



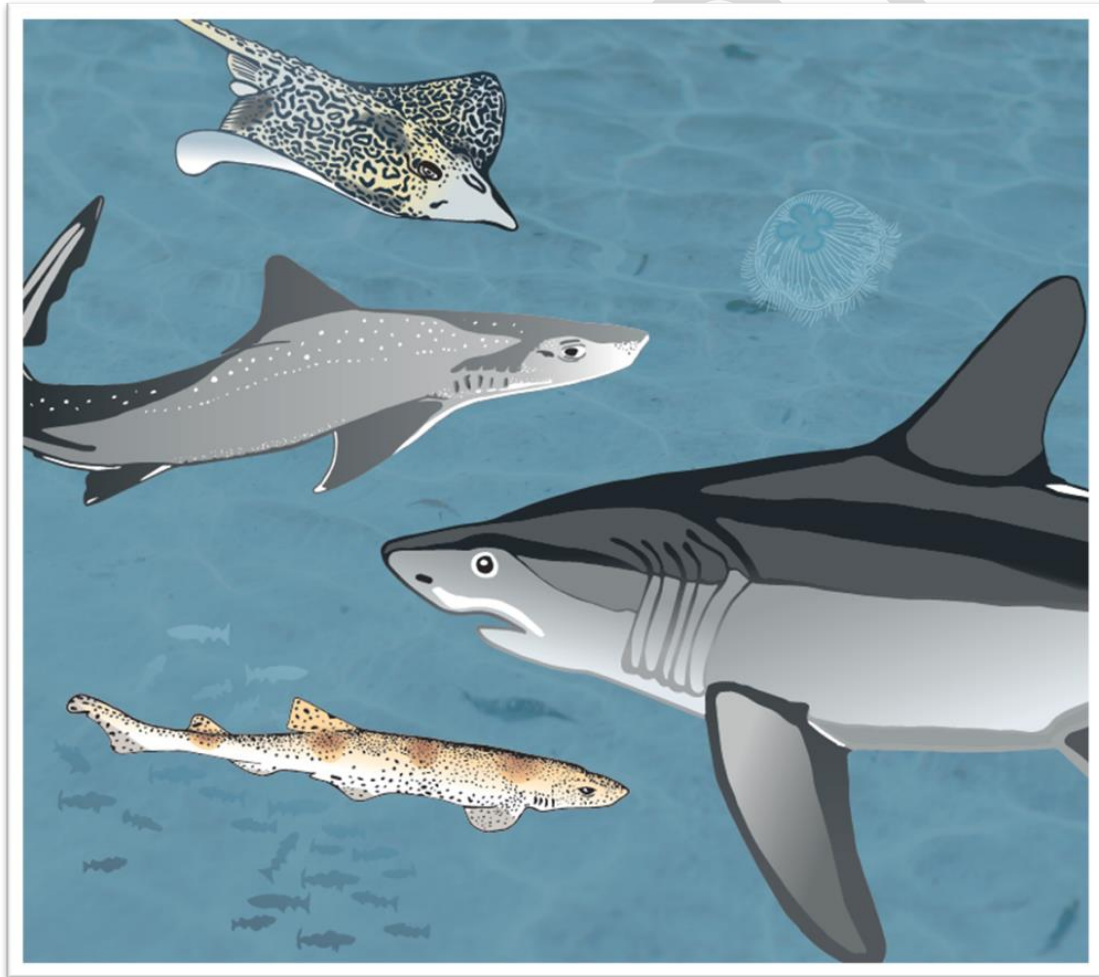
7 juni 2021

Jaarverslag 2020

Tevens werkplan 2021 en prognose 2022

Nederlandse Elasmobranchen Vereniging (NEV)

Nederlandse Elasmobranchen Vereniging
Mûnebuorren 25
9132EJ Engwierum
KvK nr: 57410739
BTW-nr NL 852568502 B01
ANBI: 852568502



©molamola





Inhoud

Inleiding.....	4
Het werk van de NEV in 2020.....	4
Afgeronde projecten 2020.....	5
<i>Brochure haaien en roggen Noordzee</i>	5
<i>Visserijplan BES</i>	5
Lopende projecten 2020	5
<i>Eigen onderzoek: bijvangstbeperkende maatregelen in kreeftenfuike – onderzoek samen met Mote Marine Lab</i>	5
<i>Subsidie fuiken Saba</i>	6
<i>'Haaietafels van Herman'</i>	6
Nieuwe projecten 2020	6
<i>Life-IP 'Haaien en roggen in beeld'</i>	6
<i>Netwerkvorming</i>	7
<i>Onderwaternatuur</i>	7
<i>Quick Scan</i>	7
Activiteiten NEV buiten projecten in 2020	7
<i>Shark Foundation SXM</i>	8
<i>Cooperating partner van CMS MoU Sharks</i>	8
<i>Advies over Visserijbepalingen</i>	8
NEV onderzoeksactiviteiten in 2020	8
<i>Overzicht</i>	8
<i>Onderzoeksresultaten in 2020</i>	9
Financiën 2020	9
Werkplan 2021 NEV.....	10
<i>Life-IP 'Haaien en roggen in beeld'</i>	10
<i>EFMZV – 'Bridging knowledge gaps for sharks and rays'</i>	10
<i>Swimway</i>	10
<i>EEA2021</i>	10
<i>Ontwikkelen van satellietzenders</i>	11
<i>Opzetten communicatie- en educatieafdeling binnen de NEV</i>	11
<i>Communicatieplan</i>	11





Prognose 2021 – 2022..... 11

Haaienbeheer Cariben 11

Algemene informatie over de NEV 12

 Resultaat m.b.t. 3 pijlers in 2020..... 13

Het werk van de NEV in 2020 en 2021 14

 Contributies en leden 14

 De mensen van de NEV 15

CONCEPT





Inleiding

Het werk van de NEV in 2020

Jaaroverzicht

HOOGTEPUNTEN	
Winter en voorjaar 2020	februari: veldbezoek aan Saba voor pilot project LNV
Zomer 2020	juni: ICES Working Group Elasmobranch Fishes (WGEF) online bijeenkomst juni: ICES/OSPAR online workshop on threatened and endangered species augustus: presentaties over beheer en beleid van haaien en roggen bij de '6th International Marine Conservation Congress (IMCC6)' online
Herfst en winter 2020	september: dagvoorzitter bij SUMARis Joint Strategy Meeting november: ICES WSKATE online bijeenkomst





Afgeronde projecten 2020

Brochure haaien en roggen Noordzee

Opdrachtgever: Rijkswaterstaat
Projectleider: Paddy Walker
Looptijd project: juni 2019 – juni 2020
Status: project afgerond en factuur betaald

Omschrijving:

Vooruitlopend op Life-IP wilde RWS een overzicht van wat wij nu al weten over haaien en roggen in Nederlandse wateren en welke beleidsmaatregelen al gelden voor het beheer van de kraakbeenvispopulaties die hier voorkomen. De NEV is gevraagd om overzicht te geven van de huidige kennis over haaien en roggen in Nederlandse wateren, zowel vanuit wetenschap als beleid, en aanbevelingen voor toekomstig onderzoek te formuleren. Begin 2020 is afgesproken dat er ook visserijgegevens van WMR in opgenomen gaan worden en het eindrapport is in de zomer van 2020 afgerond. De brochure is beschikbaar gesteld via een link op de website van de NEV

<https://www.elasmobranch.nl/stand-van-zaken-in-wetenschap-en-beleid-voor-elasmobranchen-op-het-ncp/>

Visserijplan BES

Opdrachtgever: LNV
Projectleiders: Irene Kingma
Looptijd project: juni 2019 – april 2020
Status: concept eind 2019 opgeleverd; in april 2020 afgerond; factuur betaald

In opdracht van LNV heeft de NEV bijgedragen aan een 'Sustainable Fisheries Plan' voor de BES eilanden (Bonaire, St Eustatius en Saba).

Lopende projecten 2020

Eigen onderzoek: bijvangstbeperkende maatregelen in kreeftenfuiken – onderzoek samen met Mote Marine Lab

Opdrachtgevers: Mote Marine Lab/NEV
Projectleider: Irene Kingma/Rob Nowicki
Looptijd project: april 2018 – december 2019; vervolg in 2020
Status: Praktijkonderzoek in tanks is afgerond, eindrapport is klaar; experimenten met camera's zijn in 2019 opgestart

Omschrijving:

In het kader van een samenwerking met Mote Marine Lab is in 2018 onderzoek gedaan naar bijvangstbeperkende maatregelen voor verpleegsterhaaien in kreeftenfuiken. De eerste resultaten laten zien dat het lastig is een methode te vinden die de haaien buiten de fuik houden, maar tegelijkertijd de kreeften erin te laten. Het lijkt dat maar een kleine percentage van de haaien de fuiken ingaan, waarschijnlijk uit nieuwsgierigheid, en de kreeften niet meteen aanvallen, ondanks het feit dat de haaien een tijdje geen eten hebben gehad. Dit gebeurt pas na een paar dagen. Er is geëxperimenteerd met een soort 'kattenluikje' dat ervoor zorgt dat de haaien uit de fuik kunnen ontsnappen. Dit is zeer succesvol en betekent dat de haaien de fuik verlaten voordat zij schade kunnen toebrengen aan de kreeften of fuiken. Het onderzoek is in 2019 voortgezet.





Mote heeft een camera ontwikkeld die beelden kan opnemen gedurende een week onderwater die nu uitgezet kan worden door de Saba Bank Management Unit. Deze kan in een fuik worden vastgemaakt en met één van de vissers worden meegegeven om het gedrag van de haaien en kreeften in de fuik vast te leggen. Er zijn een aantal opstartproblemen geweest gedurende de veld trials en begin 2020 zijn deze volledig opgelost. Vanwege de Covid19 maatregelen is er vertraging opgelopen en door technische problemen kon de camera lange tijd niet worden gebruikt. Dit is pas in 2021 opgelost.

Subsidie fuiken Saba

Opdrachtgever: LNV
Projectleiders: Irene Kingma/Paddy Walker
Looptijd project: januari – december 2020; verlenging tot juli 2021
Status: Budget is voor 80% overgemaakt, het projectplan moet in overleg met LNV worden opgesteld

Dit betreft een subsidie voor het vervangen van fuiken die verloren zijn gegaan tijdens orkanen Irma en Maria op de Sababank. LNV had deze subsidie willen koppelen aan het pilotproject bijvangstreductie kreeftenfuiken dat de NEV in 2018 heeft afgerond, maar aangezien LNV de subsidie pas eind december 2018 beschikbaar kon stellen zijn wij nu in onderhandeling met LNV hoe dit project uitgevoerd kan worden. Hiervoor is in december 2018 een aangepaste opdracht aan de NEV gegeven. Het werkplan voor 2019 wordt in overleg met LNV opgesteld en wordt in 2020 uitgevoerd. Irene en Paddy zijn in februari in de Cariben geweest om het project op te starten. Door de corona crisis is er uitstel aangevraagd tot juli 2021

'Haaietafels van Herman'

Opdrachtgever: NEV
Projectleider: Paddy Walker
Looptijd project: oktober 2018 – december 2021
Status: Het budget is beschikbaar

Tijdens zijn afscheidssymposium van de Waddenvereniging in oktober 2018, heeft Herman Verheij aandacht geschonken aan het onderzoek van de NEV in de Waddenzee en Nederlandse kustgebied. Hiermee is aan de deelnemers gevraagd geld te doneren aan de NEV om het werk in de Waddenzee voort te zetten. Linda heeft hiervoor een plan geschreven, in overleg met Herman. Details zijn te vinden op: <https://www.elasmobranch.nl/samennaardehaaien/>. Door de problemen die zijn veroorzaakt door het verlies van zeecontainers van het schip MSC Zoë boven de Waddeneilanden is er vertraging opgetreden. Er is afgesproken met de vissers om dit project begin 2020 verder op te pakken, maar door de maatregelen voor Covid-19 is daar nogmaals vertraging in gekomen. Als het weer mogelijk is om veilig te overleggen, zal het project weer opgepakt worden.

Nieuwe projecten 2020

Life-IP 'Haaien en roggem in beeld'

Opdrachtgever: RWS
Projectleider: Paddy Walker
Looptijd project: april 2020 – september 2021
Status: project loopt nog





Samen met het ministerie van I&M, WNF, Sportvisserij Nederland, Wageningen Universiteit en Wageningen Marine Research, is de NEV sinds eind 2018 betrokken bij het opstellen van een onderzoeksvoorstel om de migratiepatronen te bestuderen van haaien en roggen die in het Nederlandse kustgebied voorkomen. Het Life-IP project is in 2020 van start gaan en loopt tot 2021. Het project moet leiden tot een wetenschappelijk kader dat de verdere ontwikkeling van natuur- en visserijbeheer ten aanzien van haaien en roggen in de Nederlandse kustzone en de Noordzee onderbouwt. Haaien en roggen worden met zenders of merken uitgerust en er worden DNA monsters genomen om de populatiestructuur te kunnen bepalen. De soorten stekelrog, blonde rog, pijlstaartrog, gevlekte gladde haai en de ruwe haai worden meegenomen in het onderzoek. De NEV is verantwoordelijk voor project begeleiding.

Netwerkvorming

Opdrachtgever: Stichting ARK
Projectleider: Paddy Walker
Looptijd project: juni - december 2020
Status: project eind 2020 afgerond; factuur betaald

In opdracht van Stichting ARK heeft de NEV een verkenning uitgevoerd voor het opzetten van een Platform Haaien en Roggen in Nederland. Er zijn in 2020 een aantal bijeenkomsten georganiseerd over de rol van haaien en roggen in de Nederlandse kustgebieden, en er is een netwerk voor onderzoek opgezet. In 2021 zal er verder gewerkt worden aan het uitbreiden van het netwerk in opdracht van Stichting Ark.

Onderwaternatuur

Opdrachtgever: PRW
Projectleider: Paddy Walker
Looptijd project: juni - december 2020
Status: doorlopend advies gegeven; factuur betaald

In opdracht van Programma Naar een Rijke Waddenzee (PRW) heeft de NEV haar expertise ingezet voor het ontwikkelen van een streefbeeld voor onderwaternatuur in de Waddenzee samen met een team van ca. 15 andere onderzoekers.

Quick Scan

Opdrachtgever: LNV
Projectleiders: Paddy Walker/Irene Kingma
Looptijd project: november - december 2020
Status: rapport in december afgerond; factuur betaald

In opdracht van LNV heeft de NEV een quick scan uitgevoerd over de huidige voortgang in de KRM-Haaienactieplan.

Activiteiten NEV buiten projecten in 2020

Om aan haar hoofddoelstellingen en kerntaken te voldoen heeft de NEV een aantal werkzaamheden opgenomen die zij essentieel acht om de doelen voor de organisatie te bereiken. Dit betreft het opzetten en uitwerken van een wetenschappelijke agenda, het gevraagd en ongevraagd geven van beleidsadvies en coördinatie van inzet op elasmobranchen door NGO's en andere stakeholders. De





NEV ontvangt geen directe financiering voor het uitvoeren van deze werkzaamheden, maar ziet het als een van haar kerntaken om deze rol te vervullen.

Shark Foundation SXM

De NEV werkte de laatste jaren nauw samen met de Sint Maarten Nature Foundation binnen het Save Our Sharks project. Zij hebben ons gevraagd om een partnerschap aan te gaan voor het oprichten van een nieuwe organisatie, gericht op de bescherming van haaien op dit eiland met het oog op het vereenvoudigen van samenwerking tussen de verschillende eilanden in internationale partners. Paddy en Irene zijn in mei 2019 naar Sint Maarten gegaan om deze nieuwe samenwerking vorm te geven en hebben op 13 mei de Shark Foundation SXM (St. Maarten) opgericht.

Cooperating partner van CMS MoU Sharks

De NEV is cooperating partner van de CMS MoU Sharks¹. In december 2019 zijn Irene en Paddy naar Bonn gereisd voor de '3rd Meeting of the Advisory Committee of the Memorandum of Understanding on the Conservation of Migratory Sharks'. Tijdens deze bijeenkomst werden de voortgang en werkwijze van de MoU besproken en ook de nieuwe voorstellen voor opnemen op de Annexes ter voorbereiding op de Conference of Parties in februari 2020. De oceanische witpunthaai is in 2020 opgenomen op Appendix I van CMS en de gladde hamerhaai en ruwe haai zijn opgenomen op Appendix II. Voor alle soorten geldt dat zij vervolgens op Annex 1 van de MoU komen. Irene heeft in een eerder stadium gewerkt aan de voorstellen voor deze soorten.

Advies over Visserijbepalingen

Sinds 2018 wordt er in samenwerking met de Shark Trust jaarlijks adviezen geproduceerd over commerciële visserijbepalingen. De adviezen zijn ontwikkeld ter ondersteuning van de commerciële visserijindustrie en beheerders- en handhavingsinstanties. Zij geven een snel inzicht in de huidige wettelijke status van haaien en roggen in de EU en internationale wateren. Er staan momenteel 30 Adviezen over Visserijbepalingen online. Zie <https://www.sharktrust.org.dutch> en <https://www.elasmobranch.nl/nieuwe-visserijbepalingen-shark-trust/>

NEV onderzoeksactiviteiten in 2020

Overzicht

De NEV heeft in 2020 beperkt onderzoeksactiviteiten kunnen uitvoeren als gevolg van de pandemie. De volgende activiteiten zijn uitgevoerd als het gaat om onderzoek en kennisontwikkeling, zowel binnen lopende projecten als door samenwerking met (inter)nationale partners.

1. Het ontsluiten van kennis die is ingezet t.b.v. advisering aan de rijksoverheid als het gaat om de implementatie van beleid. Bijvoorbeeld voor de brochure in opdracht van Rijkswaterstaat met alle beschikbare kennis over haaien en roggen in Nederlandse wateren en aanbevelingen voor toekomstig onderzoek en het ontwikkelen van een streefbeeld onderwaternatuur voor de Waddenzee voor PRW.
2. De samenwerking met Stichting Geïntegreerde Visserij in het Waddenloods in Lauwersoog is geformaliseerd middels een samenwerkingsovereenkomst.

¹ <https://www.cms.int/sharks/en/page/cooperating-partners>





3. Een van de GoPros van de BRUV is uitgeleend aan de Saba Nature Foundation om aldaar een mini-BRUV te maken en een eigen onderzoekslijn te ontwikkelen in samenwerking met Ayumi Kuramae Izioka van de Saba Bank.
4. Het veldwerk tbv de bijvangst van verpleegsterhaaien in de kreeftenfuiken van de vissers op Saba is op locatie uitgevoerd door de Saba Nature Foundation; de NEV heeft in februari 2020 een bezoek gebracht aan Saba en Statia voor de begeleiding van het project.
5. Er is in 2020 weer samengewerkt met Mote Marine Lab – deze is eerder in het Jaarverslag gerapporteerd.

Deze punten zijn in het hoofdstuk over de NEV-projecten beschreven.

Onderzoeksresultaten in 2020

In 2020 zijn wij actief geweest in de Cariben, voornamelijk op de Sababank, het Marine Park Saba en Statia, samen met de natuurorganisaties, onderzoekers en vissers.

- Bijvangst van verpleegsterhaai in kreeftenfuiken. In dit samenwerkingsproject hebben onderzoeker en vissers de vangsten van haaien en kreeften bijgehouden en hebben de vissers tientallen haaien gemerkt.
- Er is een mini-BRUV getest in het Marine Park van Saba. Er zou in 2020 een onderzoeksplan worden opgesteld in een samenwerking tussen SCF en de NEV om samen met studenten op Saba en Statia onderzoek te doen naar roggen en haaien, maar deze is uitgesteld vanwege de corona pandemie.

Door actief in te zetten op onderzoek en samenwerking met universiteiten en onderzoeksinstituten aan te gaan, is de NEV gepositioneerd om de programmering van onderzoek in Nederland, en ook daarbuiten, mede te sturen. Het organiseren van het jaarlijkse European Elasmobranch Association (EEA) symposium door de NEV zou hier aan bijdragen, maar het symposium is uitgesteld tot 2021.

Financiën 2020

De NEV heeft afgelopen jaar wederom een financieel verlies gemaakt. Dat was volgens planning. De NEV heeft tot 2019 een grote financiële reserve opgebouwd. Die reserve is naar het oordeel van bestuur en direct zelfs groter te zijn dan wat de NEV minimaal nodig heeft als continuïteitsreserve. De reserve is het gevolg van een serie belastingmeevallers rond een project voor een klant buiten Europa. Die serie is in 2020 gestopt en gaat niet meer terugkomen.

Aankomende jaren wil de NEV onze financiële reserve gericht inzetten voor projecten die we zelf wel belangrijk vinden maar geen externe financiering voor kunnen vinden. Daardoor verwachten we aankomende jaren steeds een beperkt financieel verlies te noteren. Onze voorkeursaanpak blijft wel om belangrijke projecten wel extern te financieren.

We blijven de landelijke ontwikkelingen rond het inhuren van ZZP'ers volgen. De NEV heeft nu geen mensen in dienst, en werkt met inhuurcontracten op ZZP-basis. Omdat de NEV hoofdzakelijk een project-gefinancierde organisatie is, heeft deze constructie de voorkeur van het bestuur. We houden rekening met de mogelijkheid dat er nieuwe wet- of regelgeving komt die deze constructie onaantrekkelijk maakt voor ons en onze collega's. In dat geval gaan we in goed overleg onderzoeken wat de nieuwe constructie wordt.





Werkplan 2021 NEV

Life-IP 'Haaien en roggen in beeld'

Oprachtgever: RWS
Projectleiders: Paddy Walker
Looptijd project: april 2020 – september 2021
Status: project loopt nog

Samen met het ministerie van I&M, WNF, Sportvisserij Nederland, Wageningen Universiteit en Wageningen Marine Research, is de NEV sinds eind 2018 betrokken bij het opstellen van een onderzoeksvoorstel om de migratiepatronen te bestuderen van haaien en roggen die in het Nederlandse kustgebied voorkomen. Het Life-IP project is in 2020 van start gaan en loopt tot 2021. Het project moet leiden tot een wetenschappelijk kader dat de verdere ontwikkeling van natuur- en visserijbeheer ten aanzien van haaien en roggen in de Nederlandse kustzone en de Noordzee onderbouwt. Haaien en roggen worden met zenders of merken uitgerust en er worden DNA monsters genomen om de populatiestructuur te kunnen bepalen. De soorten stekelrog, blonde rog, pijlstaartrog, gevlekte gladde haai en de ruwe haai worden meegenomen in het onderzoek. De NEV is verantwoordelijk voor project begeleiding.

EFMZV – 'Bridging knowledge gaps for sharks and rays'

Oprachtgever: LNV/WMR
Projectleiders: Paddy Walker
Looptijd project: januari 2021 – december 2022
Status: de financiering is rond en het project is opgestart

De NEV heeft samen met WMR, WUR, VisNed, de Nederlandse Visserijbond en het Visserijinnovatie Centrum een project uit het EU Visserijfonds (EFMZV). Het gaat om tweejarig project voor onderzoek en beleidsadvies rondom beheer van haaien en roggen in de Noordzee. Deze is in het verlengde van Life-IP en zal door LNV worden betaald vanuit het Europees Visserijfonds (EFMZV). De NEV zal betrokken worden in het onderzoek en is verantwoordelijk voor een werkpakket over disseminatie en beleidsondersteuning.

Swimway

Oprachtgever: WMR/Waddenvereniging/Waddenfonds
Projectleider: Paddy Walker
Looptijd project: medio 2020-medio 2023
Status: Mondeling afspraak met WMR en Waddenvereniging – opdracht nog niet verstrekt

Er is in 2019 een Waddenfondsproject toegekend om de visstand in de Waddenzee te onderzoeken. Onderdeel hiervan is het merken van grote vissen, waaronder haaien. Het is de bedoeling dat de NEV als contactpersoon in het gebied zal optreden voor het project en zal bij een deel van het veldwerk betrokken zijn. Er is nog geen contract.

EEA2021

Oprachtgever: NEV
Projectleiders: Paddy Walker & Irene Kingma
Looptijd project: februari – november 2021





Status: Er is een deel van het budget beschikbaar vanuit de algemene middelen van de NEV, maar er wordt gezocht naar sponsors

De NEV is gevraagd het jaarlijkse wetenschappelijk symposium van de European Elasmobranch Association te organiseren. Dit zal tussen 28 en 30 oktober plaatsvinden bij Naturalis in Leiden. Zie ook: <https://www.elasmobranch.nl/eea2020/> en <http://eulasmoblog.org/blog/eea-meeting-2020-leiden-netherlands/>. De 'Save-the-date' is al verstuurd en de locatie is al geregeld, maar door Covid-19 houden we een slag om de arm of het daadwerkelijk doorgaat.

Ontwikkelen van satellietzenders

In navolging van de 2019 Saba Bank Shark Expedition is in 2020 en 2021 de verdere samenwerking met de European Space Agency (ESA) en St Andrews University (Schotland) verkent.

Opzetten communicatie- en educatieafdeling binnen de NEV

Tussen 2014 en 2018 heeft Linda Planthof als projectmedewerker van het Save Our Sharks project een ruime ervaring opgebouwd met allerlei communicatiemiddelen en heeft zij een breed netwerk in Nederland met educatieve instellingen die haaien en hun bescherming onder de aandacht willen brengen. Vanwege de wetenschappelijk en beleidsgerichte insteek van de NEV is het in het verleden moeilijk gebleken om onze communicatieambitie te verwezenlijken. SOS bleek het ideale vehikel om een breed publiek te bereiken zonder aan wetenschappelijke integriteit te hoeven inboeten. In 2018 hebben wij een Memorandum of Understanding afgesloten met de DCNA om na het eindigen van het SOS project de communicatie- en educatieactiviteiten in Nederland vanuit de NEV zelfstandig voort te zetten. Tussen juli 2018 en februari 2019 is Linda twee dagen in de maand vanuit eigen middelen aan dit onderdeel aan het werk. In 2020 hebben we verdere invulling hier aan geven en is er een Communicatieplan 2021 geschreven.

Communicatieplan

De NEV heeft zich als doel gesteld om educatie en externe communicatie te gebruiken om goed beleid en onderzoek voor haaien en roggen te stimuleren. Met de aanwezige vaardigheden en kennis binnen de NEV zijn verschillende soorten werkzaamheden mogelijk. Bijvoorbeeld communicatie rondom actuele ontwikkelingen, educatie voor scholen en organisaties. Voorafgaande hieraan willen we een communicatieplan ontwikkelen zodat duidelijk is hoe wij het beste kunnen bijdragen aan de doelstellingen van de organisatie en waar wij het meeste impact kunnen hebben. In 2020 is hier invulling aan gegeven is er een Communicatieplan 2021 geschreven waarin ons communicatiedoelen en -activiteiten zijn beschreven.

Prognose 2021 – 2022

Haaienbeheer Cariben

Door ons werk in het Save Our Sharks project, de succesvolle expeditie in 2019 en de haaien bijvangst projecten, is de NEV betrokken geraakt bij de belangrijkste beheer en beleidsprocessen die er voor haaien zijn in de Cariben. Zowel op natuur- als visserijbeleid zijn wij aangehaakt bij de belangrijkste wetgevende en beleidsmakende processen die op dit moment in de regio lopen. Onze ambitie voor 2020 was om een meerjarig project uit te werken, gericht op het coördineren van deze processen en gebaseerd op ons werk met roggen in Europees verband. Vooruitlopend hierop is de NEV in gesprek met LNV om de belangrijkste punten in 2020 alvast uit te werken in een 'Brochure





Cariben' net als de Brochure voor RWS en LNV voor de Noordzee. Door de corona pandemie is wederom hierin vertraging gekomen en plannen we dit voor 2021.

De NEV is nog altijd in gesprek met veel potentiële partners om een gezamenlijk groot project in de Cariben op te zetten. In mei 2019 hebben Irene en Paddy een Stichting opgericht op St Maarten – de Sint Maarten Shark Foundation. Hier zal in 2021 invulling aan worden gegeven.

Algemene informatie over de NEV

De Nederlandse Elasmobranchen Vereniging (NEV) heeft als doel het ontwikkelen en toepassen van wetenschappelijke kennis ten behoeve van (inter)nationaal beleid en beheer van kraakbeenvissen (haaien en roggen). De vereniging brengt wetenschappers, natuurbeschermers en beleidsmakers samen om dit doel te bereiken, middels onderzoek, dialoog en communicatie.

Voor vrijwel alle soorten haaien en roggen is weinig informatie beschikbaar over hun biologie, voorkomen en verspreiding om goed beheer mogelijk te maken. In (visserij)onderzoek worden ze vaak niet meegenomen vanwege hun lage commerciële waarde en het feit dat zij slechts in geringe aantallen voorkomen. Wat wel bekend is dat het met veel soorten haaien en roggen slecht gaat. Door hun specifieke voortplanting, met late geslachtsrijpheid en weinig nakomelingen, zijn zij gevoelig voor verstoringen zoals overbevissing en habitat vernietiging. Ook worden veel kraakbeenvissen bijgevangen in visserijen op andere soorten. Het is in de afgelopen jaren moeilijk gebleken om goed beleid te ontwikkelen om dit tij te keren met name omdat er grote lacunes bestaan in de kennis die we hebben over haaien en roggen in Nederlandse wateren.

De NEV is opgericht in 2010 met als doel deze hiaten in de kennis aan te wijzen en in te vullen zowel door eigen onderzoek als in samenwerking met partners in Nederland maar ook daarbuiten. Wij streven ernaar door goede kennis en het juiste beheer alle soorten kraakbeenvissen, die voorkomen in Nederlandse wateren, maar ook soorten die internationaal beheerd worden in fora waar de Nederlandse overheid bij betrokken is, op een gezond populatieniveau te brengen en te houden.

In de ruim 10 jaar dat de vereniging bestaat heeft zij een goede naam opgebouwd op het gebied van wetenschappelijk en beleidsadvies en is zij het eerste aanspreekpunt voor overheid, ngo's en visserij als gesproken wordt over haaien en roggen in Nederlandse wateren. Als aanjager van een haaien en roggen netwerk in Nederland heeft de NEV ook de kans om het dialoog verder in te vullen.

Voor de toekomst ligt onze ambitie in het verder versterken van onze leidende positie in Nederland, zowel door zelf wetenschappelijk onderzoek te initiëren als door actief beleidsmakers te benaderen, en hen te helpen een visie op beleid voor haaien en roggen te ontwikkelen door middel van educatie en communicatie naar een breed publiek. Daarnaast zullen wij ons verder richten op het ontwikkelen van en verder uitwerken van onze internationale portefeuille in samenwerking met buitenlandse partners.

Prioriteiten

Het hoofddoel van de vereniging is het zich inzetten voor het duurzaam beheer van haaien en roggen, waarin de focus ligt op soorten die leven in de wateren van Europa en van het Koninkrijk der Nederlanden en voor de soorten die worden (bij)gevangen door Nederlandse vloot.

De vereniging tracht dit doel onder meer te bereiken door:





- a. Wetenschappelijk onderzoek uit te voeren, te faciliteren en te stimuleren om op deze manier de kennisbasis nodig voor (inter)nationaal beleid, beheer en behoud van elasmobranchen te voeden;
- b. Zich op nationaal en internationaal niveau in te zetten voor duurzaam beheer van kraakbeenvisspopulaties, duurzame visserij en bescherming van de marine fauna en kwetsbare habitats;
- c. Bewustwording te creëren over elasmobranchen en hun leefomgeving;
- d. Het uitbrengen van advies aangaande haaien- en roggenonderzoek, beleid en besluitvorming;

Drie pijlers vatten de prioriteiten van de NEV samen, vormen de kern van de organisatie en de randvoorwaarde voor de projecten. Dit zijn:

1. Onderzoek naar haaien en roggen aangezien de basis van ons werk gevormd wordt door goede, betrouwbare informatie;
2. Beleidsadvies naar overheden en beleidsbeïnvloeding waar wij denken dat de beleidskaders te kort schieten om goed beheer mogelijk te maken;
3. Communicatie en bewustwording over haaien en roggen om draagvlak voor goed beheer te helpen creëren.

In de praktijk worden deze prioriteiten gezamenlijk opgepakt binnen onze projecten, al zijn er wel verschillen in nadruk binnen de projecten.

Resultaat m.b.t. 3 pijlers in 2020

Onderzoek: In 2020 is het focus van het onderzoek vooral in de Cariben geweest, met het fuiken project op Saba en Statia. Verder heeft de NEV een bijdrage geleverd aan het onderzoek en de bestandsschattingen van haaien en roggen middels ons deelname aan de ICES Working Group Elasmobranch Fishes (WGEF), de ICES Workshop to review and update OSPAR status assessments for stocks of listed shark, skates and rays in support of OSPAR to review and update OSPAR status assessments for stocks of listed shark, skates and rays in support of OSPAR (WKSTATUS) en ICES Workshop on Assessment of skates and ray (WKSKATE). Als begeleider van het Life-P project hebben we deelgenomen aan het merkonderzoek in de Nederlandse kustwateren.

Beleid: In 2020 hebben wij verschillende beleidsadviezen uitgebracht deze rol zowel in Europa als in de Cariben nog verder ingevuld. Voor LNV hebben we een quick scan gemaakt van stand van zaken van de KRM-Haaienactieplan, In 2020 hebben ons werk voor RWS afgerond om een overzicht te maken van de huidige kennis over haaien en roggen in Nederlandse wateren zowel vanuit wetenschap als beleid. In de Cariben hebben ons werk binnen internationale gremia als SPAW, WECAFC en CMS verder vorm gegeven in 2020. Wij zijn betrokken met het formuleren van een Visserijplan BES voor de eilanden Bonaire, Statia en Saba.

Communicatie: Het Save our Sharks project was specifiek gericht op communicatie over haaien beheer en bescherming. In de jaren dat dit project heeft gelopen, hebben wij onze ervaring steeds verder uitgebouwd en wij beschikken inmiddels over een indrukwekkend portfolio van activiteiten en evenementen. Onze opgedane kennis en ervaring nemen we mee naar andere projecten. In 2019 is afgesproken dat de NEV de naam en logo van Save our Sharks mag overnemen en kunnen we deze sterk merk verder uitbreiden. In 2020 hebben we een Communicatieplan 2021 geschreven. Een van de deelnemers aan de 2019 Saba Bank Expedition, onderwater fotografe Theresa Guise, heeft de NEV advertentie ruimte aangeboden in een jubileum uitgave van de Women Divers Hall of Fame 2020





Het werk van de NEV in 2020 en 2021

De NEV werkt met een zeer lage overhead. Er is geen kantoor en administratieve ondersteuning (financieel, web etc.) gebeurt op basis van inhuur op uur basis. Omdat alle activiteiten van de NEV gekoppeld zijn aan specifieke projectbudgetten is ervoor gekozen de projectmedewerkers als ZZP'ers in te huren. De enige persoon met een contractuele binding aan de NEV buiten de projecten is de directeur. Echter is de directeursfunctie op dit moment onbezoldigd.

De Nederlandse overheid werkt op dit moment aan een herziening van de wet Werk & Inkomen en de verwachting is dat deze niet voor 2020 naar de Tweede Kamer gestuurd zal worden en waarschijnlijk pas later in werking zal treden. Dit in het oog houdende heeft de NEV ervoor gekozen ook in 2020 en 2021 dezelfde organisatiestructuur te houden. Wel zal er op termijn binnen het bestuur besproken worden wat de voortgang is, zodat eventueel een nieuwe structuur overwogen kan worden

Contributies en leden

De NEV kent op 31 mei 2021 26 leden.

CONCEPT





De mensen van de NEV

In 2020 heeft Paddy Walker de functie van directeur overgenomen.

BESTUUR

Naam	Functie	van	tot
Herman Verheij	Voorzitter	31 maart 2015	heden
Michiel Firt	Vicevoorzitter	23 mei 2019	heden
Savannah Koolen	Secretaris	16 juni 2017	heden
Gerrit Duits	Penningmeester	16 juni 2017	heden

UITVOERINGSORGANISATIE

Naam	Functie	sinds
Paddy Walker	Directeur	1 januari 2021
	Interim directeur	1 februari 2019 – 31 december 2020
	Hoofd wetenschap	12 augustus 2015-31 januari 2019
Irene Kingma	Strategie en Beleid	1 februari 2019
	Directeur	12 augustus 2015-31 januari 2019
Linda Planthof	Projectmedewerker	1 april 2015 – 1 mei 2021
Justyna Zajchowska	Projectmedewerker	februari 2017 – december 2019
Pieter Valk	Communicatieadviseur	maart 2017
Manon Wittebol	Administratief ondersteuner	mei 2018

INTERNATIONALE ADVIESRAAD

Naam	Organisatie	sinds
Martin Clark	Independent Consultant	April 2010
Sonja Fordham	Shark Advocates International	April 2010
Heike Zidowitz	Deutsche Elasmobranchieren Gesellschaft	April 2010

