

DÍAS DE APRENDIZAJE Y EVENTO ANUAL 2024



5—7 JUNE 2024 | EN LÍNEA Y EN BERNA

De la observación a la resiliencia: liberar el potencial de las ONGs para servicios meteorológicos y climáticos

PROGRAMA

Los servicios meteorológicos y climáticos desempeñan un papel crucial en la adaptación al cambio climático y la reducción del riesgo de desastres. Para ser eficaces, requieren la colaboración de múltiples actores con amplia experiencia y habilidades para gestionar procesos complejos. En áreas remotas, desatendidas y vulnerables, el acceso a información precisa y confiable a través de servicios meteorológicos y climáticos puede ser muy difícil. Las ONGs a menudo intervienen para abordar esta brecha, trabajando para conectar los servicios disponibles a nivel nacional con las comunidades locales y las personas que, de otro modo, tendrían dificultades para acceder a esta información y a servicios vitales.

¿Estás

- implementando proyectos y programas relacionados con el cambio climático y la reducción del riesgo de desastres?
- interesado en aprender e intercambiar sobre la importancia de los servicios meteorológicos y climáticos para la resiliencia ante el clima y los desastres?
- curioso sobre los roles y contribuciones de las ONG para asegurar que estos servicios sean relevantes para todos?

Entonces, ¡los días de aprendizaje y el evento anual son para ti!

Únete a nosotros para compartir y aprender de la experiencia existente de las organizaciones miembros de la plataforma y sus colaboradores, así como de otras organizaciones y actores involucradas en desarrollar, utilizar y evaluar servicios meteorológicos y climáticos en el contexto de la cooperación internacional.

En 10 sesiones temáticas en línea exploraremos varios aspectos fundamentales de los servicios meteorológicos, hídricos y climáticos, incluyendo:

- Comprensión de los fundamentos
- Experiencias de proyectos en diversos contextos
- Sistemas de alerta temprana y acción anticipada
- Servicios de información agrometeorológica
- Marcos y cooperaciones desde el nivel global hasta el nacional
- Proyecciones climáticas y escenarios locales
- Participación del sector privado en los servicios meteorológicos y climáticos
- Evidencia basada en investigación y evaluaciones

En el evento anual, el viernes por la tarde, concluiremos los hallazgos y discutiremos el futuro de los servicios meteorológicos y climáticos con distinguidos panelistas invitados del sector público y privado, ONGs y academia.

Objetivos

Con los días de aprendizaje y el evento anual, nuestro objetivo es reunir a los profesionales de las ONGs y a todos los profesionales interesados involucrados en la provisión, uso y evaluación de los servicios meteorológicos y climáticos, promover el intercambio y el aprendizaje sobre el tema y discutir buenas prácticas y oportunidades en el uso e implementación de los servicios meteorológicos y climáticos.

Sesiones temáticas

Varias sesiones temáticas tienen como objetivo responder a preguntas frecuentes y fomentar la reflexión sobre los desafíos y oportunidades que pueden enfrentar las ONGs al trabajar en el campo de los servicios meteorológicos y climáticos. Aunque dirigidas principalmente a los practicantes de ONGs, estas sesiones están abiertas a todas las partes interesadas y combinarán experiencias de diferentes actores para ofrecer un panorama completo y fortalecer las capacidades hacia una implementación exitosa.

Todas las sesiones temáticas se llevarán a cabo en línea, y la mayoría contarán con traducción simultánea al inglés, francés y español. Puedes participar en todas o seleccionar las sesiones de su interés, pero te recomendamos que comiences con la sesión introductoria "Explorando los conceptos básicos de los servicios meteorológicos y climáticos".

Todas las sesiones serán grabadas y subidas a nuestro canal de Youtube.

Evento anual

Para concluir los días de aprendizaje, el evento anual de la Plataforma de GRD de ONGs Suizas reflexionará sobre los hallazgos de las sesiones temáticas y reunirá a una amplia audiencia en persona en Berna. Oradores de gobiernos, organizaciones multilaterales, filantropía, academia y sociedad civil discutirán sobre el camino a seguir.

El evento anual se llevará a cabo en Berna, Suiza, en inglés. Será transmitido en vivo en inglés y traducido simultáneamente al francés y al español.

Registro

Por favor, regístrate para cada sesión temática y el evento anual [aquí](#).

Recibirás el enlace de Zoom para participar por correo electrónico después de registrarte.

La participación es gratuita.

La participación en línea no tiene restricciones. Sin embargo, los cupos para la participación en el evento presencial anual el viernes por la tarde en Berna son limitados. Por favor, regístrate para la participación en presencia solo si puedes estar presente.

Contacto

En caso de preguntas, por favor contacta a los co-líderes del grupo de trabajo:

Christina Aebischer (Helvetas)

christina.aebischer@helvetas.org

Johanna Zwahlen (Zoï Environment Network)

johanna.zwahlen@zoinet.org

Quiénes somos

La [Plataforma de GRD de ONGs Suizas](#) es una red de profesionales de ONGs dedicada a aumentar la resiliencia de mujeres y hombres, comunidades y gobiernos en todos los aspectos de la reducción del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático. Busca mejorar la calidad de los servicios de las ONGs suizas relacionados con el riesgo de desastres y el cambio climático, promueve la diversidad de conocimientos y experiencias, brinda orientación para aumentar la efectividad y promueve la importancia del desarrollo informado por el riesgo, la reducción del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático.

Un grupo de trabajo sobre servicios meteorológicos y climáticos de la Plataforma de GRD de ONGs Suizas ha estado operando desde 2020, con el objetivo de guiar el viaje de aprendizaje de la plataforma para mejorar la comprensión y la práctica de las organizaciones miembros en servicios meteorológicos y climáticos. Su trabajo culmina en los días de aprendizaje y el evento anual 2024.

Organizado por:



HELVETAS



ZOÏ
environment
network



vivamos mejor
Better living conditions for Latin America



**HEKS
EPER**

CARITAS

Schweiz
Suisse
Svizzera
Svizra



INNOVABRIDGE

SWISSAID



Con contribución financiera de:



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Swiss Agency for Development
and Cooperation SDC

RESUMEN DEL PROGRAMA

Miércoles, 5 de junio

09:00 – 10:30 CEST | En línea

SESIÓN INTRODUCTORIA:

Explorando los conceptos básicos de los servicios meteorológicos y climáticos

EN, FR

11:00 – 12:30 CEST | En línea

SESIÓN TEMÁTICA:

Salvando vidas y reduciendo pérdidas: cómo los sistemas de alerta temprana y la acción anticipada marcan la diferencia

EN, FR, ESP

14:30 – 16:00 CEST | En línea

SESIÓN TEMÁTICA:

Capitalización de la experiencia de la plataforma: logros y desafíos de cinco proyectos en todo el mundo

EN, FR, ESP

16:30 – 18:00 CEST | En línea

SESIÓN INTRODUCTORIA:

Explorando los conceptos básicos de los servicios meteorológicos y climáticos

ESP

Jueves, 6 de junio

08:00 – 09:30 CEST | En línea

SESIÓN TEMÁTICA:

Servicios de información agrometeorológica: mejorando la adaptación de los agricultores al cambio climático

EN, FR, ESP

10:00 – 11:30 CEST | En línea

SESIÓN TEMÁTICA:

Buenas prácticas e impacto de los servicios meteorológicos y climáticos: evidencia de investigación y evaluaciones

EN, FR

13:00 – 14:30 CEST | En línea

SESIÓN TEMÁTICA:

De lo global a lo nacional: Cooperación y marcos para los servicios meteorológicos y climáticos

EN, FR, ESP

15:00 – 16:30 CEST | En línea

SESIÓN TEMÁTICA:

Buenas prácticas e impacto de los servicios meteorológicos y climáticos: evidencia de investigación y evaluaciones

EN, ESP

Viernes, 7 de junio

09:00 – 10:30 CEST | En línea

SESIÓN TEMÁTICA:

Proyecciones climáticas y escenarios climáticos locales: de datos y herramientas a estrategias de adaptación

EN, FR, ESP

11:00 – 12:30 CEST | En línea

SESIÓN TEMÁTICA:

Participación del sector privado en servicios meteorológicos y climáticos: potencial y desafíos

EN, FR, ESP

13:30 – 17:00 CEST | En línea y en Berna, Suiza

EVENTO ANUAL:

El futuro de los servicios meteorológicos, hidrológicos y climáticos - tendencias y perspectivas para alcanzar el acceso para todos

EN, FR, ESP

Presentación y discusión de los hallazgos de los días y sesiones de aprendizaje

Panel de discusión con:

- **Bernita Doornbos**, Helvetas / Plataforma
- **Daniel Kull**, OMM
- **David Rogers**, Banco Mundial
- **Karl Gutbrod**, Meteoblue
- **Mark Liniger**, MeteoSwiss
- **Sergio Pérez**, COSUDE

DETALLES DEL PROGRAMA

SESIÓN INTRODUCTORIA:

Explorando los conceptos básicos de los servicios meteorológicos y climáticos

MIÉRCOLES 5 DE JUNIO

de 9:00 a 10:30 CEST | En línea

Idiomas: Inglés, traducido al francés

MIÉRCOLES 5 DE JUNIO

de 16:30 a 18:00 CEST | En línea

Idiomas: Español

Organizado por **Christina Aebischer** (Helvetas) y **Johanna Zwahlen** (Zoi Environment Network)

Los servicios meteorológicos y climáticos siguen un ciclo de valor, en el cuál es crucial de comprender las interdependencias entre las actividades y las partes interesadas involucradas. Para ser efectivos, los proveedores y usuarios de los servicios deben trabajar juntos y fortalecerse mutuamente a lo largo del ciclo de valor de los servicios meteorológicos y climáticos.

Después de un resumen del proceso de aprendizaje interno, esta sesión introductoria tiene como objetivo crear una comprensión conjunta de los conceptos fundamentales y la terminología de los servicios meteorológicos y climáticos. También reflexionaremos ampliamente sobre los roles de las ONG y discutiremos áreas potenciales donde la participación de las ONG puede tener el mayor impacto.

SESIÓN TEMÁTICA:

Salvando vidas y reduciendo pérdidas: cómo los sistemas de alerta temprana y la acción anticipada marcan la diferencia

MIÉRCOLES 5 DE JUNIO

de 11:00 a 12:30 CEST | En línea

Idiomas: Inglés, traducido al francés y español

Organizado por **Jana Junghardt** (Helvetas) y **Arabela Philipona** (HEKS)

Saber lo que sucede y tomar medidas antes de que ocurra un desastre: estos son los fundamentales principios tanto de los sistemas de alerta temprana como de la acción anticipada. Ambos enfoques han ganado considerable tracción en los últimos años, en parte debido a las necesidades crecidas, la mejor disponibilidad de pronósticos de alta calidad y su capacidad para salvar vidas y reducir pérdidas. Los mecanismos de financiamiento preasignados garantizan respuestas oportunas y proactivas a las crisis emergentes, pero también vienen con la complejidad de definir desencadenantes y protocolos de acción. La sesión tiene como objetivo mejorar la comprensión de los enfoques y arrojar luz sobre las buenas prácticas, los desafíos y el papel particular de las ONG en este campo.

SESIÓN TEMÁTICA:

Capitalización de la experiencia de la plataforma: logros y desafíos de cinco proyectos en todo el mundo

MIÉRCOLES 5 DE JUNIO

de 14:30 a 16:00 CEST | En línea

Idiomas: Inglés, francés, español, traducido a cada idioma

Organizado por **Maria Claudelin** (Caritas Switzerland) y **Sonja Tschirren** (Swissaid)

Desde sistemas de alerta temprana hasta información agroecológica para agricultores y el uso de proyecciones climáticas en proyectos de cooperación local, las cinco experiencias de las organizaciones miembro de la Plataforma de GRD de ONGs Suizas han sido capitalizadas y discutidas intensamente durante el proceso de aprendizaje interno previo. En esta sesión, los cinco proyectos toman la palabra públicamente para presentarse, así como sus logros y desafíos hasta el momento. Los representantes de los proyectos discuten sobre la calidad y utilidad de su oferta actual de servicios meteorológicos, incluidos sus planes para garantizar la sostenibilidad económica y social de los servicios. La sesión se centra en el papel de las ONG en la provisión de servicios meteorológicos y climáticos, y muestra la diversidad, pero también las superposiciones y sinergias.

Consulta el sitio web para obtener información sobre los expositores.

SESIÓN TEMÁTICA:

Servicios de información agrometeorológica: mejorando la adaptación de los agricultores al cambio climático

JUEVES 6 DE JUNIO

de 08:00 a 09:30 CEST | En línea

Idiomas: Inglés, traducido al francés y español

Organizado por **Maria Claudelin**, **Boris Orlowski** (Caritas Switzerland) y **Sonja Tschirren** (Swissaid)

¿Qué se necesita para establecer servicios de información agrometeorológica bien funcionales para los agricultores en comunidades remotas? ¿Qué servicio debe ser entregado por quién en la cadena de valor? Esta sesión se sumerge en discusiones sobre la producción y difusión de pronósticos meteorológicos locales confiables y recomendaciones prácticas para la agricultura, con el objetivo de mejorar la productividad agrícola y la resiliencia de los agricultores. A través de ejemplos de diferentes proyectos, cubrimos diferentes tipos de datos y formas de entrega, así como la financiación de los servicios, sin olvidar la evidencia de la utilidad de la información agrometeorológica en la vida real.

SESIONES TEMÁTICAS:

Buenas prácticas e impacto de los servicios meteorológicos y climáticos: evidencia de investigación y evaluaciones

JUEVES 6 DE JUNIO

de 10:00 a 11:30 CEST | En línea

Idiomas: Inglés, traducido al francés

JUEVES 6 DE JUNIO

de 15:00 a 16:30 CEST | En línea

Idiomas: Inglés, traducido al español

Organizado por **Ernst Schaltegger** (Innovabridge)

Los resultados de la investigación aplicada y las evaluaciones proporcionan una orientación valiosa para la práctica de implementación y son esenciales para la mejora continua de la calidad. ¿Qué nos dicen los investigadores y evaluadores sobre el impacto de los servicios meteorológicos y climáticos, sobre las condiciones necesarias para que la eficiencia y la efectividad se desplieguen y sobre los enfoques para llegar realmente a los usuarios que más necesitan esa información? En estas dos sesiones, los resultados de la investigación y las evaluaciones de diferentes investigadores ampliarán nuestra perspectiva. Para hacer justicia a la gama de experiencias y las diferencias en diferentes continentes, se llevarán a cabo dos sesiones en diferentes horarios e idiomas.

SESIONES TEMÁTICAS:

De lo global a lo nacional: cooperación y marcos para los servicios meteorológicos y climáticos

JUEVES 6 DE JUNIO

de 13:00 a 14:30 CEST | En línea

Idiomas: Inglés, traducido al francés y español

Organizado por **Christina Aebischer** (Helvetas) y **Johanna Zwahlen** (Zoi Environment Network)

El Acuerdo de París pide medidas efectivas de adaptación al cambio climático en el Sur global, que en muchos aspectos implican el desarrollo adicional de los servicios meteorológicos y climáticos. Este compromiso internacional impulsó diversos programas para fortalecer los servicios meteorológicos y climáticos a nivel mundial, como los Sistemas de Alerta Temprana del Riesgo Climático (CREWS), la Facilidad de Financiación para Observaciones Sistemáticas (SOFF) o la iniciativa de Alerta Temprana para Todos bajo el paraguas de la Organización Meteorológica Mundial (OMM). La OMM colabora activamente con los Servicios Meteorológicos e Hidrológicos Nacionales de todo el mundo y sigue el paradigma de que los servicios meteorológicos y climáticos críticos deben ser un servicio público bajo un marco regulatorio. Por lo tanto, el fortalecimiento de las capacidades de los servicios nacionales es de vital importancia, y las ONGs pueden desempeñar un papel crucial. Los puntos de entrada para la contribución y la cooperación conjunta exitosa estarán en el centro de la discusión de esta sesión.

Consulta el sitio web para obtener información sobre los expositores.

SESIONES TEMÁTICAS:

Proyecciones climáticas y escenarios climáticos locales: de datos y herramientas a estrategias de adaptación

VIERNES 7 DE JUNIO

de 09:00 a 10:30 CEST | En línea

Idiomas: Inglés, traducido al francés y español

Organizado por **Joachim Jung** (Vivamos Mejor)

Las estrategias de adaptación adecuadas deben basarse en escenarios climáticos apropiados. Sin embargo, para muchas regiones en el Sur global, los escenarios actuales no son específicos para un nivel local. ¿Cómo podemos ajustar los escenarios climáticos regionales existentes a escenarios locales específicos para desarrollar estrategias locales de adaptación? ¿Qué herramientas actuales para escenarios climáticos están disponibles?

Discutimos el asunto del ajuste de escala de los escenarios climáticos y el desarrollo de medidas de adaptación en base a un ejemplo de Guatemala y Honduras de monitoreo de cultivos agrícolas y biodiversidad en relación con el cambio climático. La sesión concluye vinculándose al desarrollo de estrategias nacionales de adaptación y el fortalecimiento de actores nacionales para la adaptación al clima.

SESIÓN TEMÁTICA:

Participación del sector privado en servicios meteorológicos y climáticos: potencial y desafíos

VIERNES 7 DE JUNIO

de 11:00 a 12:30 CEST | En línea

Idiomas: Inglés, traducido al francés y español

Organizado por **Christina Aebischer** (Helvetas) y **Johanna Zwahlen** (Zoi Environment Network)

Los servicios meteorológicos y climáticos permiten tomar mejores decisiones en una gama de sectores privados y, por lo tanto, crean valor monetario. Sin embargo, existen diversos obstáculos (donaciones, regulatorios, económicos) que inhiben las vías de comercialización y los proyectos de desarrollo de servicios meteorológicos y climáticos a menudo no logran mantener los beneficios a través de un modelo de negocio sostenible. Al mismo tiempo, la digitalización en el Sur global combinada con la inteligencia artificial ofrece grandes oportunidades para que los proveedores globales entreguen servicios de primera generación. ¿Qué papel pueden desempeñar las ONG en el terreno para superar los obstáculos locales y co-crear servicios de segunda generación con actores locales? ¿Qué papel desempeñará el sector privado en el futuro en este paisaje en rápida evolución? ¿Cómo puede este desarrollo garantizar la justicia de adaptación que no deje a nadie atrás?

EVENTO ANUAL:

El futuro de los servicios meteorológicos y climáticos - tendencias y perspectivas para alcanzar el acceso para todos

Welle 7 (Deck 3) en Berna, Suiza y en línea

VIERNES 7 DE JUNIO

de 13:30 a 17:00 CEST

| seguido de un aperitivo

Idiomas: en el lugar en inglés, en línea en inglés y traducido al francés y español

Moderado por **Ilona Paganoni**

Organizado por el **Grupo de Trabajo**

El evento anual 2024 de la Plataforma de GRD de ONG suiza tiene como objetivo resumir los hallazgos de los días de aprendizaje y concluir con una mesa redonda con invitados de gobiernos, organizaciones multilaterales, academia, sector privado y la plataforma de ONG.

Panelistas:

- **Bernita Doornbos**, Helvetas / Plataforma
- **Daniel Kull**, OMM
- **David Rogers**, Banco Mundial
- **Karl Gutbrod**, Meteoblue
- **Mark Liniger**, MeteoSwiss
- **Sergio Pérez**, COSUDE

Participantes presenciales:

inscripción y apertura de puertas desde las 13:00 horas

Consulta el sitio web para obtener información sobre los expositores.