



---

## Conferencia de las Partes

### 15º período de sesiones

Abiyán (Côte d'Ivoire), 9 a 20 de mayo de 2022

Tema 5 del programa provisional

### Ceremonia de apertura de alto nivel

## **Nota sobre la ceremonia de apertura de alto nivel de la Conferencia de las Partes en su 15º período de sesiones.**

### **Nota de la secretaría**

#### *Resumen*

Esta serie de sesiones especiales constará de una ceremonia de apertura de alto nivel en forma de Cumbre de Jefes de Estado y de Gobierno el lunes 9 de mayo de 2022, y de diálogos interactivos y mesas redondas entre ministros, altos funcionarios y otras partes interesadas de la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación el martes 10 de mayo de 2022.

- Diálogo interactivo 1: La regeneración de las tierras: el papel de la juventud en la configuración de una agenda sostenible para las tierras
- Diálogo interactivo 2: Un uso de las tierras con futuro: cambios en las modalidades de producción y los hábitos de consumo
- Mesa redonda 1: Derechos, recompensas y responsabilidades: el futuro de la ordenación territorial
- Mesa redonda 2: Restauración de las tierras: una vía para la recuperación sostenible tras la pandemia
- Mesa redonda 3: La Gran Sequía: del desastre a la resiliencia ante las sequías

Esta serie de sesiones de alto nivel llamará la atención sobre las diversas vías de recuperación tras la pandemia, entre las que se destaca el importante papel de unas tierras sanas y productivas en la consecución de un desarrollo sostenible para todos. Se prevé que la serie de sesiones de alto nivel generará un fuerte impulso político que orientará las deliberaciones de los Países Partes, además de reforzar el compromiso de las Partes interesadas en la aplicación de la Convención.



## Índice

|   | <i>Párrafos</i> | <i>Página</i> |
|---|-----------------|---------------|
| I. Antecedentes .....   | 1–3             | 3             |
| II. Organización de la serie de sesiones de alto nivel.....   | 4–8             | 3             |
| III. Diálogo interactivo 1: La regeneración de las tierras: el papel de la juventud en la configuración de una agenda sostenible para las tierras .....   | 9–12            | 4             |
| A. Antecedentes.....  | 9–11            | 4             |
| B. Pregunta clave: ¿Cómo podemos aprovechar mejor el potencial de los jóvenes en términos de compromiso y participación significativos en la restauración de las tierras, garantizar que se respeten sus derechos y que tengan acceso a la capacitación y al desarrollo de capacidades para los empleos verdes decentes del futuro? .....         | 12              | 5             |
| IV. Diálogo interactivo 2: Un uso de las tierras con futuro: cambios en las modalidades de producción y los hábitos de consumo .....  | 13–19           | 5             |
| A. Antecedentes.....  | 13–18           | 5             |
| B. Pregunta clave: ¿Qué debe suceder para que el uso de las tierras tenga futuro?.....  | 19              | 7             |
| V. Mesa redonda 1: Derechos, recompensas y responsabilidades: el futuro de la ordenación territorial .....  | 20–24           | 7             |
| A. Antecedentes.....  | 20–23           | 7             |
| B. Pregunta clave: ¿Cuál es la mejor manera de implementar la gobernanza responsable de la tenencia a fin de crear un entorno propicio para la buena gestión de la tierra y estimular las inversiones en iniciativas de neutralidad de la degradación de las tierras y su restauración? .....   | 24              | 8             |
| VI. Mesa redonda 2: Restauración de las tierras: una vía para la recuperación sostenible tras la pandemia.....  | 25–29           | 8             |
| A. Antecedentes.....  | 25–28           | 8             |
| B. Pregunta clave: ¿Cómo podemos activar el programa de restauración de las tierras para acelerar la recuperación de los empleos verdes y mantener las iniciativas encaminadas a regenerar el capital natural con el fin de mejorar la resiliencia de las comunidades, los medios de vida y el medio ambiente? .....                              | 29              | 9             |
| VII. Mesa redonda 3: La Gran Sequía: del desastre a la resiliencia ante las sequías .....   | 30–34           | 10            |
| A. Antecedentes.....  | 30–33           | 10            |
| B. Pregunta clave: ¿Cómo deberían las Partes en la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación acelerar su transición de la respuesta a los desastres causados por la sequía a la creación de resiliencia, que crea oportunidades para hacer frente a múltiples riesgos, y avanzar hacia el desarrollo sostenible? ..... | 34              | 10            |
| VIII. Resultado previsto .....  | 35              | 11            |
| IX. Calendario provisional .....  |                 | 11            |

## I. Antecedentes

1. La serie de sesiones de alto nivel del 15° período de sesiones de la Conferencia de las Partes (COP 15) se celebrará del 9 al 10 de mayo de 2022 en Abiyán (República de Côte d'Ivoire). La ceremonia de apertura de alto nivel del 9 de mayo de 2022 adoptará la forma de una Cumbre de Jefes de Estado y de Gobierno organizada por el país anfitrión con el apoyo de la Secretaría de la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación (CLD).
2. De conformidad con el programa de trabajo para la COP 15, se organizarán dos sesiones de diálogo interactivo y tres mesas redondas el 10 de mayo de 2022 con las partes interesadas pertinentes, entre ellas ministros y jefes de delegación, organizaciones internacionales, organizaciones de la sociedad civil, la comunidad empresarial y el sector privado, y representantes de los gobiernos locales.
3. Para ayudar a las delegaciones de los países a prepararse para la serie de sesiones de alto nivel, la Secretaría ha preparado esta nota informativa en la que se esbozan algunas de las cuestiones que los ministros y otros jefes de delegación serán invitados a considerar durante sus deliberaciones.

## II. Organización de la serie de sesiones de alto nivel

4. La Cumbre de Jefes de Estado y de Gobierno comenzará con una ceremonia de apertura, seguida de un diálogo presidencial organizado por el Gobierno de Côte d'Ivoire bajo los auspicios de su excelencia Alassane Ouattara, Presidente de la República de Côte d'Ivoire. El objetivo de la cumbre, continuando con las anteriores reuniones de alto nivel sobre desertificación y degradación de las tierras y sequía (DDTS), es infundir impulso político a las deliberaciones de las Partes y avanzar en la preparación para la sequía y la restauración de las tierras como compromisos esenciales para acelerar el progreso hacia la consecución de la meta 15.3 de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y las metas nacionales voluntarias de neutralidad de la degradación de las tierras (NDT). Durante el diálogo presidencial, se espera que los Jefes de Estado y de Gobierno:

(a) Compartan su experiencia de liderazgo en la administración de la tierra y reflexionen sobre la importancia de proteger los recursos de la tierra (suelo, agua y biodiversidad) a través de la gestión y la restauración sostenible de las tierras y como medio de promover un desarrollo socioeconómico más inclusivo y equitativo, especialmente tras la pandemia de COVID-19.

(b) Debatan sobre la necesidad de políticas proactivas y de planificación sobre la sequía en términos de mejorar la resiliencia de las poblaciones afectadas, desarrollo y utilización de sistemas de alerta temprana y aporte de financiamiento para compensar las pérdidas causadas por la sequía.

(c) Identifiquen futuras oportunidades para continuar incrementando la sensibilización política tanto en sus países como a escala internacional en torno a la Agenda de la NDT con el propósito de acelerar el progreso hacia la consecución de diversos ODS.

5. También se espera que el país anfitrión ponga en marcha un programa de legado que se está preparando en estrecha colaboración con sus asociados para el desarrollo. El programa será una ambiciosa iniciativa en la que participarán varios asociados y cuyo fin será promover la sostenibilidad ambiental a largo plazo en las principales cadenas de valor de productos básicos al tiempo que se protegen y restauran los bosques y las tierras y se mejora la resiliencia de las comunidades ante el cambio climático. También se espera que en el transcurso de la Cumbre se emita el Llamado de Abiyán, destinado a aumentar la ambición de las inversiones en proyectos y programas de restauración de las tierras a gran escala que también ayuden a los países y a las comunidades a prepararse ante las consecuencias de la sequía —cuya frecuencia, alcance y gravedad se han acentuado debido al cambio climático— y a mitigarlas.

6. Los diálogos y mesas redondas de alto nivel se celebrarán el 10 de mayo y llamarán la atención sobre las diversas vías de recuperación tras la pandemia y el papel que

desempeñan unas tierras sanas y productivas en la consecución de un desarrollo sostenible para todos. Se celebrarán dos sesiones de diálogo interactivo de manera consecutiva durante la mañana, seguidas de tres mesas redondas en paralelo por la tarde. Cada mesa redonda ministerial tendrá una duración aproximada de 180 minutos. Se ruega a los ministros y jefes de delegación que informen con antelación a la Secretaría en caso de que tengan previsto participar y tomar la palabra durante una mesa redonda concreta.

7. Todos los diálogos interactivos y mesas redondas serán moderados por un presidente de nivel ministerial o elegido de entre los participantes de alto nivel. El presidente guiará las deliberaciones y velará por que se haga un uso provechoso del tiempo. El presidente abrirá las deliberaciones de fondo, que se complementarán con aportaciones inspiradoras de los oradores o ponentes principales. Se alienta a los ministros a participar directamente en los debates y responder a las aportaciones. Además de las sesiones de diálogo interactivo y las mesas redondas ministeriales, se ofrecerá la posibilidad de emitir una declaración formal en una sala aparte dispuesta a tal efecto. La inscripción para reservar un espacio en el que emitir una declaración formal se abrirá durante la sesión, y se proporcionará más información en el diario de sesiones.

8. Los temas que se tratarán en las sesiones que se celebrarán el 10 de mayo de 2022 son los siguientes:

- (a) Diálogo interactivo 1: La regeneración de las tierras: el papel de la juventud en la configuración de una agenda sostenible para las tierras
- (b) Diálogo interactivo 2: Un uso de las tierras con futuro: cambios en las modalidades de producción y los hábitos de consumo
- (c) Mesa redonda 1: Derechos, recompensas y responsabilidades: el futuro de la ordenación territorial
- (d) Mesa redonda 2: Restauración de las tierras: una vía para la recuperación sostenible tras la pandemia
- (e) Mesa redonda 3: La Gran Sequía: del desastre a la resiliencia ante la sequía.

### **III. Diálogo interactivo 1: La regeneración de las tierras: el papel de la juventud en la configuración de una agenda sostenible para las tierras**

#### **A. Antecedentes**

9. Según los datos de World Population Prospects 2019 de las Naciones Unidas, el 56% de la población mundial es menor de 35<sup>1</sup> años, mientras que el 41% es menor de 26 años. Los jóvenes se enfrentan a retos increíbles e incluso a riesgos que ponen en peligro su vida debido a la degradación del medio ambiente, que a menudo afecta de forma desproporcionada a las niñas y las jóvenes. Al mismo tiempo, y quizá como consecuencia de estas perspectivas, los jóvenes han pasado a ser agentes cada vez más relevantes, activos e influyentes en los movimientos locales y globales que exigen la acción climática, la justicia alimentaria, la gestión ambiental y la gestión de la tierra, al tiempo que abogan por la responsabilidad de las empresas y por un consumo y una producción más sostenibles.

10. En particular, las oportunidades de trabajo decente son una cuestión clave para el creciente número de jóvenes de todo el mundo y, sin embargo, las oportunidades de empleo decente y de emprendimiento siguen siendo escasas para los jóvenes de las zonas rurales de muchas partes del mundo. Por otra parte, la crisis provocada por la COVID-19 ha causado una enorme pérdida de empleos. Los jóvenes y las mujeres se vieron especialmente afectados, con pérdidas de empleo del 8,7% y el 5,0%, respectivamente, en 2020, frente al 3,7% de los adultos en general y el 3,9% de los hombres.<sup>2</sup> Más de 25,6 millones de jóvenes de entre 15 y

<sup>1</sup> <<https://population.un.org/wpp/Download/Standard/Population/>>.

<sup>2</sup> <<https://unstats.un.org/sdgs/report/2021/goal-08/>>.

19 años se incorporarán al mercado laboral en los próximos 10 años. Por otro lado, la agricultura regenerativa, el ecoturismo y la gestión de zonas protegidas representan una oportunidad para que los jóvenes vuelvan a las zonas rurales con la perspectiva de un medio de vida seguro y estable. El momento y el modo en que los líderes mundiales abran nuevos caminos y creen oportunidades para que los jóvenes comiencen a realizar trabajos sostenibles relacionados con las tierras podría conducir a un cambio real. Será importante, al mismo tiempo, abrir espacios para el diálogo y la promoción de los jóvenes a todos los niveles, desde el proceso multilateral hasta la política local, como medio de aprovechar su energía, talento, creatividad e intereses.

11. Este diálogo interactivo será el punto de partida de un diálogo intergeneracional sobre los retos y las perspectivas de los jóvenes para ayudar a reactivar el programa de restauración de las tierras.

**B. Pregunta clave: ¿Cómo podemos aprovechar mejor el potencial de los jóvenes en términos de compromiso y participación significativos en la restauración de las tierras, garantizar que se respeten sus derechos y que tengan acceso a la formación y al desarrollo de capacidades para los empleos verdes decentes del futuro?**

12. Cabría contemplar las preguntas indicadas a continuación:

(a) ¿Cómo pueden los países comprometer e implicar más a los jóvenes en la toma de decisiones a escala local, nacional, regional e internacional?

(b) ¿Cómo pueden los países garantizar la participación colectiva y significativa de los jóvenes en el proceso de la CLD desde el punto de vista del diseño, la aplicación y el seguimiento de la NDT y otras actividades de restauración de las tierras?

(c) ¿Cómo pueden los gobiernos promover e incentivar a las empresas para que creen empleo decente y empleos verdes, y convertirlo en el eje de la elaboración de políticas y estrategias de desarrollo urbano y rural?

(d) ¿Qué necesitan los jóvenes para generar oportunidades de emprendimiento por sí mismos? ¿Qué tipo de incentivos están recibiendo, y cuáles son las mejores prácticas y las lecciones aprendidas?

**IV. Diálogo interactivo 2: Un uso de las tierras con futuro: cambios en las modalidades de producción y los hábitos de consumo**

**A. Antecedentes**

13. La forma en la que producimos nuestros alimentos y otros bienes de consumo ha experimentado una profunda transformación durante los últimos decenios. Los sistemas de producción industrializados y globalizados han hecho que esos bienes y alimentos parezcan abundantes y baratos en todo el mundo, alimentando y proveyendo a millones de personas. Sin embargo, esto se ha logrado a un alto precio, ya que las tasas de degradación de las tierras, la pérdida de biodiversidad y el cambio climático, impulsados por unas prácticas de producción insostenibles, suponen ahora una grave amenaza para los sistemas económicos y para sociedades enteras. Existe una urgente necesidad de transformar nuestros sistemas de producción y consumo para garantizar que tanto estos como los ecosistemas de los que dependen sean resilientes y tengan futuro.

14. Dicha transformación no puede considerarse como un fenómeno aislado, sino que debe interpretarse en el contexto de las tendencias mundiales que influyen simultáneamente en todos los aspectos de nuestro modo de vida. La degradación de las tierras y el cambio climático, el crecimiento de la población y el cambio demográfico, la rápida urbanización y

los avances tecnológicos son megatendencias de alcance mundial que afectan a personas de todo el planeta.

15. Trabajando en conjunto, nos encontraremos en condiciones de dotar de resiliencia a nuestros sistemas ambientales, de consumo y de producción si la evolución responde a una interpretación clara de la forma en que las futuras megatendencias mundiales interactuarán entre sí, y de cómo se verán afectadas las poblaciones y la propia tierra. Desarrollar esta previsión e invertir en la protección, la gestión sostenible y la restauración de las tierras podría ayudar a las comunidades y a las Partes en la CLD a establecer una transición económica justa y sostenible, capaz de soportar las consecuencias del cambio climático sin dejar de fomentar el desarrollo humano.

16. Algunos aspectos que es preciso tener en cuenta:

(a) *Cambio climático y degradación de las tierras*: la unión del cambio climático con la degradación de las tierras probablemente tenga repercusiones importantes en todas las regiones del mundo. Por ejemplo, Uzbekistán podría experimentar una reducción de la productividad de casi todos sus cultivos de entre un 20% y un 50% de aquí a 2050. Es probable que se pierda un 40% de la cosecha de maíz de los Estados Unidos cada año debido a las plagas. En el Sahel, se espera que a partir de 2030 se experimenten efectos sin precedentes, tanto en los modelos en los que se mantiene la situación actual como en los modelos de reducción lenta de las emisiones. El cambio climático y la degradación de las tierras se convertirán en un grave riesgo a escala mundial. Una transformación económica que contribuya a combatir estos problemas será un elemento fundamental para garantizar la continuidad de los logros humanos alcanzados en el último decenio. En términos de producción agrícola, dicha transformación puede implicar un cambio en los cultivos, en el lugar donde se cultivan y en el modo de cultivo, de manera que la producción de alimentos sea beneficiosa para la naturaleza.

(b) *Tecnología y cuarta revolución industrial*: la automatización y la digitalización abaratarán la producción, ya que muchos sectores necesitarán menos trabajadores. Por este motivo, los costos del transporte pasarán a ser un factor fundamental y llegar incluso a facilitar un proceso de relocalización y acercamiento. Esta circunstancia podría generar un buen número de nuevas oportunidades, especialmente en lo que respecta a la producción localizada de alimentos y la adición de valor en clara ruptura con las cadenas de valor agrícolas globalizadas e industrializadas. Sin embargo, esto también puede conducir al desempleo en partes del sector basadas en el uso intensivo de la tierra.

(c) *Cambios en la población y en las potencias económicas*: la explosión de las clases medias en Asia Sudoriental y el auge de las megalópolis en el continente africano repercuten en el consumo a medida que estas zonas se convierten en mercados cada vez más importantes. En los países en desarrollo, el segmento de mercado de ingresos más bajos y de bajos ingresos de la industria de la alimentación y las bebidas ya representa 2,3 billones de dólares de los Estados Unidos anuales y muestra una fuerte tendencia al crecimiento futuro.

17. Los modelos de producción y consumo de las economías resilientes y, por extensión, las cadenas de valor del futuro, deberán tener en cuenta tres criterios importantes:

(a) Contribución a una bioeconomía circular o regenerativa.

(b) Contribución a la movilidad ascendente y al desarrollo humano de la población.

(c) Perspectivas de supervivencia ante el cambio climático, la pérdida de biodiversidad o la degradación de las tierras a corto, medio y largo plazo.

18. Durante este diálogo interactivo, los responsables de la formulación de políticas y los ejecutivos de empresas de alto nivel se centrarán en la idea de lograr que la utilización de las tierras tenga futuro. De este modo se pondrán de relieve tanto la amenaza como las oportunidades que tienen ante sí nuestras capacidades productivas en todo el mundo como consecuencia de estas megatendencias. Los participantes estudiarán formas de garantizar que los cambios y la evolución de los modelos de producción y consumo no contribuyan a la degradación de las tierras y resulten beneficiosos para las personas y el planeta.

## **B. Pregunta clave: ¿Qué debe suceder para que el uso de las tierras tenga futuro?**

19. Cabría contemplar las preguntas indicadas a continuación:
- (a) ¿Afectan ya estas megatendencias a su país y a su economía?
  - (b) ¿Cuáles son los principales riesgos que suponen para los productos básicos u otras cadenas de valor de su país?
  - (c) ¿Es segura la producción de alimentos?
  - (d) ¿Ha considerado cómo mantendrá la producción en el futuro y cómo protegerá sus activos productivos (como el agua y la tierra)?
  - (e) ¿Bastará con restaurar las tierras o habrá que cambiar por completo los patrones de producción de los cultivos?
  - (f) ¿Pueden ayudar los consumidores?
  - (g) ¿Ve usted oportunidades en estas tendencias (tecnología, clase media emergente, urbanización) para apoyar el uso sostenible de las tierras o su restauración?
  - (h) ¿Se necesitan más previsiones para entender el impacto que tienen estas tendencias sobre la capacidad productiva?

## **V. Mesa redonda 1: Derechos, recompensas y responsabilidades: el futuro de la ordenación territorial**

### **A. Antecedentes**

20. El futuro de la ordenación territorial depende de la gobernanza responsable de la tenencia de la tierra, reafirmando los derechos, ofreciendo recompensas y asumiendo responsabilidades. La tenencia de la tierra define las condiciones en las que se puede acceder a ella, ocuparla, poseerla o gestionarla, por quién y durante cuánto tiempo. Cuando la tenencia de la tierra se gobierna de forma responsable, esta circunstancia puede aumentar la seguridad de la tenencia y crear incentivos para utilizar y gestionar los recursos de la tierra de forma más eficiente, equitativa y sostenible. Las personas cuya tenencia está asegurada obtendrán con toda certeza beneficios de la tierra, y es más probable, por tanto, que inviertan en mejoras de la producción, elijan cultivos y prácticas sostenibles que mejoren la salud y la fertilidad del suelo y adopten nuevas tecnologías e innovaciones que regeneren el capital natural. La seguridad de la tenencia de la tierra también puede proporcionar la garantía necesaria para estimular inversiones a gran escala en la tierra que reporten numerosos beneficios en lo relativo a la reducción de la pobreza, la seguridad alimentaria, el empoderamiento de la mujer, y evitar disputas por los recursos.

21. En 2019, durante el 14º período de sesiones de la Conferencia de las Partes de la CLD (COP 14), se adoptó una decisión histórica sobre la tenencia de la tierra (decisión 26/COP.14). Con esta decisión, las Partes en la Convención reconocieron la importancia de una tenencia segura, tanto para abordar la DDTS como para mejorar el bienestar y los medios de vida de las personas. La búsqueda de la NDT no puede pasar por alto los derechos de tenencia de las personas que dependen de la tierra, la cuidan y la trabajan. El acceso seguro a una tierra sana y productiva es esencial para los millones de personas del medio rural que dependen directamente de la tierra y de los servicios de los ecosistemas basados en ella, especialmente los pequeños agricultores, las mujeres, los jóvenes, los pastores, los pueblos indígenas y las comunidades locales.

22. La seguridad de la tenencia de la tierra es un factor importante para la restauración de las tierras y las iniciativas de NDT. En el contexto de la CLD y su aplicación, es esencial partir de los principios internacionalmente reconocidos de las Directrices Voluntarias sobre la Gobernanza Responsable de la Tenencia de la Tierra, la Pesca y los Bosques en el Contexto de la Seguridad Alimentaria Nacional adoptadas por el Comité de Seguridad Alimentaria de

la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura con el fin de garantizar que las acciones propuestas para alcanzar las metas de NDT y de restauración de las tierras apliquen prácticas adecuadas que salvaguarden los derechos legítimos de tenencia para todos, especialmente para los más vulnerables.

23. En esta mesa redonda, los encargados de adoptar decisiones de alto nivel tendrán oportunidad de reflexionar sobre el potencial de la tenencia segura de la tierra para hacer frente a la DDTS y reforzar la aplicación de la Convención. Se anima a los participantes a que compartan las experiencias de sus países y a que expresen las formas en que la CLD y sus asociados podrían ayudar a los países a abordar sus retos a la hora de integrar con éxito la tenencia de la tierra en las iniciativas de NDT y de restauración de las tierras.

**B. Pregunta clave: ¿Cuál sería el mejor modo de aplicar la gobernanza responsable de la tenencia de la tierra con miras a crear un entorno propicio adecuado para una buena ordenación territorial y estimular las inversiones en iniciativas de neutralización de la degradación de las tierras y su restauración?**

24. Cabría contemplar las preguntas indicadas a continuación:

(a) ¿Tiene algún ejemplo, ya sea en el ámbito nacional o local, en el que una mejora en la seguridad de la tenencia de la tierra haya incentivado inversiones en la salud y productividad a largo plazo de las tierras a pequeña y gran escala?

(b) ¿Qué formas de asistencia técnica o financiera serían más valiosas para abordar los problemas relativos a los derechos sobre la tierra más importantes en su país?

(c) ¿De qué modo pueden los gobiernos velar por que las iniciativas de NDT y restauración de las tierras salvaguarden los derechos sobre la tierra de quienes dependen directamente de ella y de sus recursos naturales?

(d) ¿Cuenta su país con ejemplos de buenas prácticas relativas a la creación o reforma de una infraestructura de administración de la tierra con vistas a mejorar la gobernanza responsable de la tenencia? ¿Cómo han contribuido estas acciones a iniciativas que evitan, reducen o revierten la degradación de las tierras?

(e) ¿Existen ejemplos de estrategias de participación de las partes interesadas, especialmente en el caso de individuos y grupos como las mujeres, los jóvenes, los pueblos indígenas y las comunidades locales, que aseguren la participación y contribuyan a velar por el pleno reconocimiento de sus derechos sobre la tierra y sus intereses?

## **VI. Mesa redonda 2: Restauración de las tierras: una vía para la recuperación sostenible tras la pandemia**

### **A. Antecedentes**

25. Los seres humanos ya han transformado el estado natural de más del 70% de la superficie continental de la Tierra, con lo que han causado una degradación ambiental sin precedentes y han contribuido de manera considerable al calentamiento global. La desertificación y la degradación de las tierras afectan de manera desproporcionada a los países en desarrollo, y especialmente a las comunidades rurales pobres, los pequeños propietarios, las mujeres, los jóvenes, los pueblos indígenas y otros grupos en situación de riesgo. Si las tendencias actuales se mantienen durante este siglo, los científicos predicen graves perturbaciones inducidas por el clima que darán lugar a interrupciones en el suministro de alimentos, migraciones forzadas y un aumento de las tasas de extinción de especies, lo que plantea la perspectiva de un deterioro de la salud humana, más enfermedades zoonóticas y más conflictos por los recursos de la tierra.

26. Mediante un amplio análisis y numerosos ejemplos de casos, la segunda edición de la *Perspectiva global de la tierra* de la CLD demuestra que la restauración de las tierras es una



solución probada y rentable capaz de reducir e invertir la degradación de las tierras, el cambio climático y la pérdida de biodiversidad, al tiempo que disminuye el riesgo, la escala, la frecuencia y la intensidad de los desastres. Pueden aplicarse prácticas sostenibles de gestión de la tierra y el agua para proteger las zonas naturales o “resilvestrarlas”, aumentar la producción alimentaria beneficiosa para la naturaleza en paisajes rurales y “reverdecer” las zonas urbanas, la infraestructura y las cadenas de suministro. Llevados a cabo de forma correcta, los proyectos y programas de restauración pueden producir efectos multiplicadores a largo plazo que fortalecen las economías rurales y contribuir a un desarrollo regional más amplio. Estas nuevas oportunidades suelen ir mucho más allá de los sectores de la agricultura, la silvicultura o la conservación y abarcar modelos empresariales innovadores y tecnologías emergentes que fomenten una mayor eficiencia en el uso de los recursos.

27. Para hacer realidad la promesa del programa de restauración de las tierras, es crucial una acción decisiva a todos los niveles, por parte de todos los agentes. Como se puso de relieve en la Declaración de los Dirigentes reunidos en Glasgow sobre los Bosques y el Uso de la Tierra, existe una clara necesidad de una acción colectiva y coordinada. La CLD, junto con muchos asociados e iniciativas mundiales, como el Decenio de las Naciones Unidas sobre la Restauración de los Ecosistemas, la Iniciativa del G20 para la Reducción de la Degradación de la Tierra y el Desafío de Bonn, promueve el programa de restauración de las tierras, contribuyendo a la creación de asociaciones y a la cooperación para crear, ampliar y proporcionar los niveles de capital humano, social y financiero necesarios para transformar los sistemas de uso de la tierra y restaurar el capital natural crítico.

28. Durante esta mesa redonda de alto nivel, los ministros tendrán la oportunidad de debatir y mostrar una amplia gama de estrategias de restauración y prácticas regenerativas que pueden adaptarse a los contextos locales y reproducirse a múltiples escalas para iniciar una recuperación verde inclusiva y potenciar la resiliencia.

## **B. Pregunta clave: ¿Cómo podemos activar el programa de restauración de las tierras para acelerar la recuperación de los empleos verdes y mantener las iniciativas encaminadas a regenerar el capital natural con el fin de mejorar la resiliencia de las comunidades, los medios de vida y el medio ambiente?**

29. Cabría contemplar las preguntas indicadas a continuación:

(a) Existen numerosos agentes, coaliciones e iniciativas que promueven los esfuerzos de restauración de las tierras, como las convenciones de Río, la Iniciativa del G20 para la Reducción de la Degradación de la Tierra, el Decenio de las Naciones Unidas sobre la Restauración de los Ecosistemas y el Desafío de Bonn. ¿Qué se puede hacer para aumentar la coherencia con el fin de mejorar la aplicación y maximizar el rendimiento de las inversiones en la restauración de las tierras?

(b) ¿Cuáles son los puntos de entrada prácticos para ampliar y sostener las iniciativas de NDT y de restauración, incluso a través de una gobernanza de la tierra más responsable, una tenencia segura, una planificación integrada del uso de la tierra y formas inclusivas de participación de las partes interesadas?

(c) ¿Qué incentivos pueden ofrecer los gobiernos a las empresas, a los pequeños propietarios, a los pueblos indígenas y a las comunidades locales para fomentar la adopción de prácticas de gestión regenerativa de la tierra y el agua?

(d) ¿Qué ayuda necesitan los países para crear una reserva de proyectos de restauración financiados y aprovechar los mecanismos relacionados con los donantes y la financiación existentes, como el Fondo para el Medio Ambiente Mundial, el Fondo Verde para el Clima y el Fondo NDT?

(e) ¿Qué experiencias o retos afrontan los países para acceder a estos flujos de financiación y qué habilidades y capacidades se necesitan para aumentar la financiación de la restauración en el plano nacional y local?

## VII. Mesa redonda 3: La Gran Sequía: del desastre a la resiliencia ante las sequías

### A. Antecedentes

30. La sequía pone en riesgo los medios de vida y los ecosistemas, atrapando a los grupos vulnerables en un ciclo continuo de pobreza. Las sequías son una amenaza que puede causar un retroceso en el gran esfuerzo de la humanidad por construir un futuro sostenible. Debido al rápido avance del cambio climático, se prevé que las sequías aumenten en frecuencia, duración y gravedad.

31. Los retos que conlleva una sequía son complejos y vienen acompañados de diversas causas y consecuencias. Por este motivo, no debería hacerse frente a las sequías de forma aislada. Necesitamos coordinación, comunicación y cooperación, haciendo hincapié en la gestión integrada de las sequías en todos los sectores, dentro y entre los diferentes niveles de gobierno, y entre los países. Es esencial sensibilizar y capacitar a las distintas partes interesadas sobre la adopción de medidas con perspectiva para hacer frente a las sequías. Igualmente importantes son los planes de financiación innovadores, como los productos de seguros, los bonos y la microfinanciación. Disponer de sistemas integrales de vigilancia y alerta temprana de sequías, evaluar directamente las vulnerabilidades y aplicar medidas eficaces para su mitigación a todos los niveles, reforzará la resiliencia ante las sequías.

32. Durante la COP 14 celebrada en 2019, las Partes en la Convención acordaron “mitigar, gestionar y adaptarse a los efectos de la sequía para aumentar la resiliencia de las poblaciones y ecosistemas vulnerables”, prestando especial atención a la “prevención” y la “preparación” a través de la “recuperación verde”. Las Partes también guiaron la adopción y posterior aplicación de la Iniciativa sobre la Sequía y el establecimiento de un Grupo de Trabajo Intergubernamental sobre la sequía que informará de sus conclusiones y recomendaciones a las Partes en la COP 15.

33. Partiendo de lo aprendido con los resultados de la Iniciativa sobre la Sequía y de las perspectivas que ofrece la labor del Grupo de Trabajo Intergubernamental, esta mesa redonda de alto nivel representa una oportunidad para debatir opciones que hagan posible un cambio de paradigma desde los desastres provocados por la sequía a la resiliencia. Se espera que la mesa redonda genere el impulso político y la orientación necesaria para iniciar una nueva era de gestión proactiva del riesgo de sequía a todos los niveles.

### B. Pregunta clave: ¿Cómo deberían las Partes en la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación acelerar su transición de la respuesta a los desastres causados por la sequía a la creación de resiliencia, que crea oportunidades para hacer frente a múltiples riesgos, y avanzar hacia el desarrollo sostenible?

34. Cabría contemplar las preguntas indicadas a continuación:

(a) ¿Cómo podemos mejorar la coordinación política mundial para hacer frente a la sequía y cuáles son los pasos necesarios para reforzar o establecer esos mecanismos?

(b) ¿Qué opciones hay para impulsar la financiación de la gestión de la sequía? ¿Qué lagunas y retos impiden que los países accedan a la financiación y los fondos existentes?

(c) ¿Cómo podemos involucrar al sector privado en la resiliencia ante la sequía? ¿Qué se consideraría un "estudio de viabilidad" factible en este sentido?

(d) ¿Qué retos conlleva mejorar la alerta temprana y la vigilancia de las sequías, y cómo podemos convertir la alerta temprana en una acción temprana?

(e) ¿Cuáles son las principales carencias de capacidad y a qué partes interesadas cree que debemos dar prioridad para acelerar la preparación ante las sequías en el plano regional, nacional y subnacional?

## VIII. Resultado previsto

35. El Presidente de la COP presentará un resumen de los resultados de los diálogos interactivos y de las mesas redondas ministeriales en el pleno para su posterior estudio. Además, los resultados de la serie de sesiones de alto nivel servirán de base para la Declaración de Abiyán, que será preparada y presentada por el Presidente de la COP para su valoración por las Partes.

## IX. Calendario provisional

| Lunes 9 de mayo de 2022   |   |  |
|---------------------------|---|--|
|                           | Por determinar  | Por determinar   |
| SESIÓN PLENARIA           | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ceremonia de apertura de alto nivel<br/><i>Cumbre de Jefes de Estado y de Gobierno</i></li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ceremonia de apertura de alto nivel<br/><i>Cumbre de Jefes de Estado y de Gobierno</i></li> </ul>   |
| Martes 10 de mayo de 2022 |   |  |
|                           | 10.00 h a 13:00 h   | 15:00 h a 18:00 h  |
| SESIÓN PLENARIA           | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ceremonia de apertura de alto nivel                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Diálogo interactivo 1: La regeneración de las tierras: el papel de la juventud en la configuración de una agenda sostenible para las tierras</i></li> <li>- <i>Diálogo interactivo 2: Un uso de las tierras con futuro: cambios en las modalidades de producción y los hábitos de consumo</i></li> </ul> </li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ceremonia de apertura de alto nivel                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Mesa redonda 1: Derechos, recompensas y responsabilidades: el futuro de la ordenación territorial</i></li> <li>- <i>Mesa redonda 2: Restauración de las tierras: una vía para la recuperación sostenible tras la pandemia</i></li> <li>- <i>Mesa redonda 3: La Gran Sequía: del desastre a la resiliencia ante las sequías</i></li> </ul> </li> </ul> |