



JAHRESBERICHT  
**2018**

# INHALTSVERZEICHNIS

VORWORT DES VORSTANDS .....	1
UNSERE VISION, UNSERE ERFOLGE .....	2
DER WORLD FUTURE COUNCIL AUS SICHT SEINES GRÜNDERS JAKOB VON UEXKÜLL .....	4
GESCHICHTEN DER HOFFNUNG AUS AFRIKA .....	5
FÜR EINE AGRAR- UND ERNÄHRUNGSWENDE: DER FUTURE POLICY AWARD 2018. ....	6
HIER BEGINNT VERÄNDERUNG .....	8
DIE RECHTE VON KINDERN UND ZUKÜNFTIGEN GENERATIONEN SICHERN .....	10
DEN KLIMAWANDEL ENTSCHÄRFEN: EINE ENERGIEWENDE, DIE ALLE MITNIMMT. ....	12
KLIMAFINANZIERUNG UND ERNEUERBARE STÄDTE .....	14
FRIEDEN UND ABRÜSTUNG .....	15
WIE FUNKTIONIERT DIE STIFTUNG WORLD FUTURE COUNCIL? .....	16
WIRTSCHAFTSBERICHT 2018 .....	17
UNSERE RATS- UND EHRENRATSMITGLIEDER .....	19
DANK AN UNSERE UNTERSTÜTZERINNEN UND UNTERSTÜTZER! .....	20
GESTALTEN SIE EINE BESSERE WELT .....	21

## IMPRESSUM



**HERAUSGEBERIN:** Stiftung World Future Council

**STAND:** August 2019

**V.I.S.D.P.:** Alexandra Wandel

**REDAKTION:** Miriam Petersen, Anna-Lara Stehn, Nico Scagliarini

**SATZ:** Hot Ice Creative Studio

**DRUCK:** Druckerei Kaspers GmbH, Konz

Gedruckt auf FSC-zertifiziertem Papier

## BILDNACHWEIS

Titel: Adobe Stock/bunyarit  
S.2, 3: Adobe Stock/amenic181  
S.5: Sekem  
S.6: CONQUITO  
S.7: FAO/Giuseppe Carotenuto, Bernward Geier, Louise Luttkohl  
S.8: Pexels/Di Lewis  
S.9: CONQUITO, Rapunzel  
S.10: Samia Kassid für den World Future Council  
S.11: Michael Neugebauer, World Future Council  
S.12: World Future Council  
S.13: Pexels/Pixabay, World Future Council,  
S.14: Pexels/Fancyrave.com, World Future Council  
S.15: World Future Council, Frank Otto  
S. 20: Steffen Jänicke, Andrea Hartmann-Piraudeau, Fahrrad Vladi  
S. 21: Pexels / Jenn Evelyn-Ann

# VORWORT DES VORSTANDS

## Liebe Freundinnen und Freunde des World Future Council,

die Zeit drängt: der Weltklimarat schlug im Herbst 2018 Alarm, dass uns nur noch zwölf Jahre blieben, um die Klimakatastrophe abzuwenden. Der Weltbiodiversitätsrat warnte kürzlich davor, dass ein massiver Verlust von Biodiversität drohe und eine Million Arten vom Aussterben bedroht sei. Was einmal weit weg erschien, ist nun in greifbare Nähe gerückt: das Leben auf der Erde, wie wir es kennen, steht auf dem Spiel. Naturräume werden unwiederbringlich zerstört, Regionen unbewohnbar gemacht, ganze Wirtschaften vom Klimawandel bedroht. Weltweit gehen hunderttausende junge Menschen auf die Straße. Es ist ihre Zukunft, um die es geht.

Unsere Unterstützerinnen und Unterstützer wollen, ebenso wie wir, nicht tatenlos zusehen. Gemeinsam verstehen wir uns als Stimme für zukünftige Generationen und verfolgen das Ziel, unseren Kindern und Enkeln einen gesunden Planeten mit gerechten Gesellschaften zu übergeben. Dafür verbreiten wir Lösungen für die großen Herausforderungen unserer Zeit: So konnte die Stiftung World Future Council Dank Ihrer Unterstützung ihren Polit-Oscar in Gold an den indischen Bundesstaat Sikkim verleihen, ein Staat, der 100% Ökolandbau und 100% erneuerbare Energien umsetzt. Wir konnten ein Parlamentariernetzwerk zur Förderung und Umsetzung einer konsequenten Energiewende lancieren, mit mehr als 20 Gesetzgebern aus der ganzen Welt. Und mit einer wegweisenden Publikation über Bildung für Nachhaltige Entwicklung haben wir ein bisher einzigartiges Handbuch veröffentlicht, das erfolgreiche Bildungsansätze für die Umsetzung der Nachhaltigkeitsziele der Vereinten Nationen zusammenführt und aufbereitet.

Dies sind Erfolge, die Mut machen. Sie zeigen uns, dass die globalen Herausforderungen eine klare Vision und beherrztes Handeln erfordern. Uns bleibt nicht mehr viel Zeit, aber mit den Lösungen, die der World Future Council zur Verfügung stellt, können wir viel erreichen. Und nur mit Ihrer Unterstützung können wir weitermachen: Unsere Spenderinnen und Spender sind die Säulen unserer Arbeit. Ohne Sie wäre all das, was wir erreicht haben, nicht möglich. Wir laden Sie ein, sich in dem vorliegenden Jahresbericht einen Überblick darüber zu verschaffen, wie wir gemeinsam diese Welt ein Stück besser machen und für zukünftige Generationen bewahren konnten.

„Wir werden die Zukunft nicht erleben, wenn wir nicht entschlossen sind, unser Schicksal in die eigenen Hände zu nehmen“, sagt unsere Jugendbotschafterin Kehkashan Basu. In diesem Sinne wünschen wir Ihnen viel Spaß bei der Lektüre unseres Jahresberichts und bedanken uns für Ihre Unterstützung!

Herzlichst,



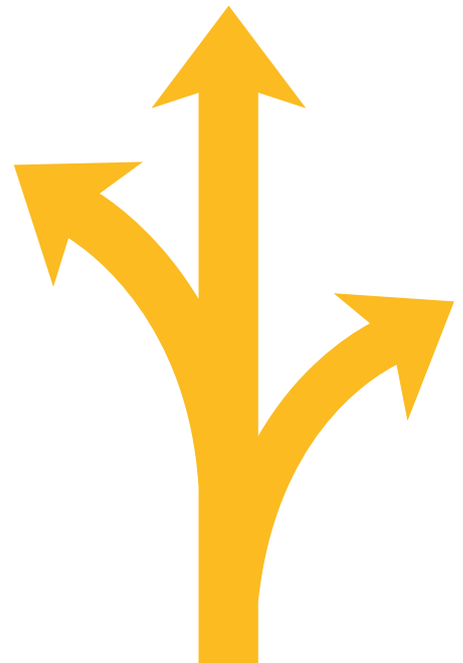
*Alexandra Wandel*

**ALEXANDRA WANDEL**  
Vorstandssprecherin



*J. Dillig*

**JOHANNA DILLIG**  
Stellvertretende Vorstandsvorsitzende  
und Director of Operations



# UNSERE VISION ERFOLGE FÜR EINE BESSERE ZUKUNFT

## DER POLIT-OSCAR FÜR NACHHALTIGE LANDWIRTSCHAFT

Wir haben die besten Lösungen für die Stärkung von Agrarökologie gefunden und mit dem Future Policy Award geehrt. Die Gewinner-gesetze aus Indien, Dänemark, Ecuador, Brasilien, den Philippinen, dem Senegal, den USA sowie die Initiative TEEBAgrifood haben gezeigt, dass eine Agrar- und Ernährungswende zu nachhaltiger Landwirtschaft möglich ist.

→ Erfahren Sie mehr auf [Seite 6](#)

## GHANA: KINDER VOR GEWALT SCHÜTZEN

Nach unserer internationalen Kinderrechte Konferenz 2017 in Sansibar haben wir das Thema Kinderschutz erweitert und gemeinsam mit Ghana daran gearbeitet, die Gesetze aus Sansibar zu adaptieren, um Mädchen und Jungen vor physischer und sexueller Gewalt zu schützen. In einem Workshop in Ghana im November haben die TeilnehmerInnen einen Handlungsplan entwickelt und mit der testweisen Implementierung begonnen.

→ Erfahren Sie mehr auf [Seite 10](#)

## BILDUNG FÜR NACHHALTIGE ENTWICKLUNG

Schülerinnen und Schüler sowie Lernende jeden Alters können maßgeblich zu mehr Klimaschutz, Umweltschutz und Gerechtigkeit beitragen. Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE) trägt dazu bei, diese Fähigkeiten auszubauen! Wir haben mit 16 internationalen Umwelt- und Bildungsministerien zusammengearbeitet, Interviews geführt und geforscht und können nun einen umfangreichen Ratgeber zu den besten BNE-Praxislösungen veröffentlichen - die erste Publikation dieser Art weltweit!

→ Mehr dazu auf [Seite 10](#)

## ZUSAMMENWIRKEN FÜR DIE ENERGIEWENDE: DER GLOBAL RENEWABLES CONGRESS

Mit der Einführung des Global Renewables Congress haben wir ein neues Netzwerk für Abgeordnete geschaffen, das die ganzheitliche und schnelle Verbreitung erneuerbarer Energien vorantreiben soll, um sozio-ökonomischen Fortschritt sowie die Einhaltung der 1,5 Grad Klimagrenze zu garantieren.

→ Mehr auf [Seite 12](#)



*Die Stiftung World Future Council verfolgt das Ziel, unseren Kindern und Enkeln einen gesunden Planeten mit friedlichen Gesellschaften zu übergeben. Um dies zu erreichen, identifizieren und verbreiten wir zukunftsgerechte Lösungen und fördern deren Umsetzung weltweit. Auf diesen Seiten erhalten Sie einen Überblick über unsere erfolgreiche Arbeit im Jahr 2018.*

### **100% ERNEUERBARE ENERGIE FÜR BANGLADESCH**

Um Bangladesch auf den Weg zu 100% erneuerbarer Energie zu bringen, haben wir gemeinsam mit unseren Partnern einen integrativen Multi-Stakeholder-Prozess eingeleitet. Ziel ist eine Energiewende, verbesserter Lebensstandard und Bekämpfung der Energiearmut.

→ Erfahren Sie mehr auf [Seite 12](#)

### **WIE DIE ZENTRALBANKEN DAS KLIMA RETTEN KÖNNEN**

Wir haben Finanzierungsvorschläge für den Klimaschutz erarbeitet und damit eine Debatte darüber angeregt, wie die Zentralbanken durch Bürgschaften und den Kauf von langfristigen Wertpapieren (Green Climate Bonds) genügend finanzielle Ressourcen bereitstellen können, um die Erderwärmung auf unter 1,5 Grad zu begrenzen.

→ Mehr auf [Seite 14](#)

### **KÖNNTEN WIR DIE 1 BILLION US-DOLLAR FÜR ATOMWAFFEN NACHHALTIGER ENTWICKLUNG ZUGUTEKOMMEN LASSEN?**

Unser Projekt zur Umverteilung von Rüstungsgeldern hat weltweit Abgeordnete, BürgermeisterInnen und zivilgesellschaftliche Organisationen auf den Zusammenhang zwischen nuklearer Abrüstung, Klimaschutz und den UN-Nachhaltigkeitszielen aufmerksam gemacht. Insbesondere die südkoreanische Regierung hat dies aufgenommen und Frieden, nachhaltige Entwicklung und nukleare Abrüstung auf der koreanischen Halbinsel effektiv vorangetrieben.

Darüber hinaus hat das Projekt die Zusammenarbeit zwischen nationalen und internationalen Kampagnen zum Thema Desinvestition im Bereich fossiler Brennstoffe und nuklearer Waffen ermöglicht.

→ Erfahren Sie mehr auf [Seite 15](#)





## DER WORLD FUTURE COUNCIL AUS SICHT SEINES GRÜNDERS JAKOB VON UEXKÜLL

**Sie haben 1980 den Alternativen Nobelpreis gegründet. Warum haben Sie sich 2007 dann dazu entschlossen, den World Future Council oder Weltzukunftsrat ins Leben zu rufen?**

Was den World Future Council so besonders macht, ist, dass wir uns auf Lösungen konzentrieren. Lösungen, die darauf abzielen, unseren Kindern und Enkeln einen gesunden Planeten mit gerechten Gesellschaften zu übergeben. Dies ist heute wichtiger denn je, denn wir müssen alle Teile der Gesellschaft mobilisieren, um Klimakatastrophe, Mangelernährung, Verwüstung fruchtbarer Böden und Ungleichheit abzuwenden. Einzelne Projekte können inspirieren, aber erst die richtigen Rahmenbedingungen – wie etwa Umweltpolitik oder eine starke Kinderschutzgesetzgebung – sorgen für eine dauerhafte Umsetzung. Andernfalls besteht die Gefahr, dass es lediglich einzelne Inseln der Hoffnung gibt in einem Meer von politischem und gesellschaftlichem Versagen.

**Was ist Ihre Vision für die Zukunft unserer Welt?**

Manchmal erscheint der Blick in die Zukunft hoffnungslos. Aber ich bin mir sicher, dass, wenn wir gemeinsam darauf hinarbeiten, wir nachhaltige Entwicklung und Klimagerechtigkeit erreichen können. Die Gefahren und Herausforderungen der heutigen Zeit können nicht im Alleingang bewältigt werden.

**Der Weltzukunftsrat versteht sich auch als Stimme für zukünftige Generationen. Warum ist es heute so wichtig, diese zu fördern?**

„Ihr sagt, dass Ihr Eure Kinder über alles liebt, und dennoch steht Ihr ihnen vor Ihren Augen die Zukunft“, sagt die schwedische Schülerin Greta Thunberg, die die Schulstreiks initiiert hat. Ich hätte das kaum besser ausdrücken können. Nie zuvor in der Geschichte ist es vorgekommen, dass Erwachsene die Zukunft, ja das Überleben ihrer Kinder und Enkelkinder so leichtfertig aufs Spiel gesetzt haben. Zukünftige Generationen brauchen unsere Unterstützung mehr als je zuvor und aus diesem Grund ist unsere Arbeit so wichtig!

**Sie vergeben einmal jährlich den so genannten „Polit-Oscar“ für die besten politischen Lösungen. Was ist für Sie ein nachhaltiges Gesetz? Was macht eine zukunftsgerechte Lösung aus?**

Die politischen Entscheidungen von heute bestimmen weitgehend, wie die Welt von morgen aussehen wird. Kinder, die in diese Welt hineingeboren werden, können jedoch nicht selber für ihre Rechte eintreten – hier beginnt unsere Verantwortung! Eine zukunftsgerechte Lösung zeichnet sich nicht nur dadurch aus,

dass sie ein Problem kleiner macht, sondern sie soll einen Negativ-Trend umkehren. Nehmen wir das äthiopische Gesetz zur Bekämpfung von Wüstenbildung, das 2017 den Future Policy Award erhielt: Es hat nicht nur die Ausbreitung von Wüsten aufgehalten, sondern verwüstete Flächen wieder begrünt und fruchtbar gemacht, die Gemeinschaft gestärkt und nachhaltige Jobs für junge Leute geschaffen. Die Welt braucht mehr von solchen Lösungen!

**Was hat die Stiftung World Future Council mit ihrer Arbeit bisher erreicht? Und was wünschen Sie sich noch für die Zukunft?**

Ich glaube an die transformative Kraft von guten Lösungen. Ein anschauliches Beispiel ist Maryland, das als erster US-Bundesstaat Umweltbildung in den Lehrplan schrieb. In Maryland sind junge Menschen von Kindesbeinen an umweltgebildet – was für ein Gewinn für die Gesellschaft! Diesen Ansatz haben wir mit unserem „Polit-Oscar“ geehrt und auf verschiedenen auf verschiedenen Veranstaltungen an EntscheidungsträgerInnen aus mehr als 15 Ländern weitergegeben. So hat kürzlich eine chinesische Delegation Maryland besucht, um Information aus erster Hand zu erhalten. Und Peru, welches für seine mega-diverse, aber bedrohte Natur bekannt ist, hat, durch unsere Arbeit inspiriert, Umweltpädagogik eingeführt. Anfang diesen Jahres sind wir noch einen Schritt weiter gegangen und haben ein umfassendes Handbuch zum Thema Bildung für nachhaltige Entwicklung herausgegeben, in dem ein noch breiteres Spektrum an Lösungen aus Politik und Praxis aufgeführt wird. Es gibt keinen direkteren und effektiveren Weg, den Wandel voranzutreiben, als gute Lösungen zu verbreiten und Menschen zusammenzubringen.

**Die Stiftung World Future Council finanziert sich bekanntlich über Spenden. Was kann ich tun, um die Stiftung zu unterstützen?**

Sie können uns auf sehr verschiedenen Wege unterstützen: Sprechen Sie über unsere Arbeit, verbreiten Sie unsere Erfolgsgeschichten oder helfen Sie uns, Spenden zu sammeln. Es gab beispielsweise schon Unterstützerinnen und Unterstützer, die anlässlich ihres Geburtstags ihre Gäste bitten, uns zu spenden, anstatt Geschenke zu kaufen. Unsere Arbeit ist komplex und braucht jede Art von Unterstützung! Martin Luther King sagte einmal: Gesetze bewegen zwar nicht die Herzen, aber sie zügeln die Herzlosen. Ich finde das sehr wahr und hoffe, dass wir gemeinsam viele Menschen für unsere Arbeit begeistern können.

# GESCHICHTEN DER HOFFNUNG AUS AFRIKA

## FARM OKUKUNA: DIE ÖRTLICHE BEVÖLKERUNG ERZEUGT GESUNDES UND VIELFÄLTIGES ESSEN

Am nordwestlichen Ende Windhuks, an der äußeren Grenze der Wellblech Siedlungen, hat unser Team gemeinsam mit der Stadt Windhuk ein zukunftsweisendes Projekt gestartet: **Farm Okukuna**. Mit diesem Projekt wollen wir die Nahrungssicherheit in den nördlichen Siedlungen von Namibias Hauptstadt verbessern.

Auf Okukuna bieten wir wöchentliche Kurse für Landwirte an und bilden derzeit über 25 Frauen und 5 Männer darin aus, effizienter und nachhaltiger Landwirtschaft zu betreiben. Der Kurs beinhaltet neben vielen anderen Elementen unter anderem Permakultur-Design, nachhaltiges Wasser- und Bodenmanagement sowie Unternehmertum.

Farm Okukuna soll zum Antreiber der weiteren Entwicklung von Windhuks Nahrungssystem hin zu mehr Nachhaltigkeit, Integrität, Sicherheit und Vielfältigkeit werden, sodass in Zukunft jeder Zugang zu bezahlbaren Lebensmitteln hat. **Ananias Niizimba**, Windhuks Stadtrat, hat aufgezeigt: *“Die Farm Okukuna wird ein Zentrum für verschiedene Programme sein. Unter anderem: Anbau von Lebensmitteln, Vermarkten von Lebensmitteln, die Unterstützung von Kleinunternehmen und Unternehmertum, so wie – ein sehr wichtiges Thema – verbesserte Ernährung.”*



” Wir sind 7 zuhause, davon 4 Kinder. Wir essen Hirsebrei, etwa 3 Mal im Monat Gemüse. Manchmal verkaufe ich Softdrinks, um Geld zu verdienen. Ich will lernen, wie man Nahrung anbaut. Ich will für meine Mutter im Norden einen Garten anlegen.

Selma Toivo (44)



” Wir sind zu neunt zu Hause. Ich habe bereits Spinat neben meiner Hütte angepflanzt. Nun möchte ich dazu lernen und mehr Lebensmittel für meine Familie anpflanzen.

Hilia Shihepo (24)



” Ich gehe etwa 40 Minuten, um zu Okukuna zu kommen. Mittags esse ich hier nicht viel, ich nehme es lieber mit nach Hause. Ich lerne hier wirklich viel - es ist alles so neu und anders. Ich möchte unbedingt Geld verdienen.

Enerstine Itungu (36)



## AFRIKANISCHE HOFFNUNGSTRÄGER IN DER BEKÄMPFUNG VON WÜSTENBILDUNG: GESETZE FÜR AFRIKA, AUS AFRIKA

Die weltweite Hitzewelle in 2018, Dürre und Waldbrände haben uns aufgezeigt, wie unsere Welt aussehen wird, wenn die Klimakrise sich weiter verstärkt: Wüstenbildung und Landverödung gehören zu den schwerwiegendsten Umweltherausforderungen unserer Zeit. Klimawandel hat vielerorts die Verbreitung von Trockengebieten beschleunigt. Es wird geschätzt, dass 135 Millionen Menschen aufgrund von Wüstenbildung migrieren werden. Entsprechend gefährdet Land- und Bodenverödung die Sicherheit und Entwicklung aller Länder weltweit. Mit anderen Worten, die Wiederherstellung von Land ist eine Frage des Überlebens geworden.

Dies gilt insbesondere für den afrikanischen Kontinent. Ermutigt von Erfolgsgeschichten aus Ägypten, Jordanien, Äthiopien und anderen afrikanischen Ländern wissen wir, dass Menschen, Land und Wirtschaft von guten politischen Lösungen profitieren und dass positive Beispiele die Macht haben, Veränderung zu bewirken.

Nehmen wir beispielsweise **Sekem** in **Ägypten**: das renommierte Social Business, das eine Oase des Wohlstands in der Wüste geschaffen und dafür den Right Livelihood Award, auch bekannt als Alternativer Nobelpreis, erhalten hat. Oder **Äthiopien**, wo dank der Zusammenarbeit der örtlichen Bevölkerung über drei Jahrzehnte verödetes Land in großem Ausmaß wiederhergestellt werden konnte.

WIR SAMMELN DIESE INSPIRIERENDEN BEISPIELE AUF UNSERER WEBSITE UND UNSEREM YOUTUBE CHANNEL. BESUCHEN SIE UNS ONLINE FÜR VIDEOS, PERSÖNLICHE GESCHICHTEN UND MEHR

[www.worldfuturecouncil.org/champions](http://www.worldfuturecouncil.org/champions)  
<https://youtu.be/EzomNBUHrb4>

## FÜR EINE AGRAR- UND ERNÄHRUNGSWENDE: DER FUTURE POLICY AWARD 2018



**KLIMAWANDEL, RÜCKGANG VON BIODIVERSITÄT, UNGLEICHHEIT UND EINE WACHSENDE WELTBEVÖLKERUNG STELLEN GROSSE HERAUSFORDERUNGEN AN DIE LANDWIRTSCHAFT. DIE ART UND WEISE, WIE WIR UNSERE NAHRUNG PRODUZIEREN UND KONSUMIEREN, HAT ENORME FOLGEN. UNSER „POLIT-OSCAR“, DER **FUTURE POLICY AWARD**, WURDE 2018 DAHER AN PROGRAMME, PROJEKTE UND GESETZE VERGEBEN, DIE ERFOLGREICH AGRARÖKOLOGIE STÄRKEN, KLEINBÄUERINNEN UND KLEINBAUERN FÖRDERN, NACHHALTIGE NAHRUNGSMITTELPRODUKTION ERMÖGLICHEN UND EINE KLIMARESILIENTE LANDWIRTSCHAFT VORANBRINGEN.**

### DER „POLIT-OSCAR“ FÜR AGRARÖKOLOGIE

Immer mehr Menschen haben das Bedürfnis nach gesunder, nachhaltiger Nahrung ohne Pestizideinsatz. Sie wünschen sich, unseren Kindern einen lebenswerten Planeten hinterlassen zu können. Angesichts der weltweiten Verödung von Böden, Artenrückgang, Klimawandel und einer stetig wachsenden Weltbevölkerung müssen wir schnellstmöglich eine Ernährungs- und Agrarwende realisieren! Durch agrarökologische Methoden können Böden, Wasser und Biodiversität geschützt und regeneriert werden. Kleinbäuerinnen und Kleinbauern werden gestärkt und die Resilienz der vom Klimawandel bedrohten Regionen der Welt verbessert. Es wird Zeit, Entscheidungsträgerinnen und Entscheidungsträger davon zu überzeugen, Agrarökologie umfassend zu fördern!

Aus diesem Grund haben wir 2018 unseren „Polit-Oscar“, den Future Policy Award, dem Thema Agrarökologie gewidmet. Nach sorgfältiger Prüfung der nominierten Programme, Projekte und Gesetze durch unser Evaluationsteam hat eine hochkarätige internationale Jury aus Agrarökologie-Sachverständigen die Gewinner gekürt: Aus 51 Nominierungen aus 25 Ländern wurden die weltbesten Agrarökologie-Gesetze aus Indien, Dänemark, Ecuador, Brasilien, den Philippinen, dem Senegal, den USA sowie eine internationale Initiative ausgewählt.

### AGRARÖKOLOGIE STÄRKEN FUTURE POLICY AWARD 2018 BROSCHÜRE

IN DIESER BROSCHÜRE ERFAHREN SIE MEHR ÜBER DIE GEWINNER DES FUTURE POLICY AWARDS 2018 - LÖSUNGEN, DIE ERFOLGREICH AGRARÖKOLOGIE STÄRKEN UND EINEN WANDEL ZU NACHHALTIGEN ERNÄHRUNGSSYSTEMEN FÖRDERN.



### HOFFNUNG FÜR NACHHALTIGE LANDWIRTSCHAFT

Was die ausgezeichneten Lösungen so herausragend macht, ist, dass sie nachhaltige Landwirtschaft und gesunde Ernährung ganzheitlich angehen: sie fördern nicht nur Arten-, Umwelt- und Klimaschutz, sondern helfen auch, soziale und wirtschaftliche Ungleichheiten zu bekämpfen sowie die Teilhabe der Menschen aus den betroffenen Regionen zu verbessern. Nehmen wir Silber-Gewinner Quito (Ecuador): Im Rahmen des Programms AGRUPAR werden knapp 1000 Tonnen Bio-Lebensmittel produziert. Das Programm verbessert die Lebensbedingungen von benachteiligten Gruppen, vor allem von Frauen, aber auch Arbeitslosen, Geflüchteten, Migrantinnen und Migranten sowie indigener Völker.

Ein anderes spannendes Beispiel stammt aus Dänemark und wurde ebenfalls von uns mit Silber ausgezeichnet: Dänemarks „Aktionsplan für mehr Bio“ hat Gemeinden und Städte dazu motiviert, einen Anteil von 60 Prozent Bio-Lebensmitteln in öffentlichen Küchen zu erreichen. Die dänische Hauptstadt Kopenhagen erreichte sogar 90 Prozent – ohne die Preise für die Mahlzeiten zu erhöhen.

Unser Gold-Gewinner Sikkim, ein nordindischer Bundesstaat, geht noch einen Schritt weiter: Sikkim ist der weltweit erste 100%-Bio-Staat. Die gesamte landwirtschaftlich genutzte Fläche ist zertifizierter Biolandbau. Das Bio-Gesetz Sikkims hat den Verkauf und die Nutzung chemischer Pestizide im gesamten Bundesstaat untersagt.

Diese und andere Lösungen geben Hoffnung: Sie zeigen, dass es möglich ist, gesunde, nachhaltige und ökologische Nahrung für alle in ausreichendem Maße zu produzieren.



## HIER BEGINNT VERÄNDERUNG

ERFOLGSGESCHICHTEN AUS ALLER WELT FÜR EINEN GESUNDEN PLANETEN, GLEICHBERECHTIGUNG UND BESSERE LEBENSBEDINGUNGEN FÜR HEUTIGE UND ZUKÜNFTIGE GENERATIONEN, PRÄSENTIERT VON DEN MENSCHEN, DIE DAVON PROFITIEREN.

# TIGRAY, ÄTHIOPIEN: WIE AFRIKANISCHE HOFFNUNGSTRÄGER DIE WÜSTE BEGRÜNEN UND JUGENDLICHE STÄRKEN

## LÖSUNGEN ZUR BEKÄMPFUNG VON WÜSTENBILDUNG UND LANDDEGRADATION

Die Wiederherstellung von Land ist eine Frage des Überlebens: Landdegradation bedeutet Notstand für die Menschen. Landdegradation destabilisiert Nationen und Kommunen auf der ganzen Welt. Wüstenbildung führt zu Nahrungsunsicherheit sowie politischer und ökonomischer Instabilität.

Tigray in Nordäthiopien ist Heimat von mehr als sechs Millionen Menschen, von denen 80% Kleinbauern sind. Die Bevölkerung und Regierung in Tigray haben ihre Landschaft massiv transformiert. Sie haben ihre Hänge systematisch bearbeitet und konnten so das Wasser zurückholen und signifikant Erosion entgegenwirken.

Jungen Menschen haben die Möglichkeit bekommen, Genossenschaften zu gründen und so ihren Lebensunterhalt zu verdienen. Gruppen bilden lokale Genossenschaften basierend auf Genossenschaftsgesetzen und entwickeln ihre eigene Geschäftsverordnung. Sie wählen einen Rat, brauchen einen Businessplan und werden regelmäßigen Geschäftsprüfungen ausgesetzt. Sie regenerieren Land und bewirtschaften dieses nachhaltig.



*Anfänglich wurde dieses Land nicht genutzt, aber jetzt pflanzen wir unser eigenes Elefantengras an und werden es an Bauern aus der Region verkaufen. Wir erzeugen auch Mangos, Avocadosetzlinge und weitere Produkte. Wir sind 15 junge Leute, sieben Frauen und acht Männer. Wir haben diese Genossenschaft vor ungefähr drei Jahren gegründet, als wir Land von der Regierung erhielten. Wir haben uns selbst organisiert und unsere eigene Geschäftsverordnung entwickelt. Ich arbeite als Sekretärin in unserer Organisation, es bringt mir sehr viel Spaß.*

Mebrihit Gebretsadik aus Tigray, Äthiopien



DIESES GESETZ WURDE MIT **FUTURE POLICY GOLD AWARD 2017** AUSGEZEICHNET, WELCHER SICH MIT DER BEKÄMPFUNG VON WÜSTENBILDUNG BEFASST. LESEN SIE MEHR:

[www.worldfuturecouncil.org/de/champions](http://www.worldfuturecouncil.org/de/champions)

IN 2018 HABEN WIR **VIDEOS ÜBER AFRIKANISCHE ERFOLGSGESCHICHTEN** PRODUZIERT. SEHEN SIE SICH DAS VIDEO AN UND ERFAHREN SIE MEHR ÜBER DIE ÄTHIOPISCHE ERFOLGSGESCHICHTE:

<https://youtu.be/DHTI2x4GQmc>





Mrs Mala Sherpa aus Bul, Sikkim

## SIKKIM, INDIEN: „EINE SICHERE ZUKUNFT DURCH BIOLOGISCHE LANDWIRTSCHAFT“

UNSER 2018 FUTURE POLICY GOLD AWARD

GEWINNER BEWEIST, DASS 100%

BIOLOGISCHER ANBAU SICH FÜR DAS LAND,  
DIE LEUTE UND DIE WIRTSCHAFT AUSZAHLT

„Ich lebe mit meiner Familie im Dorf Bul, welches sich hoch oben in den Bergen in Sikkim befindet. Mein Familienname ist **Mala Sherpa**. Meine Familie besitzt eine Bio Modellplantage. Auf unserer Farm wohnen drei Generationen, was sehr typisch für Sikkim ist. Neben meinen Großeltern und meinem Ehemann packt auch die junge Generation mit an. Anders, als in anderen Staaten in Indien, haben wir kein Problem mit der Familiennachfolge. Aufgrund von positiven Zukunftsperspektiven für Plantagen in Sikkim und dem Erfolg von uns Eltern als stolze Bauern, bleiben die Jugendlichen auf dem Land und wollen in unsere Fußstapfen treten.“

Auf unseren Feldern wachsen Kartoffeln, Grünkohl, Karotten, Lauch, Knoblauch, Ingwer und Blumen. Aber an meisten verdienen wir an Kardamom, wovon Sikkim weltweit der wichtigste Produzent ist. Ich selber liebe unsere Blumen, welche signifikant zu unserem Einkommen beitragen. Unsere Terrassenfelder sind schmal. Um unsere Felder mit unserem Kuh-Pflug zu pflügen, muss mein Mann sich sehr konzentrieren. Wir haben auch Komposthaufen mit pflanzlichen Präparaten. Alles ist gut beschriftet, da wir eine Modellplantage haben und somit als Lernzentrum für andere Bauer in Bul dienen.

Zur biologischen Landwirtschaft zu wechseln war sehr wichtig für uns – es bedeutet ein gutes Einkommen und eine sichere Zukunft für meine Familie. Meiner Meinung nach sollte Sikkims Konzept verallgemeinert werden und in Indien und der gesamten Welt verbreitet werden.“

## ECUADOR „WIR HABEN JETZT JEDEN TAG FRISCHES UND GESUNDES ESSEN UND DEN MUT VORANZUGEHEN“

FRAUEN STÄRKEN, GESUNDES ESSEN UND  
VERBESSERTE ERNÄHRUNG VON KINDERN IN DER  
ECUADORIANISCHEN HAUPTSTADT QUITO

Ein weiterer inspirierender Preisträger des Future Policy Awards 2018 ist das AGUPAR Programm aus Ecuador. Vor allem die Aussagen der vielen Frauen aus Quito zeigt die Einzigartigkeit des urbanen partizipativen Landwirtschaftsprogrammes. Laut Statistiken sind 84% der TeilnehmerInnen Frauen. Einige sind vor 10 Jahren beigetreten, andere erst kürzlich. Manche Bauern sind schon um die 70, andere erst 22. Gemeinsam ist ihnen die Zufriedenheit über ihre Erfolge.

„Die Liebe für die Erde, die Pflanzen, für die Natur, begeistert mich für Agrarökologie. Ich habe keine Angst, mir die Hände schmutzig zu machen“, sagt **Gloria Rosero**, eine der älteren Bäuerinnen in Quito.



„Ich habe meinen Garten, den ich mit meiner Familie bepflanzt. Wir transformieren nicht nur das Essen sondern auch das Leben der Menschen, die es konsumieren. Wir verkaufen jetzt in Bioferias, wo die Käufer mich schon kennen und dankbar sind, weil gesundes Essen ihr Leben verändert hat. Einer meiner Erfolge war die Umsetzung eines Saat-Keimbildungs-Kleinunternehmens, mit dem ich andere AGRUPAR Bauern unterstütze und das Einkommen meiner Familie sichere. Urbane Landwirtschaft ist mein Leben. Ich bin eine echte Vorreiterin!“

**Alba Vallejo** hat die Zusammenarbeit ihrer Nachbarinnen organisiert und ein Unternehmen gegründet. „Der Vorschlag, Gärten anzulegen, hat den Frauen in meiner Nachbarschaft die Chance gegeben, etwas Eigenes zu schaffen. Denn leider glauben wir manchmal nicht an unser Potential“, berichtet sie. AGRUPAR hat sechs Jahre lang Training durchgeführt und technische Unterstützung geleistet. Anfangs hatten die Frauen mit Widerspruch von Ehemännern zu kämpfen zusätzlich zu den Herausforderung beim Lernen einer neuen Fähigkeit.



Trotz Hindernissen konnten die Frauen mit ihrer Hartnäckigkeit Unterernährung und Anämie unter Kindern in der Nachbarschaft dank einer nährstoffreichen gesunden Diät reduzieren. „Wir sind nicht mehr wie früher. Jetzt haben wir eine Aufgabe und eine Einkommensquelle. Wir haben jeden Tag frisches gesundes Essen und den Mut, voran zu gehen.“ sagt Alba.

## DIE RECHTE VON KINDERN UND ZUKÜNFTIGEN GENERATIONEN SICHERN

**KINDERRECHTE SIND IN GEFAHR: DURCH DIE FOLGEN DES KLIMAWANDELS, UMWELTVERSCHMUTZUNG UND WACHSENDE UNGLEICHHEIT KÖNNEN MÄDCHEN UND JUNGEN IHRE RECHTE IMMER WENIGER WAHRNEHMEN. DAHER IST ES HEUTE WICHTIGER DENN JE, DIE INTERESSEN JETZIGER UND ZUKÜNFTIGER GENERATIONEN ZU SCHÜTZEN.**

### GEWALTFREI AUFWACHSEN: HOFFNUNG FÜR MÄDCHEN UND JUNGEN IN GHANA

Gewaltfrei aufzuwachsen ist ein Grundrecht eines jeden Mädchens und Jungen. Um dies zu erreichen, braucht es ein ganzheitliches, nachhaltiges Kinderschutzsystem. Im Jahr 2015 haben wir ein solches System auf der ostafrikanischen Insel Sansibar gefunden und das dortige Kinderschutzgesetz mit dem Future Policy Award in Gold ausgezeichnet. Ein zentrales Praxis-Element des sansibarischen Ansatzes sind so genannte „One Stop Centres“, also Anlaufstellen für Opfer und Überlebende von physischer oder sexualisierter Gewalt, in denen sie psycho-soziale, medizinische und ggf. juristische Hilfe unter einem Dach finden. Auch wird der Fall direkt von der Polizei aufgenommen, um eine strafrechtliche Verfolgung einzuleiten. Unser Ziel ist es, dass Kinder in anderen Ländern von dieser effektiven Strategie profitieren können.

Für viele Mädchen und Jungen in Ghana gehört Gewalt noch immer zum Alltag: 90 Prozent der Kinder in dem westafrikanischen Land sind körperlicher oder seelischer Gewalt ausgesetzt; etwa 18 Prozent der Mädchen werden sexuell missbraucht.

Die „One Stop Centre“ nach Ghana zu bringen war 2018 eines unserer Hauptanliegen. Unser Team führte dazu im November einen Workshop mit Vertreterinnen und Vertretern von Ministerien, staatlichen Einrichtungen sowie mit wichtigen Akteuren des



Kinderschutzes im südost-ghanaischen Ho durch und lud Fachleute aus Sansibar ein, ihr Wissen dort mit den Teilnehmenden zu teilen. Am Ende des Workshops stand ein Implementierungsplan für ein „One Stop Centre“-Pilotprojekt in Accra, der bevölkerungsreichsten Stadt Ghanas und Hauptstadt. Über die Hälfte der Bevölkerung ist jünger als 24. Die Regierung ist Dank unserer Arbeit inspiriert, das vorhandene Kinderschutzsystem zu verbessern. Wir freuen uns auf die weiteren Schritte.



*Wir wünschen uns für unsere Kinder eine lebenswerte Welt. Ohne Gewalt und in einer intakten Natur aufzuwachsen, darf kein Privileg sein, sondern ist ein Menschenrecht. Wir sind dankbar, dass sich der World Future Council auf internationaler Ebene für die Stärkung von Kinderrechten einsetzt!*

Janina und Ismail Özen-Otto,  
Botschafter des World Future Council



Der World Future Council arbeitet daran, dass wir unseren Kindern und Kindeskindern einen gesunden Planeten mit friedlichen Gesellschaften übergeben können. Kann es ein wichtigeres Ziel geben als das?

Prof. Dr. Michael Otto,  
Ehrenratsmitglied des World  
Future Council

### DAS NEUE HANDBUCH: WIE LERNENDE EINE BESSERE WELT GESTALTEN KÖNNEN

Kinder und Jugendliche stehen für Hoffnung in die Zukunft. Angesichts der großen Herausforderungen unserer Zeit, allen voran der Klimawandel, ist es heute wichtiger denn je, junge Menschen mit den Fähigkeiten auszustatten, die sie für eine Welt im ständigen Wandel benötigen. Nur so können sie ihre Zukunft selbst gestalten.

Auf einem Planeten mit begrenzten Ressourcen und fast acht Milliarden Menschen muss jeder von uns lernen, verantwortungsvolle Entscheidungen zu treffen - für uns selbst, für zukünftige Generationen und für unsere Umwelt. Damit dies geschehen kann, muss unser Bildungssystem den weitreichenden und grundlegenden Herausforderungen unserer Zeit Rechnung tragen.

Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE) tut genau das: Der Ansatz zeigt, wie Lernende positive Werte und nachhaltigen Lebensstil verbreiten und selbst zu Akteuren von Frieden und sozialer Gerechtigkeit werden können. Viele Länder, darunter auch Deutschland, haben Nationale Aktionspläne oder Programme aufgesetzt, um zukunftsorientierte Bildung einzuführen.

Wir haben uns intensiv mit den Faktoren beschäftigt, die dazu beitragen, BNE erfolgreich in Bildungssysteme umzusetzen und dabei ein umfassendes Handbuch dazu veröffentlicht: Es ist die weltweit erste Veröffentlichung dieser Art und stellt wegweisende Faktoren und Ansätze aus aller Welt vor, wie beispielsweise aus Schottland, Zypern, Thailand, Kenia, Costa Rica und Kanada. Das Handbuch ist für politische Entscheiderinnen und Entscheider ebenso nützlich wie für die praktische Anwendung. Es gibt Einblicke in die erfolgreiche Umsetzung von BNE auf politischer Ebene, in den Schulen und Lehrplänen von Schulen, Universitäten und anderen Bildungseinrichtungen und in den Stadtteilen. So können auf allen Lernebenen Kompetenzen entwickelt werden, die uns im nachhaltigen und sozialen Umgang für die Zukunft vorbereiten und auf die UN-Nachhaltigkeitsziele hinarbeiten. Denn BNE stellt uns heute eine wichtige Frage: Was kann ich tun, um meinen Kindern und Enkeln eine Welt zu hinterlassen, in der sie gerne so leben, wie ich jetzt?



#### LEITFADEN:

#### BILDUNG FÜR NACHHALTIGE ENTWICKLUNG – FAKTOREN FÜR EINE ERFOLGREICHE UMSETZUNG

WIR STEHEN VOR GROSSEN HERAUSFORDERUNGEN (RESSOURCENABBAU, SOZIALE UNGLEICHHEIT UND AUSBEUTUNG DER LEBENSBEDINGUNGEN ZUKÜNFTIGER GENERATIONEN), DIE EINEN PARADIGMENWECHSEL IM DENKEN UND HANDELN FORDERN. UNSER NEUES HANDBUCH BESCHREIBT DIE NÖTIGEN ERFOLGSFAKTOREN, STELLT PRAKTISCHE BEISPIELE VOR UND ZEIGT, WIE BNE ERFOLGREICH UND GANZHEITLICH UMGESETZT WERDEN KANN.



Es ist die Aufgabe einer jeden Generation, der Jugend Fähigkeiten mitzugeben, um für die Welt zu sorgen, die sie erwartet. Bildung für nachhaltige Entwicklung ist dafür das wichtigste Werkzeug, jungen Menschen das Wissen und das Vertrauen zu vermitteln, das zu tun woran sie glauben und als Teil von etwas Großem wirklich etwas zu bewegen.

Dr. Jane Goodall, DBE,  
Ehrenratsmitglied des World  
Future Council

## DEN KLIMAWANDEL ENTSCHÄRFEN: EINE ENERGIEWENDE, DIE ALLE MITNIMMT

**WENN WIR SO WEITERMACHEN WIE BISHER, STEuern WIR GERADEWEGS IN EINE KLIMAKATASTROPHE. WISSENSCHAFTLER ZEIGEN AUF, DASS DIE DERZEITIGE KLIMA- UND ENERGIEGESETZGEBUNG ZU EINER ERDERWÄRMUNG VON 3–5 °C FÜHRT. DIES WIRD MASSIVE KONSEQUENZEN FÜR DAS LEBEN AUF DER ERDE HABEN.**

**Was muss getan werden, um die Krise zu verhindern?** Das Pariser Klimaabkommen hat uns Hoffnung schöpfen lassen, dass unsere Bemühungen, den Klimawandel zu bekämpfen, Früchte tragen. Die existierenden politischen Maßnahmen und rechtlichen Rahmenbedingungen bleiben jedoch zu oft hinter den eigenen unterschriebenen Ambitionen zurück. Um die 1,5°C Grenze im Klimawandel noch zu erreichen, müssen drastischere Schritte eingeleitet werden, um unsere Gesellschaft und Wirtschaft komplett zu entkarbonisieren. Mit solchen Schritten könnten wir außerdem maßgeblich zur Erreichung der UN Nachhaltigkeitsziele beitragen. Unsere Klima und Energie Kommission arbeitet daran, die nötigen Kapazitäten und sektorübergreifende Netzwerke aufzubauen, um die politischen Rahmenbedingungen zum Klimaschutz zu verbessern und so ein zukunftsfähiges Energiesystem mit 100% erneuerbarer Energie auf den Weg zu bringen.



*Um noch eine Chance zu haben, die katastrophalen Auswirkungen der Klimakrise zu verhindern, müssen erneuerbare Energiesysteme großflächiger und schneller als jemals zuvor eingesetzt werden. Der GRC hat großes Potential, dies auf ein globales Level zu bringen.*

**Bärbel Höhn**, GRC Chair and ehemaliges Mitglied des Deutschen Bundestag

### ABGEORDNETE ZUSAMMENBRINGEN UM DEN EINSATZ ERNEUERBARER ENERGIEN ZU STEIGERN

Auf der 24. UN Klimakonferenz in Katowitz, Polen haben wir unsere neue Initiative, den Global Renewables Congress, vorgestellt. Der Global Renewables Congress (GRC) ist eine neue länder- und parteiübergreifende Plattform für einen andauernden Dialog zwischen den Gesetzgebern, damit ein schneller und umfangreicher Einsatz erneuerbarer Energie gelingen kann.

Mehr als 20 Gesetzgeber aus der ganzen Welt haben teilgenommen und ihre Ziele für eine Energiewende diskutiert. Der GRC bringt Gesetzgeber verschiedener Regierungsebene, Parteizugehörigkeiten und Länder zusammen und fördert zwischen ihnen Austausch zu Fragestellungen rund um Hindernisse und Lösungen für erneuerbare Energiesetze.

Der GRC wird moderiert von Bärbel Höhn, ehemalige Abgeordnete des deutschen Bundestages und Sonderbeauftragte für Energie in Afrika des Bundesministeriums für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung. Der GRC wurde durch die Unterstützung der Deutschen Bundesstiftung Umwelt und der Stiftung Mercator ermöglicht. Zusätzlich wurde das Projekt von unserem Botschafter Amir Roughani unterstützt.



### AMBITIONEN FÜR DIE ZUKUNFT – 100% EE UM NACHHALTIGE ENTWICKLUNG VORANZUTREIBEN

DIESER BERICHT STELLT HERAUS, DASS 100% ERNEUERBARE ENERGIE EINE GRUNDVORAUSSETZUNG IST, GERECHTIGKEIT UND WÜRDE FÜR HEUTIGE UND ZUKÜNFTIGE GENERATIONEN ZU SICHERN.

AUSSERDEM BEINHÄLT ER VORSCHLÄGE, WIE DIESE WENDE FINANZIERT WERDEN KANN. DER ZUSAMMENHANG ZWISCHEN REGENERATIVEN STÄDTEN, NACHHALTIGER LANDWIRTSCHAFT UND BILDUNG FÜR NACHHALTIGE ENTWICKLUNG, SOWIE 100% ERNEUERBARE ENERGIE UNTERMAUERN DIE NOTWENDIGKEIT FÜR EINE KOMPLETTE DEKARBONISIERUNG UNSERER WIRTSCHAFT UND GESELLSCHAFT.



Solar-Home-Systeme in Bangladesch können für Privathaushalte, Unternehmen und Landwirtschaft eingesetzt werden. Die Teilnehmer unserer Studienreise 2018 schauen sich um.

### ERNEUERBARE ENERGIE: EINE BEZAHLBARE UND GERECHTE LÖSUNG DER ZUKUNFT

Um den Klimawandel dauerhaft zu stoppen und eine nachhaltige Entwicklung für alle Menschen zu gewährleisten, muss es einen Wandel im Ressourcenverbrauch sowie der Energieinfrastruktur geben. Weg von dem stark umweltschädlichen, zentralisierten System, das auf begrenzten fossilen Brennstoff aufbaut, hin zu einer dezentralen und fairen Infrastruktur aus 100% erneuerbaren Ressourcen. So kann eine Energiewende gelingen, die für alle vorteilhaft ist.

Daher berät unser Klima- und Energie Team politische Entscheidungsträger in Städten, Regionen und Ländern in internationalen Verhandlungen, diesen Paradigmenwechsel voranzutreiben. Wir unterstützen sie darin, entsprechende Gesetzgebungen für ein gerechtes, bezahlbares und nachhaltiges Energiesystem zu entwickeln, das die Gesellschaft stärkt, soziale Entwicklung fördert und die schlimmsten Folgen des Klimawandels aufhält.

Durch unsere Projekte mit dem Climate Action Network Tanzania, Brot für die Welt und der technischen Universität in Sydney zeigen wir, dass 100% erneuerbare Energie in Tansania technologisch umsetzbar ist und dabei im finanziellen Vergleich fossilen Brennstoffen überlegen ist. Außerdem bietet sie für alle Bürger einen universellen Zugang zu zuverlässiger Energie, während dadurch ihr Lebensstandard auf ein vergleichbares Level mit dem eines Industriestaates ansteigen kann. In 2018 haben wir weiterhin mit verschiedenen Vertretern der Regierung, Wirtschaft und der Zivilgesellschaft zusammengearbeitet, um wichtige Gesetze zu erarbeiten, die die Energiewende vorantreiben und diese auch finanzieren können.

Aufbauend auf den Erfolg des Projektes in Tansania, haben wir in 2018 ein weiteres 100% Erneuerbare Energie Projekt in Bangladesch gemeinsam mit Brot für die Welt und dem Coastal Development Partnership auf den Weg gebracht. Zusammen mit unserem Ratsmitglied Dipal Barua haben wir ein erstes erfolgreiches Treffen in Dhaka im November abgehalten, welches Schlüsselfiguren der Regierung, Zivilgesellschaft und Entwicklungsorganisationen zusammenbrachte. Hier wurde die Vorgehensweise hinter dem 100% erneuerbare Energien Szenario und dem Aktionsplan näher erläutert. Das Projekt ist zugeschnitten auf die zukünftige Entwicklung von Bangladesch und darauf, was gesellschaftliche und ökonomische Entwicklung für den zukünftigen Energieverbrauch bedeutet. Im Fokus steht hier, die Energiearmut im gesamten Land zu bekämpfen und die Folgen des Klimawandels, der Bangladesch besonders trifft, abzumildern.

## UNSERE ERFOLGE

Seit unserer Gründung sind wir zu einer der führenden Organisationen im Bereich Erneuerbarer Energien und Nachhaltigen Städten geworden.

Durch unsere Arbeit haben wir Gesetze bzw. politische Veränderungen für die Förderung von Erneuerbare Energien in Europa, Nordamerika, Asien und Afrika ermöglicht. In mehr als 80 Ländern gibt es heute beispielsweise ein Erneuerbaren-Energien-Einspeisegesetz (EEG).

Dank unseres einflussreichen Netzwerks haben wir außerdem eine bedeutende Rolle bei der Gründung der International Renewable Energy Agency (IRENA) gespielt, die weltweit erste Regierungsorganisation für Erneuerbare Energien, die heute aus 170 Mitgliedsstaaten besteht.

Verstärkt seit 2012 haben wir dazu beigetragen, die 100% Erneuerbare Energien Bewegung weltweit auf den Weg zu bringen. Durch diese Arbeit konnte das World Future Council Klima und Energie Team beispielsweise in enger Zusammenarbeit mit BürgermeisterInnen das nötige politische Klima für 100% Erneuerbare Energien in Vancouver/Kanada schaffen oder dem Kanadischen Oxford County dabei helfen, eine Strategie für 100% EE zu entwickeln. In Oxford County wurde ein erstes Gemeinden- Wind-Projekt gestartet, bei dem 180 Mitglieder 9 Millionen US Dollar aufbringen konnten.

# KLIMAFINANZIERUNG UND ERNEUERBARE STÄDTE



**WENN WIR UNSER WIRTSCHAFTSSYSTEM AUF NACHHALTIGKEIT UND GEMEINWOHL AUSRICHTEN, KÖNNEN WIR DEN KLIMAWANDEL ABSCHWÄCHEN UND STÄDTE UMWELTFREUNDLICH, INKLUSIV UND LEBENSWERT GESTALTEN.**

## KLIMAFINANZIERUNG: WIE ZENTRALBANKEN DEN KAMPF GEGEN DEN KLIMAWANDEL UNTERSTÜTZEN KÖNNEN

Während des Jahres 2018 entwickelte unser Chef-Ökonom in einer grundlegenden Forschungsarbeit, wie Zentralbanken bei der Finanzierung des 1,5°C Ziels beteiligt werden können. Zur Erreichung des 1,5°C Ziels ist eine weltweite massive Erhöhung der Investitionen in Erneuerbare Energien (EE) auf 1,5 bis 2 Billion US-Dollar pro Jahr in den nächsten Jahrzehnten notwendig. Aber obwohl es keinen Mangel an „grünem“ Anlagekapital gibt, stagnieren die EE-Investitionen seit 2011 bei rund 300 Mrd. US-Dollar. Um diese Barrieren zu überwinden, benötigen wir ein zusätzliches Finanzierungswerkzeug, das mehr EE-Investitionen profitabel und damit „bankfähig“ macht.

Unsere Klimafinanzierungsarbeit fordert die Nutzung der ökonomischen Fähigkeiten der Zentralbanken durch die Stellung von Bürgschaften und dem Kauf von sehr langlaufenden „Green Climate Bonds“. Ende 2018 erklärte das neue Zentralbanknetzwerk (Network for Greening the Financial System) ausdrücklich, dass die Bekämpfung des Klimawandels nun Teil ihres Mandates ist und die Europäische Zentralbank (EZB) berichtete, dass sie bereits „grüne Bonds“ gekauft habe. Damit ist der erste Schritt unserer Forderungen erfüllt. Wir werden unsere Vorschläge so weiterentwickeln, dass ausreichende finanzielle Mittel zur Einhaltung der 1,5°C Grenze bereitgestellt werden können.

**99** (...) Ich behaupte, dass die EZB, handelnd im Rahmen ihres Mandates, den Übergang zu einer „niedrig Karbon Wirtschaft“ unterstützen kann – und soll.

(...) Der Kauf von grünen Bonds von einer Anzahl geeigneter Emittenten kann eine Option sein, solange die Märkte tief und liquide genug sind.

Benoît Cœuré, Direktoriumsmitglied der EZB auf einer NGFS Konferenz in Berlin November 2018

## REGENERATIVE STÄDTE: SYNERGIEN IN CHINA SCHAFFEN

Städte können regenerativ sein, das ist unsere Vision. Städte können lebenswerte Wohnräume für Bewohnerinnen und Bewohner schaffen sowie eine regenerative Verbindung zur Natur. China, mit seiner rapiden Urbanisierung, ist dabei eine wichtige Region und ein Vorreiter. Es gibt weltweit bereits über 1.000 Pilotprojekte für smarte, also nachhaltige und regenerative Städte - ungefähr die Hälfte davon in China.

In Kooperation mit dem China Center für urbane Entwicklung (CCUD) der Staatlichen Kommission für Entwicklung und Reform (NDRC) haben wir das „cities' Smart Sustainable Pioneering Models“ Projekt auf der vierten China Smart City International Expo in China's Innovationshauptstadt Shenzhen vorgestellt. Prof. Herbert Giradet, Ehrenratsmitglied des Weltzukunftsrates, hielt die Eröffnungsrede beim Abendempfang des Banketts. Mit unserem Smart Cities Projekt stellen wir die außergewöhnlichen Erfahrungen urbaner Entwicklung vor, suchen die fortschrittlichsten Entwicklungsmodelle und teilen diese mit Städten auf der ganzen Welt. Städte sollen ihre Strategien, Designs, Umsetzungen und Instandhaltungen im Hinblick auf die Entwicklung smarter urbaner Umgebungen, Technologien und Infrastrukturen verbessern können.





## FRIEDEN UND ABRÜSTUNG

UMFINANZIERUNG DES ATOMWAFFENGELDES SOWIE „ATOMWAFFEN UND MENSCHENRECHTE“, ZU DENEN DIE RECHTE ZUKÜNFTIGER GENERATIONEN GEHÖREN, WAREN SCHWERPUNKTE DER ARBEIT DES WFC IM JAHR 2018. DER WFC WAR DARÜBER HINAUS IM KOREANISCHEN FRIEDENS- UND DENUKLEARISIERUNGSPROZESS SOWIE MIT AUFMERKSAMKEITS- UND SOCIAL-MEDIA KAMPAGNEN ZUM THEMA NUKLEARER ABRÜSTUNG AKTIV. ZUDEM HABEN WIR DAZU BEIGETRAGEN, DASS DAS WFC RATSMITGLIED MARIA ESPINOSA ZUR PRÄSIDENTIN DER 73. UN GENERALVERSAMMLUNG GEWÄHLT WURDE. IHRE AMTSZEIT IST VON SEPTEMBER 2018 BIS SEPTEMBER 2019.

### UMFINANZIERUNG DES ATOMWAFFENGELDES! NACHHALTIGE ENTWICKLUNG ANSTATT ATOMWAFFEN

Eine Billion Dollar sind für das Atomwaffenarsenal von 9 Ländern über die nächsten 10 Jahre veranschlagt. Dieses Geld sollte stattdessen dafür genutzt werden, Armut zu beenden, das Klima zu schützen, globalen Frieden herzustellen und die Sustainable Development Goals zu erfüllen. Die Kampagne zur Umfinanzierung des Atomwaffengeldes hilft dabei, das Atomwaffenbudget zu kürzen und für eine nachhaltige Entwicklung umzulagern. Während des Jahres 2018 haben wir eine Website aufgebaut, um dieses Projekt zu unterstützen und haben diese auf einer Pressekonferenz der Vereinten Nationen vorgestellt. In den letzten Jahren haben wir zudem eine Reihe von internationalen Veranstaltungen organisiert, die auf den Ausstieg aus Atomwaffen und fossilen Brennstoffen abzielen und gleichzeitig die Stärkung von Investments in die Umsetzung der SDGs fördern. Mehr dazu online: [www.nuclearweaponsmoney.org](http://www.nuclearweaponsmoney.org)



*In Zeiten ökologischer Krisen und zunehmend zerstörerischer Konflikte, hilft Move the Nuclear Weapons Money zu sichern, dass Finanzinvestitionen und Bundeshaushalte eher ein Instrument für Frieden und Nachhaltigkeit sind und nicht eine Kraft zur Zerstörung.*

Frank Otto, Botschafter des World Future Councils

### DAS ZÄHLEN VON WAFFENGELDERN

Wir haben vorbereitende Maßnahmen für zwei öffentliche Veranstaltungen in 2019 getroffen, um a) die 27 Milliarden Euro Waffengelder physisch zu erfassen, die Europa jährlich exportiert, und dazu aufzufordern sich stattdessen auf Frieden und Nachhaltigkeit zu konzentrieren, und b) die eine Billion Dollar, die nuklear gerüstete Länder für Atomwaffen budgetiert haben physisch zu zählen und zu zeigen, wie diese besser für die Sustainable Development Goals genutzt werden könnten. Die Zählung wird 7 Tage und Nächte ununterbrochen andauern.

### 26. SEPT.: UN INTERNATIONALER TAG FÜR DIE VOLLKOMMENE BESEITIGUNG VON ATOMWAFFEN

Jedes Jahr, veranstaltet die UNO ein Treffen von Ministerpräsidenten, Präsidenten, ehemaligen Ministern und Botschaftern am 26. September. Wir haben erfolgreich die WFC Jugendbotschafterin **Kehkashan Basu** nominiert, eine der zwei Sprecherinnen der Zivilbevölkerung auf dieser hochrangigen UN Tagung zum Thema nukleare Abrüstung in 2018 zu sein.



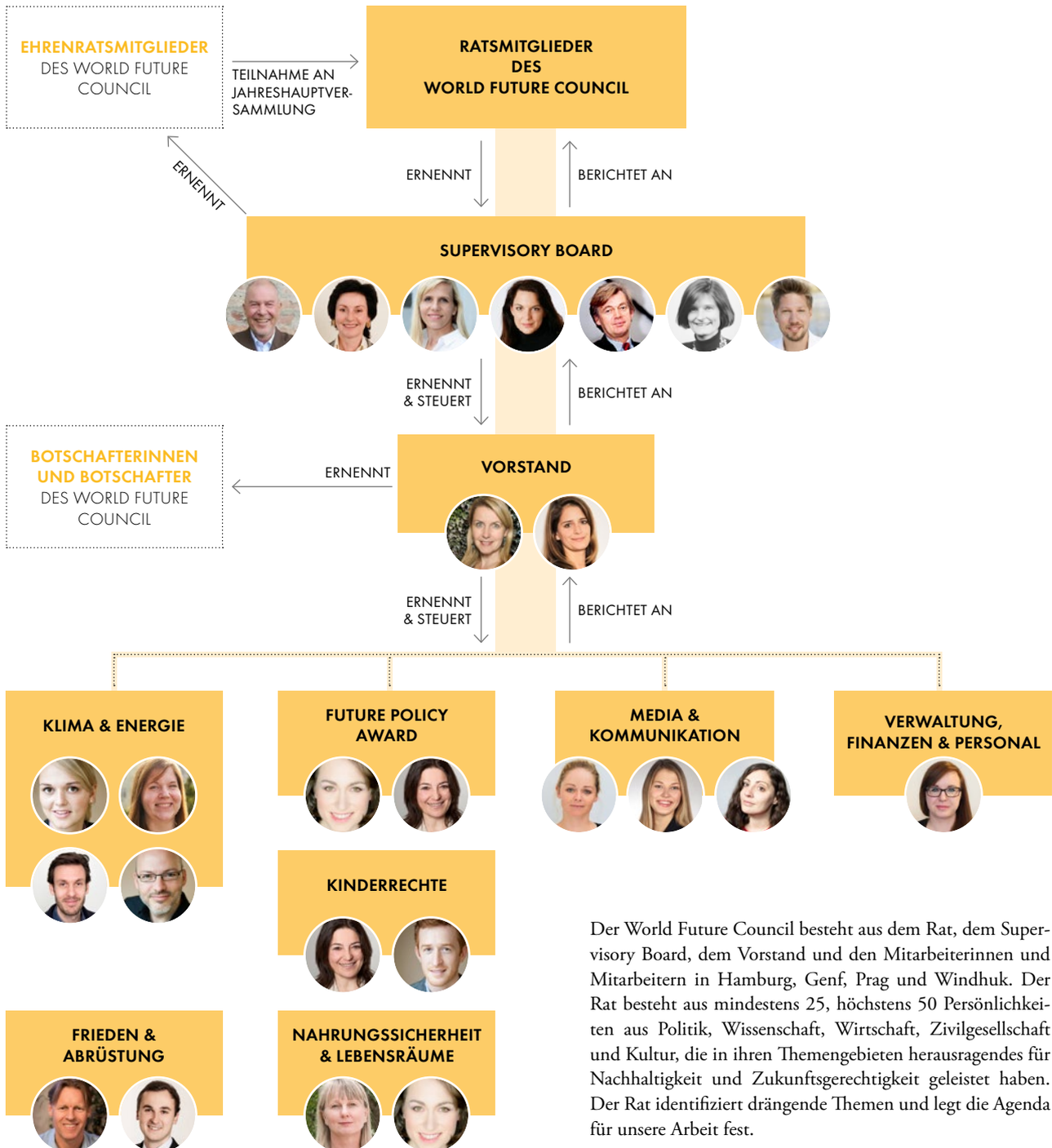
*Jede Sekunde stirbt ein Mensch an Hunger. Das bedeutet, dass bis zum Ende meiner Rede noch 500 Menschen verhungern werden. Unsere Banken, Universitäten, Städte, Pensionskassen und Regierungen investieren noch immer in Konzerne, die Atomwaffen herstellen und das atomare Wettrüsten zur persönlich Bereicherung fördern, und ihnen ist gleichgültig, dass dies eine Investition in den Tod ist.*

Kehkashan Basu, WFC Jugendbotschafterin. Die ganze Rede in Originalsprache und weiteres Material finden Sie online: <https://wfc.world/2lh3gTk>

### ATOMWAFFEN UND DER VERSTOSS GEGEN MENSCHENRECHTE SOWIE DEN RECHTEN ZUKÜNFTIGER GENERATIONEN

In 2018 haben wir eine Reihe von Veranstaltungen zu Atomwaffen, Menschenrechten und Rechten zukünftiger Generationen mitorganisiert. Wir waren außerdem aktiv in der Diskussion über das Recht auf Leben des Menschenrechtsausschusses, welches im Internationalen Pakt über bürgerliche und zivile Rechte festgeschrieben ist. Dies resultierte in dem historischen Beschluss des UN Menschenrechtsausschusses im Oktober 2018, dass die Bedrohung oder Nutzung mit und von Atomwaffen nicht vereinbar ist mit dem Recht auf Leben und als Kriegsverbrechen verfolgt werden kann.

## WIE FUNKTIONIERT DIE STIFTUNG WORLD FUTURE COUNCIL?



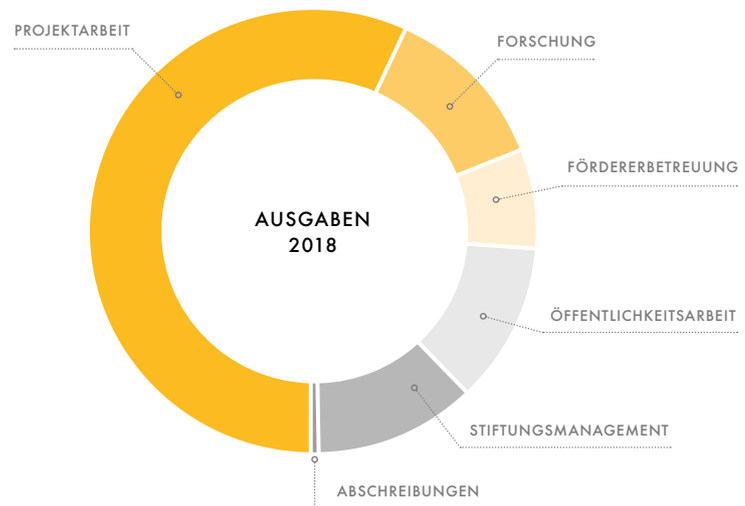
Der World Future Council besteht aus dem Rat, dem Supervisory Board, dem Vorstand und den Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern in Hamburg, Genf, Prag und Windhuk. Der Rat besteht aus mindestens 25, höchstens 50 Persönlichkeiten aus Politik, Wissenschaft, Wirtschaft, Zivilgesellschaft und Kultur, die in ihren Themengebieten herausragendes für Nachhaltigkeit und Zukunftsgerechtigkeit geleistet haben. Der Rat identifiziert drängende Themen und legt die Agenda für unsere Arbeit fest.

Das Supervisory Boardernennt, berät und überwacht den Vorstand und berichtet an den Rat. Der Vorstand führt die Geschäfte der Stiftung, trifft alle operativen Entscheidungen und führt die Projektteams sowie die Beschäftigten in Kommunikation und Verwaltung.

# WIRTSCHAFTSBERICHT 2018

Die Stiftung World Future Council ist eine unabhängige und gemeinnützige Stiftung. Die Aufwendungen der Stiftung wurden satzungsgemäß verwendet.

Schomerus & Partner mbB hat den Jahresabschluss der Stiftung zum 31.12.2018 erstellt und bescheinigt, dass er den deutschen handelsrechtlichen Vorschriften entspricht. „Wir haben auftragsgemäß den nachstehenden Jahresabschluss - bestehend aus Bilanz, Gewinn- und Verlustrechnung sowie Anhang - der Stiftung World Future Council, Hamburg, für das Geschäftsjahr vom 1. Januar 2018 bis zum 31. Dezember 2018 unter Beachtung der deutschen handelsrechtlichen Vorschriften erstellt.“



STIFTUNGSARBEIT	2018	2017
	in tausend Euro	in tausend Euro
<b>I. EINNAHMEN*</b>		
Spenden/Zuwendungen	1 106	914
Externe Fördermittel	40	105
Sonstige Erträge**	40	182
Erträge Vermögensverwaltung	58	17
Zweckbetrieb	38	201
Wirtschaftlicher Geschäftsbetrieb	10	19
<b>SUMME EINNAHMEN</b>	<b>1 292</b>	<b>1 439</b>
<b>II. AUSGABEN</b>		
Projektarbeit	548	1 013
Forschung	116	237
Fördererbetreuung	70	90
Öffentlichkeitsarbeit	110	154
Stiftungsmanagement***	115	223
Abschreibungen	2	70
<b>SUMME AUSGABEN</b>	<b>961</b>	<b>1 786</b>
<b>STIFTUNGSERGEBNIS</b>	<b>332</b>	<b>-347</b>
<b>ERGEBNISRÜCKLAGE*</b>	<b>780</b>	<b>448</b>
<b>STIFTUNGSKAPITAL</b>	<b>617</b>	<b>617</b>

\*Einnahmen in 2018 u.a. für laufende Projekte in 2019

\*\* in 2017: Sonstige Erträge u.a für die F 20 Koordination, die in 2018 an die Umweltsiftung Michael Otto übergeben wurde

\*\*\* in 2018: Der neue Vorstand stellte die Stiftung schlanker auf

*Diversität entspricht dem Wesen der Natur, nicht Gleichförmigkeit. Es ist unsere Aufgabe, biologische und kulturelle Vielfalt für zukünftige Generationen zu erhalten! Ich bin überzeugt, dass der World Future Council dabei helfen kann, Lösungen für unsere gemeinsame Zukunft zu finden und umzusetzen.*

Vandana Shiva  
Wissenschaftlerin, Umweltaktivistin, WFC-Ratsmitglied,  
Trägerin des 'Alternativen Nobelpreises'



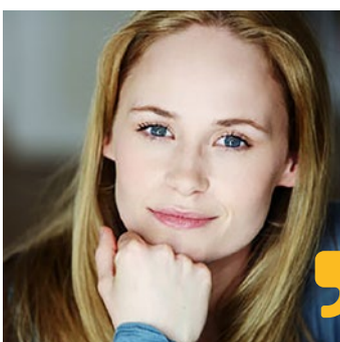
*Pestizide, Kunstdünger, Wasserverschmutzung und die Verbreitung von Monokulturen bedrohen unsere Gesundheit, das Klima, unsere Umwelt und schlussendlich unsere Gesellschaft. Es gibt bereits ein großes Repertoire an ganzheitlichen Lösungen, Agrarökologie beispielsweise, die nachhaltige Innovationen aus der Wissenschaft und Erfahrungen von Bäuerinnen und Bauern nutzen, um den großen Herausforderungen in der Landwirtschaft begegnen zu können. Der World Future Council hat hier dieselben Ziele wie ich, nämlich Entscheidungsträgern Evidenz und Werkzeuge in die Hand zu geben, damit sich die bereits erzielten Erfolge wiederholen können.*

Hans Herren  
Landwirtschafts- und Entwicklungsexperte, WFC-Ratsmitglied, Träger des Alternativen Nobelpreises



*Wir müssen zukünftigen Generationen einen vernünftigen Planeten hinterlassen! Deshalb engagieren wir uns in unserer Schule und verwenden dazu auch die Bücher und das Informationsmaterial des World Future Council, die Mut machen, etwas zu verändern. Und weil wir die Arbeit vom WFC gut finden, haben wir auf dem Weihnachtsbasar und während der Pausen Spenden für die Stiftung gesammelt.*

Aysenur, Begüm, Sanja von der Julius-Leber-Schule zusammen mit ihrer Lehrerin Frau Marion Walsh



*Es ist mir ein großes Anliegen, dabei zu helfen, Mutter Erde auch für die zukünftigen Generationen lebenswert und vielfältig zu erhalten. Es ist das Recht unserer Kinder und Kindeskinde, sicher und gesund aufzuwachsen. Ich bin froh, dass die Stiftung World Future Council es sich zur Aufgabe gemacht hat, zukünftigen Generationen eine Stimme zu geben. Deswegen unterstütze ich sie.*

Inez Bjørg David  
Schauspieler, Botschafterin der Stiftung World Future Council



## RATSMITGLIEDER



Dr. h.c. Hafsat  
Abiola-Costello



Helmy Abouleish



Charlotte Aubin



Dr. h.c. Maude Barlow



Dipal Chandra Barua



Prof. Ana Maria Cetto



Shuaib Chalken



Dr. Tony Colman



Prof. Marie-Claire  
Cordonier Segger



Thais Corral



Dr. Scilla Elworthy



Dr. María Fernanda  
Espinosa



Anda Filip



Dr. Sándor Fülöp



Prof. Dr. Rafia Ghubash



Luc Gnacadja



Neshan Gunasekera



Hans Herren



Dr. Ashok Khosla



Prof. Dr. Rolf Kreibich



Prof. Dr. Alexander  
Likhotal



Dr. Rama Mani



Julia Marton-Lefèvre



Wanjira Mathai



Jan McAlpine



Frances Moore Lappé



Cherie Nursalim



Dr. Auma Obama



Anna R. Oposa



Dr. Katiana Orlic



Sirpa Pietikäinen



Prof. Dr. Vandana Shiva



Victoria Tauli-Corpuz



Alyn Ware



Anders Wijkman

## EHRENRATSMITGLIEDER



Patrus Ananias



Dr. Ahmed Djoghlaif



Dr. Riane Eisler



Prof. Herbert Girardet



Dr. Olivier Giscard  
d'Estaing



Dr. Jane Goodall DBE



Dr. Amb. Gertrude  
Ibengwe Mongella



Prof. Dr. Michael Otto



Pauline Tangiora



Prof. Dr. Ernst Ulrich  
von Weizsäcker



Barbara Woschek

## BOTSCHAFTERINNEN UND BOTSCHAFTER



Kehkashan Basu



Inez Bjørg David



Prof. Dr. Maximilian  
Gege



Anuschka  
Lichtenhahn-Pense



Frank Otto



Janina Özen-Otto



Ismail Özen-Otto



Alexandra Freifrau  
von Rehlingen-Prinz



Amir Roughani



Gerhard Stübe



Dr. Farhad Vladi

## BERATER



Dr. J. Daniel Dahm



Dr. Barbara Doll



Holger Güssefeld



Randy Hayes



Anja Leetz



Stefan Schurig



Cyril Ritchie

## WIR DANKEN

Bei allen, die unsere Arbeit im Jahr 2018 ermöglicht und unterstützt haben, bedanken wir uns von ganzem Herzen.

### FREUNDINNEN UND FREUNDE:

- Dr. Eckart von Hirschhausen
- Frank Otto
- Jens Mittelsten Scheid
- Jakob von Uexküll
- Natascha von Uexküll
- Farhad Vladi

### UNTERNEHMEN

- VISIRON GmbH, Amir Roughani
- grow platform GmbH – A Bosch Company
- CONSENSUS Consulting GmbH
- DO-IT – Dutch Organic International Trade
- Noerr LLP
- Otto GmbH & Co KG
- United Ventures S.A.

### STIFTUNGEN UND VEREINE

- Brot für die Welt
- Deutsche Bundesstiftung Umwelt
- IFOAM - Organics International
- JUA Foundation, Janina Özen-Otto
- Leonardo DiCaprio Foundation
- Mercator Stiftung GmbH
- Michael Otto Stiftung
- Right Livelihood Foundation
- Schweisfurth Stiftung
- Threshold Foundation

### ÖFFENTLICHE INSTITUTIONEN

- Europäische Kommission, Generaldirektion Forschung und Innovation
- Welternährungsorganisation der Vereinten Nationen

Es sind Unterstützerinnen und Unterstützer genannt, die den World Future Council im Jahr 2018 mit Geld- und Sachspenden oder Dienstleistungen und Kooperationen im Wert von mehr als 5.000 Euro unterstützt haben. Auch für die vielen kleineren Beiträge zum Gelingen unserer Arbeit bedanken wir uns bei den Spenderinnen und Spendern sehr herzlich.



”

*Damit wir als Menschheit eine Zukunft haben, braucht es Querdenker wie das World Future Council, die sich den großen Fragen widmen, Menschen vernetzen und gute Lösungen global fördern. Die Klimakrise ist die größte Bedrohung unserer Gesundheit und unseres Lebens. Deshalb unterstütze ich als Arzt alle, die kapiert haben: gegen Überhitzung, Hunger und Extremwetter hilft keine Pille, sondern weitsichtige Politik, die nachfolgende Generationen im Blick hat.*

**Dr. Eckart von Hirschhausen**  
Mediziner, Autor und Moderator, Scientist for Future



”

*Aus meinem Berufsleben weiß ich: Probleme lösen sich nicht von allein! Um etwas zu verändern, braucht es eine Vision und eine starke Lösungsstrategie. Die Stiftung World Future Council wendet dies auf die großen Herausforderungen unserer Zeit an - Klimawandel, Nahrungssicherheit, Frieden und nachhaltige Entwicklung. Ihr Beitrag ist entscheidend für die Zukunft unseres Planeten.*

**Andrea Hartmann-Piraudeau**  
Geschäftsführerin Consensus GmbH, Mediatorin



”

*Die Arbeiten des Weltzukunftsrates sind bemerkenswert. Sie beschreiben die richtigen Projekte, die unser Globus im Zeichen des Klimawandels braucht. Diese Projekte zu unterstützen, ist lobenswert. Dazu brauchen wir die Hilfe aller Staaten und die Hilfe aller betroffenen Personen.*

**Farhad Vladi**  
Geschäftsführer, Dr. Götzte, Land und Karte

DIE ZEIT DRÄNGT:  
**KLIMAWANDEL,  
 RÜCKGANG VON  
 BIODIVERSITÄT,  
 JUGENDARBEITSLOSIGKEIT**

NUR **GEMEINSAM**

KÖNNEN WIR

**UNSEREN KINDERN**

EINE

**BESSERE ZUKUNFT**

ERMÖGLICHEN

## GESTALTEN SIE EINE BESSERE WELT

Verbessern Sie mit Ihrer Spende die Lebensbedingungen für Millionen von Menschen! Schützen Sie gemeinsam mit uns die Rechte zukünftiger Generationen und schaffen Sie die Rahmenbedingungen für weltweit mehr Zukunftsgerechtigkeit. Mit Ihrer Spende können Sie

-  eine rasche und effektive Energiewende vorantreiben und so Klimaerwärmung und Armut bekämpfen
-  die weltbesten Politik- und Praxisbeispiele für nachhaltige Landwirtschaft bekannt machen
-  wegweisende Lösungen verbreiten, die nachhaltige, menschenwürdige Jobs für junge Menschen schaffen und deren gesellschaftliche und politische Teilhabe fördern.

Für Fragen zu Ihrer Spende können Sie sich jederzeit an uns wenden:

**Johanna Dillig**, Spendenverwaltung, Tel.: 040 3070914-22, johanna.dillig@worldfuturecouncil.org

**Alexandra Wandel**, Vorstandssprecherin, Tel. 040 3070914-0, alexandra.wandel@worldfuturecouncil.org

### JETZT SPENDEN

Wir sind vom Finanzamt als gemeinnützige Stiftung anerkannt. Ihre Spende ist steuerabzugsfähig. Erbschaften und Vermächtnisse sind von der Erbschaftssteuer befreit.

#### Mehr dazu:

[www.worldfuturecouncil.org/de/fragen-und-antworten-zu-ihrer-spende](http://www.worldfuturecouncil.org/de/fragen-und-antworten-zu-ihrer-spende)



Stiftung World Future Council  
 GLS Bank Bochum  
 IBAN: DE70 4306 0967 2009 0040 00  
 BIC/SWIFT: GENODEM1GLS

# World Future Council

JAHRESBERICHT 2018



## HAUPTSITZ

Stiftung World Future Council  
Dorotheenstraße 15  
22301 Hamburg, Germany  
+49 40 3070914-0  
info@worldfuturecouncil.org

MEHR ZU UNSERER ARBEIT IM NETZ

[worldfuturecouncil.org/de](http://worldfuturecouncil.org/de)



World Future Council



@Good\_Policies