

Per aangetekende post en per mail

zienswijze nr. 8

Aan het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân

Postbus 36

8900 AA LEEUWARDEN

Betreft: Zienswijze Ontwerp-projectplan aanpassen watersystemen gebied Oldelamer-Nijelamer.

OW-nummer : OW.21013.

Nijeholtwolde, 19 november 2022

Geacht bestuur,

Hierbij wensen we, [REDACTED] van de gelegenheid gebruik te maken om een zienswijze in te dienen tegen het Ontwerp-projectplan aanpassen watersystemen gebied Oldelamer-Nijelamer, watersysteem 'de Ontginning'. Wij zijn hierbij grondeigenaar / grondgebruiker binnen het watersysteem 'de Ontginning'.

Wij hebben kennis genomen van het Ontwerp-projectplan aanpassen watersystemen gebied Oldelamer-Nijelamer. Hierbij komen wij een aantal punten tegen waar we van mening verschillen met het Wetterskip Fryslân. Deze punten beargumenteren wij in de alinea's hieronder;

### **Waterberging en waterafvoer**

De landeigenaren in het gebied hebben al jaren ervaring met de afvoer van het water en de waterberging in het gebied. Wij ervaren de watergangen van het waterschap niet als belemmering bij het afvoeren van het water richting het gemaal bij de Schipsloot. Zelfs tijdens het voorjaar van 2022, toen er in 3 dagen tijd 110 millimeter regen viel, werd er geen overlast geconstateerd. Er worden dus ook vraagtekens gezet bij dit probleem en waar het vandaan komt, omdat iedereen met kennis van het gebied dit probleem niet herkent. Mocht er dan toch een belemmering zijn in het afvoeren van het water, dan zal dit bij de duikers vandaan moeten komen. Deze duikers, onder de spoorweg / onder de ontginning, zorgen voor een vernauwing van de watergangen en zouden (niet geconstateerd) voor een opstuwning kunnen zorgen. Maar zoals al eerder aangegeven zijn hier voor zover geen negatieve ervaringen mee geweest. Bovendien zou een nog snellere afvoer van het water er voor kunnen zorgen dat het gemaal overbelast raakt. Dit heeft dan effect op de waterstand na de automatische stuw in de Ontginning, waar het land aanzienlijk lager ligt dan de rest van de Ontginning. De kans op het uitreden van het water buiten de oevers wordt hier dan veel groter. Al met al kunnen wij ons als landeigenaren niet vinden in de plannen en vooral waarom de waterafvoer of waterberging op dit moment een probleem zou moeten vormen.

### **Wijziging plan**

Daarnaast is in het eerste plan aangegeven dat er zowel aan de kant van de landeigenaren als aan de kant van de wegberm een schuin talud zou worden gecreëerd. Vervolgens werd dit plan weer gewijzigd zonder enige onderbouwing of overleg naar het creëren van een talud naar slechts de kant van de landeigenaar. Dit werd gedaan na een nieuwe ijking van de watergangen waarvan bij ons, de landeigenaren, tot op de dag van vandaag nog steeds geen resultaten van bekend zijn.

## **Ecologisch slootkantbeheer**

In het huidige plan van Wetterskip Fryslan zal er 2 meter aan schuin talud worden gerealiseerd aan de kant van de landeigenaren. In het nieuwe GLB wordt al aandacht besteed aan het creëren van bufferranden langs de akkers. Samen met het nieuw te vormen talud wordt dit dan dubbelop gedaan. Bovendien zorgen de gecreëerde bufferranden al voor een betere waterkwaliteit, omdat er hier niet wordt bemest en dus minder uitspoeling is naar de watergangen.

## **Schuin talud / natuurvriendelijke oever**

Het uit te voeren plan van een natuurvriendelijke oever heeft daarnaast ook nadelige gevolgen op andere aspecten; de weidevogels in het gebied maar ook indirect op de landbouwgrond.

### *Landbouwgrond*

Een natuurvriendelijk oever zal zorgen voor meer begroeiing van de slootkanten. Hier monden de eindbuizen van de drainage op uit vanuit het aanliggende perceel. De begroeiing van de slootkant zal de uitstroom van de drainage gaan belemmeren en daarmee ook rechtstreeks de bewerkbaarheid van het, nattere, perceel. Dit zal dus gaan zorgen voor economische gevolgen met het oog op minder lang of op een later tijdstip te kunnen bewerken, door slechtere begaanbaarheid, van het betreffende perceel.

### *Weidevogels*

De nieuw te realiseren plannen zullen daarnaast ook indirect een negatief gevolg hebben op de weidevogelstand in het gebied. Het gebied wordt gezien als het meest succesvolle weidevogelgebied van Zuid-Oost Friesland waar veel tijd en aandacht aan wordt besteed door boeren, natuurverenigingen, de vogelwacht en jagers. Mede dankzij de inzet van deze 4 partijen is de laatste jaren een groot deel van de predatoren verdwenen uit het gebied. Dit kwam mede door een pilot waarbij steenmarters werden gevangen, waarbij de Ontginning een van het meest productieve gebied van Friesland bleek. Ook middels het lichtbakken werd een groot deel van de vossen opgeruimd uit het gebied.

Het maken van de oevers zal indirect een nadelig gevolg hebben op de weidevogelstand omdat het de predatoren in de kaart speelt. Het zal zorgen voor schuilplekken van predatoren en er zo voor zorgen dat de jacht wordt belemmerd. Een belemmering van de jacht zal zorgen voor een stijgende populatie predatoren wat zorgt voor en dalende populatie aan weidevogels in het gebied. Daarnaast is het ook een mogelijke broedplaats voor predatoren zoals bijvoorbeeld de Blauwe Kiekendief die in dit soort oevers nestelt en zich voedt met eieren en kuikens van de weidevogels.

Al met al kunnen wij concluderen dat het op peil brengen van leggers een beslissing is waar wij ons in kunnen vinden. Echter het uitvoeren van de plannen voor het realiseren van natuurvriendelijke oevers wordt gezien als een overbodig en zeker niet noodzakelijke aanpassing van de watergang.

Op grond van vorengaande verzoeken wij uw bestuur deze zienswijze gegrond te verklaren en het 'Ontwerp-projectplan aanpassen watersystemen gebied 'Oldelamer-Nijelamer' dienovereenkomstig te wijzigen.

Wij behouden ons het recht voor deze zienswijzer in een later stadium nader aan te vullen en/of te motiveren.

Wij hopen u voldoende te hebben geïnformeerd.

Hoogachtend,



