

Aan

Voorzittersoverleg, bijeenkomst 2 februari 2022

Uw contactpersoon

Milou Aarts

BEL/GRN

Telefoonnummer +31235144862

milou.aarts@noord-holland.nl

Betreft: Stand van Zaken Bestemmingsmanagement PNH

Memo

Januari 2022

1|3

Om invulling te geven aan de strategie van Bestemmingsmanagement zijn tot nu toe de volgende stappen genomen.

Onderzoek door Bureau Buiten en Bureau voor Ruime en Vrijetijd

De afgelopen maanden hebben we in overleg met de TBO's en Natuurorganisaties constructief overleg gehad over de druk en draagkracht op de natuur in de provincie. Gezamenlijk zijn we tot een uitvraag gekomen om inzicht te krijgen in de stand van zaken en op basis daarvan zijn bureau Buiten en Bureau voor Ruimte en Vrijetijd gestart met een bovenregionale analyse van de natuur en recreatiegebieden in Noord-Holland.

De hoofdvraag is als volgt geformuleerd:

Hoe verhoudt het aanbod (draagkracht) van natuur- en recreatiegebieden in Noord-Holland (kwalitatief en kwantitatief) zich tot de huidige en toekomstige vraag (druk) en hoe verhouden gebieden zich tot elkaar?

Hiervoor wordt een gebiedsanalyse van het aanbod en een gebruikersanalyse opgesteld. Door deze twee met elkaar te vergelijken ontstaan vervolgens opgaven alsook kansen die kunnen worden benut. Deze kansen en opgaven worden voor het totale gebied (dus geaggregeerd) beschreven en vertaald naar (mogelijke) ontwikkelperspectieven.

De analyse van aanbod en vraag vindt mede plaats in het kader van druk en draagkracht van de natuur in Noord-Holland en is input voor strategieën om eventuele drukte te spreiden.

De stand van zaken m.b.t. dit onderzoek is als volgt:

In juli is er een uitgebreide enquête verzonden naar TBO's, natuurorganisaties en gemeenten (als eigenaar van gebieden) met de vraag informatie en documentatie aan te leveren die van belang zijn voor het onderzoek.

Van 13 TBO's en gemeenten hebben we informatie ontvangen. De hoeveelheid en kwaliteit van de ontvangen informatie verschilt per TBO. De afgelopen weken zijn door de TBO's (telefonisch of per mail) nog verschillen aanvullingen gedaan. Landschap Noord-Holland, de gemeenten Alkmaar, Enkhuizen en Amsterdam hebben geen informatie aangeleverd.

Er is een klankbordgroep samengesteld (Erik Tuunter, SBB, Marieke Kuipers, PWN, Mark Schoots, RNH, Karel Schoenaker, RNH, Joris Pieter Neutenboom PNH en Milou Aarts PNH). Met deze klankbordgroep is de selectie van gebieden en de parameters voor de uitwerking van de gebieds- en gebruikersanalyse, opgesteld. Dit op basis van de voorselectie door de bureaus. De aanvullingen van de klankbordgroep zijn verwerkt in de definitieve lijst van de geselecteerde natuur- en recreatiegebieden.

12 Oktober was een expertsessie rondom draagkracht van de natuur, waarbij ook de klankbordgroep en een aantal experts aanwezig waren.

Tijdens een bijeenkomst met de klankbordgroep op 18 november zijn de opgehaalde data en analyses besproken en wordt het schaalniveau voor de bovenregionale analyses bepaald.

In december is een zeer goed bezochte werksessie met de TBO's, recreatieschappen en beleidsmedewerkers gehouden. Hier zijn de conceptresultaten besproken en de feedback wordt verwerkt in de eindrapportage en de visualisaties/webkaarten.

28 januari wordt het conceptrapport opgeleverd. Begin februari wordend e resultaten besproken met de klankbordgroep waarna het definitieve rapport half februari gereed zal zijn.

De conclusies en aanbevelingen uit dit rapport zullen de basis vormen voor de door de provincie verder te ontwikkelen strategie voor bestemmingsmanagement, waarbij we de TBO's uiteraard nauw zullen betrekken.

Daarnaast biedt het onderzoek ook belangrijke input voor het brede onderzoek vanuit de MRA naar T&R- druk en draagkracht.

Werkgroep Data

Naast dit onderzoek is o.l.v. RNH een werkgroep Data gevormd. Naast kennisuitwisseling over dataverzameling, wil men ook gezamenlijk gaan verkennen welke data relevant zijn om te verzamelen en wat men hiermee wil bereiken en doen. Het blijkt dat de hoeveelheid beschikbare/gemeten data per gebied erg wisselt en hiervoor wordt gezocht naar oplossingen.

Naar aanleiding van de expertsessie is in de werkgroep Data aangegeven dat een model tot het vaststellen van druk en draagkracht gewenst is, waarbij een belangrijk onderdeel het kiezen van gezamenlijke normering is.

Deze gewenste gezamenlijke normering komt ook uit de rapportage van het hierboven genoemde onderzoek.

Tevens is in de werkgroep Data besproken dat de verschillende organisaties op een verschillend niveau bezig zijn met bestemmingsmanagement. Een enkele organisatie (bijvoorbeeld PWN) is al ver op het gebied van monitoring terwijl bij een andere organisatie het opstellen van een monitoringsplan nog in de kinderschoenen staat. Wens is om te kijken of we als provincie een aantal pilot-projecten kunnen opzetten om er voor te zorgen dat men van elkaar kan leren en samenwerking bovenregionaal te bevorderen.

Voor de werkgroep data wordt momenteel een nieuwe invulling gezocht. Recreatie Noord-Holland heeft aangegeven niet meer al trekker te kunnen fungeren. Omdat is aangegeven dat het een gezamenlijke verantwoordelijkheid en wens is de werkzaamheden voor te zetten wordt gezocht naar een andere vorm.

Integrale aanpak provincie

Zoals gesteld willen we vanuit de PNH de groeiende recreatiebehoefte (in relatie tot de druk dat dit levert op onze natuur- en recreatiegebieden) optimaal faciliteren. Niet vanuit het schaalniveau van een individueel gebied maar door bovenregionaal te kijken hoe de gebieden zich tot elkaar verhouden en als zodanig kunnen worden ontwikkeld, ingericht en ontsloten.

We zijn in overleg met onze collega's (onder andere) van ICT en Digitalisering en O & I (i.v.m. gedragsverandering). Op basis van de uitkomsten van het onderzoek, de bevindingen van de werkgroep data en de aanbevelingen van onze collega's kunnen we vervolgstappen nemen op het gebied van bestemmingsmanagement en de inzet van een vorm van druktemonitoring.

Uitgangspunt voor de provincie is hierbij om volgens de geactualiseerde data-strategie 2021-2023 van de provincie, de gewenste methoden ethisch te toetsen (zoals wordt beschreven in deze datastrategie).