/MFC's en clubhuizen. Voor deze accommodaties geldt dat besluiten over verduurzaming afhankelijk zijn van keuzes die gemaakt worden in het accommodatiebeleid. Voor de verduurzaming van sportaccommodaties en dorpshuizen zijn er al subsidieregelingen. Daarnaast kunnen gebouwen in gemeentelijk eigendom die niet onder het accommodatiebeleid vallen, zoals het gemeentehuis, worden verduurzaamd.

Sels oars mei natuer omgean

De mens is onderdeel van de natuur, zonder ecosystemen/biodiversiteit zijn er geen mensen. Voor een gezonde leefomgeving en voedselzekerheid moeten we de ecosystemen in stand houden. Dit vraagt dat we anders omgaan met natuur: we moeten ons meer richten op behoud en herstel van natuurlijke kringlopen en biodiversiteit.

We geven dit in de lijn 'Sels oars' op verschillende manieren vorm:

- We stimuleren vergroening rondom onze eigen gebouwen. Denk hierbij aan het vervangen van bestrating door groen of door waterdoorlatende verharding, het zoveel mogelijk vergroenen van afscheidingen op gemeentelijk terrein en het vergroten van boomspiegels.
- We geven ruimte aan en bevorderen biodiversiteit rondom onze gebouwen, bijvoorbeeld door het inmetelen van kasten voor vleermuizen en vogels, het geschikt maken van onze terreinen voor egels door meer onderbegroeiing en het gebruiken van snoeihout op locatie om takkenrillen te maken.
- We kiezen voor (biologische) inheemse en/of klimaatadaptieve beplanting.
- We gebruiken geen schadelijke bestrijdingsmiddelen.
- We zoeken passende maatregelen voor klimaatadaptatie op onze gebouwen en terreinen, zoals groene daken, waterretentie en manieren om hittestress terug te dringen door bomen te planten.
- We voldoen aan de natuurwetgeving en minimaliseren de effecten van activiteiten op beschermde dieren, planten en natuurgebieden. Zo werken we met gedragscodes en brengen we (beschermde) flora en fauna in kaart.

Een concreet voorbeeld om aan bovenstaande ambities vorm te geven is de realisatie van de kruidentuin bij het gemeentehuis waar vergroening en biodiversiteit centraal staan. Eetbare (biologische) producten uit deze tuin kunnen worden benut voor bijv. catering binnen de gemeente en door inwoners. Dit laatste gebeurt al.

Sels oars mei grûnstoffen omgean

Ook voor de gemeentelijke organisatie geldt dat we de volgende doelen moeten behalen:

- minimaal 50% minder gebruik van primaire grondstoffen in 2030
- 100% van de inkoop circulair in 2035
- 100% circulaire economie in 2050

De gemeente moet dus ook 'sels oars mei grûnstoffen omgean'. Dat doen we op twee manieren: aan de voorkant via inkoop en aan het eind van de keten via afvalscheiding.

Via inkoop kan de gemeente de circulaire economie stimuleren. Vanwege de toenemende schaarste aan grondstoffen willen we het gebruik van primaire of nieuwe grondstoffen voor producten voor de gemeentelijke organisatie zoveel mogelijk beperken. In het inkoopbeleid is daarom aandacht voor grondstoffengebruik en circulariteit verankerd. Bij elk inkooptraject gaan we na op welke wijze maximaal kan worden voldaan aan de principes van circulariteit. We maken gebruik van landelijke criteria voor maatschappelijk verantwoord inkopen (MVI) om sociale, innovatieve en duurzame inkoop te realiseren. Per productgroep kiezen we criteria die aansluiten bij ons ambitieniveau.

Bij afvalscheiding ligt de focus op het nog beter scheiden van restafval. Optimale afvalscheiding draagt bij aan hoogwaardige recycling. We werken aan het zoveel mogelijk terugdringen en scheiden van onze afvalstromen en werken toe naar gesloten kringlopen waarbij alle afval kan worden hergebruikt.

In 2022 is een onderzoek uitgevoerd naar de afvalstromen binnen het gemeentekantoor en de werkplaats. De uitkomst van dat onderzoek is dat het afval van het gemeentehuis en de gemeentewerkplaats al goed wordt gescheiden.

De aanbevelingen zijn opgepakt en voor een aantal zal blijvend aandacht nodig zijn om het juist scheiden van afval vast te houden. Met aandacht voor juiste afvalscheiding is het gemeentehuis al zo goed als restafvalvrij.

Uitvoeringsprogramma

Voor onze eigen (werkgevers)organisatie is er een visie op Sels oars geformuleerd en zijn acties in een uitvoeringsprogramma vastgelegd. Het uitvoeringsprogramma is een nieuw document waarmee we de verduurzaming van de bedrijfsvoering willen versterken en versnellen. De acties komen voort uit de opbrengsten van de workshops die organisatie breed zijn gehouden. Daarmee komt het programma 'van onderaf' uit de organisatie en creëren we een gedeeld eigenaarschap.

Het uitvoeringsprogramma is een document dat wordt aangepast bij nieuwe ontwikkelingen, wettelijke taken en andere trends. Een interne werkgroep met vertegenwoordiging vanuit diverse afdelingen zal de acties uit het uitvoeringsprogramma monitoren. Voor de monitoring van de eigen CO₂-uitstoot zijn twee concrete tools in handen: de Milieubarometer brengt de eigen CO₂-footprint in kaart en de CO₂-prestatieladder helpt de (effecten van) maatregelen voor CO₂-reductie inzichtelijk te maken.

6.3 Financiën

Verduurzaming binnen de bedrijfsvoering is een verantwoordelijkheid van het management van de verschillende bedrijfsonderdelen. Het expertteam Sels oars heeft de rol van aanjager, maar is niet verantwoordelijk voor de uitvoering. Verduurzaming binnen de bedrijfsvoering vindt dan ook plaats vanuit de reguliere budgetten die beschikbaar zijn voor de verschillende activiteiten, zoals vervanging van het wagenpark, onderhoud van huisvesting, aanschaf van relatiegeschenken en kantoorartikelen, catering en aanbod in het werkcafé, ICT en data-opslag etc.

Wanneer de verduurzaming leidt tot meerkosten, is het aan de manager van de betreffende afdeling hiervoor budget vrij te maken of aan te vragen. Voor inzet van de Milieubarometer en CO₂-prestatieladder is al budget beschikbaar gesteld.

Voor een extra impuls (campagnes, voorlichting, innovatie) of het opvangen van incidentele meerkosten voor interne verduurzaming, wordt een werkbudget aangevraagd van € 20.000 per jaar vanaf 2026.

Nr*	Lopend project	Dekking	Kosten	2025	2026	2027	2028
6.a	CO ₂ -prestatieladder	Ja	€ 63.000	€ 15.800	€ 15.800	€ 15.800	€ 15.800
6.b	Milieubarometer	Ja	€ 6.000	€ 1.500	€ 1.500	€ 1.500	€ 1.500
6.c	Werkbudget Sels oars	Nee	€ 60.000	-	€ 20.000	€ 20.000	€ 20.000
	Totaal		€ 129.000	€ 17.300	€ 37.300	€ 37.300	€ 37.300

Afbeelding 6.2 Financiën. *klik op het nummer voor een uitgebreide beschrijving per project.

Bijlage I

Projectenbeschrijving

De nummering verwijst naar de projecten uit de verschillende hoofdstukken. Onder aan elke bladzijde staat een link om weer terug te keren naar het financiële overzicht van de programmalijn.

PROJECTEN 'OARS MEI ENERZJY OMGEAN'

3.a Gebiedsontwikkelingsproces Klimaatlandschap

Inhoud: Na instemming met de onderzoeksresultaten voor het Klimaatlandschap op 28 maart 2024 wordt gestart met het gebiedsontwikkelingsproces. In dit proces gaat Waadhoeke samen met inwoners, belanghebbenden, bedrijven en energiecoöperaties de puzzel leggen wat eraan duurzame opwek in het aangewezen gebied komt.

Looptijd: Juni 2024 - juni 2025

Kosten: € 150.000

Financiering: Gemeente, dekking uit bestaande CDOKE middelen

Resultaat: Afronden van de concretiseringsfase van het gebiedsontwikkelingsproces (definitie, ontwerp en voorbereiding)

3.b Deelname Regionale Energiestrategie en Friese Energietafel

Inhoud: Waadhoeke neemt deel aan de Friese Regionale Energie Strategie (RES) en de daarvoor ingestelde uitvoeringsorganisatie 'de Friese Energietafel' (FET). Op deze manier geven we binnen Fryslân invulling aan het landelijke Klimaatakkoord.

Looptijd: 2024-2028

Kosten: € 75.000 structureel

Financiering: Gemeente (is reeds in de begroting opgenomen)

Resultaat: Structurele deelname aan de RES en FET om binnen Fryslân te werken aan de transitie naar groene opwek van energie en de transitie van fossiele naar duurzame warmtebronnen. Binnen de FET werken binnen Fryslân veel partijen samen om de kennis te vergroten en efficiënter samen te werken.

3.c Doorontwikkeling energieloket Waadhoeke

Inhoud: In de Duurzaamheidsagenda 2020-2024 is gestart met het opzetten van een eigen loket. Op de gemeentelijke website is een loket gecreëerd om inwoners van de gemeente van informatie over de energietransitie te voorzien. Ook zijn er mogelijkheden gemaakt voor het aanvragen van subsidies en het doorverwijzen naar externe websites. Vanuit dit loket werken we verder aan het optimaliseren van deze processen om de communicatie richting inwoners te verbeteren.

Looptijd: 2025

Kosten: € 15.000

Financiering: Gemeente. Dekking vanuit Energie- en klimaatmiddelen.

Resultaat: Een loket waar inwoners alle nodige informatie op een gebruiksvriendelijke manier kunnen vinden en ook gemakkelijk doorverwezen worden naar externe partijen.

3.d Uitvoeringsmiddelen Energie- en Klimaatbeleid

Inhoud: Waadhoeke krijgt vanaf 2024 structurele middelen voor het uitvoeren van energie- en klimaatbeleid. Dit geld moet ingezet worden voor het opbouwen van het gemeentelijk apparaat om de transitie verder te brengen. De CDOKE komt in de jaren 2023/2024/2025 in de vorm van een SPUK. Daarna wordt het beschikbaar gesteld via het gemeentefonds.

Looptijd: vanaf 2024

Kosten: € 2.700.000

Financiering: Rijk

Resultaat: Een team met voldoende capaciteit om de vastgesteld doelen te halen.

3.e Onderzoek optimaal gebruik aansluitingen (congestie)

Inhoud: Het klimaatlandschap richt zich op ontwikkelingen van duurzame opwek en op het optimaliseren van de netinfrastructuur (onderstations etc.). Totdat er een optimale infrastructuur is (+/- 10 jaar) zijn er in de tussentijd mogelijkheden om vraag en aanbod beter op elkaar af te stemmen zodat er toch nog ruimte ontstaat voor grootschalige opwek zonder dat die het onderstation nog meer belast. Dit zal samen met bedrijven opgezet worden.

Looptijd: 2025

Kosten: € 30.000

Financiering: Gemeente, dekking uit bestaande CDOKE middelen

Resultaat: Totdat de nodige investeringen in de netinfrastructuur zijn gedaan mogelijkheden onderzoeken om toch ruimte te creëren voor investering in grootschalige duurzame opwek.

3.f Transitievisie Warmte (TVW)

Inhoud: In 2021 is door Waadhoeke een TVW opgesteld; deze is in december 2021 vastgesteld door de gemeenteraad. Eind 2026 zal de huidige TVW herijkt moeten zijn wegens veranderende wet- en regelgeving. In een TVW staat beschreven welke manieren er zijn om de gebouwen in onze gemeente op een alternatieve, duurzame wijze te kunnen verwarmen. Dit is tot op buurtniveau inzichtelijk gemaakt. We gaan door middel van nieuw bronnenonderzoek kijken of we de huidige plannen kunnen voortzetten of dat er nieuwe kansen zijn voor bepaalde buurten.

Looptijd: 2025

Kosten: € 50.000

Financiering: Gemeente, dekking uit bestaande energie- en klimaatmiddelen

Resultaat: Een visie waarin duidelijk wordt welke stappen moeten worden ondernomen om inzicht te krijgen in de planning, de vraag naar warmte, de alternatieve bronnen en de benodigde infrastructuur.

3.g Energiecoaches Waadhoeke

Inhoud: Sinds 2022 werken we met energiecoaches binnen Waadhoeke. De coaches helpen inwoners met besparen en kijken welke energiebesparende maatregelen zij kunnen krijgen in hun woning. De komende jaren zullen zij zich ook meer gaan inzetten ten behoeve van grotere verduurzamingsmaatregelen en de subsidieregeling Lokale Aanpak Isolatie.

Looptijd: 2024-2026

Kosten: € 120.000

Financiering: Gemeente, is reeds in begroting opgenomen, na 2026 dekking uit CDOKE

Resultaat: een gratis dienst naar die inwoners toe die hulp nodig hebben bij energiebesparende maatregelen en/of het verduurzamen van hun huis.

3.h Aanpak Energieongelijkheid

Inhoud: De energiecoaches van gemeente Waadhoeke gaan langs bij inwoners op afspraak. Zij kunnen dan een aantal maatregelen treffen in de woning van de inwoner. De energiecoach kiest voor een van deze opties en kiest voor wat beste past bij die specifieke situatie: een witgoedwissel, energiebesparende maatregelen (zoals ledlampen, tochtstrips, infrarood kachel etc.) of een CV-tuning. Op deze manier kan de inwoner zijn of haar energiekosten naar beneden brengen.

Looptijd: 2024-2025

Kosten: € 400.000

Financiering: Gemeente, dekking uit 'SPUK energiearmoede'

Resultaat: Inwoners die een lagere energierekening krijgen en meer kunnen besparen.

3.i Subsidieregeling Lokale Aanpak Isolatie

Inhoud: In 2023 heeft de gemeente Waadhoeke een Specifieke Uitkering (SpUk) Lokale Aanpak Isolatie (LAI) vanuit het Nationaal Isolatie Programma aangevraagd en ontvangen. Daarnaast hebben we nog middelen uit de SpUK Energiearmoede die we in mogen zetten voor deze subsidieregeling. Voor de jaren 2024 - 2026 heeft Waadhoeke een bedrag van €3.000,- per object beschikbaar om 1316 koopwoningen met een WOZ-waarde op of onder het gemeentelijk gemiddelde (€ 242.000) en een energielabel D, E, F of G te isoleren. Voor de uitvoering werken we nauw samen met Duurzaam Bouwloket, de provincie en andere Friese gemeenten. In 2024 wordt een nieuwe aanvraag gedaan voor het vervolg van deze regeling.

Looptijd: 2024-2026

Kosten: € 4.000.000

Financiering: Gemeente, dekking uit SpUk Lokale Aanpak Isolatie

Resultaat: Deze regeling draagt bij aan de ambitie om in 2040 in Waadhoeke energieneutraal te zijn

3.j Subsidieregeling Energieadviezen

Inhoud: Waadhoeke heeft de ambitie om in 2040 energieneutraal te zijn. Om deze ambitie na te streven is het belangrijk om een handreiking te bieden aan eigenaar-bewoners zodat ook zij initiatief kunnen nemen in het verduurzamen van hun huis. Voor de jaren 2024-2026 heeft Waadhoeke een budget van €180.000,- beschikbaar die we in kunnen zetten voor energieadviezen. Via een subsidieregeling kunnen eigenaar-bewoners aanspraak maken op een bedrag van €250,- die zij vervolgens in kunnen zetten voor het deels vergoed krijgen van een energieadvies. Naast een maatwerkadvies, een luchtdichtheidsadvies en een warmtescan, is er ook de mogelijkheid om een ecologische quickscan deels bekostigd te krijgen. Deze quickscan is een eerste check om te kijken of er beschermde diersoorten in of om het huis wonen die wellicht negatief beïnvloedt kunnen worden bij de gewenste isolatiemaatregelen.

Looptijd: 2024-2026

Kosten: € 180.000,-

Financiering: Gemeente, is reeds opgenomen in begroting

Resultaat: Inwoners verkrijgen een duidelijk beeld over hun verduurzamingsvraag zodat zij hierop kunnen handelen. Dit draagt bij aan de ambitie om in 2040 in Waadhoeke energieneutraal te zijn.

3.k Bronnenonderzoek warmtemogelijkheden

Inhoud: De ontwikkelingen binnen de duurzame verwarmingsmogelijkheden gaan snel. Het is verstandig om langjarig en strategisch naar duurzame warmtebronnen te kijken die beschikbaar zijn binnen deze regio. Op basis van dit nieuwe bronnenonderzoek kunnen we in gesprek met onze kernen en kan de nieuwe TVW geschreven worden.

Looptijd: 2024

Kosten: € 50,000

Financiering: Gemeente, dekking uit bestaande energie- en klimaatmiddelen

Resultaat: Een duidelijk overzicht waar in Waadhoeke welke duurzame warmtebronnen bruikbaar zijn om in 2040 energieneutraal te kunnen zijn.

3.1 Duurzaamheidslening Waadhoeke

Inhoud: Het instellen van een doorlopend fonds om duurzaamheidsleningen voor inwoners beschikbaar te stellen. Inwoners kunnen onder gunstige condities geld lenen van de gemeente om duurzaamheidsinvesteringen te doen. De lagere energielasten, door de investeringen, zorgen voor ruimte om de lening af te lossen. Er kan voor € 500.000 aan leningen worden uitgegeven.

Looptijd: vanaf 2024

Kosten: € 75.000

Financiering: Gemeente, reeds eenmalig in begroting opgenomen.

Resultaat: Een duurzaamheidslening van Waadhoeke voor inwoners van de gemeente.

3.m Verzilverlening Waadhoeke

Inhoud: Het instellen van een doorlopend fonds om verzilverleningen voor inwoners beschikbaar te stellen. Inwoners van Waadhoeke kunnen gebruik maken van deze lening om hun woning te verduurzamen of te verbeteren, wat de woning levensloopbestendiger maakt. Ook kan de eigenaar-bewoner de lening gebruiken voor het vergroenen van hun erf. De lening wordt afgelost bij verkoop of bij het erven van de woning, de overwaarde wordt gebruikt voor het afbetalen van de lening. Er kan voor € 400.000 aan leningen worden uitgegeven.

Looptijd: Vanaf 2024

Kosten: € 62.500

Financiering: Gemeente, reeds eenmalig in begroting opgenomen.

Resultaat: Een verzilverlening van Waadhoeke voor inwoners van de gemeente.

3.n Pilot hergebruik zonnepanelen t.b.v. energieongelijkheid en circulariteit

Inhoud: In samenwerking met een aantal bedrijven onderzoeken we de mogelijkheid voor het hergebruiken van zonnepanelen. Zonnepanelen die nu van daken komen, intact zijn en goed werken, kunnen worden schoongemaakt en getest. Bij een goed testrapport kunnen deze zonnepanelen weer jarenlang worden gebruikt. Het is de bedoeling dat deze zonnepanelen beschikbaar komen voor minima-huishoudens.

Looptijd: 2025

Kosten: nog nader te bepalen.

Financiering: Gemeente, dekking uit bestaand energie- en klimaatmiddelen.

Resultaat: door het hergebruiken van zonnepanelen kunnen minima-huishoudens geholpen worden met het verduurzamingsproces

3.o Opzetten programma duurzaamheidseducatie scholen

Inhoud: Naar aanleiding van de participatieavond kwam naar voren dat de jeugd meer betrokken kan worden bij de energie- en warmtetransitie. Vanuit Waadhoeke wordt er actief ingezet op Natuur- en Milieueducatie. Er zal op korte termijn gekeken worden naar mogelijkheden om deze educatie uit te breiden met een onderdeel energie- en warmtetransitie. Ook komen we met een apart voorstel om de mogelijkheden te onderzoeken voor een op te zetten faciliteit ten behoeve van aanschouwelijk onderwijs gericht op duurzaamheid.

Looptijd: vanaf 2025

Kosten: nog nader te bepalen.

Financiering: Gemeente, dekking uit bestaande energie- en klimaatmiddelen.

Resultaat: Bewustwording bij kinderen over de energie- en warmtetransitie

3.p Enerzijk op paed

Inhoud: Wanneer de resultaten van het bronnenonderzoek bekend zijn, willen we op pad de gemeente in; naar de vertegenwoordigers van de dorpen. We willen het gesprek aan gaan betreffende hun visie op gasloos wonen. Waar kan de gemeente in ondersteunen, wat heeft het dorp nodig, hoe gaan we ons doel samen behalen? Met deze gesprekken kunnen we concrete invulling geven aan de TVW die eind 2026 herijkt moet zijn.

Looptijd: 2025

Kosten: nog nader te bepalen.

Financiering: Gemeente, dekking uit bestaande energie- en klimaatmiddelen.

Resultaat: Door het gesprek lokaal, per dorp/kern aan te gaan, krijgen we een duidelijk beeld over hun visie. Deze gegevens kunnen worden meegenomen in de nieuwe TVW

3.q Onderzoek mogelijkheden Energie-gemeenschap/WijkUitvoeringsPlan (WUP)

Inhoud: Door het vernieuwde bronnenonderzoek, de daaropvolgende gesprekken met dorpen en stad over een gasloze toekomst én het schrijven van een nieuwe Transitievisie Warmte, is het van belang dat er een vervolg komt. Dit kan door het schrijven van wijkuitvoeringsplannen. Per wijk wordt beschreven hoe zij gasloos wordt. Tegen die tijd zal ook gekeken worden naar het concept energiegemeenschap. Bij een energiegemeenschap wordt de energievraag en energieaanbod lokaal op elkaar afgestemd. Dit kan wijkoverstijgend zijn.

Looptijd: 2026

Kosten: nog nader te bepalen.

Financiering: Gemeente, dekking uit bestaande CDOKE-middelen.

Resultaat: Concrete uitvoeringsplannen die bijdragen aan de ambitie van Waadhoeke om in 2040 energieneutraal te zijn.

PROJECTEN 'OARS MEI NATUER OMGEAN'

4.a Werkbudget

Inhoud: Projecten die hieronder vallen zijn o.a. 'Wat zullen we nou beleven', winacties, benutten van lokale kennis, abonnementen, tuinbon etcetera.

Looptijd: 2024-2028

Budget: € 62.500

Financiering: Gemeente

Resultaat: Incidenteel en structureel deelnemen en uitvoering geven aan kleinere projecten, grotendeels berust op bewustwording.

4.b Operatie steenbreek

Inhoud: Samenwerking Operatie Steenbreek en IVN verdiepen. Onder andere om tuinen te vergroenen neemt de gemeente deel aan de actie Steenbreek. Voor deze gelden worden acties uitgewerkt en begeleiding hiervoor gefaciliteerd. Verder wordt er begeleiding gegeven bij het opstellen van jaarlijkse plannen. Toepassen van de jaarlijkse kansenskaart en focussen op jaarlijks 1-2 wijken vergroenen. Samenwerking met IVN. Oa de huidige tuinbon valt hieronder en kansen om samenwerking met tuincentra te verdiepen, dat wil zeggen een milieuplein in elk tuincentrum en het aanbod biologisch en lokaal plantgoed vergroten.

Looptijd: vanaf 2027

Budget: € 60.000

Financiering: Gemeente, meenemen in kadernota 2026.

Resultaat: Bewustwording inwoners over biodiversiteit en het vergoeden van wijken en dorpen.

4.c Subsidieregeling voedselbossen/pluktuinen

Inhoud: Voedselbossen/pluktuinen realiseren (nabij scholen) en op openbaar gemeentelijk groen door scholen en/of vereniging bijvoorbeeld. Het streven is om 1 à 3 per jaar te realiseren, dit in samenwerking met IVN en het voedselbosloket (onderdeel van de vereniging van Drentse voedselbossen).

Looptijd: vanaf 2027

Budget: € 100.000

Financiering: Gemeente, meenemen in kadernota 2026.

Resultaat: Het onderwijs, buurten en dorpen betrekken bij biodiversiteit en voedselvoorziening om zo de kennis over de natuur te vergroten bij een grote groep inwoners

4.d Voedselbos en pluktuin kennis en bekendheid vergroten

Inhoud: Doel om kennis en bekendheid te vergroten. Voorbeelden hiervan zijn het volgen en organiseren van trainingen, cursussen en opleidingen. Ook kunnen er projecten aangedragen worden.

Looptijd: vanaf 2028

Budget: € 10.000

Financiering: Gemeente, meenemen in kadernota 2027.

Resultaat: Bewustwording en kennis vergroten over voedselbossen onder inwoners en initiatiefnemers.

4.e Habitatverbetering en aanbrengen nest-gelegenheid in openbare ruimte voor bestuivers

Inhoud: Aanbrengen van kasten of beschermen van nestgelegenheid in verharding voor wilde bijen, zoals de rosse metselbij en pluimvoetbij in de openbare ruimte aan bijvoorbeeld lantaarnpalen. Hieraan is ook communicatie gekoppeld en monitoring. Onderdeel Bijenpact.

Looptijd: vanaf 2028

Budget: € 10.000

Financiering: Gemeente, meenemen in kadernota 2027.

Resultaat: Meer data over voorkomende soorten bijen in Waadhoeke en het vergroten van bewustwording.

4.f Werkbudget verhogen

Inhoud: Projecten die hieronder vallen zijn oa, 'Wat zullen we nou beleven', winacties, benutten van lokale kennis, abonnementen, tuinbon etcetera.

Looptijd: 2026-2028

Budget: € 67.500 structureel

Financiering: Gemeente, meenemen in kadernota 2025.

Resultaat: Incidenteel en structureel deelnemen en uitvoering geven aan kleinere projecten, grotendeels berust op bewustwording.

4.g Ontwikkelen van een natuurwaardenkaart voor gemeente Waadhoeke

Inhoud: Bestaande data en analyses bundelen in kaarten. Hierdoor zijn we beter in staat om afwegingskaders voor o.a bouwen en beheer op te stellen. Uitdiepen natuurwaardenkaart. Kan ook voor specifieke soorten die voor de gemeente Waadhoeke uniek zijn. Denk hierbij aan de Argusvlinder, mos- en gras-hommel en waterspitsmuis.

Looptijd: 2025

Budget: € 60.000

Financiering: Gemeente

Resultaat: Inzicht in natuurwaarden in Waadhoeke en inzetbaar bij ruimtelijke ontwikkelingen, beheer en vergunningverlening en als praatplaat.

4.h Flora en fauna monitoring opstarten en uitdiepen

Inhoud: Het voorkomen van insecten en planten gemeente breed beter in kaart brengen en trends inzichtelijk maken. Hierdoor kan beleid en beheer beter afgestemd worden op de praktijk. Onder andere in het kader van het Bijenpact dat door de gemeente Waadhoeke is ondertekend. Ook extra inzet van specifieke soorten in kaart brengen. Ook het uitvoeren van een risico analyse voor de komst van de bever uit laten voeren.

Looptijd: 2025-2028

Budget: € 120.000

Financiering: Gemeente, meenemen in kadernota 2025.

Resultaat: Kennis vergroten en gericht beheer en ruimtelijke ontwikkeling afstemmen.

4.i Subsidieregeling voor opvang van regenwater en meer groen

Inhoud: Huidige regeling vanuit BOR; riolering geregeld. Jaarlijks is hier nu een bedrag van € 20.000 beschikbaar. Denk hierbij aan het vergroenen van tuinafscheidingen, aanschaf plantgoed (uitbreiding plantenvoucher in voor- en najaar) en het inmettelen van nestkasten voor gebouwbewonende soorten in de woningen, bruine daken voor onder andere de visdief en scholekster. Ook zwaluwen bij boeren en uilen.

Looptijd: 2024-2028

Budget: € 100.000

Financiering: Gemeente

Resultaat: Maatwerk bieden voor specifieke kansen bij particulier terrein op het gebied van ecologie.

4.j Openbare ruimte vergroenen

Inhoud: Kansen onderzoeken en uitvoering geven aan kansen voor vergroening. Denk aan boomspiegels vergroten, verharding om te vormen van bestrating naar groen en oevers verzachten en te vergroten. Onder andere ook het verbeteren en aanbrengen van straatmeubilair in gebieden zoals Franeker Zuid. Onder andere uitvoering geven aan 'Anders groen Franeker' van de jongerenraad.

Looptijd: vanaf 2027

Budget: € 200.000

Financiering: Gemeente, meenemen in kadernota 2026.

Resultaat: Terugdringen wateroverlast, hittestress en meer leefgebied realiseren voor flora en fauna.

4.k Uitbreiding van de huidige subsidieregeling voor opvang van regenwater en meer groen

Inhoud: (huidige regeling wordt vanuit BOR; riolering geregeld, WRP wordt vernieuwd). Jaarlijks is hier nu een bedrag van € 20.000,- beschikbaar. Dit bedrag wordt opgehoogd om ook andere maatregelen mogelijk te maken voor inwoners. Denk hierbij aan het vergroenen van tuinafscheidingen, aanschaf plantgoed (uitbreiding plantenvoucher in voor- en najaar) en het inmettelen van nestkasten voor gebouwbewonende soorten in de woningen, bruine daken voor onder andere de visdief en scholekster. Ook zwaluwen bij boeren en uilen.

Looptijd: vanaf 2026

Budget: € 20.000,- structureel

Financiering: Gemeente, incidenteel 2025, meenemen in kadernota 2025.

Resultaat: Maatwerk bieden voor specifieke kansen bij particulier terrein op het gebied van ecologie.

4.l Kruidenrijke akkerlanden, 1001 hectare

Inhoud: Bevorderen van kruidenrijkdom en bewustwording bij boeren om kruidenrijke vegetaties te behouden ten behoeve van een inclusievere landbouw.

Looptijd: vanaf 2025

Budget: € 15.000,- structureel

Financiering: Gemeente (eventueel cofinanciering Regiodeal), incidenteel 2025, meenemen kadernota 2025.

Resultaat: Bewustwording boeren en onder andere voedselbeschikbaarheid voor fauna realiseren.

4.m Subsidieregeling boerenerven in het groen

Inhoud: Vanuit de landschapsanalyse waardevolle bomen is gebleken dat een klein deel van de boerenerven in Waadhoeke nog in het oorspronkelijk groen staan. Dit project heeft als doel om de ecologische meerwaarde van boerenerven te herstellen door een stimuleringsregeling op te tuigen voor boerenerven. Streven om 10 erven te vergroenen per jaar.

Looptijd: vanaf 2025

Budget: € 90.000,- incidenteel

Financiering: Gemeente

Resultaat: Versterken en herstellen van ecologische stapstenen in het buitengebied.

4.n Onderzoek bodemgezondheid

Inhoud: De bodembiologie levert veel nuttige functies, zoals stikstofvastlegging, koolstof-vastlegging, ziektevermindering) en zorgt voor de vitaliteit van een bodem. Dat is over het algemeen nog een black box. Er komen steeds meer onderzoeks-resultaten die laten zien dat er veel bruikbare potentie zit in de bodembiologie en een extra sturingsknop is voor het bodembeheer. Om dit toe te kunnen passen zijn kennis en ervaring nodig alsmede de bewustwording bij gebruikers, zoals agrariërs.

Looptijd: vanaf 2025

Budget: € 5.000,- structureel

Financiering: Gemeente, incidenteel 2025, meenemen in kadernota 2025.

Resultaat: Door onderzoek inzicht te verkrijgen over de vitaliteit van de bodem om gebruikers bewust te maken van de functies

4.o Actieplan Weidevogels Vogelwacht

Inhoud: Inzetten op het verbeteren van de habitat van weidevogels in heel Waadhoeke, in samenwerking met boeren en Vogelwacht. Daarnaast wordt ook aandacht besteedt aan monitoring en bewustwording.

Looptijd: vanaf 2025

Budget: € 40.000 structureel

Financiering: Gemeente, wordt meegenomen in kadernota.

Resultaat: Verbeteren habitat van weidevogels, broedsucces en bewustwording

4.p Toolbox natuur-inclusiviteit

Inhoud: Middelen en handvaten ontwikkelen om natuurinclusiviteit in de praktijk makkelijker tot uitvoering te brengen in ruimtelijke ontwikkelingen. Denk hierbij aan communicatiemiddelen om bewustzijn te vergroten, maar ook handreikingen etc. Hangt ook samen met de omgevingsvisie en landelijke ontwikkelingen, zoals het bouwbesluit.

Looptijd: vanaf 2027

Budget: nog nader te bepalen

Financiering: nog nader te bepalen

Resultaat: Praktijk vertaling van natuurinclusiviteit

4.q Vergroenen binnenstad en dorpen

Inhoud: Denk aan groene erfafscheidingen (hagen), gevelgroen, een groene daken, groene verharding en het terugbrengen van niet nuttige verharding. Halfverharding parkeerplaatsen, vergroten boomspiegels etc.

Looptijd: 2027

Budget: nog nader te bepalen

Financiering: nog nader te bepalen

Resultaat: Meer ruimte bieden aan stad- en dorps ecologie bij particulieren en klimaatadaptieve koppelingen benutten.

PROJECTEN 'OARS MEI GRUNSTOFFEN OMGEAN'

5.a Uitvoeren Zwerfafvalprogramma Samen Friesland Schoon

Inhoud: In samenwerking met de Friese Milieu Federatie, het Instituut voor Natuur en Duurzaamheid (IVN) en Omrin worden verschillende uitvoeringsprojecten gericht op de aanpak van zwerfafval opgezet. Samen met inwoners, onderwijs (o.a. Himmelmike), organisaties en instellingen. Ook sluit de gemeente

zich aan bij de aanpak van Nederland Schoon. Jaarlijks wordt, aan de hand van een keuzeprogramma, bepaald welke uitvoeringsprojecten worden gestart.

Looptijd: 2024-2028

Kosten: € 230.000

Financiering: Rijk. Aanvraag landelijke zwerfafval-vergoeding (m.i.v. 2025 SUP gelden).

Resultaat: Bewustwording van de effecten van zwerfafval in de leefomgeving met als doel daarmee bij dragen aan een schone gemeente.

5.b Basismonitoring Zwerfafval

Inhoud: Om grip te hebben op de zwerfafvalproblematiek in de gemeente is inzicht nodig. Monitoring is daarbij een goed hulpmiddel. Monitoring basis geeft een totaalbeeld van de aanwezige zwerfafvalsituatie.

Looptijd: 2024-2028

Kosten: € 7.500

Financiering: Rijk. Aanvraag landelijke zwerfafval-vergoeding (m.i.v. 2025 SUP gelden).

Resultaat: Beproefde meetmethode over de aanwezige zwerfafvalsituatie in de gemeente.

5.c Project communicatiecampagne 'Samen halen we alles eruit'

Inhoud: Deelname aan de provinciale voorlichtings- en communicatiecampagne "Samen halen we alles eruit" van Friese gemeenten en Omrin. We zetten communicatiemiddelen in, gericht op het verbeteren van het afvalscheidingsgedrag van huishoudens met focus op specifieke deelstromen (zoals gft + etensresten) en afgestemd op specifieke doelgroepen.

Looptijd: 2024-2028

Kosten: € 31.000

Financiering: Gemeente (dekking uit beschikbare budget binnen het taakveld Afval).

Resultaat: Verbeteren van het scheidingsgedrag van huishoudens.

5.d Uitvoeren van onderzoek over de samenstelling van afvalstromen (sorteeranalyses)

Inhoud: De restafvalcontainer van huishoudens bevat diverse componenten, zoals bijvoorbeeld papier en gft-afval, die niet in het restafval thuishoren. Op grond van de samenstelling kan worden bepaald wat er bij de inzameling goed gaat, wat beter kan en welke afvalstromen extra aandacht vragen. Periodiek onderzoek naar de samenstelling is nodig om zicht te krijgen op het scheidingsgedrag van huishoudens. Door middel van een steekproef, in de vorm van sorteeranalyses, wordt er gekeken naar de samenstelling van de inhoud van restafvalcontainers. De sorteeranalyses vinden tweemaal per jaar plaats.

Looptijd: 2024-2028

Kosten: € 21.500

Financiering: Gemeente (dekking uit beschikbare budget binnen het taakveld Afval).

Resultaat: Inzicht krijgen in de actuele samenstelling van het huishoudelijk restafval.

5.e Deelname en uitvoeren ambities Circulair Fryslân

Inhoud: In 2016 is de Vereniging Circulair Friesland (VCF) opgericht. Dit is een samenwerkingsverband van Friese bedrijven, de provincie Fryslân, Friese gemeenten, kennisinstellingen en maatschappelijke organisaties die zich inzetten voor een circulaire economie. De gemeente Waadhoeke heeft zich in 2019 aangesloten bij dit Friese netwerk. De gemeente draagt daarmee bij aan de vastgestelde gezamenlijke ambities over het bereiken van circulaire economie. Tevens is aangesloten bij Bouwcirculair voor het verduurzamen van de beton- en asfaltketen.

Looptijd: 2024-2028

Kosten: € 15.000

Financiering: Gemeente

Resultaat: Samenwerken met allerlei partijen in Fryslân bij het aanjagen van de nieuwe circulaire economie.

5.f Deelname en ontwikkeling programma Circulair Bouwen

Inhoud: De opdrachtgeversaanpak 'Fryslân bouwt Circulair' is een collectieve aanpak om aan de hand van concrete (woning)bouwprojecten aan de slag te gaan met circulair bouwen in de grote (woning)bouw-, renovatie- en verduurzamingsopgaven van Fryslân. De gemeente heeft een belangrijke positie in de transitie naar een circulaire bouweconomie. Daarmee is een eerste belangrijke stap gezet in gezamenlijk versnellen van de transitie naar een circulaire bouwsector. De gemeente heeft ingestemd met deelname aan de gezamenlijke opdrachtgeversaanpak en er zijn minimaal twee bouwprojecten aangewezen.

Looptijd: 2024-2026

Kosten: € 28.500

Financiering: Gemeente

Resultaat: Een collectieve Friese aanpak kennis, ervaring en capaciteit over circulair bouwen op efficiënte wijze in te zetten, te delen en aan te jagen. Daarmee te bevorderen dat circulariteit standaard in

bouwprojecten wordt toegepast volgens het principe van het Nieuwe Normaal (gemeenschappelijke taal en prestaties ten aanzien van circulair bouwen) in Friesland.

5.g Inzicht en voorlichting over de afvalverwerkingsketen voor dorpen/wijken/verenigingen/Instellingen/inwoners

Inhoud: Wat er na het legen van de afvalcontainer met het afval gebeurt is voor heel veel inwoners niet duidelijk. Het afval van huishoudens wordt afgevoerd naar verwerkingslocaties zoals Ecopark de Wierde van Omrin, vlakbij Heerenveen. Een excursie naar verwerkingslocaties, zoals het Ecopark, geeft duidelijkheid over wat er verder met het huishoudelijke afval gebeurt. Vaak is dit voor mensen 'eye opener'. Dorpsbelangen en wijkverenigingen worden benaderd om met een groep vanuit het dorp mee te gaan op excursie naar Ecopark de Wierde. Daarnaast is het mogelijk dat Omrin een informatiebijeenkomst in dorpen organiseert, waarbij preventie en afvalscheiding centraal staan. Hierbij kunnen de aanwezigen via een VR bril een virtueel bezoek brengen aan de SBI, de KSI en de REC.

Looptijd: 2024-2028

Kosten: € 5.000

Financiering: Gemeente, dekking uit beschikbare budget binnen het taakveld Afval.

Resultaat: Het vervolg van de afvalverwerking te laten zien in combinatie met voorlichting en daarmee inwoners te motiveren voor afvalscheiding (ambassadeursfunctie richting de eigen omgeving).

5.h Uitbreiden (bestaande) samenwerking lokaal hoogwaardig (her)gebruik van groene reststromen in landbouw

Inhoud: Op basis van Samenwerkingsovereenkomst (SOK) tussen Agricycling Fryslân Coöperatief en de gemeente Waadhoeke (ondertekend op 12 september 2023) wordt bermmaaisel en hekkelmateriaal geleverd aan agrariërs die zijn aangesloten bij Agricycling. Voor aanvang van het maaiseizoen worden afspraken over de aanpak vastgelegd in een jaarlijks Werkplan. Primair is Agricycling Fryslân Coöperatief verantwoordelijk voor een efficiënte aanpak wat leidt tot een rendabele bedrijfsvoering. Het merendeel van de te maken kosten zit in de beschikbaarstelling van de machine voor het omzetproces en het monitoringsproces. Het materiaal gaat rechtstreeks naar de agrariërs. De vergoeding per aangeleverde hoeveelheid materiaal is exclusief de transportkosten. Naast een besparing op de storkosten en de economische waarde realiseert de gemeente ook een maatschappelijke waarde door haar bijdrage aan minder CO₂-uitstoot op het boeren erf, vastleggen van CO₂ in de bodem en de reductie van kunstmestgebruik door het gebruik van kwalitatief hoogwaardige compost. Insteek is om de bestaande samenwerking voor de periode 2023 tot en met 2025 (pilot) de komende jaren te continueren en verder uit te gaan breiden in Waadhoeke.

Looptijd: 2024-2028

Kosten: € 225.000

Financiering: Gemeente (verschuiving binnen taakveld groenbeheer)

Resultaat: Het eindproduct (compost) wordt toegepast op de eigen landbouwgrond. Per hectare wordt maximaal 15 ton compost per jaar uitgereden ter verbetering van de grond.

5.i Kennisuitwisseling door aan te sluiten bij bestaande en nieuwe grondstoffenketens

Inhoud: Binnen bedrijven en productieketens komen allerlei afvalstromen vrij die te maken hebben met het type onderneming en het bijbehorende productieproces. Ieder bedrijf is binnen geldende wet- en regelgeving autonoom als het gaat om inkoop van benodigdheden, afzet van producten en de afvoer van afvalstoffen. Allerlei ketens lopen daardoor wellicht langs elkaar of kunnen op lokaal niveau beter met elkaar worden verbonden dan wel benut. Afvalstoffen of overtollige materialen op de ene locatie kunnen misschien weer goed dienen als (secundaire) grondstof op een andere locatie. Door een ketenanalyse te doen van lokale bedrijfscategorieën kan inzicht worden verkregen in vrijgekomen en benodigde materialen. Met een proef worden de stromen in een bepaalde branche in beeld gebracht en wordt gezocht naar (nieuwe) lokale afzetmogelijkheden. Hierdoor kunnen ketens op lokaal niveau worden verkort dan wel gesloten.

Looptijd: 2024-2028

Kosten: € 5.000

Financiering: Gemeente

Resultaat: Inzicht krijgen in de keten van afvalstromen binnen bedrijven en bij te dragen aan een lokale circulaire economie.

5.j Plusmonitoring Zwerfafval

Inhoud: Om grip te hebben op de zwerfafval-problematiek in de gemeente is inzicht nodig. Monitoring is daarbij een goed hulpmiddel. Monitoring basis geeft een totaalbeeld van de aanwezige zwerfafvalsituatie. Voor meer details over gebiedsdelen en soorten zwerfafval is Monitoring plus een beproefde meetmethode dat voldoet aan het handboek Monitoring Zwerfafval van Nederland Schoon. Het betreft een uitbreiding van het onderzoek naar de aanwezige zwerfafvalsituatie, via het plus pakket. Dit sluit aan bij het adequaat monitoren van de effecten bij wijzigingen in het bestaande systeem, zoals de voornemens rond invoering van diftar.

Looptijd: 2025-2028

Kosten: € 6.000

Financiering: Rijk. Aanvraag landelijke zwerfafval-vergoeding (m.i.v. 2025 SUP gelden).

Resultaat: Beproefde meetmethode over de aanwezige zwerfafvalsituatie in de gemeente.

5.k Optimaliseren en opwaarderen inzamelvoorzieningen

Inhoud: Voor het stimuleren van de gescheiden inzameling van afvalstromen uit huishoudens stelt de gemeente allerlei voorzieningen beschikbaar, zoals mini-containers, ondergrondse of bovengrondse verzamelcontainers, speciale inzamelbakken, biobakjes, compostvaten e.d. Het is van belang dat beschikbare inzamelvoorzieningen aansluiten bij de wensen van inwoners en gebruikers, hedendaagse inzichten uitstraling, lokale omstandigheden en moderne vormgeving. Moderne, zichtbare, gebruiksvriendelijke en goed bereikbare voorzieningen dragen bij aan het bevorderen van de scheiding.

Looptijd: 2026-2028

Kosten: € 60.000

Financiering: Gemeente (dekking uit beschikbare budget binnen het taakveld Afval).

Resultaat: Verbeteren van het scheidingsgedrag van huishoudens.

5.l Invoeren systeem registratie aangeboden hoeveelheid kilogram (diftar)

Inhoud: De gemeente onderzoekt de mogelijkheden voor invoering van gedifferentieerde tariefstelling (diftarsysteem), waarbij de hoeveelheid per huishouding wordt geregistreerd en op basis daarvan in rekening wordt gebracht via de afvalstoffenheffing. Bij de inzameling van afvalstoffen wordt de aangeboden hoeveelheid per huishouding geregistreerd. Hoe meer restafval en hoe minder afvalstromen worden gescheiden hoe hoger de afvalstoffenheffing zal zijn. Omgekeerd levert het beter aanbieden van minder afval een lagere variabele afvalstoffenheffing op. Het diftarsysteem is een vorm van bronscheiding: het afval wordt gescheiden voordat het wordt aangeboden. Het is een financiële prikkel om huishoudens te stimuleren om grondstoffen gescheiden aan te bieden en afname van het aanbod van huishoudelijk restafval.

Looptijd: onderzoek in 2025, invoeren 2026-2028

Kosten: onderzoek € 20.000 eenmalig, invoering diftar € 100.000 per jaar.

Financiering: Gemeente, wordt meegenomen in de kadernota 2025.

Resultaat: Minder restafval en betere bronscheiding van deelstromen. Verwacht 26% reductie van de hoeveelheid restafval per inwoner.

PROJECTEN 'SELS OARS'

6.a CO2-prestatieladder

Inhoud: De CO2-Prestatieladder is een duurzaamheidsinstrument dat bedrijven en overheden helpt bij het reduceren van CO2 en kosten. De Ladder wordt als CO2-managementsysteem gebruikt en geeft inzicht in de CO2-uitstoot en reductiemogelijkheden van de gemeentelijke organisatie. Doel is certificering op niveau 3 (Handboek 3.1).

Looptijd: 2025-2028

Kosten: € 63.200

Financiering: Gemeente

Resultaat: Certificaat CO2-prestatieladder en reductie CO2-uitstoot.

6.b Milieubarometer

Inhoud: De Milieubarometer is een duurzaamheidsmonitor die de CO2-impact van een organisatie zichtbaar maakt. De gemeente ondersteunt bedrijven en organisaties bij het nemen van energiebesparende maatregelen en de bijbehorende CO2-reductie door een gratis startabonnement op de Milieubarometer aan te bieden. Gemeente Waadhoeke gebruikt de Milieubarometer zelf om de CO2-footprint van de eigen organisatie in kaart te brengen voor de CO2-prestatieladder. Onderzoekresultaten over mogelijkheden van invoering van diftar worden in een separaat voorstel aan de raad voorgelegd inclusief financiering en wijze van dekking.

Looptijd: 2025-2028

Kosten: € 6.000

Financiering: Gemeente

Resultaat: CO2-footprint eigen organisatie en ondersteuning bedrijven en instellingen.

6.c Werkbudget Sels oars

Inhoud: Interne verduurzaming kan leiden tot incidentele meerkosten. Ook kan een extra impuls nodig zijn om interne verduurzaming blijvend onder de aandacht te houden (campagnes, voorlichting, innovatie). Om het proces van interne verduurzaming gaande te houden en tijdelijke financiële belemmeringen weg te nemen, wordt een werkbudget ingezet.

Looptijd: 2026-2028

Kosten: € 60.000

Financiering: Gemeente

Resultaat: Verduurzaming in bedrijfsvoering.

Bijlage II

Alle 17 duurzame ontwikkelingsdoelen in een overzicht:

1. Alle vormen van armoede tegengaan
2. Geen honger, wel duurzame landbouw en goede voeding
3. Goede gezondheid en welzijn
4. Goede kwaliteit van onderwijs
5. Dezelfde rechten en kansen voor mannen en vrouwen
6. Schoon water en sanitaire voorzieningen en duurzaam omgaan met water
7. Betaalbare duurzame energie
8. Goede banen, duurzame economische groei en eerlijke verdeling van welvaart
9. Duurzame industrie, innovatie en infrastructuur
10. Minder ongelijkheid in een land en tussen landen
11. Duurzame, veilige en veerkrachtige steden en gemeenschappen
12. Verantwoorde consumptie en productie
13. Klimaatverandering tegengaan
14. Duurzaam gebruik van de oceanen en zeeën
15. Beschermde ecosystemen, bossen en biodiversiteit
16. Vrede, veiligheid en rechtvaardigheid
17. Wereldwijde samenwerking om de doelen te bereiken



Bijlage III

Inbreng participatieavond Duurzaamheidsagenda 3 juni 2024 te Ried (18 deelnemers)	
Inbreng thema Energij en Waarmte	Verwerking in duurzaamheidsagenda
Gerichte aanpak kiezen per doelgroep.	Doe vooronderzoek waar de behoefte ligt en benader daar wijkverenigingen, dorpsbelangen, energiecoöperaties, Woningcoöperaties etc. voor. Ga in gesprek met besturen, vraag hen wat nodig is en hoe je dit zou kunnen aanpakken. Er worden binnen de projecten gericht gekeken naar het verkleinen van energieongelijkheid.
De gemeente moet ook denken aan het aanleggen van een warmtenet.	Hier is al onderzoek naar gedaan, dit is alleen rendabel als er veel mensen dichtbij elkaar wonen dit zou wel in het centrum van Franeker kunnen, waar relatief veel oude huizen staan. Dit zou ook kunnen in gebieden met veel kassenbouw.
Energiecoaches als spil in de transitie.	Energiecoaches spelen een goede rol hierin en brengen kennis. Zij ondersteunen de inwoner bij besparing. Inwoners die hulp willen kunnen een afspraak inplannen.
Maak het persoonlijk: ga langs bij jaarvergaderingen van buurtverenigingen, dorpsbelangen, scholen. Dring jezelf maar op als gemeente (roadshow).	Educatie op scholen is opgenomen in een van de projecten in de duurzaamheidsagenda. In het project 'Enerzijyk op paed' zal aandacht gegeven worden aan het betrekken van dorpsbelangen en buurtverenigingen. Dan gaan we de gemeente in.
Doe inwoners een concreet aanbod en help hen met wat ze kunnen doen in het verduurzamen van hun woning.	De energiecoaches zijn er voor inwoners om ze te helpen met hun instrumentenkoffer. Veel mensen weten de weg niet en weten niet wat er allemaal mogelijk is. Waadhoeke biedt mensen een leidraad of handreiking door middel van beschikbare leningen en subsidies voor verduurzaming. De energiecoaches helpen de inwoners hierbij.
Initiatieven vanuit een dorpsbelang vooral oppakken.	
Laat mensen zien hoe slecht ze wonen qua vocht en tocht.	Komt voor in de projecten: Subsidie energieadviezen, energiecoaches + energiecoaches instrumentenkoffer en bronnenonderzoek.
Mensen die al wel veel hebben gedaan, kunnen hun ervaringen delen over verduurzamen en praktische tips delen.	
Het is wel de jeugd die de oude huizen koopt die gerenoveerd moeten worden. Een deelnemer uit de jongerenraad gaf aan dat campagnes hem niet hebben bereikt. Er zijn weinig jongeren die dit echt belangrijk vinden maar de jeugd is wel juist de doelgroep die oude huizen koopt die gerenoveerd moeten worden. Die huizen beginnen bij label H.	We moeten onze pijlen richten op jeugd: over 10 jaar zijn deze inwoners ook oud genoeg om een huis te kopen. Als zij goed geïnformeerd zijn, kunnen zij thuis ook kennis delen met hun ouders. Ga langs bij scholen (roadshow). Jongeren brengen kennis ook vanuit scholen naar huis richting ouders. Dit komt ook voor in de projecten: opzetten programma duurzaamheidseducatie op scholen en enerzijyk op paed.
Communiceer als gemeente wat er is qua aanbod en wat je hebt gedaan via de weekbladen. Maak dat goed bekend.	De communicatie inzet bestaat uit een overzicht met alle activiteiten waar, op basis van de vier programmalijnen (enerzijyk, natuer, grûnstoffen en sels oars), de komende vier jaar aandacht aan wordt besteed. De communicatieadviseur levert op basis hiervan per lijn een communicatieplan waarin de verschillende activiteiten een plek krijgen. Zo wordt er op verschillende platformen gecommuniceerd over waar de gemeente mee bezig is.
Kennis en bewustwording: Maak duidelijk wat plannen voor waterstof, gas en windmolens op kunnen leveren voor inwoners.	Dat wordt onderzocht in het bronnenonderzoek. Mensen moeten zelf gaan kijken wat groen is en of dat echt zo groen is, bijvoorbeeld met zonnepanelen. De opwek is wel duurzaam, het product zelf nog niet. Opwek wordt van bovenaf geregeld. Je moet mensen inzicht geven in wat het per saldo oplevert.

Beste motivatie voor isolatie is kostenbesparing en kou vermijden. Inzicht in wat het oplevert kan helpen mensen over te halen.	De instrumentenkoffer van de energiecoaches en de subsidie energieadviezen ondersteunen inwoners hierbij. Ook de Lokale Aanpak Isolatie biedt inwoners ondersteuning.
Energiebesparing gaat over organisatie, techniek en gedrag. Techniek moet je kiezen, gedrag kun je beïnvloeden. De gemeente kan een rol spelen.	Als mensen op zoek zijn naar informatie over passende techniek, kan de gemeente daar niet in helpen. Wij mogen als gemeente hier geen advies over geven. Wat de gemeente wel kan doen is een rol spelen in bewustwording door middel van communicatie naar inwoners toe.
Overweeg in te zetten op versneld toepassen van een hybride warmtepomp, het is een kleine ingreep en heeft beperkte kosten. Dit is makkelijker haalbaar dan isolatie.	De inwoner kan een warmtepomp aanschaffen binnen de duurzaamheidslening en verzuilverlening, daarnaast wordt er naar dit onderwerp gekeken in het bronnenonderzoek en in project enerzijk op paed wordt hier ook aandacht aan besteed. Ook in de Transitie Visie Warmte staat beschreven welke manieren er zijn om de gebouwen in onze gemeente op een alternatieve, duurzame wijze te kunnen verwarmen, dit is tot op buurtniveau inzichtelijk gemaakt.
Er moet worden voorzien in gebruik van batterijen.	Het gebruik van batterijen en hulp hierbij wordt nog niet aangeboden vanuit de gemeente.

Inbreng thema Natuur	Verwerking in duurzaamheidsagenda
Meer aandacht voor educatie en voorlichting bij jong en oud, vrijwilligers en andere geïnteresseerden.	Project 'programma duurzaamheidseducatie op scholen' geeft hier aandacht aan in de duurzaamheidsagenda. Daarnaast wordt in het hoofdstuk Natuur ook extra aandacht gevraagd hiervoor onder via het project 'Operatie Steenbreek', Subsidieregelingen, Voedselbosprojecten, 'Habitat verbetering en nestgelegenheid oa bestuivers'. Ook werkt Waadhoeke mee aan natuur en milieueducatie op scholen sinds een aantal jaren. Dit programma wordt komende jaren verder uitgebreid. In de communicatie worden inwoners gestimuleerd en aangespoord om zelf bij te dragen aan initiatieven, zoals teldagen, gratis plantgoed en het vergroenen van de leefomgeving.
Inzetten voor behoud van rietorchis, zwaluwen, vlinders, weidevogels, bijen en insecten (door maaibeleid, aanplant, rustplekken e.d.)	Project 'ontwikkelen van een natuurwaardenkaart voor gemeente Waadhoeke door het bundelen van bestaande data' en de verschillende subsidie en vergroeningsprojecten die opgenomen zijn in de DZHA dragen hier aan bij. Daarnaast in met het vaststellen van het laatste groenbeheerplan hier een flinke verandering in het beheer gekomen. Waadhoeke werkt nu met kaarten waar aannemers groeiplaatsen van m.n. planten kunnen borgen.
Met boeren in gesprek gaan over integratie biodiversiteit en bodemgesteldheid	In de projecten 'Onderzoek bodemgezondheid', 'Actieplan Weidevogels Vogelwacht', 'Subsidieregeling boerenerven' en 'kruidenrijke akkerlanden' wordt hier op in gegaan en worden concrete acties en middelen geboden aan boeren om hier aandacht aan te besteden.
Betere verbindingen tussen de voedselgebieden voor soorten (BIG 26)	Er is aandacht voor de verbindingen tussen de verschillende gebieden. We moeten nog beter in kaart brengen wat dit voor onze projecten betekent.
Meer (oude) bomen, heggen en besdragende planten voor biodiversiteit	Subsidie regeling 'Boerenerven in het groen' geeft mogelijkheid tot het versterken en herstellen van ecologische stapstenen in het buitengebied. Ook in het invoeren van kapvergunningen draagt hier aan bij. In het Openbaar groen wordt hier ook meer rekening mee gehouden met de vaststelling van het Groenbeheerplan.
Resultaten laten zien en aangeven hoe het ook kan en welke impact dat heeft	'Ontwikkelen van een natuurwaardenkaart voor gemeente Waadhoeke door het bundelen van bestaande data' geeft inzicht in de huidige stand van zaken en een doorkijk naar de toekomst. Project 'Flora en fauna monitoring opstarten en uitdiepen' vergroot kennis en zorgt voor gericht beheer en het afstemmen van ruimtelijke ontwikkelingen. Ook geeft dit inzicht in de ontwikkeling en trens van populaties Flora&Fauna. Verder zal er middels het project 'Operatie Steenbreek' ook aan inwoners meer worden laten zien hoe men de eigen leefomgeving biodivers en natuurvriendelijk kan inrichten.

Goed samenwerken met plaatselijk werkgroepen biodiversiteit	In de DZHA worden middelen gevraagd om werkgroepen en acties die eruit voortvloeien te kunnen bekostigen, deze middelen vallen onder het 'Werkbudget'.
Uitbreiden vlinderidylle, duinachtige kustlijn, ideeënbuss, evenementen organiseren, voedselbos realiseren.	Het idee is om (nabij scholen) voedselbosjes/pluktuinen te gaan realiseren. Hiervoor worden middelen gevraagd. Daarnaast worden middelen gevraagd om kansen te benutten in de openbare ruimte voor verduurzaming op het gebied van groen. Dit geld zou voor meerdere doeleinden ingezet kunnen worden, zoals vergroten van boomspiegels, overbodige verharding verwijderen, maar ook bestaande initiatieven versterken. Voor wat betreft een duinachtige kustlijn, loopt het project van de dijkversterking 1DYK. Dit staat los van de DZHA. Voor het realiseren van voedselbosjes zijn meerdere projecten opgenomen.
Betere communicatie via de gemeentelijke website waarom er op deze manier wordt gesnoeid (dit zou tot meer begrip moeten leiden)	De wens bestaat om een meer informatieve website aan te bieden op de thema's binnen de klimaatopgaven, waaronder beheer en onderhoud van groen, energietransitie etc. (ik kan hier weinig over zeggen omdat ik niet in die website ontwikkeling zit). Deze middelen vallen onder het 'Werkbudget'.

Inbreng thema Grûnstoffen	Verwerking in duurzaamheidsagenda
Gemeente ga in gesprek met partijen in de productieketen over materiaalgebruik en bevorderen van hergebruik	Aansluiting bij relevante en nieuwe ketens en partijen is onderdeel van de duurzaamheidsagenda, via partijen die zijn aangesloten bij Circulair Friesland en specifiek via Bouwcirculair met producten en gebruikers van bouwmaterialen.
Stimuleer bewustwording bij consumenten, inwoners en huishoudens	Het ontwikkelen van een bewustwordingscampagne is als project en tevens is voorlichting als onderdelen van andere projecten opgenomen in de duurzaamheidsagenda
Zorg er voor dat zoveel mogelijk componenten gratis ingeleverd kunnen worden	Alle binnen huishoudens vrijkomende stromen worden gratis ingenomen (en verrekend richting huishoudens via de Afvalstoffenheffing) en dat uitgangpunt blijft gewoon gelden. Enige uitzondering vormt de stroom bouw- en sloofafval dat tegen betaling wordt ingenomen via de milieustraat, mede omdat dit in beginsel geen huishoudelijk afval betreft en daarom formeel geen wettelijke taak van de gemeente is. Dit punt is evenwel onderdeel van het regulier periodiek overleg over de exploitatie van de milieustraat Omrin en andere gemeenten.
Betrek jeugd bij het thema via onderwijs op scholen	Scholen en jeugd worden op onderdelen al wel betrokken bij het thema, zoals via de Himmelmike, speciale gastlessen en theaterlessen op scholen. Via het structureel en programmatisch ontwikkelen van Natuur en Milieueducatie kan ook meer aandacht worden besteed aan dit thema.
Besteedt aandacht aan het bestrijden van zwerfafval	De aanpak van zwerfafval samen met allerlei partijen en extra monitoring om zwerfafval in wijken en gebieden te meten zijn onderdelen die zijn opgenomen in de duurzaamheidsagenda
Zorg voor een beloningssysteem om scheiding te bevorderen/stimuleren (beter scheiden motiveren) en let op medewerking en draagvlak op wijkniveau	In de duurzaamheidsagenda is het voornemen om te kijken naar invoering van een systeem waarbij huishoudens minder hoeven te betalen bij betere scheiding (betalen per kilo ongescheiden restafval oftewel diftar). Ook het optimaliseren en opwaarderen van bestaande inzamelsystemen om scheiding te stimuleren is als project opgenomen in de duurzaamheidsagenda
Zet een scheidingscampagne op voor specifieke deelstromen, zoals textiel	Bewustwordingscampagne met focus op de scheiding van specifieke deelstromen is onderdeel van de duurzaamheidsagenda
Laat zien wat er met gescheiden stromen gebeurt en hoeveel er nog niet wordt gescheiden	Er wordt jaarlijks onderzoek gedaan naar de samenstelling van het ongescheiden restafval en via een campagne wordt inzichtelijk gemaakt wat er met stromen gebeurt. Bovendien worden er excursies georganiseerd naar Ecopark De Wierde waar allerlei stromen samen komen.
Geef voorlichting via traditionele en moderne communicatiekanalen	In de ontwikkelde campagne wordt gebruik gemaakt van alle beschikbare middelen, zowel traditioneel via dagbladen of spandoeken e.d. als moderne via social media of speciale displays in su-

	permarkten. Voor het bevorderen van inzicht en voorlichting over wat er met stromen gebeurd is bovendien een project opgenomen in de duurzaamheidsagenda
Stimuleer lokaal composteren door compostvaten of wormenhotels thuis of evt. op wijkniveau en stimuleer het gebruik van het opgeleverde compost	Voor het beschikbaar stellen van adequate inzamelvoorzieningen/middelen die aansluiten bij de behoefte en gewenst gebruik is separaat een project opgenomen in de duurzaamheidsagenda. Mogelijkheid is om bijvoorbeeld in dat kader ook compostvaten beschikbaar te gaan stellen.
Zorg voor laagdrempelige en klantvriendelijke milieustraat waar stromen gratis ingeleverd kunnen worden	Dit is niet specifiek als onderdeel uitgewerkt van de duurzaamheidsagenda, Deze punten zijn namelijk standaard onderdeel van het periodieke exploitatieoverleg over het functioneren en optimaliseren van de milieustraat met Omrin. Dit vormt zodoende al een structureel punt van aandacht binnen het reguliere beheer van de milieustraat in overleg met andere deelnemende gemeenten.