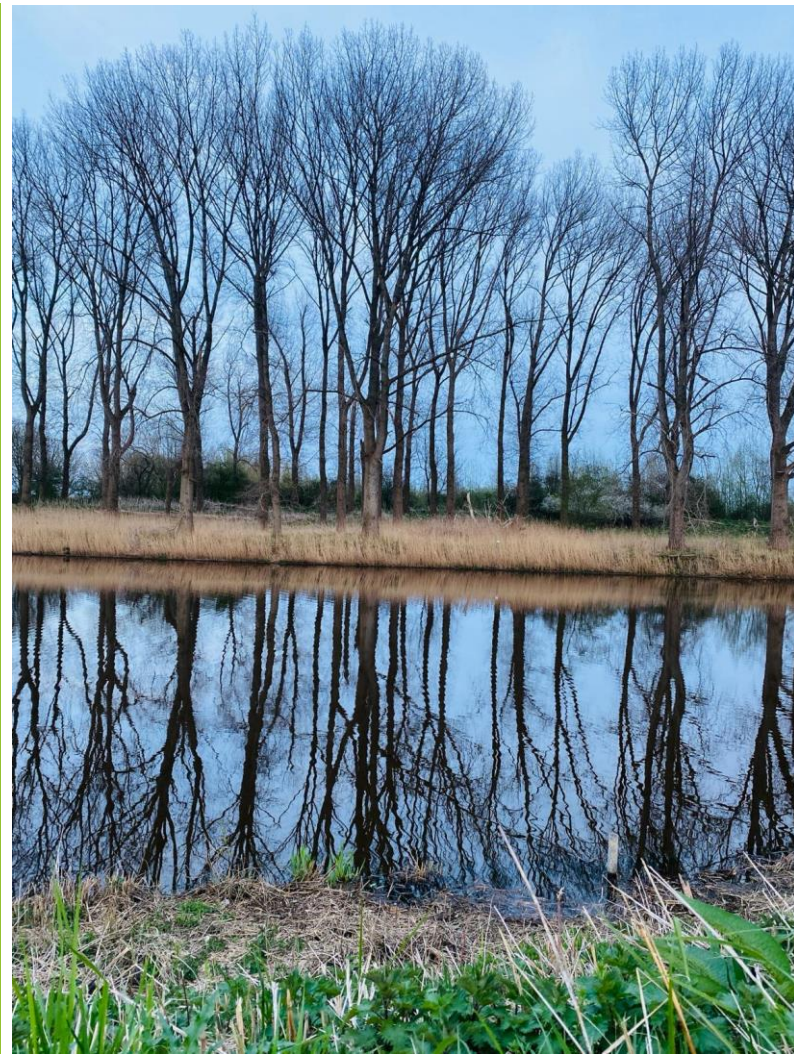


Uitvoeringsprogramma DuurSAMEN

2024-2026

Opgesteld door: Team Duurzaamheid
Versie: 7.0
Datum: 17 april 2024
Status: ter besluitvorming College B&W d.d. 23 april 2024



Thema's



Energie



Circulair



Klimaatadaptatie



Biodiversiteit



Alle duurzaamheids-
thema's

Programmalijn 1

Algemeen

- [P1 - Duurzaamheidsmonitor](#)
- [P2 - Programma participatie](#)
- [P3 - Duurzame Denktank](#)
- [P4 - Interne campagne & coaching medewerkers](#)
- [P5 - Maatschappelijk Verantwoord Opdrachtgeven en Inkopen](#)

Energie

- [P6 - Nationaal Isolatie Programma \(NIP\)](#)
- [P7 - Aanpak Energiearmoede](#)
- [A1 - Energiecoaches](#)
- [A2 - Regionaal Energieloket \(REL\)](#)
- [P8 - Zakelijk Energieloket](#)
- [A3 - Regionaal Energie Strategie \(RES\)](#)
- [P9 - Pilot voor innovaties binnen opwek/opslag energie op...](#)
- [A4 - Buurkracht](#)
- [P10 - Regeling kleinschalige opwek](#)
- [P11 - Wijkuitvoeringsplannen \(WUP\)](#)

Circulair

- [A5 - Circulaire Regio \(RWB\)](#)
- [A6 - Afval educatie](#)

Klimaat

- [P12 - Methodiek klimaatadaptieve en natuurinclusieve openbare ruimte](#)
- [P13 - Subsidieregeling Klimaat & Natuur](#)
- [P14 - Groenblauwe structuur- & ambitiekaart](#)
- [P15 - Campagne 'tuin-geluk'](#)
- [P16 - Grondposities voor klimaatdoeleinden](#)
- [P17 - Aanpak klimaatadaptieve en natuurinclusieve bedrijventerreinen](#)

Klimaatadaptatie

- [P18 - Aanpak hittestress & kwetsbare doelgroepen](#)
- [P19 - Groenblauwe schoolpleinen](#)
- [P20 - HAS Climate Proof Roofs](#)
- [P21 - Gebiedsproces Volkerak-Zoommeer](#)
- [P22 - Opstellen Waterbalans](#)
- [P23 - Aanpak klimaatrobuuste natuur](#)
- [P24 - Plan van aanpak verbetering waterkwaliteit](#)

Biodiversiteit

- [P25 - Soortenmanagementplan \(SMP\)](#)
- [P26 - Regeling adoptie boomspiegels](#)
- [P27 - NK Tegelwippen](#)
- [P28 - Aanpak groenblauwe dooradering](#)
- [P29 - Stimuleringsregeling Landschap](#)
- [P30 - Samenwerking Bijenlandschap](#)
- [P31 - ErvenPlus](#)
- [P32 - Trees for All](#)
- [P33 - Ecologische Verbindingszones \(EVZ\)](#)
- [P34 - Geveltuintjes](#)
- [A8 - Natuureducatie op scholen](#)

Programmalijn 2

- [A9 - Ondersteuning gemeentelijk projecten](#)
- [A10 - Ondersteuning gemeentelijk projecten](#)
- [P35 - Aanpassing adviesnota](#)

	projecten & acties
ALGEMEEN	
1 Op korte (2024) termijn implementeren we een systeem van monitoring en rapportage.	P1, P2, P3, A9, A10
ENERGIE	
2 In 2030 is onze bebouwde omgeving minimaal 55% energieneutraal	P2, P3, P4, P5, P6, P7, A1, A2, P8, P9, A4, P10, P20, P25, A9, A10, P35
3 In 2030 zijn de eerste wijkuitvoeringsplannen gereed en is gestart met het aardgasvrij maken van de eerste wijken. Aardgasverbruik is gemeente breed verminderd.	P2, P3, P4, P5, P11, A9, A10, P35
4 In 2030 hebben we voldaan aan ons RES-bod en leveren wij onze input voor RES 2.0.	P2, P3, P4, P8, A3, P10, A5, A9, A10, P35
5 In 2030 is energiearmoede afgenomen door het bieden van (kleine) energiebesparende maatregelen	P2, P3, P4, P6, P7, A1, A9, A10, P35
6 We stimuleren actief de transitie naar emissieloos vervoer en geven zelf het goede voorbeeld.	P2, P3, P4, P5, A9, A10, P35
7 In 2030 zijn alle lichte voertuigen van het gemeentelijk wagenpark emissieloos en zijn ook zwaardere wagens zo veel mogelijk vervangen door emissieloze alternatieven.	P2, P3, P4, P5, A9, A10, P35
8 In 2030 is het gemeentelijk materieel vervangen door elektrische alternatieven.	P2, P3, P4, P5, A9, A10, P35
CIRCULAIR	
9 In 2030 hebben we door samenwerking in de regio een gedegen circulair beleid ontwikkeld en de eerste stappen gezet in de circulaire aanpak.	P2, P3, P4, P9, A9, A10, P35
10 In 2030 koopt de gemeente Steenbergen minimaal 50% van haar producten en diensten circulair in.	P2, P3, P4, P5, A9, A10, P35
11 Bij nieuwe ruimtelijke plannen voor bedrijventerreinen en revitalisering van bestaande bedrijventerreinen houden wij standaard rekening met extra ruimtegebruik voor circulariteit.	P2, P3, P4, A9, A10, P35
12 We voldoen aan het geldende landelijke grondstoffenbeleid.	P2, P3, P4, A6, A9, A10, P35

KLIMAAT

13 We ontwikkelen een algemene beoordelingsmethodiek voor klimaatadaptatie en biodiversiteit.

projecten & acties

P2, P3, P4, P12, A9, A10

klimaatadaptatie

14 De klimaatbestendigheid van onze kernen is in 2030 aanzienlijk verbeterd.

P2, P3, P4, P5, A4, P13, P14, P15, P16, P17, P18, P19, P20, A7, P27, P34, A8, A9, A10, P35

15 De klimaatbestendigheid in ons agrarisch gebied is in 2030 aanzienlijk verbeterd.

P2, P3, P4, P5, P14, A7, P21, P22, P24, P29, A9, A10, P35

16 De klimaatbestendigheid van onze natuurgebieden is in 2030 aanzienlijk verbeterd.

P2, P3, P4, P5, P14, A7, P21, P22, P23, P24, P16, A9, A10, P35

Biodiversiteit

17 In 2030 hebben we de waterveiligheid van Dinteloord verbeterd en maatregelen genomen om eventuele gevolgschade te beperken.

P2, P3, P4, A7, A9, A10, P35

18 Er is in 2030 meer ruimte voor de natuur in onze kernen; deze zijn meer natuurinclusief.

P2, P3, P4, P5, A4, P13, P14, P15, P16, P17, P18, P19, P20, P25, P26, P27, P28, P34, A8, A9, A10, P35

19 Er is in 2030 meer ruimte voor de natuur in ons agrarisch gebied; het agrarisch gebied is meer natuurinclusief.

P2, P3, P4, P5, P14, P25, P28, P19, P30, P31, P32, A9, A10, P35

20 In 2030 hebben we grote stappen gezet in de realisatie van natuurnetwerken in het buitengebied.

P2, P3, P4, P14, P25, P28, P20, P30, P32, P33, A9, A10, P35

Programmalijn 1



De gemeente Steenbergen zet zich in om duurzame veranderingen in de samenleving te stimuleren en faciliteren. Hiervoor voeren we onder anderen diverse landelijke regelingen uit.



PROJECT: P1 - Duurzaamheidsmonitor

THEMA



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

INH. TREKKER

Bram van de Lande

1

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

We richten een duurzaamheidsmonitor in waardoor we zicht krijgen en houden op de stand van zaken en de resultaten die we behalen op het gebied van duurzaamheid. Hierin nemen we indicatoren op voor de vier thema's: energie, circulair, klimaatadaptatie en biodiversiteit.

RESULTAAT EN EFFECTEN

Er is een monitor voor duurzaamheidsbeleid die ons inzicht geeft in de stand van zaken aan de hand van indicatoren per thema.
We kunnen beoordelen of we onze doelen behalen en sturen op effecten.

ACTIES

1. In kaart brengen relevante indicatoren per thema.
2. Bronnen indicatoren bepalen
3. Monitor ontwerpen
4. Nulmeting uitvoeren
5. Communicatie nulmeting/ monitor

BETROKKENEN

Extern: Evt. begeleiding van een extern adviesbureau.
We sluiten aan bij Klimaatmonitor Rijksoverheid
Intern: afdeling IV

KOPPELINGEN

FINANCIËN

Incidenteel 2024	€ 25.000,-
Incidenteel 2025	
Incidenteel 2026	
Structureel '24-'26	€ 5.000,-

PROJECT: P2 - Programma participatie

THEMA



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

De gemeente staat voor een grote opgave op het gebied van duurzaamheid. Een deel van die opgave spreekt zich intern af maar voor een groot deel zijn we afhankelijk van derden; inwoners, bedrijven, partners en organisaties. We willen en kunnen het niet alleen doen en doen het daarom DuurSAMEN. We willen op programmaniveau een participatie aanpak opzetten waardoor we op structurele manier met inhoudelijke partners en inwoners kunnen participeren op het niveau: hoe gaan we onze doelen behalen. Hieronder valt onder andere de oprichting van de Duurzame Denktank maar het is breder dan dat.

ACTIES

1. Participatieplan opzetten
2. Uitvoering oppakken

KOPPELINGEN

Participatie

INH. TREKKER

strategisch adviseur



2024				2025				2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	5	6	7	8	9	10	11	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

RESULTAAT EN EFFECTEN

Er is een programma participatie plan en structuur opgezet en operationeel. Meetbare effecten:

1. aantal participatie momenten met inhoudelijke partners
2. aantal participatie momenten met inwoners
3. aantal participatiemomenten met bedrijven, organisaties en verenigingen

BETROKKENEN

Medewerker participatie en communicatie, stakeholders gemeente breed

FINANCIËN

Incidenteel 2024

Incidenteel 2025

Incidenteel 2026

Structureel '24-'26

p.m. uit communicatie budget CDOKE

PROJECT: P3 - Duurzame Denktank

THEMA



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

In de gemeente en direct daarbuiten zijn experts woonachtig op het gebied van biodiversiteit, energie, circulaire economie en klimaatadaptatie. Wij richten een structurele duurzame denktank op om de kennis en denkkraft van deze expertise in te zetten voor gemeentelijk duurzaamheidsbeleid en projecten.

ACTIES

1. Profielen opstellen voor leden denktank
2. Werven leden in de gemeente: gericht en campagne
3. (Laten) begeleiden van het opstarten van de denktank
4. Communicatie/ bekendmaking & uitdragen intern
5. Deelnemen aan vergaderingen en inhoudelijk bijstaan denktank / accountmanagement
6. Promotie Denktank intern

KOPPELINGEN

Participatie

INH. TREKKER

strategisch adviseur



2024				2025				2026																								
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

RESULTAAT EN EFFECTEN

Er is een adviesraad met lokale expertise op duurzaamheid. We krijgen input van lokale experts bij de uitvoering van het duurzaamheidsbeleid. Niet alleen team duurzaamheid maar de gehele organisatie kan en vraagt adviezen op voor projecten en ontwikkelingen m.b.t. duurzaamheid.

BETROKKENEN

Extern: inwoners met expertise op het gebied van de programma thema's

Intern: adviseur participatie & communicatie

FINANCIËN

Incidenteel 2024	€ 15.500,-
Incidenteel 2025	€
Incidenteel 2026	€
Structureel '24-'26	€ 7.500,-

PROJECT: P4 - Interne campagne & coaching medewerkers

THEMA 

DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

Duurzaamheid krijgt pas vorm en inhoud in combinatie met andere beleidsterreinen en werkzaamheden; het gaat over duurzame woningbouw, duurzame economie, duurzaam openbaar onderhoud, etc etc. Dit betekent dat iedereen in de gemeentelijke organisatie in meer of mindere mate anders moet gaan werken. Verduurzaming is een organisatie brede verandering. Met een interne campagne en team/afdeling/beleidsterrein specifieke kennissessies en activiteiten nemen we iedereen hierin mee.

ACTIES

1. Gemeente brede campagne opzetten en uitrollen (generiek), jaarlijks herhalen
2. Activiteiten en kennissessies op maat ontwikkelen, opzetten en uitvoeren per team/ cluster van meerdere teams, o.a.: BRA, VTH, HR etc cetera.

KOPPELINGEN

Personeel & organisatie, HR

INH. TREKKER

Communicatie adviseur

2 t/m 20

2024							2025							2026																		
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

RESULTAAT EN EFFECTEN

Alle medewerkers bereiken met een algemene campagne en gerichte informatie per vakgebied/ team.

1. Medewerkers zijn zich bewust van wat duurzaamheid voor hun werk betekent.
2. Medewerkers weten hoe ze duurzaamheid kunnen toepassen in hun eigen werk
3. Werkzaamheden worden duurzamer uitgevoerd: dit is o.a. zichtbaar in de adviesnota's.

BETROKKENEN

HR, MT, externe experts/ gastsprekers

FINANCIËN

Incidenteel 2024	€ 20.000,- (CDOKE)
Incidenteel 2025	€ 40.000,- (CDOKE)
Incidenteel 2026	€ 25.000,- (CDOKE)
Structureel '24-'26	€ -

PROJECT: P5 - Maatschappelijk Verantwoord Opdrachtgeven en Inkopen (MVOI)

THEMA 

DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

Als opdrachtgever en inkoop zetten we ons in voor de transitie naar een duurzame, sociale wereld. Met het Manifest Maatschappelijk Verantwoord Opdrachtgeven en Inkopen (MVOI) gaan we duurzaam inkopen in ons beleid verankeren voor de 6 thema's: Milieu & biodiversiteit, Klimaat, Circulair (inclusief biobased), ketenverantwoordelijkheid, diversiteit en inclusie en social return.

ACTIES

1. Manifest ondertekenen
2. Actieplan MVOI opstellen (2-3 maanden)
3. Toepassen op aanbestedingen in geplande projecten (fysiek)
4. Evalueren en bijsturen (plan - do - check - act)

KOPPELINGEN

Inkoop

INH. TREKKER

Strategisch adviseur

2, 3, 6, 7, 8, 10, 14, 15, 16, 18, 19

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

RESULTAAT EN EFFECTEN

We hebben duurzaamheidscriteria toegevoegd aan het inkoop en aanbestedingsbeleid. We kopen in / geven opdracht op een manier die aansluit bij onze ambitie op het gebied van duurzaamheid; dit is meer circulair, energieneutraal, klimaatadaptief en natuurinclusief.

BETROKKENEN

Interne opgave die samen met Inkoop wordt opgepakt en de gehele organisatie raakt. Eerste focus is op het fysieke domein.

FINANCIËN

Incidenteel 2024

Incidenteel 2025

Incidenteel 2026

Structureel '24-'26

Uitsluitend inzet personele uren.



PROJECT: P6 - Nationaal Isolatie Programma (NIP)

THEMA



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

Door woningen te isoleren verminderen we de vraag naar energie. Daardoor wordt de energierekening lager en het risico op energiearmoede minder. Het doel van het Nationaal Isolatieprogramma is om tot en met 2030 2,5 miljoen woningen te isoleren. Het Rijk stelt hiervoor middelen beschikbaar Met deze middelen voeren wij het opgestelde Meerjarenuitvoeringsplan voor de Lokale Aanpak Isolatie uit.

ACTIES

1. Aanbesteding uitzetten en opdracht gunnen
2. Communicatie naar doelgroep
3. Uitvoering 1^{ste} maatregelen
4. (Na SMP) Uitvoering volgende maatregelen

KOPPELINGEN

Soortenmanagementplan (SMP), een deel van het NIP kan pas worden uitgevoerd na afronding SMP.

INH. TREKKER

Bram van de Lande

2 & 5

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

RESULTAAT EN EFFECTEN

In 2024, 2025 en 2026 zijn ten minste resp 432, 623 en 432 woningen in Steenbergen van 1 isolerende maatregel voorzien. Hierdoor:

1. heeft een groot aantal woningen een beter energielabel (totaal 1487).
1. Is energieverbruik van woningen afgenomen.
2. Zijn inwoners zich meer bewust van energieverbruik

BETROKKENEN

Nog aan te besteden partij
Participatie adviseur

FINANCIEEN

Incidenteel 2024	€ 630.720,- (SPUK)
Incidenteel 2025	€ 840.960,- (SPUK)
Incidenteel 2026	€ 630.720,- (SPUK)
Structureel '24-'26	€

PROJECT: P7 - Aanpak Energiearmoede

THEMA



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

Steeds meer huishoudens in Nederland hebben te maken met energiearmoede. Als gevolg van de stijgende energieprijzen wordt de energierekening voor een steeds groter wordende groep moeilijker te betalen. Het Rijk stelt middelen ter beschikking aan gemeenten voor de aanpak hiervan.

ACTIES

1. Samenwerking REL en ISD opstarten
2. communicatie opzetten
3. Uitrol witgoedregeling
4. Uitrol energiebesparende maatregelen
5. Uitrol overige maatregelen
6. Accountmanagement REL

KOPPELINGEN

Sociaal Domein, participatie

INH. TREKKER

Bram van de Lande

2 & 5

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

RESULTAAT EN EFFECTEN

Zo veel mogelijk van de 950 huishoudens bereiken met (kleine) energiebesparende maatregelen.

Hierdoor:

1. Verminderen we het aantal huishoudens dat te maken heeft met energiearmoede;
2. Neemt energieverbruik van huishoudens af.

BETROKKENEN

Extern: REL, ISD, energie coaches, inwoners met energiearmoede, sociale adviesraad.

Intern: Sociaal Domein, communicatie, participatie

FINANCIEEN

Incidenteel 2024	€ 333.000,- (SPUK)
Incidenteel 2025	€ 300.000,- (SPUK)
Incidenteel 2026	€
Structureel '24-'26	€

ACTIVITEIT: A1 - Energiecoaches



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

We blijven werken met onze energiecoaches om onze inwoners te ondersteunen bij hun verduurzamingsvraagstukken rondom energie. We zorgen dat de samenwerking met de coaches goed verloopt en ondersteunen hen.
De energiecoaches hebben ook een ondersteunende rol bij de uitvoering van de regelingen NIP en Energiearmoede.

ACTIES

1. Periodieke afstemmingsoverleggen/ overleg faciliteren
2. Ondersteunen met communicatie (intern en extern)

KOPPELINGEN

Participatie, [Energiearmoede](#) , [NIP](#)

INH. TREKKER

Bram van de Lande

2 & 5

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
doorlopende activiteit																																			

RESULTAAT EN EFFECTEN

De energiecoaches adviseren inwoners over isolerende maatregelen, via huisbezoeken woningen scannen op 'energielekken'. Hierdoor:

1. Huishoudens maken gebruik van deze adviesvoorziening.
2. Meer huishoudens besluiten hun woning te isoleren
3. Energieverbruik van woningen neemt af.

BETROKKENEN

Vrijwillige energiecoaches, Regionaal Energie Loket (REL)

FINANCIEEN

Incidenteel 2024	€ 5.000 (SPUK)
Incidenteel 2025	€ 7.500 (SPUK)
Incidenteel 2026	€ pm
Structureel '24-'26	€ -

ACTIVITEIT: A2 - Regionaal Energieloket (REL)

THEMA



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

Het regionaal energieloket is partner van gemeentelijke organisaties en adviseert op het gebied van de energietransitie en de warmtetransitie. De REL heeft ook een rol in de ondersteuning van de energiecoaches en speelt een rol bij de uitvoering van de regeling Energiearmoede.

ACTIES

1. Periodieke afstemmingsoverleggen/ accountmanagement
2. Ondersteunen met communicatie

KOPPELINGEN

[Energiearmoede](#) , [NIP](#), [Energiecoaches](#)

INH. TREKKER

Bram van de Lande

2

2024

2025

2026

4 5 6 7 8 9 10 11 12 | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

doorlopende activiteit

RESULTAAT EN EFFECTEN

De gemeentelijke organisatie en inwoners van de gemeente worden ontzorgt en krijgen advies op het gebied van energie, energiegebruik en isolerende maatregelen. Hierdoor:

1. Huishoudens maken gebruik van deze adviesvoorziening.
2. Meer huishoudens besluiten hun woning te isoleren
3. Energieverbruik van woningen neemt af.

BETROKKENEN

Regionaal Energie Loket (REL)

FINANCIËN

Incidenteel 2024	€ 6.000,- (SPUK)
Incidenteel 2025	€ 6.000,- (SPUK)
Incidenteel 2026	€ pm
Structureel '24-'26	€ 6.000,- (Vanaf '26)

PROJECT: P8 - Zakelijk Energieloket

THEMA



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

We sluiten ons aan bij het 'zakelijk energieloket' via het regionaal energieloket. we zorgen voor laagdrempelige informatievoorziening over diensten en producten voor verduurzaming van bedrijven. Ook sluiten we aan bij het programma 'Economie' binnen het cluster revitalisering bedrijventerreinen. waarbij we met de werkgroep 'duurzaamheid' bedrijven bereiken die zich binnen dit thema bezig houden met energie.

ACTIES

1. Inkopen dienstverlening van het REL voor een zakelijk (digitaal) energieloket
2. Communiceren naar bedrijven in Steenbergen.
3. Vervolgens doorlopend accountmanagement

KOPPELINGEN

Economie, Ruimtelijke Ordening

INH. TREKKER

Bram van de Lande

2 & 4

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

RESULTAAT EN EFFECTEN

Bedrijven vinden vaak niet de weg naar informatie, subsidies, diensten en producten voor het verduurzamen van hun bedrijfspand. We realiseren een laagdrempelige informatievoorziening. Hierdoor:

1. Bedrijven maken gebruik van het loket;
2. Bedrijven gaan vaker over tot besparende maatregelen.
3. Neemt energieverbruik van bedrijven af;
4. Bedrijven gaan vaker over tot eigen energie opwek, deze neemt toe.

BETROKKENEN

Regionaal Energie Loket (REL), bedrijven

FINANCIËN

Incidenteel 2024	€ 5.000,-
Incidenteel 2025	€
Incidenteel 2026	€
Structureel '24-'26	€ 11.000,-

ACTIVITEIT: A3 - Regionaal Energie Strategie (RES)

THEMA



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

We werken aan de realisatie van ons RES-bod uit de RES 1.0. Tot 2030 wordt vooralsnog uitgegaan van de opwek van circa 361 TJ aan zonne-energie en 486 TJ aan windenergie (gerealiseerd). Voor de opwek van zonne-energie is, naast het benutten van bestaande en nieuwe dakvlakken, nog circa 93 ha aan zonnevelden nodig binnen de gemeentegrenzen. Hiervan is 80 ha al vergund maar nog niet ontwikkeld. Eind 2024 wordt de RES 2.0 opgeleverd. Dit is inclusief PlanMER en een Regionale Structuurvisie Warmte. Er worden integrale keuzes gemaakt over waar opwek verder plaatsvindt. Daarnaast komt er een strategie voor netschaarste, hoe de warmtebronnen verdeeld gaan worden en hoe we goed voorsorteren op het energiesysteem van de toekomst.

ACTIES

1. uitvoering geven aan de RES 1.0
2. Onderzoeken van de inrichting van een zon-op-dak regeling om huishoudens en bedrijven te stimuleren
3. Stimuleren & ondersteunen grootschalige opwek
4. Inhoudelijke bijdragen aan de RES 2.0

KOPPELINGEN

Ruimtelijke ordening

INH. TREKKER

Bram van de Lande

4

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
doorlopende activiteit																																			

RESULTAAT EN EFFECTEN

Bestaande en nieuwe initiatieven op het gebied van zonne-energie komen tot uitvoering en er wordt vanuit de gemeente input gegeven voor de RES 2.0. Hierdoor:

1. Voldoen de als gemeente Steenbergen aan ons eigen RES-bod 1.0 (hiervoor wordt binnen dit uitvoeringsprogramma een goede basis gelegd)
2. Is er een RES 2.0 als vervolg op de RES 1.0.

BETROKKENEN

Regiogemeenten in de RES West-Brabant

FINANCIËN

Incidenteel 2024	€ -
Incidenteel 2025	€ -
Incidenteel 2026	€ -
Structureel '24-'26	€ 8.000,-

PROJECT: P9 - Pilot voor innovaties binnen opwek/opslag energie op bedrijventerreinen

THEMA



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

INH. TREKKER

Bram van de Lande

2 & 9



In samenwerking met fieldlab 'Siclus' en economische zaken een pilot starten naar toepassingen voor de opslag, uitwisseling en opwek van duurzame energie. De gemeente is ondersteunend en faciliterend.

RESULTAAT EN EFFECTEN

Onderzoek naar mogelijkheid van energiehubs om netcongestie tegen te gaan en duurzame energie-toepassingen te implementeren. Een cluster van bedrijven heeft innovatieve toepassingen voor de opslag en opwek van energie getest en geëvalueerd. Dit geeft inzicht in mogelijkheden voor het oplossen van netcongestie.

ACTIES

1. Verkennen samenwerking tussen Ondernemersplatform Steenbergen, Fieldlab SICLUS en gemeente om fieldlabs in te richten
2. Verkennen welke subsidiemogelijkheden inzetbaar zijn om deze energyhubs bij wijze van fieldlabs te implementeren.

BETROKKENEN

Extern: Ondernemersplatform Steenbergen OPS
Intern: team economie

KOPPELINGEN

Economie

FINANCIËN

Incidenteel 2024

Incidenteel 2025

Incidenteel 2026

Structureel '24-'26

markpartijen financieren, gemeente is ondersteunend faciliterend

ACTIVITEIT: A4 - Buurkracht

THEMA    DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

Buurkracht is opgezet ter versterking van de bewonersparticipatie op het thema energiebesparing en duurzaamheid. Het is een maatschappelijk initiatief met als doel om mensen in buurten met elkaar te verbinden en ze te ondersteunen bij het verbeteren van de buurt.

Gemeente Steenbergen heeft Buurkracht gevraagd een buurtactie met bewoners op te zetten in een nader te bepalen buurt, passend bij de kaders die het Ministerie van Binnenlandse Zaken stelt voor haar financiering.

ACTIES

1. Beschikbaar stellen centrale ontmoetingsruimte;
2. Aanwijzen van afgebakende buurt van circa 600 koopwoningen;
3. Aanleveren contactgegevens min. twee bewoners uit buurt die als initiatiefnemers kunnen worden benaderd;
4. Evt. experts beschikbaar stellen voor adviseren in het offertetraject / keuzeprocess leveranciers.
5. Inzet gemeentelijke communicatiemiddelen (uitnodiging voor de wervingsavond, evt. enquêtebrief e.d.)

KOPPELINGEN

Sociaal Domein, Participatie

INH. TREKKER

[vacant]

2, 14, 18

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

doorlopende activiteit

RESULTAAT EN EFFECTEN

Buurkracht is erop gericht samenwerking in de buurt te organiseren om zo in buurtteams energiebesparende en/of klimaat adaptieve maatregelen te treffen. Hierdoor:

1. Ontstaat meer sociale cohesie;
2. Wordt bewustzijn met betrekking tot energiebesparing, duurzaamheid en klimaatadaptatie vergroot;
3. Worden concrete collectieve acties uitgevoerd die bijdragen aan verduurzaming van woningen en buurten.

BETROKKENEN

Het is primair een bewonersinitiatief waarbij de gemeente ondersteunt en faciliteert, o.a. met communicatie.

FINANCIËN

Incidenteel 2024

Incidenteel 2025

Incidenteel 2026

Structureel '24-'26

Investering ad € 17.500,- wordt gefinancierd door het Ministerie van Binnenlandse Zaken

PROJECT: P10 - Regeling kleinschalige opwek

THEMA



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

Concreet beleid opstellen voor zon- op dak. Inwoners ondersteunen en ontzorgen voor collectieve aanpak voor zon op dak. In lijn met de visie energie en ruimte.

ACTIES

1. Opzetten plan en stimuleringscampagne voor zon op dak bij woonhuizen. (Q1 2025)
2. Uitvoeren (doorlopend)

KOPPELINGEN

Ruimtelijke ordening, [RES](#)

INH. TREKKER

Bram van de Lande

2, 4

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

RESULTAAT EN EFFECTEN

Een duidelijk beleid en aanpak om zon-op-dak in de gemeente Steenbergen te stimuleren. Hierdoor:

1. Vergroten het aantal daken dat is voorzien van zonnepanelen;
2. Verhogen we de opwek van hernieuwbare energie;
3. Verhogen we het % energieneutraliteit;
4. Dragen we bij aan het behalen van het RES-bod.

BETROKKENEN

Voor inwoners, organisaties, verenigingen en stichtingen, kleine bedrijven

FINANCIËN

Incidenteel 2024	€ pm
Incidenteel 2025	€ pm
Incidenteel 2026	€ pm
Structureel '24-'26	€ pm

PROJECT: P11 - Wijkuitvoeringsplannen (WUP)

THEMA



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

In 2050 moeten alle woningen aardgasvrij zijn. De uitdaging ligt vooral bij de bestaande bouw. In de Transitievisie Warmte is richting gegeven hoe we deze opgave kunnen aanpakken. In een wijkuitvoeringsplannen(WUP) wordt concreet uitgewerkt hoe een specifieke wijk gasvrij gemaakt kan worden. Hiervoor is intensieve afstemming en participatie met alle betrokken stakeholders in de wijken. Als vervolg op het WUP kan de uitvoeringsfase gestart worden.

ACTIES

Uitvoeren wijkanalyse, bronnenanalyse, Stakeholderanalyse, Participatieplan, Communicatieplan en schrijven van de WUP. Eerste wijk in 2024, tweede wijk in 2025 en derde wijk in 2026 waarbij er ook een overlap mogelijkheid is bij de drie wijken.

KOPPELINGEN

Vitale Vesting, RO, participatie, volkshuisvesting, openbare ruimte

INH. TREKKER

Erik Weinholt

3

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

RESULTAAT EN EFFECTEN

Er is een uitvoerbaar en gedragen wijkuitvoeringsplan per wijk opgesteld en er is een start gemaakt met de uitvoering ervan. Daarnaast is actief 'laaghangend fruit' verzilverd en zijn er meer woningen aardgasvrij. Hierdoor:

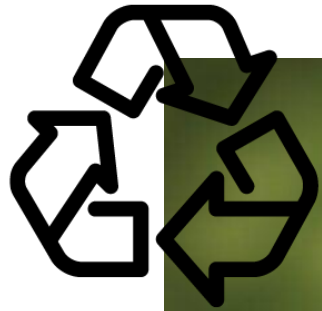
1. Is er draagvlak in de wijk voor de transitie;
2. Wordt het aardgasvrij maken van de eerste 3 wijken gestructureerd opgepakt
3. Zijn er in Steenbergen meer aardgasvrije woningen;
4. Neemt het aardgasverbruik af.

BETROKKENEN

Inwoners, interne inhoudelijke experts, stakeholders in de wijk, externe experts/ advies

FINANCIEEN

Incidenteel 2024	€ 65.000,- (CDOKE)
Incidenteel 2025	€ 65.000,- (CDOKE)
Incidenteel 2026	€ 65.000,- (CDOKE)
Structureel '24-'26	€



ACTIVITEIT: A5 - Circulaire Regio (RWB)

THEMA



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

Deelnemen aan de beleidstafels circulariteit in RWB verband op het gebied van bedrijventerreinen, bouw, en grondstoffen. in regionale context werken aan concrete beleidskaders voor circulariteit.

ACTIES

1. inschrijven beleidstafels RWB: Biobased bouwen & Circulaire gebiedsontwikkeling
2. deelnemen overlegstructuur RWB
3. circulair inkopen implementeren in het inkoopbeleid

KOPPELINGEN

Economie, bedrijventerreinen, afval (grondstoffenbeleid)

INH. TREKKER

Bram van de Lande

4

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
doorlopende activiteit																																			

RESULTAAT EN EFFECTEN

De gemeente Steenbergen heeft een duidelijk circulair beleid en een goede samenwerking met de regiogemeenten.

Hierdoor:

1. Hebben we pilot projecten op het gebied van circulariteit;
2. Zijn we als gemeente zelf meer circulair in ons inkoopbeleid;
3. Werken we op een eenduidige manier toe naar een volledig circulaire gemeente.

BETROKKENEN

Regio West-Brabant (RWB)

FINANCIËN

Incidenteel 2024

Incidenteel 2025

Incidenteel 2026

Structureel '24-'26

Wordt vanuit economie betaald - opgenomen in de reguliere bijdrage aan het RWB

ACTIVITEIT: A6 - Afval educatie

THEMA



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

Kinderen van alle basisscholen krijgen educatie over afval(scheiding) en recycling. Daarnaast wordt er een nieuwe campagne opgezet die uitgerold word in ten minste 1 middelbare school.

ACTIES

1. Huidig programma voor basisscholen uitbreiden met een programma voor middelbare school.
2. Aanschaffen prullenbakken voor nieuwe deelnemende scholen.
3. Uitvoeren educatieprogramma

KOPPELINGEN

Onderwijs en grondstoffenbeleid

INH. TREKKER

[vacant]

12

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
doorlopende activiteit																																			

RESULTAAT EN EFFECTEN

Alle kinderen in de gemeente Steenbergen krijgen onderwijs over afval(scheiding) en recycling. Hierdoor:

1. Verhogen we bewustzijn onder jongeren
2. Dragen we indirect bij aan vermindering restafval

BETROKKENEN

Basisonderwijs en middelbaar onderwijs

FINANCIËN

Incidenteel 2024	€ 6.000,-
Incidenteel 2025	€ -
Incidenteel 2026	€ -
Structureel '24-'26	€ 6.000,-



PROJECT: P12 - Methodiek klimaatadaptieve en natuur-inclusieve openbare ruimte

THEMA   DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

We ontwikkelen een handleiding voor klimaatrobuuste en natuurinclusieve gebiedsontwikkeling. Hieraan koppelen we klimaat en natuurlabels om de huidige situatie en de nieuwe situatie op gebied van klimaatadaptatie en biodiversiteit te duiden. We geven een vervolg aan het 'Klimaatkookboek'. Met het invoeren van klimaatlabels vertalen we de klimaatstresstest en andere klimaatcijfers door op wijk of kern niveau waardoor in 1 oog op slag duidelijk is wat de stand van zaken is. Ook kan de gemeenteraad haar ambitie uitspreken over het niveau van klimaatrobuustheid van de gemeente.

ACTIES

1. In 1-2 proefprojecten met de methodiek gaan werken samen met betreffende afdeling(en)
2. begeleiding van Urban Synergy waar nodig
3. ontwikkelen formats om voor en nasituatie meer SMART in beeld te kunnen brengen.
4. Evalueren van de aanpak en doorontwikkelen.
5. Ambitie niveaus per gebied bepalen.

KOPPELINGEN

Groenbeheer, Ruimtelijke Ordening, Openbare ruimte

INH. TREKKER

Pascal de Ruiters

13

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

RESULTAAT EN EFFECTEN

Een systematiek en vastgesteld ambitieniveau voor klimaatadaptieve en natuurinclusieve gebiedsontwikkeling. Dit draagt bij aan een klimaatadaptieve en natuurinclusieve leefomgeving:

1. Meer groen/ verkoeling
2. Meer ruimte voor water / waterberging
3. Meer groensoorten / biodiversiteit
4. Meer insecten en dieren/ biodiversiteit
5. Minder bestrating / meer water infiltratie

BETROKKENEN

Extern advies, RO, BRA

FINANCIËN

Incidenteel 2024	€ 15.000,-
Incidenteel 2025	€ 15.000,-
Incidenteel 2026	€ 25.000,-
Structureel '24-'26	€

PROJECT: P13 - Subsidieregeling Klimaat & Natuur

THEMA



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

Als gemeente hebben we een informerende en stimulerende rol om onze gemeente klimaatrobuust en natuurinclusief te maken. Omdat zo'n 60% van de gronden in de gemeente niet in ons eigendom zijn en we inwoners willen motiveren en ondersteunen om ook hun eigen woningen en tuinen klimaatrobuust en natuurvriendelijk in te richten stellen we een subsidieregeling op.

ACTIES

Mei-aug '24:

1. opstellen subsidieregeling en intern afstemmen (JZ)
2. Evt. Uitvoeringspartij aantrekken
3. Communicatietraject richting doelgroepen opstellen
4. Regeling (laten) uitvoeren
5. Regeling evalueren en structurele middelen organiseren

KOPPELINGEN

Subsidiebeleid/ASV

INH. TREKKER

Pascal de Ruyter

14 & 18

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

RESULTAAT EN EFFECTEN

Een subsidieregeling voor natuurinclusieve en/of klimaatadaptieve maatregelen van particuliere eigendommen, en aanvragen voor collectieve projecten die biodiversiteit en/of klimaatadaptieve omgeving versterken. Hierdoor:

1. Meer groen/ verkoeling
2. Meer ruimte voor water / waterberging
3. Meer groensoorten / biodiversiteit
4. Meer insecten en dieren/ biodiversiteit
5. Minder bestrating / meer water infiltratie

BETROKKENEN

Voor inwoners, organisaties, verenigingen en stichtingen

FINANCIËN

Incidenteel 2024	€ 35.000,-
Incidenteel 2025	€
Incidenteel 2026	€
Structureel '24-'26	€ 35.000,-

PROJECT: P14 - Groenblauwe structuur- & ambitiekaart

THEMA



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

Het Nederlandse bodem-watersysteem staat sterk onder druk. De waterkwaliteit blijft achter, grondwaterstanden dalen en ook de bodemkwaliteit is vaak slecht. Dit komt door de manier waarop we bodem en water gebruiken, en door keuzes die we maken in het landgebruik. Willen we ook in de toekomst veilig en gezond blijven wonen in Nederland, dan is er werk aan de winkel. Mkunnenet dit project zoomen we uit naar het gehele grondgebied van onze gemeente. We onderzoeken en analyseren de gemeente vanuit de landschappelijke waarden: natuur, bodem en water. Vanuit de analyse stellen we een ambitie en keuzekaart op die gebruikt kan worden bij de gebieds-ontwikkeling van onze gemeente. Vanuit het watersysteem zetten we in op het beperken van risico's en het benutten van kansen om de waterkwaliteit te vergroten en de gemeente waterrobuster in te richten.

ACTIES

1. Opstellen groen-blauwe structuurkaart (door Orbis)
2. Laten landen van de kaart in de organisatie (algemene communicatie in de vorm van een campagne intern, inbrengen in de Omgevingsvisie en andere projecten)

KOPPELINGEN

RO, verkeer, groenbeheer, recreatie, GGA. Deze kaart is de basis voor de aanpak groenblauwe dooradering en input voor de Omgevingsvisie.

INH. TREKKER

Glenn Lakeman

14, 15, 16,
18, 19, 20

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

RESULTAAT EN EFFECTEN

Er is een kaart waarop duidelijk wordt waar natuurschakels in de netwerken hersteld of versterkt kunnen worden, wat de bodemopbouw is in relatie tot klimaatadaptatie waardoor betere keuzes voor ontwikkellocaties kunnen worden gemaakt. Hierdoor is er handelingsperspectief; gebiedsontwikkeling vindt plaats met aandacht voor groenblauwe structuur

BETROKKENEN

Orbis, Boerennatuur, Waterschap, Bijenlandschap

FINANCIEEN

Incidenteel 2024	€ 18.120,-
Incidenteel 2025	€
Incidenteel 2026	€
Structureel '24-'26	€

PROJECT: P15 - Campagne 'tuin-geluk'



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

Met de campagne tuin-geluk informeren, faciliteren en stimuleren we onze inwoners om hun steentje bij te dragen in de klimaat en natuuropgave. De effecten van ontharden van tuinen hebben een positief effect en zorgen voor een klimaatrobuuste gemeente.

ACTIES

1. Campagne opzetten gericht op het activeren van inwoners om te ontstenen en te vergroenen
2. Koppelen aan andere initiatieven zoals, de subsidieregeling natuur en klimaat en NK tegelwippen

KOPPELINGEN

Participatie, [subsidieregeling klimaat & natuur](#), [NK tegelwippen](#), geveltuintjes

INH. TREKKER

Pascal de Ruiten

14 & 18

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

RESULTAAT EN EFFECTEN

Een communicatiecampagne gericht op het informeren en stimuleren en enthousiasmeren van inwoners om tuinen natuurinclusief en klimaatadaptatief te maken. Hierdoor ontstaat meer klimaatadaptieve en natuurinclusieve tuinen:

1. Meer groen/ verkoeling
2. Meer ruimte voor water / waterberging
3. Meer groensoorten / biodiversiteit
4. Meer insecten en dieren/ biodiversiteit
5. Minder bestrating / meer water infiltratie

BETROKKENEN

We richten ons op eigenaren en huurders van woningen met tuinen. Evt. in afstemming met Waterschap & buurtraden.

FINANCIËN

Incidenteel 2024	€
Incidenteel 2025	€ 15.000,-
Incidenteel 2026	€ 15.000,-
Structureel '24-'26	€

PROJECT: P16 - Grondposities voor klimaatdoeleinden

THEMA



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

De fysieke ruimte is schaars. Wanneer er knelpunten uit de klimaatstresstest blijken en wij grondposities in kunnen nemen om te werken aan klimaatadaptatie en biodiversiteit moeten we dit onderzoeken.

In de bebouwde kommen van onze gemeente onderzoeken we waar we, met het oog op de klimaatscenario's strategische grondposities kunnen innemen.

In 2024 starten we hiermee in Steenbergen ter hoogte van Doornedijkje waar we onderzoeken of we grond kunnen aankopen van het waterschap om deze grond te ontwikkelen met oog op de klimaatopgave (wateroverlast Reinierpolder en hittestress centrum) en de natuuropgave (ecologische verbindingzone).

ACTIES

- analyse van een combinatie van: knelpunten (deels in klimaatstresstest) en kansen voor biodiversiteit en interessante gronden die aangekocht zouden kunnen worden
- ontwikkeling van handelingsperspectief grondzaken: overzicht van gronden die met het oog op klimaatadaptatie en biodiversiteit interessant zijn.
(evt. inhuur van expertise)

KOPPELINGEN

grondbeleid, financiën

INH. TREKKER

Pascal de Ruiters

14 & 18

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

RESULTAAT EN EFFECTEN

Een beeld van de kansen die er liggen op het gebied van grondproposities om proactief te werken aan klimaatrobustheid en biodiversiteit. Hierdoor:

- Weet de gemeente welke gronden aan te kopen t.b.v. klimaatdoelen
- Realiseren we meer groen en blauw in de kernen
- Verbeterd de biodiversiteit in de kernen
- Verbeteren we de klimaatbestendigheid van de kernen

BETROKKENEN

waterschap
particuliere grondbezitters

FINANCIËN

Incidenteel 2024	€
Incidenteel 2025	€ 10.000,-
Incidenteel 2026	€ 10.000,-
Structureel '24-'26	€

PROJECT: P17 - Aanpak klimaatadaptatieve en natuurinclusieve bedrijventerreinen



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

Door vergroening en meer waterberging kunnen we hittestress en wateroverlast voorkomen, de (stedelijke) biodiversiteit verhogen, en door water te laten infiltreren het grondwater aanvullen. Omdat de ruimte in deze gebieden veel functies vervullen, moeten we zoeken naar compacte en multifunctionele oplossingen die bijvoorbeeld ook een bijdrage leveren aan het verbeteren van de verblijfs- en woonkwaliteit. Dit doen we onder andere bij bedrijventerreinen omdat hier veel knelpunten van hitte en wateroverlast samenkomen. Voor dit project zoeken we de verbinding met onze regio gemeenten in de Water- en Klimaatkring West.

Om huidige en toekomstige bedrijventerreinen toekomstbestendig te maken wordt een plan van aanpak gemaakt. Focus op bedrijventerreinen zoals Reinierpolder en AFC.

ACTIES

1. Quick scan van huidige situatie
2. Inventarisatie knelpunten en kansen
3. Plan van aanpak opstellen
4. In kaart brengen kosten (eventueel kan hiervoor expertise/begeleiding ingehuurd worden)

KOPPELINGEN

Economie

INH. TREKKER

Pascal de Ruiters

14 & 18



RESULTAAT EN EFFECTEN

Resultaat is een plan van aanpak voor een aanpak hoe bedrijventerreinen klimaatadaptatief ingericht of hersteld moeten worden. Hierdoor:

1. Ontstaat handelingsperspectief voor bedrijventerreinen
2. Ontstaan er klimaatadaptatieve en natuurinclusieve bedrijventerreinen:
 - * Meer groen/ verkoeling
 - * Meer ruimte voor water / waterberging
 - * Meer groensoorten / biodiversiteit
 - * Meer insecten en dieren/ biodiversiteit
 - * Minder bestrating / meer water infiltratie

BETROKKENEN

Waterkring West, Bedrijventerreinen, Ondernemersvereniging, Waterschap

FINANCIËN

Incidenteel 2024	€ -
Incidenteel 2025	€ -
Incidenteel 2026	€ 25.000,- (WKW)
Structureel '24-'26	€ -



PROJECT: P18 - Aanpak hittestress & kwetsbare doelgroepen



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

INH. TREKKER

Pascal de Ruiter

14 & 18

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

In onze kernen komt hittestress steeds vaker voor. De meest kwetsbare doelgroepen uit de samenleving lopen een gezondheidsrisico. Dit vraagt om een passende aanpak om dit gezondheidsrisico te verminderen.

We analyseren in samenwerking met sociale partners wat het effect is van deze hittestress op kwetsbare doelgroepen uit onze gemeente en stellen een aanpak op om de hittestress terug te dringen.

RESULTAAT EN EFFECTEN

Er ligt een aanpak van hittestress gericht op kwetsbare doelgroepen in de kernen. Zodat:

1. Er handelingsperspectief is voor de wijze waarop kwetsbare doelgroepen beschermd kunnen worden tegen hittestress.
2. Hittestress in de kernen in gebieden waar zich (veel) kwetsbare doelgroepen bevinden verminderd wordt.

ACTIES

1. Quick scan van huidige situatie
2. Inventarisatie knelpunten en kansen
3. Plan van aanpak opstellen
4. In kaart brengen kosten (eventueel wordt hiervoor expertise/begeleiding ingehuurd)

BETROKKENEN

GGZ, Stadlander, kinderdagverblijven en scholen, kwetsbare doelgroepen

KOPPELINGEN

Sociaal Domein, Ouderenzorg, Onderwijshuisvesting, Speeltuinenbeleid, Kinderopvanglocaties

FINANCIËN

Incidenteel 2024	€ 25.000,-
Incidenteel 2025	€
Incidenteel 2026	€
Structureel '24-'26	€

PROJECT: P19 - Groenblauwe schoolpleinen

THEMA



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

Door vergroening en meer waterberging kunnen we hittestress en wateroverlast voorkomen, de (stedelijke) biodiversiteit verhogen, en door water te laten infiltreren het grondwater aanvullen. Omdat de ruimte in deze gebieden veel functies vervullen, moeten we zoeken naar compacte en multifunctionele oplossingen die bijvoorbeeld ook een bijdrage leveren aan het verbeteren van de verblijfs- en woonkwaliteit. Dit doen we onder andere bij schoolpleinen. Voor dit project zoeken we de verbinding met onze regio gemeenten in de Water- en Klimaatkring West.

ACTIES

1. Inventarisatie ambities en behoeften scholen en gemeenten
2. Opstellen gezamenlijk werkplan voor om te komen tot groenblauwe schoolpleinen
3. Komen tot investeringsvoorstel(len)

KOPPELINGEN

Onderwijs

INH. TREKKER

Pascal de Rooter

14 & 18

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

RESULTAAT EN EFFECTEN

Werkplan en investeringsvoorstel voor de aanpak van groenblauwe schoolpleinen. Hierdoor:

1. Ontstaat er inzicht in aanpak en kosten
2. Ontstaat draagvlak voor de realisatie van groen-blauwe schoolpleinen
3. Wordt budget beschikbaar gesteld.

BETROKKENEN

Waterkring West, scholen en regiogemeenten

FINANCIËN

Incidenteel 2024	€ 10.000,-
Incidenteel 2025	€
Incidenteel 2026	€
Structureel '24-'26	€

PROJECT: P20 – HAS Climate Proof Roofs

THEMA    DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

Dit is een meerjarig onderzoek van de HAS naar daken met zonnepanelen en in combinatie met groene daken. Ze meten en monitoren de effecten van groene daken op het rendement van zonnepanelen, warmte en wateropvang (of te wel klimaatadaptatie) en biodiversiteit. De HAS ontwikkelt daarbij tools ter ondersteuning van interne en externe communicatie op het gebied van de waarde van deze zogenoemde 'climate proof roofs'. Voor dit onderzoek maakt de HAS momenteel gebruik van het dak van ons gemeentehuis.

ACTIES

1. Ondersteuning studenten HAS bij onderzoek
2. Ondersteunen bij de zoektocht naar een tweede dak voor onderzoek . Beschikbaar stellen gemeentelijk dak (?).

KOPPELINGEN

Economie, Verduurzaming maatschappelijk vastgoed, [NK Tegelwippen](#), [Tuin-geluk](#), [Regeling kleinschalige opwek](#) et cetera

INH. TREKKER

Pascal de Ruiters

2, 14, 18

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

RESULTAAT EN EFFECTEN

Het project / onderzoek geeft ons inzicht in de effecten van climate proof roofs en communicatietools over dit soort daken. Dit geeft een goede basis voor campagnes en communicatie ter ondersteuning van projecten op het gebied van de energietransitie, klimaatadaptatieve kernen en natuurinclusieve kernen. Zowel voor intern als extern gebruik.

BETROKKENEN

HAS, Gemeente-BRA

FINANCIËN

Incidenteel 2024	€ 6.000,-
Incidenteel 2025	€ 6.000,-
Incidenteel 2026	€
Structureel '24-'26	€

ACTIVITEIT: A7 - Regionale samenwerking Water en Klimaatkring West

THEMA



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

INH. TREKKER

Pascal de Ruiter

14, 15, 16, 17

2024

2025

2026

4 5 6 7 8 9 10 11 12 | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

doorlopende activiteit

Omdat de water en bodemsystemen niet bij onze gemeentegrens ophouden werken we regionaal samen in de DPRA regio van de Water en Klimaatkring West. In dit samenwerkingsverband met regiogemeenten, provincie, waterschap en waterbedrijven werken we samen aan het verstevigen van een klimaatrobuuste regio. We werken samen aan projecten en zorgen voor een goede uitwisseling van succesfactoren.

RESULTAAT EN EFFECTEN

Samenwerking op het gebied van water en klimaatbeleid. Waardoor een meer klimaatrobuuste gemeente ontstaat.

ACTIES

1. deelname aan periodiek overleg
2. input leveren vanuit standpunt en problematiek van de gemeente Steenbergen

BETROKKENEN

deelnemers Waterkring West

KOPPELINGEN

Openbare ruimte, gebiedsontwikkeling, beheer, veiligheid

FINANCIEEN

Incidenteel 2024

€

Incidenteel 2025

€

Incidenteel 2026

€

Structureel '24-'26

€ 10.000,-

PROJECT: P21 - Gebiedsproces Volkerak-Zoommeer

THEMA



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

Het Volkerak-Zoommeer is van Rijkswaterstaat en is een cruciale zoetwaterbekken van de regio. In regionaal verband moeten we afstemmen en bepalen hoe de toekomst er van dit watersysteem uitziet en waar we naartoe werken.

In de Zuidwestelijke Delta wordt op verschillende programma's, projecten en gebiedsprocessen samengewerkt. Vanuit Steenbergen zijn we actief in het gebiedsproces Volkerak-Zoommeer. Bij dit gebiedsproces hebben we oog voor de klimaataspecten die spelen en de kansen en risico's die het Volkerak Zoommeer heeft. In samenwerking met de ZWD, ontwikkelen we het gebiedsperspectief voor de korte (2030), middel (2050) en lange termijn (2100).

ACTIES

Zuidwestelijke delta start hiervoor een programma op: 'gebiedsoverleg Volkerak-Zoommeer'. Gemeente Steenbergen neemt deel aan dit programma en levert input over welke kansen en opgaven wij vanuit de gemeente zien rondom dit watersysteem.

KOPPELINGEN

Economie

INH. TREKKER

Pascal de Ruiters

15 & 16

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

RESULTAAT EN EFFECTEN

Opleveren van een gebiedsgerichte aanpak met omliggende gemeenten en partners rondom het Volkerak-Zoommeer. Zodat:

1. De waterkwaliteit wordt verbeterd.

BETROKKENEN

Gemeente (gebiedsontwikkeling, beheer', openbare inrichting, veiligheid), regionale partners, Zuidwestelijke Delta

FINANCIEEN

Incidenteel 2024	€
Incidenteel 2025	€
Incidenteel 2026	€
Structureel '24-'26	€ 5.250,-

PROJECT: P22 - Opstellen Waterbalans

THEMA



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

Om 'water en bodem sturend' succesvol in te voeren, hebben we inzicht in het bodem-watersysteem nodig, net als een gezamenlijk en integraal toekomstperspectief en een helder afwegingskader voor onze ruimtelijke keuzes. Daarbij is het belangrijk dat we oog hebben voor de sponswerking en veerkracht van ons systeem voor voldoende zoetwater in de toekomst voor zowel natuur als landbouw. In samenwerking met het waterschap stellen we een grootschalige waterbalans op. Op deze manier krijgen we inzicht in de klimaatbestendigheid en interactie tussen de verschillende watersystemen. Aan de hand hiervan kan een plan worden opgesteld om samen met de gebiedspartners de sponswerking en veerkracht in het buitengebied te realiseren. Aan de hand daarvan kan gewerkt worden aan voldoende zoetwatervoorziening voor natuur en landbouw.

ACTIES

1. Het Waterschap is hierbij leidend
2. Gemeente stuurt op de uitvoering hiervan (brengt het onder de aandacht) en draagt bij.
3. Mogelijkheid tot samenwerken en co-financieren

KOPPELINGEN

Economie, Omgevingsvisie, GGA, [Aanpak waterkwaliteit](#)

INH. TREKKER

Pascal de Ruiters

15 & 16

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

RESULTAAT EN EFFECTEN

Kaartanalyses: inzicht in hoe je waterhuishouden eruit ziet om invulling te kunnen geven aan bodem en water sturend. Met als doel:

1. Het klimaatbestendig en waterrobuust maken van onze gemeente.
2. Inzicht in watersystemen, voldoende zoetwater voor landbouw en natuur

BETROKKENEN

projectontwikkelaars
Natuurorganisaties
Waterschap
ZLTO

FINANCIËN

Incidenteel 2024	€
Incidenteel 2025	€ 15.000,-
Incidenteel 2026	€
Structureel '24-'26	€

PROJECT: P23 - Aanpak klimaatrobuuste natuur

THEMA



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

Niet alleen wij, mensen, lopen risico's als het klimaat verandert. Onze natuurgebieden krijgen hier ook mee te maken. Met name droogte is een risico voor natuur. Denk aan natuurbranden en aan ziekten. We onderzoeken waar de zwakke plekken en risico's zijn en stellen een plan op om dit tegen te gaan.

ACTIES

1. we richten ons op de natuur die uit de groenblauwe structuurkaart zijn opgenomen.
2. gaat om gebieden met hoge natuurkwaliteit icm met hoog risico (klimaatstresstest)
3. ontwikkelen van een aanpak en handelsperspectief voor deze knelpunten (waar werken we wel/niet aan mee)

KOPPELINGEN

[Groenblauwe ambitiekaart](#) & klimaatstresstest

INH. TREKKER

Pascal de Ruiters

16

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

RESULTAAT EN EFFECTEN

Een plan van aanpak voor het natuurklimaatrobuuster maken van onze natuur. Zodat:

1. Er handelingsperspectief is hoe deze opgave aan te pakken
2. De kosten in beeld zijn
3. De natuur klimaatrobuuster wordt en beter bestand is tegen hitte, droogte en wateroverlast.

BETROKKENEN

Natuurorganisaties, Waterschap, Provincie Noord-Brabant, Natuurbeheerders, particuliere grondeigenaren

FINANCIËN

Incidenteel 2024	€
Incidenteel 2025	€
Incidenteel 2026	€ 25.000,-
Structureel '24-'26	€

PROJECT: P24 - Plan van aanpak verbetering waterkwaliteit

THEMA  DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

De opwarming van de aarde heeft effect op de waterkwaliteit. Bovendien zijn. We onderzoeken hierbij de mogelijkheden hoe de gemeente hierin kan bijdragen in ons ruimtelijk beleid, bijvoorbeeld ten aanzien van lozingen van vuil water op waterlichamen die zijn opgenomen in de Kaderrichtlijn Water. We onderzoeken of een Omgevingsprogramma opgesteld kan worden waarin waterkwaliteit een thema is. In samenwerking met het Waterschap Brabantse Delta stellen we een aanpak op zodat wij vanuit onze gemeente bijdragen aan het verbeteren van de waterkwaliteit en de Kaderrichtlijn Water.

ACTIES

1. quick scan verbeterpunten
2. aanbevelingen
3. plan van aanpak - fysieke maatregelen bepalen
4. uitvoeringskosten in kaart brengen (evt. Inhuur expertise)

KOPPELINGEN

Economie, Omgevingsvisie, GGA, [Waterbalans](#)

INH. TREKKER

Pascal de Ruiter

15 & 16

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

RESULTAAT EN EFFECTEN

Een plan van aanpak voor de verbetering van waterkwaliteit in de gemeente Steenbergen. Hierdoor::

1. Is er handelingsperspectief hoe deze opgave aan te pakken.
2. Is er inzicht in kosten van de opgave

BETROKKENEN

projectontwikkelaars
Natuurorganisaties
Waterschap
ZLTO

FINANCIËN

Incidenteel 2024	€
Incidenteel 2025	€
Incidenteel 2026	€ 15.000,-
Structureel '24-'26	€



PROJECT: P25 - Soortenmanagementplan (SMP)



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

Om binnen de wettelijke kaders woningen te kunnen isoleren én de fauna binnen onze gemeente voldoende te beschermen, is het noodzakelijk om een soortenmanagementplan op te stellen. Aan de hand van het soortenmanagementplan kunnen maatregelen worden getroffen en ontheffing worden verleend door de provincie. Het plan moet geïmplementeerd worden in de organisatie.

ACTIES

1. Contacten onderhouden met/ aansturen Regelink gedurende looptijd uitvoering SMP (tot eind '24)
2. Uitvoeren acties i.h.k.v. het SMP (vanaf jan. '25)

KOPPELINGEN

Groenbeheer, Openbare ruimte, [NIP](#)

INH. TREKKER

Glenn Lakeman

2, 18, 19, 20

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

RESULTAAT EN EFFECTEN

Er is een afgerond SMP met aanbevelingen en maatregelen die geïmplementeerd kunnen worden. Door de afronding van het SMP kunnen de isolatiemaatregelen van het NIP uitgevoerd worden.

1. Door de implementatie van het SMP neemt - a.g.v. bescherming van gebouwbewonende soorten - het aantal toe.
2. Door het SMP kunnen isolatiemaatregelen i.h.k.v. het NIP uitgevoerd worden.

BETROKKENEN

Inwoners, ontwikkelaars, Regelink (uitvoerder SMP), Provincie NB, Isolatiebedrijven

FINANCIËN

Incidenteel 2024	€ 200.000,-
Incidenteel 2025	€ 70.000,- (SPUK)
Incidenteel 2026	€ 70.000,- (SPUK)
Structureel '24-'26	€

PROJECT: P26 - Regeling adoptie boomspiegels

THEMA



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

Boomspiegels worden vaak niet of nauwelijks gebruikt. Indien ingepland met diverse - voor insecten aantrekkelijke - planten- en bloemensoorten kunnen boomspiegels een waardevolle bijdrage leveren aan de verbetering van de biodiversiteit. Door inwoners de gelegenheid te geven om een boomspiegel te adopteren willen we deze beweging op gang brengen en tegelijkertijd bewustwording in de samenleving voor nut en noodzaak van biodiversiteit vergroten. Daarbij draagt de adoptie van boomspiegels bij aan de aantrekkelijkheid van de wijk.

ACTIES

1. Onderzoeken of de uitvoering evt. uitbesteed kan worden (bijv. klimaat.support.nl)
2. In kaart brengen hoeveel boomspiegels en op welke manier we de adoptie willen vormheven.
3. Uitvoering, beoordeling aanvragen en/of accountmanagement.
4. Evalueren en bepalen of de regeling voortgezet wordt.

KOPPELINGEN

Openbaar Groen

INH. TREKKER

Glenn Lakeman

18

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

RESULTAAT EN EFFECTEN

Een regeling voor de adoptie van boomspiegels door inwoners. Hierdoor:

1. geadopteerd/ingeplante boomspiegels (streven: 50 boomspiegels per jaar)
2. toename biodiversiteit
3. toename aantrekkelijkheid van wijken en buurten.
4. meer bewustzijn over biodiversiteit onder inwoners.

BETROKKENEN

Inwoners, groen beheer, evt. uitvoerende partij

FINANCIËN

Incidenteel 2024	€ 17.500,-
Incidenteel 2025	€ -
Incidenteel 2026	€ -
Structureel '24-'26	€ n.t.b.

PROJECT: P27 - NK Tegelwippen

THEMA   DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

NK Tegelwippen is een landelijk initiatief waarin gemeenten van 21 maart t/m 31 oktober de strijd aangaan om zo tegels te vervangen door gras, bloemperken, bomen en geveltuinen. De gemeente Steenbergen neemt hieraan deel en stimuleert inwoners en onszelf om te "onttegelen", bijvoorbeeld door de organisatie van de Tegel Taxi, en Tegel eruit, Plantje erin.

ACTIES

1. Acties openbare vergroenen openbare ruimte opzetten met hulp van inwoners, zoals steen eruit, plantje erin actie
2. Gemeentelijke acties opzetten, bijv. aanpak voorkant gemeentehuis
3. Tegeltaxi inzetten (ophalen tegels bij inwoners thuis)
4. Adopteren van boomspiegels

KOPPELINGEN

Groenbeheer, Tuin-geluk

INH. TREKKER

Glenn Lakeman

14, 18

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

RESULTAAT EN EFFECTEN

Inwoners worden gestimuleerd om thuis te vergroenen. Een omgeving creëren die klimaatbestendiger is, behaaglijker is voor insecten en dieren én een koelere buitenruimte op warme dagen. Meetbare effect:

1. Hoeveelheid verwijderde bestrating
2. Aantal opgehaalde tegels door tegeltaxi
3. Toename m2 groen
4. Winnaar worden van NK tegelwippen

BETROKKENEN

Gemeente, bedrijven en inwoners van Steenbergen

FINANCIËN

Incidenteel 2024	€ 20.000,-
Incidenteel 2025	€ 20.000,-
Incidenteel 2026	€ 20.000,-
Structureel '24-'26	€

PROJECT: P28 - Aanpak groenblauwe dooradering

THEMA   DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

Voor herstel van biodiversiteit is het van belang dat groenblauwe dooradering van het landelijke gebied bevorderd wordt (aaneengesloten groen en blauw). Aanpassing landschapsbeheer voor meer biodiversiteit, groenblauwe dooradering en meer bomen. Hier vallen diverse regelingen en samenwerkings-overeenkomsten onder: Trees for All, Bijenlandschap, Stimuleringsregeling Landschap (deze eerste drie ook apart als activiteit/project opgenomen vanwege apart budget), Basiskwaliteit Natuur, Groene Cirkels, IBP programma Vitaal Platteland (Samenwerking Landbouw en Openbaar groen).

ACTIES

Een integrale aanpak van het verbinden van de natuur(gebieden) in Steenbergen. Hieronder valt ook de uitvoering van: Samenwerking Bijenlandschap, Trees for All, Stimuleringsregeling Landschap, ErvenPlus, Ecologische verbindingzones

KOPPELINGEN

[Groenblauwe ambitiekaart](#), Groenbeheer, Openbare ruimte

INH. TREKKER

Glenn Lakeman

18, 19, 20

2024				2025				2026												
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

RESULTAAT EN EFFECTEN

Natuurgebieden zijn met elkaar verbonden door een gemeentebreed natuurnetwerk van groenblauwe verbindingen. Hierdoor:

1. meer aaneengesloten groen
2. meer aaneengesloten water
3. toename biodiversiteit (soortenvariatie)
4. samenwerking met inwoners en partners

BETROKKENEN

waterschap, particuliere grondbezitters, agrariërs, buurgemeenten, tbo's

FINANCIËN

Incidenteel 2024	Kosten zijn opgenomen bij de verschillende onderliggende projecten.
Incidenteel 2025	
Incidenteel 2026	
Structureel '24-'26	

PROJECT: P29 - Stimuleringsregeling Landschap



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

De Stimuleringsregeling Landschap is een regeling van provincie, gemeenten en waterschappen in Noord-Brabant om landschapsbeheer door particuliere grondeigenaren te stimuleren. Deze grondeigenaren kunnen een vergoeding aanvragen voor de aanleg en het beheer van landschaps-, en waterelementen, wandelpaden over boerenland en randen. Daarbij horen ook vergoedingen als tegemoetkoming voor de inbreng van landbouwgrond bij de aanleg van nieuwe landschapselementen.

De regeling is een cofinanciering vanuit de Provincie.

ACTIES

1. Communicatie over de regeling
2. De aanvraag van de regeling (in gesprekken met agrariërs) stimuleren

KOPPELINGEN

Groenbeheer, openbare ruimte, [project Aanpak groenblauwe dooradering](#)

INH. TREKKER

Glenn Lakeman

15, 16, 19, 20

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

RESULTAAT EN EFFECTEN

Bevordering van particulier beheer en aanleg van landschapselementen. Hierdoor:

1. realisatie van meer landschaps- en waterelementen
2. meer landschaps- en waterelementen in particulier beheer
3. toename landbouwgrond dat wordt ingezet voor de aanleg van nieuwe landschaps- en waterelementen
4. toename aantal deelnemende particulieren

BETROKKENEN

particuliere grondbezitters, agrariërs, provincie en waterschap

FINANCIËN

Incidenteel 2024	€ 40.000,-
Incidenteel 2025	€ 40.000,-
Incidenteel 2026	€
Structureel '24-'26	€

PROJECT: P30 - Samenwerking Bijenlandschap

THEMA



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

Samenwerking met Bijenlandschap West-Brabant met diverse andere gemeenten om te komen tot een aaneengesloten bijenlandschap in West-Brabant.

ACTIES

1. Communicatie/Bewustwording bij inwoners en interne organisatie
2. Educatie/betrekken jongeren
3. Operationaliseren kanskaart
4. Monitoring
5. Nieuwe kansen en ontwikkelingen opzoeken

KOPPELINGEN

Groenbeheer, openbare ruimte, project [Aanpak groenblauwe dooradering](#)

INH. TREKKER

Glenn Lakeman

19, 20

2024				2025				2026												
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

RESULTAAT EN EFFECTEN

Bijdrage leveren aan de aanpak groenblauwe dooradering door samenwerking met Bijenlandschap. Hierdoor ontstaat een:

1. uitbreiding van bijvriendelijk ingerichte ruimte
2. toename aaneengesloten bijvriendelijke ruimte
3. uitbreiding van bijvriendelijk beheerde ruimte
4. toename bijen en hommelpopulatie

BETROKKENEN

andere gemeenten in West-Brabant, waterschap, particuliere grondbezitters, tbo's

FINANCIEEN

Incidenteel 2024	€
Incidenteel 2025	€
Incidenteel 2026	€
Structureel '24-'26	€ 2.250,-

PROJECT: P31 - ErvenPlus



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

Veel soorten zijn afhankelijk van erven en het aangrenzende boerenland. Daar vinden ze voedsel en nestplaatsen. Doordat boerenerven de afgelopen tientallen jaren steeds 'netter' zijn geworden en meer zijn verhard, zijn deze plekken nu minder geschikt voor dieren en vogels. Hierdoor gaan veel erfbewonende soorten al jaren achteruit. Het project ErvenPlus zorgt voor landschappelijk én ecologisch waardevolle erven met een hogere biodiversiteit en ruimte voor bijv. de steenuil, boerenzwaluw en huismus.

Het betreft een co-financiering van provincie en gemeenten. Er worden erfscans gemaakt op basis waarvan biotoopverbeterende maatregelen uitgevoerd worden met o.a. beplanting en nestkasten.

ACTIES

1. Communicatie over de regeling
2. De aanvraag van de regeling (in gesprekken met agrariers) stimuleren

KOPPELINGEN

[Aanpak groenblauwe dooradering](#)

INH. TREKKER

Glenn Lakeman

19

2024				2025				2026												
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

RESULTAAT EN EFFECTEN

- Erven geschikt maken voor erfvoegels. Verbeteren nestplaatsen, voedsel voor erfvoegels op erven.
1. aantal uitgevoerde erfscans (streven: 40)
 2. aantal doorgevoerde maatregelen om erven geschikt te maken voor erfvoegels
 3. toename aantal erfvoegels

BETROKKENEN

agrariërs en particulieren in het buitengebied van Steenbergen

FINANCIËN

Incidenteel 2024	€ 6.666,67
Incidenteel 2025	€ 6.666,67
Incidenteel 2026	€ 6.666,67
Structureel '24-'26	€

PROJECT: P32 - Trees for All

THEMA



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

Samen met de Brabantse Wal-gemeenten (R'daal, BoZ, Woensdrecht en Stb) wordt, mede onder de vlag van het GGA-proces Brabantse Wal in gezamenlijkheid een inschrijving gedaan voor het planten van bomen via Trees for All. Dit project zorgt voor een aansluitend landschap binnen de Brabantse Wal en helpt bij het planten van meer bomen op zowel gemeente- als particuliere gronden.

<https://treesforall.nl/>

ACTIES

1. Met regiogemeente deelname aan Trees for All onderzoeken
2. Indien positief besluit, deelname uitwerken en opzetten
3. Doorlopend: uitvoeren

KOPPELINGEN

Groenbeheer, kerncoördinator, [aanpak groenblauwe dooradering](#), Participatie

INH. TREKKER

Glenn Lakeman

19, 20

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

RESULTAAT EN EFFECTEN

Besluit wel/niet deelname met de regiogemeenten aan Trees for All. Hierdoor:

1. Meer aaneengesloten bos-/natuurlandschap
2. Meer bomen op particuliere gronden
3. Meer bomen op openbare gronden

BETROKKENEN

gemeente, waterschap, inwoners, agrariërs, gemeenten Brabantse Wal, tbo's, medewerker Participatie

FINANCIËN

Incidenteel 2024

Incidenteel 2025

Incidenteel 2026

Structureel '24-'26

Onder de vleugel van de GGA (Groenblauwe Gebiedsgerichte Aanpak)

PROJECT: P33 - Ecologische Verbindingszones (EVZ)

THEMA



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

De natuur is nu vaak nog te veel versnipperd wat de biodiversiteit niet ten goede komt. Met het realiseren van ecologische verbindingzones pakken we deze versnippering aan. We doen dit volgens de samenwerkingsovereenkomst met waterschap Brabantse Delta. Voor de periode tot 2027 staat de uitvoering van twee EVZ's op de planning: Cruislandse Kreken en Vliet Ligne Noord.

INH. TREKKER

Glenn Lakeman

20

2024

4 5 6 7 8 9 10 11 12

2025

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

2026

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

RESULTAAT EN EFFECTEN

Twee gerealiseerde EVZ's (Cruislandse Kreken en Vliet Ligne Noord). Deze EVZ's zorgen voor:

1. Uitbreiding habitat voor dieren en planten door toename aaneengesloten natuur
2. Uitwisseling van dieren en planten tussen (natuur)gebieden
3. Toename soortenvariatie (herstel biodiversiteit)

ACTIES

1. Aanhaken bij projectgroep Brabantse Delta Ligne Noord;
2. Optreden als contactpersoon namens de gemeente;
3. Zorgen voor ontsnippering van groen;
4. Intern uitdragen.

BETROKKENEN

gemeente, waterschap en provincie

KOPPELINGEN

groenbeheer, openbare ruimte, economie (bedrijventerreinen), [aanpak groenblauwe dooradering](#)

FINANCIËN

Incidenteel 2024	€ 664.536,25
Incidenteel 2025	€
Incidenteel 2026	€
Structureel '24-'26	€

PROJECT: P34 - Geveltuintjes

THEMA   DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

Een geveltuintje is een strookje tuin tegen de gevel van de woning. Een geveltuintje kan goed bij huizen die geen voortuin hebben. Bijvoorbeeld met een klimplant, geraniums of een stokroos als planten. Die groeien tegen de muur op. Deze planten geven de straat al veel meer kleur en fleur. De omgeving kan daarnaast beter tegen klimaatveranderingen en wateroverlast als er meer groen in de straat staat. Dit project is erop gericht om inwoners te ondersteunen en stimuleren bij de aanleg van dergelijke geveltuintjes.

ACTIES

1. Communicatie over de regeling
2. Beoordelen van aanvragen van de regeling
3. Coördinatie plaatsen van geveltuintjes met buitendienst en andere betrokkenen

KOPPELINGEN

groenbeheer, openbare ruimte

INH. TREKKER

Glenn Lakeman

14 & 18

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

RESULTAAT EN EFFECTEN

Vergroenen van versteende gebieden in stedelijke gebieden door inwoners. Hierdoor:

1. Meer ruimte voor groen en daardoor een verbetering van de biodiversiteit
2. Meer ruimte voor water en daardoor minder wateroverlast binnen de wijk
3. Positievare waardering van bewoners van hun wijk (een groene omgeving is goed voor welzijn van mensen)

BETROKKENEN

Buitendienst van de gemeente Steenbergen & Particuliere grondbezitters

FINANCIËN

Incidenteel 2024	€ -
Incidenteel 2025	€ -
Incidenteel 2026	€ -
Structureel '24-'26	€ 10.000,-

ACTIVITEIT: A8 - Natuureducatie op scholen

THEMA



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

De nieuwe generatie heeft de toekomst. Daarvoor investeren we in natuureducatie op scholen. Alle kinderen in Steenbergen leren hierdoor meer over (het belang van) de natuur. De afgelopen jaren is de natuureducatie op scholen vormgegeven door Natuurpodium uit Bergen op Zoom.

INH. TREKKER

Glenn Lakeman

14, 18

2024

4 5 6 7 8 9 10 11 12

2025

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

2026

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

RESULTAAT EN EFFECTEN

Er wordt natuureducatie aangeboden op de scholen in de gemeente Steenbergen. Hiermee:

1. Bereiken we alle kinderen in Steenbergen
2. Vergroten we het bewustzijn onder jongeren omtrent biodiversiteit en klimaatadaptatie.

ACTIES

1. Accountmanagement
2. Evt. communicatie

BETROKKENEN

Scholen en leerlingen (PO en VO), Natuurpodium

KOPPELINGEN

Onderwijs

FINANCIËN

Incidenteel 2024

€

Incidenteel 2025

€

Incidenteel 2026

€

Structureel '24-'26

€ 5.000,-

Programmalijn 2



De gemeente Steenbergen zet zich in om om de eigen interne organisatie, gemeentelijk handelen en gemeentelijke projecten te verduurzamen. We zijn met ons handelen een integraal onderdeel van de oplossing.

ACTIVITEIT: A9 - Ondersteuning gemeentelijk projecten

THEMA



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

Binnen de gemeente loopt een veelheid van projecten. Bijna alle projecten raakvlakken met duurzaamheid en/of kunnen een bijdrage leveren aan de duurzaamheidsopgave. Deze projecten worden binnen de lijnorganisatie uitgevoerd en betreffen reguliere gemeentelijke activiteiten, dan wel activiteiten ter verduurzaming van de eigen organisatie. Vanuit het Programma DuurSAMEN wordt inhoudelijk ondersteuning geboden bij deze projecten. Belangrijke projecten zijn o.a.

- Vitale Vesting
- Reinierpolder III
- Verduurzaming wagenpark & materieel
- Verduurzaming maatschappelijk vastgoed
- Verduurzaming eigen (facilitaire) organisatie
- Fysieke projecten van BRA, et cetera.

ACTIES

1. Actief langs afdelingen/ teams om op te halen welke projecten/ontwikkelingen en er lopen;
2. Interne campagne om bewustwording en bekendheid Team Duurzaamheid te vergroten
3. Aansluiten bij projectteams
4. Ondersteunen bij onderzoek financieringsmogelijkheden binnen duurzaamheidsbudgetten van het Rijk e/o subsidiemogelijkheden

KOPPELINGEN

Gehele gemeentelijke organisatie

INH. TREKKER

wisselend



2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

doorlopende activiteit

RESULTAAT EN EFFECTEN

Binnen alle gemeentelijke projecten en werkzaamheden worden verduurzamingsambities doorgevoerd. Vanuit projecten wordt een bijdrage geleverd aan:

1. Toename energieneutraliteit
2. Meer circulaire inkoop/ reductie primaire grondstoffenverbruik
3. Verbetering klimaatadaptatie: minder water, hitte en droogte problematiek
4. Meer natuurinclusiviteit – toename biodiversiteit.

BETROKKENEN

1. Alle afdelingen en teams binnen de gemeentelijke organisatie.
2. Evt. Duurzame Denktank voor advies.

FINANCIËN

Incidenteel 2024

Incidenteel 2025

Incidenteel 2026

Structureel '24-'26

Financiering projecten loopt via reguliere begroting van betreffende projecten

ACTIVITEIT: A10 - Ondersteuning bij beleidsvorming en -actualisaties

THEMA 

DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

Duurzaamheid krijgt pas vorm en inhoud in combinatie met andere beleidsterreinen en werkzaamheden; het gaat over duurzame woningbouw, duurzame economie, duurzaam openbaar onderhoud, etc etc. Dit betekent dat duurzaamheid integraal onderdeel moet worden van alle gemeentelijke beleidskaders en werkwijzen.

In lijn met geplande actualisaties en ontwikkelingen pakken we deze opgave op en ondersteunen we de organisatie (inhoudelijk) bij deze opgave. Belangrijke actualisaties/ beleidsontwikkelingen zijn bijv:

1. Omgevingsvisie
2. HIOR
3. Bomenbeleid
4. Evenementenbeleid

ACTIES

1. Actief ophalen ontwikkelingen bij teams/afdelingen;
2. Interne campagne om bewustwording en bekendheid Team Duurzaamheid te vergroten
3. Aansluiten bij projectteams/ adviseren beleidsadviseur mbt duurzaamheid
4. Evt. ondersteunen bij participatietraject.
5. Evt onderzoeken of extern beleidsondersteunen onderzoek of advies vanuit duurzaamheid nodig/ beschikbaar is.

KOPPELINGEN

Gehele gemeentelijke organisatie

INH. TREKKER

wisselend



2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

doorlopende activiteit

RESULTAAT EN EFFECTEN

Binnen alle gemeentelijke beleidsvelden worden verduurzamingsambities doorgevoerd. Hierdoor draagt de gemeente vanuit alle beleidsterreinen actief bij aan:

1. Toename energieneutraliteit
2. Meer circulaire inkoop/ reductie primaire grondstoffenverbruik
3. Verbetering klimaatadaptatie: minder water, hitte en droogte problematiek
4. Meer natuurinclusiviteit – toename biodiversiteit.

BETROKKENEN

1. Alle afdelingen en teams binnen de gemeentelijke organisatie.
2. Evt. Duurzame Denktank voor advies.

FINANCIËN

Incidenteel 2024	Financiering projecten loopt via reguliere begroting van betreffende projecten
Incidenteel 2025	
Incidenteel 2026	
Structureel '24-'26	

PROJECT: P35 - Aanpassing adviesnota

THEMA



DOEL(EN)

OMSCHRIJVING

Om als gemeente echt te verduurzamen is het van belang dat de gemeente als geheel op een andere, meer duurzame handelt. Dat handelen is terug te zien in de projecten en ontwikkelingen die via de adviesnota's aan college en/of raad worden voorgelegd. Het kopje "Duurzaamheid" uit de adviesnota wordt aangepast op een manier die het expliciet opnemen en afwegen van duurzaamheidsambities bij de uitvoering van een project min of meer afdwingt. Vanuit ieder project kan een bijdrage geleverd worden, de omvang van die bijdrage kan verschillen.

ACTIES

1. Klein projectteam / denktank opzetten;
2. Inventariseren hoe de adviesnota's aangepast moeten worden
3. Toetsen bij de organisatie
4. Aangepaste adviesnota laten vaststellen
5. (doorlopend) adviseren op adviesnota's die in routing worden gebracht

KOPPELINGEN

Strategie, Bedrijfsvoering

INH. TREKKER

strategisch adviseur

2 t/m 12, 14 t/m 20

2024												2025												2026											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

RESULTAAT EN EFFECTEN

De input die voor het onderwerp duurzaamheid wordt gevraagd in de adviesnota is meer specifiek en expliciet gemaakt. Uit de adviesnota blijkt wat de bijdrage is van een projecten/ ontwikkelingen aan de opgaven:

1. Energietransitie
2. Circulariteit
3. Klimaatadaptatie
4. Biodiversiteit

BETROKKENEN

1. Bedrijfsvoering & strategie
2. Alle afdelingen en teams binnen de gemeentelijke organisatie.

FINANCIËN

Incidenteel 2024	€ -
Incidenteel 2025	€ -
Incidenteel 2026	€ -
Structureel '24-'26	€ -

