

Informier les politiques de santé, sociales et économiques sur la COVID-19 en Afrique de l'Ouest: Résultats du RECOVR

25 mai 2021



Les intervenants d'aujourd'hui



Andreas Holzinger,
Directeur Pays,
Afrique de l'Ouest
Francophone,
Innovations for
Poverty Action



Cyrille Gnalega,
Sous-Directeur des
Études et des
Analyses Statistiques,
Direction Générale de
l'Emploi, Ministère de
l'Emploi et de la
Protection Sociale,
Côte d'Ivoire



Annie Duflo,
Directrice
Executive,
Innovations for
Poverty Action



Achille Mignondo Tchibozo,
Responsable des
projets de recherche
au Burkina Faso,
Innovations for
Poverty Action



Claire Zanuso,
Responsable de
l'équipe Evaluation
d'impact et data,
Agence Française
de Développement



Arthur Sagot-Duvauroux Coordi-
nateur
Développement
projet & Plaidoyer,
Afrique de l'Ouest
Francophone, IPA

IPA en un coup d'oeil



22 Bureau Pays



8 Secteurs



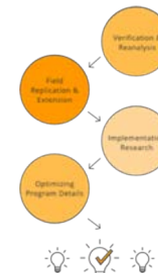
700+ Partenaires



600+ Chercheurs



850+ Évaluations dans 51 pays



17 Ans à générer des preuves et appuyer les politiques

Recherche de IPA pour des réponses efficaces sur la COVID-19 (RECOVR)



Réalisation d'une **enquête** pour **répondre aux questions politiques** (10 pays)



Mise en place d'un **hub global** qui centralise la **recherche sur la Covid-19** et les apprentissages politiques



Conseiller les gouvernements sur les approches factuelles (15+pays)



RECOVR Côte d'Ivoire



Informations sur l'enquête en Côte d'Ivoire

Dates de l'enquête : Du 22 au 30 octobre 2020 (R2)

Méthode d'échantillonnage : Echantillon aléatoire, par téléphone, issu de l'enquête régionale intégrée sur l'emploi et dans le secteur informel (ERI-ESI 2017).

Taille de l'échantillon : 994 répondants (R2), 1,329 répondants (R1)

Caractéristiques démographiques moyennes des répondants

- Âge : 40 ans
- % de femmes : 32
- Taille du ménage : 6,4
- % ayant terminé plus que l'école secondaire : 45%
- % sous le seuil de pauvreté national : 36% (Estimé avec [l'IPP](#))

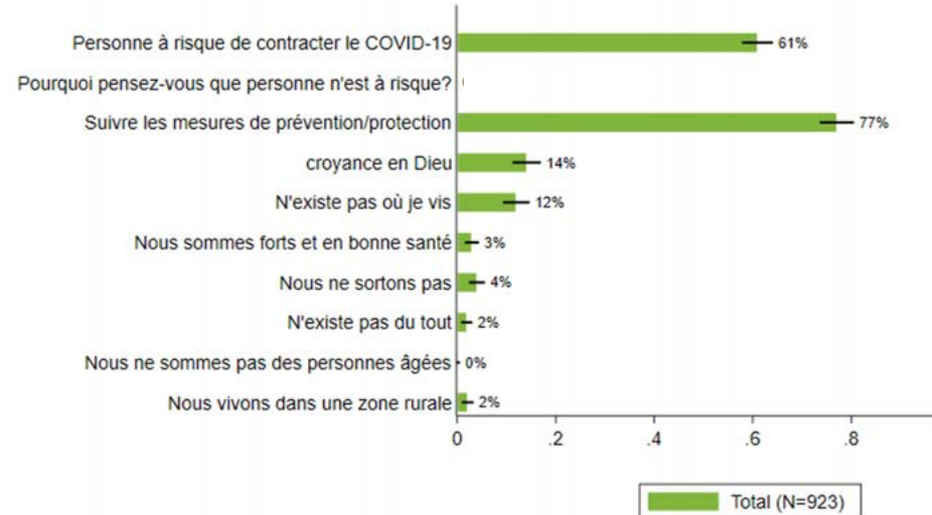
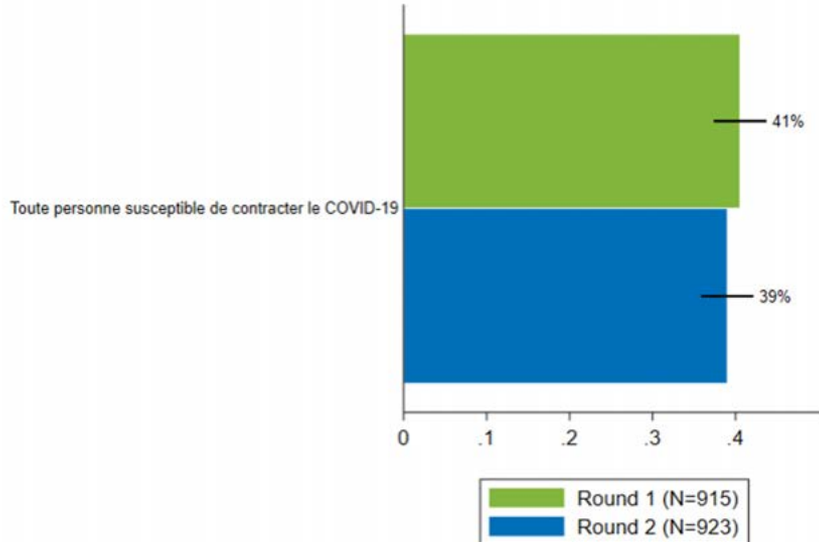
Le RECOVR en Côte d'Ivoire : enquête et calendrier des actions politiques



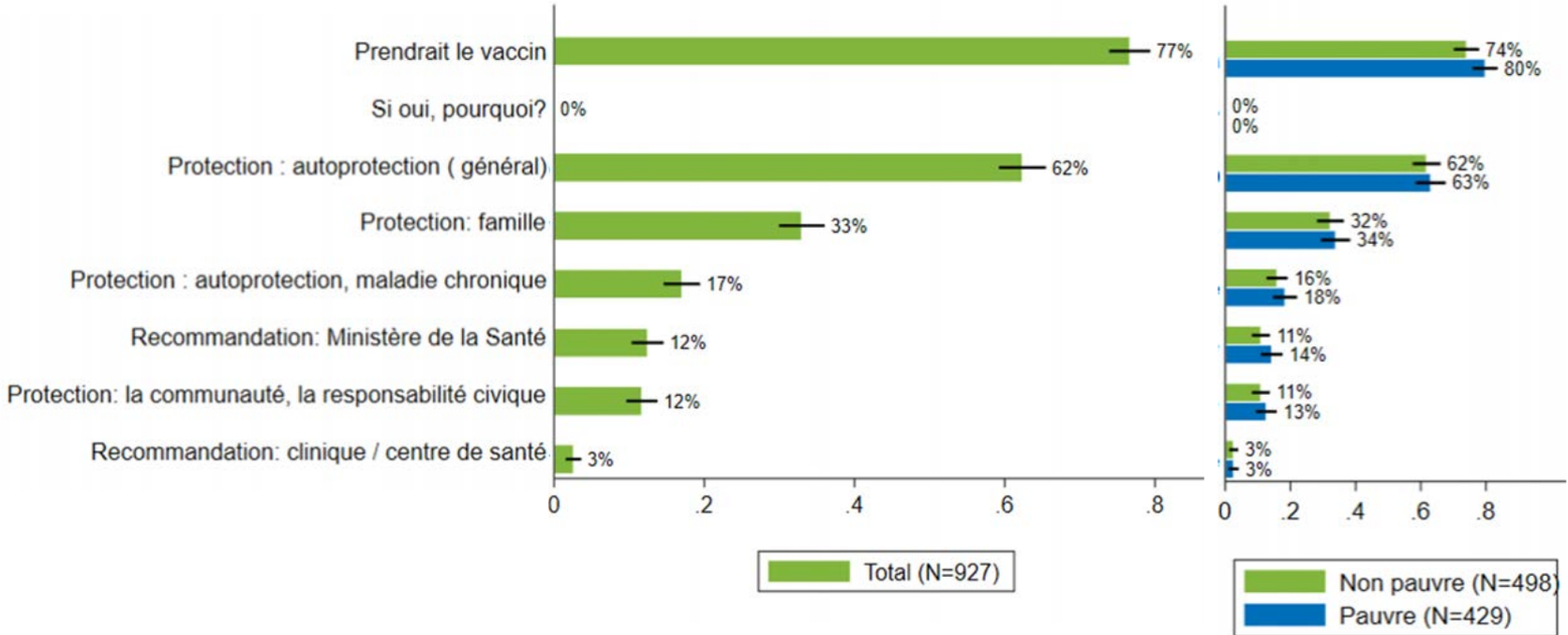
1

Systemes de santé

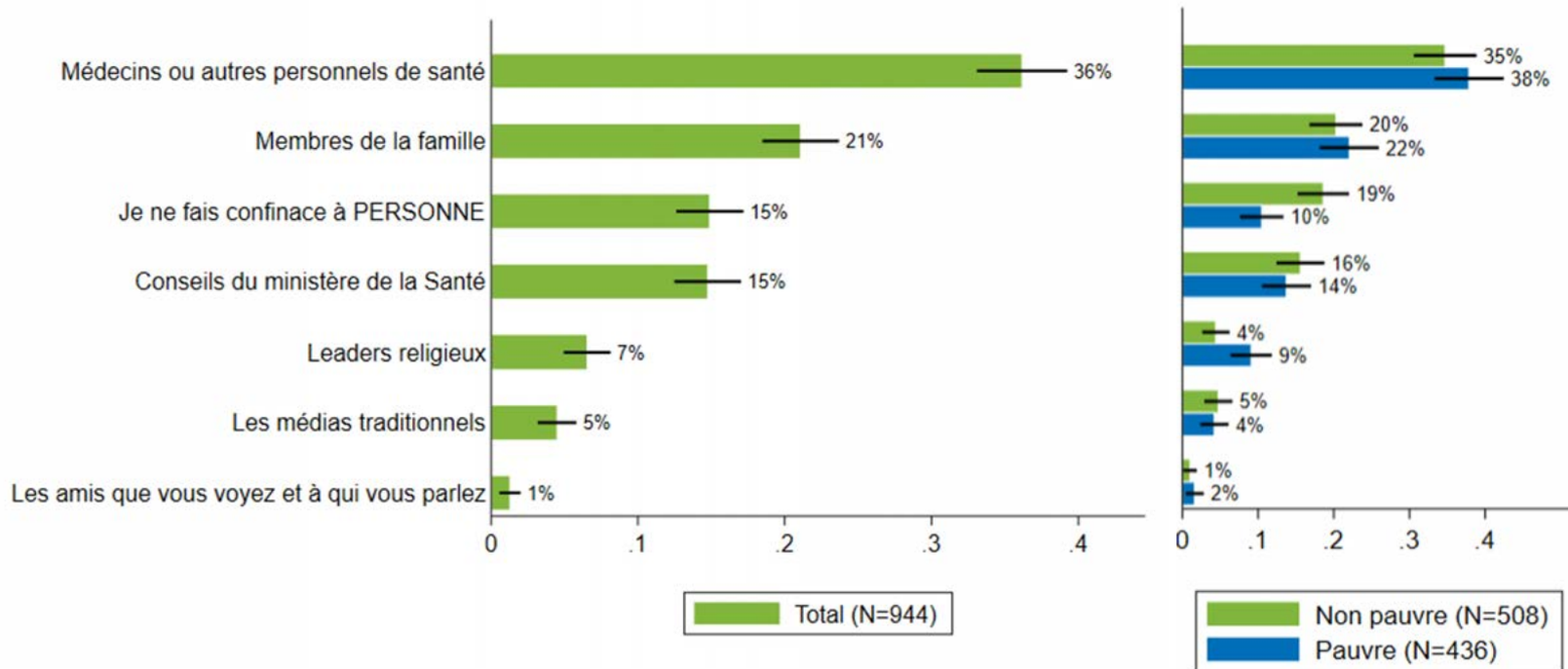
Perceptions du risque de COVID-19



Et le vaccin?



Les informations sur les vaccins.



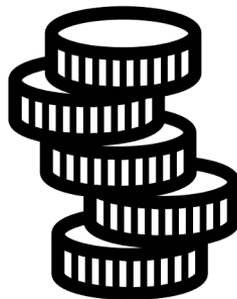


Sécurité alimentaire et Résilience financière

Le choc économique du COVID-19 a continué d'entraver la capacité des répondants à accéder à une diète suffisante.



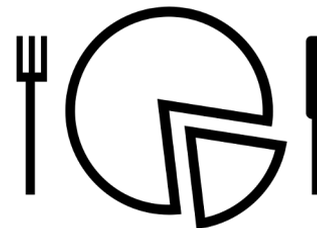
les pénuries sur les
marchés
28%



baisse
de revenus
54%

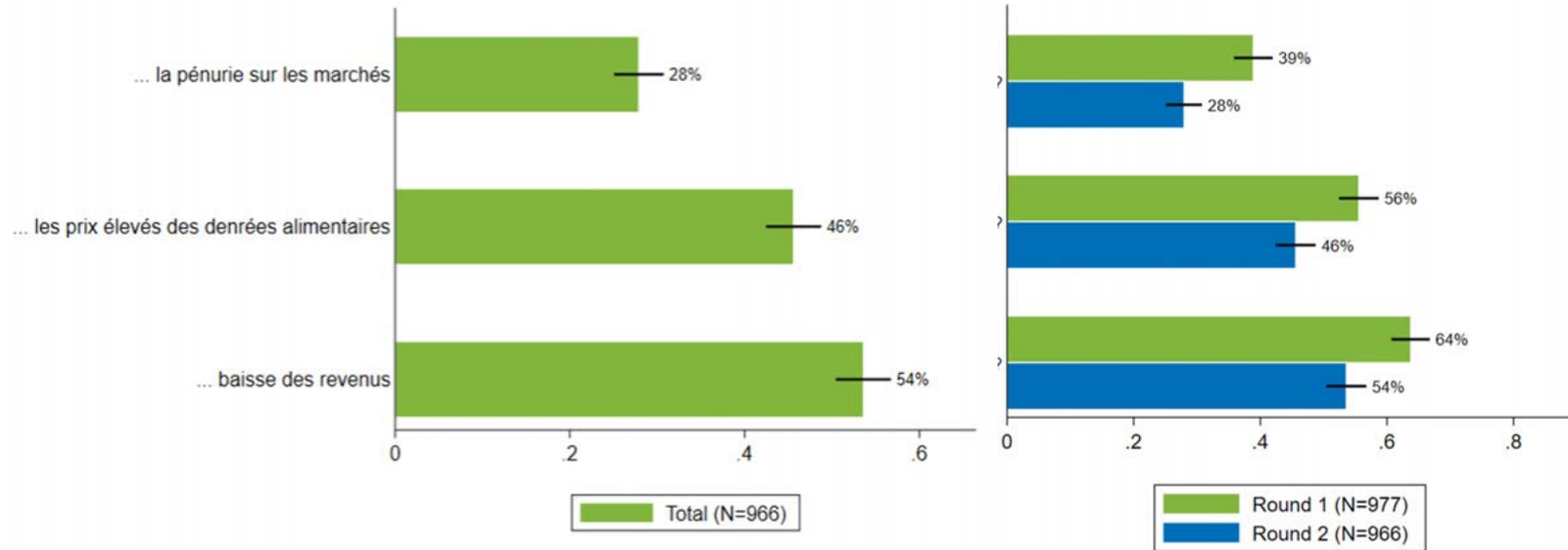


prix de la nourriture
trop élevé
46%

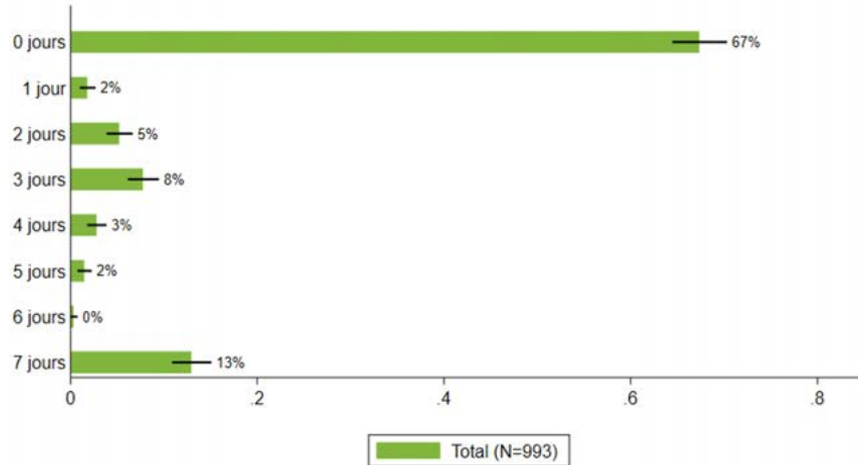


alimentation infantile
moins saine
31%

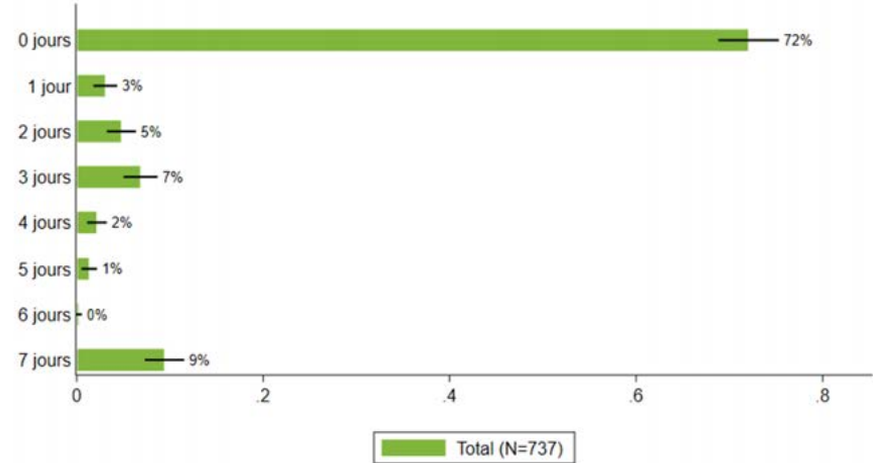
Obstacles principaux (R1 vs R2)



Limitations des achats alimentaires au cours de la semaine



Adultes

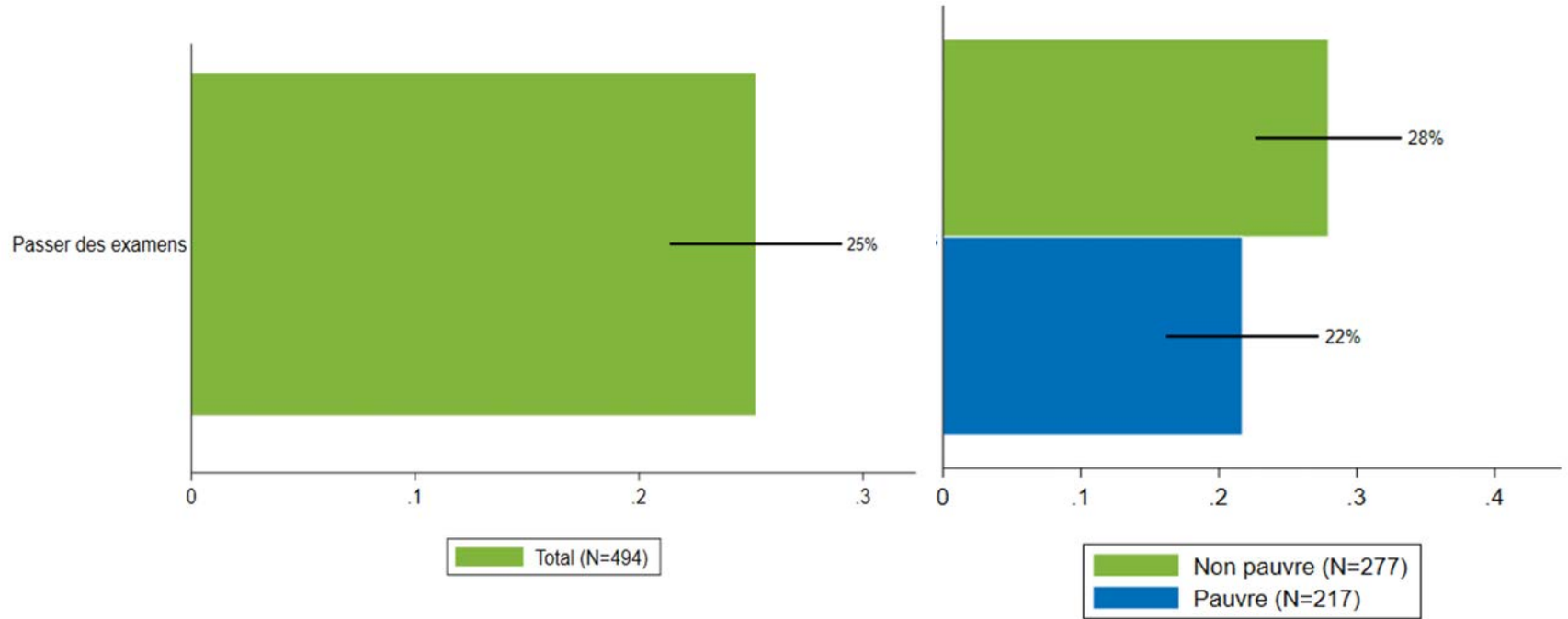


Personnes moins de 18 ans

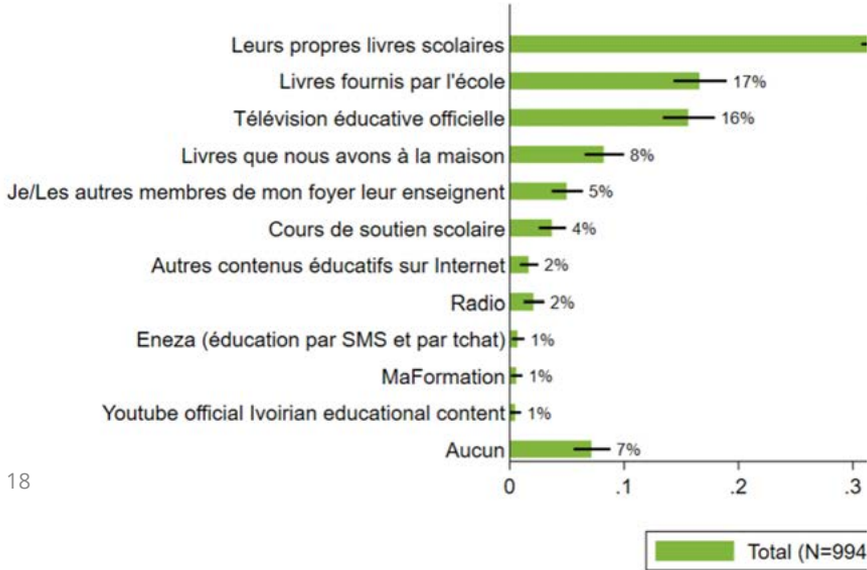
A large, bold, green number '3' is centered on the page, serving as a background for the text.

Éducation

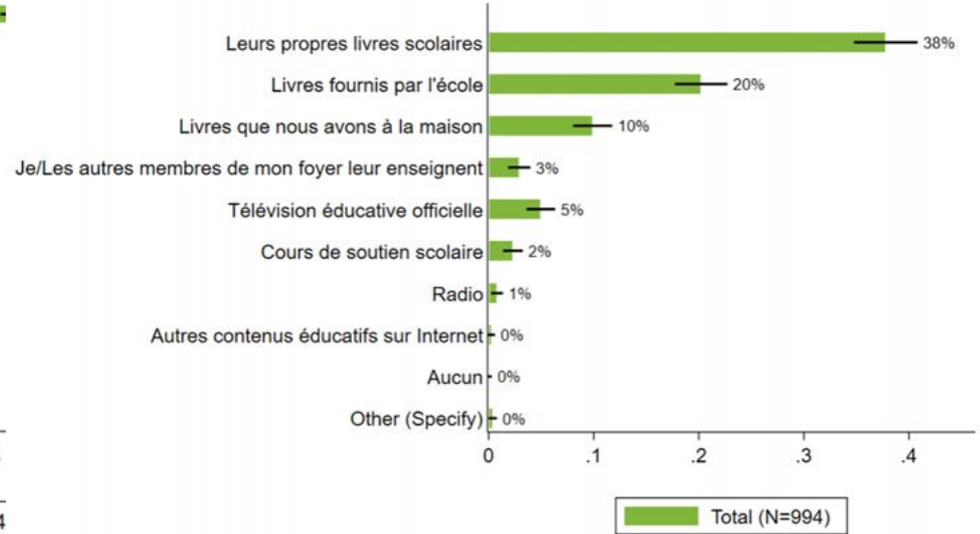
Taux de réussite aux lycées



Usage des outils scolaires au lycée

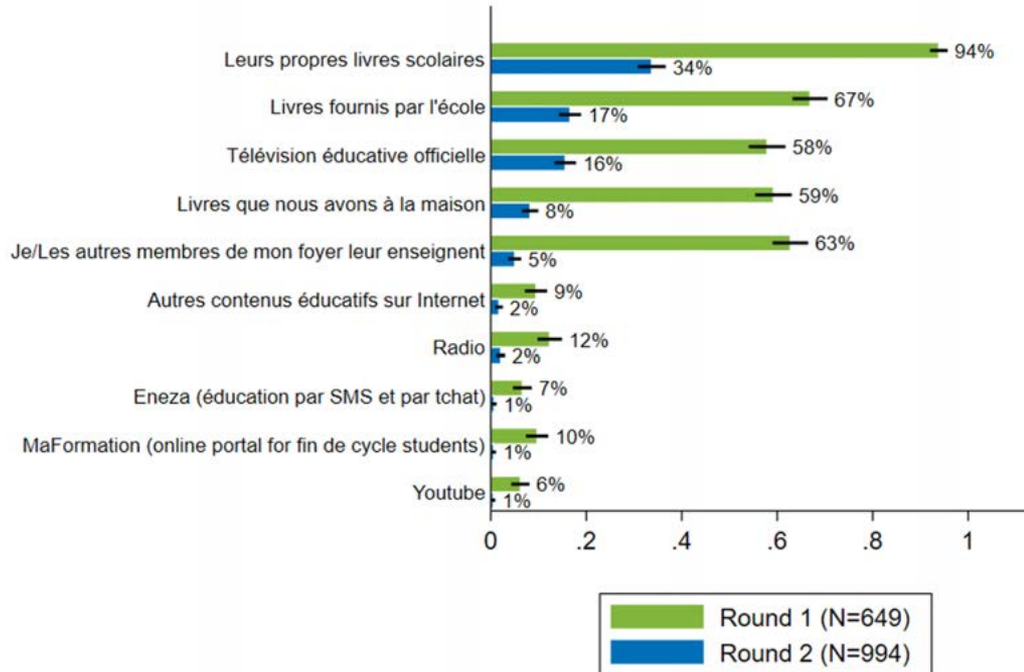


Les outils utilisés par les enfants



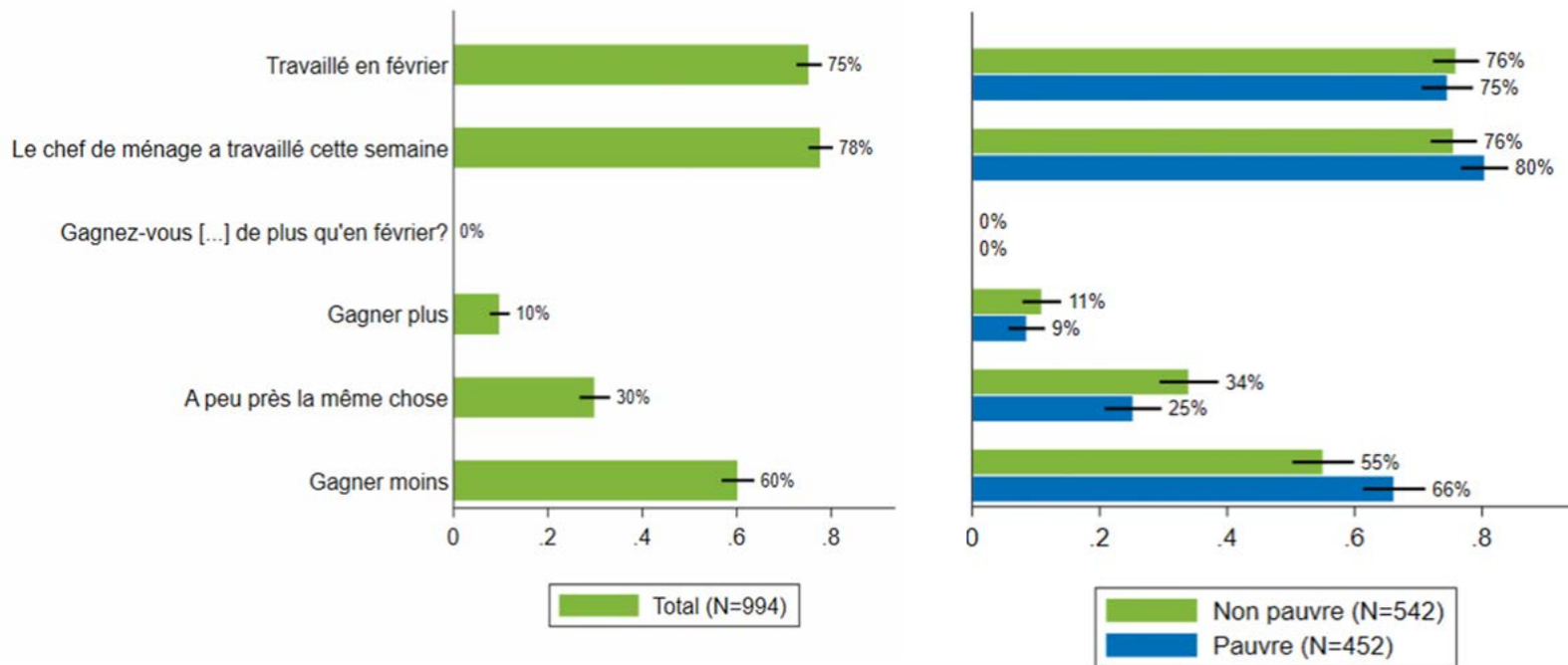
Les outils que les enfants continueront d'utiliser

Usage des outils scolaires (R1 vs R2)

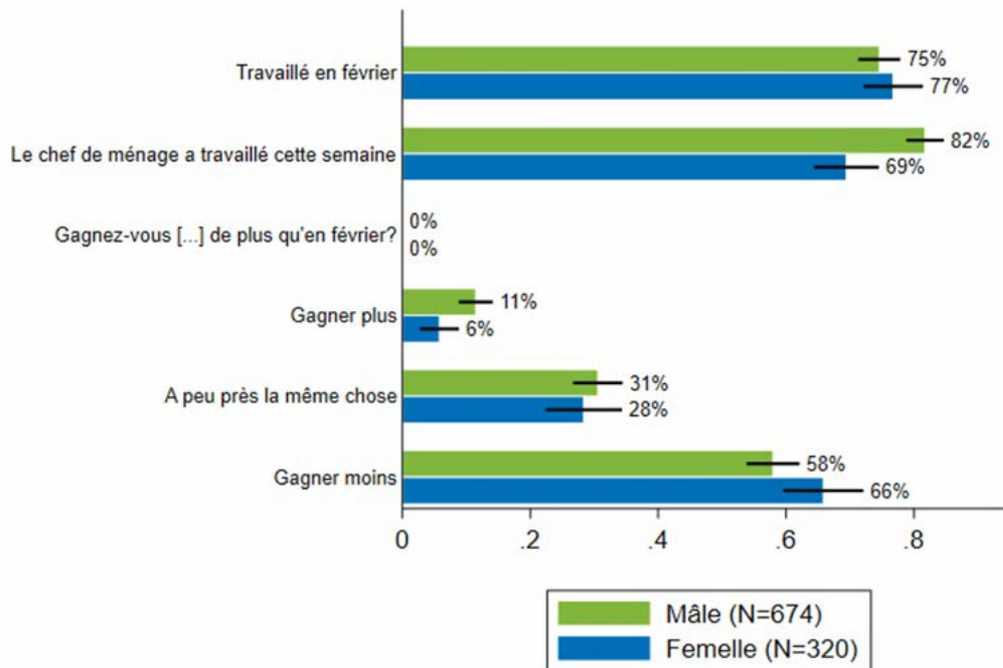


4 Activité économique & emploi

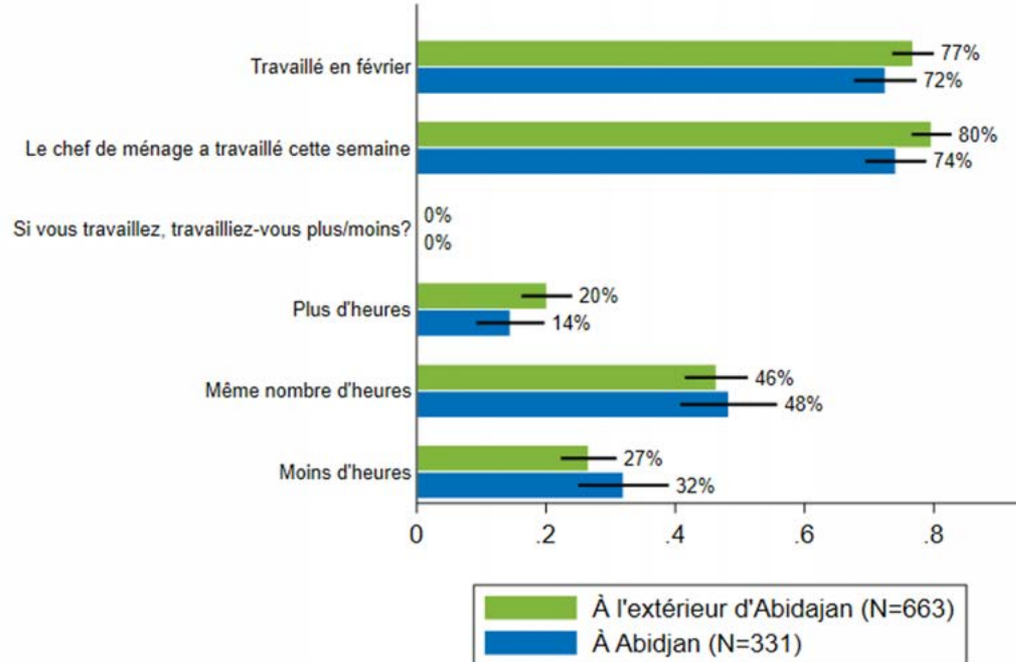
Statut de travail: chef.fe de famille



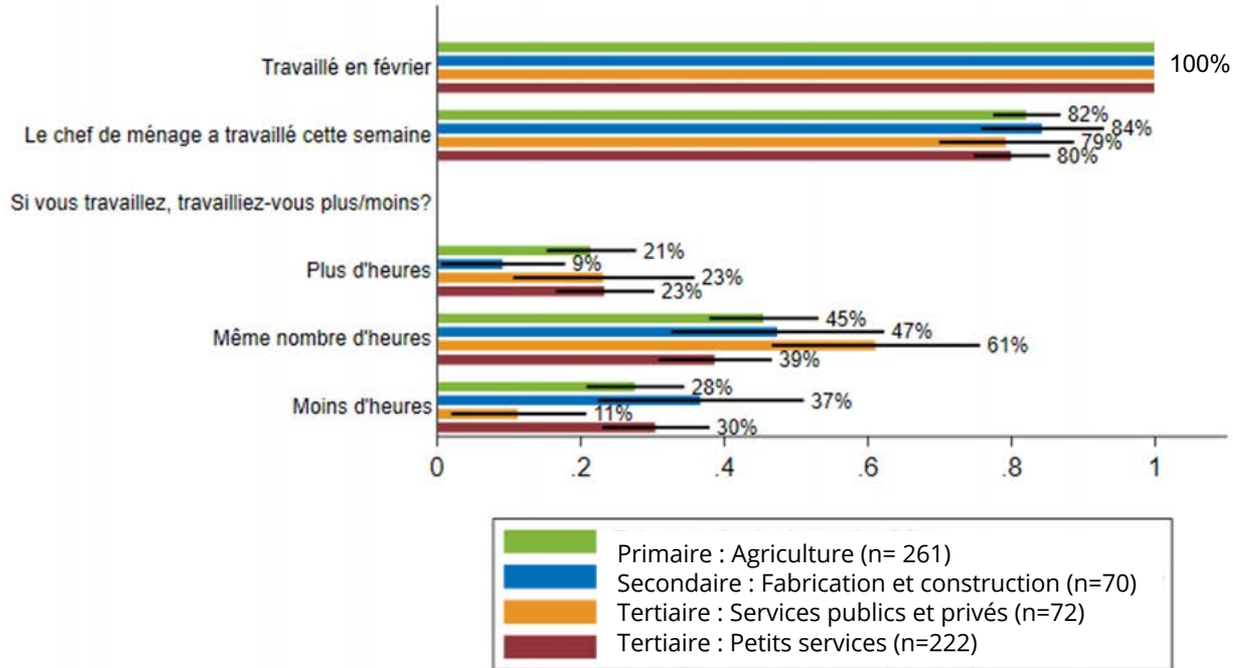
Au cours des sept derniers jours de l'enquête, les chefs de ménage de sexe masculin étaient **plus susceptibles** de travailler et de maintenir ou d'augmenter leurs revenus.



Heures travaillées



L'impact sur l'emploi par secteur



A photograph of a classroom where many students in blue uniforms have their hands raised. A teacher in a white shirt stands at the front. The room has a whiteboard and a clock on the wall.

Commentaires

Cyrille Gnalega



RECOVR Burkina Faso



Informations sur l'enquête au Burkina Faso

Dates de l'enquête: Du 15 octobre au 4 décembre 2020 (R2)

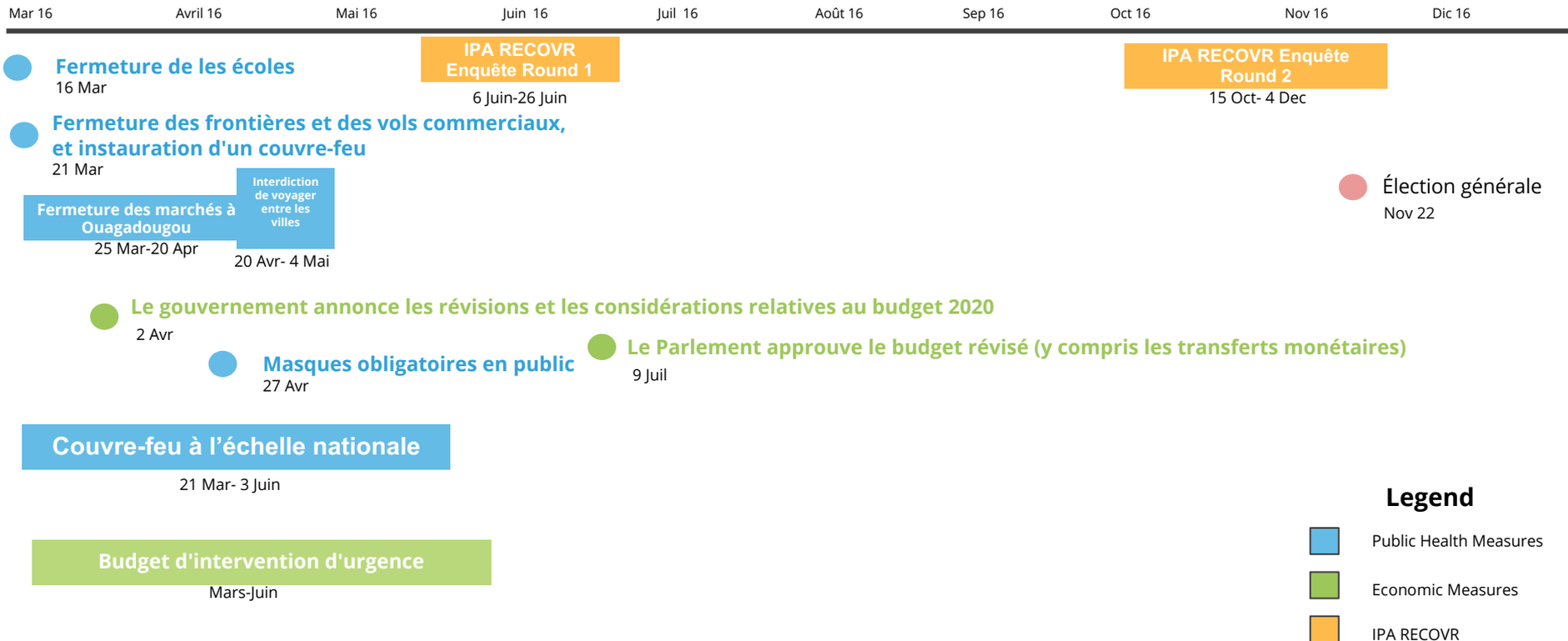
Méthode d'échantillonnage : Sélection aléatoire d'un échantillon de numéros de téléphone représentatif au niveau national.

Taille de l'échantillon: 977 répondants (R2), 1,356 repondants (R1)

Caractéristiques démographiques moyennes des répondants:

- Âge : 33 (S.D.: 11.5)
- % de femmes : 27.94%
- Taille du ménage : 6.75
- % de personnes ayant terminé plus que le secondaire : 39%
- % sous le seuil de pauvreté national : 46.4% (Estimation avec l'IPP)

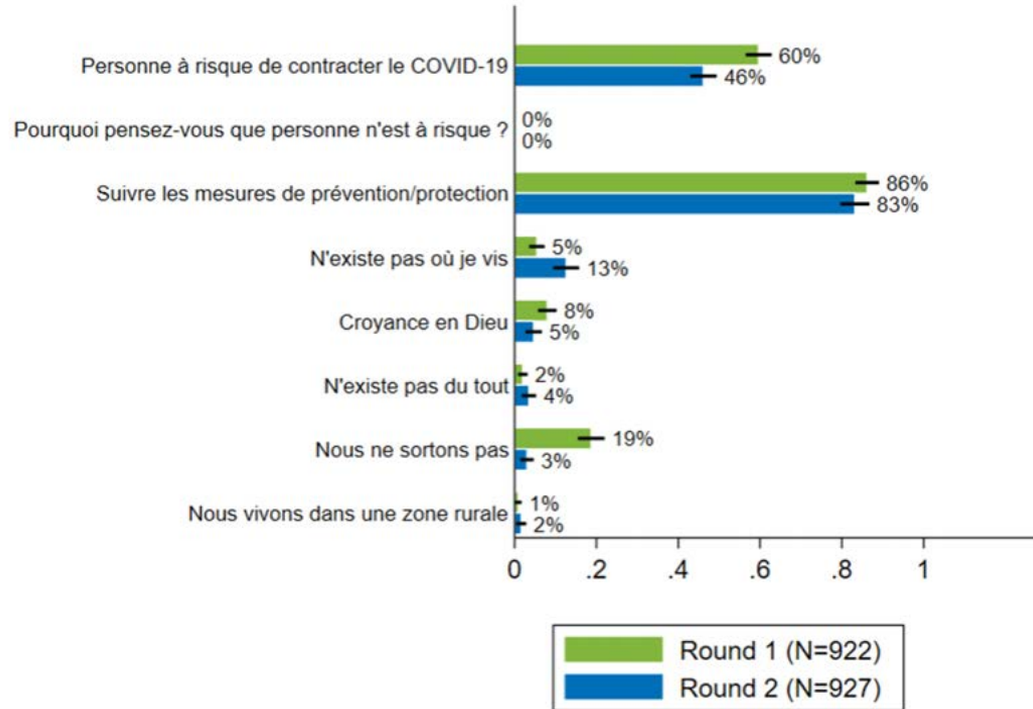
Le RECOVER au Burkina Faso : enquête et calendrier des actions politiques



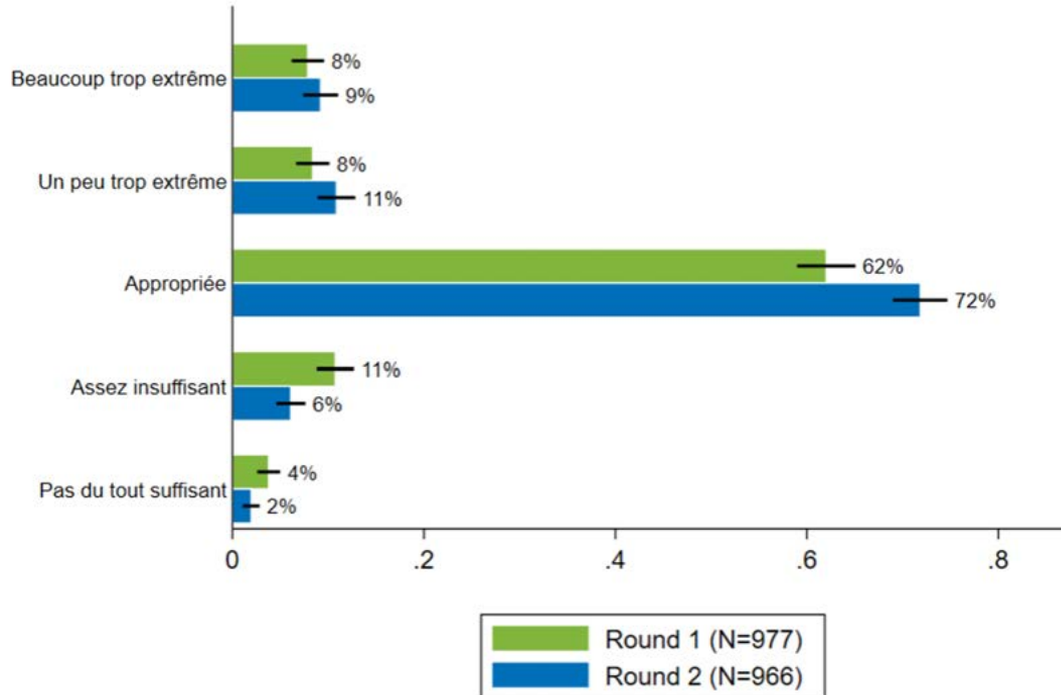


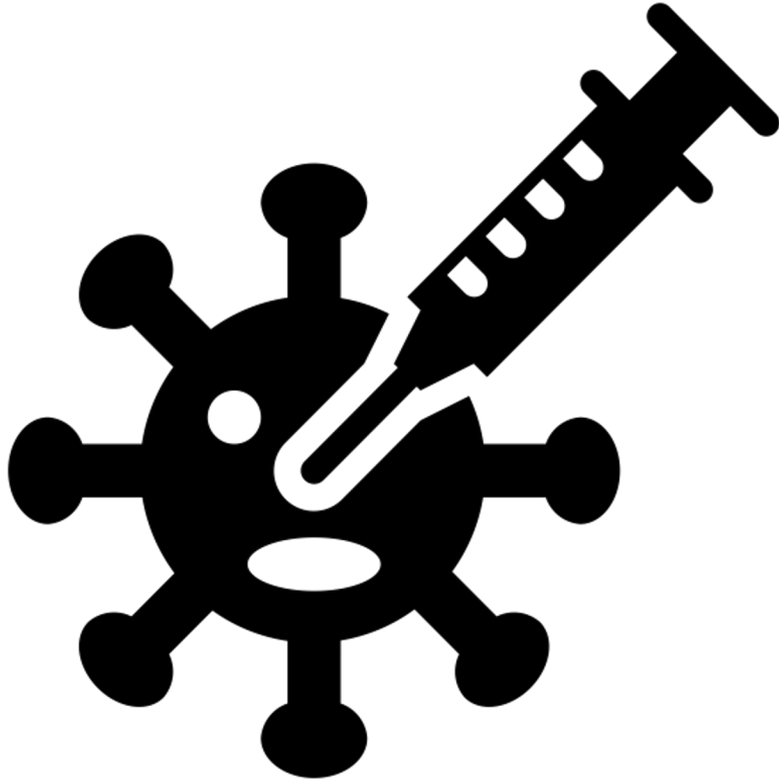
Santé et limitation des effets de la COVID-19

Pour ceux qui ne se sentent pas à risque de contracter le COVID-19, la grande majorité indique que c'est parce qu'ils suivent des mesures de prévention.



D'un round à l'autre, la majorité des répondants considèrent que la gestion de la COVID-19 par le gouvernement national est appropriée, et cette approbation a **augmenté pour 10pp** au cours des rounds.





69% personnes interrogées accepteraient de se faire vacciner, invoquant principalement la protection que procure le vaccin.

Parmi les répondants qui ont indiqué qu'ils ne prendraient pas le vaccin (**31%**), les effets secondaires du vaccin sont la raison la plus couramment citée (**45%**). **20%** citent de la désinformation.

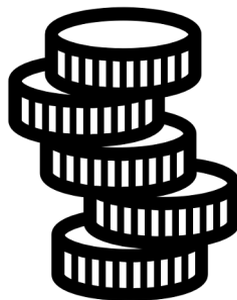
52% des personnes interrogées font le plus confiance aux médecins ou aux autres personnels de santé pour obtenir des informations sur les vaccins.



Sécurité alimentaire et Résilience financière



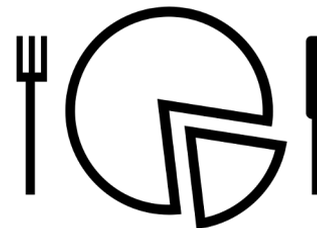
18% indiquent que les pénuries sur les marchés les empêchent d'acheter de la nourriture



24% déclarent que les baisses de revenus les empêchent d'acheter de la nourriture

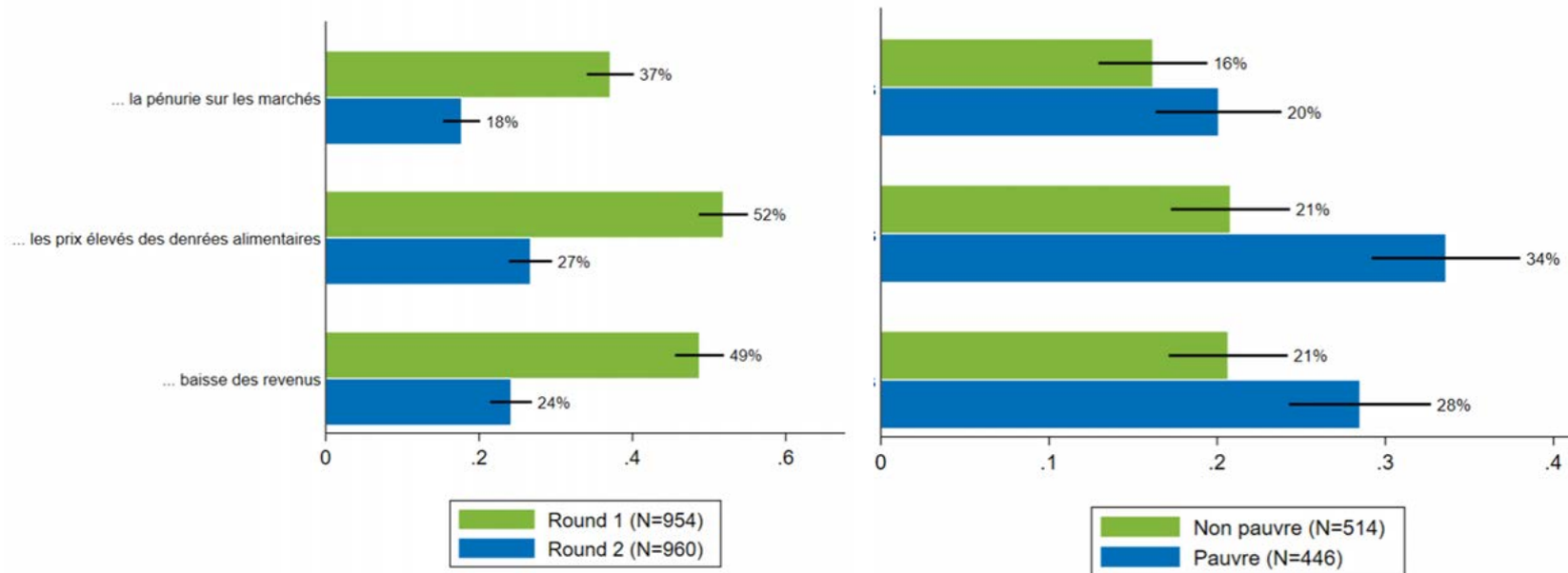


27% déclarent que le prix de la nourriture était trop élevé

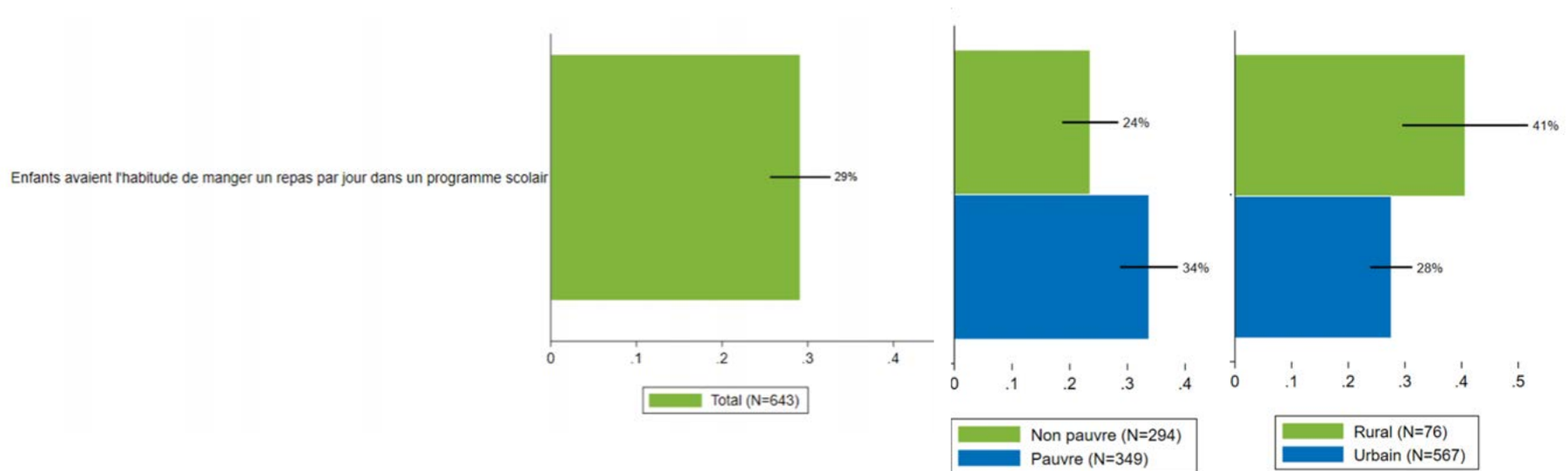


13% des répondants avec enfants indiquent que leur alimentation est moins saine

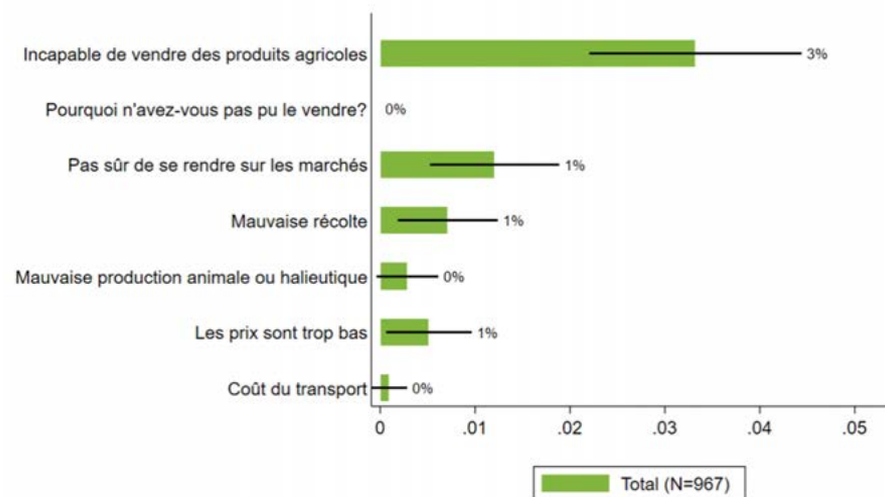
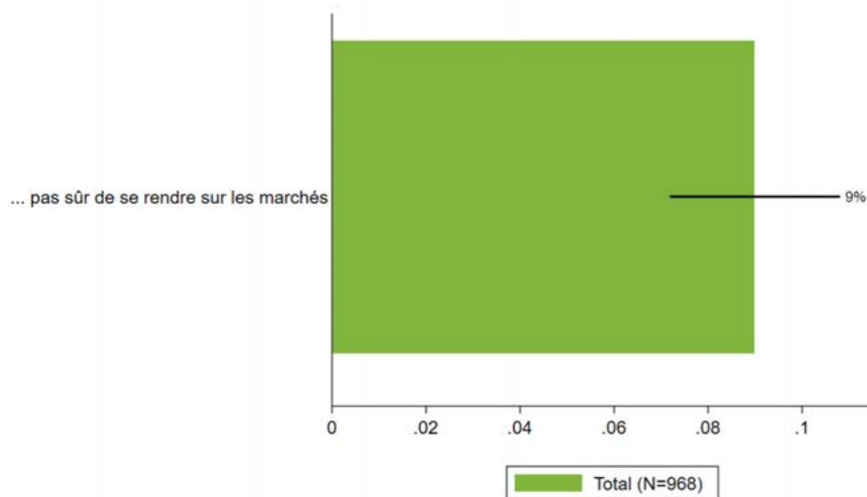
L'incapacité des répondants à acheter leurs quantités habituelles de nourriture sur les marchés **a diminué de 19 à 25 pp** en raison des pénuries, des prix élevés des denrées alimentaires ou de la baisse des revenus. Les prix élevés des denrées alimentaires et la réduction des revenus sont des obstacles pour une proportion plus élevée de répondants pauvres par rapport aux répondants non pauvres.



Près d'un tiers (29%) des répondants indiquent que leurs enfants prenaient au moins un repas par jour dans le cadre d'un programme d'alimentation scolaire (avant la fermeture des écoles). **34%** des enfants des répondants pauvres et **41%** des répondants ruraux ont mangé au moins un repas par jour dans le cadre d'un programme d'alimentation scolaire (avant la fermeture des écoles).



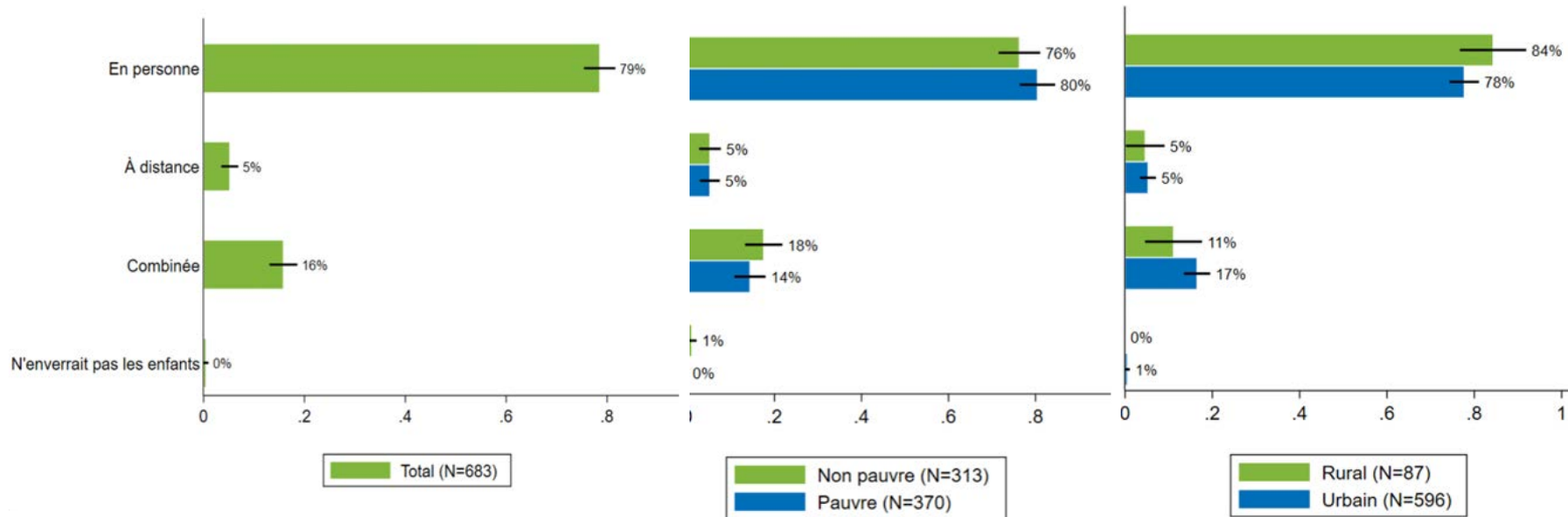
Près d'un répondant sur dix indique qu'il n'est pas sûr de se rendre sur les marchés en raison de problèmes de sécurité.



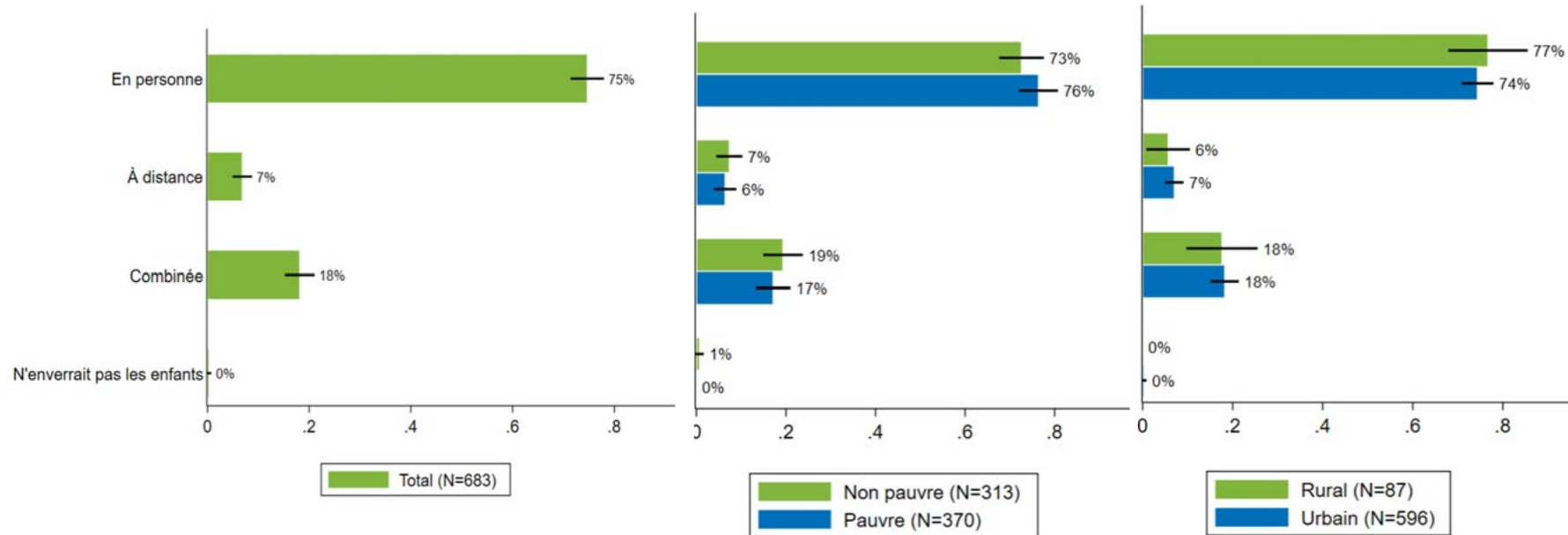
A large, bold, green number '3' is centered on the page. The word 'Éducation' is written in white, bold, sans-serif font across the middle of the number.

Éducation

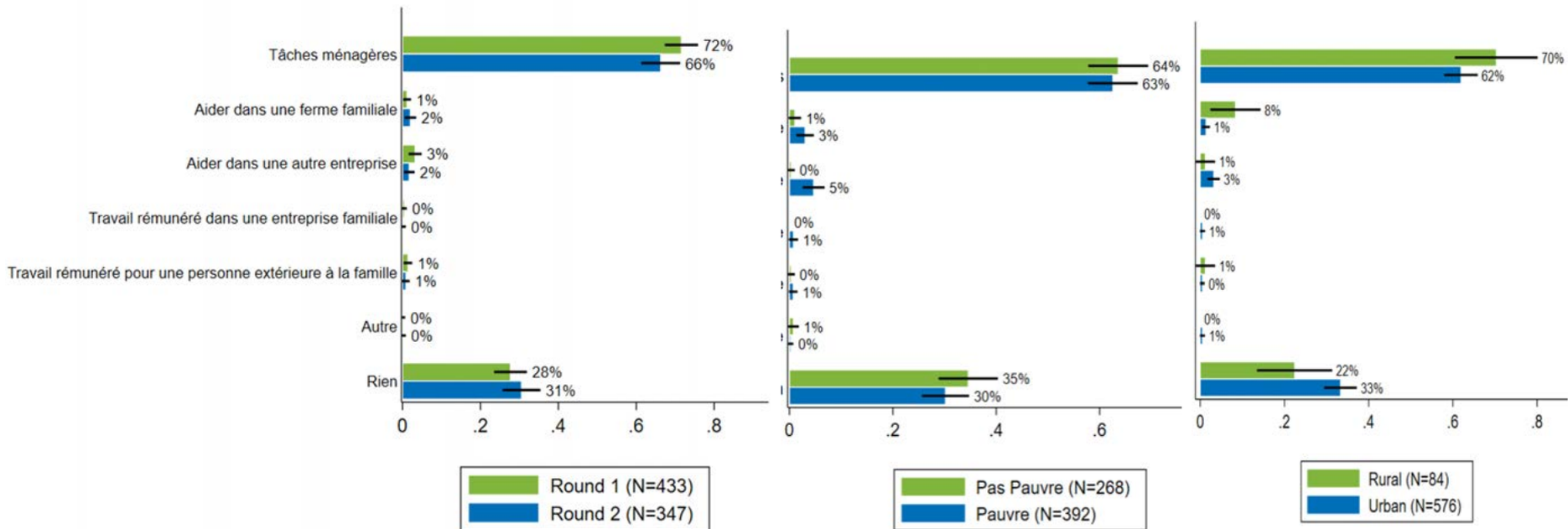
La majorité des répondants (79%) préfèrent que les élèves du primaire recommencent à suivre les cours en présentiel.



La majorité des répondants (75%) souhaitent que les élèves du secondaire reprennent les cours en présentiel.



Outre l'éducation, les tâches ménagères sont l'activité prédominante à laquelle les élèves de l'école primaire consacrent du temps.

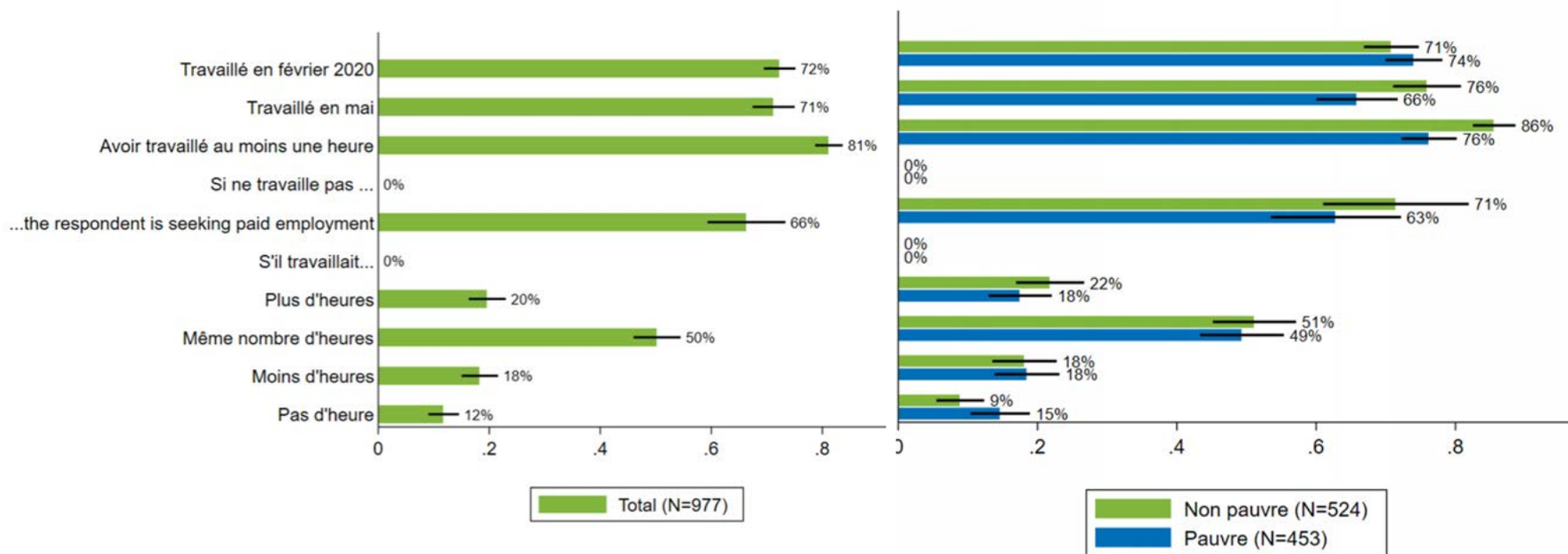


4

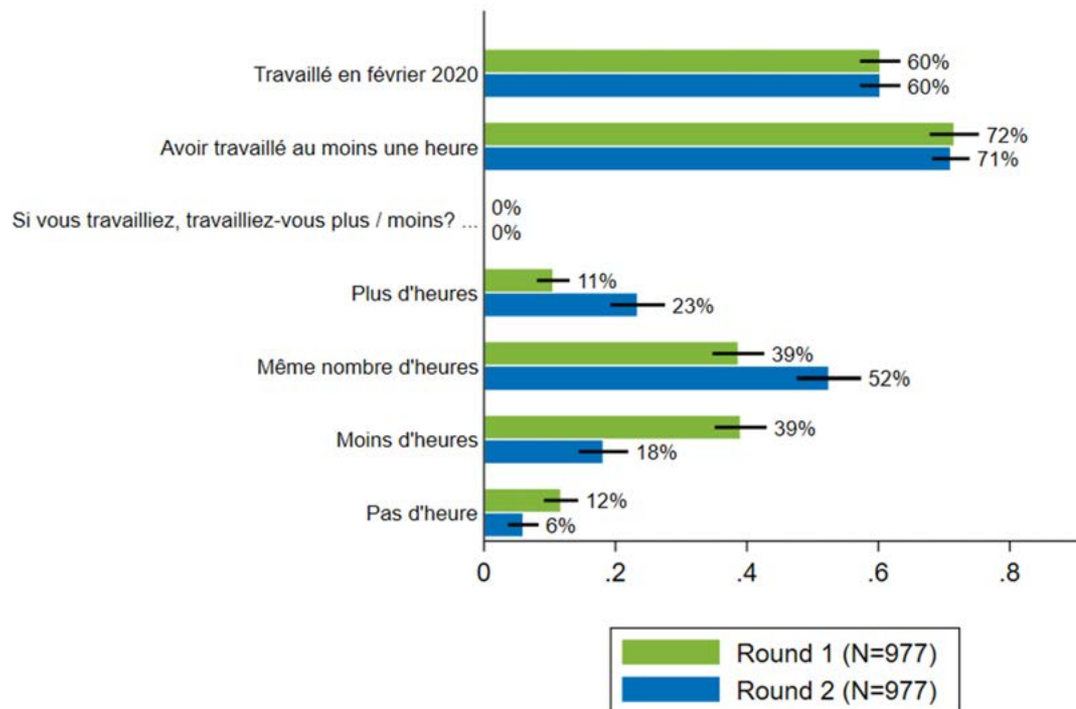
Activité économique & emploi

Une majorité (81%) des chefs de ménage ou des répondants déclarent avoir travaillé au cours de la semaine précédente.

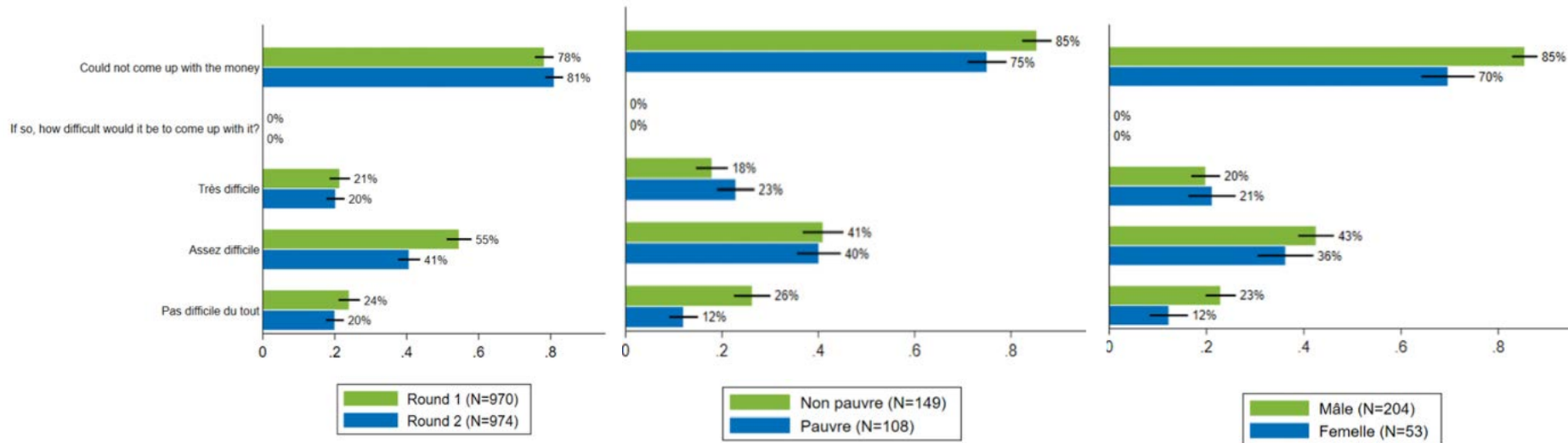
Une plus grande proportion (86%) de chefs de ménage ou de répondants non pauvres indiquent avoir travaillé au cours de la précédente semaine par rapport aux chefs de ménage/répondants pauvres.



Parmi les personnes ayant travaillé au cours de la semaine écoulée, la proportion de personnes ayant travaillé moins d'heures a diminué de **38pp** au cours des différentes phases de l'enquête.



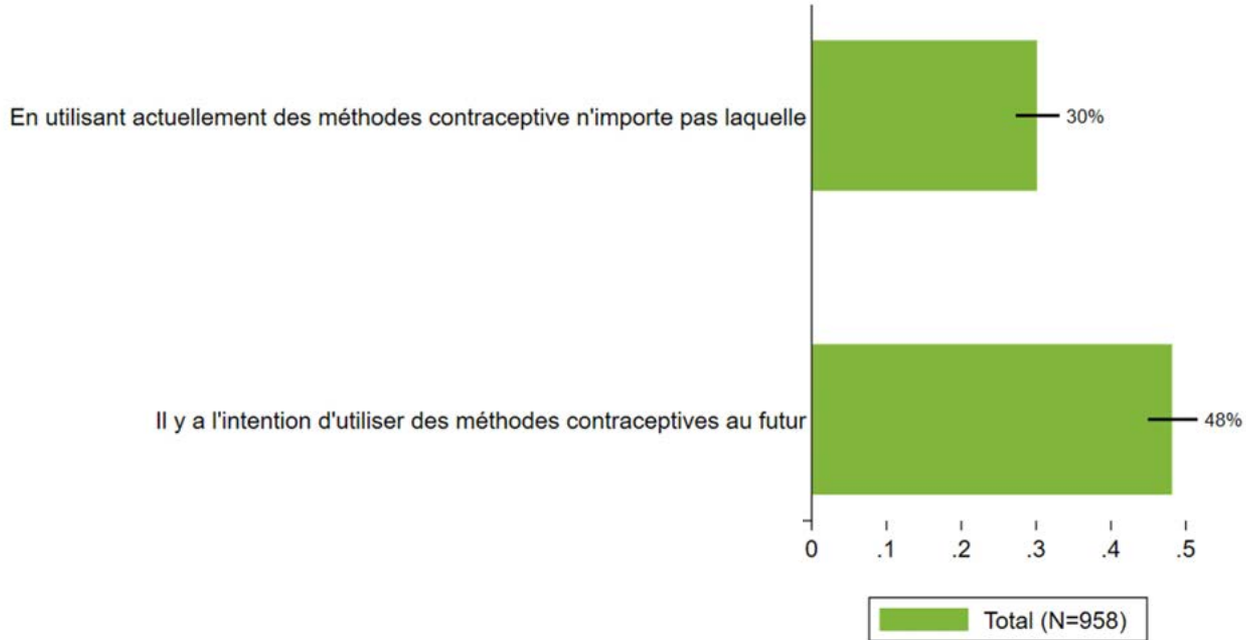
Dans toutes les phases de l'enquête, **la majorité** des personnes interrogées pourraient obtenir des sources financières d'urgence (20 000 FCFA) en un mois, bien que plus d'une personne sur quatre trouve cela assez difficile.



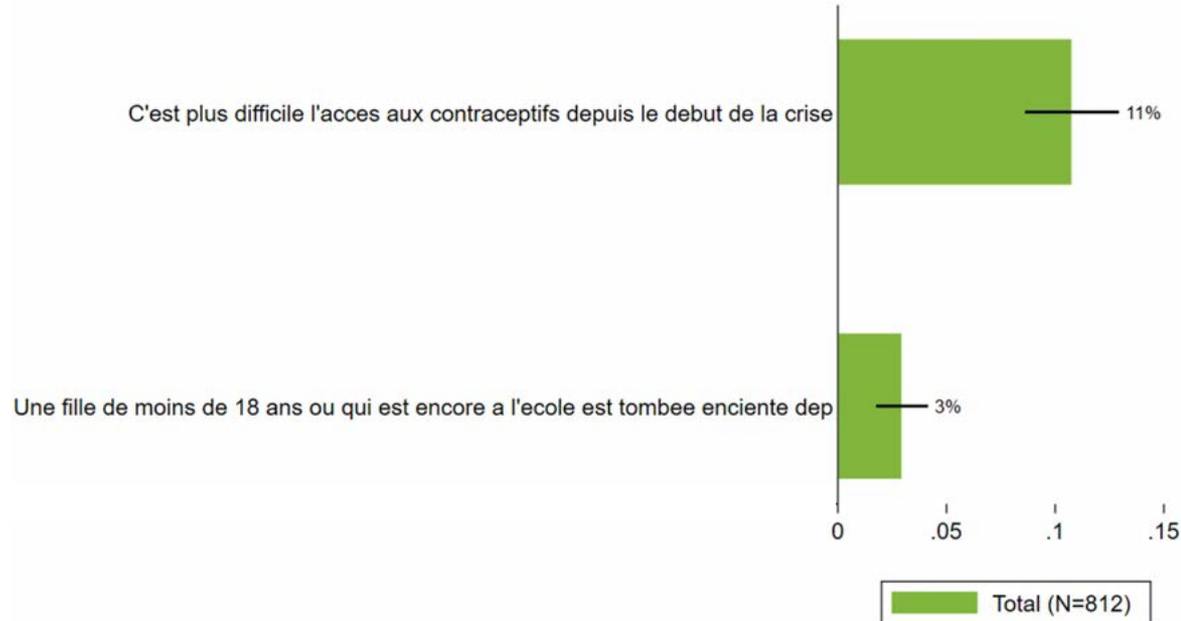
A large, bold, blue number '5' is centered in the background of the slide. It has a slight shadow effect, making it appear to float above the text.

Planification familiale

30% des répondants indiquent qu'ils utilisent actuellement une méthode contraceptive, et **48%** des répondants déclarent qu'ils ont l'intention d'utiliser des méthodes contraceptives à l'avenir.



11% des personnes interrogées indiquent qu'il a été plus difficile d'accéder au planning familial depuis le début de la crise, et **3%** des personnes interrogées indiquent que les filles de moins de 18 ans du ménage sont tombées enceintes depuis le début de la crise.



Implications politiques



Implications politiques

- **Le Mobile Money:** Les recherches montrent que le recours croissant au Mobile Money a déjà permis de réduire les taux de pauvreté et de renforcer les capacités d'action des femmes dans des circonstances ordinaires.
- **Les transferts en espèces:** Délivrance et ciblage ? Les gouvernements peuvent considérer le big data pour identifier les bénéficiaires. Un ciblage sûr pendant la pandémie peut être mieux réalisé par l'auto-inscription, le ciblage géographique ou l'utilisation des données administratives existantes.
- **Des programmes de rationnement alimentaire** destinés aux familles avec de jeunes enfants ou le rétablissement des programmes d'alimentation scolaire pourraient contribuer à atténuer les effets négatifs potentiels.
- **Acceptation de la vaccination:** bien que les intentions soient élevées, la communication doit se concentrer sur le changement de comportement.

A photograph of a classroom where many students in blue uniforms have their hands raised. A teacher in a white shirt stands at the front. The room has a whiteboard and a clock on the wall.

Commentaires

Claire Zanuso

Questions / Réponses

A photograph of a classroom. In the foreground, several young students in yellow shirts are seen from behind, sitting at desks. Two students in the middle ground have their right hands raised, pointing towards the front of the room. In the background, a chalkboard is visible with handwritten text in a non-Latin script, possibly Swahili, including words like 'Xmas', 'Opaki', 'Sindu', 'AaBbCc', 'HhIiJjKkLlMmNnOo', 'PpQqRrSsTtUuVv', and 'WwXx YyZz'. The room is dimly lit, with light coming from a window on the right side.

Créons des partenariats ensemble

En tant que Chercheur :

- Nous connectons des chercheurs avec des partenaires, assistons la conception de la recherche, la mise en oeuvre de la collecte de données, et bien plus encore.

En tant que Praticien :

- Nous pouvons vous aider à répondre à vos questions et vous soutenir dans l'utilisation des résultats scientifiques pour concevoir vos programmes ou vos politiques de manière la plus efficace.

En tant que Bailleur :

- Nos donateurs nous permettent de générer des résultats scientifiques et de renseigner les débats pour une réduction efficace de la pauvreté et une amélioration des vies humaines.

Contactez-nous à contact@poverty-action.org

Merci



Connectez-vous avec IPA



@poverty_action @anholzinger



facebook.com/innovationsforpovertyaction



linkedin.com/company/innovations-for-poverty-action

<https://www.poverty-action.org/recover>

