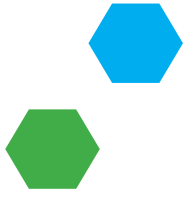




UN MONDE PLUS SÛR EN EAU,
LIBRE DE LA PAUVRETÉ ET DE LA FAIM



Version abrégée



Contexte

Le sommet RIO + 20 a donné la poussée voulue au processus politique en articulant «L’avenir que nous voulons» qui a mené aux Objectifs de développement durable (ODD) mondialement acceptables adoptés par l’Assemblée générale des Nations Unies en septembre 2015. Afin d’apporter un soutien aux Comités nationaux et aux professionnels de l’irrigation pour répondre à ces attentes, la CIID a entrepris un examen systématique de ses objectifs, buts et activités et a créé un groupe consultatif en 2014. Après de longues délibérations avec les Comités nationaux et les partenaires internationaux lors de la 66ème réunion du Conseil exécutif international tenue à Montpellier en octobre 2015, la Vision 2030 de la CIID a été adoptée qui comprenait la vision, la mission et les objectifs organisationnels.

Le Groupe consultatif (GC) a entrepris des discussions intensives et a recherché la contribution des experts des groupes de travail et des Comités nationaux à travers le questionnaire qui a formulé la stratégie et a délibéré lors des réunions des différents organes de travail lors de la 67ème réunion du CEI à Chiang Mai et a recueilli les activités que les organisations entreprendront au cours des cinq prochaines années (2017-2021) pour élaborer un plan d’action. Le GC a recueilli les résultats de ces efforts dans une feuille de route vers la Vision 2030.

Tout en reconnaissant du fait que la réalisation de la vision d’un réseau repose sur une communication claire entre toutes les parties prenantes, cette version abrégée de la Feuille de route vers la Vision 2030 a été préparée. Le texte intégral du document peut être consulté via http://www.icid.org/icid_vision2030.pdf

L’Eau, principal intrant de la production alimentaire, a joué le rôle le plus important dans la croissance de la population et l’évolution de la société au cours de la majeure partie de l’histoire humaine enregistrée. De nombreuses civilisations ont prospéré et ont disparu en raison de la façon dont elles géraient l’eau agricole. Ironiquement, l’eau agricole semble être victime de son propre succès car elle soutient la multiplication de la vie humaine, et permet de meilleures conditions de vie, pour finalement être défiée par une demande croissante sur sa part du gâteau, c’est-à-dire l’eau douce disponible. En raison de la prospérité industrielle croissante au cours des dernières décennies et des changements démographiques à travers le monde, les considérations socio-économiques orientées vers les villes ont attiré l’attention des décideurs politiques et des investisseurs au détriment des problèmes des régions rurales, y compris l’utilisation de l’eau agricole.

Rôle joué par la CIID dans le développement durable et la gestion de l’eau

Une meilleure compréhension des questions complexes de développement est indispensable à la gestion durable de l’eau agricole. Reconnaisant cela, le réseau CIID depuis plus de soixante-cinq ans a symbolisé le partage des connaissances et l’échange de technologies pour la gestion de l’eau agricole. Dans le cadre de la limitation des ressources naturelles, du changement climatique et de la hausse des conflits, la tâche du réseau CIID est devenue encore plus cruciale et monumentale. Les nouvelles demandes d’eau émergentes et concurrentes, associées à l’incertitude de l’impact du changement climatique sur la productivité alimentaire, ont demandé les parties prenantes et les partenaires de la CIID à redoubler leurs efforts.

En participant directement ou indirectement à 7 sur les 17 ODD, l’eau porte une dimension inclusive à la fois comme ressource naturelle pour le développement rural et comme intrant essentiel pour la consommation industrielle et humaine (mode de vie). Les organisations qui traitent des questions de l’eau au sein des pays doivent se connecter avec les experts internationaux pour se tenir au courant des nouveaux développements réalisés dans le domaine de la gestion de l’eau agricole (AWM).



VISION

Un monde plus sûr en eau, libre de la pauvreté et de la faim grâce au développement rural durable

MISSION

Travailler ensemble vers la gestion durable de l’eau agricole à travers les approches interdisciplinaires pour atteindre l’irrigation, le drainage et la gestion des inondations ayant la viabilité économique, l’acceptable socialement et respectueux de l’environnement .





Un réseau symbiotique tel que la CIID restera aussi fort que ses membres nationaux, qui comprennent les experts nationaux des secteurs des ressources en eau, de l'irrigation, de l'agriculture, du développement rural, de l'hydroélectricité, de l'environnement et de la gestion des inondations. Dans la plupart des pays, les Comités nationaux se trouvent dans l'un des départements gouvernementaux traitant les sujets susmentionnés et comprennent les représentants d'institutions de recherche, d'universités, d'entreprises du secteur privé et, dans certains cas, des groupes d'agriculteurs. Par le biais des Comités nationaux, la CIID sert de lien important entre les connaissances produites au niveau national et les parties prenantes et les communautés mondiales de l'AWM. Les organisations partenaires de la CIID jouent également un rôle important en contribuant à cette accumulation continue de l'ensemble de connaissances spécialisées.

Vision CIID 2030

La Vision 2030 de la CIID vise d'avoir un monde plus sûr en eau, libre de la pauvreté et de la faim grâce au développement rural durable. La mission de la CIID de faciliter la gestion prudente de l'eau agricole en encourageant les approches interdisciplinaires de la gestion de l'irrigation et du drainage est une expression de l'intention du réseau d'aider les différentes parties prenantes à s'avancer vers "L'avenir que nous voulons".

Afin de concrétiser cette vision, la CIID a formulé des objectifs organisationnels clairs pour le réseau, ce qui permettra aux Comités nationaux de reconfirmer ou de réorienter leurs objectifs nationaux ou aidera à établir les objectifs spécifiques au niveau national, répondant aux besoins nationaux spécifiques. La Vision 2030 de la CIID établit six objectifs organisationnels:

- | | |
|--|--|
| <p>A Assurer la productivité agricole plus élevée en utilisant moins d'eau et d'énergie</p> | <p>B Jouer un rôle de catalyseur de changement dans les politiques et pratiques</p> |
| <p>C Rendre possible l'échange d'information, de connaissance et de technologie</p> | <p>D Permettre à un dialogue interdisciplinaire et intersectoriel</p> |
| <p>E Encourager la recherche et soutenir le développement d'outils pour étendre l'innovation sur le terrain</p> | <p>F Faciliter le renforcement des capacités</p> |

Feuille de route vers la Vision CIID 2030

La «Feuille de route vers la Vision 2030 de la CIID» est un engagement collectif de tous les membres et partenaires du réseau CIID qui a discuté des diverses implications des scénarios socio-économiques émergents et de leurs effets sur les questions de l'AWM. Le réseau CIID, qui dessert les Comités nationaux, les professionnels du domaine de l'irrigation et du drainage, les agriculteurs, les décideurs, l'industrie de l'irrigation et du drainage, les chercheurs et les universités, et la société en général, vise à promouvoir un environnement politique intégré facilitant les innovations multidisciplinaires pour augmenter la productivité de la terre, de l'eau et des cultures de manière durable dans un climat changeant.

Avec le soutien des experts participant aux différents groupes de travail techniques, des comités nationaux et des partenaires internationaux, le Bureau Central CIID continuera de jouer un rôle critique dans la coordination et la gestion du réseau et facilitera la mise en place du réseau pour atteindre les objectifs tant organisationnels que nationaux. La feuille de route comprend également un plan d'action pour la période 2017-21. Les activités prévues pour la mise en œuvre au cours des cinq prochaines années font partie de cette feuille de route. Diverses actions devront être entreprises au cours des cinq prochaines années pour avancer sur le chemin de la réalisation de la vision, brièvement décrite ici.

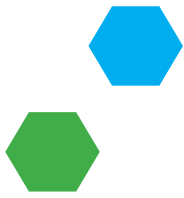
Renforcement du réseau et des Comités nationaux CIID

Cette feuille de route vise à soutenir davantage les Comités nationaux, les principales composantes du réseau, et leur permettre de jouer un rôle plus important au sein de la communauté du développement dans leurs pays et régions respectifs et un rôle plus important au niveau international. Les Comités nationaux doivent être renforcés pour servir de plate-forme commune aux différentes parties prenantes de l'AWM. La nouvelle vision et le nouveau plan d'action devraient renforcer le rôle des Comités nationaux dans la mise en œuvre du programme de développement durable dans leurs pays, particulièrement en ce qui concerne la réalisation des objectifs de réduction de la pauvreté, de sécurité alimentaire et de gestion durable de l'eau et d'autres ODD connexes dans le contexte du changement climatique. Étant donné que les questions de l'AWM deviennent de nature plus multisectorielle et multidisciplinaire, les Comités nationaux doivent envisager une participation active d'autres parties prenantes nationales et une collaboration mutuellement bénéfique avec le secteur privé.

La CIID, en tant qu'organisation internationale représentant les professionnels bénévoles, est soumise à d'importantes contraintes de ressources (humaines et financières) pour mener à bien sa mission. Pour améliorer le profil des Comités nationaux dans les pays et assurer leur viabilité financière à long terme, le partenariat public-privé dans les Comités nationaux doit être exploré davantage. Les Comités Nationaux doivent envisager d'organiser au moins un événement annuel, entreprendre des activités professionnelles pour mobiliser les ressources et s'associer stratégiquement à d'autres groupements professionnels du secteur de l'eau.

À certains égards, la CIID peut jouer un rôle limité dans les activités nationales et locales, mais elle accord le soutien aux coordonnateurs nationaux à fournir un appui technique, à renforcer leurs capacités et à renforcer leur coopération régionale grâce au nouveau programme d'appui technique. Le réseau CIID, grâce à ses connaissances collectives, peut également aider les membres du Comité national à communiquer avec leurs décideurs, qui sont principalement responsables des dispositions de base des citoyens telles que l'eau pour gagner leur vie dans le secteur agricole et la consommation humaine.





Gestion collective des connaissances du réseau

Les connaissances sur l'irrigation et le drainage sont le fruit du travail effectué dans les instituts nationaux, les centres de recherche et les activités de projet sur le terrain. Afin d'améliorer les activités de recherche dans les domaines de la science, de la technologie et de la gestion de l'irrigation et du drainage et de renforcer les capacités dans les pays membres, un Programme international de recherche pour l'irrigation et le drainage (IRPID) a été établi. Le programme est mis en œuvre par l'établissement de nœuds régionaux hébergés par le Comité national de la CIID, en collaboration avec les coordonnateurs nationaux de la région. Les Comités Nationaux doivent s'avancer soit pour établir un nœud régional, soit pour rejoindre le nœud régional le plus proche. Le réseau de nœuds régionaux de l'IRPID sera rendu plus dynamique et élargi dans les domaines spécialisés de l'AWM qui ne sont pas déjà couverts par les nœuds régionaux existants.

La connaissance de l'AWM est la force principale du réseau CIID et elle doit donc être assimilée plus efficacement par les groupes de travail, échangée ou partagée plus largement et rendue disponible de manière omniprésente en utilisant les meilleurs outils que les Technologies de communications et d'informations peuvent offrir. La feuille de route présente le plan pour que le réseau CIID devienne un centre mondial de connaissances - un service unique d'information fourni aux parties prenantes de l'irrigation et du drainage à travers le monde.

Changements organisationnels dans le réseau

Les événements du réseau CIID bien organisés, bien fréquentés et efficaces à travers les communautés de diverses parties prenantes offrent des opportunités et des plates-formes pour le plaidoyer politique, la communication intersectorielle, la collaboration multidisciplinaire et la coopération géographique renforcée entre les parties prenantes. La participation active de jeunes professionnels à de tels événements aide à mieux faire connaître la gestion de l'eau agricole en tant qu'un choix de carrière pleine de défis mais aussi intellectuellement satisfaisante.

Le partenariat est reconnu en tant qu'un mécanisme essentiel pour assurer les approches interdisciplinaires dans la Gestion de l'eau agricole (AWM) et a été considéré en tant qu'un élément important utilisé par la CIID dans le passé. La feuille de route établit des éléments essentiels pour le développement de partenariats thématiques aux niveaux mondial et national. Les décideurs politiques de haut niveau avec leur portée à divers organismes nationaux doivent également être impliqués par le biais des Comités Nationaux dans le développement de partenariats pour la Gestion de l'eau agricole (AWM).

Suivi du plan d'action

La plupart des activités identifiées dans le cadre du Plan d'action pour les cinq prochaines années exerceront des impacts précis en termes de ressources financières et de contributions volontaires en ressources humaines. Des moyens novateurs doivent être explorés pour élargir la base de revenus du réseau afin de soutenir les activités identifiées. Les stratégies et les activités visant à réaliser la vision et les objectifs organisationnels de la CIID doivent être suffisamment souples et doivent être affinées de temps en temps en fonction des nouveaux développements. En tant que plan continu, les activités identifiées pour la mise en œuvre de diverses stratégies seraient suivies régulièrement lors de la réunion annuelle du CEI, tandis que les stratégies elles-mêmes seraient examinées et raffinées tous les trois ans.



La version intégrale de «Feuille de route vers la Vision CIID 2030: Un monde plus sûr en eau, libre de la pauvreté et de la faim » est disponible sur http://www.icid.org/icid_vision2030.pdf

Ce document est également accessible aux utilisateurs de téléphones portables via le code QR.



ICID•CIID

International Commission on Irrigation and Drainage / Commission Internationale des Irrigations et du Drainage

48 Nyaya Marg, Chanakyapuri, New Delhi 110021, India. E-mail: icid@icid.org; Website: <http://www.icid.org>

Follow ICID on: Facebook: www.facebook.com/icidat | YouTube: www.youtube.com/icidonline |

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/icidonline> | Twitter: <http://www.twitter.com/@icidorg> |