



**Prêt à apprendre et à s'épanouir
Partager le rapport sur la situation mondiale de la santé
et de la nutrition en milieu scolaire**

Mardi 14 février 2023





Prêt à apprendre et à s'épanouir : Santé et nutrition en milieu scolaire dans le monde

**Webinaire du groupe de travail sur la
santé des enfants 14 février 2023**

M. Christopher Castle

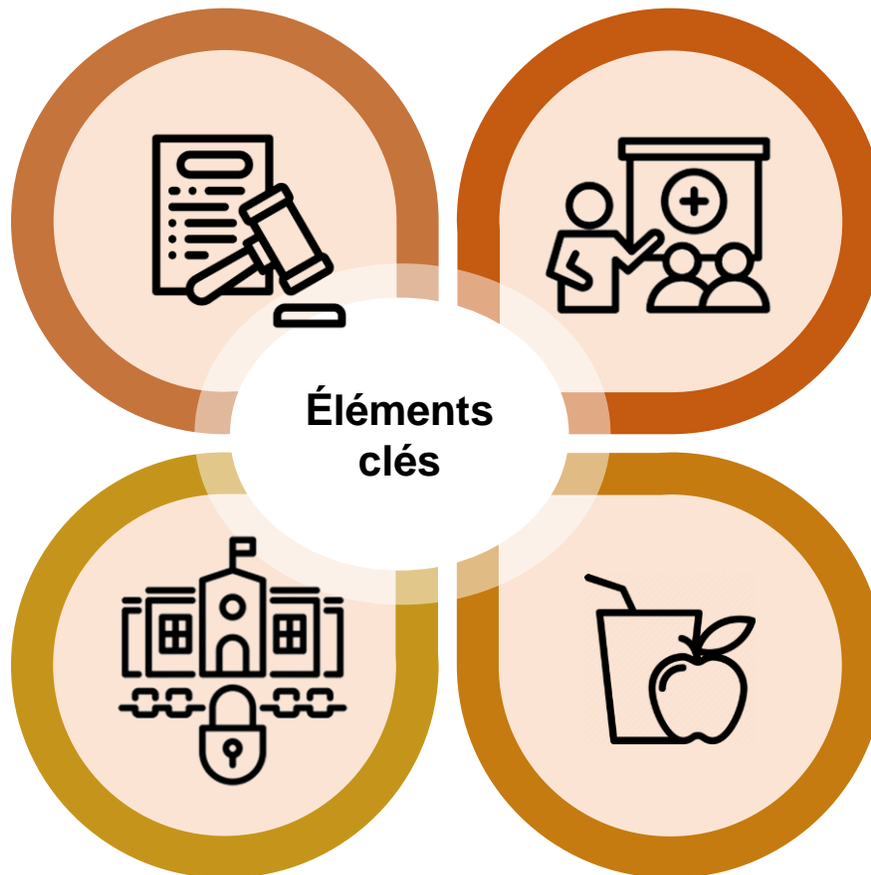
Directeur, Division de la paix et du développement durable, UNESCO



Stratégies et services intégrés qui favorisent la santé, la nutrition et le bien-être au sein du système éducatif.

Politiques et lois

Fournir un environnement favorable aux niveaux national, sous-national et scolaire.



Éléments
clés

Un environnement scolaire physique et socio-émotionnel

Sûre, inclusive et propice à la santé, au bien-être et à l'apprentissage.

Éducation à la santé et au bien-être

Dispensés par le biais de programmes scolaires et d'activités extrascolaires axés sur les compétences.

Services de santé et de nutrition, Programmes d'alimentation scolaire

Fournir des interventions sanitaires simples, sûres et efficaces et des repas scolaires sains.

1. La santé, la nutrition et le bien-être des apprenants sont des facteurs déterminants des résultats de l'éducation et font partie intégrante d'une éducation de qualité.



9 % et 8 % d'augmentation des taux de scolarisation et de fréquentation respectivement lors de l'introduction des repas scolaires. Lorsqu'ils sont enrichis en micronutriments, ils peuvent également réduire l'anémie chez les adolescentes jusqu'à 20 %.



Augmentation de 5 % de la probabilité de réussite aux tests de lecture et de mathématiques lorsqu'ils bénéficient d'un dépistage gratuit et de lunettes.



21 % à 61 % de réduction de l'absentéisme dans les pays à faible revenu lors de la promotion du lavage des mains.



Amélioration de la santé sexuelle et reproductive en fournissant une éducation sexuelle complète, notamment en réduisant le risque de VIH et les taux de grossesse précoce et non planifiée—un facteur critique d'abandon scolaire chez les filles.



2.

Presque tous les pays du monde mettent en œuvre des programmes de santé et de nutrition dans les écoles.



9 sur 10 pays mettent en œuvre une politique ou un programme de santé et nutrition scolaires (SHN).



7 sur 10 pays à revenu faible ou moyen mettent en œuvre des programmes de santé scolaire pour les adolescents.



Plus de 100 pays ont des programmes de vaccination en milieu scolaire.



Plus de 450 millions d'enfants d'âge scolaire sont vermifugés chaque année dans les écoles des pays à revenu faible ou intermédiaire.



1 enfant sur 2 de l'école primaire reçoit des repas scolaires.



Presque tous les pays incluent l'éducation à la santé et au bien-être dans leurs programmes.



3.

La santé scolaire et les programmes de nutrition sont un investissement rentable, réalisable dans tous les contextes, et apportent des gains de développement significatifs.



Éducation



Santé et nutrition



Protection sociale



Alimentation et agriculture

Programmes d'alimentation scolaire

→ jusqu'à 9 dollars US de rendement pour chaque dollar US investi.

Des programmes scolaires qui traitent de la santé mentale

→ rapportent 21, 5 dollars US pour chaque dollar US investi pendant 80 ans



4.

La santé à l'école et la nutrition favorisent l'inclusion et l'équité en matière d'éducation et de santé. Il faut faire davantage pour atteindre les personnes qui en sont privées.



Seuls 51 % des pays dans le monde proposent des programmes de promotion et de prévention de la santé mentale en milieu scolaire.

70 % des pays à revenu élevé

24% des pays à faible revenu



À l'école primaire, les programmes d'alimentation scolaire atteignent en moyenne

78 % des enfants dans les pays à revenu élevé

20 % des enfants dans les pays à faible revenu



La vaccination en milieu scolaire est également plus courante dans les pays à revenu élevé ou moyen.

55 % des pays à revenu élevé

27 % des pays à faible revenu



5.

Il faut accorder plus d'attention à l'environnement scolaire, qui est essentiel pour la santé et l'apprentissage.



Une école sur trois ne dispose pas d'eau potable de base ni d'installations sanitaires adéquates, et près d'une école sur deux ne dispose pas d'installations pour se laver les mains avec de l'eau et du savon.

48 % de tous les enfants n'ayant pas accès à l'eau de leur école vivent dans les pays les moins développés.



La disponibilité d'infrastructures et de matériels adaptés aux étudiants handicapés est faible.



1 élève sur 3 âgé de 11 à 15 ans a été victime d'intimidation au cours du mois dernier.

Garçons **35 %**.

Filles **30 %**.



6.

Pour renforcer la couverture et l'impact, il faut des programmes complets, adaptés au contexte et soutenus par des engagements politiques et financiers.

80 %

des pays disposent désormais d'une politique d'alimentation scolaire.

+90 %

du coût des programmes d'alimentation scolaire sont couverts par des fonds nationaux.

+9 %

entre 2013 et 2020, le nombre d'enfants bénéficiant de repas scolaires a augmenté de 9 % au niveau mondial et de 36 % dans les pays à faible revenu.





Pour transformer efficacement l'éducation, il est urgent de considérer les besoins de l'enfant dans son ensemble,

Et mettre le bien-être des apprenants au centre de la mission de l'éducation.

...

Maintenant



Ready to learn

and thrive

School health and nutrition
around the world



Téléchargez le rapport ici :



Santé et nutrition en milieu scolaire : Construire une base de données mondiale.

Groupe de travail sur la santé des enfants—Prêt à apprendre et à s'épanouir : Partager le rapport de situation mondiale sur la santé et la nutrition en milieu scolaire.

21 février 2023

Professeur Donald Bundy

Directeur, Consortium de recherche sur la santé et la nutrition en milieu scolaire



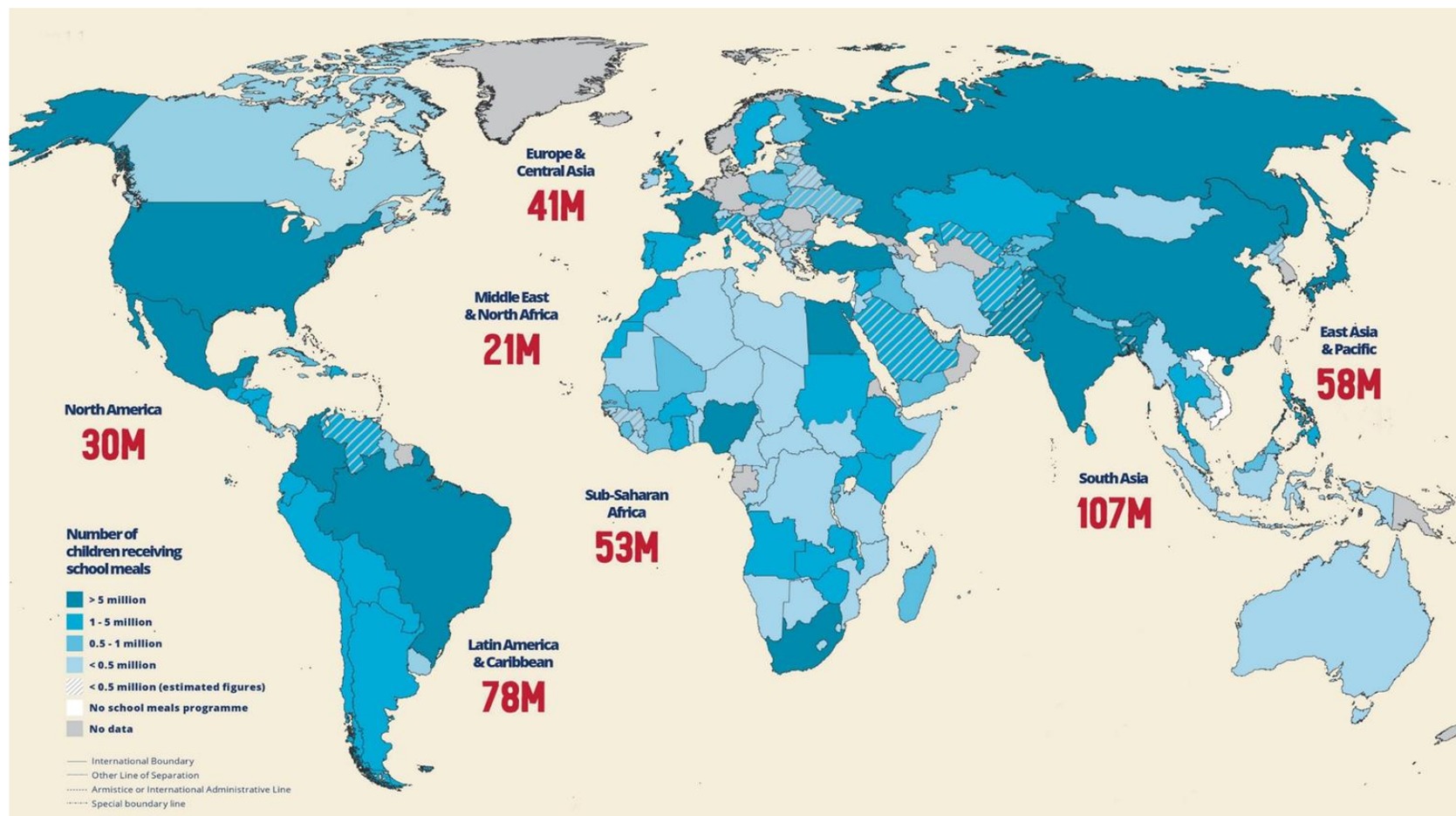
Prêt à apprendre et à s'épanouir :

Collecte et analyse des données



- **Établir une série d'indicateurs de base** pour évaluer les programmes de santé et de nutrition scolaires à l'avenir.
- **Créer une dynamique** en faveur d'une recherche et d'un investissement accru dans le domaine de la santé et de la nutrition en milieu scolaire, en particulier au niveau national.

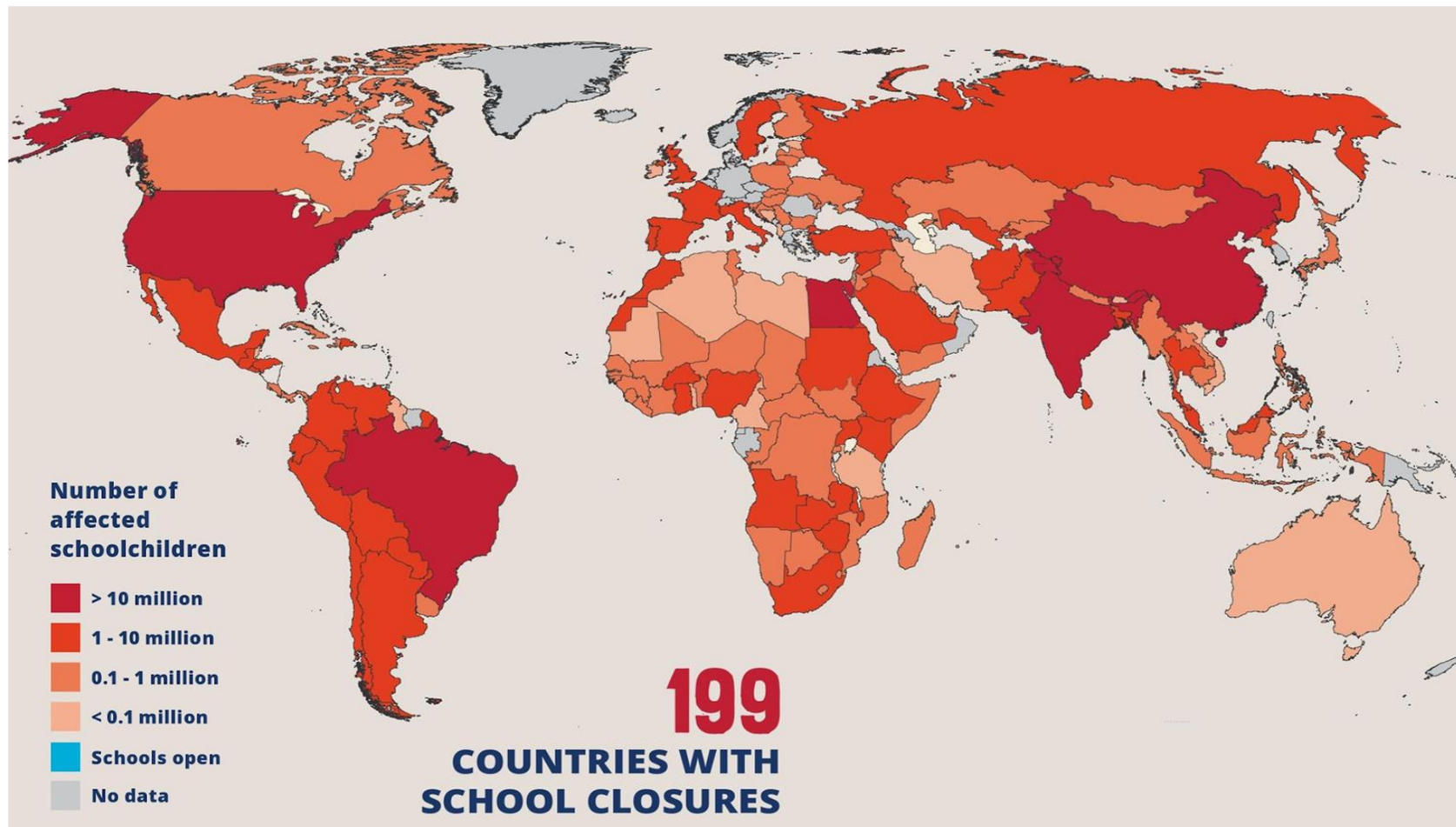
Les repas scolaires avant la pandémie de COVID-19 : Une portée mondiale sans précédent



TOTAL
388 MILLION
CHILDREN



Impact des fermetures d'écoles liées à la COVID-19 : Enfants privés d'éducation et de services scolaires



370 MILLION CHILDREN
MISSING OUT ON SCHOOL MEALS GLOBALLY



Les repas scolaires—une priorité politique pour les pays afin de reconstruire en mieux.

 School Meals Coalition
@SchoolMeals_

“The benefits of #schoolmeals go far beyond a plate of food. They are the back-bone of our #education success story.”

H.E. @Villeskinnari, Minister for Development Cooperation and Foreign Trade of #Finland.
@UN @FoodSystems 2021

 [youtube.com/watch?v=sy8EgF...](https://www.youtube.com/watch?v=sy8EgF...)
#foodsystems #SDGs



H.E. Ville Skinnari
Minister for Development Cooperation and Foreign Trade
of Finland - School Meals Coalition Champion

12:00 PM · Nov 5, 2021 · Twitter Web App

 Carmen Burbano
@BurbanoCarmen

President @PaulKagame mentions the African common position 4 better #FoodSystems, which includes priorities like adopting food policies and expanding school feeding programmes.

Rwanda 🇷🇼 has been a leader in the creation of the @SchoolMeals_ Coalition 👍

 Paul Newnham @paulnewnham · Jul 26, 2021

🇷🇼 H.E. Paul Kagame outlines a common African position to transform #FoodSystems, balancing people & planet 🌱

- 👉 Adopt food policies & expand school feeding
- 👉 Work to increase ag financing, focused on research
- 👉 Invest in climate data systems

#GoodFood4All 🗳️ Plenary Hall
[Show this thread](#)



H.E. PAUL KAGAME - PRESIDENT, RWANDA AND CHAIR, AFRICAN UNION DEVELOPMENT AGENCY
UNITED NATIONS, FOOD SYSTEMS SUMMIT 2021

2:37 PM · Jul 26, 2021 · Twitter for iPhone

 Emmanuel Macron ✓
@EmmanuelMacron
🇫🇷 Officiel du gouvernement - France

Avec le Programme Alimentaire Mondial, nous allons amplifier notre action. J'appelle la communauté internationale à se mobiliser avec nous, à soutenir la coalition mondiale de l'alimentation scolaire proposée par le @WFP. Nous pouvons changer les choses !

[Translate Tweet](#)

15:00 · 05/03/21 · Twitter for iPhone

Coalition pour les repas scolaires :

Buts et objectifs

But

Faire en sorte que chaque enfant ait la possibilité de recevoir un repas sain et nutritif à l'école d'ici 2030.

Objectifs

1

Rétablir ou améliorer les programmes nationaux de repas scolaires pour 400 millions d'enfants d'ici 2023.

2

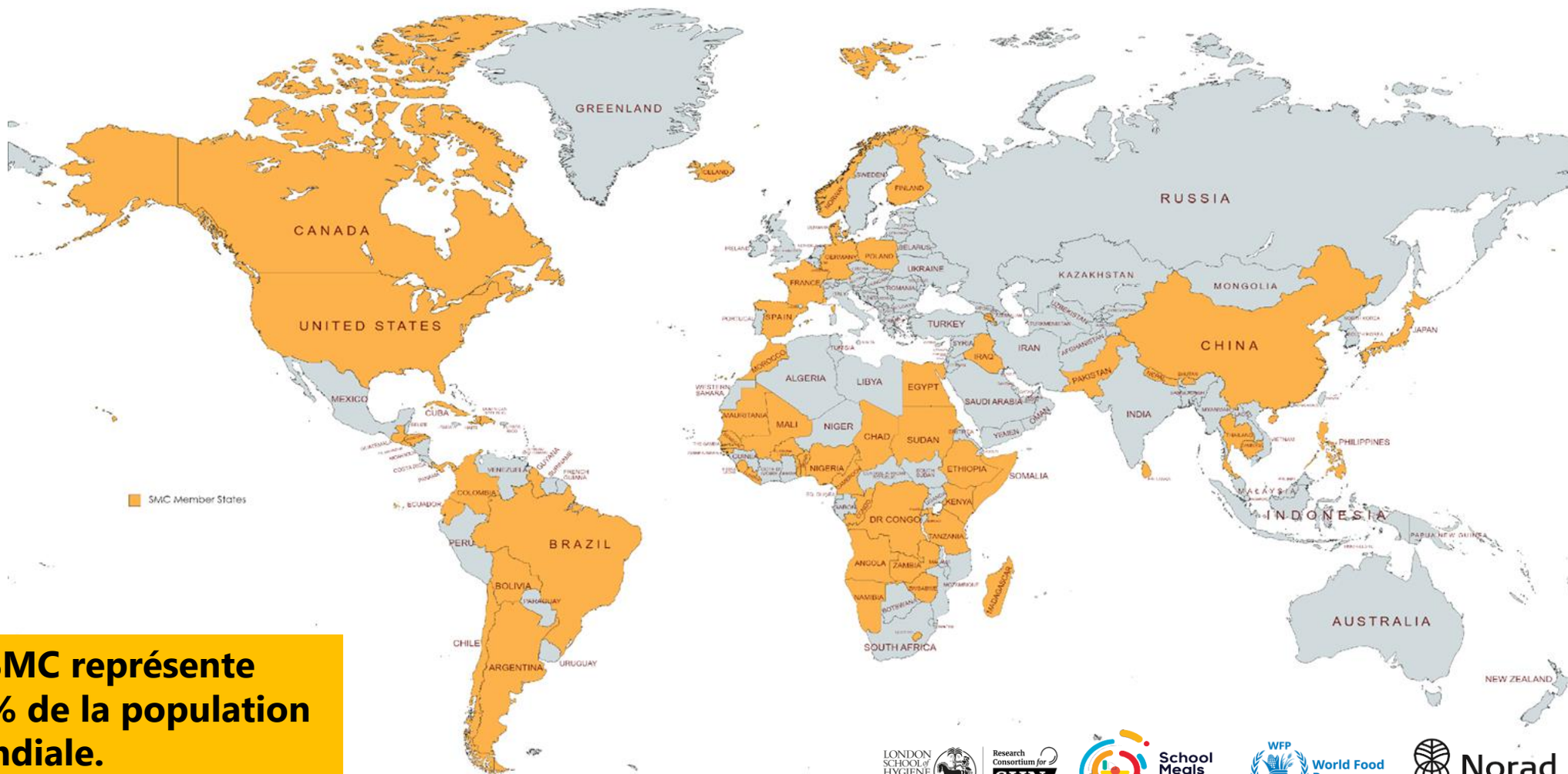
Atteindre les 73 millions d'enfants les plus vulnérables qui n'ont pas été atteints auparavant d'ici 2030.

3

Améliorer la qualité des programmes de santé et de nutrition scolaires dans le monde d'ici à 2030.

Construire la coalition dirigée par les États membres

76 pays ont signé la déclaration d'engagement de la coalition pour les repas scolaires :



Le SMC représente 54 % de la population mondiale.

Recueillir le soutien d'organisations du monde entier.

82 partenaires ont rejoint la Coalition



Consortium de recherche sur la santé et la nutrition en milieu scolaire lancé en mai 2021.



Soutien des organisations de l'ONU pour la Coalition pour les repas scolaires et le Consortium de recherche.

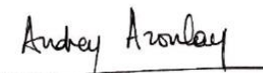
Approbation du Consortium de recherche

5. In partnership and coordination with the Research Consortium for School Health and Nutrition led by the London School of Hygiene and Tropical Medicine support the collection, analysis and dissemination of more and better data and evidence on school-age children and adolescents' health, nutrition and wellbeing, including the development of validated metrics, indicators and necessary tools for countries to monitor progress, measure effectiveness and impact and take corrective action for school meal integrated programmes.

Chef de la nutrition



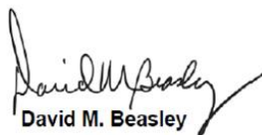
QU Dongyu
Director-General
FAO



Audrey Azoulay
Director-General
UNESCO



Henrietta Fore
Executive Director
UNICEF

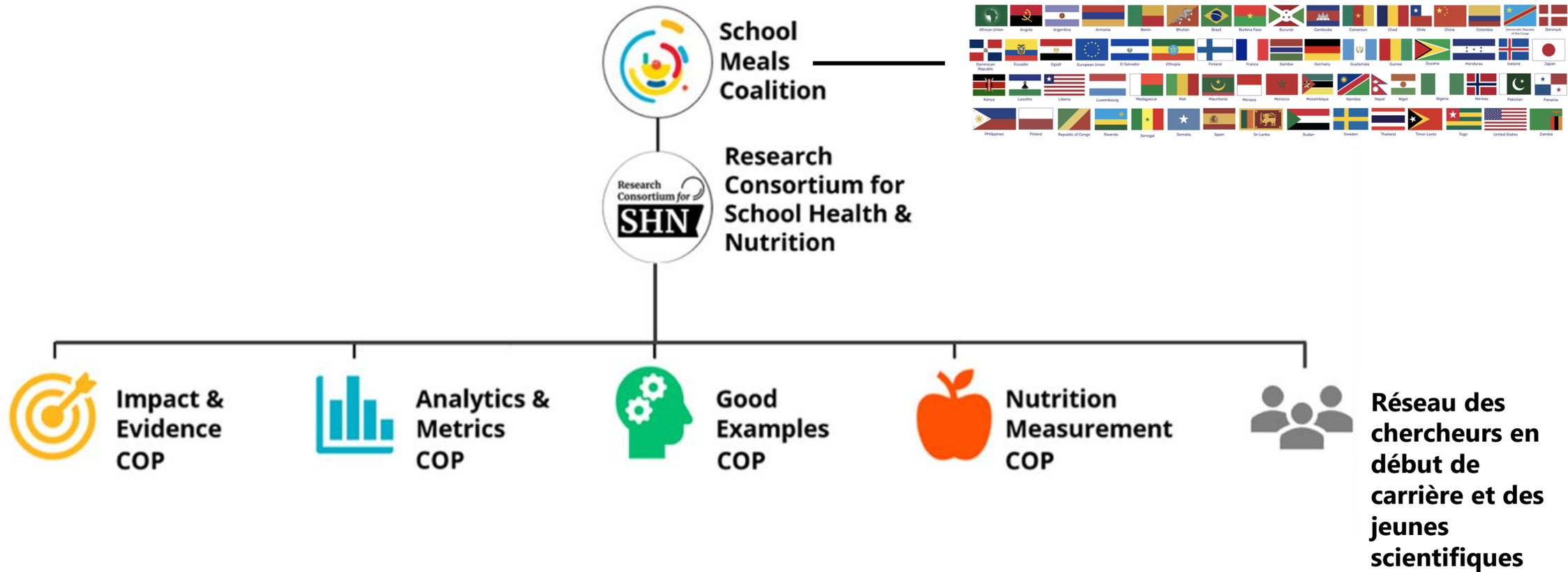


David M. Beasley
Executive Director
WFP



Dr Tedros Adhanom Ghebreyesus
Director-General
WHO

Structure organisationnelle du Consortium de recherche



En outre, une nouvelle CdP sur les régimes alimentaires et les systèmes d'alimentation est en cours d'élaboration.

Thèmes de recherche



Analytics & Metrics

- Value for money
- Impact on learning outcomes
- Social protection
- Multi-sectoral benefits



Impact & Evidence

- Assembling evidence
- Cochrane Systematic Review of impact of school meals on physical and psychological wellbeing of school-age children



Good Examples

- Case studies of real-world SHN programmes
- Examples of good practice



Nutrition Measurement

- Importance of nutrition in the first 8,000 days of child development
- Nutrition indicators for school-age children and adolescents



Early Career Researcher & Young Scientist Network

- Drawing emerging researchers into this area of work
- Elevating youth voices: "Nothing about us without us"



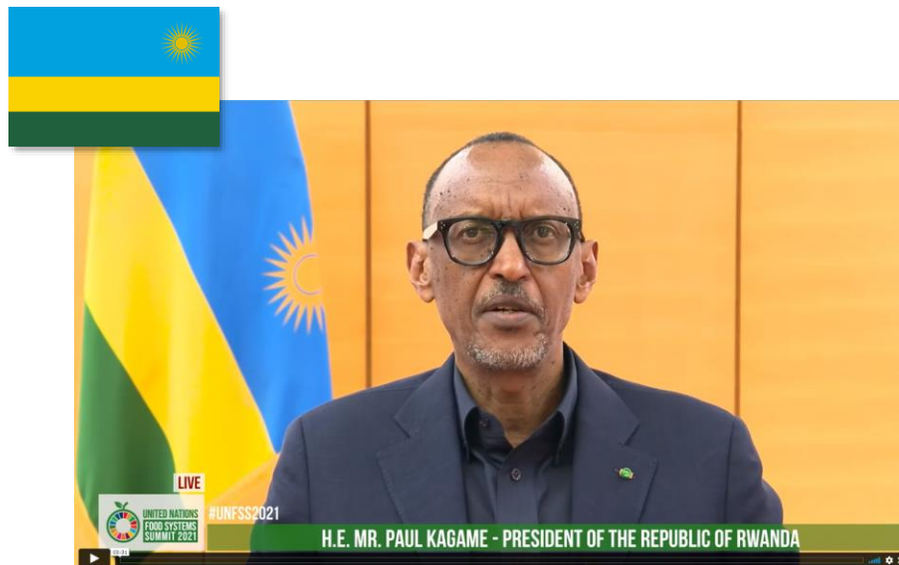
Diet & Food Systems

- Agrobiodiversity
- Diet and food
- Climate-smart school meals solutions

Les pays accroissent leur investissement dans leur jeunesse.



Le **président Macky Sall du Sénégal** - le nouveau président de l'Union africaine - a été le premier président à signer personnellement la déclaration d'engagement de la coalition et a augmenté le budget de son pays pour l'alimentation scolaire en 2022.



Le **président du Rwanda, Paul Kagame**, s'engage à faire passer le programme national de repas scolaires de 640 000 enfants aujourd'hui à 3,8 millions d'enfants en deux ans.



Le **président béninois Patrice Talon** annonce un engagement budgétaire national de 270 millions de dollars sur les cinq prochaines années pour renforcer le programme national du Bénin.

Trois priorités 2023 pour le Consortium de recherche

- 1) **Continuer à documenter les exemples de meilleures pratiques** en matière de programmation des repas scolaires.
- 2) **Tirer parti des pôles de connaissances régionaux** pour étendre le réseau des réseaux de leaders d'opinion du Consortium.
- 3) **Élaborer un ensemble de solutions pour des repas scolaires respectueux du climat** afin de soutenir l'action politique en faveur de systèmes alimentaires scolaires respectueux du climat.





www.lshtm.ac.uk/shn



shnconsortium@lshtm.ac.uk



[@R4SchoolHealth](https://twitter.com/R4SchoolHealth)

Rejoignez notre
liste d'envoi :

<https://bit.ly/3wfvE1G>



Connectez-vous avec nous.

- Les enregistrements et les présentations des webinaires précédents sont disponibles sur la page Événements du site Web du groupe de travail sur la santé des enfants : <https://www.childhealthtaskforce.org/events>.

**L'enregistrement et les présentations de ce webinaire seront disponibles sur cette page dans quelques jours.*

- Les suggestions d'amélioration ou de ressources supplémentaires sont les bienvenues. Veuillez envoyer un courriel à childhealthtaskforce@jsi.com
- Rejoignez le groupe de travail sur la santé des enfants ici : www.childhealthtaskforce.org/subscribe et suivez-nous sur LinkedIn : www.linkedin.com/company/child-health-task-force
- Pôle santé et nutrition en milieu scolaire : <https://www.childhealthtaskforce.org/hubs/school-health-and-nutrition>

Nous vous remercions pour votre participation aujourd'hui !



Le groupe de travail sur la santé des enfants est géré par JSI Research & Training Institute, Inc. par le biais du projet de l'USAID en action pour la nutrition et financé par l'USAID et la Fondation Bill et Melinda Gates.

Cette présentation a été rendue possible grâce au généreux soutien du peuple américain par l'intermédiaire de l'Agence des États-Unis pour le développement international (USAID), selon les termes du contrat 7200AA18C00070 attribué à JSI Research & Training Institute, Inc. Le contenu relève de la responsabilité de JSI et ne reflète pas nécessairement les vues de l'USAID ou du gouvernement des États-Unis.