



VOOR ONMIDDELLIJKE PUBLICATIE

CONTACT: Charlotte Rogge  
[crogge@webershandwick.com](mailto:crogge@webershandwick.com)  
+31 6 5338 4760

Felicia Bakker  
[fbakker@webershandwick.com](mailto:fbakker@webershandwick.com)  
+31 6 5338 4708

## **Nieuwe wereldwijde alliantie maakt 1 miljard USD vrij om een einde te maken aan plastic afval in het milieu**

16 JANUARI 2019 - Een alliantie van internationale bedrijven uit de waardeketen van plastic en consumentenartikelen heeft vandaag een nieuwe organisatie in het leven geroepen om oplossingen aan te dragen om een einde te maken aan plastic afval in het milieu, met name in de zee, en om hiervoor over te schakelen op een circulaire economie voor plastic.

Aan de Alliance to End Plastic Waste (AEPW) die zich over de hele waardeketen uitstrekt, nemen nu een kleine dertig bedrijven deel die al ruim \$1 miljard hebben toegezegd en in de komende vijf jaar \$1,5 miljard willen ophalen om een einde te maken aan plastic afval in het milieu. De Alliantie gaat oplossingen ontwikkelen en opschalen voor het terugdringen en beheersbaar maken van plastic afval en oplossingen bevorderen voor gebruikt plastic door over te schakelen op een circulaire economie voor plastic. De leden van de Alliantie zijn internationale bedrijven en organisaties uit Noord- en Zuid-Amerika, Europa, Azië, Zuidoost-Azië, Afrika en de Arabische Golf.

"Iedereen is het erover eens dat plastic afval niet in onze zeeën, of waar dan ook in het milieu hoort. Dit is een complexe en serieuze wereldwijde uitdaging die vraagt om snel optreden en sterk leiderschap. Deze nieuwe Alliantie is de grootste krachtenbundeling tot nu toe om een einde te maken aan plastic afval in het milieu," aldus David Taylor, voorzitter van de raad van bestuur, president en CEO van Procter & Gamble en voorzitter van de AEPW. "Ik doe een dringend beroep op alle bedrijven, groot en klein en uit alle regio's en sectoren, om zich bij ons aan te sluiten."

"De geschiedenis heeft aangetoond dat gemeenschappelijke actie en partnerschappen tussen bedrijfsleven, overheden en ngo's innovatieve oplossingen kunnen opleveren voor wereldwijde uitdagingen zoals deze," zegt Bob Patel, CEO van LyondellBasell en vicevoorzitter van de AEPW. "Het probleem van plastic afval is overal ter wereld zichtbaar en voelbaar. Dit moet worden aangepakt en we zijn van mening dat het nu tijd is om actie te ondernemen."

De Alliantie is een non-profitorganisatie die wordt gevormd door bedrijven die plastic maken, gebruiken, verkopen, verwerken, inzamelen en recyclen, waaronder fabrikanten van chemische en plastic producten, producenten van consumentengoederen, retailers, recyclebedrijven en afvalverwerkingsbedrijven; de zogenaamde plastic waardeketen. De Alliantie werkt samen met de World Business Council for Sustainable Development (WBSCD) als strategisch partner. De Alliantie maakte vandaag ook een eerste reeks van projecten en samenwerkingsverbanden bekend, die met een scala aan oplossingen zullen komen om een einde te maken aan plastic afval:

- **Partnerschappen met steden** om geïntegreerde afvalverwerkingssystemen te ontwerpen in grote stedelijke gebieden waar het ontbreekt aan infrastructuur, met name bij rivieren die grote hoeveelheden plastic zwerfafval van land naar zee afvoeren. Dit houdt ook het betrekken van lokale overheden en stakeholders in en het ontwikkelen van economisch duurzame en repliceerbare modellen die kunnen worden toegepast in meerdere steden en regio's. De Alliantie streeft ernaar om partnerschappen aan te gaan met steden in gebieden met veel plastic lekkage. De Alliantie zal ook samenwerking zoeken met andere programma's die met steden werken, zoals Project STOP dat in Indonesië actief is.
- Financiering van het Incubator Network met **doorlopend kapitaal** om technologieën en businessmodellen te ontwikkelen en ondernemers te stimuleren de plastic vervuiling in de zee te voorkomen en afvalverwerking en recycling, gericht op de ontwikkeling van een reeks investeringsprojecten, te bevorderen, waarbij de eerste focus ligt op Zuidoost-Azië.
- Ontwikkeling van een open source **wereldwijd informatieproject** op wetenschappelijke basis om afvalverwerkingsprojecten wereldwijd te ondersteunen met betrouwbare gegevensverzamelingen, cijfers, standaarden en methodes om te stimuleren dat de focus van overheden, bedrijven en investeerders uitgaat naar de aanpak van lekkage van plastic afval in het milieu en om maatregelen daartoe te versnellen. De Alliantie zal mogelijkheden onderzoeken om samen te werken met toonaangevende wetenschappelijke instellingen en andere organisaties die al bezig zijn met vergelijkbare vormen van gegevensverzameling.
- Het creëren van een capaciteitsopbouwende samenwerking met intergouvernementele organisaties zoals de **Verenigde Naties** om gezamenlijk workshops en trainingen te geven aan overheidsfunctionarissen en leiders in de gemeenschap om hen te helpen de meest effectieve en lokaal relevante oplossingen in gebieden met de hoogste prioriteit in kaart te brengen en te realiseren.

- Ondersteuning van **Renew Oceans** om lokale investeringen en betrokkenheid te stimuleren. Het programma is gericht op het onderscheppen van plastic afval uit de tien grootste rivieren die de meeste afval van land naar zee afvoeren nog voordat het de zee bereikt. Als eerste zal het Renew Ganga-project worden ondersteund dat wordt uitgevoerd met extra ondersteuning van **National Geographic**.

In de komende maanden zal de Alliantie extra investeringen doen en verdere stappen stimuleren op vier belangrijke gebieden:

- **Ontwikkeling van infrastructuur** voor het verzamelen en verwerken van afval en het bevorderen van recycling;
- **Innovatie** voor het bevorderen en opschalen van nieuwe technologieën die recycling en het terugwinnen van plastic gemakkelijker maken en waarde creëren uit al het gebruikte plastic;
- **Voorlichting aan en betrekken van** overheden, bedrijven en gemeenschappen om aan te zetten tot actie; en
- **Schoonmaken** van gebieden waar al hoge concentraties plastic in het milieu zijn terechtgekomen, met name de grote afvalstromen, zoals rivieren, die plastic afval van land naar zee afvoeren.

"Succes vergt samenwerking en gecoördineerde inspanningen in vele sectoren - voor een deel zal dat voortgang op de korte termijn teweegbrengen en voor een deel zijn grote investeringen met langere termijnen nodig. Om plastic afval in het milieu te kunnen aanpakken en een circulaire economie van plastic te ontwikkelen moet iedereen in de hele waardeketen een bijdrage leveren en moeten bedrijven, overheden en gemeenschappen zich op de lange termijn committeren. Landen, bedrijven en gemeenschappen kunnen dit niet in hun eentje oplossen," aldus Antoine Frérot, CEO van Veolia en vicevoorzitter van de AEPW.

Uit onderzoek van het Ocean Conservancy blijkt dat bijna 80 procent van plastic afval in de zee als vuilnis op land begint, waarvan het grootste deel via rivieren in zee belandt. Er is zelfs een studie die aangeeft dat meer dan 90 procent van plastic afval dat via rivieren in zee belandt, afkomstig is van een van de tien grote rivieren ter wereld - acht in Azië en twee in Afrika. Van het plastic afval in zee is zestig procent afkomstig uit vijf landen in Zuidoost-Azië.

"We zetten ons wereldwijd in, maar de Alliantie kan de grootste impact op het probleem hebben door zich te richten op die delen van de wereld waar de uitdaging het grootste is; en door oplossingen en best practices te delen zodat deze inspanningen wereldwijd kunnen worden versterkt en

opgeschaald," zegt Peter Bakker, president en CEO van de World Business Council for Sustainable Development.

De oprichters van de Alliantie zijn volgende bedrijven: BASF, Berry Global, Braskem, Chevron Phillips Chemical Company LLC, Clariant, Covestro, Dow, DSM, ExxonMobil, Formosa Plastics Corporation USA, Henkel, LyondellBasell, Mitsubishi Chemical Holdings, Mitsui Chemicals, Nova Chemicals, OxyChem, Procter & Gamble, Reliance Industries, SABIC, Sasol, SUEZ, Shell Chemical, SCG Chemicals, Sumitomo Chemical, Total, Veolia en Versalis (Eni).

De live aankondiging kan wereldwijd worden gevolgd via [www.endplasticwaste.org/live](http://www.endplasticwaste.org/live). De uitzending begint om 15:00 CET en zal ongeveer 30 minuten duren.

Ga voor meer informatie naar **[www.endplasticwaste.org](http://www.endplasticwaste.org)**

###