



DIRECTOR MAURICIO ABIJAODI
AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS - ANA

Asunto : 3ª Conferencia Internacional sobre Agua y Clima: "La gestión de cuencas, clave para la adaptación y la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible"

Honorable Señor Abijaodi,

El Ministerio de Obras Públicas y Agua del Reino de Marruecos, el Consejo Mundial del Agua y la Red Internacional de Organismos de Cuenca (RIOB), organizan conjuntamente la 3ª Conferencia Internacional sobre Agua y Clima, los días 6 y 7 de julio de 2023, en Fez, bajo el lema "*Gestión de cuencas: clave para la adaptación y la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible*".

Esta conferencia, que es una continuación de las dos ediciones anteriores celebradas respectivamente en Rabat (2016) y Marsella (2017), tiene como objetivo destacar el agua en los debates relacionados con el clima y federar los esfuerzos de las distintas partes interesadas en torno a cuestiones prioritarias en el contexto del cambio climático.

El programa incluye un panel ministerial que brindará la oportunidad de debatir los compromisos sobre la gestión de los recursos hídricos a nivel de cuenca, al tiempo que se destaca su papel en la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible y en la aplicación de políticas adecuadas para la adaptación y la resiliencia a los impactos del cambio climático.

También habrá sesiones temáticas dirigidas por expertos y partes interesadas de diferentes ámbitos, con el objetivo de profundizar en el debate sobre cuestiones más específicas como la gobernanza, la innovación, las tecnologías, las aguas subterráneas, así como el Plan de Acción de Dakar para las Cuencas.

Nos sentiríamos muy honrados si usted aumentará el impacto de este evento con su presencia y aceptara nuestra invitación a participar en el Panel Ministerial.

Esperando encontrarle a Fez y sin más a que hacer referencia nos despedimos de Usted.

Muy atentamente,

Sr. Loïc Fauchon
Presidente del Consejo Mundial del
Agua

Sr. Eric Tardieu
Secretario General de la Red Internacional
de Organismos de Cuenca (RIOB)

