

Bijlage 1: Tijdenlijn

Hierbij de in de brief aangekondigde tijdenlijn, waarbij wordt ingegaan op de geschiedenis van het verstrekken van pulsvergunningen en het proces rond de Verordening Technische Maatregelen tot nu toe.

2005

In 2005 is de eerste praktijkpilot voor pulsvisserij uitgevoerd met een viskotter.

2007

In de Verordening Technische Maatregelen wordt de mogelijkheid opgenomen om 5% van de boomkorvloot uit te rusten met een pulstuig.

2010

In dit jaar zijn aan 22 schepen toestemmingen verleend op basis van de voornoemde ontheffing (Verordening 850, artikel 31).

2011 - 2013

In de jaren 2011-2012 zijn aan 20 schepen toestemmingen verleend voor wetenschappelijk onderzoek (Vo 850, artikel 43). In deze periode is o.a. monitoringsonderzoek uitgezet met self sampling onderzoek, wetenschappelijk onderzoek naar de effecten van puls op vissen en vergelijkende visserij. Het onderzoek is uitgevoerd door of met betrokkenheid van Wageningen Universiteit. Het overzicht van onderzoeken vanaf 2000 naar pulsvisserij is met de Kamer gedeeld (Kamerstuk 32201, nr. 89, april 2018).

Vanuit uw Kamer is aangedrongen op het verstrekken van extra pulsvergunningen, onder andere bij de volgende gelegenheden:

- In 2011 is Motie van het Lid Slob aangenomen (Kamerstuk 21501-52, nr. 550), waarin de regering verzocht wordt om extra ontheffingen voor pulsvisserij te realiseren.
- In een schriftelijk overleg van 12 december 2012 is de toenmalig staatssecretaris verzocht door de VVD-fractie om er voor te zorgen dat vissers op de wachtlijst voor pulsvisserij alsnog gebruik kunnen maken van deze methode (Kamerstuk 21501-32, nr. 673).
- In het schriftelijk overleg van 13 mei 2013 signaleren de leden van de CDA-fractie een (ongewenste) scheefgroei tussen de vissersmannen die wel de beschikking hebben over een pulsontheffing en degenen die nog op de wachtlijst staan. Er wordt gevraagd wanneer gaat de staatssecretaris over gaat tot het verlenen van de ontheffingen (Kamerstuk 21501-32, nr. 705).

2013-2014

In de Scheveningengroep (regionale groep met Noordzee lidstaten), de Noordzee Adviesraad en in enkele bijeenkomsten in buitenlandse havens, werden de plannen van Nederland met betrekking tot onderzoek specifiek en pulsontwikkeling in zijn algemeen toegelicht.

2014

In dit jaar zijn aan 42 schepen toestemmingen verleend voor onderzoek in het kader van de Aanlandplicht (Vo 1380, artikel 14). De vaartuigen die op dat moment op de wachtlijst stonden voor een pulstoestemming zijn hierin meegenomen, mede naar aanleiding van het bovenbeschreven verzoek vanuit uw Kamer (zie ook Vergaderjaar 2017-2018, Aangangsel van de Handelingen, nr. 1793, Kamervragen van het lid Kröger met beantwoording). De achtergrond was een nijpende sociaal-economische situatie voor de visserij, de tot dan gebleken duurzame visserij die met de pulstechniek werd bereikt en de veronderstelling dat we hier te maken hadden met de techniek van de toekomst. Dit werd twee jaar later bevestigd door de Europese Commissie in haar voorstel voor de nieuwe Verordening Technische Maatregelen waarin de pulsvisserij volledig werd toegelaten.

2015

De eerste *International Dialogue Meeting* wordt georganiseerd door Nederland. In deze bijeenkomst - met brede vertegenwoordiging vanuit beleid, wetenschap, visserij en NGO's uit Europa - is de laatste stand van het pulsontwerp besproken en is geïnventariseerd welke

onderzoeksvragen er verder leven. Input van deze bijeenkomst wordt gebruikt om het nu nog lopende onderzoek (*Impact Assessment Pulse-trawl fisheries*) op te zetten.

2016

De Commissie komt met een voorstel voor herziening van de Verordening Technische Maatregelen. Hierin is een volledige toelating van de pulsvisserij opgenomen.

2017

In januari 2017 wordt de tweede *International Dialogue Meeting* georganiseerd door Nederland.

In mei 2017 verzoekt de Tweede Kamer de regering om tegen het voorstel voor de Algemene Oriëntatie van de Raad te stemmen waarin de pulsvisserij wordt beperkt tot 5% van de boomkorvloot (motie Bruins c.s., Kamerstuk 21501-32, nr. 1020).

Tijdens de Landbouw- en Visserijraad van mei 2017 wordt de 'Algemene Oriëntatie' aangenomen voor de Verordening Technische Maatregelen. Hierin is het standpunt van de Raad opgenomen dat de pulsvisserij beperkt moet blijven tot 5% van de boomkorvloot, met mogelijkheden voor uitbreiding aan de hand van onderzoeksresultaten. Nederland stemt tegen deze Algemene Oriëntatie.

November 2017, de rapporteur van de visserijcommissie in het Europees Parlement (EP) krijgt geen mandaat om de onderhandelingen over de nieuwe Verordening Technische Maatregelen met Raad en Commissie te openen. Voor het mandaat moet eerst worden gestemd in een plenaire stemming. Deze volgt in januari 2018.

2018

In januari 2018 wordt in het EP plenair gestemd over het rapport over de Verordening Technische Maatregelen. Dit rapport vormt het mandaat voor de EP rapporteur voor de onderhandelingen met de Raad en de Commissie. Het EP stemt voor een totaalverbod van de pulsvisserij.

In maart 2018 starten de onderhandelingen over de Verordening Technische Maatregelen tussen de Raad, EP en Commissie (triloog).

In juni 2018 agendeert Nederland in de Landbouw- en Visserijraad het ICES advies over de stand van zaken en de resultaten van het onderzoek naar pulsvisserij tot dat moment. Het ICES advies is positief over de perspectieven van de pulstechniek in de tongvisserij. Vlak hierna is de derde *International Dialogue Meeting*.

In oktober 2018 vindt de triloog plaats waarin de pulsvisserij voor de eerste keer aan de orde komt. Het EP, de Commissie en de Raad komen er dan niet uit.

2019

In de triloog van 13 februari 2019 wordt er een politiek akkoord bereikt over de Verordening met als resultaat voor de pulsvisserij zoals beschreven in de brief.