

## Addendum: Omgevingsvisie gemeente Bergen:

### Tekstuele aanpassingen.

1) **WAS** pagina's: 10, 26, 52: over zorgvuldig ruimte gebruik: "*Zorgvuldig ruimtegebruik past bij het in hoofdstuk 2 opgenomen streven om tot het jaar 2040 niet meer dan 0,5% van de oppervlakte van de gemeente te benutten voor verstedelijking.*"

1.1) **WORDT**. Voorstel: *Zorgvuldig ruimtegebruik past bij het in hoofdstuk 2 opgenomen streven om tot het jaar 2040 in te zetten op zuinig ruimtegebruik en multifunctionaliteit te onderzoeken bij de uitwerking van de opgaven.*"

2) **WAS** pagina's: 9, 33, 53: over het vergroten van het areaal bos en natuur: "*Onderdeel van het gebiedsgerichte beleid is het doel om in de periode tot 2040 het areaal bos en natuur in dit gebied met 10% te vergroten.*"

2.1) **WORDT** "*Onderdeel van het gebiedsgerichte beleid is het doel om in de periode tot 2040 uitbreiding van het areaal bos en natuur in dit gebied te onderzoeken*"

3) **WAS** pagina's 10, 52: over het vergroten van het aantal gemeentelijke monumenten: "*Het aantal beschermde gemeentelijke monumenten kan in de periode tot 2040 met 10% worden vergroot*"

3.1) **WORDT** "*Het aantal beschermde gemeentelijke monumenten kan in de periode tot 2040 worden vergroot*"

4) **WAS** pagina 3: ambtelijk wordt geconstateerd dat in het voorwoord van de omgevingsvisie de naam staat van **Klaas Valkering wethouder Ruimtelijke Ordening**.

4.1) **WORDT** Dit kan worden veranderd in "*Het college van de gemeente Bergen*".

### Tekstuele aanvullingen.

#### Inleiding

In de omgevingsvisie is een onderdeel opgenomen waarin trends en ontwikkelingen zijn opgenomen. (bijlage 2). Na de officiële ter visie legging van het ontwerp in juli 2021 zijn er enkele ontwikkelingen en gebeurtenissen geweest die niet onbenoemd kunnen blijven. In dit addendum op het hoofdstuk Trends en ontwikkelingen willen enkele belangrijke zaken benoemen. De context van en de gevolgen van deze onderwerpen spelen op diverse niveaus van mondiaal tot lokaal. Enkele onderwerpen zijn nog niet uitgekristalliseerd en hierop zal nog verdere standpuntbepaling en uitwerking plaats moeten vinden. Wij benoemen deze zaken hier om ze in enige vorm een plaats te kunnen geven in het proces bij een eerste aanpassing van de omgevingsvisie.

#### Corona

Door de avondklok en lockdowns zijn sociale structuren onder druk gezet en is in sommige gevallen vereenzaming opgetreden. Corona heeft een impuls gegeven aan de ontwikkeling en benutting van digitale werk- en vergadermogelijkheden. Een effect dat nog steeds waarneembaar is. De jeugd is geraakt geweest door lesuitval en de omschakeling naar digitaal lesgeven. Door de sluiting en strenge regels in enkele sectoren, als horeca en openbaar vervoer, heeft een uitstroom plaats gevonden van werknemers. De ontstane vacatures zijn nog moeilijk vervulbaar. De Tweede Kamer gaat in een enquête commissie de maatregelen onderzoeken.

#### Gevolgen oorlog in Oekraïne

De oorlog in de Oekraïne heeft voor een instroom van vluchtelingen gezorgd. Europese landen regelen tot op lokaal niveau opvang voor deze vluchtelingen. Deze opgave komt naast de instroom van asielzoekers uit andere landen. De overheid heeft ook een taak voor huisvesting voor de huisvesting voor deze groepen.

De oorlog in de Oekraïne heeft ook voor een diepe energiecrisis gezorgd, door de boycot op Russisch gas, wat grote effecten heeft op de huishoudens. Door de aanwending van LNG en de zachte winter

zijn de energieprijzen in de afgelopen periode sterk gedempt. Huishoudens worden nog ondersteund met het prijsplafond. Desondanks leidt dit, samen met een sterke inflatie, tot een sterk negatief koopkrachteffect in de meeste huishoudens.

#### Energietransitie en netcongestie

De zeer hoge prijzen voor gas en elektriciteit leiden ook tot een versnelling van de energietransitie naar duurzame bronnen. Deze omschakeling naar duurzame bronnen leidt tot een probleem op het bestaande elektriciteitsnetwerken, dat niet is berekend op de afname en toelevering van de grotere hoeveelheden elektriciteit. Hierdoor ontstaat een zogenaamde: netcongestie. Dit is een urgent probleem bij allerlei lopende en gewenste ruimtelijke ontwikkelingen. Aanpassing en inpassing van het netwerk vergt, door allerlei procedures, nog jaren.

#### Stikstof en natuur

Sterk aan elkaar verbonden zijn stikstof en de invloed daarvan op de natuur en de biodiversiteit. De discussie wordt gestuurd vanuit de natuurdoelstellingen in de Natura 2000 gebieden die Europees zijn beschermd. Om verdere achteruitgang, van de staat van de natuur en de biodiversiteit, tegen te gaan zijn dringende maatregelen nodig. In de stikstofwet is dit vastgelegd. Maatregelen voor alle sectoren (o.a. verkeer, scheepvaart, landbouw, luchtvaart) zijn voorgesteld. Onder meer vanuit de agrarische sector heeft dit geleid tot protesten. Remkes heeft als onafhankelijk gesprekleider partijen bij elkaar proberen te brengen in dit dossier. Gerechtelijke uitspraken op stikstofvergunningen en de bouwvrijstelling geven verdere beperkingen op de uitvoering van plannen en projecten en aan de ontwikkelruimte.

Landelijk worden gesprekken gevoerd met landbouw- en natuurorganisaties, ketenpartijen en overheden om tot een landbouwakkoord te komen. Uitgangspunt is om alle opgaven voor de landbouw in een keer aan te pakken, zodat agrariërs met duidelijkheid, zekerheid en rust een toekomstplan kunnen maken. Aanpassingen in de agrarische bedrijfsvoering worden als onvermijdelijk gezien. De landbouw zal hierdoor in een transitie komen. Ook de andere sectoren zullen een bijdrage aan de stikstofreductie moeten leveren. Het formuleren van maatregelen zal na de politieke herschikking door de waterschaps- en de provinciale staten verkiezingen, en daarmee de Eerste Kamer, een ingewikkelde opgave worden.

Onder de Nationale omgevingsvisie wordt een nationaal programma landelijk gebied (NPLG) opgesteld om tot een gezond en toekomstbestendig landelijk gebied te komen, waarin het perspectief voor de landbouw is opgenomen. Het NPLG biedt kaders die de provincies gebruiken om de gebiedsprogramma's op te stellen. In een gebiedsprogramma's leggen provincies vast hoe ze de samenhangende doelen voor natuur, stikstof, water en klimaat gaan halen. En welke maatregelen nodig zijn. Het landelijk programma (NPLG) wordt gevoed vanuit de provinciale programma's landelijk gebied (PPLG). Regelgeving op basis van de programma's zullen lokaal doorvertaald moeten worden.

#### Droogte, water(overlast)

Het KNMI rapporteert jaarlijks over het weer en het klimaat en plaats deze gegevens in een lange tijdreeks. 2021 was met een gemiddelde temperatuur een normaal jaar, maar er waren wel flinke uitschieters. We werden vaker dan normaal gewaarschuwd voor extreme gebeurtenissen.

In het weekend van 18-19-20 juni 2021 werd ook de gemeente getroffen door uitzonderlijke en extreme neerslag. In een gebied van 50 bij 10 km viel meer dan 100 mm en plaatselijk wel 140 mm. De wateroverlastsituatie was nijpend in het gebied rond de Sammerspolder, de Egmondermeer en de dorpen. In een evaluatierapport zijn aanbevelingen gepresenteerd aan het HHNK. De gemeente heeft zelf hierop ook een aantal maatregelen uitgevoerd.

In juli 2021 ging het ernstig mis in de Eifel, Ardennen en Zuid-Limburg. Het KNMI stelt dat de kans door klimaatverandering op zulke hevige regenval groter is geworden. 2022 was het op twee na warmste jaar sinds de start van de metingen in 1901.

Daarnaast blijkt uit nieuw KNMI onderzoek dat de zwaarste zomerbuien extremer worden, waarbij ook de kans op valwinden (Leersum) toeneemt. Naast de extreme buien kent de Nederlandse zomer ook een ander gezicht: dat van droogte. De kans op droge lentes en zomers is groter geworden. Ons klimaat schuift steeds meer richting het klimaat van Zuid-Europa op.

In de brief van de minister stelt deze dat door water en bodem sturend te laten zijn in de ruimtelijke ordening, we in Nederland ook in de toekomst met een ander en grillig klimaat kunnen blijven leven, wonen en werken. In een veilige omgeving, met een gezonde bodem, voldoende en schoon water. Deze doelen kunnen niet los worden gezien van verstedelijking, woningbouw, landbouw en energievoorziening. Een integrale aanpak met alle opgaven in de fysieke leefomgeving is dan ook noodzakelijk.