



Ontdek
beleef
bescherm

Aan de Statencommissie Duurzame Ontwikkeling
Postbus 90602
2509 LP Den Haag

Gouda, 30 mei 2018

Onderwerp: Voortgangsinformatie-2 over Aanvullende maatregelen Stormpoldervloedbos en Statenexcursie SVB van 26 april j.l.

Geachte statenleden,

Hierbij geven wij u een tweede informatie over de uitvoering van uw besluitvorming van 24 januari j.l. over het Stormpoldervloedbos.

I. ZHL werkt inmiddels verder met het KNNV onderzoeksvoorstel

Na eerst enige vertraging heeft het Zuid-Hollands Landschap (ZHL) ons 8 mei bericht een extern advies te hebben ingewonnen over het onderzoeksvoorstel dat de KNNV al op 16 maart aan ZHL had geleverd. In reactie op onze vraag daarna om versnelling van de voortgang lijkt die er nu te komen. 5 Juni zullen we met ZHL overleggen over een definitieve onderzoeksopdracht waarover ZHL ons gisteren meldde dat daarna op korte termijn een subsidieverzoek kan worden ingediend. Ons onderzoeksvoorstel *'Sedimentatiebeperking Stormpoldervloedbos vòòr en ná de Dijkversterking Krimpen'* zonden wij uw commissie t.k.n. reeds toe bij onze 1^{ste} Voortgangsinformatie van 16 maart j.l.¹ Het behelst een doorrekening van het watersysteem in drie situaties. Zoals het bij de aanleg in 1993 goed functioneerde (1), zoals het in 2017 c.q. nu o.i. disfunctioneert (2) en zoals het na potentiële aanvullende maatregelen in de toekomst weer goed of zelfs nog beter kan functioneren (3). D.w.z. zonder opslibbing en daardoor behoud van biodiversiteit van de waardevolle schaarse getijdenevegetaties.

II. Onderzoek 'Sedimentatiebeperking...' belangrijk voor behoud alle (schaarse) getijdengebieden in Zuid-Holland

In onze vorige voortgangsinformatie signaleerden wij al dat bij de inrichting van deltanatuurprojecten veelal (te) weinig rekening is gehouden met het belangrijke aspect opslibbing. Daardoor zal al die getijdennatuur in Zuid-Holland op termijn verdwijnen, de laaggelegen vegetaties het eerst. We noemden diverse voorbeelden, waaronder de recent ingerichte Crezeepolder. Het besef van deze dreiging bleek ons aanwezig bij thans actuele planvorming voor de herinrichting van de Leenherenpolder². Contacten met betrokkenen resulteerden erin dat men geïnteresseerd is in het *'inrichtingsprincipe Stormpoldervloedbos'* en derhalve ook in het onderhavige *'Onderzoek Sedimentatiebeperking'*. Dezer dagen is daarom afgesproken dat we in augustus voor de dan bij de

¹ Ingekomen stuk 18/19 van Commissie DO van 11 april j.l.

² U 4 april j.l. nog gepresenteerd door wethouder Boogaard van de gemeente Korendijk.

start planvorming betrokkenen een excursie naar het vloedbos zullen organiseren.

III. Statenexcursie Stormpoldervloedbos 26 april j.l.

Hieraan namen deel enkele statenleden, de wethouder van Krimpen aan den IJssel en de KNNV-Gouda.

Bij mooi weer en opkomend getij van ruim 1,5 meter(!) zagen we de twee topkwaliteiten:

1. Internationaal waardevolle zoetwatervegetaties, en
2. De bijzondere inrichting met sterke getijstromen in de geulen die niet dichtslibben.

We zagen bloeiende spindotters in de geulen kopje onder gaan. En in het vloedbos op een wat hoger niveau de zeldzame en bedreigde zomerklokjes in rijke bloei. Hier in de meest natuurlijke groeiplaats van de in de afgelopen decennia tot nog slechts drie afgenomen groeiplaatsen langs de Lek/Nieuwe Maas.

Daarnaast zagen we echter ook dat de in 2016 geplaatste klepduikers veroorzaken dat het water in de geulen tot stilstand komt en daardoor wél opslibbing veroorzaken. We zagen ook hoe in de natuurcompensatie uitbreiding de aangebrachte dijkklei verschilt van de drassige venige klei die het biotoop/groeiplaats zomerklokje vereist. En ook hoe de zuidelijke uitbreiding met een (te) lage kade (te) hoog is opgehoogd met robuuste dijkklei in plaats van met de drassige venige klei die het biotoop/groeiplaats zomerklokje vereist.

Aan het slot van onze rondgang passeerden we dankzij laarzen (meest!) met droge voeten het instromende vloedwater van een (te) lage overlaat.

Met als eensluitend oordeel een leerzaam constructief bezoek aan het Stormpoldervloedbos.

IV. Uitvoering onderzoek 'Sedimentatiebeperking voor en na de Dijkversterking Krimpen'

Van de verdere uitvoering van het onderzoek Stormpoldervloedbos zullen wij u op de hoogte houden.

Met vriendelijke groet, namens het bestuur van de Koninklijke Nederlandse Natuurhistorische Vereniging Gouda, e.o.

Drs. F.J. Kingma, voorzitter

Ir. P. Werksma, dossierhouder Stormpoldervloedbos

NB: afschrift aan directeur ZHL dhr. Houtzagers