

To: [redacted] 5.1.2e [redacted]@waterschaplimburg.nl; [redacted] 5.1.2e [redacted]@waterschaplimburg.nl]
Cc: [redacted] 5.1.2e [redacted]@waterschaplimburg.nl; [redacted] 5.1.2e [redacted]@waterschaplimburg.nl]
From: [redacted] 5.1.2e
Sent: Wed 5/31/2023 11:20:33 AM
Subject: RE: Holsterbeek AB-vragen
Received: Wed 5/31/2023 11:20:36 AM

Goedemiddag,

Ik heb in groen mijn aanvullingen toegevoegd

Met vriendelijke groet,

[redacted] 5.1.2e

+31 [redacted] 5.1.2e



waterschap
limburg

met de omgeving, voor de omgeving



Ja, ik meld me aan voor e-mails op maat

Van: [redacted] 5.1.2e [redacted]@waterschaplimburg.nl>

Verzonden: woensdag 31 mei 2023 12:02

Aan: [redacted] 5.1.2e [redacted]@waterschaplimburg.nl> [redacted] 5.1.2e [redacted]@waterschaplimburg.nl>

CC: [redacted] 5.1.2e [redacted]@waterschaplimburg.nl> [redacted] 5.1.2e [redacted]@waterschaplimburg.nl>

Onderwerp: RE: Holsterbeek AB-vragen

Hoi [redacted] 5.1.2e

Ik heb de vragen van het AB even onder elkaar gezet, mijn antwoorden in het rood, [redacted] 5.1.2e blauw.

@ [redacted] 5.1.2e jij bent destijds ook betrokken geweest, misschien heb jij nog aanvullingen?

Graag een actueel beveradvies? *Ik heb [redacted] 5.1.2e gebeld, we gaan er vandaag aan werken/zoeken*

Waarom zijn er geen preventieve maatregelen ingezet (vraagt de PvdD)? *De deceiver zal waarschijnlijk geen optie zijn ivm te weinig (water) diepte. Daarbij valt Holsterbeek niet binnen het kansrijk gebied. Momenteel worden hier geen beverdammen meer verlaagd. Voorgestelde aankoop door mevrouw is overwogen maar in deze weinig meerwaarde. Zouden we bij elke bever gronden moeten aankopen dan gaat de waterschapsbelasting onbetaalbaar worden! Lijkt mij verstandig de PVdD direct aan de voorkant en misschien sepeeraat aan deze casus direct bij te praten over wat we doen, waar we staan en hoe het beverbeheer bij ons is afgesproken anders voorzie ik nu al een steeds weer terugkerende discussie waar wij als WL niet op te wachten staan, maar waar we wel mee geconfronteerd worden..*

Vraag 6

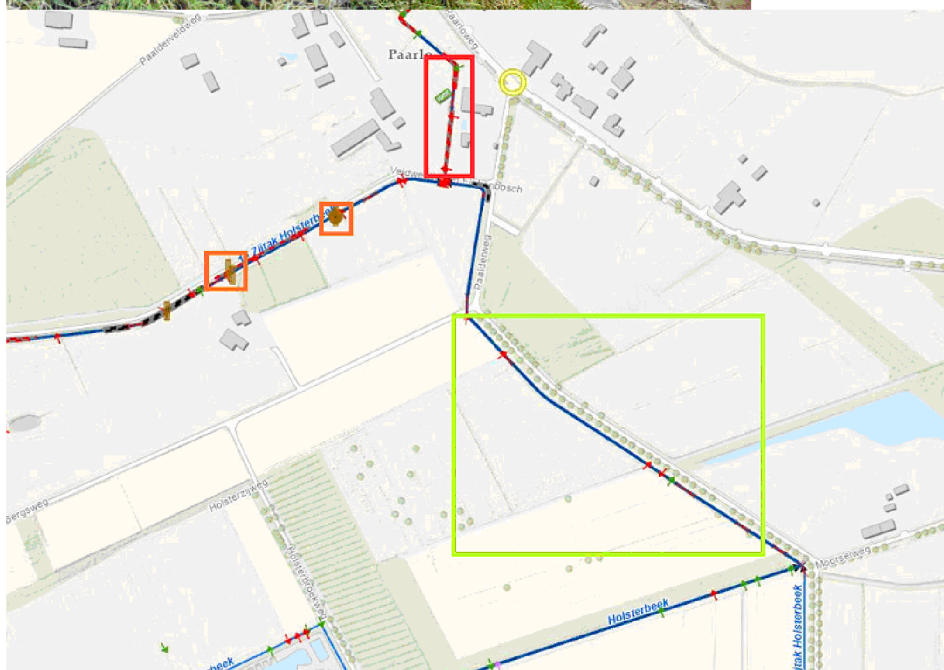
Welke conflicten en problemen komen in het gebied van Paarlo en de Holsterbeek voor en welke maatregelen zijn met partijen besproken en welke zijn toegepast? Graag een specificatie per conflict.

[redacted] 5.1.2e *de Visvijver aan de Holsterbroek weg doet geregeld meldingen dat het water in de holsterbeek opstuwt tot de visvijver waardoor de 'zitplaatsen' onder water komen te staan. Verder is er een agrariër die belt als zijn aangrenzende percelen te zeer vernatten, mevrouw van de Paarloweg 8 haar moestuin is al meerdere keren onder water komen te staan door de dam die aan de*

000000019

duiker zat ook is een deel van haar struweel afgevreten en dan is er nog de bewoner aan de Paarloweg 10 die oeverholten/-gangen tot onder zijn schuur heeft waardoor hij claimt verzakkingen te hebben. Ook zijn er verschillende verzakkingen in de veldweg in het flinkenbosch die parallel aan de 1^e zijtak Holsterbeek loopt (die van de gemeente is).

5.1.2e 9 november 2022 is er één beverdam geconstateerd door onze buitendienst in de Holsterbeek, (rode vak) Het advies was destijds om de desbetreffende dam een paar cm te verlagen, dit om de doorstroom te verbeteren en aan onze drooglegging eis te kunnen voldoen. (ook stonden een aantal tuinen/ paarden weiden blank) Echter constateerde we later dat er inmiddels drie beverdammen vlak achter elkaar in de Holsterbeek lagen: De originele (deze word volgens advies verlaagd en blijft dus deels zitten) (volgens mij zit deze er niet meer?), één direct bij de duiker die de functie van de duiker blokkeert (deze is verlaagd, maar door de waterstroom weggespoeld) en één die onder anderen bestond uit bakstenen (deze is volledig weg gehaald voor veiligheid redenen)(zie fotos).



advies bij rood stuk gevonden, zie bijlage. Er zijn ook vragen rondom oranje gebied, ligt hier een advies van koen?

Vraag 8

Is dit gebruik van het voetpad door zware landbouwmachines legaal? **5.1.2e** Hier kan ik geen antwoord op geven, misschien

5.1.2e Als het een onderhoudsstrook van WL is dan kan deze welliswaar opengesteld worden als wandelstrook maar deze blijft de functie onderhoudsstrook houden waarbij gebruik van grote machines ten behoeve van beheer en onderhoud toegestaan is. Wandelen is dan van ondergeschikt belang.

Ook hiervan zijn foto's beschikbaar. Bij vraatschade kan gedacht worden aan het gebruik van rasters en/of het plaatsen van andere bomen en struiken of een beverwerende vloeistof. Kan het DB aangeven wat de reden is dat er nog niet naar andere oplossingen is gezocht?

5.1.2e *Langs de 1e zijtak van de Holsterbeek zijn bomen aangevreten door de bever (bij oranje vakje). 5.1.2e heeft destijds advies gevraagd wat te doen met deze bomen. Er was hier geen spraken van direct val gevaar, markante bomen of versperring. Volgens interne afspraken hebben we hier dus niet ingegrepen. Ook meenemen dat volgens escalatieladder mitigerende maatregelen op deze cat. beek niet ingezet hoeven te worden. (beverprotocol en afspraak PVL)*

Ook is er melding gemaakt vraatschade aan struiken (Paarloweg 8), daar is geadviseerd zelf actie te ondernemen (Davy heeft daarmee contact gehad volgens mij?) Er is destijds aangegeven dat mevrouw zelf een verzoek schademelding kan doen via Bij12 of via FBE Limburg, mevrouw was van mening dat WL de schade zou vergoeden, maar aangezien de bever niet van WL is aangegeven dit bij eerder genoemde instanties te melden.

Vraag 11

Wat onderneemt of gaat het Waterschap ondernemen nu de Provincie Limburg opgeroepen heeft juist te profiteren van de voordelen van de bever voor het waterbeheer? En meer specifiek, hoe gaat het Waterschap acteren bij de Holsterbeek in Paarlo?

5.1.2e *Je kan mevrouw melden dat wij wel degelijk water vasthouden ook in de Holsterbeek, zeer recentelijk hebben we een zandzakken dam laten aanleggen stroomafwaarts vlak voor de uitmonding in de Roer! hier kan de beek namelijk veel meer water aan dan bovenstrooms waar de beverdammen zitten. WL overweegt wel degelijk welke beken wel en niet in aanmerking komen, dit is per situatie afhankelijk en daar waar de bever ingezet kan worden doet WL dit, echter er spelen meer belangen mee welke overwogen moeten worden (dit is bij elke beek zo), in deze is de drooglegging van o.a. meerdere percelen derden, de visvijver meer van belang.*

U vervolgt:

"Het jaar 2022 was één van de droogste jaren ooit gemeten. De lente van 2023 juist de natste. Uit een nieuwsbericht van de NOS blijkt dat de Waterschappen in Nederland staan te springen om (regen)water zoveel mogelijk vast te houden. Waterschappen hebben diverse projecten waardoor water langer in gebieden blijft. Een aantal maatregelen zijn bijvoorbeeld het omleggen en laten meanderen van beken. Het college van Gedeputeerde Staten van de Provincie Limburg roept op om de leefgebieden en de leefwijze van de bever zoveel mogelijk te integreren in de water- en natuuropgaven waar gezamenlijk in Limburg aan wordt gewerkt. Daarmee kan worden geprofiteerd van de voordelen van de bever voor het waterbeheer en schade worden voorkomen."

Vraag 11

Wat onderneemt of gaat het Waterschap ondernemen nu de Provincie Limburg opgeroepen heeft juist te profiteren van de voordelen van de bever voor het waterbeheer? En meer specifiek, hoe gaat het Waterschap acteren bij de Holsterbeek in Paarlo?

Antwoord op vraag 11

In het peilbeheer, en daarmee ook het verlagen van beverdammen, wordt rekening gehouden met de omstandigheden qua weer en droogte. In droge jaren helpen beverdammen om water vast te houden en dan worden beverdammen minder of niet verlaagd (groene stuwten bij droogte). De beverdammen worden tevens opgenomen in het Droogtebestrijdingsprogramma van het waterschap.

De inrichting van het watersysteem op een meer klimaatadaptieve manier is een proces dat op langere termijn loopt. Via principes als beekdalontwikkeling worden peilbeheer van natuurbeken en omringende functies minder kritisch, waardoor beekdalnatuur (waar de bever deel van uitmaakt) zich op een meer natuurlijke manier kan ontwikkelen.

@ 5.1.2e t.a.v. Holsterbeek

Pagina-einde

5.1.2e Momenteel is het beverbeheer: niet ingrijpen.

*Ik vind in mijn aantekeningen terug; bever leveler niet mogelijk vanwege te weinig water diepte.
Er staat mij bij dat er maar een water diepte van 0,5m was, koen?*

*Gaat wel over twee verschillende bever problemen. rood gebied is tussen de bebouwde kom.
Oranje gebied zorgt ervoor dat moestuin en dergelijke onderwater staat.*

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

+31 5.1.2e



met de omgeving, voor de omgeving



Ja, ik meld me aan voor e-mails op maat

Van: 5.1.2e <[redacted]@waterschaplimburg.nl>

Verzonden: dinsdag 30 mei 2023 22:37

Aan: 5.1.2e <[redacted]@waterschaplimburg.nl>

CC: 5.1.2e <[redacted]@waterschaplimburg.nl> 5.1.2e <[redacted]@waterschaplimburg.nl>

Onderwerp: RE: Holsterbeek AB-vragen

Hoi 5.1.2e

Je kan mevrouw melden dat wij wel degelijk water vasthouden ook in de Holsterbeek, zeer recentelijk hebben we een zandzakken dam laten aanleggen stroomafwaarts vlak voor de uitmonding in de Roer! hier kan de beek namelijk veel meer water aan dan bovenstrooms waar de beverdammen zitten.

Voor vraag 6; de Visvijver aan de Holsterbroek weg doet geregeld meldingen dat het water in de holsterbeek opstuwt tot de visvijver waardoor de 'zitplaatsen' onder water komen te staan. Verder is er een agrariër die belt als zijn aangrenzende percelen te zeer vernatten, mevrouw van de Paarloweg 8 haar moestuin is al meerdere keren onder water komen te staan door de dam die aan de duiker zat ook is een deel van haar struweel afgevreten en dan is er nog de bewoner aan de Paarloweg 10 die oeverholten/-gangen tot onder zijn schuur heeft waardoor hij claimt verzakkingen te hebben. Ook zijn er verschillende verzakkingen in de veldweg in het flinkenbosch die parallel aan de 1^e zijtak Holsterbeek loopt (die van de gemeente is).

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

+31 5.1.2e

Werkzaam op: ma di wo do vr



000000019

met de omgeving, voor de omgeving



Ja, ik meld me aan voor e-mails op maat

Van: [redacted] 5.1.2e @waterschaplimburg.nl>

Verzonden: dinsdag 30 mei 2023 17:43

Aan: [redacted] 5.1.2e @waterschaplimburg.nl> [redacted] 5.1.2e @waterschaplimburg.nl>; [redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e @waterschaplimburg.nl>

Onderwerp: FW: Holsterbeek AB-vragen

Hoi [redacted] 5.1.2e en [redacted] 5.1.2e

Hebben jullie suggesties voor een lange termijn aanpak Holsterbeek? Is dit een gebied waar we meer energie moeten zetten op mitigatie of is het watersysteem hier niet robuust genoeg voor een beverfamilie?

U vervolgt:

"Het jaar 2022 was één van de droogste jaren ooit gemeten. De lente van 2023 juist de natste. Uit een nieuwsbericht van de NOS blijkt dat de Waterschappen in Nederland staan te springen om (regen)water zoveel mogelijk vast te houden. Waterschappen hebben diverse projecten waardoor water langer in gebieden blijft. Een aantal maatregelen zijn bijvoorbeeld het omleggen en laten meanderen van beken. Het college van Gedeputeerde Staten van de Provincie Limburg roept op om de leefgebieden en de leefwijze van de bever zoveel mogelijk te integreren in de water- en natuuropgaven waar gezamenlijk in Limburg aan wordt gewerkt. Daarmee kan worden geprofiteerd van de voordelen van de bever voor het waterbeheer en schade worden voorkomen."

Vraag 11

Wat onderneemt of gaat het Waterschap ondernemen nu de Provincie Limburg opgeroepen heeft juist te profiteren van de voordelen van de bever voor het waterbeheer? En meer specifiek, hoe gaat het Waterschap acteren bij de Holsterbeek in Paarlo?

Antwoord op vraag 11

In het peilbeheer, en daarmee ook het verlagen van beverdammen, wordt rekening gehouden met de omstandigheden qua weer en droogte. In droge jaren helpen beverdammen om water vast te houden en dan worden beverdammen minder of niet verlaagd (groene stuwen bij droogte). De beverdammen worden tevens opgenomen in het Droogtebestrijdingsprogramma van het waterschap.

De inrichting van het watersysteem op een meer klimaatadaptieve manier is een proces dat op langere termijn loopt. Via principes als beekdalontwikkeling worden peilbeheer van natuurbeken en omringende functies minder kritisch, waardoor beekdalnatuur (waar de bever deel van uitmaakt) zich op een meer natuurlijke manier kan ontwikkelen.

[redacted] 5.1.2e a.v. Holsterbeek

Pagina-einde

Van: [redacted] 5.1.2e @waterschaplimburg.nl>

Verzonden: dinsdag 30 mei 2023 16:00

Aan: [redacted] 5.1.2e @waterschaplimburg.nl>

CC: [redacted] 5.1.2e @waterschaplimburg.nl>

Onderwerp: Holsterbeek AB-vragen

Hoi [redacted] 5.1.2e

Het Holsterbeek verhaal, ik moest er zelf ook weer even in duiken:

- Rode vak: tussen woningen in. Beverdam is hier verwijderd op basis van advies (zie bijlage). Hebben [redacted] 5.1.2e en ik destijds

000000019

advies over gegeven. (ligt momenteel geen dam)

- Groene vak: hebben blijkbaar ook dammen gelegen/ weggehaald. Kan ik geen geschiedenis over terug vinden.
- Oranje vak: dam en oeverhol wat er nu nog ligt. Ging over laatste 'klacht' en denk ik de vraag van de partij van de dieren.

Hier ben ik 12 mei met 5.1.2e geweest. Contact gehad met aannemer en er was hier al zeker 2 weken niet meer geweest (dus in de kraamperiode)

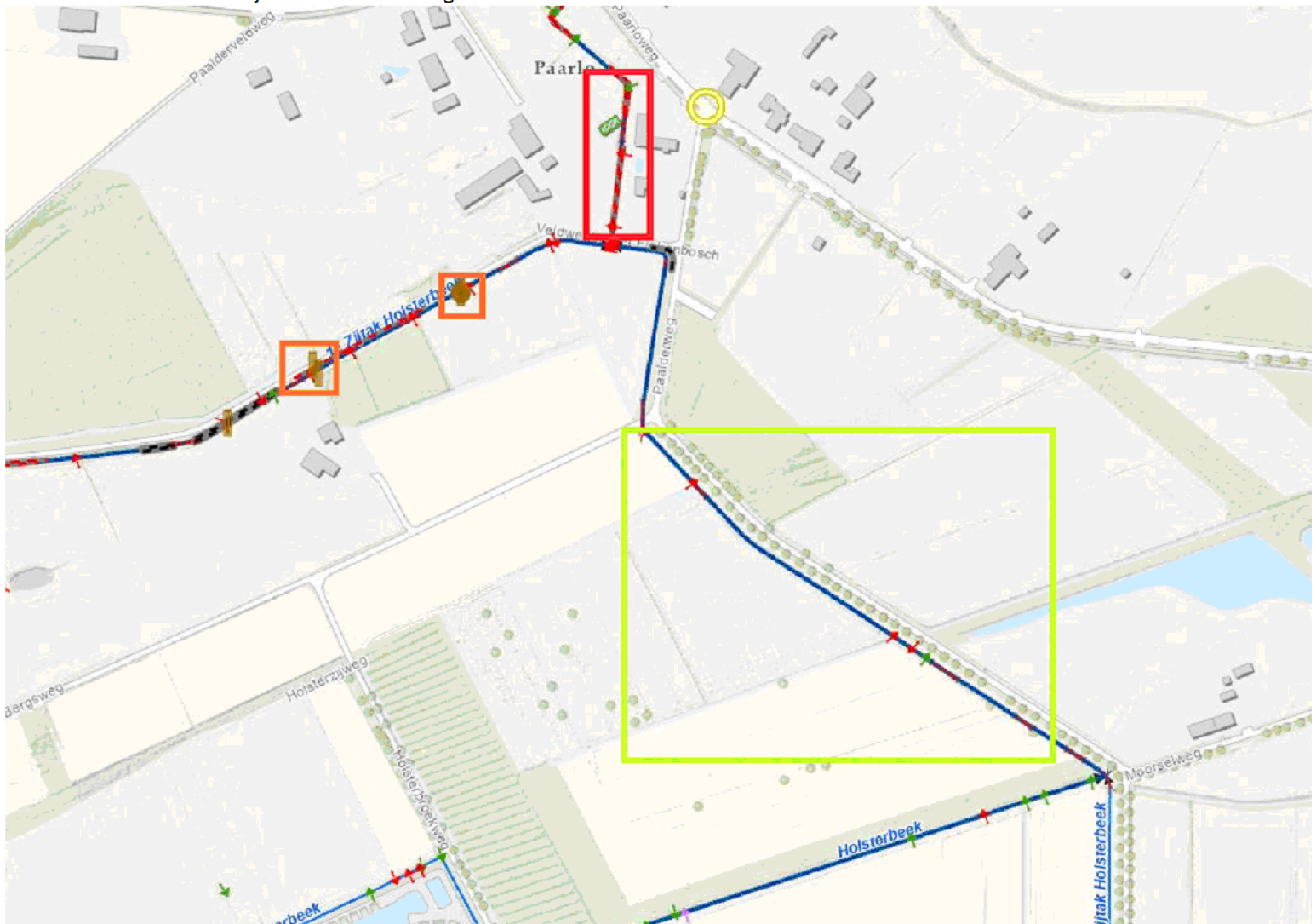
Handmatig zijn hier wel taken weg gehaald.

De dam die er nog ligt, ligt bovenstrooms het oeverhol.

Ik kan van dit stuk geen specifiek advies vinden, gebruik gemaakt van advies in bijlage?

- kan met 5.1.2e deze week een advies opstellen specifiek voor dit stuk, met aanvulling van mijn aantekeningen van het veld bezoek met 5.1.2e (tenzij bij 5.1.2e bekend is waar dit advies is)

Over alle delen zijn klachten binnen gekomen van dezelfde mevrouw.



Desbetreffende oeverhol en dam.



Mijn reactie richting 5.1.2e

De locatie is bij ons bekend, er hebben in de holsterbeek verschillende beverdammen gelegen. Een aantal zijn er destijds uitgehaald vanwege wateroverlast.

Momenteel ligt er nog een dam in de holsterbeek langs de veldweg, ik ben er vandaag geweest (zie foto). Deze is echter niet verlaagd, gister of sinds de kraamperiode.

Bij ons was geen burcht bekend dus die ben ik gaan zoeken. Niks gevonden (omliggende bosjes ook in gezocht, deze zijn erg dicht gegroeid dus ook moeilijk begaanbaar).

Wel is er een oeverhol in de Holsterbeek (zie foto), die ligt echter benedenstrooms van de dam. De bever zorgt hier dus zelf voor te weinig water toevoer.

Wat gister wel is gebeurd: er zijn op dit traject verschillende sluisjes. Daar blijft vaker want achter hangen (slib/takken etc). Dit is er handmatig uitgehaald.

Ik heb ook contact gehad met de aannemer die voor ons de dammen verlaagd, deze geeft aan er al zeker twee weken niet meer te zijn geweest.

De afspraak is echter ook dat op dit traject niet word ingegrepen tijdens de kraamperiode.

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

+31 5.1.2e



met de omgeving, voor de omgeving



Ja, ik meld me aan voor e-mails op maat