

FICHE PAYS : OUGANDA (1/4)

Secteurs & filières sélectionnés



Energie



Agriculture

Etat des lieux du processus
 d'engagement volontaire en
 Ouganda :

**EV discutés, négociés et
 approuvés**

ACTEURS AYANT PARTICIPÉ AU PROCESSUS DE NÉGOCIATION DES EV EN OUGANDA

ENERGIE



Consultations en ligne



Missions terrain sur 4 territoires
 ciblés (Kagombe, Misindi,
 Mubende, Mount Elgon)



2 ateliers sectoriels nationaux

Acteurs :

- Districts locaux et gouvernementaux
- Organisations de la société civile
- Entreprises
- Confédérations agricoles
- Instituts de recherche



1 atelier final de signature du
 « tableau des engagements »

AGRICULTURE



Consultations en ligne



Missions terrain sur 4 territoires
 ciblés (Kagombe, Misindi,
 Mubende, Mount Elgon)



2 ateliers sectoriels nationaux

Acteurs :

- Districts locaux et gouvernementaux
- Organisations de la société civile
- Entreprises
- Confédérations agricoles
- Instituts de recherche



1 atelier final de signature du
 « tableau des engagements »

PRINCIPALES PRATIQUES PRODUCTIVES NÉFASTES POUR LA BIODIVERSITÉ IDENTIFIÉES SUR LA BASE DES DIAG1 ET DIAG2

Energie



- Surexploitation des arbres en réponse au besoin en ressources boisées et en bois de chauffage
- Combustion de charbon et surpâturage dégradant les prairies

Agriculture



- Surstockage du bétail notamment dans le corridor du bétail
- Empiètement des forêts par l'agriculture de subsistance à Kagombe, Budongo et Bugoma mais également hors des espaces protégés
- Pratiques agricoles et pâturage non régulés dans la région du Mont Elgon
- Régulation sur la protection des réserves non appliquée





FICHE PAYS : OUGANDA (2/4)

SCÉNARIOS D'ENGAGEMENT IDENTIFIÉS DANS LE DIAG 2 EN OUGANDA

| | |
|--|---|
| <p>Energie</p>  | <ul style="list-style-type: none"> • Améliorer les pratiques agricoles en obtenant une certification d'agriculture durable pour les petits cultivateurs de thé ou de café, l'objectif étant que 200 000 hectares de plantations soient concernés par cette certification ; • Gérer 100 000 hectares de forêts de manière durable et les inclure dans la certification appropriée ; • Restaurer les habitats dégradés au rythme de 50 km² par an ; • Planter 10 million d'arbres indigènes chaque année. |
| <p>Agriculture</p>  | <ul style="list-style-type: none"> • Développer une certification volontaire de label d'énergie durable ; • Mettre en place des plantations de bois énergie ; • Promouvoir et inciter à l'utilisation d'énergies alternatives comme l'éthanol, le GPL, le biogaz et les briquettes ; • Promouvoir et installer des cuisinières écoénergétiques ou des équipements comme les autocuisseurs ; • Introduire une régulation plus stricte sur l'utilisation du bois de chauffage des forêts naturelles, en particulier sur l'utilisation d'arbres indigènes par les institutions et les entreprises des principales villes ougandaises ; seul le bois mort pourra être utilisé. |

SOLUTIONS IDENTIFIÉES PAR LES PARTIES PRENANTES CONTENU DES EV OBTENUS EN OUGANDA (NON EXHAUSTIF)

| | |
|---|--|
| <p>Commun aux deux secteurs</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Lors des ateliers de dialogue, un cadre précis a été élaboré, sous forme de tableau pour structurer le contenu des EVs. Les participants ont été invités à rédiger eux-mêmes leurs propositions d'EVs. • Le tableau distribué comprenait notamment les mentions suivantes: objectifs quantifiés, actions à mettre en œuvre, critères de suivi, jalons temporels, organisation focale responsable et ressources financières nécessaires. • Au-delà du contenu des EVs, les signataires s'engageaient à intégrer la biodiversité dans le fonctionnement de leur structure et dans leur stratégie. |
| <p>Energie</p>  | <p>19 structures ont proposé des EVs. Parmi elles, neuf les ont signés dont trois districts locaux et gouvernementaux, un institut de recherche, deux entreprises du secteur privé, une fédération agricole, une agence gouvernementale et une organisation de la société civile. Par exemple:</p> <ul style="list-style-type: none"> • l'entreprise All Green Energy s'est engagée à installer 2 000 cuisinières écoénergétiques en 4 ans ; • la fédération nationale des agriculteurs d'Ouganda s'est engagée à planter 2 million d'arbres indigènes et à assurer la régénération de 500 000 arbres ; • l'association Youth Go Green s'est engagée à installer 50 000 cuisinières au biochar. |
| <p>Agriculture</p>  | <p>16 structures ont proposé des EVs. Parmi elles, huit les ont signés dont quatre districts locaux et gouvernementaux, un institut de recherche, une entreprise du secteur privé, une fédération agricole et une agence gouvernementale. Par exemple:</p> <ul style="list-style-type: none"> • le district local et gouvernemental de Kagadi s'engage à restaurer 10 hectares de terre (en dehors des zones protégées de Kagombe et Bugoma) en 4 ans ; • l'entreprise Nile Breweries Limited de production de bières s'engage à réduire son utilisation d'eau de 35% par litre de bière produit et à utiliser sa station de traitement de l'eau pour l'intégralité des eaux usées. |





FICHE PAYS : OUGANDA (3/4)

EVALUATION DES ENGAGEMENTS VOLONTAIRES

| Critères | Energie | Agriculture |
|---|---------------------------------|---------------------------------|
| Caractère « SMART » des EV obtenus | | |
| [Spécifique] Désignation et pertinence des acteurs ayant pris des EV | Oui | Oui |
| [Mesurable] Cibles chiffrées | Oui | Oui |
| [Acceptable] Cohérence avec le DIAG 1 (menaces) et avec le DIAG 2 (pratiques néfastes) = “science-based” | Oui | Oui |
| [Acceptable] Alignement avec les SPANB | Oui | Oui |
| [Acceptable] Alignement avec le cadre Kunming – Montréal (principales cibles concernées) | 10 | 10 |
| [Réaliste] Enabling conditions nécessaires à leur mise en œuvre | Oui | Oui |
| [Réaliste] Existence d'un plan d'action chiffré (financièrement) | Oui | Oui |
| [Temporellement défini] Mention de dates butoir et dates intermédiaires | Oui | Oui |
| Autres critères | | |
| Caractère public | Non | Non |
| Formalisation et signature | Oui | Oui |
| Identification de pistes de financement | Non | Non |
| Conclusion | EV discuté, négocié et approuvé | EV discuté, négocié et approuvé |





FICHE PAYS : OUGANDA (4/4)

CHRONOLOGIE DE MISE EN ŒUVRE DE BIODEV2030 DANS SES 16 PAYS D'INTERVENTION (MARS 2020 – DÉCEMBRE 2022)

