



hoogheemraadschap
**Hollands
Noorderkwartier**

Dhr. Peter Vonk
AWP

Datum
9 September 2020

Uw kenmerk
-

Contactpersoon
A.P.M Timmerman

Onderwerp
Beantwoording schriftelijke vragen
maaien riet Beemster

Registratienummer
20.0847597

Telefoonnummer
+31725827225

Geachte heer Vonk,

Op 20 augustus jongstleden stelde u het college van dijkgraaf en hoogheemraden schriftelijke vragen over het maaien en afvoeren van riet in een ondiepe oever naast Beemster (20.0804150). Met deze brief voorzien wij in de beantwoording van uw vraag. Op de volgende pagina vindt u de vraag, gevolgd door een reactie.

Met vriendelijke groet,

Namens het college van dijkgraaf en hoogheemraden,

de secretaris,

M.J. Kuipers

de dijkgraaf,

drs. L.H.M. Kohsiek

Hoogheemraadschap

T 072-5828282

NL66 NWAB 0636 7537 78

Hollands Noorderkwartier

post@hhnk.nl

BTW-nummer:

Postbus 250, 1700 AG Heerhugowaard

www.hhnk.nl

NL8113.36.487.B01

Stationsplein 136, 1703 WC Heerhugowaard

KvK 37161516



Datum
9 september 2020

Schriftelijke vragen:

Op 12 en 13 augustus is bij het poldergemaal in de Eilandpolder ter hoogte van de Oosthuizerweg aan de zijde van de Eilandspolder de vooroever (een plasdrasgebiedje) van de rietschoot machinaal gemaaid.

Voorbijgangers gaven aan dat bij dit werk met een rupsvoertuig dat herhaaldelijk door deze plasdras vooroever reed veel slachtoffers vielen qua vissen, amfibieën en mogelijk vogels. Dit kon worden opgemaakt uit de hoeveelheid meeuwen en blauwe reigers die door deze activiteit werden aangetrokken en die zich te goed deden aan deze kleine en grotere fauna-slachtoffers.



Dit roept de volgende vragen op:

1. Is er volgens een werkplan gewerkt en is van tevoren er rekening mee gehouden dat het in deze periode maaien en afvoeren van riet de aanwezige fauna daardoor ernstig kan worden bedreigd of vernield?

Ja, er is gewerkt volgens een werkplan. Dit werkplan is gebaseerd op de kadernota maaibeleid die op 14 november 2018 is vastgesteld door het College van Hoofdingelanden (CHI). Hierin staat dat doelgerichtheid, duurzaamheid en oog voor de omgeving zijn aangeduid als leidende principes. Daarnaast wordt er momenteel gewerkt aan een visie biodiversiteit.

Het maaien in de periode tussen 1 augustus en 30 september is gunstig voor het merendeel van de botanische elementen, behalve riet. Deze maaiplanning is in samenwerking met onze ecologen bepaald. Er zijn een aantal keuzes gemaakt om de biodiversiteit te bevorderen, zoals gefaseerd gemaaid zodat de aanwezige fauna voldoende tijd hebben om te migreren.

De poel is inderdaad aantrekkelijk voor amfibieën. De hoeveelheid amfibieën is echter sterk afgenomen doordat de poel dichtgroeide met riet. Iets verderop is er bij de oever niet gemaaid om zodoende een fasering aan te brengen.

Op het moment van maaien was de temperatuur waarschijnlijk boven de 30 graden Celsius. Boven deze temperatuur mogen we nog wel maaien op droge terreinen en niet meer in water gebieden. Deze oevers zijn benoemd als droog terrein. Bij navraag is gebleken dat bij het afvoeren van maaisel ook door water is gereden. Dat was niet de bedoeling en heeft waarschijnlijk geleid tot onnodige schade. We hebben onze werkwijze hier inmiddels op aangepast.

2. Is dit werkplan in overeenstemming met de ontheffing van de F&F wet uitgevoerd?

Ja, het werkplan is in overeenstemming met de ontheffing van de Flora en Fauna wet. Het bovengenoemde incident gebeurde bij de uitvoering van het werkplan. We hebben onze werkwijze hierop inmiddels aangepast om dit in de toekomst te voorkomen.

3. Waarom is niet overwogen dit werk later in het seizoen te doen als vissen en amfibieën dieper in het water of bodembescherming zoeken?

Zie het antwoord op vraag 1.



4. Is er een afweging gemaakt tussen de actie maaien en afvoeren riet en het belang daarvan en de mogelijke schade die daardoor kan optreden?

Ja deze afweging wordt meegenomen bij het opstellen van een werkplan. Juist de huidige wijze van beheer zorgt voor hoge botanische waarden en een leefgebied voor vele dieren. We zijn erg terughoudend in het nemen van extra maatregelen, maar soms is dit nodig om de oever goed te laten functioneren. Er is sprake van een spanningsveld tussen het risico dat maaien mogelijk schade toebrengt aan de flora en fauna en het feit dat een plek zonder maaimaatregelen geen geschikte biotoop is voor deze flora en fauna. Uiteraard probeert HHNK te voorkomen dat het maaien schade toebrengt aan het natuurgebied. Dat is ook de reden dat we bovengenoemde maatregel doorvoeren en als organisatie blijven leren.