

COP26

INFORME DEL COMITÉ XI – RECURSOS NATURALES Y PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE

Por:

Leonardo Spinsanti

Presidente del Comité XI

Tina Di Franciscantonio de Di Battista

Vicepresidenta Comité XI

QUÉ ES LA CONFERENCIA DE LAS NACIONES UNIDAS SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO (COP)

La Conferencia de las Partes (COP) es la Cumbre Anual que realiza la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) donde se reúnen los 196 países más la Unión Europea que conforman a las Partes.

Las COP son sesiones en las que se reúnen los países que han ratificado las Convenciones de las Naciones Unidas. Comenzaron en 1994, y su edición 26 es organizada por Reino Unido en asociación con Italia y se desarrolla en Glasgow entre el **31 de octubre y el 12 de noviembre de 2021**, bajo la Presidencia del Reino Unido.

En el portal <https://unfccc.int/es/node/307746> se encuentra disponible la información pública, observando los acontecimientos políticos, sociales y ambientales, discursos de los mandatarios presentes, los documentos y las decisiones no solo de la presente sino de anteriores COP, calendarios, procesos y reuniones, tópicos y acciones por el clima, así como todo otro desarrollo en el ámbito de la misma.

En las COP se toman decisiones por consenso de las 197 Partes que integran la CMNUCC, con relación a una agenda que se debe acordar y aprobar por las mismas.

Hay dos COP que han establecido acuerdos mundiales con objetivos concretos de reducción de emisiones:

- COP3, 1997: **Protocolo de Kioto** que acordó el objetivo de reducir en 5% las emisiones de los países.

- COP21, 2015: **Acuerdo de París** que estableció disminuir la temperatura a nivel global a no más de 2°C al 2100, a través de responsabilidades comunes pero diferenciadas de las Partes. El Acuerdo de París entra en vigor el 2020.

En las otras 24 COP se logra:

- Relevar temas existentes e incorporar nuevos tópicos.
- Adoptar decisiones de implementación, revisión y monitoreo de los dos acuerdos tomados.

Desde el inicio de las COP, aún no se ha logrado alcanzar el objetivo de la CMNUCC, que es estabilizar las emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI)

En el desarrollo de la presente COP26 que se celebra en Glasgow desde el domingo 31 de octubre al 12 de noviembre, podremos observar avances entre los líderes mundiales para acercarnos al logro de los mentados objetivos por medio de medidas de mitigación, protección y preservación del medio ambiente y la producción y consumo, atendiendo al Cambio Climático y las causas del mismo, así como de su agravamiento y el riesgo que para el ambiente, la sociedad y los gobiernos lleva el incremento del mismo.



**UN CLIMATE
CHANGE
CONFERENCE
UK 2021**

IN PARTNERSHIP WITH ITALY

EL 2 DE NOVIEMBRE (SIC) SE DICTO LA SIGUIENTE DECLARACIÓN DE LOS LÍDERES DE GLASGOW SOBRE LOS BOSQUES Y EL USO DE LA TIERRA¹

Nosotros, los líderes de los países identificados a continuación:

Enfatizar las funciones críticas e interdependientes de los bosques de todo tipo, la diversidad biológica y el uso sostenible de la tierra para permitir que el mundo

¹

<https://ukcop26.org/glasgow-leaders-declaration-on-forests-and-land-use/>

cumpla sus objetivos de desarrollo sostenible; ayudar a lograr un equilibrio entre las emisiones antropogénicas de gases de efecto invernadero y la eliminación por los sumideros; adaptarse al cambio climático; y mantener otros servicios de los ecosistemas.

Reafirmamos nuestros respectivos compromisos, colectivos e individuales, con la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático y el Acuerdo de París, la Convención sobre la Diversidad Biológica, la Convención de las Naciones Unidas para Combatir la Desertificación, los Objetivos de Desarrollo Sostenible; y otras iniciativas relevantes.

Reafirmamos nuestros respectivos compromisos con el uso sostenible de la tierra y con la conservación, protección, manejo sostenible y restauración de los bosques y otros ecosistemas terrestres.

Reconocer que para cumplir con nuestros objetivos de uso de la tierra, clima, biodiversidad y desarrollo sostenible, tanto a nivel mundial como nacional, se requerirán más acciones transformadoras en las áreas interconectadas de producción y consumo sostenibles; desarrollo de infraestructura; comercio; finanzas e inversiones; y apoyo a los pequeños agricultores, los pueblos indígenas y las comunidades locales, que dependen de los bosques para su sustento y tienen un papel clave en su gestión.

Resalte las áreas de fuerte progreso en los últimos años y las oportunidades que tenemos ante nosotros para acelerar la acción.

Por lo tanto, nos comprometemos a trabajar colectivamente para detener y revertir la pérdida de bosques y la degradación de la tierra para 2030, al mismo tiempo que se ofrece un desarrollo sostenible y se promueve una transformación rural inclusiva.

Fortaleceremos nuestros esfuerzos compartidos para:

1. Conservar los bosques y otros ecosistemas terrestres y acelerar su restauración;
2. Facilitar políticas de comercio y desarrollo, a nivel internacional y nacional, que promuevan el desarrollo sostenible y la producción y el consumo sostenibles de productos básicos, que redunden en beneficio mutuo de los países y que no impulsen la deforestación y la degradación de la tierra;
3. Reducir la vulnerabilidad, generar resiliencia y mejorar los medios de vida rurales, incluso mediante el empoderamiento de las comunidades, el desarrollo de una agricultura rentable y sostenible y el reconocimiento de los múltiples valores de los bosques, al tiempo que se reconocen los derechos de los pueblos indígenas, así como de las comunidades locales, de conformidad con las normas pertinentes. legislación nacional e instrumentos internacionales, según corresponda;

4. Implementar y, si es necesario, rediseñar políticas y programas agrícolas para incentivar la agricultura sostenible, promover la seguridad alimentaria y beneficiar al medio ambiente;
5. Reafirmar los compromisos financieros internacionales y aumentar significativamente la financiación y la inversión de una amplia variedad de fuentes públicas y privadas, mejorando al mismo tiempo su eficacia y accesibilidad, para permitir la agricultura sostenible, la ordenación forestal sostenible, la conservación y restauración de bosques y el apoyo a los pueblos indígenas y las comunidades locales;
6. Facilitar la alineación de los flujos financieros con los objetivos internacionales para revertir la pérdida y degradación de los bosques, al tiempo que se garantiza la implementación de políticas y sistemas sólidos para acelerar la transición hacia una economía que sea resiliente y promueva los bosques, el uso sostenible de la tierra, la biodiversidad y los objetivos climáticos.

Instamos a todos los líderes a unir fuerzas en una transición de uso de la tierra sostenible. Esto es esencial para cumplir con los objetivos del Acuerdo de París, incluida la reducción de la vulnerabilidad a los impactos del cambio climático y mantener el aumento de la temperatura media mundial muy por debajo de los 2 ° C y continuar los esfuerzos para limitarlo a 1,5 ° C, señalando que la ciencia muestra Se necesita una mayor aceleración de los esfuerzos si queremos mantener colectivamente 1,5 ° C al alcance. Juntos podemos tener éxito en la lucha contra el cambio climático, lograr un crecimiento inclusivo y resiliente, y detener y revertir la pérdida de bosques y la degradación de la tierra.

Albania, Alemania, Andorra, Angola, Argentina, Armenia, Australia, Austria, Bélgica, Belice, Bután, Bosnia y Herzegovina, Botsuana, Brasil, Brunéi, Bulgaria, Burkina Faso, Camerún, Canadá, Chad, Chile, China, Colombia, Comisión Europea en nombre de la Unión Europea, Corea del Sur, Costa Rica, Costa de Marfil, Croacia, Cuba, Chipre, Dinamarca, Democrática República del Congo, Ecuador, Emiratos Árabes Unidos, Eslovaquia, Eslovenia, España, Estados Unidos de América, Estonia, Esuatini (Suazilandia²). Fiyi, Filipinas, Finlandia, Francia, Gabón, Georgia, Ghana, Grecia, Granada, Guatemala, Guinea Bissau, Guyana, Haití, Honduras, Hungría, Islandia, Indonesia, Irlanda, Israel, Italia, Jamaica, Japón, Kazajistán, Kenia, Kirguistán, Letonia, Líbano, Liberia, Liechtenstein, Lituania, Luxemburgo, Macedonia del Norte, Madagascar, Malawi, Mali, Malta, Mauricio, México, Moldavia, Mónaco, Mongolia, Montenegro, Marruecos, Mozambique, Nepal, Nueva Zelanda, Nigeria, Noruega, Países Bajos, Pakistán, Panamá, Papua Nueva Guinea, Perú, Polonia, Portugal, Reino Unido, República del Congo, República Checa, República Centroafricana, República Dominicana, Rumania, Rusia, Santa Lucía, San Vicente y las Granadinas, Samoa, San Marino, Santo Tome y Príncipe, Senegal, Seychelles, Sierra Leona, Somalia, Sri Lanka, Surinam, Suecia, Suiza,

² El agregado es nuestro.

Siria, Tanzania, Togo, Tonga, Turquía, Uganda, Ucrania, Uruguay, Vanuatu, Vietnam, Zambia, Zimbabue.

Comité XI – Recursos Naturales y Protección al Medio Ambiente
Inter-American Bar Association / Federación Interamericana de Abogados
Washington, D.C.
© Copyright 2021.



**UN CLIMATE
CHANGE
CONFERENCE
UK 2021**

IN PARTNERSHIP WITH ITALY

02.11.2021

GLASGOW LEADERS' DECLARATION ON FORESTS AND LAND USE

We, the leaders of the countries identified below:

Emphasise the critical and interdependent roles of forests of all types, biodiversity and sustainable land use in enabling the world to meet its sustainable development goals;

to help achieve a balance between anthropogenic greenhouse gas emissions and removal by sinks; to adapt to climate change; and to maintain other ecosystem services.

Reaffirm our respective commitments, collective and individual, to the UN Framework Convention on Climate Change and the Paris Agreement, the Convention on Biological Diversity, the UN Convention to Combat Desertification, the Sustainable Development Goals, and other relevant initiatives.

Reaffirm our respective commitments to sustainable land use, and to the conservation, protection, sustainable management and restoration of forests, and other terrestrial ecosystems.

Recognise that to meet our land use, climate, biodiversity and sustainable development goals, both globally and nationally, will require transformative further action in the interconnected areas of sustainable production and consumption; infrastructure development; trade; finance and investment; and support for smallholders, Indigenous Peoples, and local communities, who depend on forests for their livelihoods and have a key role in their stewardship.

Highlight the areas of strong progress in recent years and the opportunities before us to accelerate action.

We therefore commit to working collectively to halt and reverse forest loss and land degradation by 2030 while delivering sustainable development and promoting an inclusive rural transformation.

We will strengthen our shared efforts to:

1. Conserve forests and other terrestrial ecosystems and accelerate their restoration;
2. Facilitate trade and development policies, internationally and domestically, that promote sustainable development, and sustainable commodity production and consumption, that work to countries' mutual benefit, and that do not drive deforestation and land degradation;
3. Reduce vulnerability, build resilience and enhance rural livelihoods, including through empowering communities, the development of profitable, sustainable agriculture, and recognition of the multiple values of forests, while recognising the rights of Indigenous Peoples, as well as local communities, in accordance with relevant national legislation and international instruments, as appropriate;
4. Implement and, if necessary, redesign agricultural policies and programmes to incentivise sustainable agriculture, promote food security, and benefit the environment;
5. Reaffirm international financial commitments and significantly increase finance and investment from a wide variety of public and private sources, while also improving its effectiveness and accessibility, to enable sustainable agriculture, sustainable forest management, forest conservation and restoration, and support for Indigenous Peoples and local communities;

6. Facilitate the alignment of financial flows with international goals to reverse forest loss and degradation, while ensuring robust policies and systems are in place to accelerate the transition to an economy that is resilient and advances forest, sustainable land use, biodiversity and climate goals.

We urge all leaders to join forces in a sustainable land use transition. This is essential to meeting the Paris Agreement goals, including reducing vulnerability to the impacts of climate change and holding the increase in the global average temperature to well below 2°C and pursuing efforts to limit it to 1.5°C, noting that the science shows further acceleration of efforts is needed if we are to collectively keep 1.5°C within reach. Together we can succeed in fighting climate change, delivering resilient and inclusive growth, and halting and reversing forest loss and land degradation.

1. Albania
2. Andorra
3. Angola
4. Argentina
5. Armenia
6. Australia
7. Austria
8. Belgium
9. Belize
10. Bhutan
11. Bosnia and Herzegovina
12. Botswana
13. Brazil
14. Brunei Darussalam
15. Bulgaria
16. Burkina Faso
17. Cameroon
18. Canada
19. Central African Republic
20. Chad
21. Chile
22. China
23. Colombia
24. Costa Rica
25. Côte d'Ivoire

26. Croatia
27. Cuba
28. Cyprus
29. Czech Republic
30. Denmark
31. Dominican Republic
32. Democratic Republic of the Congo
33. Ecuador
34. Estonia
35. Eswatini
36. European Commission on behalf of the European Union
37. Fiji
38. Finland
39. France
40. Gabon
41. Georgia
42. Germany
43. Ghana
44. Greece
45. Grenada
46. Guatemala
47. Guinea Bissau
48. Guyana
49. Haiti
50. Honduras
51. Hungary
52. Iceland
53. Indonesia
54. Ireland
55. Israel
56. Italy
57. Jamaica
58. Japan
59. Kazakhstan

60. Kenya
61. Kyrgyzstan
62. Latvia
63. Lebanon
64. Liberia
65. Liechtenstein
66. Lithuania
67. Luxembourg
68. Madagascar
69. Malawi
70. Mali
71. Malta
72. Mauritius
73. Mexico
74. Moldova
75. Monaco
76. Mongolia
77. Montenegro
78. Morocco
79. Mozambique
80. Nepal
81. Netherlands
82. New Zealand
83. Niger
84. Nigeria
85. North Macedonia
86. Norway
87. Pakistan
88. Panama
89. Papua New Guinea
90. Peru
91. Philippines
92. Poland
93. Portugal

94. Republic of the Congo
95. Romania
96. Russia
97. Saint Lucia
98. Saint Vincent and the Grenadines
99. Samoa
100. San Marino
101. Sao Tome and Principe
102. Senegal
103. Seychelles
104. Sierra Leone
105. Slovakia
106. Slovenia
107. Somalia
108. South Korea
109. Spain
110. Sri Lanka
111. Suriname
112. Sweden
113. Switzerland
114. Syria
115. Tanzania
116. Togo
117. Tonga
118. Turkey
119. Uganda
120. Ukraine
121. United Arab Emirates
122. United Kingdom
123. United States of America
124. Uruguay
125. Vanuatu
126. Vietnam
127. Zambia

128.Zimbabwe

Comité XI – Recursos Naturales y Protección al Medio Ambiente
Inter-American Bar Association / Federación Interamericana de Abogados
Washington, D.C.
© Copyright 2021.