

De heer Mintjes
cat. Bedrijven



hoogheemraadschap
**Hollands
Noorderkwartier**

Van
Laura Boon

Doorkiesnummer
+31725827221

E-mail
L.Boon@hhnk.nl

Onderwerp
Beantwoording technische vragen
veenweidegebied - Categorie
Bedrijven

Registratienummer
20.0940055

Datum
14 december 2020

Geachte heer Mintjes,

Op 12 november jl. stelde u het college van dijkgraaf en hoogheemraden technische vragen over de bodemdaling in de veengebieden binnen het beheergebied van Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier (20.0896375). Daarnaast stelde u op 23 november aanvullende vragen over onderbemalingen naar aanleiding van een artikel uit het Noord-Hollands Dagblad (20.0925088). Dit artikel is gepubliceerd nadat het onderwerp 'onderbemalingen' besproken werd in de vergadering van de Provinciale Staten van Provincie Noord-Holland.

Op de volgende pagina vindt u nogmaals de vragen, gevolgd door een reactie. Zowel de vragen die zijn ingediend op 12 november als op 23 november 2020 worden hierbij beantwoord.

Met vriendelijke groet,

Siem Jan Schenk
Hoogheemraad



Vragen 12 november 2020

Vanuit de fractie bedrijven zullen wij in 2021 extra aandacht vragen voor de veenweide gebieden. Ter voorbereiding op een door ons samen te stellen notitie hebben wij de volgende vragen.

Vraag 1.

Kunt u aangeven welke gebieden in de HHNK regio volgens uw definitie verstaan worden onder de veenweidegebieden (liefst aangegeven op een kaart)?

Antwoord

In bijlage 1. is een kaart van het veengebied opgenomen. Op de kaart zijn tevens de polders weergegeven.

Vraag 2.

Kunt u aangeven hoe de bodemdaling in de afgelopen 20 jaar is geweest in deze veenweidegebieden resp. in welke van deze gebieden de bodemdaling het grootst is? (een overzicht van de veenweidegebieden en de bodemdaling in de afgelopen 20 jaar)

Antwoord

Het hoogheemraadschap meet de bodemdaling van het maaiveld niet structureel en heeft geen lange meethistorie. Het meten van bodemdalingssnelheid is complex en we doen nog steeds nieuwe inzichten op. Het is daarom lastig een gebied aan te wijzen waar de bodemdaling het grootste is. Voor de meest recente bodemdalinggegevens raden wij aan de website www.bodemdalingskaart.nl aan.

Wel heeft het hoogheemraadschap informatie over historische peilaanpassingen. De peilaanpassingen kunnen een indicatie geven van de bodemdaling als de drooglegging gelijk is gebleven en het aantal onderbemalingen in de polder niet sterk is toegenomen. In paragraaf 6.2, tabel 6.1 van het rapport 'de Waterhuishoudkundige Blik op het veenweidegebied Laag-Holland' zijn trends in de peilaanpassingen beschreven voor tien geanalyseerde polders in ons gebied (zie ook bijlage 2.). In deze tabel springt de Polder Assendelft er negatief uit wat betreft de peilaanpassing. Hier dient echter in acht genomen te worden dat ten tijde van de ruilverkaveling de drooglegging is vergroot ten behoeve van de agrarische functie. De snelheid van de peilaanpassingen in de Polder Assendelft is dus geen goede indicator van de bodemdalingssnelheid.

Vraag 3.

Kunt u in hetzelfde overzicht ook het huidige peil opnemen?

Antwoord

In tabel 6.1 van 'de Waterhuishoudkundige Blik op het veenweidegebied Laag-Holland' zijn de actuele oppervlaktewaterpeilen weergegeven.

Vraag 4.

Kunt u aangeven hoeveel agrarische bedrijven in deze gebieden gehuisvest zijn? (graag een opsomming per veenweidegebied)



Antwoord

In het veengebied zijn in totaal 267 agrarische bedrijven aanwezig. Een overzicht per polder/veenweidegebied is opgenomen in de tabel in bijlage 4.

Vragen 23 november 2020

In het Noordhollands Dagblad van 19 november jl lasen wij een artikel waarin gesteld werd dat er in de provincie Noord-Holland 2800 keer wordt afgeweken van het vastgestelde waterpeil. Met name de laatste jaren zouden er veel meer vergunningen worden afgegeven om van het peil af te wijken dan in de jaren daarvoor. Zo stelt het artikel dat in 20% van de veenweidegebieden die liggen in het gebied van HHNK het peil lager is dan vastgesteld door het CHI. Wij hebben hierover de volgende vragen:

Vraag 1.

Kunt u aangeven hoeveel vergunningen HHNK heeft afgegeven in de jaren 2018 en 2019 om af te wijken van het waterpeil zoals bepaald door het CHI?

Antwoord

Sinds enkele jaren is HHNK bezig om bestaande onderbemalingen te voorzien van een actuele watervergunning conform de Beleidsregels Peilafwijkingen (zie bijlage 3.). De actualisatie van de vergunningen voor peilafwijkingen in Laag-Holland hebben vanwege de bodemdaling prioriteit gekregen. Inmiddels zijn de laatste gebieden in Laag-Holland in behandeling voor deze actualisatie. Onderbemalingen dateren al van het begin van de 20^e eeuw. In 2018 en 2019 zijn honderden bestaande onderbemalingen van een geactualiseerde vergunning voorzien. Daarnaast zijn nieuwe aanvragen ontvangen voor het vestigen van nieuwe onderbemalingen. Voor de themasessie Bodemdaling, gehouden voor het algemeen bestuur van HHNK in oktober 2020, is uitgezocht hoeveel nieuwe aanvragen voor peilafwijkingen in 2020 (tot oktober zijn aangevraagd). In de eerste negen maanden van 2020 zijn 3 aanvragen binnen gekomen voor nieuwe onderbemalingen. De inschatting is dat het aantal nieuwe aanvragen in 2018 en 2019 van vergelijkbare orde zijn als in 2020 (circa 1 per kwartaal).

Vraag 2.

Kunt u aangeven in welk deel van de veenweidegebieden het peil lager is dan vastgesteld door het CHI ? (graag in % van het totale gebied).

Antwoord

In paragraaf 4.5, tabel 4.1 van het rapport 'de Waterhuishoudkundige Blik op het veenweidegebied Laag-Holland' zijn de gevraagde percentages van tien geanalyseerde gebieden opgenomen.

Vraag 3.

Kunt u aangeven wat het beleid is van HHNK bij de aanvraag van deze vergunningen ?

Antwoord

Het beleid voor de vergunningverlening van zowel de actualisatie van bestaande onderbemalingen als voor nieuwe aanvragen voor onderbemalingen is opgenomen in de Beleidsregels Peilafwijkingen (zie bijlage 3.).



Bijlage 1. Kaart van het veengebied

Bijlage 2. De Waterhuishoudkundige Blik op het veenweidegebied Laag-Holland

Bijlage 3. Beleidsregels Peilafwijkingen 2009

Bijlage 4. Overzicht agrarische bedrijven per polder