



Vlaak 12, 8321 RV Urk,  
Tel: 0527 - 684141  
Fax: 0527 – 684166  
Email: [visned@visned.nl](mailto:visned@visned.nl)  
Website: [www.visned.nl](http://www.visned.nl)

Aan: de leden van VisNed,

Urk, 3 maart 2017

**Onderhandelingen op punt van beginnen. VisNed is er klaar voor.**

**Onze standpunten inzake Brexit zijn helder: er is voor VisNed geen enkele reden om aan de verhouding te sleutelen: geen herverdeling van quota. De toegang tot elkaars wateren is er al eeuwen, dus ook na Brexit, inclusief puls. Vis vangen en vis verhandelen horen onlosmakelijk bij elkaar, geen vrije toegang tot de Europese markt van Britse vis, als wij geen vrije toegang tot hun wateren hebben. Dat onze Britse collega's, die nu felle concurrenten willen worden, precies het tegenover gestelde eisen wekt geen verbazing, maar wel ergernis. Met groot fanatisme doen ze nu net alsof visserij in hun wateren hetzelfde is als het ongeoorloofd leegroven van een willekeurig land. Alsof we eeuwenlang piraten of kapers zijn. Dat is een populistische valse voorstelling van de gang van zaken. De zee is al sinds mensenheugenis een gezamenlijk gebeid om samen duurzaam uit te oogsten.**

Dat Brexit een zeer complex en veelomvattende zaak is, merken we week in week uit. Dat het voor een heel kleine sector als visserij zeer ingewikkeld en superbelangrijk is proberen we overal duidelijk te maken. Maar aan Britse kant doen ze dat evenzo. Wrang dat we hier in dit dossier exact hetzelfde belang hebben: Zorgen dat er aandacht blijft voor visserij. VisNed trekt samen op met de PFA en NVB. Afgelopen week kende tal van activiteiten en bijeenkomsten.

Deze week begon met een 'bijpraatsessie' op het Ministerie van Buitenlandse Zaken. PFA, VisNed en NVB spraken daar met de leiding van de task force Brexit. Ons visserijbelang staat daar goed op het netvlies, maar het was nuttig de meest actuele cijfers en ontwikkelingen te bespreken. Op donderdag was er een drukke dag in Brussel. Daar waren we samen met onze Europese collega's op pad. We spraken met de vertegenwoordigers van lidstaten bij de EU en we gingen op bezoek bij een flink aantal Europarlementariërs op sleutelposities, zowel Britse leden van het EP als leden uit de overige lidstaten. De dag werd afgesloten met een gesprek met de Directeur-Generaal van DG Mare. Economisch gezien is visserij in de EU en in iedere lidstaat een relatief kleine sector, maar met een groot belang voor (vaak ver af gelegen) regio's. Het is in die gebieden een belangrijke, vaak de enige, bron van werkgelegenheid. Om dat belang te benadrukken verenigen de visserijgemeenschappen in Europa zich, onder aanvoering van de Gemeente Urk.

Het Brexit dossier speelt op vele fronten en wij blijven zowel in Nederland als in Brussel, heel alert en betrokken. Goed dat we dat nationaal en internationaal in gezamenlijkheid doen, Een verkeerde uitkomst van de Brexit onderhandelingen kan voor de Nederlandse kottersector rampzalige gevolgen hebben. Maar de figuurlijke messen worden geslepen en het ziet er naar uit dat we de komende twee jaar een hard gevecht aan gaan, waar veel op het spel staat. VisNed is er klaar voor!

### **Pulsvisserij in de knel**

**Geert Meun van VisNed was afgelopen week in Parijs aanwezig bij de Noordzee Advisory Council Focusgroep voor overleg met de Europese Commissie. Want nu de aanlandplicht gefaseerd wordt ingevoerd, moeten de Technische Maatregelen op de schop. Helaas is deze discussie niet positief verlopen, want toestemming voor de pulsvisserij is geschrapt.**

De huidige EG-Verordening Technische Maatregelen is heel gecompliceerd en dateert al uit 1998. Begin februari is het laatste compromisvoorstel voor vernieuwde maatregelen gepresenteerd. Daarin komt een aantal voor ons zeer belangrijke zaken naar voren.

Zo wil men op de Noordzee gaan werken met een algemene maaswijdte van 120 mm en moet een kleinere maaswijdte toestemming krijgen. Wil men dan met 80 mm op tong vissen, dan moet de vangst uit tenminste 20% tong bestaan. De Tonggrens zelf blijft gelijk.

Een ander voorstel is de visserijmogelijkheden in de scholbox te verruimen voor Eurokotters met boomkor, fly shooters en twinriggers.

Maar het meest ingrijpende voorstel is de algehele toestemming voor de puls te schrappen. Dit is een grote teleurstelling voor de sector en voor Nederland onacceptabel. Alleen staat de Nederlandse overheid hierin vooralsnog alleen.

Deze week kwam bovendien een brief van de Franse minister voor Milieu naar buiten waarin zij Eurocommissaris voor Visserijzaken oproept het verbod op elektrische stimulatie in de visserij te handhaven en de reeds uitgegeven ontheffingen in te trekken. Volgens de Franse minister is het aantal schepen dat aan pilots deelneemt veel te groot, is onvoldoende bekend over de impact en risico's en zijn controle en toezicht onvoldoende.

De vertegenwoordiger van de Europese Commissie gaf tijdens dezelfde bijeenkomst in Parijs aan dat over puls voldoende informatie van ICES en STECF beschikbaar is dat een bredere toepassing van puls rechtvaardigt, zeker als gekeken wordt welke voordelen deze techniek oplevert ten opzichte van de traditionele boomkor. De Europese Commissie ziet echter ook dat de weerstand bij meerdere lidstaten, om puls breder toe te staan, eerder toe- dan afneemt.

Hans Polet van het Belgische ILVO verzorgde een uitstekende presentatie over de pulstechniek zoals deze in de tong- en garnalenvisserij wordt toegepast zijn. Hij begon zijn presentatie met het statement dat deze techniek in Europa een controversieel onderwerp is dat nogal polariserende reacties te weeg brengt. De Belgische wetenschapper gaf een opsomming van de informatie rond puls waarover studies beschikbaar zijn of onderzoek loopt. Diverse zaken zijn nog onduidelijk maar de informatie die er is geeft over het algemeen de kwalificatie: geruststellend. Wel is een duidelijke verplaatsing van inspanning richting de Zuidelijke Noordzee waarneembaar geweest en volgens Polet is het niet zozeer de techniek die in de visserijsector zoveel vragen oproept maar het competitie-element vindt men veel belangrijker. Andere vissers, zoals lokale tongvissers uit Engeland en Frankrijk zien de puls als veroorzaker van hun mindere vangsten.

De vragen over langjarige gevolgen en ecologische impact komen veel meer van NGO's. Vanuit de vergadering kwamen weer dezelfde vragen/opmerkingen over dode vissen, gebroken ruggen bij kabeljauw en de grote hoeveelheid vergunningen in Nederland.

Het lijkt er nog steeds op dat inhoudelijke argumenten het afleggen tegen het verlangen van landen de eigen concurrentiepositie te versterken ten koste van de innovatieve Nederlandse vissers. VisNed blijft zich met volle kracht inzetten voor volledige acceptatie van de pulsvisserij. VisNed spant zich al geruime tijd actief in om de pulsvisserij in Europa voor het voetlicht te brengen. Daartoe zijn bezoeken gebracht aan meerdere lidstaten, zoals het VK, Denemarken, Duitsland en Zweden. Ook richting Frankrijk zijn de nodige initiatieven genomen en uitnodigingen uitgegaan maar zowel uit de visserij als bij de Franse overheid blijft het verzet tegen puls ongemeen fel. VisNed gaat door om de grote ecologische en economische voordelen van puls onder de aandacht te brengen en deze desastreuze stappen te voorkomen.

### **NWWAC-bijeenkomst bevestigt: Sector zelf aan zet om aan te tonen dat aanlandplicht vast gaat lopen**

**De aanlandplicht blijft ook buiten de Noordzee de gemoederen bezighouden. Frans onderzoek, waarbij de helft van de trekken bemonsterd is volgens de regels van de aanlandplicht, leverde zoveel problemen op (logistiek maar ook qua rusttijden voor de bemanning) dat er maar één woord op zijn plaats is: ONWERKBAAR! VisNed blijft hameren op het omvormen van de onwerkbaar aanlandplicht naar een werkbare discardsban.**

Hier rijst weer het beeld van "de olifant in de kamer", zijnde de big bang in 2019; iedereen weet dat het staat te gebeuren maar niemand durft het te zeggen en kijkt weg. Hier en daar lijken er eindelijk wat overheden wakker geschud te raken. Maar daar ligt ook een rol voor onszelf. Het is aan ons om aan te tonen waar het fout gaat. Daarom moet de sector zelf met meer duidelijke voorbeelden moet komen waar het vast dreigt te lopen. We kunnen wel roepen dat bijvoorbeeld rog of tarbot/griet verstikkingssoorten zijn omdat we die quota vroegtijdig uit zullen putten maar we maken dat niet voldoende inzichtelijk. Eind maart is er een bijeenkomst onder het Maltese voorzitterschap over dit onderwerp en dan moeten die voorbeelden gepresenteerd worden. Ons Best Practices-project - wat gebeurt er allemaal als de aanlandplicht uitgevoerd wordt wanneer deze in 2019 volledig geïntroduceerd is? – gaat daar uiteraard bij helpen.

Dit kwam aan de orde tijdens een bijeenkomst afgelopen dinsdag en woensdag in Parijs, waar het Uitvoerend Comité en meerdere werkgroepen van de Noord-West-Wateren Advisory Council bijeenkwamen om over diverse onderwerpen van gedachten te wisselen en standpunten te bepalen. Belangrijke onderwerpen op de agenda waren naast de aanlandplicht ook de Marine Protected Area's in Engelse wateren. In de Westelijke wateren is met name de situatie rond chokespecies zeer nijpend omdat een aantal belangrijke TAC's heel laag zijn vastgesteld of zelfs een nul-quotum kennen, zoals Kabeljauw ten westen van Schotland. Dit zal na introductie van de aanlandplicht de facto visserij op rond- en platvis onmogelijk maken.

De voorzitter van de werkgroep Engels Kanaal, de Fransman Daniel Levefre, is onlangs teruggetreden. De Franse vertegenwoordiging liet aan duidelijkheid niets te wensen over dat zij deze positie blijven claimen, in april komen zij met een nieuwe kandidaat. In deze werkgroep worden alle zaken besproken die onze fly shooters in Het Kanaal aangaan.

Door de Engelse overheid (DEFRA) werd een presentatie gehouden van de in de Westelijke wateren voorziene Marine Protected Area's (MPA's). Het aantal gebieden en de omvang hiervan liegt er niet om. Er is veel kritiek op DEFRA omdat de consultatie zeer te wensen overlaat en dat maakt de werkwijze zeer verdacht. De Fransen spraken openlijk uit dat Engeland met name belangrijke Franse visgebieden op het oog heeft om de eigen vissers minder te belasten. VisNed

krijgt de komende tijd nog veel werk te doen om de Nederlandse visserijbelangen naar voren te brengen te beginnen met de plannen rond de Bassurelle zandbanken.

### **Noordzee Adviescommissie neemt sterkere rol op ruimtelijke ordening**

**VisNed behartigt de Nederlandse visserijbelangen in de Noordzee Adviescommissie, waarin visserij en NGO's samen zitting hebben. Overheden van de Noordzeelanden maken onderling afspraken over beschermde gebieden, waarbij de Adviescommissie wordt geconsulteerd. NGO's en visserijsector zijn het erover eens dat de Adviescommissie niet alleen maar vrijblijvend geconsulteerd moet worden wanneer het over gesloten gebieden gaat. Op dit moment hangen er nog te weinig consequenties aan standpunten die de commissie inneemt. De rol van de Adviescommissie wordt nu door beide partijen gezamenlijk bij de Europese autoriteiten aan de orde gesteld.**

De Ecosystem Working Group van de Noordzee Adviescommissie trof elkaar vorige week in Edinburgh; namens VisNed namen Pim Visser en Wouter van Broekhoven deel. De standpunten van de NGO's en de visserijsector binnen de Adviescommissie liggen uiteraard niet altijd helemaal op één lijn, zo kwamen bijvoorbeeld voorstellen van de Nederlandse overheid op tafel over het Friese Front en de Centrale Oestergronden, waar de visserijsector uiterst ontevreden mee is. Daarnaast werd een zeer recent uitgebracht voorstel over de Klaverbank besproken.

Concreet werd ook een voorstel van de sector besproken om met de Adviescommissie de sociale en economische gevolgen bij gesloten gebieden te laten onderzoeken, inclusief de verplaatsingseffecten. Dit laatste wordt vaak voor het gemak buiten beschouwing gelaten omdat er weinig over bekend is. Daarnaast werd een voorstel van de sector besproken om een advies op te stellen aangaande nieuwe (technische) mogelijkheden om gebieden te managen (bijvoorbeeld black-box, of hogere rapportagefrequentie van VMS). Van een NGO kwam het voorstel om Europees helderder afspraken te maken voor het plaatsen en verwijderen van soorten op de verboden soortenlijst, en criteria voor omhoog of omlaag plaatsen op deze lijst. Dit richt zich met name op haaien en roggen. Met deze en andere concrete initiatieven stelt de Adviescommissie zich tot doel om het ruimtelijkeorderingsbeleid verder te verbeteren.

### **Vissen in het Skagerrak**

**Het Nederlandse scholquotum in Het Skagerrak is in 2017 met maar liefst 45 % verhoogd. De belangstelling om in het Skagerrak te vissen neemt jaarlijks toe vandaar is opnieuw besloten om dit quotum niet weg te ruilen maar zelf op te vissen.**

Leden van de PO's van VisNed die in aanmerking willen komen in dit gebied te vissen, kunnen zich aanmelden bij het secretariaat van de PO waarvan men lid is. Opgaven graag uiterlijk maandag 13 maart as. doorgeven. Openstelling van de visserij in het Skagerrak zal in de regel medio in mei plaats vinden.

### **Politiek vragenuur met Elbert Dijkgraaf op Urk**

**Zaterdag 4 maart komt in het kader van de verkiezingscampagne voor de Tweede Kamerverkiezingen op 15 maart as. de hele top van de SGP-Kamerfractie naar Urk.**

VisNed onderhoudt intensieve contacten met de visserijspecialisten in de Tweede Kamer. Gesteld mag worden dat Eldert Dijkgraaf, die namens de SGP zitting heeft in de Vaste Kamercommissie voor Economisch Zaken (Visserij), de positie van de visserijsector heel goed in ogenschouw neemt. Deze parlementariër heeft niet alleen in verkiezingstijd belangstelling voor onze sector, integendeel. **Dijkgraaf houdt morgen, zaterdag 4 maart van 14.00 – 15.00 uur**

**een visserijspreekuur in de kantine van de Visafslag Urk.** Er zijn voldoende actuele onderwerpen, zoals aanlandplicht, Brexit en Beheerplannen die de aandacht vragen. Vissers en andere betrokkenen worden uitgenodigd vragen te stellen, er is volop gelegenheid mee te praten. Uiteraard zijn ook vissers van buiten Urk hartelijk welkom.

**Wind op Zee: VisNed zet belang visserij op de kaart in goed gesprek met Tennet**  
**Het komende kabinet gaat ongetwijfeld de energietransitie met daarin Wind op Zee doorzetten. Om een volwaardige plek voor visserij in dat proces te houden, zal VisNed met alle betrokken partijen in gesprek gaan om samen te proberen tot aan breed plan te komen. Een plan met plek voor Wind op Zee, voor natuur, maar zeker ook voor visserij.**

Opwekken van energie op zee gebeurt door de beheerders van windparken, maar die stroom moet ook naar de wal. Voor dat transport is Tennet verantwoordelijk. Net zoals op het land. We kennen allemaal de hoogspanningsmasten. Op verzoek van de directie gingen voorzitter Maarten Drijver en Pim Visser naar het hoofdkantoor van Tennet in Arnhem voor een eerste kennismaking. Dat werd een heel plezierig gesprek.

De verduurzaming van de energievoorziening gaat een enorme vlucht nemen. Dat is een combinatie van energie opgewekt uit de zon en opgewekt door wind. Naar verwachting zal dit leiden tot enorme windparken op zee. Met hele grote turbines, veel groter dan ze nu gebouwd worden. Die turbines maken wisselstroom, maar voor het transport naar land moet dat gelijkstroom worden. Daar zijn omvormers voor nodig die tussen de turbines geplaatst worden. Grote gele 'dozen' die op een constructie in zee worden gebouwd. Het streven is om de kostprijs van stroom laag te maken en daarom moeten ook de kosten voor transport omlaag. Daarover heeft men bij Tennet vergaande ideeën die veel invloed hebben op de visserij. Want dat ruimtebeslag door windparken kost visgebied. Varen door windparken mag, maar ook al zou vissen in windparken mogen, het gevaar is zo groot dat er in de praktijk niets van terecht komt, zo vreest VisNed.

VisNed ziet het afnemen van visgebied als een van de grootste bedreigingen voor de sector. Tegelijkertijd erkennen we dat Wind op Zee een gegeven is en dat er voor bescherming van natuur op zee groot politiek draagvlak is. Bovendien is daar wetgeving over die uitgevoerd moet worden. Daarom stellen we goed overleg op prijs en willen we partners worden met partijen als Tennet, maar ook met Natuur- en Milieuorganisaties om samen te komen tot een plan waarbij voldoende ruimte over blijft om tot in lengte van jaren duurzaam te vissen. Al eerder is een soort 'masterplan Noordzee' opgesteld door alle belanghouders, inclusief visserij genoemd. Het verkennen van een uitwerking daarvan lijkt een goed idee. Het komende kabinet gaat ongetwijfeld de energietransitie naar groene stroom door zetten.

### **Onduidelijkheid rond Engelse windparken**

**David Ras en bestuurslid Andries de Boer van VisNed hebben op het kantoor van DONG Energy in Londen de toekomstige ontwikkeling van het toekomstige Hornsea 3 windpark besproken. Daar blijkt nog veel onduidelijkheid.**

**Het Hornsea 3 park bevindt zich rondom Markham's Hole ten westen van de Botney Cut, in de buurt van drie andere Hornsea projecten. Op zijn vroegst zal in 2023 met de bouw van het park begonnen worden.**

In Engeland mag tussen de windmolens gevist worden. Dat lijkt gunstig, maar is het niet. Voor vissers beperken de molens de manoeuvreerbaarheid met alle risico's van dien. VisNed ziet liever kleinere windmolenparken waar vissers buiten blijven, dan grote windmolenparken waarbinnen gevist mag worden.

Op dit moment is niet duidelijk hoever de turbines van elkaar af komen te staan. In het slechtste geval worden 7 MW turbines toegepast. Dan komen er 342 molens op maximaal 1 km afstand van elkaar te staan. Als in het gunstigste geval 15 MW turbines worden gebruikt, komen er 106 turbines te staan. Hierdoor zal de onderlinge afstand meer dan 2 km zijn en dat kan een belangrijk verschil zijn.

Ook is de Fisheries Impact Assessment besproken. Hierin wordt vijf jaar lang, op basis van VMS en logboek gegevens, onderzocht hoe belangrijk het gebied is voor de visserij. VisNed heeft aangegeven dat deze gegevens mogelijk geen goed beeld van de situatie geven. Veel vissers zijn namelijk naar andere gunstige visgronden vertrokken, met de nodige gevolgen voor de visstand. Om deze displacement effecten op het onderzoek te minimaliseren is het volgens VisNed van belang over een langere periode te meten, waardoor een volledig beeld van de visstand ontstaat.

Voor de schippers die achter de plotter zitten, dit zijn de coördinaten van Hornsea 3:

- 2°40.88 – 54°00.07
- 2°47.60 – 53°41.37
- 2°24.73 – 53°48.39
- 2°23.73 – 53°48.45
- 2°11.84 – 53°59.37
- 2°32.73 – 53°58.71
- 2°40.88 – 54°00.07

### **Discardgegevens van VisNed serieus genomen**

**Tijdens de eind februari gehouden ICES workshop in Nantes is de manier waarop discardgegevens worden verzameld besproken. Ook zijn de belangrijkste onderzoeksresultaten vergeleken. Er blijkt verschil in het vergaren van data tussen de lidstaten, maar de VisNed-data wordt serieus genomen en gezien als bijdrage voor een betere bestandsinschatting.**

Europese lidstaten worden geacht, onder het Europese "Data Collection Framework", vangstgegevens van hun visserijen te verzamelen. Deze vangstgegevens worden gebruikt als input voor bestandsadviezen. Zo worden ook aanvoer- en discardgegevens voor haaien en roggen verzameld. Deze dienen als input voor de 55 haaien en roggen bestanden waar ICES advies voor uitbrengt. Behalve dat de gebruikelijke wijze van dataverzameling is besproken, heeft VisNed eigen rog discardgegevens uit de vijf discardreizen gepresenteerd.

Er zijn grofweg twee manieren om de discarddata te verzamelen. De meest gangbare procedure is het meesturen van waarnemers aan boord. Deze aanpak blijkt echter vooral afgestemd op het verzamelen van gegevens over commerciële soorten en niet op het vergaren van data over bijvangst zoals haaien en roggen. Daarnaast verschilt het niveau waarop data wordt verzameld. Er zijn lidstaten die elke individuele vis meten, wegen en zelfs het geslacht bepalen. Maar er zijn ook lidstaten waar alleen het aantal individuen van een soort wordt geteld.

Een tweede manier om gegevens te verkrijgen is zelf-bemonstering programma's. Hierbij wordt voor enkele trekken binnen een visreis een fractie van de discards aan boord gehouden. Het probleem van deze opzet is dat het erg lokaal is, met een grote kans dat zeldzamere soorten niet waargenomen worden.

VisNed heeft haar eigen rog discardgegevens uit de vijf discardreizen gepresenteerd. De gegevens zijn verzameld door in de afslag voor elke individuele rog de soort, de lengte en het gewicht te bepalen. Hierdoor is een nauwkeurig beeld van de samenstelling van de rog-discards binnen een visreis verkregen. Het voordeel daarvan is dat het ook inzicht biedt in de verspreiding van de soorten, doordat de plek en het moment waarop de vis is gevangen wordt meegenomen.

Tijdens de workshop is ook getracht een beeld te krijgen van de discards van de hele vloot. Daarvoor zijn de gegevens van VisNed vergeleken met de data van Wageningen Marine Research (WMR). Er echter een groot verschil geconstateerd, waarbij VisNed data een veel hogere inschatting van de hoeveelheid discards maakt. Het is echter logisch dat er verschillen zijn. VisNed heeft nauwkeurige data, maar een korte tijdsreeks, WMR heeft daarentegen misschien minder nauwkeurige data, maar over een veel langere tijdsreeks (2011-2015). Voorlopig kan hierdoor niet bepaald worden wat de invloed is op de bestandsschatting. Eind mei komen de experts op het gebied van bestandsschattingen voor haaien en roggen samen voor verdere evaluatie. Dan zal gekeken worden hoe de verschillende discardgegevens opgewerkt zijn en waar ze als input meegenomen kunnen.

### **Waar gaat het heen met de Nederlandse visserij?**

**Jaarlijks presenteert Wageningen Economic Research (WER, voorheen LEI) de meest actuele prestaties en de ontwikkelingen in de Nederlandse visserijsector. Tijdens Visserij in Cijfers 2017 op vrijdag 17 maart a.s. presenteert Mike Turenhout, onderzoeker van Wageningen Economic Research de economische prestaties en de richting van de Nederlandse visserijsector. Deze actuele inzichten stellen visserij-ondernemers en beleidsmakers in staat om hun koers aan te scherpen.**

Dit jaar besteedt Wageningen Economic Research (WER) extra aandacht aan de impact van de Brexit. Teun Visser, afslagdirecteur visafslag Urk, geeft de ontwikkelingen en zienswijze van de visafslag. Siemen van Berkum, senior onderzoeker Wageningen Economic Research, heeft veelvuldig onderzoek gedaan naar de effecten van handelsverdragen, zoals TTIP en CETA, en de Brexit op de agrarische sector. Tijdens zijn presentatie vertaalt hij de opgedane inzichten van Brexit naar de Nederlandse visserijsector.

Na deze presentaties wordt onder leiding van Krijn Poppe de dialoog aangegaan met de zaal om samen na te denken over de toekomst van de visserij in Nederland. Gegeven de toekomstige uitdagingen, zoals Brexit, wil WER graag in gesprek hoe we de huidige prestaties in de visserij vasthouden.

**De bijeenkomst wordt gehouden op vrijdag 17 maart bij Wageningen Economic Research, Alexanderveld 5, 2585 DB Den Haag en begint om 13.30 uur.** U kunt zich aanmelden voor deze bijeenkomst via het volgende emailadres: [communications.ssg@wur.nl](mailto:communications.ssg@wur.nl)

### **VIRIS-overzicht 2016.**

Hieronder het overzicht 2016 betreffende de benutting van de belangrijkste quota. Peildatum is 31 december 2016, dit zal betekenen dat het de aanvoer betreft tot en met week 52 van dit jaar. Dit betreft dus nog geen eindoverzicht. Ter vergelijking ook het overzicht van de benutting van de quota per 31 december 2015, dat zijn wel de definitieve cijfers.

Vissoort:	2015 ( 31-12-2015)			2016 ( 31-12-2016)		
	Quotum:	Vangst:	Uitputting:	Quotum:	Vangst:	Uitputting:
Tong	9.599	8.899	93%	10.351	9.451	91%
Schol	56.581	30.661	54%	61.180	31.892	52%
Kabeljauw	1.341	1.349	101%	1.549	1.330	86%
Wijting	528	548	104%	600	598	99%
Tarbot/Griet	2.783	2.793	100%	2.551	2.742	107%
Schar/bot	11.421	3.794	33%	11.421	3.788	33%

Tongschar	775	429	55%	790	405	51%
Langoustines	1.350	1.008	75%	1.708	1.460	85%
Roggen	245	245	100%	237	214	90%

### **PO-maatregelen.**

Voor 2017 hebben alle Nederlandse PO's in CVO-verband een aantal PO-maatregelen genomen om de benutting van een aantal nationale quota zo duurzaam mogelijk te laten plaatsvinden en om vroegtijdige sluiting van het quotum proberen te voorkomen. Deze maatregelen zijn:

**Rog:** De maximaal aan te voeren hoeveelheid per vaartuig per week of reis langer dan 7 dagen is door de PO's vastgesteld op **125 kg** doodgewicht. De minimum maat is 55 cm. Aanvoer van rog kleiner dan 55 cm en/of meer dan 125 kg is verboden en de PO's hebben een extra heffing van **€ 5,00 per kg** ingesteld voor overtredingen.

**Tarbot, griet:** De maximaal aan te voeren hoeveelheid tarbot/griet per vaartuig per week of reis langer dan 7 dagen is door de PO's vastgesteld op **1.000 kg** doodgewicht. Voor deze soorten geldt ook een minimum aanvoermaat van **32 cm** (verbod op aanvoer van tarbot VI < 500 gram, griet III < 400 gram). Bij aanvoer van meer dan 1.000 kg en/of kleiner dan 32 cm/500 gram-tarbot en kleiner dan 32 cm/400 gram-griet wordt een heffing van **€ 10,00 per kg** toegepast.

**Tongschar:** voor tongschar geldt een minimum maat van 25 cm waarbij de tongschar van 25 – 27 cm moet worden gesorteerd in een aparte klasse: tongschar IIIb of tongschar IV.

**Noorse kreeft:** Noorse kreeft valt enerzijds onder Aanlandplicht maar tegelijk mogen ondermaatse Noorse kreeft gediscard worden onder deminimis-regeling, dus feitelijk is er niets gewijzigd t.o.v. vorig jaar. Verder: max. 10% kreeftstaartjes per aanlanding.

**Sluitingen:** op dit moment geen.

Met vriendelijke groet,

**Het VisNed-team.**