



MINISTRY OF ENVIRONMENTAL PROTECTION
AND AGRICULTURE OF GEORGIA



A Closing Conversation with Georgia - Reflections on its CBIT Project

Kakha Mdivani

Wednesday

28 February 2024

GEORGIA'S  PARIS
AGREEMENT

Activities

Lessons

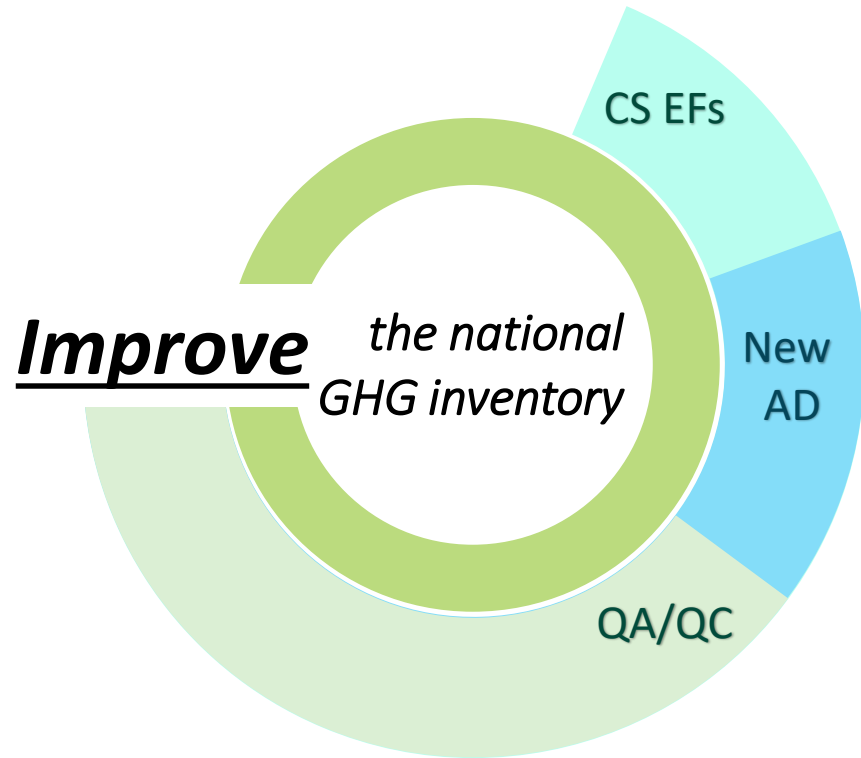


Objectives

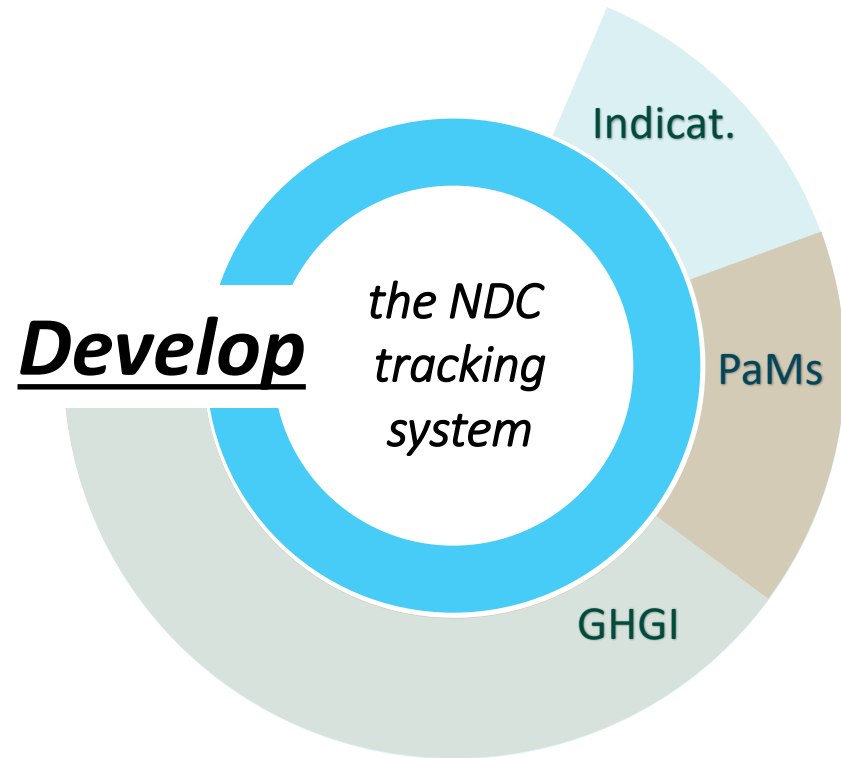
Results



Objectives



Objective I



Objective II



Activities

- Team Leader is overloaded but his/her coordination role is important;
- Some examples presents overcomplicated systems;
- IPCC GL gives the basics for the operation.

Juxtapose the findings



- IPCC GL Vol.1,Ch.6;
- Country Examples.

Do the desk review



- Resource allocation;
- Acceptability.

Analyse the risks




- Team Leader did the QC;
- No Specific Personal for QA/QC.

Study the existing practice



Elaborate CS QA/QC



- QA/QC Plan;
- General QC;
- Sector Spec. QC;
- QA;
- Verification;
- Archiving.



Improve the national GHG inventory



Activities

- Use national legal arrangements for infrastructure of MPGs development;
- Find the gaps for MPG functioning;
- Find the alternative solutions;
- Identify key stakeholders.

Juxtapose the findings



- Resource allocation;
- Acceptability;
- Maintenance.



Analyse the risks

- Follow MPGs;
- Analyse National Legislation.

Do the desk review



Elaborate NDC Tracker

- Develop online system;
- provide information on the PaMs progress;
- estimate the progress achieved;
- track NDC targets.

Develop

the NDC tracking system



Results



საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

Ministers Decree on QA/QC

Improve the national GHG inventory



კლიმატის ცვლილების მონაცემთა მართვის ელექტრონული სისტემა
Climate Change Online Data Management System

ელექტრონული სისტემის მეშვეობით ზორცილდება ორი მნიშვნელოვანი პროცესი: 1) საქართველოს ეროვნულ დონეზე განსაზღვრული წვლილი (NDC) ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების მონიტორინგი კლიმატის ცვლილების სამოქმედო გეგმის (CAP) განხორციელების კოორდინაციით 2) მუშების შეთანხმების (CoMCE) ხელმოწერი მუნიციპალიტეტების მიერ შეთანხმებით ნაკისრი ვალდებულების შესრულება მდგრადი ენერჯეტიკისა და კლიმატის სამოქმედო გეგმის (SECAP) და მონიტორინგის ანგარიშების გენერირებით.

The electronic system facilitates the implementation of the two important processes: 1) Monitoring the implementation of the commitments under Georgia's Nationally Determined Contribution (NDC) by coordinating the execution of the Climate Action Plan (CAP) 2) Fulfilling the commitments undertaken by the Covenant of Mayors' (CoMCE) signatory municipalities by generating the Sustainable Energy and Climate Action Plan (SECAP) and monitoring reports.

[Show more](#)

NDC-ის მონიტორინგი

ავტორიზაცია

Email მისამართი *

პაროლი *

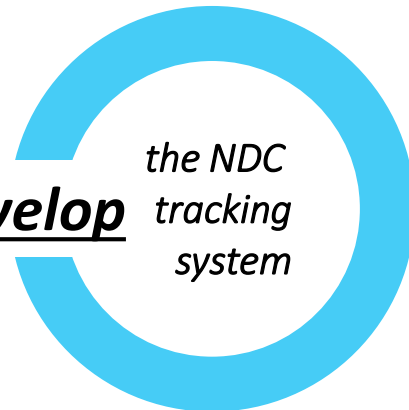
შესვლა

პაროლი დაგვიწყდა?

gef UN environment programme REC CAUCASUS GEORGIA'S CLIMATE AGREEMENT

itf.mepa.gov.ge

Develop the NDC tracking system





Lessons Learnt

Transparency

- *Informed Stakeholders can always bring new vision!*

Stakeholder Analysis

- *address them in accordance to the strategy!*

Remember! CBIT creates new matters!

- Target to create solid ground for further development;
- Take into consideration the level of acceptability;

Improve *the national
GHG inventory*

Develop *the NDC
tracking
system*



Next Steps

Immediate actions

Elaborate BTR

Further Steps

Enhance the National System



MINISTRY OF ENVIRONMENTAL PROTECTION
AND AGRICULTURE OF GEORGIA



Thank you very much for your attention!

A Closing Conversation with Georgia - Reflections on its CBIT Project

Kakha Mdivani

Wednesday

28 February 2024

GEORGIA'S  PARIS
AGREEMENT