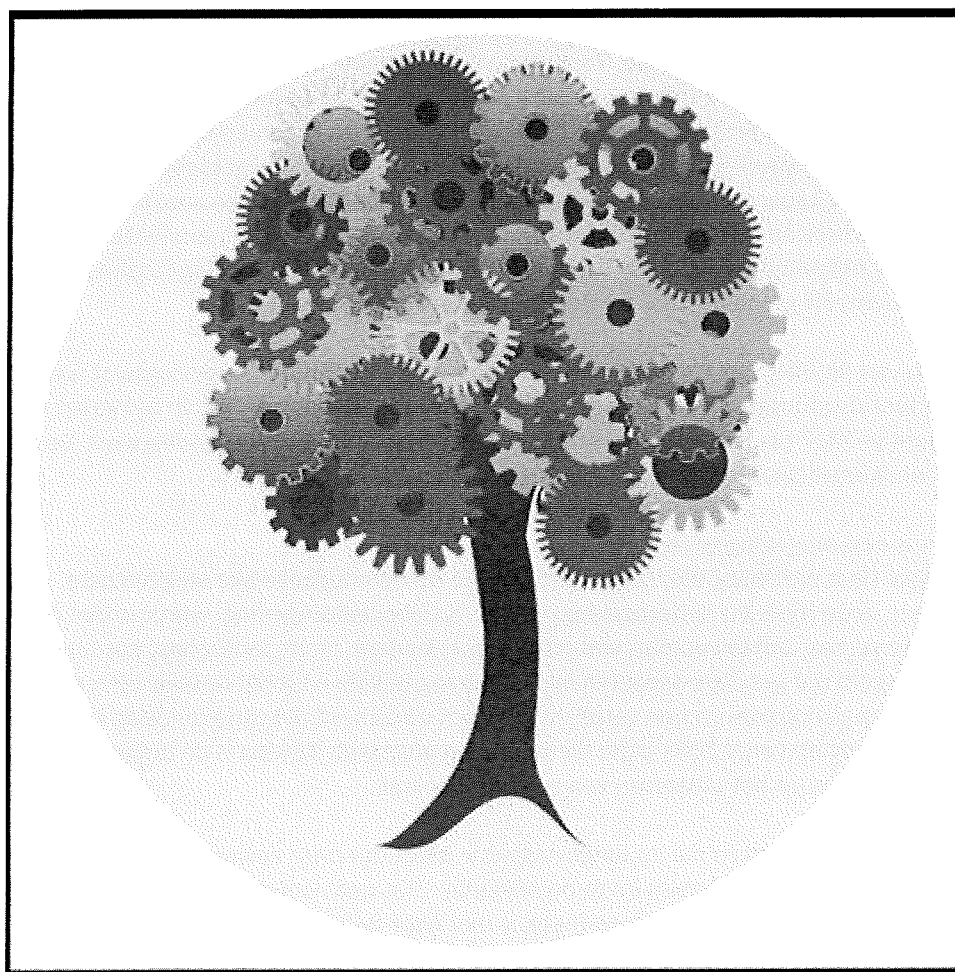


Concept plan van aanpak

Omgevingsvisie



Datum: 21-8-2018
Versie: 2.3

1. Inleiding

Op 1 januari 2019 ontstaat de gemeente Het Hogeland. Het Hogeland is een samenvoeging van de vier verschillende gemeenten: Bedum, de Marne, Winsum en Eemsmond. Niet alleen vindt er een samenvoeging plaats van personeel en bestuur, ook het beleid van de vier verschillende gemeenten komt samen en de zoektocht naar de “plus” bovenop de samenvoeging kan starten. Om het beleid met betrekking tot de fysieke leefomgeving goed op elkaar af te stemmen is de omgevingsvisie het uitgelezen instrument.

De wens van iedereen voor de toekomst van Het Hogeland is dat alle vijftig dorpen vitaal blijven, het landschap wordt beschermd en duurzaamheid een belangrijke factor wordt. Deze uitgangspunten gelden voor elke plattelandsgemeente. Toch zijn wij van mening dat er met een visie meer kan worden bepaald. Onder andere om meer inzicht te krijgen in wat de inwoners van Het Hogeland willen, waar de kansen en problemen voor de nieuwe gemeente liggen en hoe deze concreet op te pakken. Omdat een omgevingsvisie een breed document is dat veel vakgebieden raakt, gaat deze verder dan de in het kader van de herindeling opgestelde visie Ruimte! Maar ook verder dan de huidige structuurvisies en leefbaarheidsplannen van de vier afzonderlijke gemeenten. Middels het opstellen van de omgevingsvisie wordt de meerwaarde van de samenwerking tussen de vier gemeenten inzichtelijk gemaakt voor het fysieke domein.

Het opstellen van dit plan van aanpak is een vervolg op de startnotitie Omgevingswet welke is vastgesteld door de stuurgroep en de raadsklankbordgroep. Tevens heeft er in het kader van de Omgevingswet in 2017 een raadsbijeenkomst plaatsgevonden over de Omgevingswet. De uitkomsten van deze bijeenkomst zijn meegenomen in dit plan van aanpak.

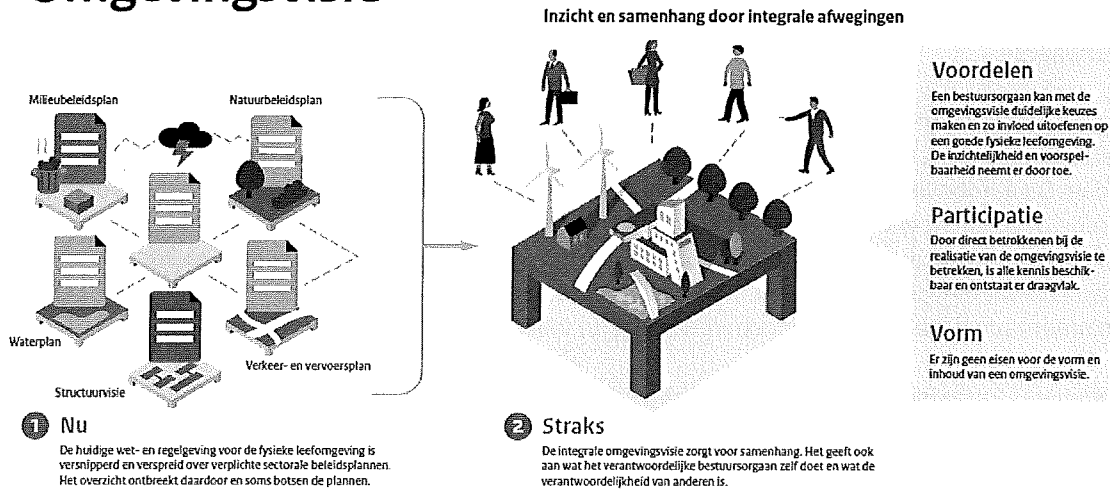
2. Wat is een omgevingsvisie?

De omgevingsvisie is een integrale, lange termijn visie op de noodzakelijke en gewenste ontwikkelingen in de (fysieke) leefomgeving. Onder ‘fysieke leefomgeving’ wordt onder andere verstaan bouwwerken, infrastructuur, watersystemen, bodem, lucht, landschap, natuur en erfgoed. ‘Integraal’ betekent dat we deze aspecten in samenhang bekijken bij het ontwikkelen en uitvoeren van beleid. De omgevingsvisie is een verplicht juridisch document die zijn grondslag kent in de Wet ruimtelijke ordening en vanaf 2021 in de nieuwe Omgevingswet. Tevens is de omgevingsvisie na vaststelling de basis voor het uitvoeren van sectoraal beleid.

Wij willen de kansen benutten die de omgevingsvisie biedt om onze kernwaarden gezamenlijk te bepalen en deze ook te beschermen en te ontwikkelen. Het doel van de omgevingsvisie is om een stip aan de horizon te creëren waar de gemeente met haar fysieke leefomgeving naar toe wil. De visie is een dynamisch document dat in een cyclus (beleidsontwikkeling, beleidsdoorwerking, uitvoering en terugkoppeling) telkens zal moeten worden bijgesteld om nieuwe ontwikkelingen in de maatschappij te volgen. Dit sluit aan bij de snelle veranderingen in de huidige maatschappij. Het is wenselijk dat het gemeentelijke beleid met de veranderingen mee beweegt. In de omgevingsvisie legt de gemeente haar belangrijkste doelen vast, hierbij gaat het onder andere over ruimtelijke ordening, water, economische zaken, milieu, verkeer en gezondheid. Draagvlak creëren gezamenlijk met inwoners, het bedrijfsleven en ketenpartners is dan ook van cruciaal belang.

Door op onze kwalitatieve kernwaarden te sturen vergroten we de ruimte om per situatie een afweging te maken en dragen we bij aan snellere en betere besluitvorming. De omgevingsvisie geeft helderheid over welke kant we op willen ontwikkelen, maar ook over wat we juist niet willen en vormt de basis voor de nieuwe gewenste werkwijze vanuit de Omgevingswet: ja, mits. Daarnaast is de omgevingsvisie van belang omdat dit de inhoudelijke basis vormt voor omgevingsprogramma's, het omgevingsplan en de omgevingsvergunningen. Alle kerninstrumenten die wij vanaf 2021 in het kader van de Omgevingswet moeten opstellen.

Omgevingsvisie



De omgevingsvisie bevat volgens de Omgevingswet:

- de hoofdlijnen van de kwaliteit van de fysieke leefomgeving
- de hoofdlijnen van de voorgenomen ontwikkeling, het gebruik, het beheer, de bescherming en het behoud van het grondgebied, en;
- de hoofdzaken van het beleid op alle relevante terreinen van de fysieke leefomgeving (art 3.2 Ow)

Vanuit de Omgevingswet worden er geen eisen gesteld aan de vorm van de omgevingsvisie. De omgevingsvisie is dus vormvrij.

3. Waarom nu?

De herindeling brengt voor iedereen veel extra werk met zich mee. Over het algemeen geldt dan ook het uitgangspunt om geen nieuw beleid op te stellen. Maar waarom dan toch starten met deze opgave? Het antwoord hierop is simpel: de omgevingsvisie geeft richting waarin wij met onze nieuwe gemeente naar toe willen en geeft kader voor de werkwijze 'ja, mits'.

Door in 2018 te starten met de omgevingsvisie kunnen alle disciplines hierop aanhaken. Per 1 januari 2019 is de gemeente heringedeeld. Dit zal niet betekenen dat de werkzaamheden met betrekking tot de herindeling dan afgerond zijn. Het meeste werk zal dan nog moeten starten, namelijk het opstellen van het benodigde beleid voor de nieuwe gemeente. De omgevingsvisie geeft dan voor alle vakgebieden met betrekking tot de fysieke leefomgeving handvatten.

Door te starten in 2018 kan er voorgesorteerd worden op de herindeling. Beleidsontwikkelingen die er nu zijn kunnen worden afgestemd en alle kennis, van de 'oude' organisatie inclusief de huidige raadsleden, kan worden meegenomen. Door de uiteindelijke vaststelling te laten plaatsvinden in 2019/2020, is het direct een sturend beleidsdocument van het nieuwe bestuur.

4. Aanleiding

Het opstellen van de omgevingsvisie voor Het Hogeland kent verschillende aanleidingen. Hieronder een korte opsomming van de belangrijkste aanleidingen.

De gemeentelijke herindeling: door het samenvoegen van de vier verschillende gemeenten moeten alle (ruimtelijke) beleidsstukken op elkaar afgestemd worden. Nu heeft iedere gemeente individueel een visie (vaak genoemd structuurvisie) opgesteld. Maar in de nieuwe gemeente liggen er nieuwe

kansen en ontstaat er een nieuwe dynamiek. Dit moet in deze beleidsstukken op elkaar afgestemd worden. Met het opstellen van een nieuwe omgevingsvisie kan het bestaande beleid geharmoniseerd worden en afgesteld op de nieuwe gemeente en kan hierin worden gezocht naar de meerwaarde.

Aardbevingen: de gemeente Het Hogeland ligt in het aardbevingsgebied. Ondanks dat niet het gehele gebied binnen de 0,2 contour ligt, is het aardbevingsdossier in de gehele gemeente aan de orde van de dag. De aardbevingen hebben gevolgen voor de fysieke leefomgeving. Panden moeten verstrekt worden of zelf geheel vernieuwd. Dit zorgt voor een wijziging van de uitstraling van het gebied. Dit geeft zorgen, maar er zijn ook kansen voor bijvoorbeeld nieuwe ontwikkelingen. Hoe kunnen wij de kansen die dit met zich meebrengt inzichtelijk krijgen en benutten? De omgevingsvisie is een geschikt instrument om deze ontwikkelingen inzichtelijk te maken.

De nieuwe Omgevingswet: met de komst van de Omgevingswet (verwacht januari 2021) dient er een omgevingsvisie door iedere gemeente opgesteld te worden. Dit document dient voor 2024 te zijn vastgesteld. De Omgevingswet schrijft voor dat de omgevingsvisie niet alleen het component ruimtelijke ordening omvat, maar alle beleidssectoren met betrekking tot de fysieke leefomgeving samenvoegt en (belangrijker nog) op elkaar afstemt. Hiermee wijkt de omgevingsvisie dus af van de reeds bestaande structuurvisie. Daarnaast is de omgevingsvisie de gemeentelijke leidraad voor vervolgproducten, zoals een omgevingsplan (de opvolger van het bestemmingsplan) en eventuele programma's. Ook hoe en of de gemeente gebruik wil maken van de gegeven afwegingsruimte op het gebied van lucht, geluid etc. dient opgenomen te worden in de omgevingsvisie.

Energietransitie: de samenleving verandert in een hoog tempo. Ook de bewustwording van de negatieve gevolgen van ons (consumenten)gedrag op het klimaat verandert. De energietransitie is hier een belangrijk onderdeel van. Het Rijk heeft het streven om in 2050 alle energie duurzaam op te wekken. Dit heeft ook gevolgen voor de fysieke leefomgeving. Want in plaats van het gas uit de grond te halen, moet de energie duurzaam worden opgewekt. Een aantal van de duurzame methoden hebben een grote invloed op de fysieke leefomgeving zoals bijvoorbeeld zonneparken of windmolens. Hoe wil de gemeente Het Hogeland op deze energietransitie inspelen? De beantwoording van deze vraag zal meegenomen moeten worden in de omgevingsvisie.

Woon- en leefbaarheid: het nieuwe plangebied wordt gekenmerkt door verschillende leefbaarheidsopgaven. Het Hogeland is een gemeente met verschillende karakters van 'stedelijke' woonmilieus, verschillende economische klimaten, verschillen in toerisme, verschil in agrarische activiteiten, et cetera. Door de toenemende onzekerheid over de toekomst van het gebied is beleid hiervoor op te stellen van belang. Gezien de verandering van de gemeentegrenzen en de kansen en risico's die dit met zich mee brengt, dient deze opgave meegenomen worden in de omgevingsvisie.

5. Aanpak.

Het plan van aanpak voor de omgevingsvisie is een dynamisch document waardoor niet op voorhand het gehele proces vastgelegd kan/ zal worden. De volgende stappen vormen de basis om te komen tot de omgevingsvisie.

Bestaand beleid als basis

Natuurlijk hebben alle vier gemeenten de afgelopen jaren al veel tijd en energie gestoken in het in kaart brengen waar elke gemeente naar toe wil. Deze informatie mag niet verloren gaan en moet ook zeker worden meegenomen in de nieuwe omgevingsvisie. Al deze beleidsdocumenten vormen de basis van de nieuwe omgevingsvisie. Hierbij moet gedacht worden aan bijvoorbeeld de structuurvisies, beleidsdocumenten zoals leefbaarheids- en woonvisies, economische visies, maar ook de door bewoners zelf opgestelde dorpsvisies. De toekomstvisie Ruimte! vormt het uitgangspunt voor de omgevingsvisie.

Om de huidige beleidsdocumenten als basis te gebruiken moet er een inventarisatie van bestaand beleid worden uitgevoerd. Aangezien er in het kader van de herindeling door alle werkgroepen al een inventarisatie is uitgevoerd, wordt dit als basis gebruik. De verschillende werkgroepen worden benaderd om zelf aan te geven welke beleidsstukken zij van belang vinden voor de omgevingsvisie van de nieuwe gemeente. Deze stukken zullen moeten worden onderzocht om inzichtelijk te maken of het beleid complementair is, dan wel overlappend of conflicterend met elkaar.

De basisvragen die bij deze stap beantwoordt dienen te worden zijn:

- Wat voor beleid hebben wij als verschillende gemeenten?
- Welk beleid is actueel om mee te nemen in de omgevingsvisie?
- Hoe gaan wij dit afstemmen ten behoeve van Het Hogeland?
- Welke meerwaarde voor de nieuwe gemeente is hieruit te genereren?

Visualisatie van het erfgoed

Naast het beleid wat door de jaren heen is ontwikkeld, is de ontstaansgeschiedenis van het gebied een belangrijke factor. Om hier meer inzicht in te krijgen wordt een ruimtelijke onderlegger ontwikkeld die het gehele gebied in kaart brengt vanaf de geologische ontwikkeling tot de bewoning en occupatie van het gebied. Hiermee wordt inzichtelijk waarom dorpen op een dergelijke manier zijn opgebouwd. Deze informatie kan helpen met het beantwoorden van vragen waar wil je naar toe met het dorp. Door de onderlegger te gebruiken bij de omgevingsvisie wordt het erfgoed van de gemeente een drager voor de visie.

De ruimtelijke onderlegger schetst in woord en beeld de gebiedskwaliteiten met betrekking tot cultureel erfgoed en ruimtelijke kwaliteit en vormen het vertrekpunt voor de omgevingsvisie (maar ook toekomstige andere beleidsstukken). De onderlegger wordt op een publieksvriendelijke manier vertaald (middels een VRfilm) en ingezet bij de participatie en gebruikt als basis voor de omgevingsvisie. De ontstaansgeschiedenis van een gebied wordt gebruikt als bron om de kernkwaliteiten per gebied te benoemen. Tevens dient de onderlegger en de publieksvriendelijke vertaling voor betrokkenheid en/ of opwekken voor begrip van inwoners voor bepaalde cultuurhistorische karakteristieken van het gebied.

Voor de gemeenten De Marne en Eemsmond heeft Libau de afgelopen jaren de gebiedskwaliteiten al in beeld gebracht en is hier al veel informatie over beschikbaar. Voor de gemeenten Winsum en Bedum moet dit naar hetzelfde niveau getrokken worden.

De vragen die hiervoor beantwoordt dienen te worden zijn:

- Hoe zijn wij gekomen tot waar wij nu staan?
- Wat zijn de kernkwaliteiten van de verschillende gebieden?

Participatie en VRbinden!

Een belangrijk onderdeel om te komen tot een omgevingsvisie is het participatietraject. Tijdens dit traject worden de inwoners en gebruikers van Het Hogeland gevraagd hoe zij de toekomst van hun gemeente voor ogen zien.

Een belangrijk aandachtspunt bij participatietraject is dat het wenselijk is dat alle lagen van de bevolking betrokken worden. Dit betekent dat er nieuwe wegen bewandeld moeten worden om alle inwoners en ook de gebruikers te bereiken. Alleen inloopavonden zijn hiervoor niet afdoende. Gedacht wordt aan de inzet van sociale media (facebook), andere opzet van inloopbijeenkomsten door hierbij bijvoorbeeld interessante sprekers uit te nodigen, dorpstafels te organiseren, het

betrekken van de jeugd (bijvoorbeeld door de scholen) en aandacht voor de visie actief in de omgeving terug te laten komen.

Zoals in de inleiding benoemd is het algemene doel voor de nieuwe gemeente Het Hogeland op voorhand wel te omschrijven: vitale dorpen, bescherming landschap en inzetten op duurzaamheid. Middels participatie willen wij bereiken dat deze algemene doelen concreter worden en er prioritering wordt aangegeven. Wat vindt de inwoner van Het Hogeland het meest van belang? Op basis van het bestaand beleid en visualisatie van het erfgoed worden de eerste contouren van de omgevingsvisie vorm gegeven. Deze contouren worden ingezet voor het vervolg van de participatie.

Het participatietraject is niet alleen gericht op de inwoners en gebruikers van de gemeente, maar ook op onze ketenpartners. Deze zullen ook actief worden betrokken in dit proces.

Het eerste deel van het participatietraject zal worden gestart met de het in beeld brengen van de geschiedenis van de gemeente. Door de ruimtelijke onderlegger op een publieksvriendelijke manier te vertalen en middels VR beschikbaar te stellen wordt participatie op een moderne en unieke manier ingestoken. De opgestelde ruimtelijke onderlegger zal de basis worden voor zowel de omgevingsvisie als de film. Gedefinieerde kernkarakteristieken zoals water, archeologie, cultuurhistorie, landschap en stedenbouw worden in de VR film samengebracht; middels de ontstaansgeschiedenis en met name de invloed van menselijke keuzes daarop, wordt de uniekheid en schoonheid van het gebied getoond.

De duur van de film zal circa 6 à 10 minuten zijn. De film zal bestaan uit een zestal verhaallijnen met als 'rode draad' door het verhaal het water en de keuzes die door de jaren heen zijn gemaakt. Verschillende herkenbare plekken binnen de gemeente zullen gebruikt worden als ondergrond. Op basis van de kernkarakteristieken worden die plekken gefilmd met hoogwaardige 360 graden camera's.

De inwoners worden door de VR film op een publieksvriendelijke manier bewust van de ontstaansgeschiedenis van het gebied en de invloed daarop door menselijke keuzes. Door te zien waar 'wij' vandaan komen, kan er een beter beeld geschetst worden van waar 'wij' naar toe willen. Tijdens het bezoek aan de dome zullen de bezoekers enkele vragen over de toekomst van het gebied worden gesteld welke voort zullen komen uit de film. Deze input wordt gebruikt voor de omgevingsvisie. Het tonen van de VRfilm zorgt ervoor dat de bewoners die de VR belevenis hebben gezien volt trots zijn dat ze inwoner en/ of gebruiker mogen zijn van Het Hogeland. De VRfilm draagt bij aan het VRbinden van de inwoners met de nieuwe gemeente.

Hoofdvragen voor het participatietraject zijn de volgende:

- Welke opgaven voor de toekomst ziet de inwoner als prioriteit voor de nieuwe gemeente?
- Wat zijn de kernwaarden van een gebied?
- Wat verdient meer bescherming?
- Wat kan verbeterd worden?
- Wat wordt gemist?
- Welke ontwikkelingsmogelijkheden worden gezien/ gewenst?
- Welke koppelkansen komen er voort uit de herindeling?
- Hoe kan dit worden gerealiseerd?

Opstellen omgevingsvisie

Alle voorgaande elementen zijn input voor het opstellen van de omgevingsvisie. In de visie zullen strategische en politieke afwegingen gemaakt moeten worden over waar men in de toekomst naar

toe wil met de fysieke leefomgeving van Het Hogeland. Met de werkzaamheden wordt in 2018 een begin gemaakt (met name de ruimtelijke onderlegger), zodat in 2019 een vliegende start met de verdere inhoud van de visie kan worden gemaakt.

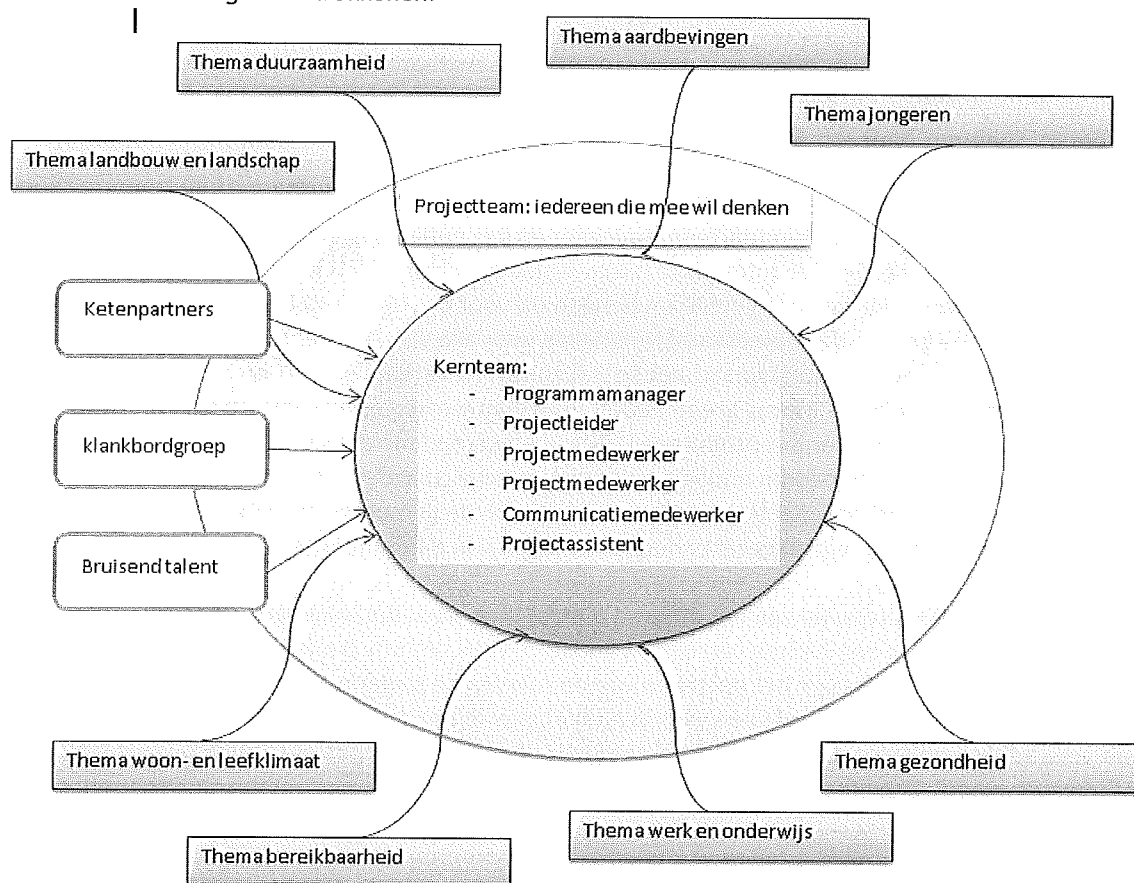
6. Betrokkenen

- Interne organisatie

De omgevingsvisie wordt opgesteld door een samenwerking met iedere collega in de gemeente Het Hogeland. Als kernteam zijn er een zestal medewerkers bij betrokken. Daarnaast haken de verschillende disciplines (milieu, natuur, welzijn, economie, verkeer, etc.) aan bij de verschillende thema's. Om het kernteam zit een ring waarin het projectteam wordt vertegenwoordigd. Hierin kan een ieder deelnemen die mee wil denken over de omgevingsvisie. Vanaf oktober 2018 zal het kernteam en projectteam vormgegeven worden.

Ook het bestuur, zowel gemeenteraad als college van burgemeester en wethouders heeft een belangrijke rol in het proces. De vier verschillende besturen van de vier verschillende gemeenten bezitten veel kennis. Deze kennis zal moeten worden verzameld en zal als input dienen voor de visie. Het nieuwe bestuur van Het Hogeland zal het vervolg en de besluitvorming rond de omgevingsvisie vormgeven. Zij zullen het ambitieniveau en de lijnen voor de toekomst van Het Hogeland vaststellen.

Schematische weergave betrokkenen:



- Ketenpartners

Bij het opstellen van de omgevingsvisie dienen ook de zogenoemde ketenpartners betrokken te worden. Hierbij wordt gedacht aan het Rijk, de Provincie, Het Waterschap, de Veiligheidsregio, GGD, omliggende gemeenten, plaatselijke instanties, energiebedrijven, etc.

Ook maatschappelijke organisaties dienen bij het proces betrokken te worden. Hierbij wordt gedacht aan onder andere Groninger Landschap, Vereniging Groninger Dorpen, Waddenvereniging, Groninger Gasberaad, Groninger Bodembeweging, Groningen Seaports.

- Klankbordgroep inwoners/gebruikers

Naast de professionele en vakdeskundige partijen wordt er ook een klankbordgroep opgesteld met daarin een aantal inwoners en/ of gebruikers van de nieuwe gemeente. Deze inwoners/ gebruikers kunnen zich tijdens het participatietraject VRbinden aanmelden en willen meedenken over de toekomst van de gemeente. Doel van deze klankbordgroep is om ervoor te zorgen dat de visie ook door de inwoners/ gebruikers wordt gedeeld. De samenstelling wordt nader uitgezocht. Voorkomen moet worden dat het de 'usual suspect' (gebruikelijke personen) of belangengroepen zijn.

- Klankbordgroep bruisend talent

Binnen de provincie Groningen is door de Vereniging Groninger Gemeenten een groep samengesteld van zogenoemd bruisend talent. Deze groep zal ook betrokken worden bij het proces als klankbordgroep. In deze klankbordgroep zitten verschillende jonge talentvolle ambtenaren die allen werkzaam zijn binnen de overheid in de provincie. Zij kunnen vanuit hun verschillende vakdisciplines en ervaringen zorgen voor een frisse blik op de omgevingsvisie.

7. Middelen

Financiën

De exacte kosten voor het opstellen van de omgevingsvisie is afhankelijk van een aantal elementen zoals het ambitieniveau. Dit zal nader onderzocht moeten worden. De totale kosten voor het traject worden geschat op € 95.000,-- per jaar (in 2019 en 2020). In de kadernota voor Het Hogeland is dit bedrag alleen voor het jaar 2019 opgenomen.

In 2018 wordt gestart met de ruimtelijke onderlegger en het publieksvriendelijk vertalen hiervan. De kosten voor het opstellen van de ruimtelijke onderlegger zijn circa € 30.000,--. Deze wordt opgesteld door Libau. Zij zijn bekend met het gebied en hebben dit voor de gemeente De Marne en Eemsmond al gedaan; hiermee komen de gebiedskarakteristieken voor alle vier gemeenten op vergelijkbaar niveau. Libau wordt tevens betrokken bij het opstellen van de verhaallijnen voor de film. De kosten hiervoor zijn circa € 20.000,--. Horus is een bedrijf in Bedum welke gespecialiseerd is in onder andere Virtual Reality. De kosten voor het produceren, filmen en gereed maken van de film zijn circa € 25.000,-- exclusief btw. Om de film middels de domeprojectie op verschillende locaties te tonen wordt € 4.500,-- exclusief btw per dag gerekend. Aangezien de gemeente Het Hogeland 10 grote tot middelgrote kernen heeft, wordt gerekend met het tonen van de domeprojectie op 10 locaties.

Voor het onderdeel visualisatie van het erfgoed middel VR is door het ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap een bedrag van circa € 80.000, - exclusief btw beschikbaar gesteld. De provincie Groningen heeft voor het opstellen van de ruimtelijke onderleggen circa € 25.000,-- beschikbaar gesteld. Voor het vertalen van de onderliggen in een publieksvriendelijke VRfilm wordt naar verwachting ook circa € 25.000,-- door de provincie beschikbaar gesteld. Beide overheden zijn enthousiast over de aanpak en het verwachte resultaat.

Naast de kosten voor de VRfilm zullen er kosten gemaakt moeten worden voor de communicatie, zoals het opstellen van een website en een beeldmerk waaraan het project herkend kan worden.

In onderstaande tabel zijn de kosten en bijdrage weergegeven.

Tabel: overzicht kosten en dekking				
Omschrijving	Kosten		Dekking	
	Partij	Bedrag	Partij	Bedrag
Opstellen ruimtelijke onderlegger voor Winsum en Bedum (vergelijkbaar met De Marne en Eemsmond)	Libau	€ 30.000	Provincie Groningen	€ 25.000
Opstellen verhaallijn en inhoudelijke input	Libau	€ 20.000	Provincie Groningen	€ 25.000
Productie, filmen en gereed maken, inclusief vertonen	Horus	€ 25.000 + 10 x € 4.500 = € 70.000	Rijk, ministerie OCW	€ 80.000
Communicatie, website etc.	diversen	€ 10.000	Rijk/Provincie (opgenomen in de bedragen)	
totaal		€ 130.000		€ 130.000
Opmerking: niet genoemd zijn kosten eigen uren, die wel als raming in de aanvragen zijn benoemd.				

Deze kosten en de kosten van de VRfilm die niet gedekt worden door subsidie worden gedekt uit de begrotingen van 2018 waarin in elke gemeente geld is gereserveerd voor de omgevingsvisie en de Omgevingswet. De kosten zullen gedeeld worden door vier.

Website

Om informatie te verstrekken over omgevingsvisie en de inwoners hierbij actief te betrekken wordt er een website opgesteld. Deze wordt gelinkt aan de bestaande websites van de gemeenten en van Het Hogeland. Tevens wordt er een beeldmerk ontworpen om het project van de omgevingsvisie herkenbaar te maken. De website zal uiteindelijk ook de VRfilm in 2D beschikbaar stellen.

Intranet

Om alle medewerkers in het proces te betrekken worden zij op een actieve en originele manier betrokken via intranet. Vanuit ieders vakdiscipline of betrokkenheid kan daar worden aangehaakt.

Nieuwe media

Om alle bevolkingsgroepen van de gemeente in het proces te betrekken zal voor de omgevingsvisie geëxperimenteerd worden met nieuwe media. Gedacht wordt aan de inzet van facebook, Instagram, WhatsApp, maar ook het gebruik van film, YouTube en VR beelden.

8. Planning en eindproduct

Na het vaststellen van het plan van aanpak door het college zullen in 2018 tussenproducten worden opgesteld. Als eerste zal dit een overzicht van de bestaande beleidsdocumenten zijn die als input zal worden gebruikt voor de omgevingsvisie. Daarnaast zal de ruimtelijke onderlegger in 2018 worden opgeleverd. Deze zal onder andere gebruikt worden als input bij het participatietraject en vertaald worden in een VRfilm. De VRfilm zal in november 2018 aan de inwoners van de gemeente Het Hogeland kunnen worden getoond en ingezet worden in het participatietraject.

De nieuwe gemeenteraad van Het Hogeland zal het startdocument vast stellen in het eerste/ tweede kwartaal van 2019. Hierin zal het ambitieniveau voor Het Hogeland worden vastgelegd en tevens de eerste bouwstenen voor het beleid worden opgenomen.

De planning is het derde/ vierde kwartaal van 2019 de eerste contouren van een omgevingsvisie gereed zijn en opgenomen zijn in de ontwerp omgevingsvisie. Nadat de gemeenteraad deze heeft

vastgesteld gaat opnieuw een proces van start met participatie en overleg met de klankbordgroepen en ketenpartners. Vaststelling van de omgevingsvisie wordt verwacht in het eerste/ tweede kwartaal van 2020.

De vorm van de omgevingsvisie is nog niet bepaald. De Omgevingswet stelt geen vormvereisten. Het is in ieder geval duidelijk dat dit geen boekwerk zal worden zoals de 'klassieke' structuurvisie en woon- en leefbaarheidsplannen. De visie zal worden opgebouwd uit drie onderdelen: ambitie, koers en uitvoering.