



W E T T E R S K I P F R Y S L Â N

Onderwerp	Verslag streekbijeenkomst watergebiedsplan de Greidhoeke
Locatie	MFC de Helling, Winsum
Datum	donderdag 28 juni 2017
Aanwezig	Ca. 15 belangstellenden

Opening

De heer van Weperen (lid Dagelijks Bestuur Wetterskip Fryslân) opent de bijeenkomst en heet iedereen welkom. Het doel van de avond is om het concept-watergebiedsplan te presenteren. Het waterschap wil graag weten of de streek de bevindingen van het waterschap herkent en of er nog zaken ontbreken. Na afloop van de presentatie is er gelegenheid om verschillende kaarten te bekijken en vragen te stellen. Opmerkingen en aanvullingen kunnen via een reactieformulier worden ingediend.

Wat is een watergebiedsplan

Voor het totale beheergebied van Wetterskip Fryslân worden 20 watergebiedsplannen opgesteld. Deze plannen gaan over het waterbeheer in het landelijk gebied inclusief de verspreide bebouwing. In een watergebiedsplan worden knelpunten en optimalisatiekansen in het watersysteem geïnventariseerd. Het watergebiedsplan is gericht op 5 thema's:

- 1 Gewenst peilbeheer voor landbouw en natuur
- 2 Wateroverlast
- 3 Droogte
- 4 Schoon water (Kaderrichtlijn Water)
- 5 Optimalisatie waterbeheer

Het watergebiedsplan is een plan op hoofdlijnen. De benodigde maatregelen om het watersysteem te verbeteren worden na de vaststelling van het watergebiedsplan nader uitgewerkt in deelprojecten. De planning van de deelprojecten is afhankelijk van de prioriteit van de knelpunten en de beschikbare middelen van het waterschap. Bij de nadere uitwerking van deelprojecten worden belanghebbenden betrokken.

Inhoud watergebiedsplan

De heer van Houten (projectleider) licht de totstandkoming en de inhoud van het plan toe. Het watergebiedsplan is opgesteld door Wetterskip Fryslân. De resultaten van het watergebiedsplan zijn tussentijds voorgelegd aan een klankbordgroep bestaande uit vertegenwoordigers van belangengroepen in het gebied zoals de gemeenten, LTO, agrarische collectieven en natuurorganisaties.

De belangrijkste bevindingen in het gebied de Greidhoeke zijn:

- De Greidhoeke is een gebied van circa 35.000 hectare groot.
- Het gebied is overwegend in gebruik voor de landbouw en er zijn enkele natuurgebieden.
- De waterhuishouding is over het algemeen goed op orde.
- Wel is er sprake van intensief onderhoud en kan lokaal de aan- en afvoersituatie beter.
- Op enkele locaties is er wateroverlast tijdens extreem natte perioden.
- In het zuidwesten van de Greidhoeke ligt veenweidegebied, waar als gevolg van de uitvoering van de veenweidevisie peilen worden verhoogd.

Vragen en opmerkingen

Vraag: Kan de doelrealisatie ook te laag zijn als gevolg van droogte en te laag peil? Antwoord:

Antwoord: De doelrealisatie is bepaald aan de hand van grondwaterstanden in combinatie met het gewastype en de bodemopbouw. Hierbij is gebruik gemaakt van zogenaamde HELP-tabellen, ontwikkeld door de Landbouw Universiteit van Wageningen. Deze tabel geeft de relatie weer tussen grondwaterstand en gewasopbrengst (nat- en droogteschade). Uit de berekening volgt dat in een deel van de Greidhoeke de doelrealisatie wel op orde is, maar verbetering mogelijk is omdat de omstandigheden aan de droge kant zijn. Naast theoretische berekeningen heeft ook toetsing aan de praktijk plaatsgevonden. Op basis van deze uitkomsten is er geen aanleiding om het peil aan te passen. Het gaat peil dus niet omhoog.

Vraag: Wordt zomeronderhoud vooral uitgevoerd voor de aan- of afvoer van water?

Antwoord: Zomeronderhoud wordt vooral uitgevoerd voor de afvoer van water.

Vraag: Vroeger waren belanghebbenden soms verantwoordelijk voor zelfbeheer van gemalen. Waarom wordt dit tegenwoordig niet meer gedaan?

Antwoord: De heer van Weperen geeft aan dat in 2005 is bij de fusie Wetterskip Fryslân uit kleinere waterschappen het zelfbeheer is afgeschaft. Momenteel speelt er in het bestuur wel weer een discussie over het mogelijk herinvoeren van zelfbeheer. Er is onder andere aandacht voor zelfbeheer door de Agrarische collectieven in weidevogelgebieden.

Vraag: Wat is de visie van Wetterskip Fryslân op het maaien van rietkragen langs de boezem in relatie tot weidevogelbeheer?

Antwoord: De rietkragen langs de boezem zijn van belang voor de ecologische ontwikkeling van de oevers en hebben tevens een functie in de bescherming van de kade. In de begroeide oevers zouden predatoren kunnen schuilen die een bedreiging kunnen vormen voor weidevogels, maar daar wordt in het beheer geen rekening mee gehouden.

Vraag: Zou het niet zo moeten zijn dat de nieuwe peilbesluiten tegelijk met het Watergebiedsplan Greidhoeke moeten worden opgesteld?

Antwoord: Het watergebiedsplan maakt inzichtelijk waar eventueel peilwijzigingen gewenst zijn (kaart gewenst peilbeheer) en maatregelen moeten worden getroffen (projectgebieden). De uitwerking van de maatregelen ter plaatse van de projectgebieden en nieuwe peilen vindt plaats met direct belanghebbenden na de vaststelling van het watergebiedsplan. Dan zullen ook

de bijhorende peilbesluiten op worden gesteld. Daarnaast worden na het vaststellen van het watergebiedsplan de huidige peilen vastgelegd in een peilbesluit.

Vraag: Wat is de bron van de bodemdalingskaart in de bijlage van het rapport?

Antwoord: De kaarten zijn overgenomen uit de rapportage 'Gebiedsplan Franekeradeel – Harlingen: Derde Planwijziging: Grotere bodemdalingen gaswinning'. De rapportage is opgesteld in 2016 door Antea en uitgevoerd in opdracht van de provinsje Fryslân. Dit betreft daarmee de meest recente prognoses van de te verwachten bodemdaling. De kaarten zijn goedgekeurd door betrokken partijen, waaronder Wetterskip Fryslân en provinsje Fryslân.

Vraag: Hoe verloopt de communicatie tijdens en na het opstellen van het watergebiedsplan?

Antwoord: In het opstellen wordt een klankbordgroep betrokken. Deze klankbordgroep bestaande uit vertegenwoordigers van belangengroepen in het gebied zoals de gemeenten, LTO, agrarische collectieven en natuurorganisaties en heeft geen in principe geen verantwoordelijkheid voor het plan. Wel mogen ze input leveren en wordt gevraagd of ze hun achterban willen informeren. De communicatie voor deze streekbijeenkomst is gegaan via twee streekkranten, de website van Wetterskip Fryslân en de klankbordgroep.

Bij uitvoering van maatregelen worden alle grondeigenaren in de omgeving van de werkzaamheden betrokken. Dit gebeurt bijvoorbeeld door middel van keukentafelgesprekken.

Vraag: Wat is de rol van Wetterskip Fryslân in het boezembeheer en vaarwegonderhoud?

Antwoord: In principe geldt dat de perceeleigenaar van de aanliggende oevers verantwoordelijk is voor het onderhoud aan de oever. Hiernaast verschilt per type watergang of Wetterskip Fryslân, Provincie Fryslân of een andere partij verantwoordelijk is voor het onderhoud. Momenteel speelt een proces tussen Wetterskip Fryslân met Provincie Fryslân over het (bagger)onderhoud van kleine vaarwegen. Eind 2017 is het plan klaar en wordt het behandeld in het waterschapsbestuur.

Vervolg

Tijdens de bijeenkomst kunnen via een reactieformulier opmerkingen of aanvullingen ingediend worden. Het waterschap gaat deze reacties beoordelen en zonodig verwerken in het watergebiedsplan. Vervolgens wordt het watergebiedsplan ter inspraakrijpverklaring aan het bestuur voorgelegd. Daarna ligt het plan 6 weken ter inzage en is er de mogelijkheid om zienswijzen in te dienen. Tot slot stelt het AB het watergebiedsplan definitief vast.