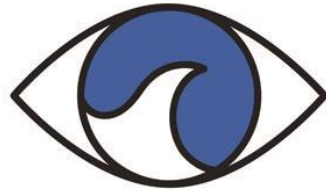


SEA FIRST FOUNDATION



SEA FIRST



# Inhoudsopgave

Wat is de Sea First Foundation?.....	3
Beleidsverklaring.....	3
Organisatie.....	3
Wetenschappelijke Onderbouwd.....	4
De jeugd heeft de toekomst .....	4
Wat doet de Sea First Foundation?.....	5
Wat is er aan de hand met de oceaan? .....	5
Thema's.....	7
Activiteiten.....	9
Publicaties.....	10
Oceaanonderwijs .....	13
Doel .....	13
Interactieve lessen voor basisscholen .....	13
Interactieve lessen voor middelbare scholen.....	16
Oceaanweek @ de universiteit. ....	17
Campagnes.....	18
Tuna Free campagne .....	18
Beach Clean Up.....	18
Wereld Oceaan Dag .....	19
Andere activiteiten .....	19
Lidmaatschappen .....	19
Contact Informatie.....	20

# Wat is de Sea First Foundation?

De Sea First Foundation (SFF) is een Nederlandse stichting die is opgericht in 2009. De Sea First Foundation is ernstig bezorgd over de slechte staat van onze oceanen en de problemen die dit met zich meebrengt voor de mensheid, planten, dieren en het milieu.

Onze oceanen worden hevig overbevist. Koraalriffen, mangrovebossen en wetlands wereldwijd staan onder druk van klimaatopwarming en oceaanverzuring. Daarnaast zijn ook de kusten en de zee vervuild met plastics, dioxinen, Pcb's, zware metalen, voedingsstoffen, medicijnen en chemicaliën. Via hun voeding krijgen zeedieren deze vervuiling binnen. Wanneer mensen vervolgens deze verontreinigde zeedieren eten, raken ook zij "vervuild".

Deze problemen hebben niet alleen implicaties voor complete ecosystemen en plant- en dierpopulaties, maar ook voor mensen. Laten we niet vergeten dat wereldwijd meer dan een miljard mensen direct afhankelijk is van de visserij voor hun voedsel en inkomen. Gezonde oceanen fungeren als buffer tegen klimaatverandering en hun aandeel in de mondiale zuurstofaanmaak, biomassa en biodiversiteit, is noodzakelijk voor al het leven op aarde.

## Beleidsverklaring

De Sea First Foundation brengt de pracht en de diversiteit van de onderwaterwereld naar het grote publiek. Tegelijkertijd zet ze zich in voor de bewustwording over de talloze problemen die in de weg staan van een gezonde planeet. De SFF zet zich in voor een wereld waarin de mensheid oceanen beschermt, koestert en erkent als essentieel voor al het leven op aarde.

## Organisatie

De Sea First Foundation bestaat uit een bestuur met drie vaste leden, een parttime coördinator, een donateursadministrateur en een grafisch vormgever en is afhankelijk van meerdere vrijwilligers voor het merendeel van haar activiteiten. SFF ontvangt geen overheidsdonaties maar werft donateurs en sponsors om haar dagelijkse operaties uit te kunnen voeren.

## Wetenschappelijke Onderbouwd

De uitspraken en artikelen die SFF publiceert zijn gebaseerd op wetenschappelijk onderzoek. Zo hebben wij in het verleden onder andere studies geciteerd die zijn uitgevoerd onder Professor David Suzuki en Professor Daniel Pauly, beiden afkomstig van de University of British Columbia.

## De jeugd heeft de toekomst

Omdat Nederland in vergelijking met veel andere landen maar een relatief korte kustlijn heeft (523 km) lijkt het soms dat wat er in de oceaan gebeurt niet zo belangrijk voor ons is. Maar niets is minder waar. Overbevissing, vervuiling en verontreinigde stoffen in vis, om er maar een paar te noemen, zijn problemen die ook onze jeugd aangaan.



Om deze reden focust SFF zich op het onderwijzen van onze jeugd. SFF wil jonge mensen in contact brengen met de oceaan en haar bewoners, en wil ze informeren over de belangrijke functies van zee-ecosystemen. Alleen wanneer wij hun ogen weten te openen voor de pracht en praal van de oceanen en zeedieren, zullen zij het belang van gezonde oceanen begrijpen en hun verantwoordelijkheden nemen om haar te beschermen. De jeugd van vandaag zal op een dag de toekomst van onze planeet bepalen. SFF hoopt jongeren een begrip van hun rol en daarbij horende verantwoordelijkheden voor onze planeet te bieden, zodat zij op een dag zelf de juiste beslissingen kunnen en durven nemen, om de wereld van de toekomst levend en gezond te houden.

# Wat doet de Sea First Foundation?

Het is in ons eigen belang om onze oceanen beter te beschermen, want de oceaan verleent ons talloze, onmisbare diensten, zoals:

- het produceren van meer dan 50 procent van de zuurstof die wij inademen;
- het absorberen van ongeveer 50 procent van de mondiale CO2 productie;
- het beschermen van kustgebieden tegen natuurrampen zoals tsunami's, dankzij mangrovebossen, koraalriffen, zeegrasbedden en andere mariene ecosystemen;
- voedsel voor meer dan één miljard mensen die afhankelijk zijn van wat de zee hun geeft;
- het reguleren van ons klimaat dankzij verschillende zeestromingen.

## Wat is er aan de hand met de oceaan?

- Bijna 90% van de Europese visbestanden is over geëxploiteerd (FAO -2012);
- Elk jaar wordt er ongeveer 120 miljard kilo vis uit de oceaan gehaald. Ruim 40% daarvan is bijvangst, deze vis wordt gewond of levenloos terug gedumpt in de zee. Talloze vissoorten worden met uitsterven bedreigd en kunnen de druk van deze maat van vangst- en bijvangst niet dragen. Soorten waarvan het aantal met ten minste 90% is afgenomen, zijn onder andere kabeljauw, tonijn, zwaardvis en de meeste haaiensoorten. Dit betekent dat slechts 10% van deze vissoorten over is ten opzichte van het begin van de twintigste eeuw. Als wij de oceaan op deze manier blijven plunderen, zal er tegen 2050 geen commerciële vis meer in de oceaan zitten. Oceanen die ooit vol zaten met vis zullen plaatsmaken voor zeeën met allen kwalen en algen;
- (Kunst)mestoverschotten afkomstig van onze grootschalige vee- en landbouwindustrie eindigen in de zee. De enorme hoeveelheden aan stikstof die zo in het water terechtkomen veroorzaken zuurstoftekort en uiteindelijk dode zones. Een gebied ter grootte van 245.000m<sup>2</sup> is op deze manier al onleefbaar geworden en er wordt geschat dat zo'n 400 ecosystemen hierdoor onherstelbaar aangetast zijn en dit aantal stijgt nog steeds;
- Onze zeeën en oceanen absorberen meer dan een derde van onze



antropogene CO<sub>2</sub>-uitstoot. Sinds het begin van de industriële revolutie zijn de zeeën tot 30% zuurder geworden, met rampzalige gevolgen voor de vruchtbaarheid van veel zeedieren en voor de koralen. Het uitwendige skelet van schaal-, schelp- en weekdieren kan in deze verzuurde condities niet groeien wat grote impact heeft op de biodiversiteit;

- Fytoplankton (plantaardig plankton) in de oceaan produceert tenminste 50% van alle zuurstof (sommige studies spreken over veel hogere percentages van 70–80%). Sinds 1950 is de biomassa fytoplankton al met 40% afgenomen, waarschijnlijk door een tekort aan voedingsstoffen als gevolg van het opwarmen van het zeewater. Dit is een zeer alarmerende situatie, want, naast het feit dat de gehele voedselketen van de oceaan afhankelijk is van fytoplankton, wordt zo ook de capaciteit van de oceaan om zuurstof te genereren ernstig aangetast;
- Door onze consumptiedrift en “liefde” voor plastic zijn delen van onze oceaan in ‘plastic soep’ veranderd. De bekendste hiervan, de *Great Pacific Garbage Patch* in de Stille Oceaan, is 32 keer zo groot als de oppervlakte van Nederland. Volgens de VN zitten er per vierkante kilometer oceanoppervlak wel 18.000 stukjes plastic afval. Dit plastic is niet biologisch afbreekbaar maar valt in kleine stukjes uit elkaar tot het zo klein is dat het lijkt op plankton. Vogels, walvissen en andere dieren die zich voeden met plankton eten dit plastic vervolgens ongewild op;
- Omdat de visvoorraden aan de oostkust van de Verenigde Staten, West-Europa, Rusland, China en Japan vrijwel volledig uitgeput zijn, kopen deze landen nu de visserijrechten van ontwikkelingslanden op. Het resultaat? Fabrieksschepen die hele kuststroken leegvissen waardoor de lokale bevolking niet meer aan broodnodige eiwitten kunnen komen en hun belangrijkste bron van inkomsten weg valt.



## Thema's

De Sea First Foundation focust op zes belangrijke thema's:

- de gezondheid van de mens en consumptie van vis;
- klimaatverandering en oceaanzuuriging;
- zee-verontreiniging;
- overbevissing, de overexploitatie van visbestanden en schadelijke vismethoden;
- welzijn van zeefauna;
- het belang van marine ecosystemendiensten en biodiversiteit.

SFF informeert over 6 belangrijke onderwerpen:



GEZONDHEID



CO2 & OCEANEN



VERVUILING



VISSERIJ EN  
AQUACULTUUR



DIERENWELZIJN



BELANG VAN DE ZEE



Elk jaar sterven miljoenen zeevogels door het inslikken van plastic



88% van de Europese visbestanden is overbevist



Door oceaanzuur en opwarming van de oceanen sterven koraalriffen massaal af. Een kwart van al het zeeleven is afhankelijk van deze koraalriffen om te overleven.



## Activiteiten

Volgens de Sea First Foundation kunnen deze problemen alleen aangepakt worden als mensen weten wat er aan de hand is. Om het bewustzijn te verhogen organiseren wij onder andere de volgende activiteiten:

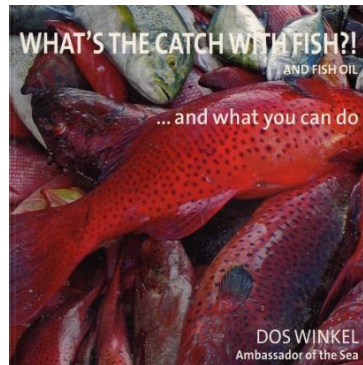
- Interactieve lessen op basis- en middelbare scholen;
- Het ontwikkelen van onderwijsmateriaal ter ondersteuning van de lessen;
- Het delen van informatie met het grote publiek door het geven van colleges in samenwerking met universiteiten, gemeentes, bedrijven, maatschappelijke organisaties enzovoorts;
- Het organiseren van tentoonstellingen en jaarlijkse evenementen zoals "Oceaan Week" , "Wereld Oceaan Dag" en "Sea the Future";
- Actief communiceren via diverse social media en onze website over de toestand van de oceanen. Onze website bevat een online archief met relevante en interdisciplinaire informatie over oceanen;
- Het organiseren van campagnes en petitie zoals de Tuna Free campagne;
- Het adviseren over beleidsaanpak, mogelijk dankzij onze lidmaatschappen van lobbyorganisaties zoals Seas at Risk, Eurogroup for Animals, Shark Alliance, Dolfinaria Free Europa coalition en Globe Guards;
- Het aantrekken van vrijwilligers en donateurs die zich willen inzetten voor mariene conservatie, door bijvoorbeeld het delen van informatie over hoe we oceanen beter kunnen beschermen.



## Publicaties

De volgende boeken en media zijn gepubliceerd door de Sea First Foundation:

- “Wat is er mis met vis?!” – Dos Winkel
- “What’s the catch with fish?!” (Engels) - Dos Winkel



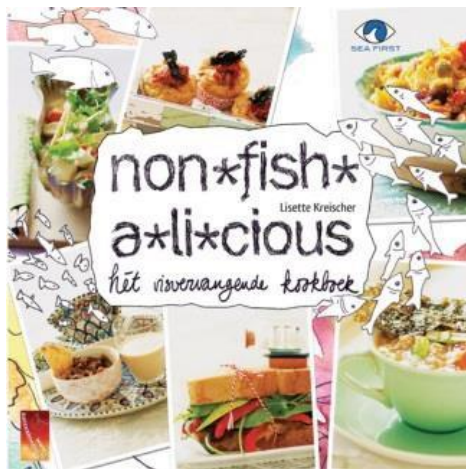
- “De Huilende Zee” – Dos Winkel



- “Het Alfabet van de Zee”- Dos Winkel



- “Non\*Fish\*a\*Li\*Cious”- Lisette Kreischer / Sea First Foundation
- Groente uit Zee – Lisette Kreischer / Sea First Foundation



- “Een boekje open over Dolfijnen” – Sea First Foundation



- In samenwerking met de Nicolaas G. Pierson Foundation (NGPF) heeft de Sea First Foundation de documentaire “Sea the truth” geproduceerd. Deze documentaire is op 31 Mei 2011 vertoond in het Europeparlement in Brussel. Tevens wordt hij regelmatig vertoond op scholen, evenementen en andere bijeenkomsten.



- Animatiefilm “De zee en onze gezondheid”. Klimaatverandering wordt voor een zeer belangrijk deel veroorzaakt door ontbossing. De reuzen van het regenwoud



moeten plaatsmaken voor maïs- en sojaplantages, waarvan de opbrengst bestemd is voor veevoer. Door de enorme hoeveelheden CO2 die we produceren, verzuurt de oceaan, sterven de koraalriffen en ook het plankton heeft



het erg moeilijk. De auto laten staan helpt natuurlijk, maar de impact van consuminderen van vlees en vis, heeft een nog veel grotere positieve invloed op het klimaat, de oceaan en onze eigen gezondheid, dan het stilleggen van al het gemotoriseerde verkeer.

- Animatiefilm "Dolfijnen in het wild en gevangenschap". Dolfijnen zijn geweldige dieren. Bijna iedereen houdt van ze. Ze zijn mooi en slim, zien er heel vriendelijk uit en bewegen sierlijk. Maar wat weten we nou echt van deze dieren?



Waar leven ze en wat eten dolfijnen? Hoe communiceren ze met elkaar? Dus hier willen we je kennis laten maken met dolfijnen. We willen laten zien hoe bijzonder deze dieren zijn en hopen dat je ons wilt helpen om hen te beschermen.



# Oceaanonderwijs

## Doel

Zoals reeds eerder uitgelegd, is het belangrijk om onze jeugd te leren welke diensten de oceaan de mensheid en het milieu verleent en welke problemen deze diensten ondermijnen. Op dit moment wordt er weinig aandacht besteed aan oceanen op basisonderwijs en middelbare scholen. Dit heeft verschillende oorzaken: er is weinig kennis of interesse bij de leraren; er is te weinig tijd beschikbaar om deze onderwerpen te behandelen tijdens de lessen, of het lijkt een lagere prioriteit te krijgen in het licht van andere milieu-onderwerpen.

De Sea First Foundation wil dit te veranderen met behulp van activiteiten op scholen en op maat gemaakte onderwijspakketten. Het is ons doel om jaarlijks zo veel mogelijk lessen te geven op Nederlandse en Belgische scholen om kinderen en jongeren te bereiken door middel van interactieve lessen die de leerlingen zullen "transformeren" in jonge "ambassadeurs van de zee".



## Interactieve lessen voor basisscholen

### "DE ZEE HOUDT NIET VAN CO2"



De focus van deze les ligt op de problemen in de oceaan als gevolg van de door de mens veroorzaakte hoge CO<sub>2</sub>-uitstoot. We gebruiken een quiz, filmfragmenten en een spel om leerlingen bewust te maken over de afkomst van deze uitstoot, de impact van deze uitstoot op de oceaan (verwarming, stijging van de zeespiegel, verzuring van het zeewater), ecosystemen en dieren die in de zee leven. Na een brainstormsessie dagen we de leerlingen uit om zelf met oplossingen voor dit probleem te komen, waarna ze beloond worden met een "Ambassadeur van de Zee" certificaat.

## “PLASTIC SOEP”

Door al het gebruik van plastic in de afgelopen jaren en hoe slordig we daar mee om gegaan zijn, zijn er nu maar liefst maar liefst vijf “plastic soepen”. Hoe komt het daar, wat is het en wat voor gevolgen heeft het voor het zeeleven en voor ons? Plastic vergaat niet, maar valt door verwerking door zonlicht en golfslag uiteen in minuscule deeltjes, die gifstoffen aan zich binden. Zo lijkt het op plankton en wordt het gegeten door vissen, schaal- en schelpdieren en andere zeedieren en... kan het uiteindelijk op ons bord terecht komen. In deze interactieve les kom je te weten welke soorten plastic bestaan, hoe het wordt gemaakt en hoe je sommige soorten heel gemakkelijk kan vermijden, hergebruiken of recyclen.



## “DOLFIJNEN”

Dolfijnen zijn misschien wel de meest geliefde dieren in zee. Beroemde dolfijnen zoals Flipper hebben bij veel mensen een beeld geschetst van deze bijzondere dieren en dat heeft helaas bijgedragen aan veel misverstanden. Over de hele wereld worden dolfijnen in dierenparken gehouden waar ze shows moeten doen voor een groot publiek. In deze les gaan we met de leerlingen op verkenning de zee in. Wat voor dolfijnen zijn er? Wat maakt ze zo bijzonder? Hoe komt het dat juist die bijzonderheden ze ongeschikt maken voor het houden in gevangenschap? Onder de verschillende soorten dolfijnen zijn sommigen van de meest wonderbaarlijkste bewoners van de oceaan. Om alles over ze te weten te komen zijn dolfijnenshows, die nu als educatief gebracht worden, niet het juiste middel. De kunstjes die dolfijnen moeten doen hebben niets te maken met soorteigen gedrag en de gebrekkige leefomstandigheden van de dolfijnen kunnen nooit hun natuurlijke omgeving nabootsen.

## “VISSERIJ”

Vissers hebben altijd een beetje een nostalgisch imago: familiebedrijven die de woeste zee opgaan om verse en gezonde vis te vangen. Maar is dit nog wel zo? Hoe werkt de huidige wereldwijde visserij? Wat voor methodes gebruiken ze en wat voor gevolgen hebben deze voor het leven onder water? In deze les gaan we op onderzoek naar wat er op zee gebeurt. Is het mogelijk om duurzaam te vissen? Wat voor rol speelt de overheid hierin? Als we de oceanen beschadigen met visserij, kunnen we dan de wereld voeden met kweekvis? Hiernaast heeft vis het imago dat het gezond is

vanwege de omega 3-vetzuren, maar hoe weegt dat op tegen de giftige stoffen die al tientallen jaren van het land de zee in stromen? Na de les hebben de leerlingen een overzicht van de voor- en nadelen van de huidige visvangst en -productie.

### “DE WAARHEID OVER HAAIEN”

Haaien zijn wereldberoemd geworden door hun rol als monster in grote Hollywoodfilms. Hierdoor hebben ze een slecht imago gekregen dat nog steeds een rol speelt in hoe wij mensen met ze omgaan. In deze les gaan we met de leerlingen in op de biologie en geschiedenis van haaien. Ze bestaan al honderden miljoenen jaren, wat maakt nu dat ze al die tijd hebben overleefd als grote roofdieren en wat voor verschillende soorten zijn er nu? Wat voor rol spelen haaien in hun ecosysteem? Daarnaast kijken we naar de interactie tussen mensen en haaien. Zijn ze de kwaadaardige menseneters die ze vaak genoemd worden? Hoe gaan wij met haaien om? Wat zijn de grootste bedreigingen en wat voor effect zal dit hebben op de zee waar de haaien in leven?



### “DE ZEE EN ONZE GEZONDHEID”



Dat ijsberen het moeilijk krijgen door de opwarming van de aarde weet ondertussen bijna iedereen. Maar wist je dat ook pinguïns, orka's en zelfs mensen het lastig krijgen? De zeespiegel stijgt en ook het zeewater warmt op. Daardoor hebben koraalriffen het moeilijk en zijn ze zelfs aan het afsterven. Maar dan is ook nog dat andere probleem: de verzuring van de oceanen. Wat is verzuring en wat voor gevolgen heeft dat dan voor de zee?

## Interactieve lessen voor middelbare scholen

### “Acid Test”: film, quiz en discussie



Omdat de zee CO<sub>2</sub> absorbeert, is het zeewater sinds de industriële revolutie 30% zuurder geworden. Dit heeft ernstige gevolgen voor dieren met een skelet van calciumcarbonaat en voor de marine biodiversiteit. Deze les bestaat uit een groepsquiz gebaseerd op de korte documentaire “Acid Test” (20 minuten). De film legt het onderwerp op een simpele manier uit. Verschillende

acteurs leggen het belang van een gezonde oceaan uit.

Studenten werken samen in een lab waar ze zeewater testen. Dit moet ze een beter inzicht geven over hoe oceaanzuurings plaatsvindt en wat het veroorzaakt. De duur van deze les is afhankelijk van de interesse en voorkennis van de studenten.

### “Sea the Truth”: film+ debat

Volgens de Verenigde Naties is 75% van de visbestanden wereldwijd overbevist. In Europa is dit zelfs 90%. Roofdieren bovenaan de voedselketen zoals zwaardvis, haai en tonijn zijn sinds het begin van de 20ste eeuw gedecimeerd. Elk jaar wordt ongeveer 50 miljard kilo vis en andere zeedieren als bijvangst uit de oceaan gehaald, dat is ruim 40% van de totale vangst. Dit heeft niet alleen implicaties voor de vissoorten maar ook voor de balans van ecosystemen zoals koraalriffen, voor mensen in ontwikkelingslanden en zelfs voor de pH van ons zeewater. Tijdens deze les kijken leerlingen de documentaire “Sea the Truth”.

([www.seathetruth.nl](http://www.seathetruth.nl)) Ze leren zo om verbanden te leggen tussen overbevissing, verzuring, vervuiling en dierenwelzijn.



### “Plastic Soep”: les + workshop



Onze oceanen zitten zo vol met plastic dat wetenschappers ze ook wel omschrijven als een grote “plastic soep”. Door de stromingen in de oceanen komt plastic samen in het midden van de Stille Oceaan, op een plek die “The Great Pacific Garbage Patch” wordt genoemd; een gebied wel twee keer zo groot als Texas. Inmiddels zijn er tenminste vijf van die “plastic soepen” in de oceanen. Op veel van die plekken is er meer plastic “plankton” dan fytoplankton en zoöplankton in de oceaan aanwezig.



Elk jaar sterven meer dan een miljoen zeevogels en honderdduizenden zeedieren na het inslikken van plastic. Tijdens deze workshop zoeken we uit wat voor soorten plastic er zijn en hoe we minder plastic kunnen gebruiken, of hoe we plastic kunnen hergebruiken en recyclen.

## Oceaanweek @ de universiteit.



Nederland heeft 14 universiteiten. Elk jaar wijdt de Sea First Foundation, samen met de Studentenraad, een hele week aan verschillende milieuproblemen die de oceaan confronteren door middel van lezingen van experts, mooie documentairefilms, een spannende quiz en het grote Oceaan Debat. Deelname aan de lectures en activiteiten is gratis en wordt aangeboden aan alle studenten. Elk jaar doen meer dan 1.000 studenten mee aan één of meerdere activiteiten.

# Campagnes

## Tuna Free campagne

De blauwvintonijn wordt ernstig met uitsterven bedreigd. Er zijn steeds meer mensen die kiezen om geen tonijn meer te eten, om op die manier de overgebleven tonijnpopulaties te beschermen. Maar niet alleen de blauwvintonijn staat op het randje van uitsterven, alle tonijnsoorten zullen hetzelfde lot ondergaan als we niet snel onze eetgewoontes aanpassen. Het doel van Sea First's Tuna Free campagne is om tonijn van het menu van restaurants, snackbars en cafetaria's in scholen, gemeenten, bedrijven en zelfs winkels te halen. Het succes van de campagne is afhankelijk van de vrijwillige inzet van Tonijn Ambassadeurs die proberen om restaurants in hun eigen omgeving tonijnvrij te maken.



Ze doen dit door in gesprek te gaan met eigenaars met als doel ze bewust te maken van de problemen en potentiële gevolgen van de tonijnindustrie, en hoe ze een voorbeeld kunnen zijn voor anderen in de horecasector wanneer ze hun menukaart tonijnvrij maken. Tonijn Ambassadeurs zijn vrijwilligers die Sea First getraind en voorzien heeft van materiaal om hun missie met succes uit te kunnen voeren!

## Beach Clean Ups

De Sea First Foundation organiseert elk jaar een of meer Beach Clean Ups langs de Nederlandse kust. Wanneer mogelijk, in samenwerking met andere non-profit organisaties zoals Sea Cleaners Int. Het streven is om mensen bewust te maken over hoeveel afval, voornamelijk plastic, aanspoelt op onze kusten. We laten deelnemers zien dat 80% van het afval dat we op strand vinden uit het binnenland komt, en dat het schade berokkent aan het leven in de zee.



## Wereld Oceaan Dag



Op 8 Juni vieren wij Wereld Oceaan Dag, in het leven geroepen door de Verenigde Naties.

Wereldwijd worden er festiviteiten georganiseerd om acties voor de oceaan te ondersteunen. Het thema is jaarlijks anders. De Sea First Foundation organiseert elk jaar een symposium om Wereld Oceaan Dag te vieren ([www.wereldoceaandag.nl](http://www.wereldoceaandag.nl)).

## Andere activiteiten

Sinds haar oprichting is Sea First op verschillende gebieden actief geweest. Zo hebben we verschillende succesvolle petities ingediend.

## Lidmaatschappen

Samen staan we sterker, en dus doet de Sea First Foundation waar mogelijk mee aan de projecten, campagnes en petities van partner organisaties.



# Contact Informatie

Dos Winkel (oprichter en voorzitter)

[doswinkel@seafirst.nl](mailto:doswinkel@seafirst.nl)

[info@seafirst.nl](mailto:info@seafirst.nl)

Bezoek onze websites:

[www.seafirst.nl](http://www.seafirst.nl)

[www.seafirstkids.nl](http://www.seafirstkids.nl)

[www.wereldoceaandag.nl](http://www.wereldoceaandag.nl)

[www.seathefuture.nl](http://www.seathefuture.nl)

[www.tunafree.nl](http://www.tunafree.nl)

Volg ons op facebook, twitter en instagram:

[www.facebook.com/seafirst](http://www.facebook.com/seafirst)

[https://twitter.com/sea\\_first](https://twitter.com/sea_first)