

# Nepal Climate Change Support Programme: Building Climate Resilience in Nepal

**DURATION** 2011-12-01 to 2016-07-31

**CRIS** DCI-ENV/2010/022-504

**GEOGRAPHICAL SCOPE** National

**REGION** Asia

**COUNTRY GROUP** LDC

**COUNTRY** Nepal

**TOTAL BUDGET (in mEUR)** 16.5

**INITIAL GCCA/GCCA+ CONTRIBUTION (in mEUR)** 8.6

**AID DELIVERY MODALITY** Project

**MANAGEMENT MODE** Indirect management to development agencies of EU Member States

**EU DELEGATION** Nepal

## GCCA+ PRIORITY AREA



Mainstreaming in monitoring systems (GCCA)



Climate adaptation (GCCA)



Mainstreaming in policies, strategies, plan (GCCA)

## SECTORS



Agriculture and Food Security (including Fisheries)



Environment and natural resources (including forestry)



Water and sanitation



Energy

## GOOD PRACTICES<sup>1</sup>

• Youth

<sup>1</sup> "Good practices" is a GCCA internal tagging system that highlights project contribution to specific subjects

## SDGs

- Climate action

## IMPLEMENTING PARTNERS (CONTRACTORS)

- DFID

## OTHER GOVERNMENT COUNTERPART OF PARTICULAR INTEREST

Ministry of Science, Technology and Environment ; UNDP (TA contract)

## CLIMATE OVERVIEW AND PROJECTIONS

The project aims to enable the Government of Nepal (GoN) to adopt climate change policies and actions that increase benefits and sustainability of public as well as public private development efforts in a longer term by building capacity of GoN to develop, cost, budget and implement evidence-based policy and measures aimed at mainstreaming climate change in key development sectors (agriculture, forestry, water and energy), including through public private partnerships. Mainly, strengthen technical and institutional capacity of Government at the central level as well as Village Development Committees (VDCs) and District Development Committees (DDCs) in mid and far-west regions (14 districts), to increase national capacity in mainstreaming climate change into key policies, government institutions and the budget process.

## OVERALL OBJECTIVE

Ultimate objective: Enable the Government of Nepal to implement climate change policy, 2011 and develop and implement necessary strategies and most urgent and immediate actions that increase the benefits and sustainability of public as well as public-private development efforts.

Immediate objective: Build capacity of Government of Nepal to develop, cost, budget and implement adaptation measures at the local level aimed at mainstreaming climate change in key development sectors (agriculture, forestry, water and energy), including through public private partnerships.

## EXPECTED OUTPUTS

### Result 1

- Capacity of relevant institutions at national and local levels to support the design, implementation and monitoring of climate change mainstreaming interventions strengthened.

### Result 2

- Local and sub-regional level mechanisms to test and promote scalable initiatives for climate adaptation and resilience put in place.

## MAIN ACTIVITIES

## Result 1

- Develop an effective climate change relevant baseline.
- Prepare and implement of policies, plans and strategies.
- Strengthen technical and institutional capacity of VDCs and DDc in the Karnali and Rapti River Basins.
- Organise dialogue on CC at sectoral department and district level.
- Carry out detailed economic and social appraisal, governance and fiduciary risk assessment.

## Result 2

- Enable access to financing to civil society and local and national governments.
- Organise a call for proposals.
- Pilot integration of local level adaptation plans in at least 50 VDC.
- Establish a mechanism of sharing and learning in adaptation interventions.
- Establish a monitoring and evaluation mechanism ensuring effective adaptation targets.

## MAIN ACHIEVEMENTS

- Monitoring and evaluation framework, capacity development plan, project baseline, and fiduciary risk assessment have been prepared. 70 village/municipal level monitoring and evaluation sub committees have been re/formed along with an extended Terms of References (TORs) on Climate Change Adaptation (CCA).
- Training packages on capacity building, call for proposals, Climate Change Adaptation (CCA) for district level and Village Development Committee (VDC) level, monitoring and evaluation, Management Information System (MIS) and Gender Equality and Social Inclusion (GESI) have been prepared and organised trainings, for stakeholders at VDC and districts in all 14 districts, including Public Procurement Act and Fiduciary Risk management training to the project staff.
- 100 Local Adaptation Plans for Action (LAPA) for 87 VDC and 9 Municipalities in 14 projects implementation districts have been completed. 2303 adaptation actions were implemented.
- Preparation of implementation guidelines for effective implementation of LAPA, ensuring integration and mainstreaming of gender and social inclusion, such that at least 50% women representation in the decision making committees.

## CHALLENGES AND LESSONS LEARNED

- Climate adaptation programmes are new in Nepal, and systems and approaches are still being developed and tested.
- The action has been able to prepare the local adaptation plans following a framework that enables government to localising adaptation activities and providing services for vulnerable communities, for the first time.
- The programme used regular planning process for mainstreaming LAPA activities into the regular district development plans, however, it is important to review what and how such mainstreaming and integration are taking place.

GCCA+ Community <https://europa.eu/capacity4dev/gcca-community>

About GCCA+ [https://ec.europa.eu/international-partnerships/programmes/global-climate-change-alliance-plus-gcca\\_en](https://ec.europa.eu/international-partnerships/programmes/global-climate-change-alliance-plus-gcca_en)

## Programme de soutien au changement climatique au Népal : Renforcer la résilience du Népal face au changement climatique

**DURÉE** 2011-12-01 à 2016-07-31

**CRIS** DCI-ENV/2010/022-504

**ÉTENDUE GÉOGRAPHIQUE** National

**RÉGION** Asie

**GROUPE DE PAYS** PMA

**PAYS** Nepal

**BUDGET TOTAL (in mEUR)** 16.5

**CONTRIBUTION INITIALE DE L'AMCC/AMCC+ (in mEUR)** 8.6

**FORME D'AIDE** Project

**MODE DE GESTION** Indirect management to development agencies of EU Member States

**DÉLÉGATION DE L'UE** Nepal

**DOMAINE PRIORITAIRE AMCC+**



Intégration dans les systèmes de surveillance (AMCC)



Adaptation au changement climatique (AMCC)



Intégration dans les politiques, stratégies et plans (AMCC)

**SECTEURS**



Agriculture et sécurité alimentaire



Environnement et ressources naturelles



Eau et assainissement



Énergie

**BONNES PRATIQUES<sup>1</sup>**

<sup>1</sup> Les "bonnes pratiques" sont un système de marquage interne à l'AMCC qui met en évidence la contribution des projets à des sujets spécifiques.

- Jeunesse

#### ODDs

- Lutte contre les changements climatiques

#### INTERLOCUTEUR PRINCIPAL DU GOUVERNEMENT

- DFID

#### AUTRE PARTENAIRES GOUVERNEMENTAUX D'INTÉRÊT PARTICULIER

Ministère de la science, de la technologie et de l'environnement ; PNUD (contrat d'assistance technique)

#### VUE D'ENSEMBLE ET PROJECTIONS CLIMATIQUES

Le projet vise à permettre au gouvernement du Népal (GoN) d'adopter des politiques et des mesures de lutte contre le changement climatique qui augmentent les bénéfices et la durabilité des efforts de développement publics et privés à long terme en renforçant les capacités du GoN à élaborer, chiffrer, budgétiser et mettre en œuvre des politiques et des mesures fondées sur des données probantes visant à intégrer le changement climatique dans les secteurs clés du développement (agriculture, sylviculture, eau et énergie), notamment par le biais de partenariats public-privé. Principalement, renforcer les capacités techniques et institutionnelles du gouvernement au niveau central ainsi que des comités de développement de village (VDC) et des comités de développement de district (DDC) dans les régions du centre et de l'extrême ouest (14 districts), afin d'accroître la capacité nationale à intégrer le changement climatique dans les politiques clés, les institutions gouvernementales et le processus budgétaire.

#### OBJECTIF GLOBAL

Objectif ultime : Permettre au gouvernement du Népal de mettre en œuvre la politique de lutte contre le changement climatique, 2011 et d'élaborer et de mettre en œuvre les stratégies nécessaires et les actions les plus urgentes et immédiates qui augmentent les bénéfices et la durabilité des efforts de développement publics et privés.

Objectif immédiat : Renforcer la capacité du gouvernement du Népal à élaborer, chiffrer, budgétiser et mettre en œuvre des mesures d'adaptation au niveau local visant à intégrer le changement climatique dans les secteurs clés du développement (agriculture, foresterie, eau et énergie), y compris par le biais de partenariats public-privé.

#### RÉSULTATS ATTENDUS

##### Résultat 1

- Des mécanismes sont mis en place aux niveaux local et sous-régional pour mettre en œuvre et promouvoir des initiatives évolutives d'adaptation et de résilience au climat.

##### Résultat 2

- Renforcement de la capacité des institutions concernées aux niveaux national et local à soutenir la conception, la mise en œuvre et le suivi des interventions d'intégration du changement climatique.

## PRINCIPALES ACTIVITÉS

### Résultat 1

- Élaborer une base de référence efficace en matière de changement climatique.
- Préparer et mettre en œuvre des politiques, des plans et des stratégies.
- Renforcer les capacités techniques et institutionnelles des VDC et DDC dans les bassins des rivières Karnali et Rapti.
- Organiser un dialogue sur le changement climatique au niveau des départements sectoriels et des districts.
- Réaliser une évaluation économique et sociale détaillée, une évaluation de la gouvernance et des risques fiduciaires.

### Résultat 2

- Permettre l'accès au financement à la société civile et aux gouvernements locaux et nationaux.
- Organiser un appel à propositions.
- Piloter l'intégration des plans d'adaptation au niveau local dans au moins 50 CDV.
- Mettre en place un mécanisme de partage et d'apprentissage des interventions d'adaptation.
- Mettre en place un mécanisme de suivi et d'évaluation garantissant l'efficacité des objectifs d'adaptation.

## RÉSULTATS OBTENUS

- Un cadre de suivi et d'évaluation, un plan de développement des capacités, une base de référence pour les projets et une évaluation des risques fiduciaires ont été préparés. 70 sous-comités de suivi et d'évaluation au niveau des villages/municipalités ont été reformés, ainsi qu'un mandat élargi sur l'adaptation au changement climatique (ACC).
- Des modules de formation sur le renforcement des capacités, les appels à propositions, l'adaptation au changement climatique (ACC) au niveau du district et du comité de développement du village (CDV), le suivi et l'évaluation, le système d'information de gestion (SIG) et l'égalité des sexes et l'inclusion sociale (GESI) ont été préparés et organisés pour les parties prenantes du CDV et des districts des 14 districts, y compris la loi sur les marchés publics et la formation du personnel du projet à la gestion du risque fiduciaire.
- 100 plans d'action locaux d'adaptation (PALA) ont été réalisés pour 87 CDV et 9 municipalités dans 14 districts de mise en œuvre des projets. 2303 actions d'adaptation ont été mises en œuvre.
- Préparation de lignes directrices pour la mise en œuvre efficace des PALA, assurant l'intégration et la prise en compte de l'égalité des sexes et de l'inclusion sociale, de sorte qu'au moins 50 % des femmes soient représentées dans les comités de prise de décision.

## DÉFIS ET ENSEIGNEMENTS TIRÉS

- Les programmes d'adaptation au climat sont nouveaux au Népal, et les systèmes et approches sont encore en cours d'élaboration et d'essai.
- L'action a permis de préparer les plans d'adaptation locaux en suivant un cadre qui permet au gouvernement de localiser les activités d'adaptation et de fournir des services aux communautés vulnérables, pour la première fois.

- Le programme utilise un processus de planification régulier pour intégrer les activités LAPA dans les plans de développement réguliers des districts, cependant, il est important de revoir ce que et comment cette intégration et cette prise en compte se font.

AMCC+ Community <https://europa.eu/capacity4dev/gcca-community>

À propos du GCCA+ [https://ec.europa.eu/international-partnerships/programmes/global-climate-change-alliance-plus-gcca\\_en](https://ec.europa.eu/international-partnerships/programmes/global-climate-change-alliance-plus-gcca_en)