

REACTIENOTA

Ontwerp projectplan
'Herinrichting Dortherbeek Midden & Oost'

Februari 2014

INHOUD REACTIENOTA

1. INLEIDING	3
2. GEVOLGDE PROCEDURE	3
3. INGEKOMEN REACTIES	3
4. BEHANDELING REACTIES	4

1. INLEIDING

Op 17 december 2013 heeft het college van dijkgraaf en heemraden het ontwerp projectplan Waterwet voor project Herinrichting Dortherbeek Dortherbeek Midden en Oost" vastgesteld en daarmee ingestemd met de aanpassing van het watersysteem.

Het ontwerp projectplan in het kader van de Waterwet heeft vanaf 24 december 2013 tot en met 4 februari 2014 (6 weken) digitaal ter inzage gelegen op

www.wrij.nl/actueel/bekendmakingen.

Op 23 januari 2014 heeft het waterschap een inloopdag bij Grand Cafe Bistro-rant 't Langenbaergh, Deventerweg 1 te Laren (Gld) gehouden.

2. GEVOLGDE PROCEDURE

Voor dit plan wordt de uitgebreide procedure gevolgd van afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht.

3. INGEKOMEN REACTIES

Tijdens de ter inzage periode heeft het waterschap één schriftelijke zienswijze en tijdens de inloop zes mondelinge zienswijzen (reacties) ontvangen. In de bijgevoegde reactienota zijn de zienswijzen (reacties) verzameld en van een antwoord voorzien. Eén zienswijze heeft geleid tot aanpassing van het projectplan Waterwet.

4. BEHANDELING REACTIES

	Reactie	Antwoord	Wijziging Projectplan Waterwet
1.	<p>a. "Bredere duiker nodig voor werkp pad 5 m tussen Keppels/Bosch.</p> <p>b. Heeft de natuuraanleg van Holmershuizen 4 invloed op mogelijkheden/uitoefening boerderij Holmershuizen 5?</p> <p>c. Verhoogt het grondwaterpeil als gevolg van deze werken niet teveel voor omliggende agrarische percelen?</p> <p>d. Aanleg van deze natuur mag geen beperkende invloed uitoefenen op omliggende melkveehouderijen.</p> <p>e. Mag de aanleg van deze vijverpartij volgens het bestemmingsplan agrarisch gebied? Bovendien ligt er een natuurstrook langs de beek van ca. 5 m, die volgens de omschrijving niet van soort natuur mag veranderen."</p>	<p>a. Met de maatvoering van de duikers wordt dusdanig rekening mee gehouden dat deze geschikt zijn voor moderne landbouwmachines t.b.v. agrarische activiteiten en onderhoudswerkzaamheden door het waterschap.</p> <p>b. De betreffende stapsteen op locatie Holmershuizen 4 legt het waterschap aan in combinatie met de beoogde ontwikkeling van een NSW-landgoed door de eigenaar van het perceel. De aanleg van de stapsteen past binnen het bestemmingsplan van de gemeente Lochem. Eventuele beperkingen op de omgeving (boerderij Holmershuizen 5) zijn bij het waterschap niet bekend. Het waterschap heeft voor het project bij de gemeente een omgevingsvergunning aangevraagd.</p> <p>c. De peilen in de beek bij normale en hoge afvoeren veranderen niet doordat de stuwen gehandhaafd blijven en het doorstroomprofiel van de beek niet kleiner wordt. De aan te leggen poel staat niet in verbinding met de beek, maar is gevuld met grondwater. Het grondwaterpeil verandert niet door de aanleg. In die zin is er dan geen sprake te verwachten schade die voortvloeiend uit het onderhavige projectplan Waterwet. Zie het antwoord bij b.</p> <p>d. Zie het antwoord bij b.</p>	Nee.
2.	"Bij aangelegen kamsalamander poel tussen de Broekdijk en de Holterweg te Laren moet wel gebruik gemaakt worden van de doorgang langs de poel bij het uitmaaien van de Dortherbeek en niet weer terug rijden. Ook moet uitgezakte kanten worden hersteld. Dit is een aantal jaren niet gebeurd."	Bij het onderhoud van de Dortherbeek wordt gebruik gemaakt van doorgaande onderhoudsroutes teneinde de belasting van de onderhoudsroute te beperken. Het waterschap herstelt eventuele opgetreden schade.	Nee.
3.	<p>a. "De waterstand van de Dortherbeek langs ons land staat de laatste jaren in de natte maanden erg hoog. Hierdoor raakt de toplaag van het land (wellicht onnodig) compleet verzadigd. Het vreemde is dat de sloot soms na hevige regenval heel hoog staat, terwijl een week en veel regen later, de sloot lager staat. Hierdoor lijkt het alsof niet het weer bepalend is voor de hoogte van de waterstand maar iets anders.</p> <p>b. Twee jaar geleden werd de kant van de sloot gemaaid aan de kant van ons land. Derhalve reed de mobiele kraan met maaikorf over ons land. Omdat ook toen net hevige regenval was geweest na langere tijd droog weer, stond ook de sloot hoog en was de toplaag van het land verzadigd. De mobiele kraan kwam het land bijna niet door en moest zich met de maaikorf vooruit trekken door de modder. Dit resulteerde in diepe sporen, sommige tot wel 50 cm diep op ons land. Dit hebben wij destijds gemeld en zou opgelost worden (los frezen, egaliseren en laten opnieuw inzaaien). Helaas is men niet verder gegaan dan losfrezen. Wat wij wel waarderen, is dat afgelopen jaar wel rekening is gehouden met het weer en wij geen problemen hebben ondervonden. Ook de communicatie over wanneer men zou komen verliep erg prettig. Wij hopen dat dit in de toekomst wederom op deze prettige manier verloopt en er rekening wordt gehouden met de weersomstandigheden.</p>	<p>a. Het door u beschreven verschil in het waterpeil van de Dortherbeek is mogelijk te verklaren doordat er verschillend een zomer- en winterpeil wordt gehanteerd. Het waterschap overweegt een vast peil voor de Dortherbeek.</p> <p>b. Het waterschap is er mee bekend dat bepaalde trajecten langs de Dortherbeek een slechte draagkracht hebben, vooral bij natte weersomstandigheden Hier wordt zo veel als mogelijk is binnen de planning van het onderhoud rekening mee gehouden. Bij opgetreden schade wordt deze in overleg met de eigenaar van het perceel hersteld.</p>	Nee.

4.	"Natuurgrond Blankenadijk: heeft dit consequenties voor de aanliggende percelen wat betreft bewerkingsnormen (onkruidbestrijding + bemesting)?"	De aanleg van een stapsteen kamsalamander heeft geen directe consequenties voor onkruidbestrijding en bemesting van aanliggende percelen.	Nee.
5.	"Eventueel ruiling maaipad tegen perceel kikkerpoel."	U stelt een ruiling van gronden voor in ons projectgebied Dortherbeek Oost (ten oosten van de N332). In dit gebied is de opgave model Kamsalamander van het waterschap voldoende ingevuld, zodoende is er op dit moment geen belangstelling meer voor grondruil.	Nee.
6.	" "Constate" watertoevoer naar Landgoed Dorth is zeer gewenst. Daar waar mogelijkheden zijn om gezamenlijk de watertoevoer te verbeteren werken wij graag samen."	Met vrijkomende grond bij de aanleg van de stapsteen Blankenadijk worden enkele omliggende agrarische percelen opgehoogd en hiermee wordt de ontwatering en drooglegging verbeterd. Zodoende ontstaan er mogelijkheden om de watertoevoer naar het landgoed Dorth te verbeteren, zonder dat dit nadelig is voor de agrarische percelen.	Nee.
7.	"Ik wil allereerst mijn complimenten in de richting van uw college uitspreken op welke wijze uw bestuur uitvoering wil geven aan de mogelijkheden voor ontwikkeling van natuur langs de Dortherbeek. Ik kan me dan ook uitstekend vinden in de plannen zoals die tijdens de inloopbijeenkomst op 23 januari jl. zijn gepresenteerd en toegelicht. Tijdens de inloop heb ik aangegeven dat er een mogelijkheid is om aan de westzijde van de provinciale weg Laren-Holten een stapsteen Kamsalamander te realiseren in uw projectgebied Dortherbeek Midden. Mijn perceel, kadastraal bekend als gemeente Lochem, sectie V, nummer 120, gelegen naast de Dortherbeek (adres: Toldijk), leent zich hier uitstekend voor. Zodoende heb ik dit na de inloop met de heren Egging en Schaap ter plekke bekeken en besproken. Slechts door het graven van een poel kan aan de doelstelling voldaan worden. Hiermee ontstaat een gebiedsdekkend beeld van stapstenen langs de Dortherbeek. Ik ben gaarne bereid om een gedeelte van mijn perceel voor de ecologische verbindingzone beschikbaar te stellen."	Uitbreiding van het plangebied met perceel kadastraal bekend als Lochem, sectie V, nummer 120 biedt extra mogelijkheden voor natte natuur. De initiatiefnemer draagt hiermee bij aan de opgave model kamsalamander van het waterschap. Het gedeelte ten westen van de N332 (Midden) had conform het ontwerp Projectplan Waterwet nog een matige bezetting met stapstenen. De werkzaamheden kunnen in dit project kosteneffectief worden meegenomen. De eigenaar voert het onderhoud van de stapsteen zelf uit en op eigen kosten o.b.v. het advies van het waterschap dat bij aanleg geleverd wordt.	Ja.

