

Lauwers

MEER

NIEUWSBRIEF NOVEMBER 2015

Dit is de tweede nieuwsbrief over het Beheerplan Natura 2000 Lauwersmeer. In deze nieuwsbrief gaan we vooral in op de zorgen die wij zijn tegengekomen rond de tijdelijke verhoging van het waterpeil. Het gaat dan specifiek om vragen of het grondwater ook gaat stijgen en wat de regelingen zijn als er schade optreedt door de peilproef.

We informeren u over de aanpak die we kiezen, voor het geval u denkt schade van de proef te krijgen. We leggen uit waarvoor de regeling is bedoeld en ook waarvoor deze niet is bedoeld. Verder gaan we in op de vraag waarom we ook al weer de proef met het riet willen en hoe we na twee jaar de resultaten willen beoordelen.

In een 'nieuwsflits' van 16 oktober hebben wij u geïnformeerd over de start van de formele inspraakprocedure en de wijze waarop u uw zienswijze kunt indienen. De procedure is op 19 oktober van start gegaan en eindigt op 30 november. Onder aan deze nieuwsbrief hebben we dat nog een keer voor u samengevat. Voor groepen bieden we de mogelijkheid om extra voorlichting te geven. Heeft u een vraag, dan kunt u die sturen naar lauwersmeer@provinciegroningen.nl

Schaderegeling

Bewoners en ondernemers maken zich zorgen over mogelijke schade die het gevolg kan zijn van de proef. Dat werd duidelijk in de periode dat het beheerplan tot stand is gekomen en werd ook benoemd tijdens de informatiebijeenkomst op 5 september in Lauwersoog. Dat is aanleiding geweest voor bestuurders van de provincies, waterschappen en adviserende gemeenten, om...

1. ...alles op alles te zetten om schade te voorkomen
2. ...een schaderegeling in het leven te roepen voor het geval er toch schade zou optreden.

De regeling kunt u krijgen door een mailtje te sturen naar lauwersmeer@provinciegroningen.nl onder vermelding van 'schaderegeling Rietproef'.

Het is ons gebleken dat er misverstanden bestaan over de strekking van de regeling. De schaderegeling heeft betrekking op de situatie die ontstaat doordat - in afwijking van het reguliere peilbeheer - het water een periode van zes tot acht weken achtereen op een hoger peil staat. Er kunnen terreinen daardoor langer blank staan dan anders het geval zou zijn. Immers, bij het reguliere peilbeheer wordt zo snel mogelijk het water teruggebracht naar het streefpeil van NAP - 93 cm.

In de periode van de proef wordt het water, als dat verantwoord kan, op een peil van maximaal NAP - 52 cm vastgehouden. De regeling heeft dus betrekking op het feit dat het water vanwege de rietproef langere tijd op een hoger peil staat dan het streefpeil. Dat hogere peil van NAP - 52 cm komt nu al regelmatig voor, maar is dan meestal binnen een dag weer terug naar het streefpeil. Daarin zit het verschil.

Voor de bepaling van schade schakelen wij een onafhankelijke deskundige in. Het kan ook zijn dat het nodig is dat een situatie vooraf bekeken moet worden. Dat noemen we een nulmeting. Als u aangeeft zorgen te hebben over mogelijke schade, en u vermoedt dat het lastig kan zijn om achteraf vast te stellen of schade een verband heeft met de rietproef, dan kunt u zich melden.

Het oordeel of een bezoek vooraf nodig is, laten we ook over aan een onafhankelijke deskundige. De deskundige beoordeelt na overleg met u of het gewenst is om een nulmeting te doen. Dat gebeurt bijvoorbeeld als er een 'redelijk vermoeden' is dat er inderdaad schade kan ontstaan.

Wat ook meeweegt is de vraag of het lastig kan worden om achteraf te kunnen vaststellen. En zo ja, of er een verband te leggen is met de proef. Is de onafhankelijke deskundige van oordeel dat er sprake is van een 'redelijk vermoeden' dat schade kan ontstaan, en hij het van belang vindt vooraf een nummering te doen, dan zal dat ook gebeuren.

We merken er soms het beeld bestaat dat we in alle gevallen vooraf langs komen en zelfs alles. Dat is dus niet het geval.

U kunt een half jaar na afloop van de proef nog een beroep doen op de regeling en schade melden. Met de recreatiebedrijven aan het Lauwersmeer hebben we afgesproken dat er in ieder geval een bezoek komt voor de proef start, om te kijken waar eventuele schade kan optreden.

We zijn nog niet klaar met de voorbereidingen van de schaderegeling. Er komt nog een meldingsformulier. Ook komt er nog een bericht waar u zich kunt melden voor vragen over schade en schadeafhandeling. Als nulmetingen nodig zijn, zullen we die zo kort mogelijk voor de start van de proef uitvoeren, zodat deze zo actueel mogelijk zijn. Via deze nieuwsbrief komen we er op terug.

Grondwater

Voor de start van de proef worden op diverse plaatsen zogenaamde peilbuizen geplaatst. Een aantal staat er al en op enkele plaatsen worden nieuwe bijgeplaatst. Het doel daarvan is om te volgen of de proef gevolgen heeft voor het grondwaterpeil. Dit kan informatie opleveren om verbanden te leggen tussen de proef en eventuele schade.

Waarom het peil tijdelijk hoger?

We krijgen regelmatig vragen waarom eigenlijk het peil in het meer tijdelijk hoger zou moeten zijn? En hoe we achteraf weten of het zin heeft gehad.

Wat we willen testen, is of we met verhoging van het peil in het Lauwersmeer een goede methode hebben om ervoor te zorgen dat de rietkragen aan randen van het meer stevig genoeg blijven. Stevige rietkragen zijn nodig om het leefgebied van beschermde vogels in stand te houden. Als we niets doen, worden de rietkragen sluipenderwijs dunner en komen er meer bomen. We willen graag dat ook later iedereen kan genieten van het natuurschoon. We hebben ons als Nederland bovendien Europees verplicht maatregelen te nemen om te zorgen dat de natuur niet achteruit gaat.

Als in het voorjaar het waterpeil hoger is, verwachten deskundigen op dit gebied, is dat goed voor de ontwikkeling van het riet. Voor het stimuleren van landriet is het belangrijk dat het riet in een ondiepe waterlaag komt te staan. En dat er geen of beperkte begrazing is.

Er is een aantal meetlocaties bepaald waar het riet tijdens de proef in het water komt te staan. Op deze locaties meten we voor en na de proef de bedekking van het riet, het aantal rietstengels, het percentage levende rietstengels, de gemiddelde stengeldikte van het riet, de aanwezigheid van andere planten en de hoogte van de vegetatie.

De eerste meting heeft in september 2015 plaatsgevonden. Aansluitend is de helft van de meetlocaties afgezet met een ganzen- en veeverend raster, zodat de factor begrazing kan worden uitgesloten. Met deze metingen willen we de effecten van de beheerproef op de ontwikkeling van het landriet bepalen. De proef is geslaagd als we antwoord op onze vragen kunnen krijgen. Vanuit de proef bezien, zou een rustig voorjaar met weinig wisselende weeromstandigheden gunstig zijn. Waarom? Omdat het waterschap altijd voorrang geeft aan voorkomen van natte voeten en de proef aan dat belang volkomen ondergeschikt is. Alleen als het verantwoord kan, zal het waterschap het peil hoger kunnen houden. Een eenvoudige uitleg met een animatiefilmpje hiervan kunt u vinden op: www.youtube.com/watch?v=58s082nLC0w

(Als u met internet bent verbonden, op deze link gaat staan, de Ctrl-knop indrukt en met de muis aanklikt, kunt het filmpje bekijken)



Luchtfoto's

Op 6 september was het peil vrijwel precies op het niveau dat we nastreven tijdens de proef, ofwel circa 40 cm hoger dan het streefpeil. We hebben die dag luchtfoto's gemaakt. Het peil staat op deze foto ongeveer op NAP - 52 cm. Op de achtergrond kunt u Snyderoog zien liggen.

(foto: Koos Boertjens)
Op de website van het waterschap Noorderzijlvest kunt u het waterpeil per uur volgen. De link daarvoor is: https://waterdata.noorderzijlvest.nl/waterstand/KSL011_Grafiek.png

Inspraakprocedure 2000-ontwerpbeheerplan

Lauwersmeer

Op 19 oktober is de officiële teerzagelegging van het Natura 2000-ontwerpbeheerplan Lauwersmeer gestart. In een nieuwsflits heeft u mogelijk al gelezen wat dat betekent en wat kunt u doen als u op het plan wilt reageren. We vatten dat hieronder nog een keer samen.

Vanaf 19 oktober tot en met 30 november heeft u de tijd om zienswijze genoemd op het ontwerpbeheerplan te geven. Dat kan bij voorkeur digitaal, per post en eventueel ook mondeling. U kunt het ontwerpbeheerplan downloaden vanaf de website www.natura2000.nl/inspraak. Via deze website kunt u een digitaal formulier invullen voor het indienen van uw zienswijze. Het is niet nodig om uw zienswijze nogmaals per post te sturen.

U kunt ook per post uw zienswijze indienen. Dat kan naar: Rijksdienst voor Ondernemend Nederland, t.a.v. afdeling Natura 2000, Lauwersmeer, Postbus 40225, 8004 DE Zwolle.

Wilt u mondeling uw zienswijze geven? Maak dan een afspraak via het klantencentrum van de Rijksdienst voor Ondernemend Nederland: 080 0424242 (lokaal tarief).

U ontvangt altijd een ontvangstbevestiging van uw zienswijze.

Er zijn ook enkele adressen waar de stukken zijn in te zien:

- Provinciehuis Groningen: Martinierkhof 12, 9712 JG Groningen
- Provinciehuis Fryslân: Tweebaksmarkt 52, 8911 KZ Leeuwarden
- Ministerie van Economische Zaken: Bezuidenhoutseweg 73, 2594 AC Den Haag
- Houdt u hierbij rekening met de reguliere openingstijden.

De Rijksdienst voor Ondernemend Nederland (RVO.nl) voert in opdracht van de Minister van Economische Zaken de inspraak uit. De provincies Fryslân en Groningen hebben nauw samengewerkt met het Ministerie van Economische Zaken om het beheerplan op te stellen. De provincies hebben ingestemd met het beheerplan zoals dat nu voor inspraak wordt aangeboden.

Op de website <http://www.np-lauwersmeer.nl> kunt u meer informatie vinden. Heeft u andere inhoudelijke vragen of wilt u meer weten over wat het plan voor uw persoonlijke situatie betekent dan kunt u deze vragen stellen via lauwersmeer@provinciegroningen.nl of bellen naar de provincie Groningen: 050 – 316 4369.

Heeft u vragen over de procedure, dan kunt u bellen met het klantencontactcentrum van de Rijksdienst voor Ondernemend Nederland: 080 0424242 (lokaal tarief) of kijken op www.natura2000.nl

Na de inspraakperiode behandelt de minister de zienswijzen. Na de periode van 6 weken stelt de minister een Nota van Antwoord uit. Daarin wordt ingegaan op de zienswijzen en is aangegeven of en zo ja, er aanleiding is om het beheerplan aan te passen. Het definitieve beheerplan wordt tezamen met de Nota van Antwoord vastgesteld.