

TROISIEME ATELIER REGIONAL DES EXPERTS OUEST AFRICAINS DU WABES: RENFORCEMENT DE LA CAPACITE OPERATIONNELLE DU RESEAU DES EXPERTS WABES ET DE SES CONTRIBUTIONS AU NOUVEAU PROGRAMME DE TRAVAIL DE L'IPBES

OUAGADOUGOU, BURKINA FASO, DU 21 AU 23, 2019

COMMUNIQUE FINAL

WABES est une initiative visant à faciliter la mise en réseau et le renforcement des capacités en Afrique de l'Ouest dans le but de soutenir les contributions ouest-africaines aux programmes de travail de la Plate-forme intergouvernementale sur la biodiversité et les services écosystémiques (IPBES). Son objectif global est de mettre en relation les experts ouest africains de la biodiversité et des services écosystémiques des universités, des institutions de recherche, des organisations gouvernementales (décideurs politiques) et non gouvernementales (ONG), et des interfaces science-politique existantes. Les ateliers organisés chaque année servent de plates-formes d'échange et de centres de distribution pour les développements de l'IPBES. Ils sont complétés par des groupes de discussion pour connecter les experts et les décideurs politiques à travers l'Afrique de l'Ouest et au-delà.

Le troisième atelier d'experts WABES a été organisé à Ouagadougou (Burkina Faso) du 21 au 23 mai 2019. Il a réuni 68 experts venus de 19 pays d'Afrique de l'Ouest dont les 15 pays membres de la CEDEAO (Bénin, Burkina Faso, Côte d'Ivoire, Cap Vert, Gambie, Ghana, Guinée Bissau, Guinée, Libéria, Mali, Niger, Nigeria, Sierra Leone, Sénégal, Togo) et au-delà (Cameroun, Egypte, Maroc, Allemagne). Parmi les participants figuraient des représentants de l'IPBES, des points focaux nationaux de l'IPBES, des chercheurs, des ONGs, ainsi que des décideurs politiques.

Les participants ont hautement apprécié les progrès réalisés au niveau du programme de Master WABES - SPIBES, comptant actuellement 15 étudiants. Ce master basé à l'Université de Felix Houphouët-Boigny, Côte d'Ivoire, constitue un moyen précieux pour développer les capacités et favoriser les échanges mutuels au niveau national entre les pays participants.

L'atelier s'est déroulé de façon participative par le biais de plusieurs groupes de discussion, de panels et de présentations interactives. Les participants ont souligné la pertinence de l'IPBES pour l'Afrique de l'Ouest, en tant que région exceptionnellement riche en biodiversité, et dépendante à bien des égards de la nature et de ses contributions aux populations.

L'atelier a porté sur les objectifs suivants :

1. L'INITIATIVE WABES ET L'IPBES & SON PROGRAMME DE TRAVAIL SONT CONNUS DANS LA RÉGION ET DES ACTIONS ENTREPRISES POUR LEUR MISE EN ŒUVRE

L'adoption récente par 132 gouvernements et le lancement de l'évaluation mondiale de l'IPBES sur l'état de la biodiversité à l'échelle globale, en mai de cette année lors de la septième session plénière de l'IPBES à Paris, a permis de faire connaître l'IPBES, ses produits et ses messages clés aux décideurs du monde entier. En Afrique de l'Ouest, cependant, il y a toujours le besoin urgent de mieux faire connaître l'IPBES au-delà de la communauté des experts. Les participants apprécient le rôle du projet WABES et en particulier, ses ateliers d'experts dans la sensibilisation quant à l'IPBES, dans la région, car la prise en compte de la nature (biodiversité) et de ses contributions aux populations en matière de développement durable et de croissance économique à long terme est cruciale pour être intégrée dans les politiques nationales. Les participants ont reconnu que leur connaissance de l'IPBES, de ses objectifs, de ses programmes de travail et des résultats pertinents (évaluations) a été améliorée grâce à ce troisième atelier d'experts WABES.

2. CONSOLIDER LES OBJECTIFS ATTEINTS ET LES LEÇONS APPRISSES JUSQU'À PRÉSENT : QUELS SONT LES RÉSULTATS OBTENUS ET QUELS SONT LES DÉFIS FUTURS ?

Les participants s'accordent tous pour dire que WABES a fait un grand pas en avant pour atteindre ses objectifs finaux dès la première moitié de sa première période de financement. Grâce à la série d'ateliers d'experts qui se sont déroulés sur trois années consécutives jusqu'à présent, les participants ont estimé que la série d'ateliers annuels organisés jusqu'à présent par WABES au cours des trois dernières années a permis d'acquérir des connaissances sur l'IPBES, ses processus et des directives sur la manière de contribuer à son programme de travail. De plus, ces ateliers ont été des occasions idéales d'interactions, d'échanges et de renforcement de leur réseau social.

Le programme de master SPIBES, toujours en cours, a contribué de manière significative à la formation d'un jeune groupe d'experts multidisciplinaires sur la biodiversité dans la région. Les participants ont encouragé WABES à améliorer sa plate-forme en ligne existante, qui offre une nouvelle occasion d'échanger d'informations et de mise en réseau. WABES a également été encouragé à trouver des mécanismes pour toucher un public plus large (parties prenantes du secteur des politiques, communautés scientifiques, ONG, détenteurs de savoirs autochtones et locaux, et société civile).

3. LES PARTICIPANTS ONT LA POSSIBILITÉ D'ÉCHANGER DES INFORMATIONS SUR DES SUJETS LIÉS À L'IPBES ET DE RENFORCER LES ACTIVITÉS DE MISE EN RÉSEAU

La présence et l'engagement d'un certain nombre d'experts de l'IPBES (co-chair de l'évaluation globale, membre du MEP, auteurs et boursier de l'IPBES) ont contribué à une compréhension approfondie de l'IPBES, de ses fonctions et de ses résultats. Les activités prévues par l'IPBES au cours de son deuxième programme de travail (jusqu'en 2030) ont été présentées dans le cadre de plusieurs présentations, discussions et groupes de travail interactifs. L'atelier a facilité les activités de réseautage au moyen de diverses séances interactives et de discussions de groupe au cours desquelles des points de vue individuels ont été exprimés et des idées communes développées. Les participants étaient heureux de cette opportunité et ont exprimé leur intérêt pour d'autres opportunités d'échanges de ce type. La plate-forme en ligne WABES a été considérée comme un outil important à cet égard, et un certain nombre d'idées ont été recueillies sur la manière dont cette plate-forme devrait être développée davantage.

4. LES PARTICIPANTS ONT UNE MEILLEURE IDÉE DE LA FAÇON DE CONTRIBUER AUX IPBES

Les participants ont déclaré que l'atelier a été très utile pour obtenir plus d'informations et pour discuter des différentes options sur la façon de contribuer aux processus de l'IPBES. Les exposés sur les nouvelles évaluations de l'IPBES et son deuxième programme de travail en général, ainsi que les sessions interactives des groupes de travail qui les accompagnent, ont indiqué comment s'engager dans les activités en cours de l'IPBES. Dans le même temps, des difficultés ont également été mises en évidence, notamment la difficulté d'obtenir un financement suffisant pour intensifier ces activités. Pour surmonter ce défi, les participants ont exprimé la nécessité de mettre en place des plates-formes nationales pour soutenir les points focaux nationaux de l'IPBES dans leurs pays afin de mieux se connecter aux processus de l'IPBES et faciliter l'intégration des sujets pertinents de l'IPBES. A cet égard, il est pertinent de fournir des outils politiques adaptés aux particularités et aux politiques nationales.

5. ÉCHANGER SUR LE RÔLE ET LA PERTINENCE DES SAVOIRS LOCAUX AUTOCHTONES (ILK) ET DES AUTRES SAVOIRS DISPONIBLES DANS LA RÉGION

La présentation de M. Yacouba Sawadogo, prix Nobel alternatif et l'un des détenteurs de savoirs autochtones les plus renommés du Burkina Faso, a ouvert les yeux du public. Ses connaissances approfondies et ses expériences partagées sur les pratiques médicales traditionnelles, les pratiques de gestion durable des terres et la restauration des terres dégradées à l'aide de la méthode locale Zai, ont montré la pertinence d'inclure les connaissances autochtones et locales dans tous les aspects des travaux de l'IPBES. Les participants ont encouragé WABES à impliquer en permanence les détenteurs de savoirs autochtones et locaux dans ses activités. Les participants ont apprécié le fait que l'IPBES reconnaisse les connaissances approfondies que possèdent les peuples autochtones et les communautés locales sur la biodiversité et les services écosystémiques, et qu'ils sont souvent mieux placés que les scientifiques pour fournir des informations détaillées sur la biodiversité locale et les changements environnementaux.

6. DES STRATÉGIES POUR LA MISE EN ŒUVRE DES MESSAGES CLÉS DE L'ÉVALUATION MONDIALE DE L'IPBES DANS LES PAYS D'AFRIQUE DE L'OUEST SONT ÉLABORÉES

Les participants ont souligné la nécessité d'intégrer les messages clés de l'évaluation globale de l'IPBES et de l'évaluation régionale pour l'Afrique dans les politiques nationales, car cela est crucial pour l'Afrique de l'Ouest. Les participants ont également souligné la nécessité d'une collaboration conjointe entre leurs points focaux nationaux et les parties prenantes concernées (scientifiques et décideurs) dans leur pays. En ce qui concerne le processus d'intégration, les participants ont déclaré qu'il restait encore des barrières linguistiques à surmonter. Au cours de leur phase d'élaboration, la plupart des documents de l'IPBES ne sont disponibles qu'en anglais, ce qui fait qu'il est difficile pour les non-anglophones de participer efficacement à ces processus. En outre, les participants ont souligné qu'un financement adéquat et un soutien global de la part de leur gouvernement amélioreraient la capacité des points focaux nationaux à contribuer aux activités de mise en réseau.

7. REMERCIEMENTS DES PARTICIPANTS

Les participants ont exprimé leur sincère gratitude à l'Initiative internationale sur le climat (IKI) du ministère fédéral allemand de l'Environnement, de la Conservation de la nature et de la Sécurité nucléaire (BMU) pour son intérêt pour la région de l'Afrique de l'Ouest et la création de WABES et de la plate-forme intergouvernementale sur la biodiversité et les services des écosystèmes (IPBES) pour leur soutien à cet atelier et ses objectifs. Les participants ont affirmé leur intérêt et leur engagement pour WABES et sa mise en œuvre, et ont remercié les organisateurs de ce troisième atelier d'experts et de leur avoir fourni les installations nécessaires et une atmosphère de travail agréable. Les participants ont exprimé leurs sincères remerciements au Gouvernement du Burkina Faso et à WASCAL pour avoir accueilli l'atelier.

Ouagadougou, le 23 Mai 2019

Les participants