

Vos Excellences, Chefs d'État,
Vos Excellences, Ministres,

Nous, les organisations et peuples soussignés, vous écrivons pour vous exhorter, à l'occasion de la 79e session de l'Assemblée générale des Nations Unies et de la Semaine du climat de New York, à **faire preuve d'un engagement indéfectible en faveur de la mise en place d'un instrument juridiquement contraignant à l'échelle internationale pour mettre fin à la pollution plastique qui contrôle et réduit la production de plastique**. La science est claire : mettre fin à la pollution plastique nécessite des actions ambitieuses tout au long du cycle de vie des plastiques, la réduction substantielle des niveaux de production étant une priorité absolue. Les droits des générations actuelles et futures dépendent de votre leadership dans les réunions de haut niveau qui auront lieu cette semaine, où seront discutées les dernières étapes prévues des négociations du traité sur les plastiques.

Nous saluons les récents engagements [présidentiels](#) et [ministériels](#) du G7 en faveur de la réduction de la production et de la consommation de polymères plastiques primaires, ainsi que les rapports de sources anonymes indiquant [un possible changement de position des États-Unis](#) pour soutenir un objectif mondial de réduction de la production de plastiques. De plus, plus de 50 pays ont déjà signé la Déclaration sur les Polymères Plastiques Primaires, [Bridge to Busan](#) (le Pont vers Busan). Nous reconnaissons également l'initiative du Pérou et du Rwanda qui ont proposé un objectif de réduction de la production de 40 % d'ici 2040 dans les négociations.

La production de plastique alimente la crise climatique et menace de saper l'objectif de 1,5 °C de l'Accord de Paris. Si elle n'est pas contrôlée, elle consommera [jusqu'à un tiers](#) du budget carbone restant d'ici 2050, dépassant les secteurs de l'énergie et des transports. Environ [90 %](#) des émissions de gaz à effet de serre associées au cycle de vie des plastiques proviennent de l'extraction des matières premières — dont 99 % sont des combustibles fossiles — et de leur transformation en polymères. Un élément clé pour mettre fin à la pollution plastique est de contenir et de prévenir ces émissions.

L'énorme quantité de plastiques produite aujourd'hui, principalement pour des articles non essentiels, nous a exposés à une présence accrue de microplastiques dans l'environnement et dans nos corps — [la quantité de microplastiques trouvés dans des échantillons de cerveau humain en 2024 est presque le double de celle trouvée dans des échantillons de 2016](#). Ces niveaux de production nous exposent également, au quotidien, [à plus de 16 000 substances chimiques](#), dont 4 200 ont été identifiées comme dangereuses pour l'environnement et la santé humaine.

Déjà responsable d'une crise dont la croissance est exponentielle, la production de plastique devrait presque tripler dans les prochaines décennies, exacerbant ainsi de manière significative ses impacts. [Avec plus de 1 400 nouveaux projets dépendants des combustibles fossiles destinés à accroître la capacité de production qui doivent être construits d'ici 2027](#), les dommages disproportionnés et l'exposition toxique déjà subis par les Peuples Autochtones et

les communautés de première ligne et de zones de production augmenteront sûrement. De plus, les systèmes de gestion des déchets — déjà insuffisants pour gérer la quantité et la complexité des plastiques que nous produisons aujourd'hui — ne pourront pas suivre le rythme alors que la production continue de croître.

Les mesures en place aujourd'hui — telles que le recyclage et les interdictions sélectives de produits — se sont révélées insuffisantes pour faire face à la crise du plastique. Les preuves sont claires: pour que nous puissions traiter de manière significative cette crise environnementale et sanitaire, il est impératif de réduire la production de plastique.

Avec les dernières étapes prévues des négociations du traité sur les plastiques entre vos mains, nous vous exhortons à inclure et à souligner dans vos interventions publiques la nécessité incontestable pour ce traité de réduire la production de plastique afin de protéger la santé humaine, les droits humains et l'environnement.

Nous vous exhortons également à participer à l'événement de haut niveau "Galvanizing Global Momentum for a Plastic Pollution Instrument" (Catalyser l'élan mondial pour un instrument contre la pollution plastique) et à la réunion de consultation ministérielle dirigée par les gouvernements du Canada et de la Norvège, pour mener l'appel à un accord politique garantissant un instrument juridiquement contraignant qui, en plus d'autres éléments essentiels:

1. Établit des règles concrètes sur l'offre du plastique d'ici la fin des négociations pour empêcher la croissance et réduire la production de plastiques vierges.
2. Inclut un objectif mondial de réduction qui sert de référence collective, accompagné nécessairement des objectifs obligatoires et voies claires pour que chaque pays réalise les réductions nécessaires pour l'atteindre.

Le monde vous regarde. Nous sommes prêts à collaborer et à vous soutenir dans cet effort.

Signé,

1. Center for International Environmental Law (CIEL)
2. Environmental Defence Canada
3. Global Alliance for Incinerator Alternatives (GAIA)
4. Nipe Fagio
5. MarViva Foundation
6. Gallifrey Foundation, Switzerland
7. Plastic Pollution Coalition
8. The Last Plastic Straw
9. Objectif Zéro Plastique (OZP)
10. BAN Toxics
11. Health and Environment Justice Support (HEJSupport)
12. Plastic Free Future
13. Mingas por el Mar Foundation
14. Congo Basin Youth for Climate

15. Polish Zero Waste Association
16. OceanCare
17. Race for Water Foundation
18. Plastic Change
19. Trash Hero World
20. Trash Free Trails
21. Environmental Investigation Agency (EIA)
22. DION - Development Indian Ocean Network
23. CREPD-Centre de Recherche et d'Education pour le Développement, Cameroon
24. Pesticide Action Network - Mauritius.
25. Azul
26. Defend Our Health
27. Association For Promotion Sustainable Development
28. Ocean. Now!
29. No Plastic In My Sea
30. VOICE Ireland
31. City to Sea
32. ECOS (Environmental Coalition on Standards)
33. Fondazione European Research Institute
34. Friends of the Earth Canada
35. Retorna (Spain)
36. Žiedinė ekonomika (Lithuania)
37. Seas At Risk
38. Sciaena
39. Center for Coalfield Justice
40. ZERO - Association for the Sustainability of the Earth System
41. Women Engage for a Common Future, WECF
42. REACHOUT SALONE
43. Sustainable Environment Development Initiative (SEDI)
44. adansonia.green (Sénégal)
45. Zero Waste Europe
46. Observatoire du principe pollueur-payeur
47. Greenpeace
48. Zero Waste France
49. Zero Waste Kiel e.V.
50. Humusz Szövetség
51. Reacción Climática
52. Plastic Soup Foundation
53. Green Vientiane
54. Center for Biological Diversity
55. Beyond Plastics
56. Justice for Formosa's Victims
57. The Center for Oceanic Awareness, Research, and Education (COARE)
58. Bend the Curve

59. Fenceline Watch
60. Fundación El Árbol, Chile
61. Ecojustice Canada
62. The Story of Stuff Project
63. Plastic Free Restaurants
64. Waterkeeper Alliance
65. Armenian Women for Health and Healthy Environment (AWHHE)
66. Three Rivers Waterkeeper
67. Egyptian Foundation for Environmental Rights (EFER)
68. Centre for Financial Accountability
69. Cut The Plastic Environmental Mitigation Solutions
70. Zero Waste Society (Ukraine)
71. Foundation for Environment and Development (FEDEV)
72. San Antonio Bay Estuarine Waterkeeper
73. Snake River Waterkeeper
74. Surfrider Foundation
75. Surfrider Foundation Europe
76. Thant Myanmar
77. EARTHDAY.ORG
78. Plastic Free Seas
79. Ecosoum (Mongolian NGO)
80. Društvo Ekologi brez meja
81. Tearfund
82. Community Action Against Plastic Waste (CAPws)
83. European Environmental Bureau
84. Hogar sin Tóxicos (Spain)
85. Child Rights International Network (CRIN)
86. Columbia Riverkeeper
87. Terra Peninsular
88. Savannah Riverkeeper
89. Perpetual
90. Basel Action Network
91. Human Environmental Association for Development (HEAD)
92. Peconic Baykeeper
93. Environmental Protection Society Malaysia (EPSM)
94. Milwaukee Riverkeeper
95. NY/NJ Baykeeper
96. Seneca Lake Guardian, a Waterkeeper Alliance Affiliate
97. Tualatin Riverkeepers
98. Orange County Coastkeeper
99. Inland Empire Waterkeeper
100. Willamette Riverkeeper
101. Upstream
102. Taller Ecologista

103. Sustainable Research Action for Environmental Development (SRADeV Nigeria)
104. Waterkeepers Chesapeake
105. Environmental Health Project
106. Irrigation Training and Economic Empowerment Organization (IRTECO), Tanzania
107. Only One
108. Hann Baykeeper Réseau Baie de Hann
109. Persatuan Tindakan ALAM Sekitar Kuala Langat
110. Grambangla Unnayan Committee, Dhaka, Bangladesh
111. Sahabat Alam Malaysia (Friends of the Earth)
112. Consumers' Association of Penang (CAP), Malaysia
113. South Durban Community Environmental Alliance, Durban South Africa
114. Dhoritri Rokhhay Amra (DHORA), Bangladesh
115. Waterkeepers Bangladesh, Bangladesh
116. Center for Environmental Justice and Development (CEJAD), Kenya
117. Appui aux Initiatives Communautaires de Conservation de l'Environnement et Développement Durable,(AICED), RDCongo
118. La Grande Puissance de Dieu
119. National Hawker Federation (NHF), India
120. Centre for Citizens Conserving Environment & Mgt (CECIC) Uganda
121. Rapid Transition Alliance (UK)
122. Zero Waste Durban, South Africa
123. Solidarité pour la Protection des Droits de l'Enfant (SOPRODE), RDCongo
124. AGENDA for Environment and Responsible Development (AGENDA), Tanzania
125. National Consortium for the Elimination of Malaria NaCEM-Sierra Leone
126. Youth Alliance for Sustainable Development YASDev Sierra Leone
127. ECOCITY, Greece
128. AEEFG, Tunisia
129. Satilla Riverkeeper
130. Leave it in the Ground Initiative (LINGO)
131. Andy Gheorghiu Consulting
132. Regional Advocacy for Women's Sustainable Advancement Alliance for African and Arab States
133. Exit Plastik Alliance (Germany)
134. France Nature Environnement
135. Environmental Action Germany (Deutsche Umwelthilfe e.V.)
136. Brantas River Waterkeeper, East Java Indonesia
137. Center for Public Health and Environmental Development (CEPHED), Nepal
138. Zero Waste Senegal Association
139. ROOHCAM, Cameroun
140. Calusa Waterkeeper, Inc.
141. Muchi Childrens Home
142. Dean Wilson Atchafalaya Basinkeeper
143. Australian Marine Conservation Society
144. ECOTON Ecological Observation and Wetlands Conservation, Indonesia

145. Brantas River Waterkeeper, Indonesia
146. River Warrior, Indonesia
147. Break Free From Plastic (BFFP), Global
148. Zero Waste Sabah
149. Malaysian Nature Society Selangor Branch
150. Natural Justice
151. Plastic Free Ibiza & Formentera (alliance), Spain
152. (Ma) Learning Lab for Sustainable Transformation (Ibiza, Spain)
153. Women In Climate Change Action-WICCA
154. ClientEarth
155. Just Zero
156. Ottawa Riverkeeper | Garde-rivière des Outaouais, Canada
157. Red Mexicana de Acción Ecológica
158. Swedish Society for Nature Conservation.
159. IndyACT- Lebanon
160. Integrative Strategies Form
161. Common Seas
162. Fundación PlastiCo. Project, Ecuador
163. Aliança Resíduo Zero Brasil
164. Ecology Center Berkeley
165. Innovation pour le Développement et la Protection de l'Environnement, RD.Congo
166. Hudson Riverkeeper
167. Life Out Of Plastic - L.O.O.P. (Perú)