

JOURNÉES D'APPRENTISSAGE ET ÉVÉNEMENT ANNUEL 2024

5—7 JUIN 2024 | EN LIGNE ET A BERNE



De l'observation à la résilience : libérer le potentiel des ONG pour les services météorologiques et climatiques

PROGRAMME

Les services météorologiques et climatiques jouent un rôle crucial pour l'adaptation au changement climatique et la réduction des risques de catastrophes. Pour être efficaces, ils nécessitent la collaboration de multiples acteurs possédant une vaste expérience et des compétences pour gérer des processus complexes. Dans les régions éloignées, négligées et vulnérables, l'accès à des informations précises et fiables des services météorologiques et climatiques peut être très difficile. Les ONG interviennent souvent pour combler cette lacune, travaillant à connecter les services disponibles au niveau national avec les communautés locales et les personnes qui, autrement, rencontreraient des difficultés à accéder à ces informations et services essentiels.

Êtes-vous

- en train de mettre en œuvre des projets et des programmes liés au changement climatique et à la réduction des risques de catastrophe ?
- intéressé par l'apprentissage et l'échange sur l'importance des services météorologiques et climatiques pour la résilience face au climat et aux catastrophes ?
- curieux des rôles et des contributions des ONG pour garantir que ces services sont pertinents pour tout le monde ?

Alors, ces journées d'apprentissage et l'événement annuel sont faits pour vous !

Rejoignez-nous pour échanger et apprendre de l'expérience des organisations membres de la plateforme et de leurs partenaires, ainsi que d'autres organisations et acteurs impliqués dans le développement, l'utilisation et l'évaluation des services météorologiques et climatiques dans le contexte de la coopération internationale.

Dans 10 sessions thématiques en ligne, nous explorerons plusieurs domaines clés des services météorologiques, hydrologiques et climatiques, notamment :

- Compréhension des fondamentaux
- Expériences de projets dans divers contextes
- Systèmes d'alerte précoce et action anticipée
- Services d'information agrométéorologique
- Cadres et coopérations du niveau mondial au niveau national
- Projections climatiques et scénarios locaux
- Engagement du secteur privé dans les services météorologiques et climatiques
- Evidences basées sur la recherche et les évaluations

Lors de l'événement annuel du vendredi après-midi, nous conclurons les résultats et discuterons de l'avenir des services météorologiques et climatiques avec des invités provenant des secteurs public et privé, des ONG et du monde universitaire.

Objectifs

Avec les journées d'apprentissage et l'événement annuel, notre objectif est de réunir les praticiens des ONG et tous les professionnels intéressés impliqués dans la prestation, l'utilisation et l'évaluation des services météorologiques et climatiques, à promouvoir l'échange et l'apprentissage sur le sujet et à discuter des bonnes pratiques et des opportunités dans l'utilisation et la mise en œuvre des services météorologiques et climatiques.

Sessions thématiques

Une série de sessions thématiques vise à répondre aux questions fréquemment posées et à encourager la réflexion sur les défis et les opportunités que les ONG peuvent rencontrer lorsqu'elles travaillent dans le domaine des services météorologiques et climatiques. Bien que principalement destinées aux praticiens des ONG, ces sessions sont ouvertes à toutes les parties intéressées et combineront les expériences de différents acteurs pour dresser un tableau complet et renforcer les capacités en vue d'une mise en œuvre réussie.

Toutes les sessions thématiques se dérouleront en ligne, et la plupart seront traduites simultanément en anglais, français et espagnol. Vous pouvez participer à toutes les sessions ou sélectionner celles qui vous intéressent, mais nous vous recommandons de commencer par la session introductive " Compréhension des concepts fondamentaux des services météorologiques et climatiques".

Toutes les sessions seront enregistrées et téléchargées sur notre chaîne Youtube.

Événement annuel

Pour conclure les journées d'apprentissage, l'événement annuel la Plateforme GRD des ONG Suisses réfléchira aux conclusions des sessions thématiques et rassemblera un large public en personne à Berne. Des intervenants issus des gouvernements, des organisations multilatérales, de la philanthropie, du monde universitaire et de la société civile discuteront des perspectives d'avenir.

L'événement annuel se tiendra à Berne en anglais. Il sera diffusé en direct en anglais et traduit simultanément en français et en espagnol.

Inscription

Veillez vous inscrire pour chaque session thématique et l'événement annuel [ici](#).

Vous recevrez après votre inscription le lien Zoom pour participer par e-mail.

La participation est gratuite.

La participation en ligne est sans restriction. Les places pour la participation sur place à l'événement annuel le vendredi après-midi à Berne sont limitées. Veuillez vous inscrire uniquement pour la participation sur place si vous pouvez être présent.

Contact

En cas de questions, veuillez contacter les co-responsables du groupe de travail :

Christina Aebischer (Helvetas)

christina.aebischer@helvetas.org

Johanna Zwahlen (Zoi Environment Network)

johanna.zwahlen@zoinet.org

Qui nous sommes

La [Plateforme GRD des ONG Suisses](#) est un réseau de professionnels d'ONG dédié à renforcer la résilience des femmes et des hommes, des communautés et des gouvernements face à tous les aspects de la réduction des risques de catastrophes et de l'adaptation au changement climatique. Elle cherche à améliorer la qualité des services des ONG suisses liés aux risques de catastrophes et au changement climatique, promeut la diversité des connaissances et des expériences, fournit des orientations pour accroître l'efficacité et plaide en faveur de l'importance du développement informé par les risques, de la réduction des risques de catastrophes et de l'adaptation au changement climatique.

Un groupe de travail sur les services météorologiques et climatiques de la Plateforme GRD des ONG Suisses opère depuis 2020, dans le but de guider le parcours d'apprentissage de la plateforme pour améliorer la compréhension et la pratique des organisations membres en matière des services météorologiques et climatiques. Son travail culmine dans les journées d'apprentissage et l'événement annuel 2024.

Organisé par :



HELVETAS



ZOI
environment
network



vivamos mejor
Better living conditions for Latin America



**HEKS
EPER**

CARITAS

Schweiz
Suisse
Svizzera
Svizra



INNOVABRIDGE

SWISSAID



Avec la contribution financière de :



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Swiss Agency for Development
and Cooperation SDC

APERÇU DU PROGRAMME

Mercredi, 5 juin

09:00 – 10:30 CEST | En ligne

SESSION D'INTRODUCTION:

Compréhension des concepts fondamentaux des services météorologiques et climatiques

EN, FR

11:00 – 12:30 CEST | En ligne

SESSION THÉMATIQUE:

Sauver des vies et réduire des pertes – comment les systèmes d'alerte précoce et l'action anticipée font la différence

EN, FR, ESP

14:30 – 16:00 CEST | En ligne

SESSION THÉMATIQUE:

Capitalisation de l'expérience de la plateforme : réalisations et défis de cinq projets dans le monde

EN, FR, ESP

16:30 – 18:00 CEST | En ligne

SESSION D'INTRODUCTION:

Compréhension des fondamentaux des services météorologiques et climatiques

ESP

Jeudi, 6 juin

08:00 – 09:30 CEST | En ligne

SESSION THÉMATIQUE:

Services d'information agrométéorologique : améliorer l'adaptation des agriculteurs au changement climatique

EN, FR, ESP

10:00 – 11:30 CEST | En ligne

SESSION THÉMATIQUE:

Bonnes pratiques et impact des services météorologiques et climatiques : évidences basées sur la recherche et des évaluations

EN, FR

13:00 – 14:30 CEST | En ligne

SESSION THÉMATIQUE:

Du global au national : coopération et cadres pour les services météorologiques et climatiques

EN, FR, ESP

15:00 – 16:30 CEST | En ligne

SESSION THÉMATIQUE:

Bonnes pratiques et impact des services météorologiques et climatiques : évidences basées sur la recherche et des évaluations

EN, ESP

Vendredi, 7 juin

09:00 – 10:30 CEST | En ligne

SESSION THÉMATIQUE:

Projections climatiques et scénarios climatiques locaux : données et outils aux stratégies d'adaptation

EN, FR, ESP

11:00 – 12:30 CEST | En ligne

SESSION THÉMATIQUE:

Engagement du secteur privé dans les services météorologiques et climatiques : potentiel et défis

EN, FR, ESP

13:30 – 17:00 CEST | En ligne et à Berne, Suisse

ÉVÈNEMENT ANNUEL :

L'avenir des services météorologiques, hydrologiques et climatiques – tendances et perspectives pour atteindre l'accès pour tous

EN, FR, ESP

Présentation et discussion des conclusions des journées d'apprentissage et des sessions

Table ronde avec:

- **Bernita Doornbos**, Helvetas / Plateforme
- **Daniel Kull**, OMM
- **David Rogers**, Banque Mondiale
- **Karl Gutbrod**, meteoblue
- **Mark Liniger**, MétéoSuisse
- **Sergio Pérez**, DCC

DÉTAILS DU PROGRAMME

SESSION INTRODUCTIVE :

Compréhension des concepts fondamentaux des services météorologiques et climatiques

MERCREDI 5 JUIN

de 9h00 à 10h30 CEST | En ligne

Langues : Anglais, traduit en français

MERCREDI 5 JUIN

de 16h30 à 18h00 CEST | En ligne

Langues : Espagnol

Organisé par **Christina Aebischer** (Helvetas) et **Johanna Zwahlen** (Zoï Environment Network)

Les services météorologiques et climatiques suivent un cycle de valeur où la compréhension des interdépendances entre les activités et les parties prenantes impliquées est cruciale. Pour être efficaces, les fournisseurs et utilisateurs des services météorologiques et climatiques doivent travailler ensemble et se renforcer mutuellement tout au long du cycle de valeur des services météorologiques et climatiques. Après un aperçu du parcours d'apprentissage de la plateforme, cette session introductive vise à créer une compréhension commune des concepts et de la terminologie fondamentaux des services météorologiques et climatiques. Nous réfléchirons également de manière large aux rôles des ONG et discuterons des domaines potentiels où l'implication des ONG peut avoir le plus grand impact.

SESSION THÉMATIQUE :

Sauver des vies et réduire les pertes – comment les systèmes d'alerte précoce et l'action anticipée font la différence

MERCREDI 5 JUIN

de 11h00 à 12h30 CEST | En ligne

Langues : Anglais, traduit en français et en espagnol

Organisé par **Jana Junghardt** (Helvetas) et **Arabela Philipona** (HEKS)

Savoir ce qui arrive et agir avant qu'une catastrophe ne frappe – ce sont les principes majeurs à la fois des systèmes d'alerte précoce et de l'action anticipée. Les deux approches ont gagné considérablement en traction au cours des dernières années, en partie liée à des besoins accrus, à une meilleure disponibilité de prévisions de haute qualité et à leur capacité à sauver des vies et à réduire les pertes. Les mécanismes de financement pré-alloués assurent des réponses opportunes et proactives aux crises émergentes, mais comportent également la complexité de définir des déclencheurs et des protocoles d'action. La session vise à améliorer la compréhension des approches et à mettre en lumière les bonnes pratiques, les défis et le rôle particulier des ONG dans ce domaine.

SESSION THÉMATIQUE :

Capitalisation de l'expérience de la plateforme : succès et défis de cinq projets dans le monde

MERCREDI 5 JUIN

de 14h30 à 16h00 CEST | En ligne

Langues : Anglais, français, espagnol, traduit dans chaque langue

Organisé par **Maria Claudelin** (Caritas Suisse) et **Sonja Tschirren** (Swissaid)

Des systèmes d'alerte précoce à l'information agroécologique aux agriculteurs en passant par l'utilisation des projections climatiques dans les projets de coopération locale, les cinq expériences des organisations membres de la Plateforme de RRC ont été capitalisées et discutées intensivement lors du processus d'apprentissage interne précédent. Dans cette session, les cinq projets prennent la parole publiquement pour se présenter, ainsi que leurs réalisations et leurs défis jusqu'à présent. Les représentants des projets discutent de la qualité et de l'utilité de leur offre de services météorologiques actuelle, y compris de leurs plans pour garantir la durabilité économique et sociale des services. La session met l'accent sur le rôle des ONG dans la fourniture des services météorologiques et climatiques et montre la diversité, mais aussi les chevauchements et les synergies.

Consultez le site web pour obtenir des informations sur les intervenants.

SESSION THÉMATIQUE :

Services d'information agrométéorologique : améliorer l'adaptation des agriculteurs au changement climatique

JEUDI 6 JUIN**de 08h00 à 09h30 CEST | En ligne****Langues :** Anglais, traduit en français et en espagnol

Organisé par **Maria Claudelin, Boris Orłowski** (Caritas Suisse) et **Sonja Tschirren** (Swissaid)

Que faut-il pour établir des services d'information agrométéorologique bien fonctionnels pour les agriculteurs dans les communautés éloignées ? Quel service doit être fourni par qui dans la chaîne de valeur ? Cette session explore les discussions sur la production et la distribution de prévisions météorologiques locales fiables et de recommandations pratiques pour l'agriculture, dans le but d'améliorer la productivité agricole et la résilience des petits agriculteurs. À travers des exemples de différents projets, nous couvrons différents types de données et modes de livraison, ainsi que le financement des services, sans oublier les preuves de l'utilité de l'information agrométéorologique dans la vie réelle.

SESSIONS THÉMATIQUES :

Bonnes pratiques et impact des services météorologiques et climatiques : preuves de la recherche et des évaluations

JEUDI 6 JUIN**de 10h00 à 11h30 CEST | En ligne****Langues :** Anglais, traduit en français**JEUDI 6 JUIN****de 15h00 à 16h30 CEST | En ligne****Langues :** Anglais, traduit en espagnol

Organisé par **Ernst Schaltegger** (Innovabridge)

Les résultats de la recherche appliquée et des évaluations fournissent une orientation précieuse pour la pratique de mise en œuvre et sont essentiels pour l'amélioration continue de la qualité. Que nous disent les chercheurs et les évaluateurs sur l'impact des services météorologiques et climatiques, sur les conditions nécessaires pour que l'efficacité et l'efficience se déploient, et sur les approches pour atteindre réellement les utilisateurs qui ont le plus besoin de ces informations ? Dans ces deux sessions, les résultats de la recherche et des évaluations de différents chercheurs élargiront notre perspective. Afin de rendre justice à la gamme d'expériences et aux différences sur les différents continents, deux sessions seront organisées dans différents fuseaux horaires et langues.

SESSIONS THÉMATIQUES :

Du global au national : coopération et cadres pour les services météorologiques et climatiques

JEUDI 6 JUIN**de 13h00 à 14h30 CEST | En ligne****Langues :** Anglais, traduit en français et en espagnol

Organisé par **Christina Aebischer** (Helvetas) and **Johanna Zwahlen** (Zoi Environment Network)

L'Accord de Paris appelle à des mesures efficaces d'adaptation au changement climatique dans le Sud global, ce qui implique, sous multiples aspects, la poursuite des efforts de renforcement des services météorologiques et climatiques. Cet engagement international a permis de mobiliser divers programmes pour renforcer les services météorologiques et climatiques à l'échelle mondiale, tels que les systèmes d'alerte précoce des risques climatiques (CREWS), le mécanisme de financement pour les observations systématiques (SOFF) ou l'initiative d'alerte précoce pour tous sous l'égide de l'Organisation météorologique mondiale (OMM). Il collabore activement avec les services météorologiques et hydrologiques nationaux du monde entier et suit le paradigme selon lequel les services météorologiques et climatiques critiques devraient être un service public dans un cadre réglementaire. Le renforcement des capacités des services nationaux est donc d'une importance vitale, et les ONG peuvent jouer un rôle crucial. Les points d'entrée pour la contribution et la coopération conjointe réussie seront au cœur de la discussion de cette session.

Consultez le site web pour obtenir des informations sur les intervenants.

SESSIONS THÉMATIQUES :

Projections climatiques et scénarios climatiques locaux : des données et outils aux stratégies d'adaptation

VENDREDI 7 JUIN

de 09h00 à 10h30 CEST | En ligne

Langues : Anglais, traduit en français et en espagnol

Organisé par **Joachim Jung** (Vivamos Mejor)

Des stratégies d'adaptation adéquates doivent être basées sur des scénarios climatiques appropriés. Cependant, pour de nombreuses régions du Sud global, les scénarios actuels ne sont pas spécifiques à un niveau local. Comment pouvons-nous décliner les scénarios climatiques régionaux existants en scénarios locaux spécifiques pour adapter les stratégies d'adaptation locales ? Quels sont les outils actuels pour les scénarios climatiques disponibles ?

Nous discutons de la question de la conversion des scénarios climatiques et du développement de moyens d'adaptation sur mesure en nous basant sur un exemple de surveillance des cultures agricoles et de la biodiversité sous effet du changement climatique au Guatemala et en Honduras. La session se conclut en liant l'élaboration de stratégies d'adaptation nationales et le renforcement des acteurs nationaux pour l'adaptation au climat.

SESSION THÉMATIQUE :

Engagement du secteur privé dans les services météorologiques et climatiques : potentiel et défis

VENDREDI 7 JUIN

de 11h00 à 12h30 CEST | En ligne

Langues : Anglais, traduit en français et en espagnol

Organisé par **Christina Aebischer** (Helvetas) et **Johanna Zwahlen** (Zoï Environment Network)

Les services météorologiques et climatiques permettent une meilleure prise de décision dans une gamme de secteurs privés et créent ainsi une valeur monétaire. Cependant, il existe divers obstacles (donateurs, réglementaires, économiques) qui entravent les voies de commercialisation et les projets de développement des services météorologiques et climatiques échouent souvent à maintenir les gains par manque d'un modèle économique durable. En même temps, la numérisation dans le Sud global combinée à l'intelligence artificielle offre de grandes opportunités aux fournisseurs mondiaux pour fournir des services de première génération. Quel rôle les ONG peuvent-elles jouer sur le terrain pour surmonter les obstacles locaux et co-créer des services de deuxième génération avec les acteurs locaux ? Quel rôle le secteur privé jouera-t-il à l'avenir dans ce paysage en évolution rapide ? Comment ce développement peut-il assurer une justice d'adaptation qui ne laisse personne de côté ?

ÉVÈNEMENT ANNUEL :

L'avenir des services météorologiques, hydrologiques et climatiques – tendances et perspectives pour atteindre l'accès pour tous

Welle 7 (Deck 3) à Berne, Suisse et en ligne

VENDREDI 7 JUIN

de 13h30 à 17h00 CEST

| suivi d'un apéro riche

Langues : sur place en anglais, en ligne en anglais et traduit en français et en espagnol

Animé par **Ilona Paganoni**

Organisé par **le groupe de travail services météorologiques et climatiques**

L'événement annuel de la Plateforme de RRC des ONG suisses en 2024 vise à résumer les résultats des journées d'apprentissage et à conclure par une table ronde avec des invités invités des gouvernements, des organisations multilatérales, du monde académique, du secteur privé et de la plateforme des ONG.

Panélistes :

- **Bernita Doornbos**, Helvetas / Plateforme
- **Daniel Kull**, OMM
- **David Rogers**, Banque Mondiale
- **Karl Gutbrod**, meteoblue
- **Mark Liniger**, MétéoSuisse
- **Sergio Pérez**, DDC

Participants sur place : inscription et ouverture des portes à partir de 13h00

Consultez le site web pour obtenir des informations sur les intervenants.