



10 mai 2023

A tous les chefs d'État des pays d'Afrique de l'Est et tous les chefs d'État des pays d'Afrique de l'Est

Chères Excellences,

**RE: LETTRE OUVERTE DEMANDANT AUX PRÉSIDENTS D'AFRIQUE DE L'EST DE METTRE FIN AUX INVESTISSEMENTS DANS LES COMBUSTIBLES FOSSILES EN AFRIQUE DE L'EST**

**INTRODUCTION**

Nous sommes des Organisations de la Société Civile (OSC) d'Afrique de l'Est qui œuvrent dans la promotion des Energies Renouvelables, la conservation de l'environnement, le respect des droits de l'homme et de l'action climatique. Nos frères et sœurs du continent africain se joignent à nous dans un élan de solidarité.

Nous vous écrivons aujourd'hui parce que cette semaine, du 9 au 11 mai 2023, les sept États d'Afrique de l'Est et leurs partenaires accueillent à Kampala la 10<sup>th</sup> Conférence et exposition sur le pétrole en Afrique de l'Est (EAPCE).

L'EAPCE se tient sous le thème "*L'Afrique de l'Est, plaque tournante de l'investissement dans l'exploration et l'exploitation des ressources pétrolières pour une énergie durable et le développement socio-économique*".

L'EAPCE présentera notamment les opportunités d'investissement dans le pétrole et le gaz en Afrique de l'Est, en vue d'attirer des investissements dans le secteur pétrolier de l'Afrique de l'Est.

**PRÉOCCUPATIONS**

Vos Excellences, tout en appréciant vos efforts pour promouvoir l'accès à l'énergie et le développement socio-économique des Africains de l'Est, nous craignons que l'accent mis sur l'exploitation des ressources pétrolières de la région ne compromette vos objectifs. Les raisons en sont les suivantes :

- (a) **Transition énergétique et risques économiques :** Vos Excellences, pour faire face à l'énorme menace du changement climatique, les pays se sont engagés à réduire leur utilisation du charbon et du pétrole. En conséquence, dans son rapport 2021 World Energy Outlook<sup>[1]</sup>, l'Agence internationale de l'énergie (AIE) a indiqué que "la

demande de pétrole, pour la première fois, montre un déclin éventuel dans tous les scénarios". L'AIE note que la demande de pétrole devrait se stabiliser au milieu des années 2030 et diminuer [en] 2050. En ce qui concerne le charbon, l'AIE note que "le charbon est confronté à un déclin structurel dans tous les scénarios".

Face aux projections de baisse de la demande en combustibles fossiles, la poursuite des investissements dans le pétrole et le gaz représente un risque économique pour les États d'Afrique de l'Est, dont la majorité des citoyens sont pauvres. Il serait donc préférable que vos Excellences donnent la priorité aux investissements dans les secteurs économiques verts

**(b) Catastrophes écologiques:** En outre, vos Excellences, il a été démontré à plusieurs reprises que l'exploitation du pétrole et du gaz est plus nuisible qu'utile aux communautés locales. Cela est évident dans des pays tels que l'Ouganda, la République Démocratique du Congo (RDC), le Nigeria, le Mozambique et l'Équateur, pour n'en citer que quelques-uns. L'exploitation pétrolière nuit à l'équilibre écologique des nations en provoquant la disparition des forêts, la destruction de la biodiversité ainsi que la pollution de l'air, de l'eau et du sol. Cette destruction impactent négativement aux moyens de subsistance, accroît la pauvreté, aggrave les catastrophes climatiques et augmente les dépenses publiques en matière de santé, de gestion des catastrophes et autres. Cela ne se traduit pas par un développement socio-économique, en particulier pour les communautés d'accueil du pétrole et du gaz.

**(c) Impacts économiques:** En outre, l'exploitation du pétrole et du gaz a des répercussions économiques, car elle entraîne la perte de terres et une compensation insuffisante pour les communautés locales et les populations autochtones. C'est ce que l'on a constaté en Ouganda. Elle accélère également l'accaparement des terres et a un impact négatif sur des secteurs économiques tels que l'agriculture, la pêche, le tourisme et d'autres, en raison de la pollution des sols et des eaux, de l'impossibilité pour les pêcheurs d'accéder aux zones de pêche, de la dégradation des parcs nationaux et d'autres facteurs. En outre, les compagnies pétrolières internationales profitent de la naïveté des communautés locales et respectent rarement leurs engagements en matière de prospérité.

**(d) L'emploi:** Ce qui précède nous amène à la question de l'emploi. Alors que les compagnies pétrolières font souvent de grandes promesses sur la création d'emplois pour les populations locales, les données disponibles indiquent que les secteurs pétrolier, gazier et minier n'[emploient](#) qu'[environ 1 %](#)<sup>[2]</sup> de la main-d'œuvre africaine. Par ailleurs, la poursuite des investissements dans le pétrole et le gaz risque d'entraîner des pertes d'emplois dans les secteurs de l'agriculture, de la pêche, de l'énergie propre, du tourisme et autres.

Vos Excellences, vous vous souviendrez que l'agriculture emploie [60 à 70 %](#)<sup>[3]</sup> de la main-d'œuvre africaine. L'exploitation du pétrole et du gaz, et le changement climatique qu'elle alimente, constituent une menace pour 60 à 70 % de la main-d'œuvre africaine.

- (e) **Conflits:** Nous sommes préoccupés par les conflits liés à l'exploitation des ressources naturelles par les multinationales en Afrique. De tels conflits ont été observés dans des pays tels que le Nigeria, le Burkina Faso, le Mali et le Mozambique, pour n'en citer que quelques-uns. En Afrique de l'Est, la découverte de pétrole en Ouganda a entraîné des conflits frontaliers entre l'Ouganda et la RDC. Les deux pays revendiquaient l'île de Rukwanzi, la RDC accusant l'Ouganda de vouloir s'approprier ses terres et son pétrole. Les divergences entre les deux pays ont entraîné un conflit qui a causé la [mort](#)<sup>[4]</sup> d'un travailleur du secteur pétrolier en 2007. Le conflit dans la région de Cabo Delgado au Mozambique s'est également aggravé à la suite des efforts déployés pour exploiter les ressources gazières de la région.
- (f) **Pipelines hors d'Afrique:** Vos Excellences, sur la question de la poursuite des investissements dans l'exploitation du pétrole et du gaz en vue de promouvoir l'accès à l'énergie, nous aimerions attirer votre attention sur le fait qu'aucun pays africain ne s'est attaqué à la pauvreté énergétique en investissant dans le charbon, le pétrole et le gaz. L'Afrique du Sud, qui satisfait une partie des besoins énergétiques de sa population grâce au charbon, est actuellement confrontée à des délestages dus à un manque d'énergie. En outre, le Nigeria, qui est l'un des plus grands producteurs de pétrole d'Afrique, compte le plus grand nombre de personnes au monde qui n'ont pas accès à l'électricité. Par ailleurs, des oléoducs tels que l'East African Crude Oil Pipeline (EACOP) sont prévus pour évacuer le pétrole de l'Ouganda et peut-être de la RDC vers les marchés d'exportation. Ces oléoducs ne répondent pas aux besoins énergétiques des Africains. De plus, cet oléoduc, qui est le plus long du monde, provoquera un désastre environnemental et social.
- (g) **Changement climatique et accès aux énergies renouvelables:** Sur la question de l'énergie durable, nous aimerions attirer votre attention sur le fait que les scientifiques ont averti que le changement climatique pourrait entraver l'accès aux énergies renouvelables en provoquant l'envasement des barrages, la destruction des forêts et d'autres phénomènes. De plus, les ressources qui auraient pu être investies dans les énergies renouvelables le sont dans le pétrole et le gaz. Comme vous le savez sans doute, Vos Excellences, l'Afrique dispose d'un immense potentiel en matière d'énergies renouvelables, notamment "la capacité solaire (10 TW), l'hydroélectricité (350 GW), l'énergie éolienne (110 GW) et l'énergie géothermique (15 GW).<sup>[5]</sup> " Ce potentiel reste largement inexploité et en 2020, seulement 9 %<sup>[6]</sup> de l'énergie de l'Afrique provenait de sources d'énergie renouvelables. En outre, les investissements dans les énergies renouvelables en Afrique sont limités : seuls 2 %<sup>[7]</sup> des investissements mondiaux dans les énergies renouvelables ont été réalisés en Afrique au cours des deux dernières décennies. Cette situation doit changer.

## **RECOMMANDATIONS**

Vos Excellences, afin d'améliorer l'accès à l'énergie durable et de promouvoir le progrès socio-économique, nous vous demandons de prendre les mesures suivantes :

- (h) Abandonner tout investissement dans des projets pétroliers et gaziers tels que *l'EACOP et la mise aux enchères de blocs pétroliers en RDC*.** Ceci est très important car les Africains de l'Est doivent également éviter le risque d'actifs échoués, une menace qui est imminente en raison des plans de transition énergétique de certains des pays qui sont les plus grands marchés pour le pétrole et le gaz.
- (i) Réorienter les investissements privés et publics vers les énergies renouvelables** en travaillant avec vos gouvernements pour mettre en place des politiques favorables, en augmentant les allocations budgétaires aux énergies renouvelables et en faisant pression sur les investisseurs pour qu'ils investissent dans les énergies renouvelables.
- (j) Promouvoir des alternatives économiques vertes qui emploient** la majorité des Africains de l'Est, telles que l'agriculture, la pêche et le tourisme.

## **CONCLUSION**

Excellences, la promotion de l'économie verte semble être une solution indispensable pour le développement de la Communauté d'Afrique de l'Est (CAE). Cette approche a déjà réussi dans le paysage des Virunga en RDC avec des projets tels que Virunga énergies et Virunga développement où l'hydroélectricité et la fabrication de chocolat à partir de cacao produit localement sont en cours. Ces projets soutiennent les communautés locales riveraines du parc national des Virunga. Ce modèle de conservation et de développement de l'environnement devrait être reproduit.

Nous vous remercions de prendre en considération nos demandes, Excellences.

---

[1] [Perspectives énergétiques mondiales 2021](#)

[2] CNUCED : les [secteurs pétrolier, gazier et minier africains doivent créer davantage d'emplois directs et indirects pour favoriser la prospérité](#)

[3] Banque africaine de développement (2017) : [La transformation agricole de l'Afrique : Identifier les domaines prioritaires et surmonter les défis](#)

[4] Reuters (2007) : [Des hommes armés du lac Albert attaquent Heritage Oil, 1 mort](#)

[5] Banque africaine de développement : <https://www.afdb.org/en/news-and-events/why-africa-is-the-next-renewables-powerhouse-18822>

[6] WeForum : <https://www.weforum.org/agenda/2022/04/renewable-energy-africa-capabilities>

[7] IRENA: <https://www.irena.org/publications/2022/Jan/Renewable-Energy-Market-Analysis-Africa>

## SIGNATURES

No.	NOM DE L'ORGANISATION	PAYS	LOGO	CONTACT
1.	Innovation pour le Développement et la Protection de l'Environnement (IDPE)	DRC		<a href="mailto:idpe_kc@yahoo.fr">idpe_kc@yahoo.fr</a>
2.	Africa Institute for Energy Governance (AFIEGO)	Uganda		<a href="mailto:afiego@afiego.org">afiego@afiego.org</a>
3.	Cadre de Concertation de la société civile de l'Ituri sur les Ressources Naturelles (CdC/RN)	DRC		<a href="mailto:jimmyjudi@gmail.com">jimmyjudi@gmail.com</a>
4.	Environment Governance Institute	Uganda		<a href="mailto:info@egiuganda.org">info@egiuganda.org</a>
5.	Youth for Green Communities (YGC)	Uganda		<a href="mailto:info@ygcug.org">info@ygcug.org</a>
6.	Center for Environmental Research and Agriculture Innovations (CERAI)	Uganda		<a href="mailto:info@ceraiug.org">info@ceraiug.org</a>
7.	Laudato Si' Movement Africa	Kenya		<a href="mailto:ashley@laudatosimovement.org">ashley@laudatosimovement.org</a>
8.	Guild Presidents' Forum on Governance (GPFOG)	Uganda		<a href="mailto:gpfoguganda@gmail.com">gpfoguganda@gmail.com</a>

9.	Alerte Congolaise pour l'Environnement et les Droits l'Homme (ACEDH)	DRC		<a href="mailto:meolivier.acedhrdc@gmail.com">meolivier.acedhrdc@gmail.com</a>
10.	Extinction Rébellion université de Goma	DRC		<a href="mailto:xrunigom@gmail.com">xrunigom@gmail.com</a>
11.	Oil Refinery Residents Association	Uganda		<a href="mailto:orakabaale201@gmail.com">orakabaale201@gmail.com</a>
12.	Be Empowered, Kyotera	Uganda	-	-
13.	Fridays For Future MAPA	Africa		<a href="mailto:mapa@fridaysforfuture.org">mapa@fridaysforfuture.org</a>
14.	East African Crude Oil Pipeline Host Communities (EACOPHC)	Uganda		<a href="mailto:info@eacophc.org">info@eacophc.org</a>
15.	National Association of Professional Environmentalists (NAPE)/ Friends of the Earth Uganda	Uganda		<a href="mailto:nape@nape.or.ug">nape@nape.or.ug</a>
16.	Women For Green Economy Movement Uganda (WoGEM)	Uganda		<a href="mailto:info@wogemuganda.org">info@wogemuganda.org</a>
17.	Tasha Research Institute Africa (TASHA)	Uganda		<a href="mailto:tashacommunity@gmail.com">tashacommunity@gmail.com</a>
18.	Abibinsroma Foundation	Ghana		<a href="mailto:kamoateng@gmail.com">kamoateng@gmail.com</a>
19.	Voice of The Vulnerable	Nigeria		<a href="mailto:smithnwokocha@gmail.com">smithnwokocha@gmail.com</a> , <a href="mailto:voiceofthevulnerables@gmail.com">voiceofthevulnerables@gmail.com</a>
20.	African Initiative on Food Security and Environment (AIFE)	Uganda		<a href="mailto:info@aifeuganda.org">info@aifeuganda.org</a>

21.	Forum des Engagés pour le Développement Durable (FORED)	DRC		<a href="mailto:foredbunia@gmail.com">foredbunia@gmail.com</a>
22.	Dynamique Communautaire pour la Protection de l'Environnement dans le Rift Albertin (DYCOPERA)	DRC		<a href="mailto:ongfored@gmail.com">ongfored@gmail.com</a>
23.	Waterberg Women Advocacy Organisation	South Africa		<a href="mailto:wwao.org@yahoo.com">wwao.org@yahoo.com</a>
24.	Coalition des Organisations de la Société Civile pour le Suivi des Réformes et de l'Action Publique	DRC		<a href="mailto:emmamus42@gmail.com">emmamus42@gmail.com</a>
25.	GreenFaith International	Tanzania		<a href="mailto:baraka@greenfaith.org">baraka@greenfaith.org</a>
26.	Organization for Community Eng	Tanzania		<a href="mailto:admin@oce.org">admin@oce.org</a>
27.	GreenConservers	Tanzania		<a href="mailto:greenconservers@gmail.com">greenconservers@gmail.com</a>
28.	Ensemble pour la Justice climatique et la Protection des Défenseurs de l'Environnement (E.J.P.D.E)	DRC		<a href="mailto:Environmentdefender2@gmail.com">Environmentdefender2@gmail.com</a>
29.	Synergie de Jeunes pour le Développement et la Défense de Droits Humains (SJDDH)	DRC		<a href="mailto:synergie2jeunes@gmail.com">synergie2jeunes@gmail.com</a>
30.	Union de Familles pour la Recherche de la Paix (UFAREP)	DRC		<a href="mailto:ufarep_asbl@yahoo.fr">ufarep_asbl@yahoo.fr</a>
31.	Solidarité pour la Réflexion et Appui au Développement Communautaires (SORADEC)	DRC		<a href="mailto:soradec@yahoo.fr">soradec@yahoo.fr</a>



32.	Synergie des Vanniers et Amis de la Nature (SVAN)	DRC		<a href="mailto:svanature@gmail.com">svanature@gmail.com</a>
33.	Bureau d'Ecologistes Impacts Environnementaux (BEIE)	DRC		<a href="mailto:beienature003@gmail.com">beienature003@gmail.com</a>
34.	Synergie des Ecologistes pour la Paix et le Développement (SEPD)	DRC		<a href="mailto:seprdc@gmail.com">seprdc@gmail.com</a>
35.	Coopérative des Apiculteurs et Vendeur3s du Miel au Kivu (C.A.V.M.K)	DRC		coopérative-apicole@gmail.com
36.	MAIDENI	DRC		<a href="mailto:maideniasbl@gmail.com">maideniasbl@gmail.com</a>
37.	350Africa.org	Africa		<a href="mailto:350africa@350.org">350africa@350.org</a>
38.	Buliisa Peace Development Initiative	Uganda	-	-
39.	Strategic Response on Environmental Conservation (STREC)	Uganda		<a href="mailto:info@strec.org">info@strec.org</a>
40.	Friends of the Earth Africa	Africa		<a href="mailto:info@foeafrica.org">info@foeafrica.org</a>
41.	Nature Talk Africa	Uganda	-	-