

## UNCCD COP15 – ABIDJAN – CSO STATEMENT

May 12, 2022

*[Español debajo]*

*[Français ci-dessous]*

### COMMITTEE SCIENCE AND TECHNOLOGY (CST) SESSION

#### COORDINATIONS / REPORT ACTIVITIES

Thank you Chair. Distinguished delegates, ladies and gentlemen,

In the light of the rapid deepening of the global climate crisis and associated degradation of vulnerable landscapes, effective coordination and collaboration between different scientific organizations and bodies dealing with desertification, land degradation and drought issues are becoming ever more relevant in order to enhance the effective and wide-spread dissemination of inputs to decision makers and land users, so as to increase the efficiency of their actions in achieving positive impacts.

In this context, we salute the work of the SPI on fostering partnerships with scientific bodies and institutions, and in analyzing and contributing to key reports such as the Global Land Outlook, and IPCC Special Report on Climate Change and Land.

This work is crucial in the on-going endeavour to break down the academic and bureaucratic silos that compartmentalize knowledge and limit our ability to comprehend the full complexity and interrelatedness of the challenges that we face, and the promising solutions that we must embrace and implement.

The key messages and conclusions that emerge from the SPI analysis should be known and understood by government decision-makers and by land users, particularly those at the local level, who generally have the most restricted access. We as CSOs believe that there is still much work to be done to get the scientific knowledge accessible to society and more vulnerable communities.

In this context, we request the parties and the SPI to work towards creating greater synergies with civil society organizations that are promoting the engagement of national and local stakeholders and communities in science and knowledge management, including relevant traditional and local knowledge.

Furthermore, we would like to encourage the government UNCCD National Focal Points to increase their commitments to sharing global-level scientific knowledge with national and local stakeholders. The commitment of the governments is also relevant for making tools such as the UNCCD Knowledge Hub more accessible.

If these government commitments are not translated into concrete dissemination actions, it will not be possible to reach stakeholders on the ground who need scientific and best practices knowledge to guide their land management decisions.

In conclusion, we would like to request the Parties to continue supporting the Coordination activities of the SPI with other intergovernmental scientific panels, the strengthening of knowledge sharing and, as stated yesterday in the opening session of the CST, the inclusion of agroecological approaches and regenerative practices as a specific point of action in the SPI working program.

Thank you for your attention.

## **DECLARACIÓN DE LAS OSC PARA LAS COORDINACIONES DE LOS PERÍODOS DE SESIONES DEL CCT/ACTIVIDADES DE INFORME**

Gracias, presidente. Distinguidos delegados, señoras y señores:

A la luz de la rápida profundización de la crisis climática mundial y la degradación conexas de los paisajes vulnerables, la coordinación y la colaboración eficaces entre las diferentes organizaciones y órganos científicos que se ocupan de la desertificación, la degradación de las tierras y las cuestiones relativas a la sequía son cada vez más pertinentes a fin de mejorar la difusión eficaz y generalizada de las aportaciones a los encargados de adoptar decisiones y a los usuarios de la tierra. con el fin de aumentar la eficiencia de sus acciones en el logro de impactos positivos.

En este contexto, saludamos el trabajo del SPI en el fomento de asociaciones con organismos e instituciones científicas, y en el análisis y la contribución a informes clave como la Perspectiva Mundial de la Tierra y el Informe Especial del IPCC sobre el Cambio Climático y la Tierra.

Este trabajo es crucial en el esfuerzo en curso para romper los silos académicos y burocráticos que compartimentan el conocimiento y limitan nuestra capacidad de comprender toda la complejidad e interrelación de los desafíos que enfrentamos, y las soluciones prometedoras que debemos adoptar e implementar.

Los mensajes y conclusiones clave que se desprenden del análisis SPI deben ser conocidos y comprendidos por los responsables de la toma de decisiones gubernamentales y por los usuarios de la tierra, en particular los que se encuentran a nivel local, que generalmente tienen el acceso más restringido. Nosotros, como OSC, creemos que todavía queda mucho trabajo por hacer para que el conocimiento científico sea accesible a la sociedad y a las comunidades más vulnerables.

En este contexto, pedimos a las partes y al SPI que trabajen para crear mayores sinergias con las organizaciones de la sociedad civil que promueven la participación de las partes interesadas y las comunidades nacionales y locales en la gestión de la ciencia y el conocimiento, incluidos los conocimientos tradicionales y locales pertinentes.

Además, nos gustaría alentar a los puntos focales nacionales de la CLD del gobierno a que aumenten sus compromisos de compartir conocimientos científicos a nivel mundial con las partes interesadas nacionales y locales. El compromiso de los gobiernos también es relevante para hacer que herramientas como el Centro de Conocimientos de la CLD sean más accesibles.

Si estos compromisos gubernamentales no se traducen en acciones concretas de difusión, no será posible llegar a las partes interesadas sobre el terreno que necesitan conocimientos científicos y de mejores prácticas para guiar sus decisiones de gestión de la tierra.

En conclusión, quisiéramos solicitar a las Partes que continúen apoyando las actividades de coordinación del SPI con otros paneles científicos intergubernamentales, el fortalecimiento del intercambio de conocimientos y, como se declaró ayer en la sesión de apertura del CCT, la inclusión de enfoques agroecológicos y prácticas regenerativas como punto de acción específico en el programa de trabajo de SPI.

Gracias por su atención.

## DÉCLARATION DES OSC POUR LES COORDINATIONS DE SESSION CST/ACTIVITÉS DE RAPPORT

Merci, monsieur le président. Mesdames et Messieurs les Délégués, Mesdames et Messieurs,

Compte tenu de l'aggravation rapide de la crise climatique mondiale et de la dégradation des paysages vulnérables qui en découle, une coordination et une collaboration efficaces entre les différentes organisations et organismes scientifiques traitant des questions de désertification, de dégradation des terres et de sécheresse deviennent de plus en plus pertinentes afin d'améliorer la diffusion efficace et généralisée des contributions aux décideurs et aux utilisateurs des terres, afin d'accroître l'efficacité de leurs actions pour obtenir des impacts positifs.

Dans ce contexte, nous saluons le travail de l'IPS visant à favoriser les partenariats avec les organismes et institutions scientifiques, ainsi qu'à analyser et à contribuer à des rapports clés tels que les Perspectives mondiales des terres et le Rapport spécial du GIEC sur le changement climatique et les terres.

Ce travail est crucial dans l'effort continu visant à briser les silos académiques et bureaucratiques qui compartimentent les connaissances et limitent notre capacité à comprendre toute la complexité et l'interdépendance des défis auxquels nous sommes confrontés, ainsi que les solutions prometteuses que nous devons adopter et mettre en œuvre.

Les messages clés et les conclusions qui ressortent de l'analyse de l'IPS devraient être connus et compris par les décideurs gouvernementaux et par les utilisateurs des terres, en particulier ceux au niveau local, qui ont généralement l'accès le plus restreint. En tant qu'OSC, nous croyons qu'il reste encore beaucoup de travail à faire pour rendre les connaissances scientifiques accessibles à la société et aux communautés plus vulnérables.

Dans ce contexte, nous demandons aux parties et à l'IPS de travailler à la création de plus grandes synergies avec les organisations de la société civile qui promeuvent l'engagement des parties prenantes et des communautés nationales et locales dans la science et la gestion des connaissances, y compris les connaissances traditionnelles et locales pertinentes.

En outre, nous aimerions encourager les points focaux nationaux de la CONVENTION du gouvernement à renforcer leurs engagements en matière de partage des connaissances scientifiques au niveau mondial avec les parties prenantes nationales et locales. L'engagement des gouvernements est également pertinent pour rendre plus accessibles des outils tels que le Centre de connaissances de la CNULD.

Si ces engagements gouvernementaux ne se traduisent pas par des actions concrètes de diffusion, il ne sera pas possible d'atteindre les parties prenantes sur le terrain qui ont besoin de connaissances scientifiques et de meilleures pratiques pour guider leurs décisions en matière de gestion des terres.

En conclusion, nous voudrions demander aux Parties de continuer à soutenir les activités de coordination de l'IPS avec d'autres groupes scientifiques intergouvernementaux, le renforcement du partage des connaissances et, comme indiqué hier lors de la séance d'ouverture du CST, l'inclusion des approches agroécologiques et des pratiques régénératives comme point d'action spécifique dans le programme de travail de l'IPS.

Je vous remercie de votre attention.