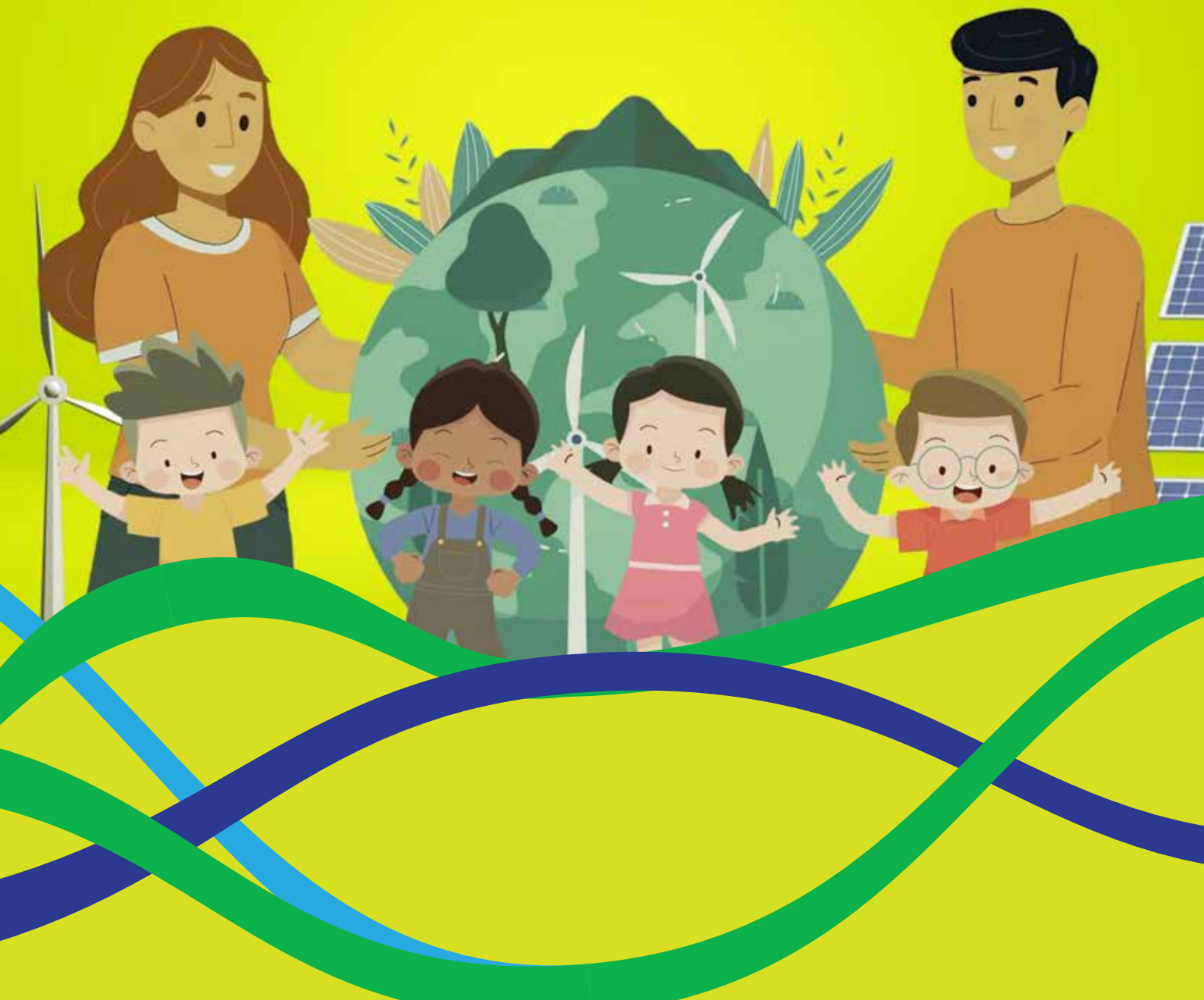


Foi en la terre, foi en l'avenir de nos enfants

**Exploiter notre pouvoir de client pour pousser
les banques à combattre la désertification**



La vie sur Terre ne serait possible sans des sols sains, durables et productifs. Or, notre survie dans de nombreuses régions du monde est menacée par la désertification. Rien qu'entre 2015 et 2019, 100 millions d'hectares de terre ont vu leur état se détériorer chaque année, 15 pays étant durement touchés par la sécheresse.ⁱ

La santé des sols est indissociable de la santé des sociétés. C'est le socle même de l'avenir de nos enfants. La dégradation des terres entraîne celle de la société qu'elles nourrissent. Communauté mondiale, nous devons reconnaître l'importance des sols pour la sécurité alimentaire, notre prospérité et notre santé et bien-être.

Pasteure Angelique Walker-Smith, Présidente du COE pour l'Amérique du Nord

Qu'est-ce que la désertification?

La désertification, ou la dégradation des sols, est un processus entraînant la dégradation des sols productifs et saints et débouchant sur **une perte persistante et à long terme de la qualité environnementale et du capital naturel** des terres à cause de phénomènes anthropogènes et naturels. Cet état résulte souvent de pratiques agricoles insoutenables et engendre de nombreuses répercussions et nombreux coûts pour la société. La désertification contribue au réchauffement climatique, et au rythme actuel, occasionnera une intensification des perturbations induites par le climat, une perte de la biodiversité et des problèmes de sécurité alimentaire. Les communautés rurales, surtout dans les zones sèches, foyers d'une personne sur trois dans le monde, sont les plus exposées aux effets de la désertification.ⁱⁱ Les changements climatiques intensifient les pressions sur les sols, ce qui exacerbe les effets de la désertification. Depuis l'ère préindustrielle, la température de l'air à la surface terrestre a augmenté près de deux fois plus vite que la moyenne mondiale. Le GIEC prédit des impacts plus durs pour les sols en raison des changements climatiques dans tous les scénarios d'émissions de gaz à effet de serre.ⁱⁱⁱ

Comment la combattre?

La **restauration des terres** est un moyen critique pour combattre la désertification et constitue une composante essentielle de la Décennie des Nations Unies pour la restauration des écosystèmes. Pour y parvenir, une réponse holistique s'impose, alliant réduction des émissions de gaz à effet de serre, transition énergétique et passage à une production plus durable. Agir avec **équité** requerra une transition juste, tenant également compte des moyens de subsistance, de la sécurité alimentaire et de la pénurie d'eau. Atteindre la neutralité en matière de dégradation des terres d'ici 2030, dans le cadre de la Décennie des Nations Unies pour la restauration des écosystèmes, est un objectif fixé par la CNUCLD qui revêt une importance capitale pour réaliser les Objectifs de développement durable.^{iv} La protection contre la dégradation environnementale, notamment la désertification, est reconnue comme un droit fondamental de la personne.^v Ce droit reconnaît les effets disproportionnés de la désertification sur les moyens de subsistance des agricultrices et agriculteurs, des communautés autochtones et des communautés religieuses qui dépendent des terres et de l'eau pour leurs cultes et rituels.

Les sols sont la clé de voûte de différentes crises enchevêtrées, notamment les changements climatiques et la perte

de biodiversité, et la restauration doit faire partie de la réponse. Protéger les sols permet non seulement de soutenir la vie et les moyens de subsistance, mais également de réduire les émissions de gaz à effet de serre et de renforcer le stockage du carbone. **Les acteurs religieux contribent déjà aux efforts de restauration des écosystèmes et en prennent l'initiative**, notamment grâce à des activités d'arboriculture, de reboisement et de protection de forêts, à des initiatives d'agriculture durable et en évitant les investissements dans les combustibles fossiles.^{vi}



La désertification est un enjeu critique pour la Méditerranée; cette région est un «point chaud» du réchauffement planétaire. Pratiquement toutes les sous-régions ont été touchées par les changements climatiques anthropogènes. Un climat plus chaud et plus sec dans la région débouche sur une intensification des événements extrêmes, l'arrivée de nouveaux pathogènes, la hausse du niveau des mers, l'érosion côtière et des menaces pour les systèmes alimentaires. Les températures augmentent 20% plus vite en Méditerranée qu'ailleurs. La désertification est influencée par les pratiques agricoles intensives et influence à son tour la sécurité alimentaire et la pénurie d'eau dans la région. Vu que la région méditerranéenne dépend fortement des combustibles fossiles, la transition vers les énergies renouvelables et l'amélioration de l'efficacité énergétique sont plus importantes que jamais.

Quel est le lien entre la désertification et une finance responsable pour le climat?

Investir dans la restauration des sols et arrêter les investissements dans les combustibles fossiles à l'avenir sont essentiels pour combattre la désertification. C'est également sensé d'un point de vue économique, les bénéfices estimés dépassant de loin les coûts.^{vii} Les institutions financières en Méditerranée, au Moyen-Orient et en Afrique du Nord commencent à mettre en place des initiatives de financement vert, toutefois davantage d'action s'impose pour que les pratiques financières soient alignées sur des avenir durables, de nombreux investissements demeurant insoutenables.^{viii} **Décarboner notre système bancaire** est essentiel pour répondre aux crises environnementales complexes et enchevêtrées. Ces évolutions demanderont davantage de transparence de la part des banques, une meilleure réglementation, et des pistes claires alignées sur la restauration des terres et les objectifs climatiques. Nous, clients particuliers ou institutionnels de banque, nous pouvons soutenir la décarbonation en travaillant avec nos établissements financiers.

Que pouvons-nous faire, nous les personnes de foi et de conscience?

Les causes de la désertification sont complexes et englobent plusieurs facteurs. Toutefois, une des solutions pour combattre la hausse des températures et une utilisation insoutenable des terres passe par nos choix financiers.

- Usez de votre pouvoir de client auprès de votre banque pour éviter des investissements dans les combustibles fossiles et encourager une finance responsable pour le climat: **scannez le code QR pour accéder à un guide pratique.**



- Faites-vous entendre: exploitez votre influence de responsable religieux pour demander des comptes aux établissements financiers et encourager les autres à en faire de même.
- Soutenez la restauration des sols: participez et investissez dans des projets axés sur la restauration des écosystèmes et la lutte contre la désertification et la dégradation des sols et promouvez-les.

Il nous incombe à toutes et tous de protéger nos enfants et les générations à venir des impacts de la désertification et de la dégradation des sols.

Ensemble, nous pouvons préserver l'avenir de nos terres et nos moyens de subsistance.



Références

- i. CNULCD, «Perspectives territoriales mondiales: deuxième édition», Résumé à l'intention des décideurs (Convention des Nations Unies sur la lutte contre la désertification, 2022), https://www.unccd.int/sites/default/files/2022-05/UNCCD_SDM_V34_FR_Web.pdf.
- ii. CNULCD, «Perspectives territoriales mondiales»
- iii. IPCC, 'Summary for Policymakers', in Climate Change and Land: IPCC Special Report on Climate Change, Desertification, Land Degradation, Sustainable Land Management, Food Security, and Greenhouse Gas Fluxes in Terrestrial Ecosystems, 1st ed. [GIEC, Résumé à l'intention des décideurs, dans changements climatiques et sols: Rapport spécial du GIEC sur les changements climatiques, la désertification, la dégradation des sols, la gestion durable des sols, la sécurité alimentaire et les flux de gaz à effets de serre dans les écosystèmes terrestres, 1ère éd.] (Cambridge University Press, 2022), <https://doi.org/10.1017/9781009157988>.
- iv. CNULCD, « Perspectives territoriales mondiales »; Wolfgang Cramer et al., «MedECC 2020 Résumé à l'intention des décideurs.» (Rapports MedECC. Secrétariat MedECC, Marseille, France, 17 novembre 2020), https://www.medecc.org/wp-content/uploads/2021/05/MedECC_MAR1_SPM_FRA.pdf.
- v. HCDH, «Rapporteur spécial sur le droit humain à un environnement propre, sain et durable –AGNU A/RES/76/300, HCDH, 2022 <https://www.ohchr.org/fr/special-procedures/sr-environment>
- vi. PNUE, 'How Faith-Based Organizations Are Restoring Nature,' [Comment les organisations d'inspiration religieuse restaurent la nature] 15 février 2021, <https://www.unep.org/news-and-stories/story/how-faith-based-organizations-are-restoring-nature>; WWF Tanzanie, PNUE, et Trillion Trees, «Forest Landscape Restoration with Faith-Based Organizations in Tanzania.» [Restauration des paysages forestiers avec les organisations d'inspiration religieuse en Tanzanie] 2024, <https://www.wwf.or.tz/?45902/WWF-teams-up-with-Faith-based-Organizations-to-%20Restore-forest-landscapes-in-the-Ruvuma> ; PNUE, Faith for Earth et al., 'Faith Action on the UN Sustainable Development Goals: Life on Land (SDG 15),' Faith Action on the UN Sustainable Development Goals, [Action d'inspiration religieuse sur les Objectifs de développement durable des Nations Unies: Vie sur terre (ODD 15), Action d'inspiration religieuse sur les Objectifs de développement durable des Nations Unies], 2023, <https://fore.yale.edu/blogs/entry/1701112726>; Laura D'Arcy et al., «Tree Growing for Conservation and Ecosystem Restoration: A Guide for Faith-Based Actors», [Arboriculture pour la conservation et la restauration des écosystèmes: un guide pour les acteurs d'inspiration religieuse] WWF Trillion Trees (WWF –World Wide Fund for Nature, 2022), https://www.panda.org/wwf_news/?7230441/%20Tree-growing-for-conservation-and-ecosystem-restoration-A-guide-for-faith-based-actors-based-organizations-are-restoring-%20nature.
- vii. CNULCD, « Perspectives territoriales mondiales »; Cramer et al., «MedECC 2020 résumé à l'intention des décideurs.»
- viii. Jeremie Fosse et al., «Green Finance in the Mediterranean,» [Finance verte en Méditerranée] Étude politique IEMed (Institut européen de la Méditerranée, 2017), https://www.iemed.org/wp-content/uploads/2017/12/IEMed_Policy_Study3_Green-finance-in-the-Mediterranean.pdf; Banque de France, «Verdir le système financier: La nouvelle frontière», Revue de la stabilité financière (Banque de France, 2019), <https://publications.banque-france.fr/en/financial-stability-review/june-2019>; Programme des Nations Unies pour l'environnement, «The Road Towards Banking Decarbonisation: The Case of MENA' (En route vers la décarbonation du secteur bancaire: le cas des MENA) (Genève, 2023), <https://www.unepfi.org/wordpress/wp-content/uploads/2023/07/The-Road-Towards-Banking-Decarbonisation.pdf>.
- ix. Philippe Drobinski, «Le changement climatique est 20% plus rapide en Méditerranée» Polytechnique Insights, 6 avril 2021, <https://www.polytechnique-insights.com/tribunes/planete/le-changement-climatique-est-20-plus-rapide-en-mediterranee/>; Pandi Zdruli, «Desertification in the Mediterranean Region.» [Désertification en région méditerranéenne] Panorama (IEMed, 2011), <https://www.iemed.org/wp-content/uploads/2021/02/Desertification-in-the-Mediterranean-Region.pdf>. Wolfgang Cramer et al., «MedECC 2020 Résumé à l'intention des décideurs.»; Olive Oil Times, «Intensive Olive Farms Contribute to Desertification in Spain, Experts Warn,» [Les exploitations oléicoles intensives contribuent à la désertification en Espagne, selon les experts] Olive Oil Times, 14 septembre 2021, <https://www.oliveoiltimes.com/world/intensive-olive-farms-contribute-to-desertification-in-spain-experts-warn/98643>; ENI CBC MED, «Mediterranean Territories Get Ready for Climate Change.» [Les territoires méditerranéens se préparent au changement climatique] ENI CBC Med, 10 mars 2022, <https://www.enicbcm.ed.eu/mediterranean-territories-get-ready-climate-change-0>.



Pour diffuser cette information sur vos réseaux, pourquoi ne pas utiliser cette **vidéo d'une minute** (en anglais, français, allemand et espagnol)?





Élaboré par
Frederique Seidel, Responsable du programme du COE
Enfants et climat
Jodie Salter, Consultante du programme du COE
Engagements des Églises en faveur des enfants
Lyn van Rooyen, coordinatrice des Publications du COE
Conçu par Juliana Schuch

Cette fiche d'information est soutenue
par le ministère fédéral allemand des
Affaires étrangères.




Federal Foreign Office



**Conseil œcuménique
des Églises**

Adresse postale:
C.P. 2100
CH-1211 Genève 2
Suisse

 worldcouncilofchurches

 @oikoumene

 @worldcouncilofchurches

 wccworld