



SUBSTANCE IS  
OUR STRENGTH

**Contact**

SIMONE LAUPER

SL@FABERCONSULTING.CH

+41 44 256 1081

**INFORMATIONS POUR LES MÉDIAS**

**L'OAA MET EN LUMIÈRE LA NÉCESSITÉ DE DONNER LES MOYENS AU SECTEUR DE LA RÉ/ASSURANCE D'AGIR DAVANTAGE POUR RENFORCER LA RÉSILIENCE DE L'AFRIQUE FACE AUX CATASTROPHES**

**Zurich, Suisse; 04 juin 2024 – En tant qu'expert en gestion des risques et fournisseur de solutions de transfert de risques, le secteur de la ré/assurance a le potentiel, s'il est bien accompagné, de contribuer à renforcer la résilience de l'Afrique face aux risques de catastrophes, selon l'édition 2024 du Pouls de l'assurance en Afrique. Ce rapport, riche en perspectives exploitables pour les décideurs, les régulateurs et les professionnels de l'industrie de la ré/assurance, a été diffusé aujourd'hui lors de la 50<sup>e</sup> Conférence et Assemblée Générale de l'Organisation des Assurances Africaines (OAA) à Windhoek, capitale de la Namibie.**

Jean Baptiste Ntukamazina, Secrétaire Général de l'OAA, a déclaré : « En plaçant l'assurance au cœur des stratégies de préparation aux catastrophes, et avec un soutien réglementaire approprié, l'industrie de l'assurance peut contribuer à assurer la prospérité des communautés et économies dynamiques de l'Afrique. Faire appel à l'assurance pour renforcer la résilience face aux catastrophes est essentiel et constitue une étape cruciale dans nos efforts collectifs pour construire une Afrique plus sûre et plus résiliente. »

**L'Afrique est la région du monde la plus vulnérable aux catastrophes naturelles**

L'Afrique est la deuxième région économique à la croissance la plus rapide au monde et prévoit des taux de croissance du PIB réel pour 2024 et 2025 qui dépassent les moyennes mondiales projetées. Cependant, le continent est confronté à toute une série de catastrophes naturelles et causées par l'homme. Il est en outre fortement exposé à celles liées aux conditions météorologiques extrêmes et aux dangers climatiques qui menacent la sécurité alimentaire, les écosystèmes et les économies, et exacerbent les déplacements de populations, les migrations et les conflits pour des ressources de plus

2/4

en plus rares. Selon le Sixième Rapport d'Évaluation du GIEC, par exemple, le changement climatique a réduit la productivité agricole de l'Afrique de 34 % depuis 1961.

L'impact des catastrophes naturelles en Afrique est aggravé par la forte vulnérabilité du continent aux risques de catastrophes naturelles – la plus élevée de tous les continents – une vulnérabilité qui reflète des facteurs complexes et interconnectés variant selon les régions. Une étude basée sur l'indice de risque INFORM révèle notamment que les groupes vulnérables, les dangers d'origine humaine et le manque de capacité d'adaptation des infrastructures expliquent respectivement 75 %, 70 % et 42 % du risque de catastrophe en Afrique.

Un autre point clé souligné dans le rapport de l'OAA est que le risque de catastrophe naturelle est souvent transnational ; alors que le rapport était en cours de compilation, la Corne de l'Afrique et l'Afrique australe connaissaient leurs pires sécheresses depuis plus de 40 ans, et l'Afrique de l'Est subissait des inondations extrêmes déclenchées par des pluies persistantes.

### **La collaboration, avec le secteur de la ré/assurance comme acteur central, est essentielle pour une gestion robuste des risques de catastrophe**

Face aux défis urgents et vastes auxquels le continent africain est confronté, une gestion robuste et intégrée des risques de catastrophe est essentielle. Cependant, cet effort est entravé par un financement inadéquat et des données insuffisantes sur les risques et les pertes, qui permettraient une modélisation et une prise de décision efficaces. Associés au fait que les dangers naturels franchissent les frontières nationales, ces défis soulignent la nécessité de stratégies collaboratives d'atténuation des risques régionales et internationales impliquant de multiples parties : gouvernements, organisations internationales, communautés, chercheurs et secteur privé, y compris la ré/assurance. De telles collaborations renforceraient la résilience aux catastrophes et contribueraient à intégrer les considérations de risque de catastrophe dans les processus politiques et décisionnels plus larges.

La ré/assurance a un rôle central à jouer, apportant une expertise étendue en gestion des risques, des capacités de modélisation des risques et des solutions innovantes de transfert de risques qui encouragent également les bonnes pratiques de gestion en la matière. Dans l'enquête menée auprès des professionnels de la ré/assurance pour ce

rapport de l'OAA, 91 % des répondants ont rapporté que leur entreprise soutenait des initiatives de renforcement de la résilience face aux catastrophes. Parmi les exemples cités figurent la fourniture de services de conseil aux gouvernements sur les mesures de renforcement de la résilience, la cartographie des inondations pour faciliter les efforts de planification urbaine, ainsi que le partenariat portant sur une initiative de partenariat public-privé pour les non-assurés.

## **Le soutien des régulateurs est crucial pour étendre la portée de l'assurance et renforcer la résilience**

Les régulateurs des assurances en Afrique prennent des mesures pour renforcer la résilience de leurs populations face aux catastrophes et aider à combler le grand fossé de protection sur le continent. Cependant, leur capacité à renforcer la résilience est souvent entravée par des mandats limités et un sous-financement, ainsi que par un manque de collaboration. Comme décrit ci-dessus, la collaboration est cruciale, en particulier compte tenu de la nature transnationale et catastrophique de nombreux risques.

Dans l'enquête menée pour ce rapport de l'OAA, les professionnels de la ré/assurance ont identifié un certain nombre de recommandations clés pour les régulateurs, dont les principales sont :

- permettre aux pools de risques de répartir les risques de catastrophe au-delà des frontières ;
- introduire des assurances obligatoires, lancer des campagnes de sensibilisation des consommateurs et adapter les cadres réglementaires pour des modèles d'assurance inclusifs et émergents ;
- établir des environnements de test réglementaires pour accélérer l'introduction de nouveaux produits et modèles commerciaux ;
- développer et financer des mécanismes de solidarité pour les non-assurés ;
- maintenir des normes de solvabilité robustes.

Un axe qui est notamment ressorti est de soutenir des cadres réglementaires qui facilitent l'innovation technologique afin d'augmenter l'accessibilité et réduire les coûts. L'enquête a révélé, par exemple, que les infrastructures et les modèles de distribution limités sont un obstacle majeur au développement du marché. Les modèles de distribution basés sur la technologie sont considérés comme une solution



SUBSTANCE IS  
OUR STRENGTH

4/4

prometteuse aux défis de la distribution des branches individuelles, permettant même d'atteindre les agriculteurs nomades.

Avec une collaboration réussie, des directives claires et un état d'esprit transfrontalier, les régulateurs africains de l'assurance pourront trouver un équilibre entre la protection des consommateurs et l'amélioration de la résilience globale des communautés et des économies africaines face aux catastrophes.

#### **À PROPOS DE FABER CONSULTING**

Fondée en 2008 et basée à Zurich, Faber Consulting aide ses clients à analyser leur environnement commercial, à développer et à mettre en œuvre un profil stratégique distinct et à communiquer efficacement avec leurs principales parties prenantes. Nous nous concentrons sur les organisations du secteur des services financiers, principalement les compagnies d'assurance et de réassurance. Notre offre de services est basée sur l'expertise sectorielle approfondie de nos associés et sur leur expérience de la haute direction acquise en Amérique, en Asie, au Moyen-Orient et en Europe.

Pour de plus d'informations sur Faber Consulting, veuillez consulter le site Internet [faberconsulting.ch](http://faberconsulting.ch) et télécharger nos publications [ici](#).