



## Faciliter la synthèse – Leçons tirées des trois premières années de l'IRCAAA

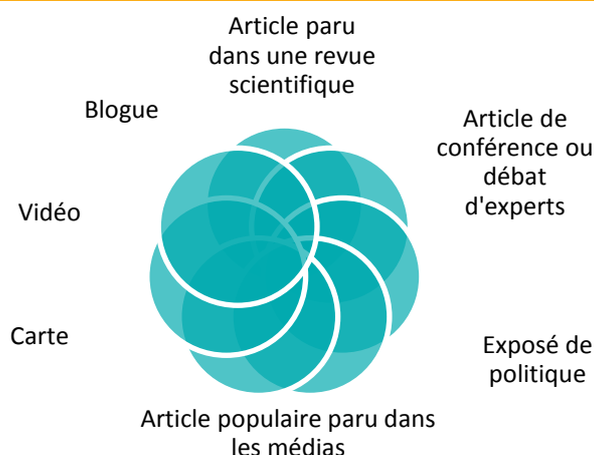
L'Initiative de recherche concertée sur l'adaptation en Afrique et en Asie ([IRCAAA](#)) renforce la résilience des populations les plus vulnérables dans les points névralgiques au regard des changements climatiques en produisant des nouvelles connaissances et en établissant des nouvelles capacités en vue d'éclairer les politiques et les pratiques d'adaptation. Le programme connecte plus de 450 chercheurs et praticiens provenant de plus de 40 organisations.

### Quelle est l'importance de la synthèse dans le cadre de l'IRCAAA ?

L'élaboration de synthèses qui mettent en évidence les nouvelles limites quant au lien entre le climat et les politiques est essentielle aux efforts déployés par l'IRCAAA relativement aux points névralgiques au regard des changements climatiques. La synthèse peut être un moyen de traiter de façon transdisciplinaire et collaborative les défis complexes que posent ces points névralgiques au regard des changements climatiques. De nouveaux publics peuvent être atteints avec les documents de synthèse, notamment en contribuant à la prise de décisions (p. ex. la Conférence des Parties de la CCNUCC) et aux programmes (p. ex. Objectifs de développement durable) à l'échelle internationale. Les synthèses peuvent également être un moyen de validation, de triangulation et de diffusion des résultats de recherche. Grâce à ces activités et documents, les synthèses aident à renforcer l'incidence de la recherche, en particulier en appuyant des politiques et pratiques plus éclairées.

### Qu'est-ce que la synthèse ?

La synthèse est l'ensemble des processus par lesquels les connaissances existantes de diverses sources sont résumées et évaluées de façon critique. Des occasions de synthèse peuvent se présenter autour d'un thème d'intérêt commun pour les réseaux de recherche (p. ex. vulnérabilité aux répercussions des changements climatiques) ou en réaction à une demande d'information (p. ex. soutien d'un gouvernement relativement à l'élaboration de politiques sur le climat intégrées). Dans un programme de recherche tel que celui de l'IRCAAA, les résultats de ce processus peuvent prendre diverses formes (figure 1).



### Nous apprenons que la synthèse peut avoir lieu à diverses échelles

À mesure que le programme s'est développé, la vision des domaines et sujets potentiels de synthèse s'est étendue (figure 2). Nous avons appris que le fait de savoir quoi synthétiser, avec qui, quand, pour qui, et dans quel(s) but(s) n'est pas un processus de prise de décisions simple. Il existe bien plus d'occasions à saisir que le temps et les ressources le permettent, et les chercheurs sont limités en ce qui concerne la façon dont les nombreuses activités nouvelles et non planifiées peuvent être ajoutées, même lorsque des ressources leur sont attribuées.

Figure 1: Exemples de synthèses



## International

- Lien entre les conclusions de l'IRCAAA et la production de rapports sur les Objectifs de développement durable (ODD)
- Contribution au rapport du Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GEIC)
- Contribution à la Conférence des Parties (CdP) [p. ex. genre aux CdP 23 et CdP 24]

## Programme

- Comment favoriser l'établissement de politiques et pratiques plus éclairées à plusieurs niveaux
- Compréhension de l'incidence de la recherche à l'aide de l'approche touchant les points névralgiques et de la modalité de collaboration
- Promotion d'une prise de décisions éclairées par les bailleurs de fonds pour permettre une recherche concertée sur la vulnérabilité, l'adaptation et la résilience

## Thème

- Recherche transversale sur la nature du genre de la vulnérabilité et de l'adaptation aux changements climatiques
- Rôle de la saisonnalité dans la planification, les politiques et la recherche en matière d'adaptation
- Évaluations comparatives des environnements favorables aux changements de politiques

## Consortium

- Contribution aux transferts aux fins de résilience (PRISE)
- Scénarios de changements climatiques détaillés propres aux montagnes et à l'échelle des bassins (HI-AWARE)
- Accès à l'eau et gouvernance en Afrique orientale et australe (ASSAR)

## Pays

- Harmonisation des messages à l'intention des parties prenantes nationales communes
- Co-rédaction de documents de politique pour informer les décideurs nationaux
- Utilisation de divers financements pour soutenir la prise de décisions au moyen d'une communication élargie

## Projet

- Recherche sur la migration dans le cadre de deux projets de recherche au sein d'un consortium
- Exposé de politique sur un sujet précis (p. ex. transferts) adapté à un public précis (p. ex. autorités nationales)
- Recherche sur la modélisation de deux organisations membres de consortiums différents

Figure 2: Échelles de synthèses potentielles et exemples de sujets

## Nous apprenons actuellement comment faire en sorte que les équipes travaillent en collaboration sur la synthèse.

L'IRCAAA a investi beaucoup de ressources et de temps dans la création d'espaces de collaboration. Notre plateforme de gestion des connaissances, qui est un site intranet, soutient les échanges de courriel, les groupes de travail, l'échange de documents, la coédition simultanée, l'affichage de



# NOTED'ORIENTATION

nouveaux éléments, la diffusion de nouvelles publications, l'organisation de vidéoconférences, l'établissement d'un calendrier partagé et d'autres options. L'IRCAAA tient également un Forum annuel sur l'apprentissage qui rassemble des membres des quatre consortiums chaque année pour discuter des domaines de collaboration et d'intérêt mutuel. Ces processus et outils qui soutiennent la collaboration sont largement utilisés par les membres de l'IRCAAA (à des taux beaucoup plus élevés que les autres réseaux et consortiums de taille et type similaires).

Nous avons toutefois appris que, même s'il s'agit d'outils importants pour la collaboration, souvent, ils constituent uniquement la première étape vers des activités de synthèse en collaboration. Il est essentiel de s'assurer que les participants ont une vision commune et une compréhension mutuelle des objectifs au moyen d'une communication claire et uniforme pour permettre la synthèse en collaboration. Le consortium de l'ASSAR a élaboré une ligne directrice pour la rédaction en collaboration qui peut être utilisée en tant que fondement pour établir une compréhension commune des attentes et des processus.

## *Sept principaux conseils de l'IRCAAA pour permettre la synthèse en collaboration*

- Déterminer où, quand et pourquoi une synthèse est nécessaire, et en quoi elle contribue aux objectifs globaux en matière de recherche et de programmation.
- Déterminer le public visé, le langage à utiliser et le format le plus approprié. Pour avoir une influence adéquate, il faut bien comprendre les publics cibles, veiller à ce que les extraits cadrent avec le niveau de détail et le format requis, et assurer la communication de la manière la plus appropriée.
- S'assurer que les ressources requises aux fins de collaboration soient en place, que les participants aient une vision commune et que les objectifs soient appuyés par toutes les personnes concernées.
- Disposer de moyens de communication transparents qui incluent tous les participants.
- Favoriser une responsabilité collective en encourageant une participation élargie à toutes les étapes.
- Viser une série de petites victoires pour encourager la participation continue, par opposition à une grande victoire qui pourrait prendre du temps à atteindre.
- Intégrer l'idée de synthèse précise dans les plans généraux de mise en pratique de la recherche. S'appuyer sur l'expérience et le soutien des coordonnateurs de la mise en pratique de la recherche et des membres de l'équipe des communications.

ircaaa@crdi.ca  
www.cariaa.net/fr  
@CollabAdapt

*L'IRCAAA est parrainée par le Centre de recherches pour le développement international et le ministère pour le Développement international du Royaume Uni. Le programme vise à renforcer la résilience des populations vulnérables et de leurs moyens de subsistance, dans trois points névralgiques au regard des changements climatiques en Afrique et en Asie.*

*Ce guide a été rédigé par Logan Cochrane et Georgina Cundill Kemp, avec l'assistance rédactionnelle par Marie-Eve Landry et Rebecca Lee. Tous les auteurs sont basés au Centre de recherches pour le développement international, au Canada*