



## **Termes de Référence**

### **Consultation sur le changement climatique et l'environnement**

*Etude d'inventaire de l'impact du changement climatique sur les agriculteurs familiaux ainsi que des actions des organisations des producteurs et autres acteurs au Burkina Faso pour améliorer leur résilience face au changement climatique et d'investir dans l'atténuation de ses effets.*

<b>Date de publication</b>	06 aout 2021
<b>Date limite d'application</b>	31 aout 2021

**Aout 2021**

## 1. Présentation de TRIAS

---

Trias est une ONG Belge et un mouvement, créée en 2002 et reposant sur trois organisations de membres rurales et trois organisations entrepreneuriales : KLJ, KVLV, Landelijke Gilden, Markant, Neos et Unizo. Elle est également soutenue par un réseau plus large qui partage la vision de Trias. Les organisations de membres et le réseau sont représentés de manière formelle au sein du Conseil d'Administration et de l'Assemblée Générale de Trias.

Ainsi, les identités et les valeurs des organisations de membres font partie intégrante de l'identité de Trias. Les spécificités des partenaires influencent donc largement ses choix stratégiques.

La vision de Trias se fonde sur la conviction que les individus et les groupes sont capables de se développer. Ils sont en mesure d'agir ensemble pour renforcer leur pouvoir d'action social et économique, pour lutter contre la pauvreté et pour créer le bien-être. La mission de Trias consiste à améliorer la sécurité des moyens de subsistance et le bien-être des petits agriculteurs et des petits entrepreneurs en soutenant leurs organisations de membres. Trias veut également favoriser la coopération et les échanges mondiaux entre agriculteurs et entrepreneurs.

En tant qu'organisation non gouvernementale, Trias doit rendre des comptes et mériter la confiance de ses donateurs, parties prenantes et organisations partenaires dans tous les pays où nous travaillons. Nous gagnons la confiance en respectant les lois et en respectant des règles de comportement et de conscience irréprochables. Notre personnel est notre atout le plus important. Nous attendons de tous les membres du personnel de Trias le respect des valeurs suivantes : l'Engagement, le Respect, l'Agir en tant que « nous », l'Intégrité, la Responsabilité, l'Impartialité, l'Inclusion / sensibilité au genre.

Aussi au niveau international, TRIAS cherche la collaboration avec des acteurs d'une vision comparable, notamment les Agri-Agences (AA) qui sont réunies dans le consortium AGRICORD<sup>1</sup>.

En ce moment, Trias finalise la stratégie des 10 dernières années et commence la mise en œuvre de la nouvelle stratégie globale. Cette nouvelle stratégie sera basée sur les piliers du développement durable : croissance économique, inclusion des jeunes, des femmes et des pauvres, et préservation de la nature et de l'environnement<sup>2</sup>. De ce fait, il y a un besoin de formations et de connaissances approfondies sur chaque thème pour qualifier la mise en œuvre de la nouvelle stratégie pour le Burkina Faso.

---

<sup>1</sup> Pour plus d'information sur Agricord : <https://www.agricord.org/>

<sup>2</sup> Pour plus d'information sur TRIAS: [www.trias.ngo/en](http://www.trias.ngo/en)

## **2. Contexte général de la consultation**

---

### **2.1 Changement Climatique et activités agricoles au Burkina Faso**

Le Burkina Faso est l'un des pays les plus vulnérables face aux effets du changement climatique en Afrique de l'Ouest, en raison d'une hausse drastique des températures et d'une capacité d'adaptation limitée, notamment des exploitants familiaux. En effet, le Burkina subit d'une part, des changements dans la répartition des précipitations dans le temps (accroissement en fin de saison pluvieuse) et d'autre part, une augmentation de l'occurrence des pluies extrêmes (LAME, 2012). Le nombre d'évènements de faibles précipitations devrait décroître de 3% et le nombre d'évènements de fortes pluies devrait augmenter en moyenne de 15% (Ibrahim et al., 2014). Le début de la saison des pluies devrait être retardé d'une semaine en moyenne et la durée des périodes de sécheresses devrait augmenter d'environ 20% (ibid). Une hausse des températures sur l'ensemble du territoire mais en particulier pour les zones soudaniennes et soudano-sahélienne est apparente à travers les projections climatiques réalisées sur l'ensemble du pays (LAME, 2012). Ces aléas climatiques ont des impacts sur les différents secteurs de l'économie burkinabè. Avec le pilier de l'économie reposant principalement sur l'agriculture occupant 90% de la population et contribuant à 30% du PIB (FAO, 2014), l'adaptation aux changements climatiques dans ce secteur et plus en général, est donc incontournable.

### **2.2 Les initiatives de Trias face au changement climatique**

Depuis plusieurs années, Trias met l'accent en Afrique de l'Ouest sur l'accompagnement des agriculteurs familiaux à développer et à renforcer leurs capacités d'adaptation au changement climatique ainsi qu'à l'atténuation de ses effets en promouvant, l'utilisation des pratiques agricoles durables au sein des exploitations familiales. En 2020, TRIAS a pris la décision d'intégrer le thème de la durabilité écologique et du changement climatique dans son cadre stratégique afin de construire aussi les rêves d'avenir en harmonie avec notre environnement et une bonne gestion des ressources naturelles.

### **2.3 Les organisations d'agriculteurs familiaux et l'action face au changement climatique**

Trias intervient au Burkina Faso depuis 2014 et accompagne de nos jours plus d'une dizaine d'organisations de membres constituées à plus de 90% d'agriculteurs familiaux dont les activités sont impactées négativement par le changement climatique.

En dépit de leur vulnérabilité, les organisations d'agriculteurs familiaux ne sont pas été suffisamment pris en compte dans le financement du climat, même si leurs membres sont en première ligne pour faire face aux conséquences du changement climatique. Les agriculteurs sont contraints de s'adapter au changement climatique et à ses conséquences de différentes manières. En tant qu'acteur clé dans l'exploitation et la gestion des ressources naturelles, leur rôle dans la réduction des émissions, le contrôle de la déforestation et le développement de solutions basées sur la nature est primordial.

Trias en synergie avec d'autres membres de l'Alliance AgriCord envisage réaliser une étude pour mieux cerner d'une part, l'impact du changement climatique sur les activités des organisations d'agriculteurs familiaux et d'autre part, faire une cartographie des activités d'adaptation et d'atténuation déjà menées ou susceptibles d'être menées par différents acteurs au Burkina Faso. Ceci devrait permettre de mieux comprendre les conséquences du

changement climatique sur les exploitants familiaux, notamment sur les femmes et les jeunes, de tirer parti des bonnes pratiques et des leçons apprises, d'apprendre les uns des autres et d'identifier les synergies et les complémentarités lors du soutien aux organisations agricoles.

Cette étude s'appuiera sur des ressources existantes, notamment, des documents de stratégie climatique de Trias, la stratégie relative au changement climatique de l'Alliance Agricord, les expériences pratiques tirées de l'exécution de différents projets de Trias Burkina Faso en matière de renforcement des capacités des OP à développer leur résilience face aux effets du changement climatique ainsi que sur l'outil d'évaluation du niveau de performance des OP (SPIDER) qui intègre les aspects liés à protection de l'environnement.

### **3. Objectifs et priorités de l'étude**

---

L'étude a pour objectif de faire un état des lieux des impacts du changement climatique sur les exploitants familiaux, des actions potentiels d'adaptation ou d'atténuation ainsi que les acteurs intervenant déjà sur le terrain et les possibilités de synergies ou complémentarités possibles pour renforcer la résilience des agriculteurs familiaux du Burkina Faso. Plus spécifiquement, il s'agira pour l'équipe de consultants de :

- Faire un état des lieux de l'impact du changement climatique sur les agriculteurs familiaux au Burkina Faso en mettant l'accent sur le cas spécifique des femmes et des jeunes ;
- Répertoire les principaux acteurs et les actions d'adaptations ou d'atténuation des organisations d'agriculteurs au niveau du Burkina Faso ;
- Identifier les nouveaux défis et les opportunités de partenariat ou collaboration pour des actions conjointes en appui aux organisations d'agriculteurs familiaux ;
- Identifier le potentiel d'actions pour les synergies et les complémentarités. Dans cette partie de la cartographie, le consultant élaborera la base de l'action conjointe, le besoin de coordination et les rôles respectifs des différents partenaires (AA, OP, autres acteurs tels que les entreprises privées).
- Proposer des orientations générales pour une meilleure intervention de Trias au Burkina Faso en matière d'appui aux OM pour renforcer les capacités de leurs membres et ce conformément à la stratégie globale de Trias pour les 10 prochaines années

En particulier, la cartographie indiquera quelles sont les exigences/conditions pour promouvoir les pratiques (capacité de techniciens, fréquence et durée de vulgarisation, intrants agricole, équipement, etc.).

Le feedback et les données collectées devront servir à mettre à jour, l'équipe de TRIAS Afrique de l'Ouest sur le contexte institutionnel vis-à-vis du thème du changement climatique, de bien identifier les opportunités de partenariats pour monter des nouveaux programmes ou de renforcer les programmes en cours et finalement de comprendre les défis pour mieux s'insérer dans des programmes avec un volet autour du changement climatique. Eventuellement des conseils peuvent être captés sur la manière de faire le suivi sur ce thème avec des capacités restreintes des OP, mais acceptable dans un monde d'investissement et de développement de plus en plus demandeur.

## 4. Méthodologie

---

Une méthodologie détaillée sera proposée par l'équipe de consultants prenant en compte le contexte particulier de la pandémie de COVID-19. Une importance particulière sera accordée à la description de l'approche participative proposée par l'équipe de consultants.

Sans être exhaustif, cette méthodologie pourrait être basée sur la collecte des informations secondaires à travers des rapports, des études et des entretiens avec des personnes ressources clés, des ateliers/cadre de réflexion avec les acteurs clés afin de: (i) mieux comprendre le contexte d'agriculture face au changement climatique et d'échanger sur des pistes à explorer afin de créer des synergies d'actions vers l'avenir, (ii) mieux comprendre, comment les couches les plus vulnérables comme les femmes et les jeunes, et les producteurs plus vulnérables sont prises en compte dans la construction de la résilience face au changement climatique, (iii) relever le potentiel de développer des pistes promotrices vers une plus grande échelle avec quel rôle de dissémination et de mise à l'échelle des OP et comment financer les investissements nécessaires pour cette croissance ? Quels systèmes de suivi et de documentation seront nécessaires pour y arriver ?

L'offre technique méthodologique proposée par le consultant devrait comprendre au moins les activités suivantes :

- Une revue de la documentation mise à disposition par TRIAS, suivi par un enrichissement des connaissances des consultants sur base d'informations qu'ils disposent déjà ou qu'ils collectent dans leurs réseaux de contacts pour bien décrire l'état de lieu du monde des organisations de producteurs, des centres de connaissances, des acteurs d'appui et des politiques face au changement climatique. Le résultat c'est surtout d'obtenir un résumé des acteurs clés dans ce domaine et de leurs orientations avec les opportunités et défis que cela peut donner à TRIAS.
- Identifier des acteurs étatiques et non étatiques (ONG, Agri-agences, acteurs privés) intervenant dans le domaine du changement climatique au Burkina Faso ;
- Réaliser un benchmark pour fournir des indications sur les bonnes pratiques de certains acteurs pour assurer une meilleure adaptation des organisations d'agriculteurs familiaux aux effets du changement climatique ou d'atténuation de ses effets.
- Elaborer un questionnaire et collecter de données de références auprès des partenaires OP de TRIAS au Burkina Faso, (UPCPO/SNM ; UPPRS ; SCOOPS/WERL ; URPRCE, Union Laafi, FNJPAF, URJPA/HB, UPCOM-BAM ; UCRB ; UNAPOB ; FESCOPAB ; CPF ; ROPPA) auprès d'autres acteurs (Afdi,Fert, Agriterre, Autre terre, Rikolto, CNABIO...) présents au Burkina Faso afin de comprendre leurs projets face au changement climatique et d'identifier des synergies pour développer des pistes vers l'avenir.
- Organiser plusieurs entretiens stratégiques sur base du questionnaire semi-structuré cité en haut.
- Envisager des ateliers/cadres d'échange et d'approfondissement de certains éléments clés de cette étude.

## 5. Résultats et livrables attendus

---

Il est attendu de l'équipe de consultants :

- Un rapport intermédiaire des apprentissages suivant les cadres/ateliers d'échanges qui seront organisés ;
- Un rapport final qui contient :
  - Un état des lieux de l'impact du changement climatique sur les exploitants familiaux principalement sur les femmes et les jeunes ;
  - Un état de lieu des structures d'organisations paysannes au Burkina Faso et de leurs approches vis-à-vis au changement climatique.
  - Un aperçu des acteurs clés de connaissance et de gouvernance concernant l'agriculture et le changement climatique.
  - Les ambitions et projets des différents membres d'Agricord concernant l'agriculture et le changement climatique.
  - Des conseils sur le rôle des organisations des producteurs agricoles – partenaires potentiels pour TRIAS – face au changement climatique.
  - L'analyse des opportunités et des limitations pour des organisations de producteurs dans l'optique de mieux accomplir leur rôle face au changement climatique.
  - Des conseils dans l'élaboration d'un cadre de suivi sur les effets de l'atténuation face au changement climatique.
  - Opportunités identifiées pour le montage de nouveaux programmes et pour mieux connecter au financement d'extension et de mise à l'échelle des pratiques promotrices, y inclus le résumé des fonds de financement autour du thème de changement climatique et l'agriculture, actifs sur place.

Le rapport final prendra en compte le feedback de TRIAS et les résultats obtenus pendant les ateliers d'échanges et d'apprentissages.

## 6. Lieu et durée de la mission

---

La mission s'exécutera au Burkina Faso avec un focus dans les principales régions (Centre, Centre-Nord, Centre-Est, Hauts-Bassins) d'intervention de Trias

La durée de la mission est de 20 jours maximum. Elle doit se dérouler dans la période du 5 septembre au 31 octobre 2021

## 7. Profil du/des consultants

---

Pour cette prestation, il est recherché une équipe formée d'un consultant principal et d'un consultant associé. Le consultant principal, responsable de la cohérence globale de la prestation, répondra aux exigences suivantes :

1. Solides expertises en environnement et changement climatique
2. Expérience dans la conduite d'au moins 3 marchés similaires au cours des 5 dernières années (joindre des preuves)
3. Parfaite maîtrise du français écrit et parlé.
4. Excellentes capacités d'analyse et de rédaction.

5. Une bonne connaissance du milieu et du contexte du Burkina Faso et du milieu des organisations des agriculteurs en Afrique de l'Ouest serait un atout.

Il est attendu que le consultant principal ait dûment enregistré son activité professionnelle dans son pays de résidence.

En plus des exigences du consultant principal, le consultant associé justifiera une bonne connaissance des agri agences, organisations paysannes, autres acteurs tels que les entreprises privées intervenant dans le domaine de l'environnement et changement climatique au Burkina Faso.

## **8. Soumission**

---

Le dossier de candidature sous format informatique comportera deux fichiers rédigés en français :

- Une offre technique et financière ;
- La composition de l'équipe d'évaluation :
  - Un CV actualisé du consultant principal (intégrant une éventuelle liste de références professionnelles pertinentes en rapport avec la prestation en objet);
  - Un CV actualisé du/de la ou du consultant (e) associé (e).

L'offre technique reprendra clairement un descriptif du processus de la consultation, de la méthodologie proposée et de l'éventuel dispositif d'entretien, une proposition de calendrier. L'offre financière détaillera clairement les rubriques budgétaires (honoraires et autres frais) en toutes taxes comprises.

Les consultants intéressés peuvent soumettre leurs offres technique et financière au plus tard le 31 août 2021, adressées par email à [bakari.cisse@trias.ngo](mailto:bakari.cisse@trias.ngo), [rogier.huijmans@trias.ngo](mailto:rogier.huijmans@trias.ngo) et [debruyne\\_b@yahoo.com](mailto:debruyne_b@yahoo.com).