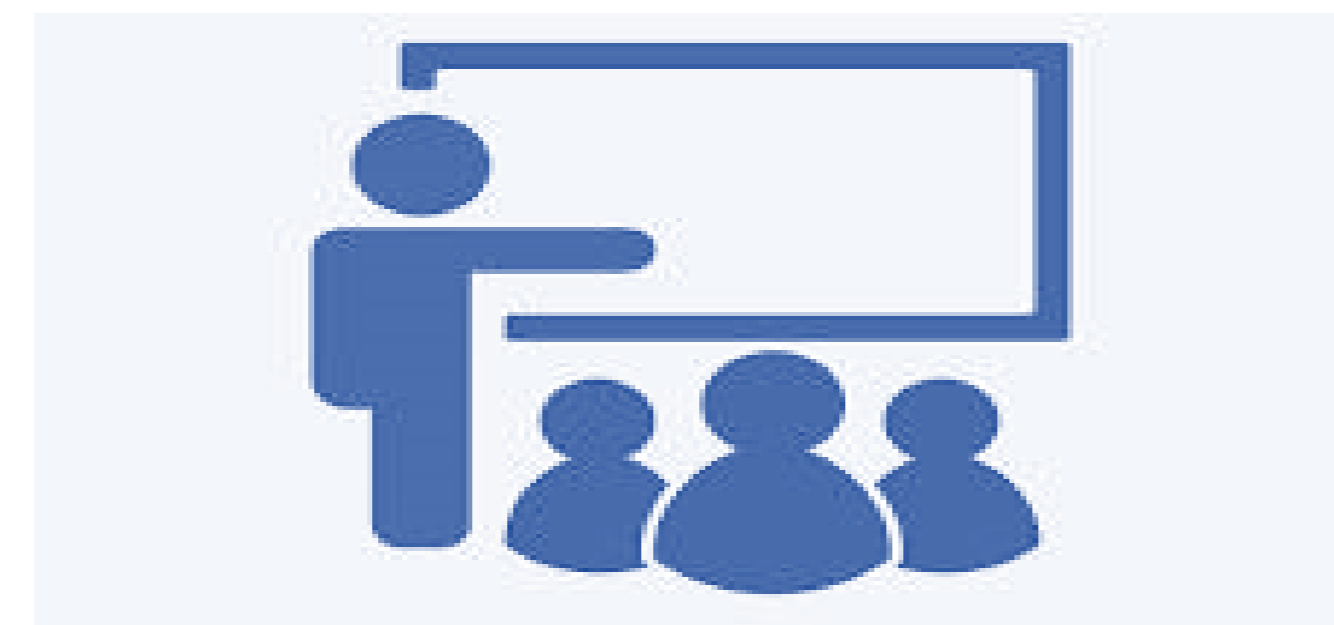


Contribution de la PNIN à la collaboration multisectorielle en Éthiopie

Collaboration multisectorielle par des formations de renforcement des capacités pour les membres du MER-SC



Sessions de formation pour les membres de MER-SC

Revue systématique et méta-analyse

Coordination multisectorielle

Leadership en matière de nutrition

La PNIN a donné à cinq instituts régionaux de santé publique et universités l'occasion de répondre aux questions suivantes relatives aux politiques publiques et leur a également apporté un soutien financier et technique

Comment mettre à l'échelle efficacement et avec succès des initiatives à fort impact en matière de nutrition en Éthiopie ? Par l'université de Gondar et l'Institut de santé publique d'Amhara

Comment l'Éthiopie devrait-elle aborder la question de l'alimentation et de la nutrition dans les zones pastorales ? Par l'université de Jigjiga et l'université de Haramaya

Comment l'Éthiopie devrait-elle aborder les défis liés à la sécurité alimentaire et à l'assurance qualité ? Par l'Institut de recherche en santé du Tigré et l'Université de Mekelle

Quels sont les barrières à la production et à l'utilisation de données précises dans les systèmes d'information et les niveaux administratifs en Éthiopie ? Par l'université Wolaita Sodo et l'Institut de santé publique (PHI) du sud de l'Éthiopie

Comment le gouvernement éthiopien devrait-il garantir une meilleure éducation nutritionnelle et une meilleure alphabétisation dans toutes les structures et tous les secteurs ? Par l'université d'Hawassa et Sidama PHI

La PNIN s'est étendue à deux régions : les instituts de santé publique d'Amhara et de Sidama (RIPN).



Signature du protocole d'accord avec l'Institut de santé publique d'Amhara



Signature du protocole d'accord avec l'Institut de santé publique de Sidama

Au-delà de la mise en place de PNIN dans ces deux régions, la PNIN Éthiopie a aussi offert des formations pour renforcer les capacités sur différents logiciels comme Power BI, STATA, SPSS, REDCAP et a fourni du matériel comme des ordinateurs portables et des routeurs aux régions du sud de l'Éthiopie, du sud-ouest, du centre et du Tigré.

Déclaration de Seqota : Impact de la phase d'expansion et impact potentiel de la phase de mise à l'échelle sur le retard de croissance et la mortalité infantiles

Contexte

La Déclaration de Seqota (SD) est une innovation locale pluriannuelle, multiphase et multisectorielle, ainsi qu'un engagement unique pris par le gouvernement éthiopien (GoE) pour mettre fin au retard de croissance infantile d'ici 2030.

Objectif

Identifier l'impact de la phase d'expansion et l'impact potentiel des phases de mise à l'échelle sur les indicateurs de performance clés, tels que le taux de retard de croissance infantile, le nombre de cas de retard de croissance évités, le taux de mortalité des moins de cinq ans et le nombre de décès d'enfants de moins de cinq ans évités.

Principales conclusions

Figure 1: Nombre potentiel de cas de retard de croissance évités grâce aux interventions DS dans sept régions et les deux administrations municipales d'Éthiopie, 2021-2022.

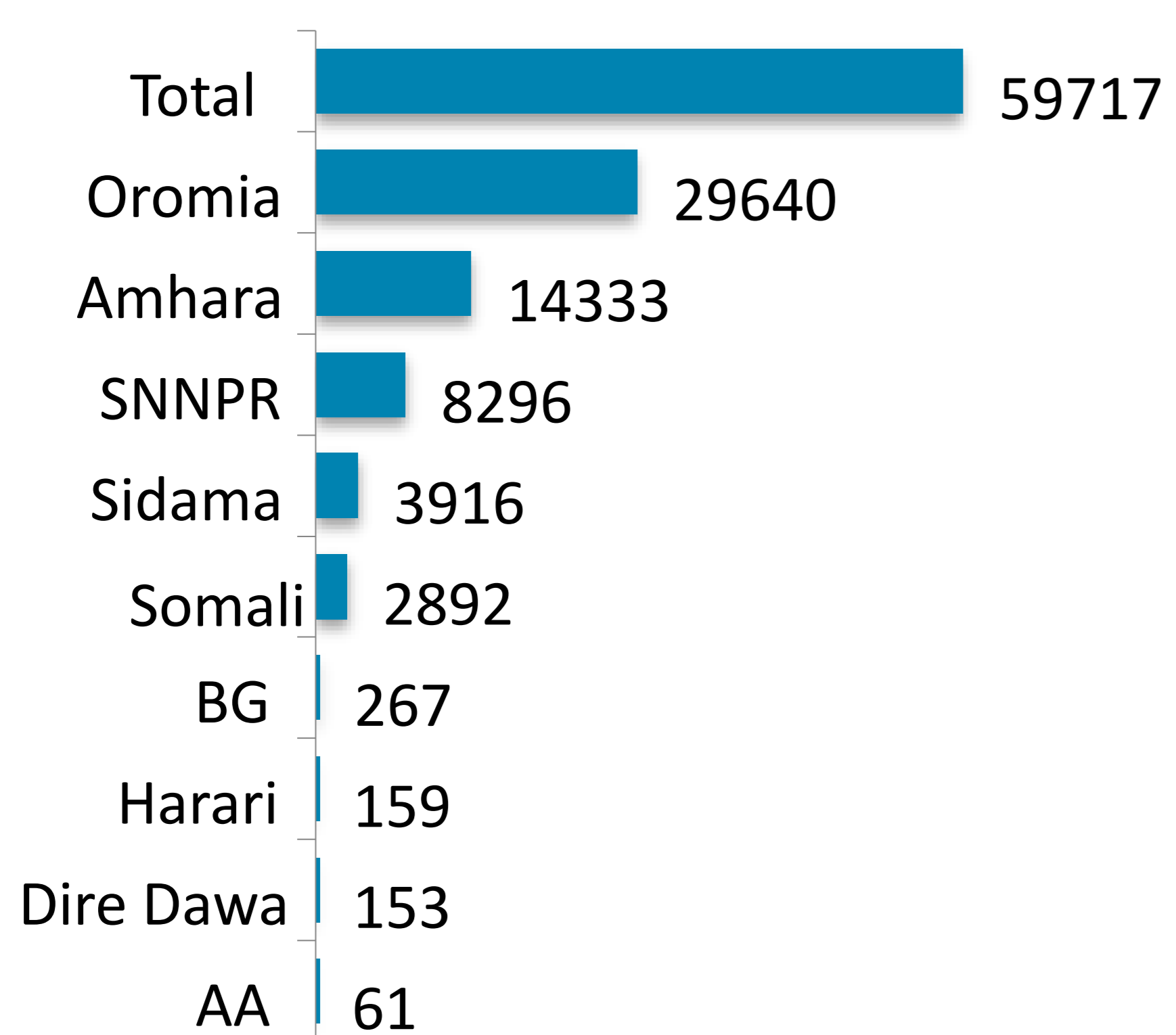


Figure 2: Nombre potentiel de vies sauvées grâce aux interventions DS dans sept régions et deux villes administratives d'Éthiopie, 2022

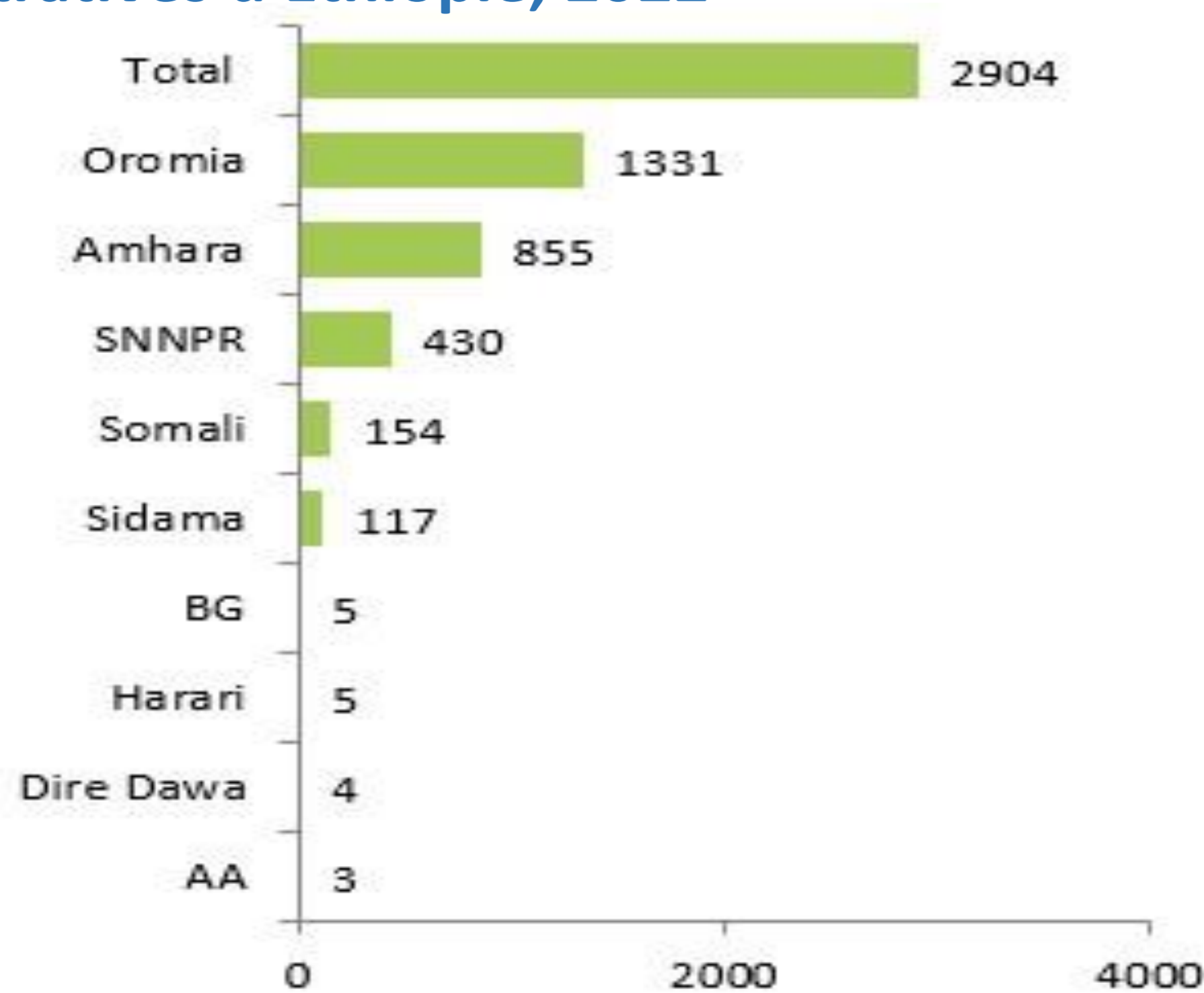
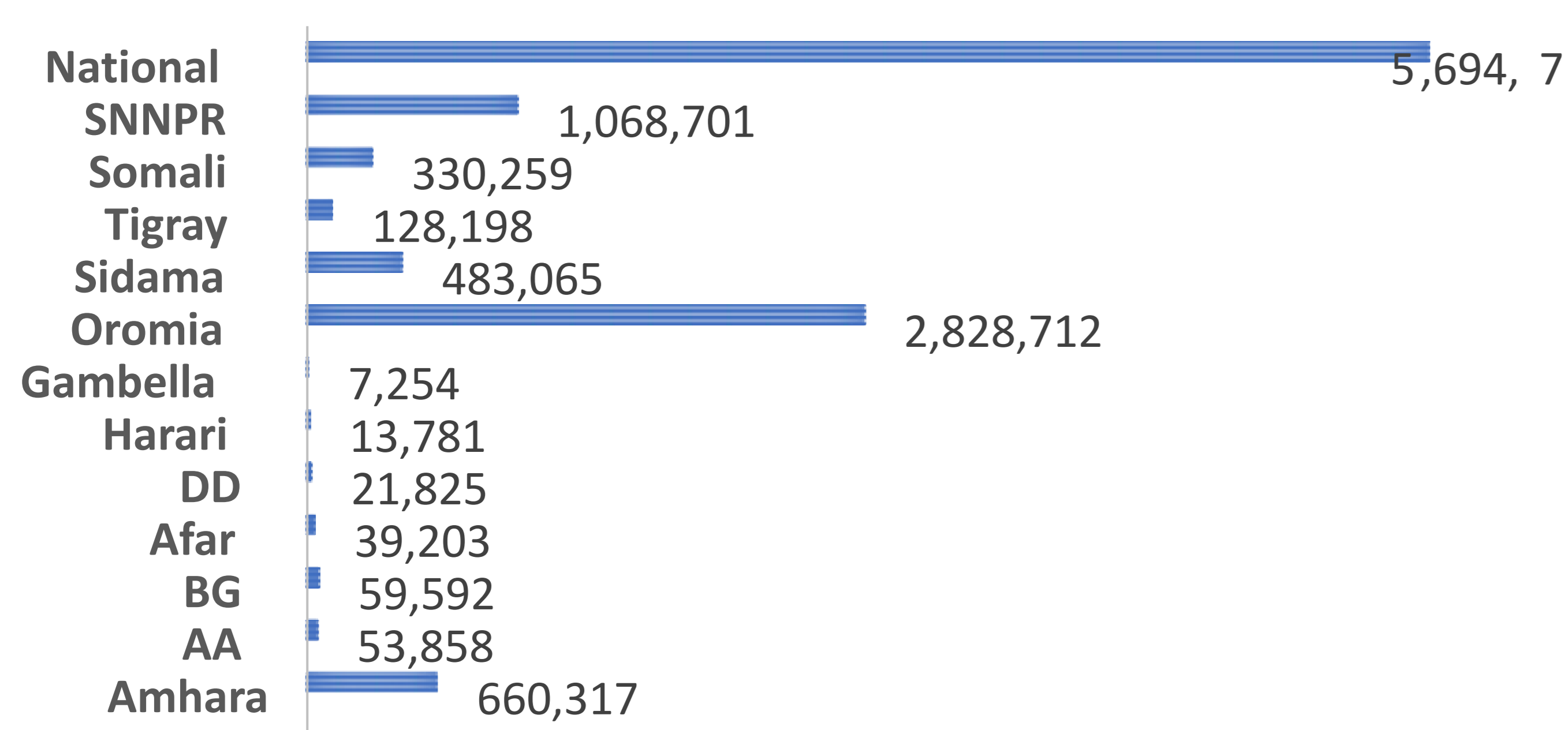


Figure 5: nombre potentiel de cas de retard de croissance évités grâce à l'extension à grande échelle des interventions DS dans tous les woredas (1050) d'Éthiopie, 2025-2030.



Méthodologie

Le modèle LiST a été utilisé pour estimer les cas de retard de croissance évités, les vies supplémentaires sauvées et les taux de retard de croissance qui seraient évités au cours de la première année de la phase d'expansion, de l'expansion continue à 700 woredas et de la mise à l'échelle complète des interventions DS à l'ensemble des 1 050 woredas entre 2021 et 2022, 2023 et 2025, et 2026-2030, respectivement. Les données ont été analysées pour sept régions et deux administrations municipales (Addis-Abeba et Dire Dawa) pour la phase d'expansion initiale (2021-2022), tandis que les 11 régions et les deux administrations municipales de l'Éthiopie ont été incluses pour trois scénarios.

Figure 3: nombre potentiel de cas de retard de croissance évités grâce aux interventions dans toutes les régions d'Éthiopie grâce à une augmentation de la couverture (10 %) et à une expansion progressive

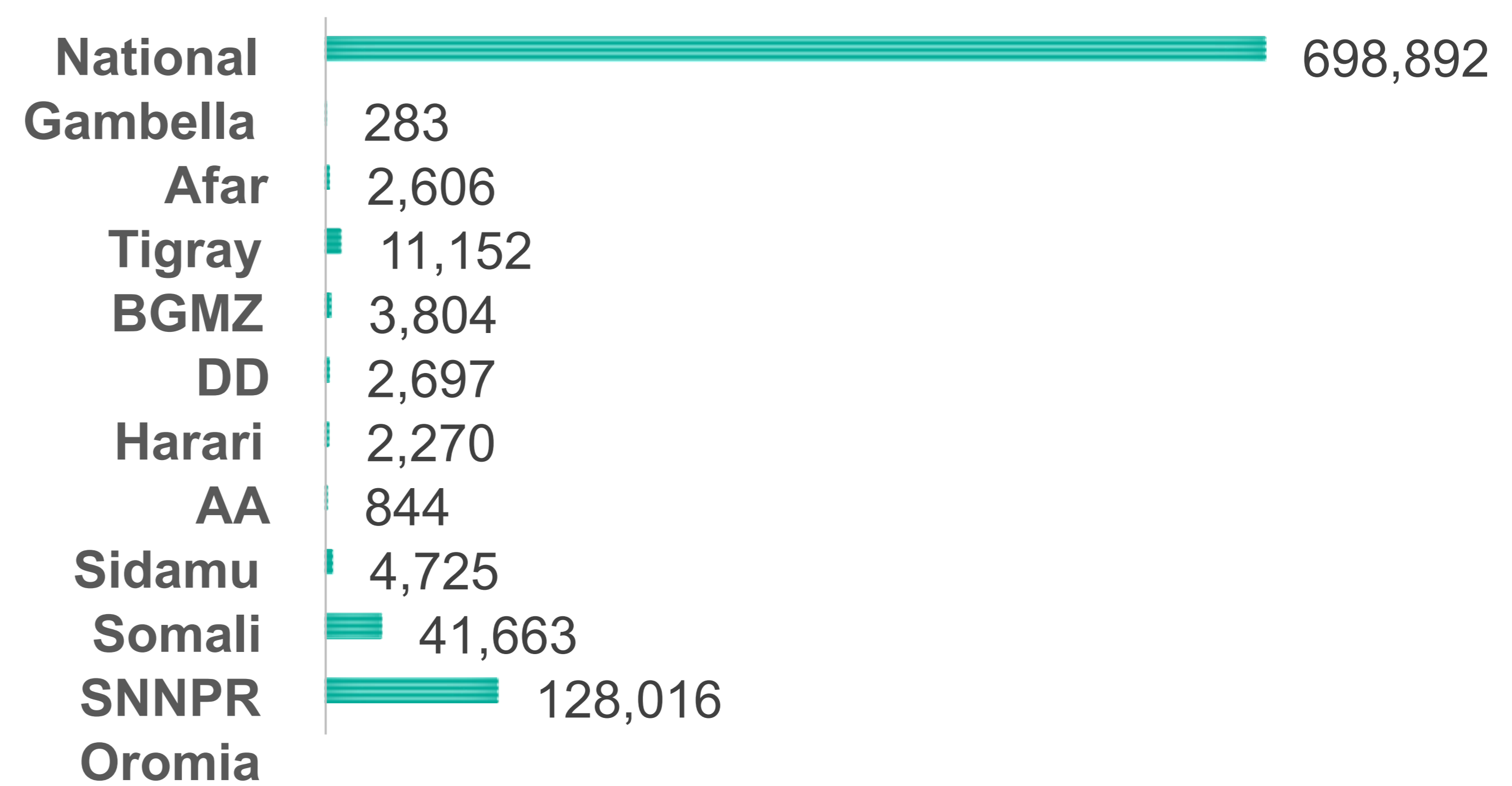


Figure 4: nombre potentiel de vies d'enfants sauvées grâce à une augmentation modeste (10 %) des interventions DS dans toutes les régions d'Éthiopie, 2023-2025.

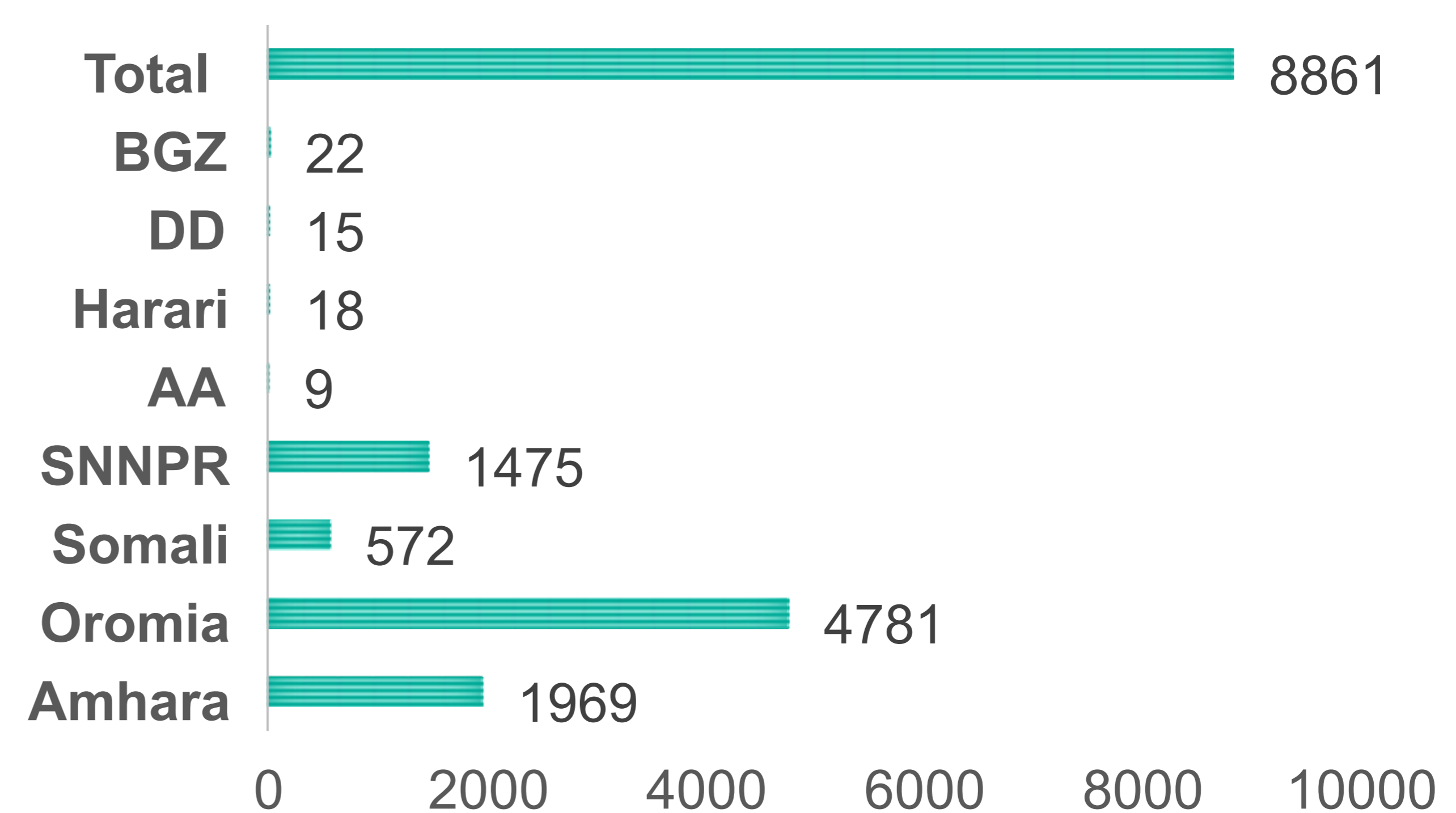
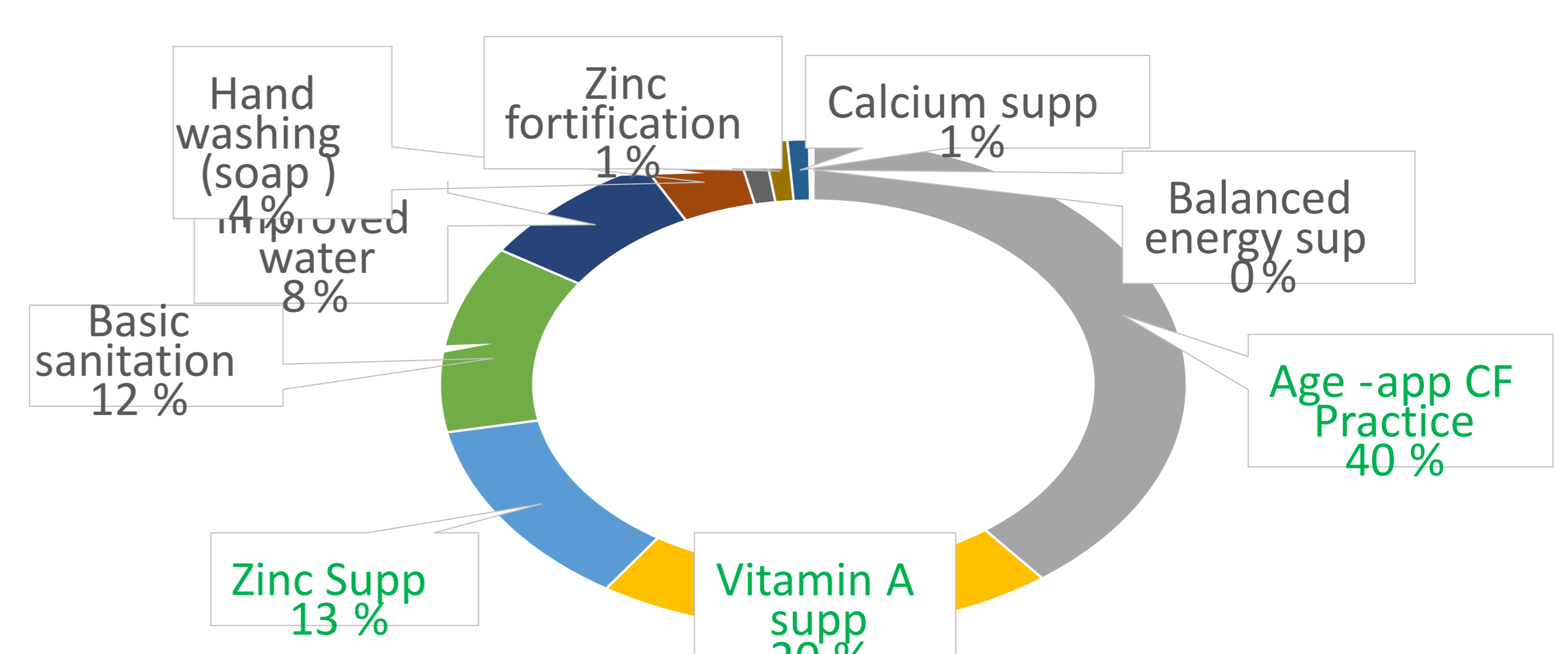


Figure 6: contribution relative des interventions SD aux cas de retard de croissance évités grâce à l'extension à grande échelle des interventions DS dans tous les woredas d'Éthiopie, 2026-2025.



Enfin, après avoir examiné ces résultats et recommandations, le ministère de la Santé a décidé d'allouer 690 millions d'ETB par an à l'extension de la Déclaration de Seqota.