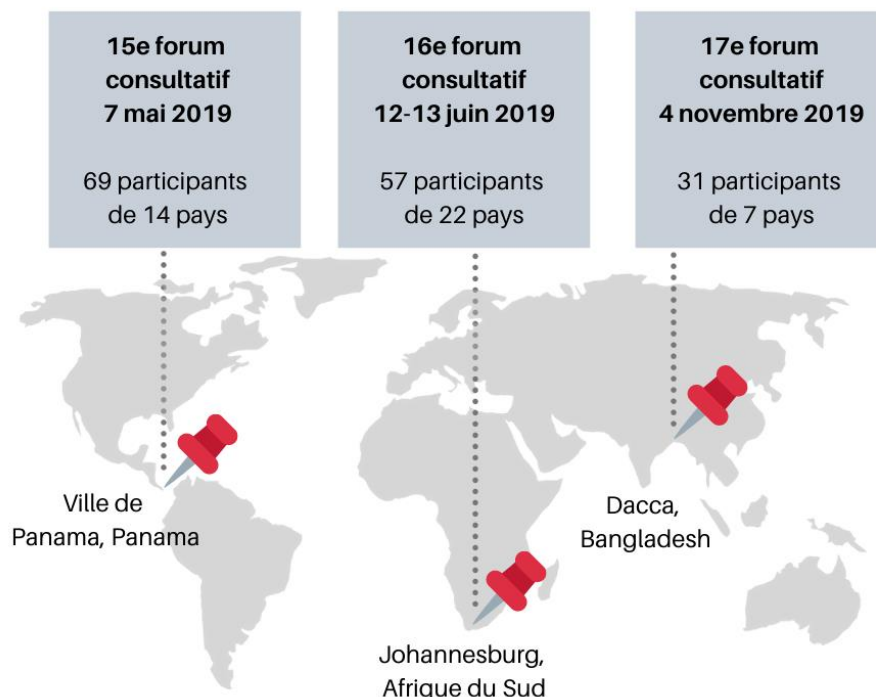


## Forums consultatifs du partenariat mondial AICA-A2ii-MIN-InsuResilience en 2019

« Risques climatiques et catastrophes naturelles : renforcer la résilience et combler les lacunes en matière de protection »

**La problématique :** le changement climatique accroît l'impact déjà massif des catastrophes naturelles sur les populations défavorisées et vulnérables. L'assurance dans le cadre d'une gestion intégrée des risques a la capacité de jouer un rôle clé dans le renforcement de la résilience et la protection des individus et des communautés ; toutefois, les efforts déployés à l'heure actuelle sont insuffisants et il subsiste un écart important en matière de couverture d'assurance.

**Stimuler le dialogue :** les autorités de réglementation et de contrôle des assurances, les décideurs politiques, les assureurs, les réassureurs, les courtiers, les experts du changement climatique, les agrégateurs et les professionnels du développement international du monde entier se sont réunis à l'occasion de trois forums organisés conjointement par l'[Association internationale des contrôleurs d'assurance](#) (AICA), l'[Initiative Accès à l'assurance](#) (A2ii), le [Réseau de micro-assurance](#) (MiN) et le [Partenariat mondial InsuResilience](#) avec le soutien de partenaires locaux. L'idée étant de répondre à deux questions clés : quels sont les rôles et les responsabilités de chacun de ces acteurs dans la réduction des lacunes en matière de protection contre les risques climatiques ? Quelles sont les mesures à adopter d'urgence pour y parvenir ?

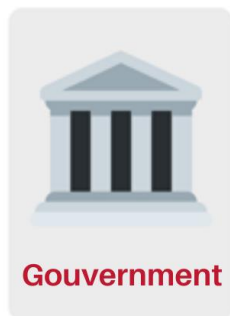


Avec l'appui de:

## Messages-clés :

1. Le secteur des assurances joue un rôle prépondérant dans la protection et l'atténuation de l'impact du changement climatique. Toutefois, l'assurance n'est qu'un élément dans le grand ensemble de la gestion des risques de catastrophes.
2. Les autorités de contrôle des assurances disposent de plusieurs moyens capitaux pour combler les lacunes en matière de protection.<sup>1</sup> Toutefois, pour ce faire, ils doivent prendre part à des projets pilotes et à des discussions sur la gestion des risques de catastrophes avec des responsables gouvernementaux dans leurs pays respectifs. En outre, les contrôleurs peuvent avoir une influence sur l'activité entière et même stimuler la demande des consommateurs pour renforcer la résilience face aux risques climatiques. Les contrôleurs sont également bien placés pour servir de pont et de catalyseur de communication entre décideurs politiques, secteur des assurances et consommateurs.
3. Les lacunes en matière de protection sont encore conséquentes ; il s'agit donc de renforcer véritablement la coordination et la collaboration entre les secteurs public et privé.

## Les approches des diverses parties prenantes pour créer des sociétés plus résilientes :



### Fournir un soutien politique aux solutions d'assurance (au-delà de l'octroi de subventions)

- Au Bangladesh, par exemple, un récent changement de stratégie du gouvernement autour de la transformation de l'aide d'urgence en capacité à se préparer aux catastrophes, s'est traduit par la révision des documents de politique de gestion des risques de catastrophes pour y inclure explicitement l'assurance.
- Certains risques auxquels les individus se heurtent dans le contexte du changement climatique peuvent inciter les gouvernements à envisager d'ajouter davantage de produits d'assurance obligatoire dans les cadres réglementaires.
- Certains pays, comme le Sénégal, ont choisi d'exempter les polices d'assurance agricole de l'imposition de taxes afin de rendre les produits plus abordables et d'encourager la souscription de polices d'assurance.
- Lorsque le risque est trop élevé pour le secteur privé, les gouvernements pourraient devoir mettre en place des programmes d'assurance pour combler le déficit de protection ; ces programmes doivent toutefois être tarifés en fonction du risque réel et ne doivent pas chercher à supplanter le marché privé.

<sup>1</sup> Pour en savoir plus, veuillez consulter : <https://a2ii.org/index.php/en/news/a2ii-publishes-the-spanish-and-french-translations-of-the-role-of-insurance-supervisors-in-climate-risk-insurance>

- Les subventions ou autres incitations financières, au moins pour les premières étapes des opérations, peuvent être une autre solution envisageable pour financer les solutions d'assurance contre les risques climatiques.

### **Souscrire une assurance à l'échelon souverain pour se préparer aux catastrophes naturelles telles que la sécheresse, les ouragans et les tremblements de terre**

- Le *Caribbean Catastrophe Risk Insurance Facility* ([CCRIF](#)), l'*African Risk Capacity* ([ARC](#)), la *Pacific Catastrophe Risk Assessment and Financing Initiative* ([PCRAFI](#)) et la *South East Asia Disaster Risk Insurance Facility* ([SEADRIF](#)) sont des mécanismes créés pour atténuer les effets financiers des catastrophes pour les gouvernements. Ils octroient aux gouvernements des États membres un financement à court terme permettant de financer les secours dépêchés immédiatement après une catastrophe naturelle (reconstruction d'infrastructures et des secteurs essentiels ou encore en fournissant une aide humanitaire). Jusqu'en février 2020, le CCRIF avait versé 138,8 millions de dollars aux pays membres de la région.



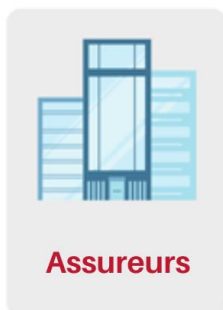
**Les contrôleurs ont la capacité de promouvoir l'assurance contre les risques climatiques en catalysant les mesures visant à renforcer la résilience face aux risques climatiques et en servant de relais de communication entre décideurs politiques, secteur des assurances et consommateurs**

- La CIMA, la Conférence interafricaine des marchés d'assurance en Afrique de l'Ouest, élabore une stratégie climatique pour que les contrôleurs s'impliquent davantage dans les enjeux du climat, notamment la sensibilisation des consommateurs, le reporting et la communication des données, les analyses de scénarios ainsi qu'une approche de « test et apprentissage » pour valider de nouveaux produits et systèmes dans le contexte climatique.
- En outre, une stratégie écologique sera mise en œuvre avec l'appui du personnel du gouvernement dans des activités ludiques telles que la plantation d'arbres etc. afin de les sensibiliser le personnel aux questions climatiques

### **Stimuler le marché de l'assurance contre les risques climatiques**

- Les contrôleurs peuvent créer un environnement où les assureurs sont en mesure de mettre à l'essai de nouvelles idées innovantes en matière de solutions face aux risques climatiques. Ils peuvent également appuyer le travail de sensibilisation du public. Enfin, ils jouent un rôle crucial dans le partage des données et des informations pertinentes avec les autres parties prenantes.

- Des projets pilotes, comme ceux du Sénégal ou du Kenya ont été mis en place pour tester l'assurance indicielle. Ces projets et environnements de tests (*sandbox*) ont été appuyés par des contrôleurs, lesquels sont également impliqués dans le processus d'apprentissage dans le cadre de discussions entre les secteurs public et privé.



**Proposer des produits qui contribuent à la tenue d'initiatives de gestion des risques intégrée de plus grande ampleur, de manière à renforcer la résilience à très grande échelle.**

- En Bolivie, la fondation PROFIN a créé une initiative innovante visant à renforcer la résilience des petits exploitants agricoles grâce à des outils de transfert des risques liés aux cultures et à l'élevage, notamment des assurances.
- Le projet [R4 du Programme alimentaire mondial](#), une approche intégrée de la micro-assurance, comprend non seulement l'assurance des biens, mais aussi des mécanismes de réduction et de transfert des risques.

**Investir dans les innovations et les technologies en matière d'assurance contre les risques climatiques**

- Par exemple, le produit d'assurance récolte proposé par [PULA](#) à plus de 800 000 agriculteurs dans neuf pays d'Afrique et d'Asie est regroupé avec les intrants que les agriculteurs utilisent déjà, comme les semences et les engrais. On utilise aussi les technologies, telles que l'imagerie par satellite, pour compléter les données autour du rendement sur les exploitations agricoles au moment de déterminer le montant des paiements d'assurance. Les polices d'assurance automatisées et sans faille garantissent une couverture et des paiements simple et facilité.



**Informations complémentaires**

- 15<sup>e</sup> Forum consultatif : [la vidéo](#) en anglais ou en espagnol et les [présentations](#) sont consultables
- 16<sup>e</sup> Forum consultatif [les vidéos](#) en anglais ou en français, et les présentations sont consultables en [Anglais](#) et [Français](#).
- 17<sup>e</sup> Forum consultatif [les vidéos](#) et [présentations](#) sont consultables