

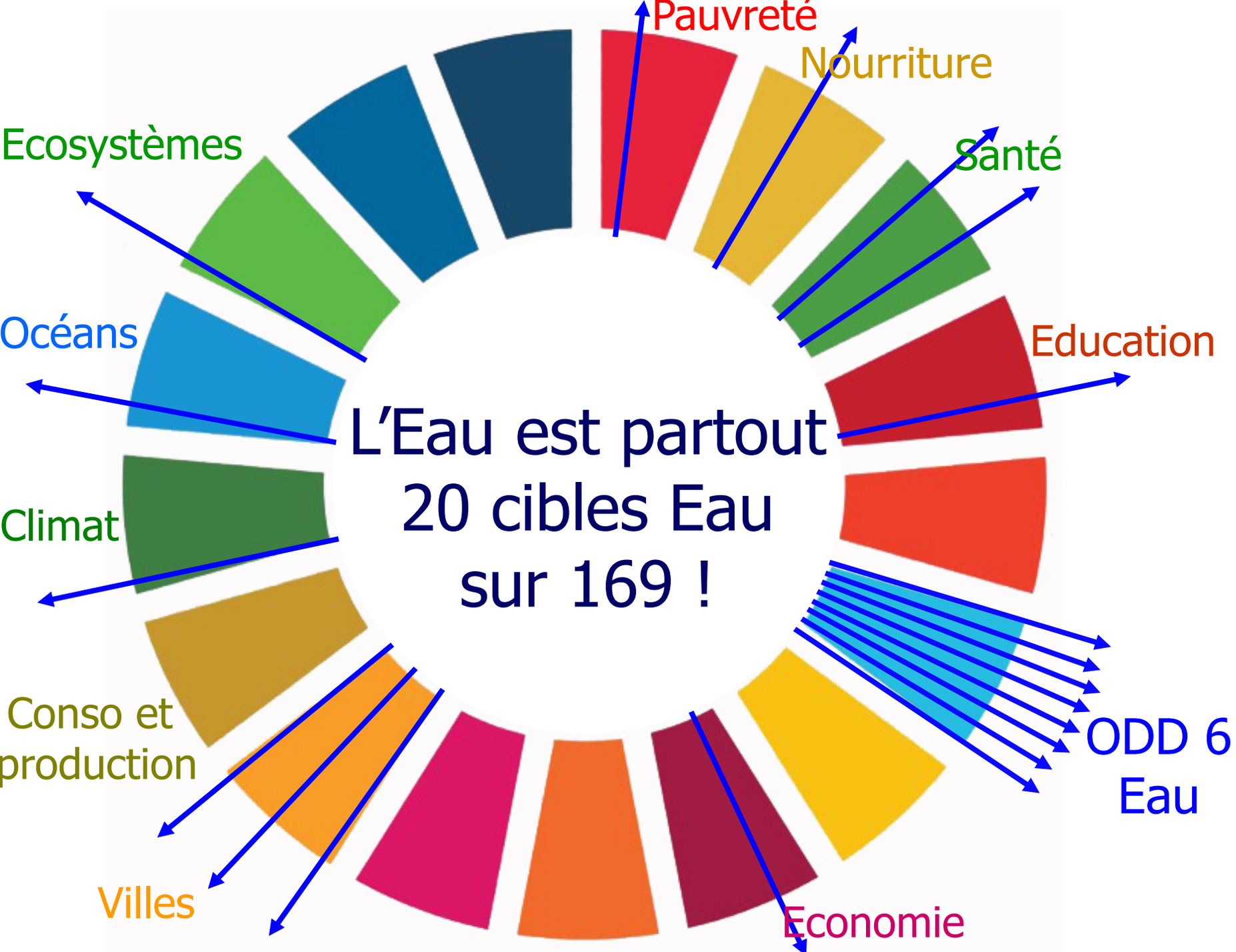


Evaluation par des non-spécialistes des ODD des impacts d'un projet sur les cibles des 17 ODD.

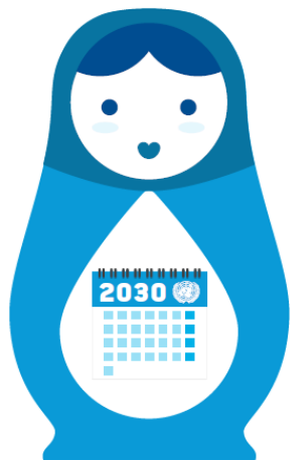
Webinaire PFE
21 sept 2021



Gérard PAYEN
Vice-président du Partenariat Français pour l'Eau



AGENDA 2030



17 OBJECTIFS
THÉMATIQUES



169 CIBLES
À ATTEINDRE



+ DE 231
INDICATEURS
DE SUIVI



Que signifie 'Contribuer aux ODD' ?

- I. Agir dans le domaine thématique d'un ODD ?
- II. Agir dans le domaine thématique d'une cible ODD ?
- III. Progresser concrètement en direction de l'objectif d'une cible ODD ?
- IV. Progresser concrètement en direction des objectifs d'une ou plusieurs cibles ODD sans impacter négativement les autres ?





Je participe à un projet Eau.

Contribue-t-il aux ODD?

Comment savoir?

Même si je connais certaines cibles ODD,
je ne les connais pas toutes ...

La méthodologie
Water4allSDGs simplifie le sujet
en apportant des réponses
même à ceux qui ne
connaissent pas les ODD.





Méthode

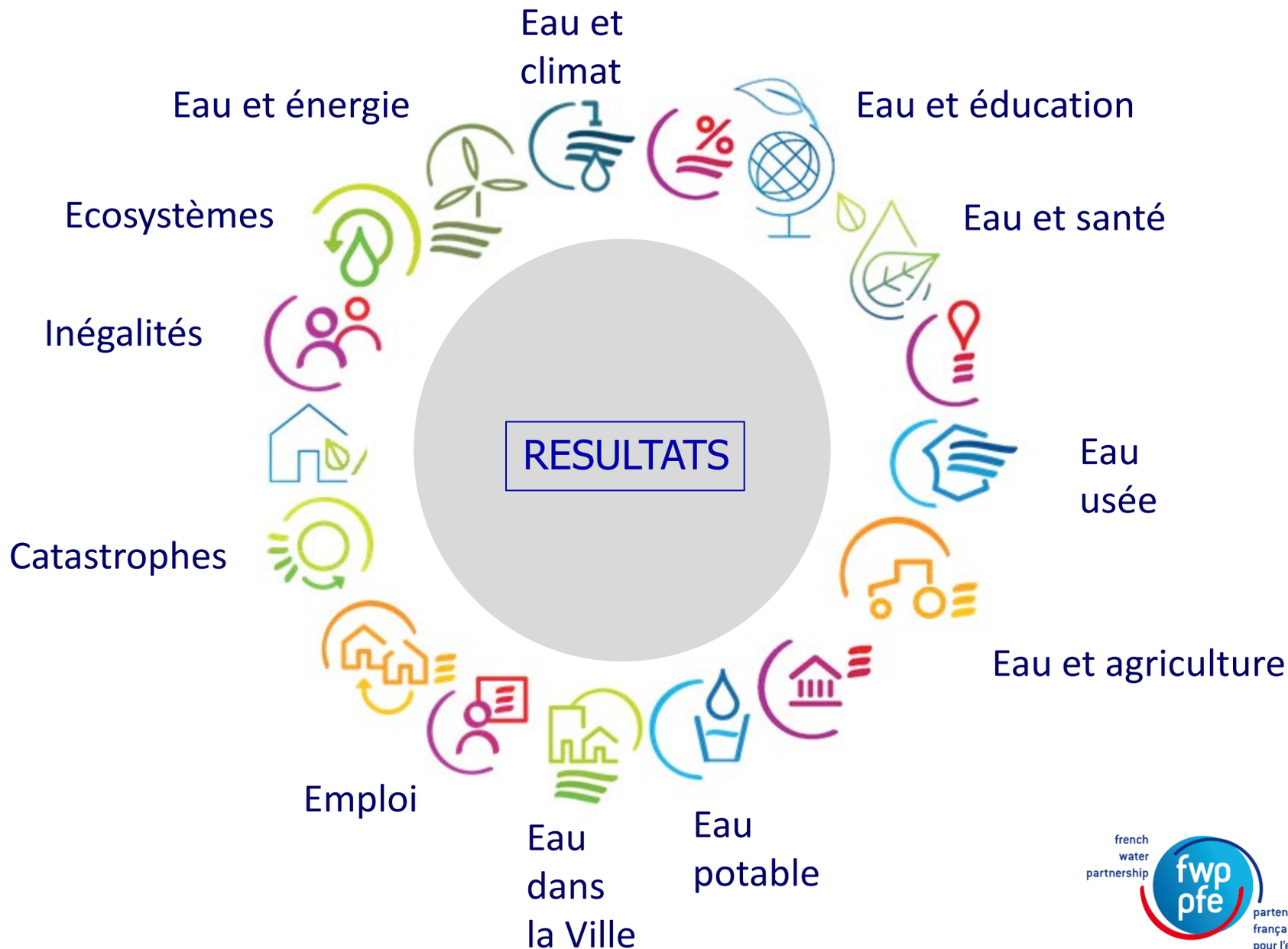
Phase 1: des experts pré-digèrent la complexité des ODD en identifiant des situations-types d'impacts d'actions du secteur d'activité sur les cibles des 17 ODD

Phase 2: les utilisateurs évaluent les impacts des projets ou politiques de ce domaine d'activité en estimant leur proximité avec ces situations types, ce qu'ils font sans avoir besoin de connaître le détail des cibles ODD

Cette méthode a été complètement développée pour le domaine de l'eau mais elle est répliquable à tout secteur d'activité

Elle respecte les critères établis en 2020 par les travaux sur les ODD menés par 3 académies françaises (Technologies, Agriculture, Sciences)

Application au domaine de l'eau

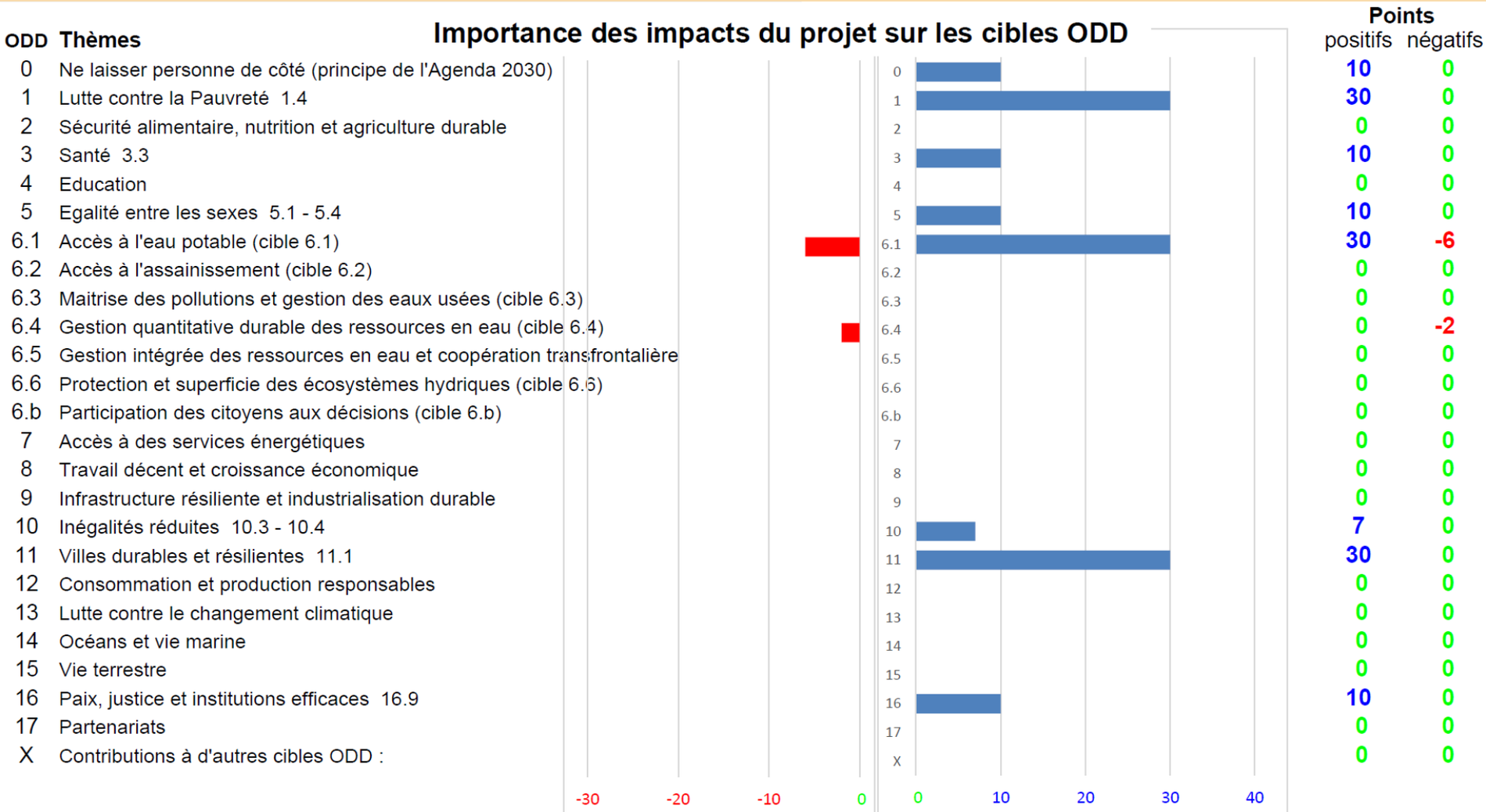


Evaluation des impacts sur chaque cible ODD



Exemple d'évaluation des contributions aux ODD et cibles ODD selon la méthodologie *Water4allSDGs*®

Création d'un réseau de distribution EP dans un bidonville de 3 000 habitants.





Utilité pour un utilisateur

- Visualiser que les impacts sur les ODD d'un projet ou d'une politique sont nombreux et dépassent très souvent les cibles connues des porteurs de projet.
- Prendre conscience que des impacts positifs peuvent être amoindris par des impacts négatifs importants
- Visualiser que certains projets n'ont que des impacts très indirects par rapport aux objectifs mondiaux
- Produire une évaluation étayée des impacts sur les ODD



Utilité collective

- Rendre les **cibles ODD** visibles, concrètes et opérationnelles
- **Outil d'évaluation des impacts** positifs et négatifs sur les ODD d'un projet, d'une politique ou d'une stratégie du domaine de l'eau
- Visualisation de l'interdépendance des ODD et des 'silos' thématiques
- Visualisation de l'interdépendance des secteurs d'activité et des institutions sectorielles comme les ministères



Diffusion

Un tableur Excel est opérationnel. Il est utilisé par un jury international depuis mars

Une **application web** a été développée par le Partenariat Français pour l'Eau avec le soutien financier des Agences de l'Eau.



- Cette application est opérationnelle et utilisable dans le cadre d'accords de partenariat avec le PFE.
- Elle sera prochainement mise en ligne gratuitement à destination de tous, probablement en mars 2022 lors du Forum mondial de l'Eau de Dakar dans le cadre de partenariats internationaux (en anglais et en français).