

GREENPORT
West-Holland

Versnellingsagenda Gebiedsvisie Energie Akkoord

Samenvatting Stuurgroep
Definitief
23 juni 2023

Martin van der Hout
Programma Regisseur
Energie Akkoord



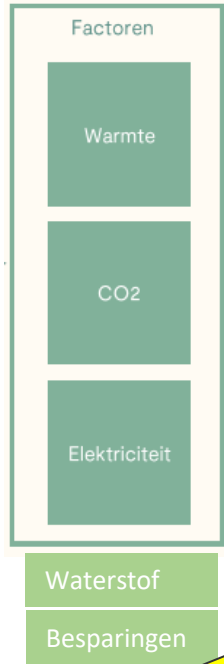
Een toonaangevende regio in Gezondheid & Geluk

Aanpak Versnellingsagenda Gebiedsvisie

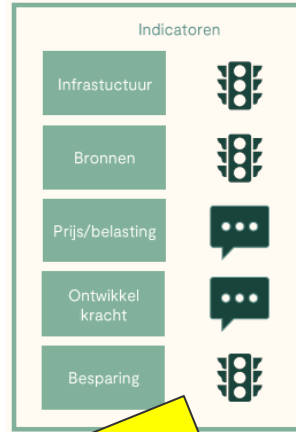
Energie Akkoord GPWH



IMPACT



Thema	Indicator	Greenport
Warmte	Bronnen	↓
	Infrastructuur	↓
	Besparing	↑
CO ₂	Bronnen	↓
	Infrastructuur	↑
	Besparing	↑
Elektra	Bronnen	↓
	Infrastructuur	↓
	Besparing	↑



Voorwaarden nationaal niveau

- Wetgeving
- Convenanten & Akkoorden
- Belastingen
- Subsidies

**EnergieAkkoord
2025 -2030-2040**

Doelstellende ambities

**Strategische Planning
Gemeenten en PZH**

Ruimtelijke Economische Strategie
Gebiedsvisie en Gebiedsaanpak
Regionale Energie Strategie
Modernisering areaal

Efficiëntieslag – Data – Monitoring – Organisatie

**Programma Planning
Gehele netwerk**

**Uitvoering Projecten
Innovaties en kennisopbouw**

Faciliteren, integratie en ecosysteem netwerk

- Aansluiting programma's partners regionaal en nationaal
- Aansluiting andere programma's binnen GPWH
- Netwerkbijeenkomsten, ondersteuning en kennisdeling
- Synergie met gebouwde omgeving
- Maatschappelijk toegevoegde waarde
- Convenant WarmtelinQ Westland & Oostland

Uitvoeren projecten vanuit behoeften
Initiëren nieuw projecten en samenwerking
Aansluitend op projecten derden



Strategisch

Proces

Versnelling gebiedsaanpak binnen het Energie Akkoord

Structureel:

- Energie is eerste leidende principe in de Ruimtelijke Economische Strategie
- Coördinatie vanuit GPNL: realisatie emissievrije energievoorziening en modernisering areaal
- Ondersteunend in facilitering Glastuinbouw NL aan tuinbouwclusters
- Opvolgend aan Rapportage Kwalitatieve Evaluatie Gebiedsvisie

Activiteiten

Gebiedsaanpak

Actualisering; inventarisatie project opstarten kwantitatieve onderbouwing, data en monitoring i.s.m. GLTB NL en PZH (Glasmonitor)
Daarmee impact monitoren en lange termijnvraagstukken definiëren
Tevens basis voor scenariostudie bronnenmix over de gebieden

Energie Akkoord 2025-2030

Opstarten verkenning tot vervolgfase Energie Akkoord 2025-2030

Netwerkbijeenkomsten

Rond thema's, Meet & Greet



Programma

Proces Integratie programma gebiedsvisie Energie Akkoord met programma's partners

Activiteiten	
Convenanten restwarmte WLQ	Faciliteren alle partners Deelnemer en/of initiatiefnemer verbindende sessies met alle stakeholders
Integratie beleidsontwikkeling	Borgen samenhang van programma's met ontwikkelingen wet- en regelgeving: Warmtewet, Omgevingswet, Mijnbouwwet, Energiewet, SDE++, fiscaliteiten, WarmteInfrastructuurSubsidie, besparingsplicht en CO2 sectorsysteem

GPWH EA faciliteert, brengt kennis in, legt verbindingen voor versterking ecosysteem:

- Glastuinbouw: organisatie en visievorming via WaCo's, warmtemix, kennisdeling
- GPNL: landelijk programma gebiedsaanpak + capaciteit en middelen betrokken partijen
- Gemeenten: RES, TVW, omgevingsplannen, herstructurering
- RES MRDH: versterking synergie gebouwde omgeving en glastuinbouw
- PZH: NPLG, PMIEK integratie gebiedsaanpak, infrastructuur, ruimtelijke puzzel en bronnenmix
- WSO & WNW: ontwikkeling warmteketen



Projecten

Proces GPWH initieert projecten met partners die bijdragen aan implementatie van innovaties

Structuur / Samenhangend met onderzoeksvragen vanuit partners:

- Duurzame propositie WKK (waterstof)
- Ontwikkeling CO2-net en alternatieve CO2-bronnen
- Verbetering vergunningprocedures, vermindering regeldruk, efficiëntieslag i.s.m. gemeenten
- Duurzame ruimtelijke ordening ondergrond (WKO gebruik)
- Opbouw mogelijkheden kwantitatieve benchmark gebiedsvisies en kennisdeling via Interreg aanvraag GREENHOUSE

Projectuitvoer	Initialisatie en realisatie 2023, inclusief bijeenkomsten
Batterijen Westland	Randvoorwaarden en businessmodellen batterijen bij ondernemers
Zon op waterbassin	Fase 2: faciliteren >10 investeringsbeslissingen door ondernemers
Middelhoge Temperatuuropslag	Uitwerking handreikingen voor vergunningsaanvraag, ruimtelijke inpassing en argumentatie bij toepassing MTO in Zuid-Holland