



Declaración de GAIA en París sobre Basura Cero por la Justicia Climática
Declaración de las organizaciones participantes de GAIA acordada en París con motivo de la XXI Conferencia de las Partes (COP21) el 05 de diciembre de 2015.

Nos hemos reunido en París en el comienzo de las negociaciones sobre el clima. Vemos que, después de 23 años de negociaciones sobre el clima, nuestros gobiernos no se acercan a acciones significativas en torno al cambio climático. Nuestros líderes nos han fallado. La lucha por soluciones reales y un futuro posible está en manos de la gente común.

Las organizaciones participantes de GAIA manifiestan su solidaridad con las comunidades de París que llevan la carga de contaminación y los impactos en la salud de los incineradores de energía sucia que a menudo se proponen, pero que en realidad son falsas soluciones. El proyecto de reconstrucción del incinerador de Ivry representa un paso en la dirección equivocada para la acción en torno a cambio climático, energía limpia, empleos que tanto se necesitan, aire limpio y salud para el pueblo de París. Como organizaciones de GAIA declaramos nuestra firme resolución y compromiso ampliado para trabajar en pro de un clima y energía seguros a través de soluciones de basura cero.

Acogemos el consenso global de que la contaminación a partir del carbono está causando un cambio climático peligroso que no puede ser ignorado. La amenaza que el cambio climático representa es una oportunidad para la paz, la seguridad y la unidad.

Pedimos que se ponga fin al financiamiento climático para incineración. Hacemos hincapié en que las prácticas de eliminación de residuos como la incineración son parte de las prácticas de energía sucia y solo contribuyen con más gases de efecto invernadero y contaminantes tóxicos al aire por unidad de energía que el sector de la energía por carbón.

Destacamos los impactos negativos para la salud que los incineradores imponen a las comunidades donde son instalados y la injusticia ambiental que esto representa. Los

niños son particularmente vulnerables a los contaminantes tóxicos emitidos al aire por los incineradores. Estos contaminantes, incluidos los contaminantes orgánicos persistentes (COP), como las dioxinas (PCDD), material particulado y metales pesados, afectan negativamente la salud.

Instamos a todos los gobiernos a eliminar los vacíos y las deficiencias en los métodos de contabilidad de GEI y a suspender todos los créditos, beneficios y subsidios dirigidos a energías renovables que son destinados a apoyar la eliminación de residuos. En particular, los incineradores que usan los "residuos para energía" y los rellenos sanitarios que usan el gas de relleno sanitario para las plantas de energía, que afianzan un modelo económico lineal.

Necesitamos una rápida transición hacia una economía circular sostenible que garantice la protección de los recursos finitos de nuestra tierra para las generaciones futuras. Instamos a todos los gobiernos a eliminar los criterios de elegibilidad para la quema de biomasa en todos los créditos, beneficios y subsidios destinados a energías renovables. La inversión en prácticas de compostaje para los residuos de biomasa ofrece una mayor mitigación del cambio climático y beneficios ecológicos a través del secuestro de carbono, de aporte de nutrientes al suelo y es menos costoso y contaminante que la incineración de biomasa. El compostaje de residuos de biomasa es una solución al cambio climático probada.

Hacemos un llamado a la inversión en soluciones de basura cero para abordar las amenazas climáticas inminentes. Las soluciones de Basura Cero proporcionan profundos cambios transformadores necesarios a nivel mundial para la construcción de comunidades de base, economías circulares sostenibles y justicia social. Basura Cero - incluyendo reutilización, rediseño, reducción de residuos, reciclaje, biogás y compostaje - apoya y capacita a los recolectores de residuos, compostaje y el sector informal de reciclaje, quienes proporcionan valiosos servicios de gestión de residuos que mitigan el cambio climático. Las soluciones de Basura Cero permiten una gestión de los residuos segura que evita la contaminación, permite sus reducción, protege el medio ambiente y la salud, crea puestos de trabajo, anima la equidad intergeneracional y ofrece maneras creativas de reducir al mínimo el consumo de los recursos finitos de la tierra.

Rechazamos la disposición final y la economía lineal que destruye recursos y perjudica a los seres humanos y otros seres vivos. Debemos terminar con el dumping abierto a nuestra tierra, aire y mar, y estamos unidos con ese fin.

Firmado:

Global Alliance for Incinerator Alternatives

Ecologistes de Catalunya

Center of Environmental
Solutions, Belarus

Centre E180 i Projectes
Alternatius (CEPA-EdC)

CERO - Zero Waste
Cooperative, USA

Coalición Ciudadana Anti-
incineración, Argentina

Collectif 3R (Réduire,
Réutiliser, Recycler), France

EcoWaste Coalition

Energy Justice Romania

Environment and Social
Development Organization-
ESDO

Estratègia Catalana Residu
Zero

Friends of the Earth South
Africa

Fundació per a la Prevenció de
Residus i el Consum
Responsable

Greenaction, USA

groundWork, South Africa

Hacia Basura Costa Rica

Humusz Szövetség, Hungary

Institute for Policy Studies

Irrigation Training and
Economic Empowerment

Organization, Tanzania

Korea Zero Waste Movement
Network, South Korea

Mother Earth Foundation

Polis Institut, Brazil

Red de Compostadores
Domésticos de Costa Rica -
Ecolur

Rock Environment and Energy
Institute, China

Taiwan Watch Institute

Taller Ecologista , Argentina

The Minnesota Public Interest
Research Group , USA

WALHI West Java

Wuhu Ecology Center, China

Zero Waste Brasil Alliance

Zero Waste Canada

Zero Waste England

Yuyun	Ismawati	Indonesian Toxics-Free Network	Indonesia
Yuichiro	Hattori		Japan
Wei-Tzu	Sun		Taiwan
Victoria	Risso		Brasi
Victoria	Risso		
Tian	Qian	China Zero waste Alliance	China
Surya	Anaya	BaliFokus Foundation	Indonesia
Sue	Oppenheimer		
Sonia	Buftheim	BaliFokus Foundation	Indonesia
Silvana	Buján	BIOS Argentina	Argentina

Shlomo	Downen	United Kingdom Without Incineration Network (UKWIN)	England
Shibu	Krishnankutty Nair		India
Shahriar	Hossain		Bangladesh
Sanjay	Gupta		St. Gallen
Rossano	Ercolini	Zero Waste Italy	Italy
Rosi	Cipolla	Pediatra	Cremona
Ricardo	Navarro	Salvadoran Center for Appropriate Technology CESTA - FOE	El Salvador
Reinhard	Senkowski	CRADIC	Tepoztlan/Mor.
Rahyang	Nusantara	Perkumpulan Gerakan Indonesia Diet Kantong Plastik	
Qian	Tian		China
Placido	Silva	Colnodo	colombia
Pawel	Gluszynski	Waste Prevention Association	Poland
Paul	Connett	American Environmental Health Studies Project	USA
Patrizia	Lo Sciuto	Zero Waste Italy	Italy
Olmedo	Carrasquilla II	Colectivo Voces Ecológicas COVEC	Panamá
Olga	Speranskaya	Eco-Accord	Russia
Nohra	Padilla		Colombia
Naji	Kodeih	IndyAct, The League of Independent Activists	Lebanon
Mwadhini	Myanza	IRTECO	Tanzania
Molly	Greenberg	Ironbound Community Corporation	USA
Molly	Hauck	Ms.	

Mike	Ewall	Energy Justice Network	USA
Miguel Angel	Alfaro	Centro Ecologista Renacer	Argentina
Mi Hwa	Kim		Korea
Marta	Ferri	Zero Waste Italy	Italy
Marsya	Anggia	Gerakan Indonesia Diet Kantong Plastik	Jakarta
María Fernanda	Solíz Torres	Acción Ecológica	Ecuador
Maria	Weber		Gdansk, PL
Maria	Weber		
Mansoor			
Małgorzata	Grabowska- Snarska	Stowarzyszeni OKOLICA	Białystok, Polska
Malgo	Schmidt		
Malati	Gadgil	KKPKP	India
Mageswari	Sangaralingam	Consumers' Association of Penang	Penang
Macarena	Vázquez		Argentina
Luis	Tuninetti	Eco Sitio	Villa María - Argentina - 5900
Lilian	Villalba	Ms.	
lilia mabel	labiano		Argentina
Larisa	de Orbe	Acción Ecológica	México
Krishna	Zaki	BaliFokus Foundation	Indonesia
Kevin	Drew	City of San Francisco	USA
Kabir	Arora		
Jure	Vetrsek		Slovenia
Juan Carlos	Natale	Frecuencia9	Argentina
Jorge Tadeo	Vargas	Colectivo Revuelta Verde	Mexico
Jorge Horacio	Rabey		Argentina

Jesica	Porreca		1642
Jenn	Parkhouse	Norwich & Norfolk Friends of the Earth	Norwich
Jayan	Chelaton		India
Janarthani	Arumugam		Malaysia
Ivette	Delgado	Madres de Negro de ARECIBO, Inc.	
Ian	Richens		
Hemsing	Hurrynag		Mauritius
Greg	Smith		USA
Gerald	Hartley	Glosvain	gl27lz
Ernesto	Burgio	ISDE (International Society of Doctors for Enviromnent)	90147, Palermo, Italy
Eric	Lombardi	Eco-Cycle International	USA
Ellen	Connett	Fluoride Action Network	USA
Elena	A	FdCC	
Eduardo	Giesen	Colectivo VientoSur	Chile
Edgar	Musumeci	BIOS Argentina	Argentina
Dickella Gamaralalage	Jagath Premakumara	Institute for Global Environmenatl Strategies (IGES)	
Diana	Osuna		Spain
Denise	Yoon		Korea
David	Allen	Brighton & Hove Friends of the Earth	UK
David	Wimberly	It's Not Garbage Coalition	Head of St Margaret's Bay
Dan	Luo		China
Clara	Riveros Sosa	Biblioteca Popular Bernardino Rivadavia	Argentina
Clara	Riveros Sosa		Biblioteca Popular Bernardino

			Rivadavia
Chris	Harmer		UK
Callum	MacKenzie	UKWIN	UK
Bharati	Chaturvedi		India
Armando	Aligia		
Alfonso	Bartiromo		Nocera Superiore
Alejandro José	Dorinzi	Residuos Di-3R	Adolfo Gonzales Chaves 7513 Argentina
Adriana	Gonzalez Delgado		USA (Puerto Rico)