

**la compréhension et la perception
du système de la pension publique**

résultats d'un sondage spontané

février 2025

- Ce sondage est offert par **Quest market intelligence**.
- Les données ont été collectées du **27 janvier au 1^{er} février 2025**.
- Le sondage se base sur **600 interviews réalisées par deux méthodes complémentaires** :
 - par notre panel Questions.lu (n=460)
 - par un recrutement dans les espaces publics (n=140)
- L'échantillon est **représentatif de la population résidente** sur base des quotas de sexe, de groupes d'âge et de nationalités.
- Pour votre confort de lecture, on n'affiche pas les décimales – le total des graphiques ne sera pas toujours 100 %.
- Pour remercier les participants, un don de 1.200 € a été offert à des organisation humanitaires.

total échantillon aléatoire	600
homme	301
femme	299
18 - 39 ans	233
40 - 59 ans	212
60 ans et plus	155
nationalité luxembourgeoise	312
autres nationalités	288

- Nous indiquons **les intervalles de confiance** pour les résultats globaux.
- Pour notre enquête, nous utiliserons un **niveau de confiance de 95 %**.
- Ceci veut dire que dans 95 % des cas, la « vraie » valeur se situera dans la fourchette définie par les limites inférieures et supérieures de l'intervalle de confiance calculé.
- Pour les quoteparts de répondants **aux échelles ordinales**, nous déterminons des **intervalles de confiance asymétriques** en utilisant **la méthode du score de Wilson** pour obtenir de meilleurs résultats et éviter les cas irréalistes.¹
- Pour les moyennes, nous déterminons des intervalles de confiance symétriques en utilisant une marge d'erreur se basant sur la distribution normale asymptotique de la moyenne de l'échantillon.²
- Cette méthode utilisée pour les intervalles de confiance des moyennes est particulièrement bien adaptée aux échantillons de grande taille.

$$1. (Lw, Uw) = \left(\frac{p_1 - p_2}{p_3}, \frac{p_1 + p_2}{p_3} \right)$$

$$\text{Where: } p_1 = p + \frac{z^2}{2n}; p_2 = z^2 \sqrt{\frac{1}{n} * (p(1-p) + \frac{1}{4n} * z^2)}; p_3 = 1 + \frac{z^2}{n}$$

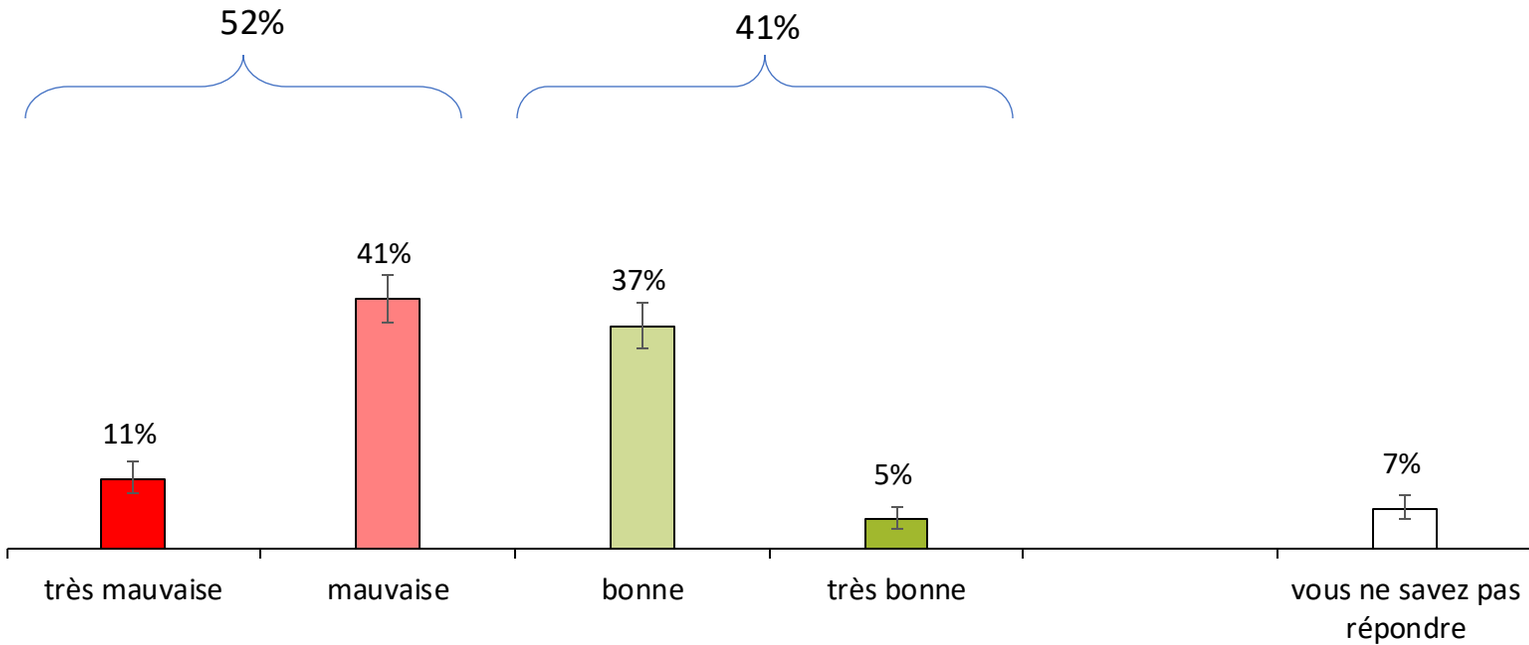
And: p = sample proportion, z = 97,5%th percentile of the standard z distribution; n=sample size

$$2. (L, U) = \text{point estimate} \pm ME = \text{sample mean} \pm ME$$

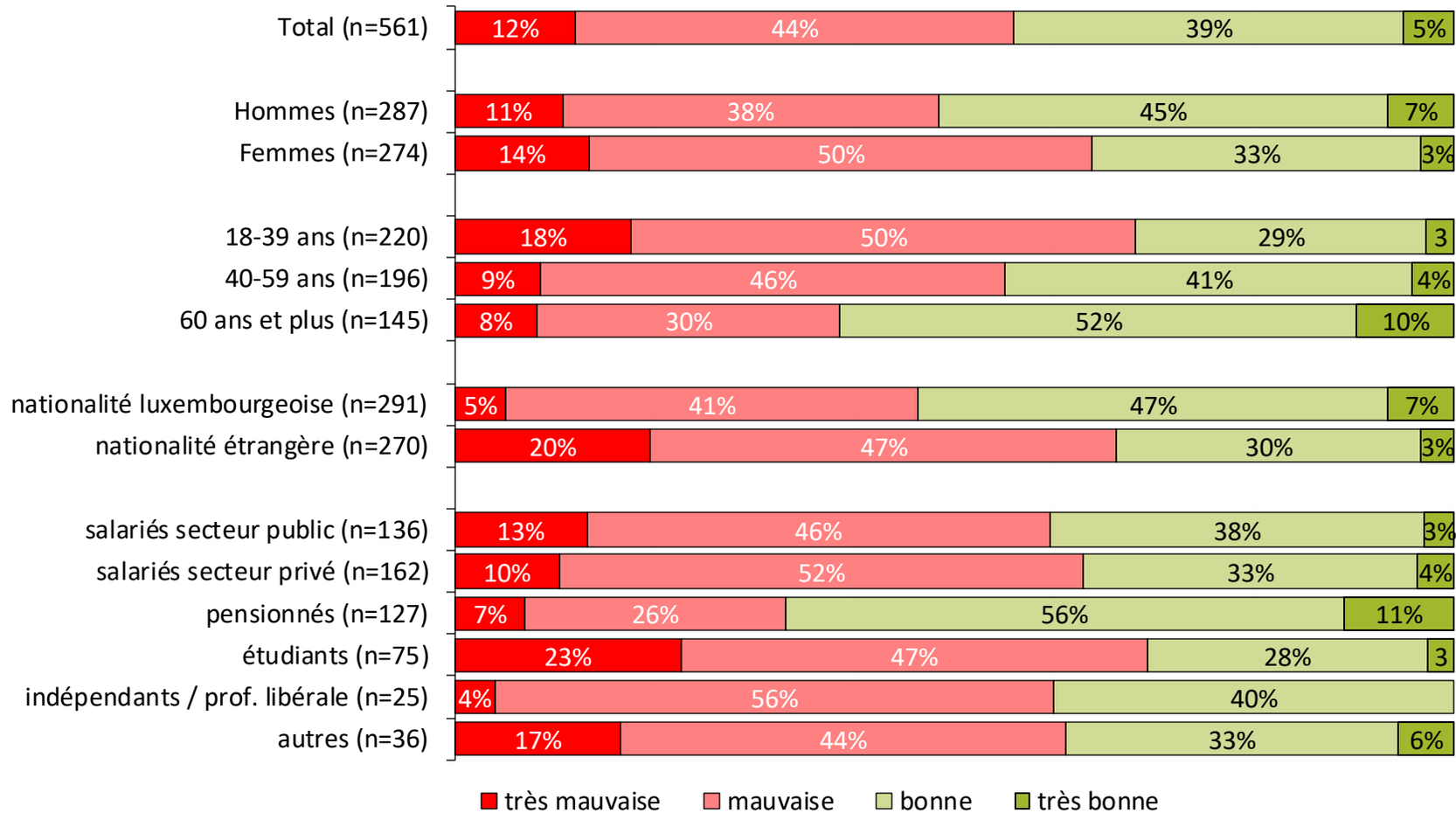
$$\text{Where: } ME = t_{0,975,(n-1)} \frac{s}{\sqrt{n}}$$

And: $t_{0,975,(n-1)}$ = 97,5%th percentile of the t distribution with (n-1) degrees of freedom; s=standard deviation of the sample; n=sample size

partie a.)
la connaissance du système de la pension publique

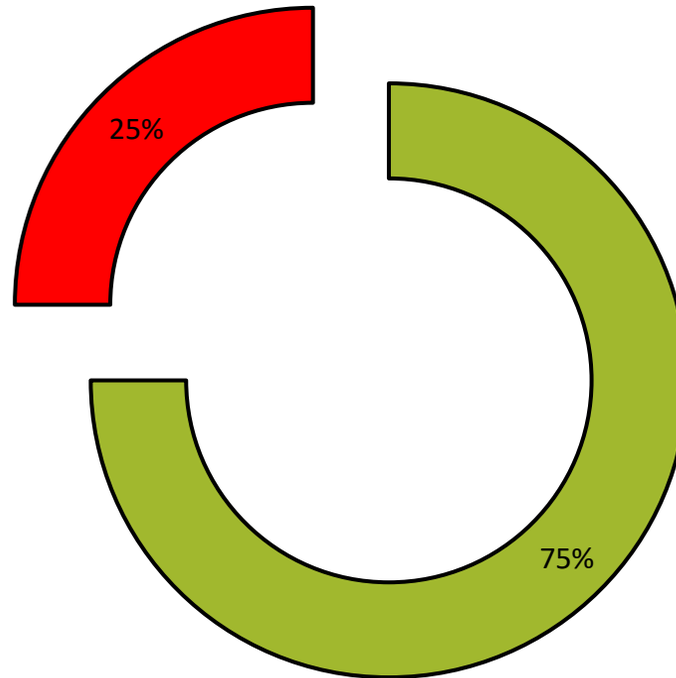


Plus de la moitié de la population résidente affirme avoir une mauvaise compréhension du système de la pension publique.



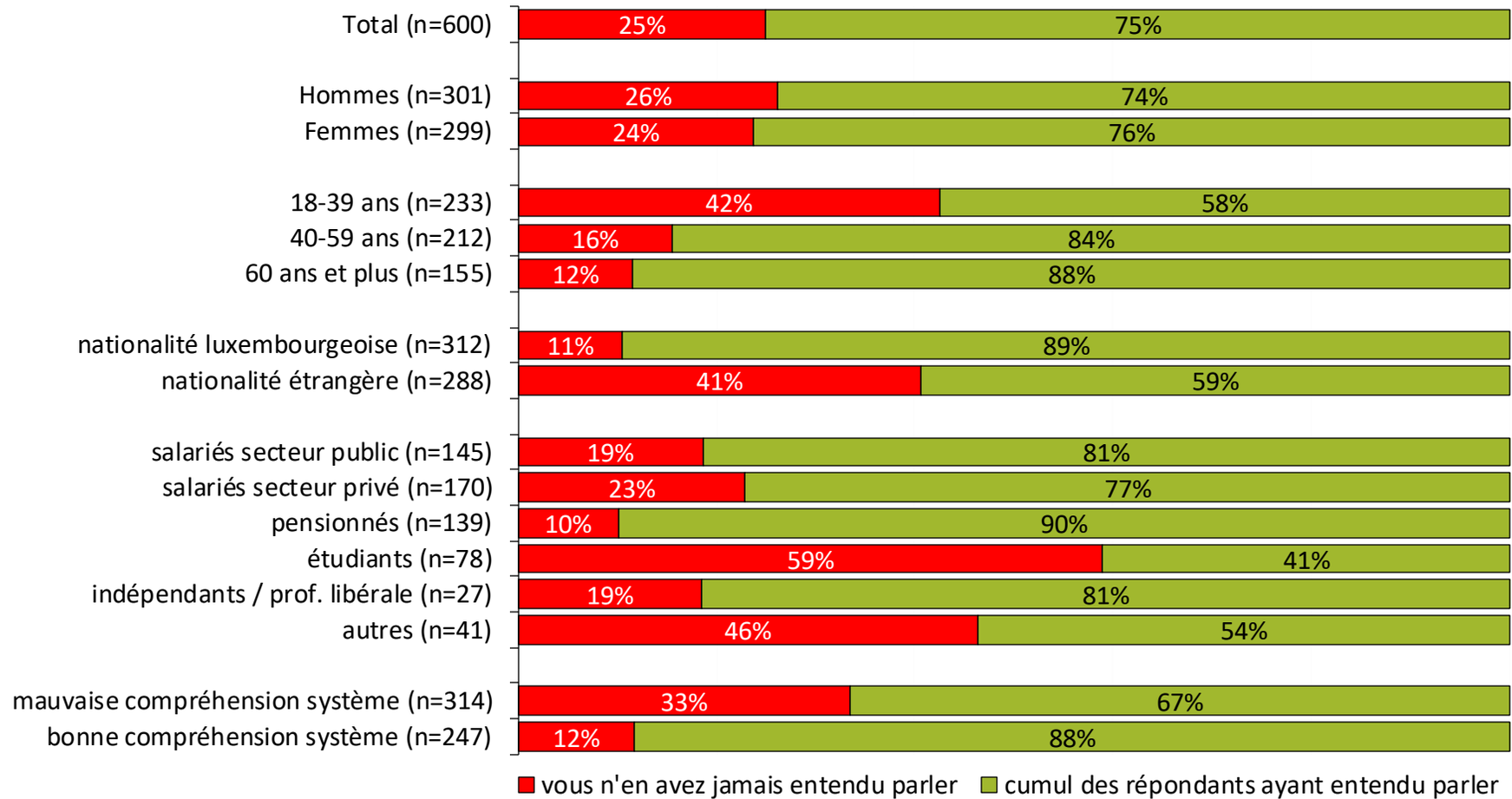
On observe une tendance d'avoir une plus mauvaise compréhension auprès des femmes, des cibles jeunes et des citoyens de nationalité étrangère.

La compréhension par les salariés est étonnement mauvaise.

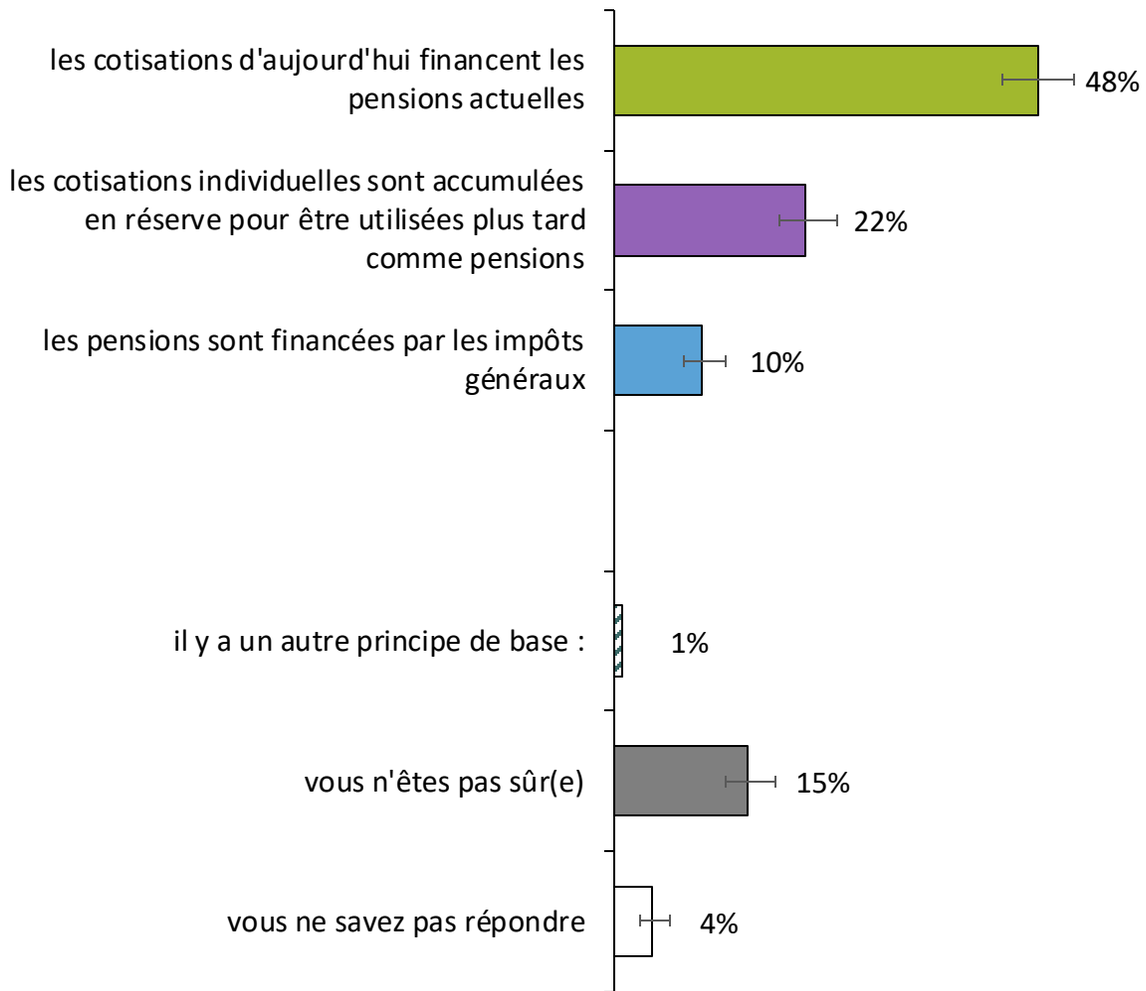


Trois citoyens sur quatre ont entendu parler du débat sur le système de la pension publique.

- cumul des répondants ayant entendu parler
- vous n'en avez jamais entendu parler



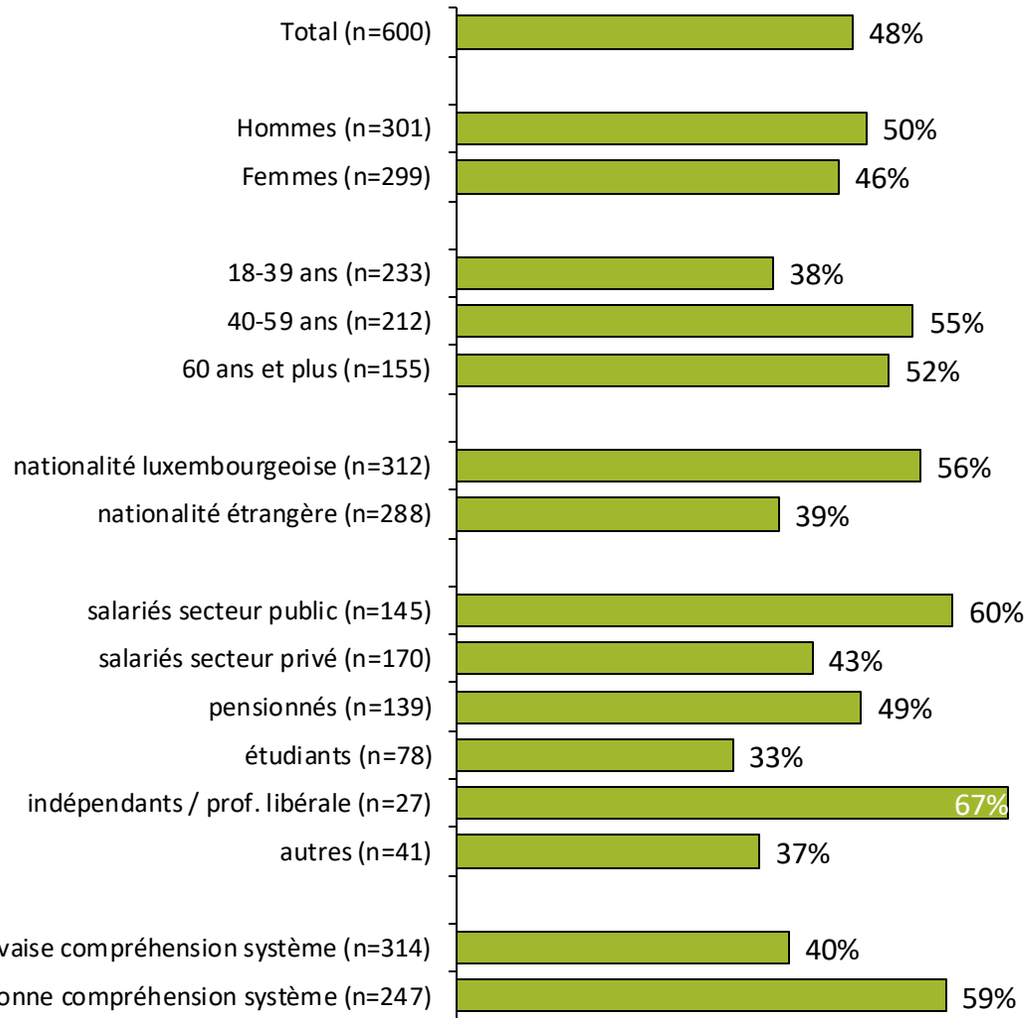
Le débat est particulièrement mal connu parmi les citoyens jeunes et les citoyens de nationalité étrangère.



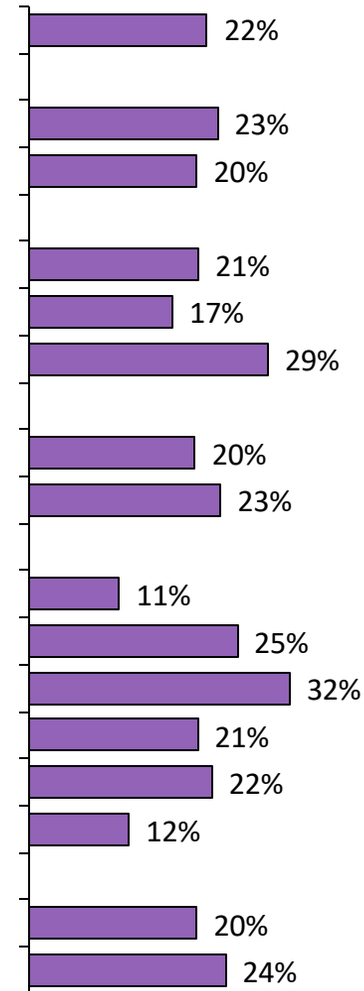
Moins de la moitié de la population connaît le grand principe de fonctionnement de la pension publique.

Les défauts de perception sont particulièrement élevés.

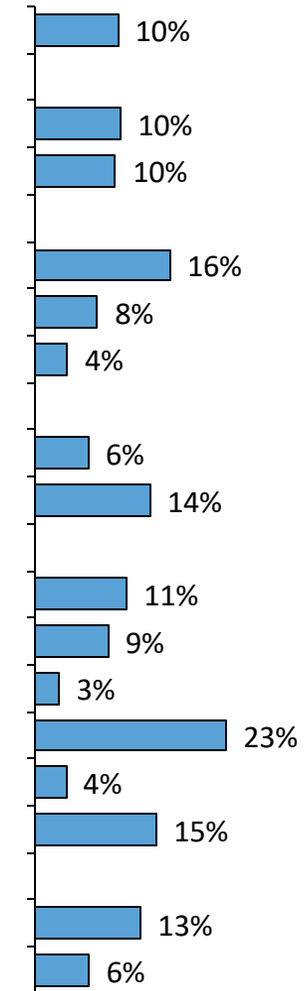
les cotisations d'aujourd'hui financent les pensions actuelles



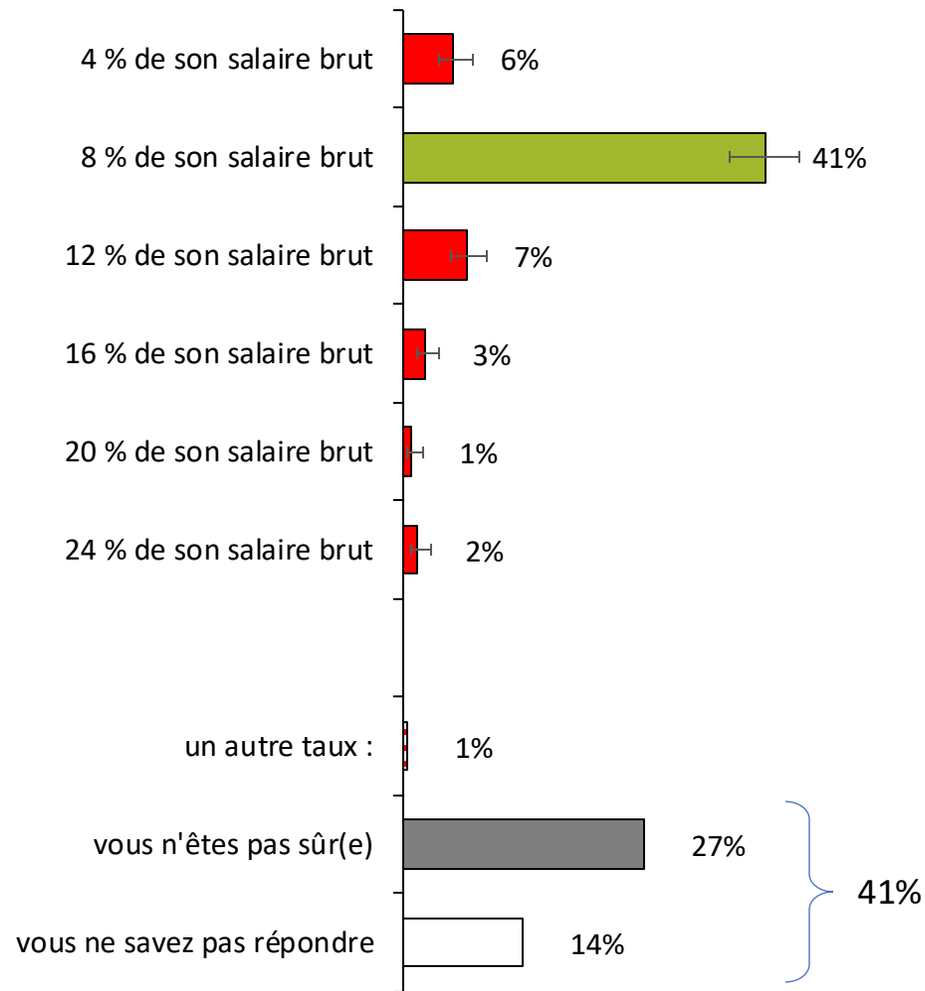
les cotisations individuelles sont accumulées en réserve pour être utilisées plus tard comme pensions



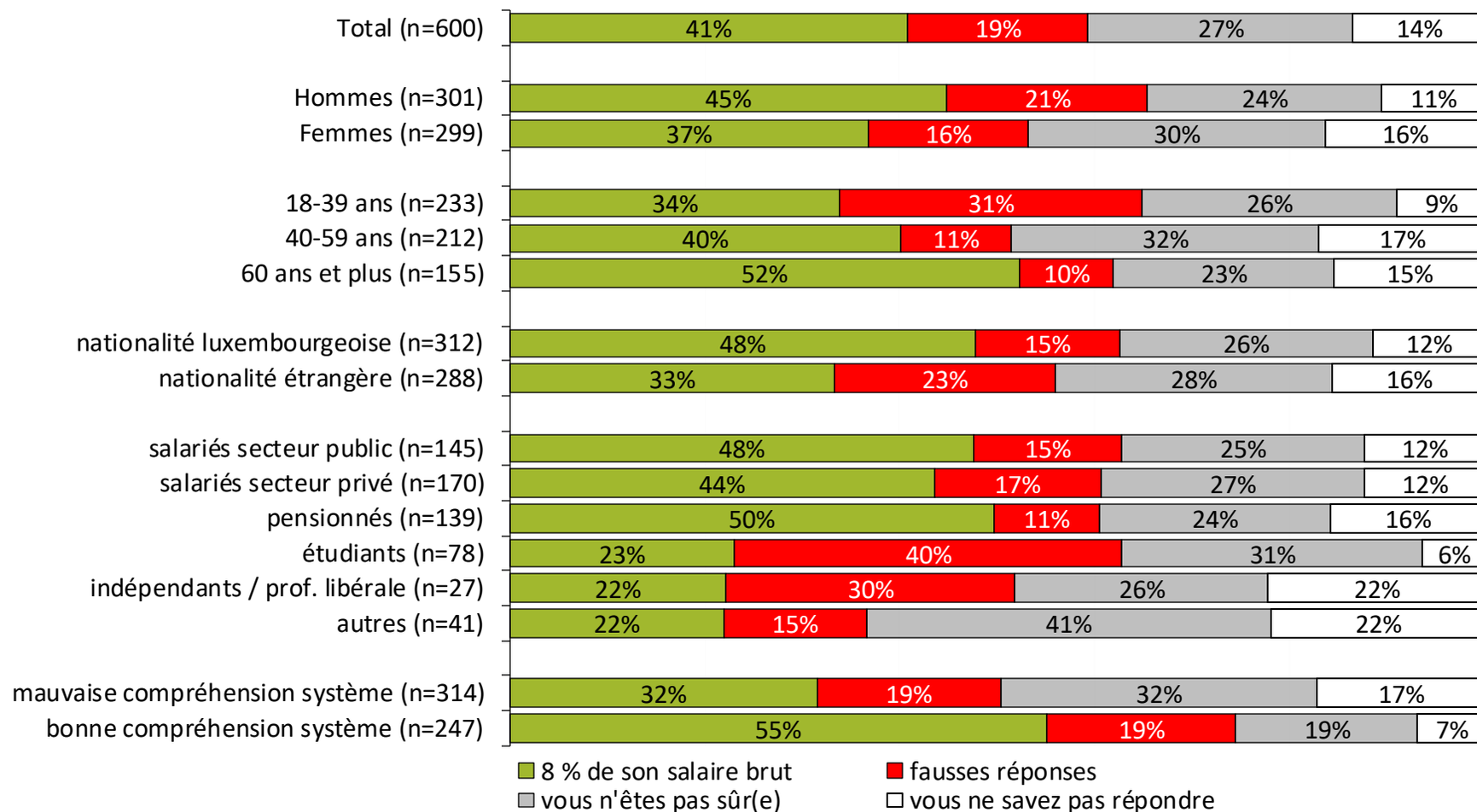
les pensions sont financées par les impôts généraux



Les défauts de perception sont présents parmi tous les sociotypes, même parmi tous ceux qui pensent bien connaître le système.



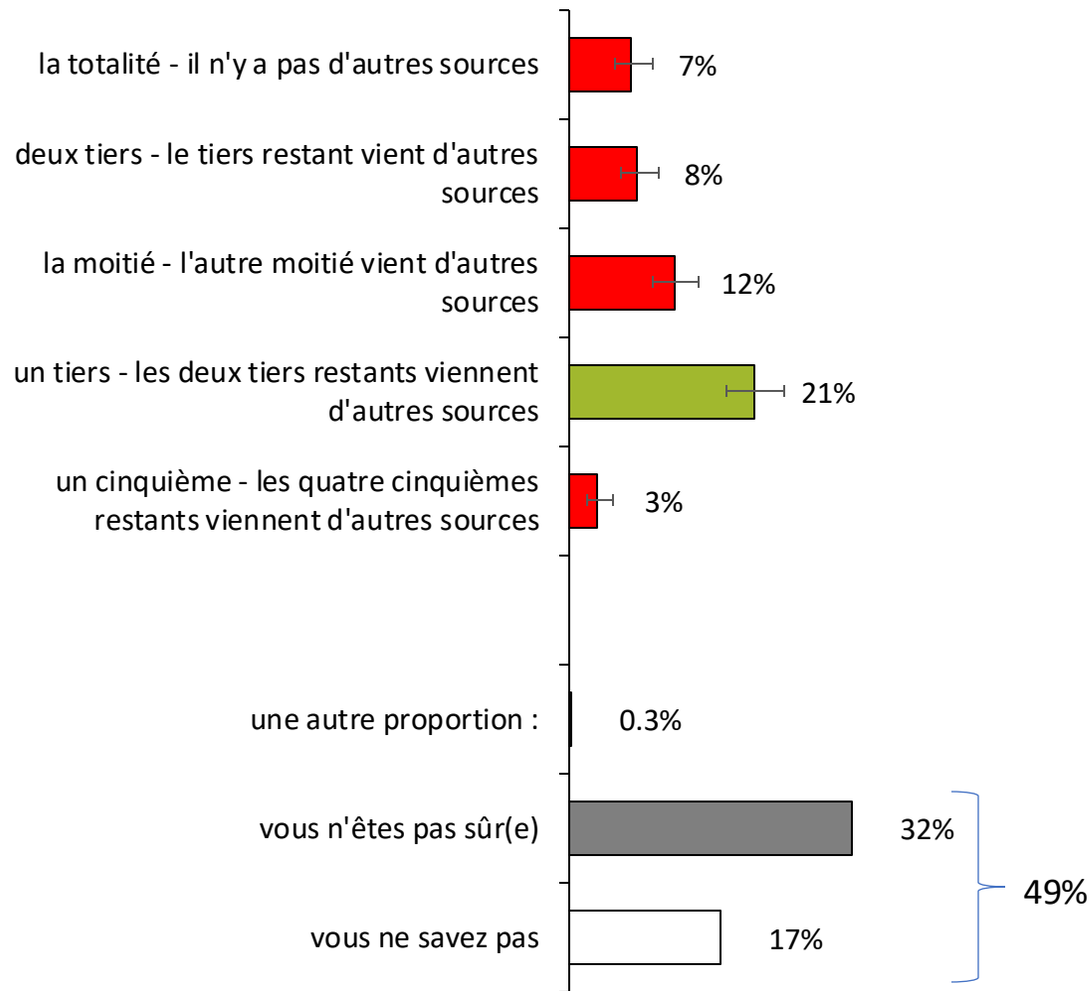
Seulement 4 citoyens sur 10 connaissent le taux de cotisation d'un salarié.



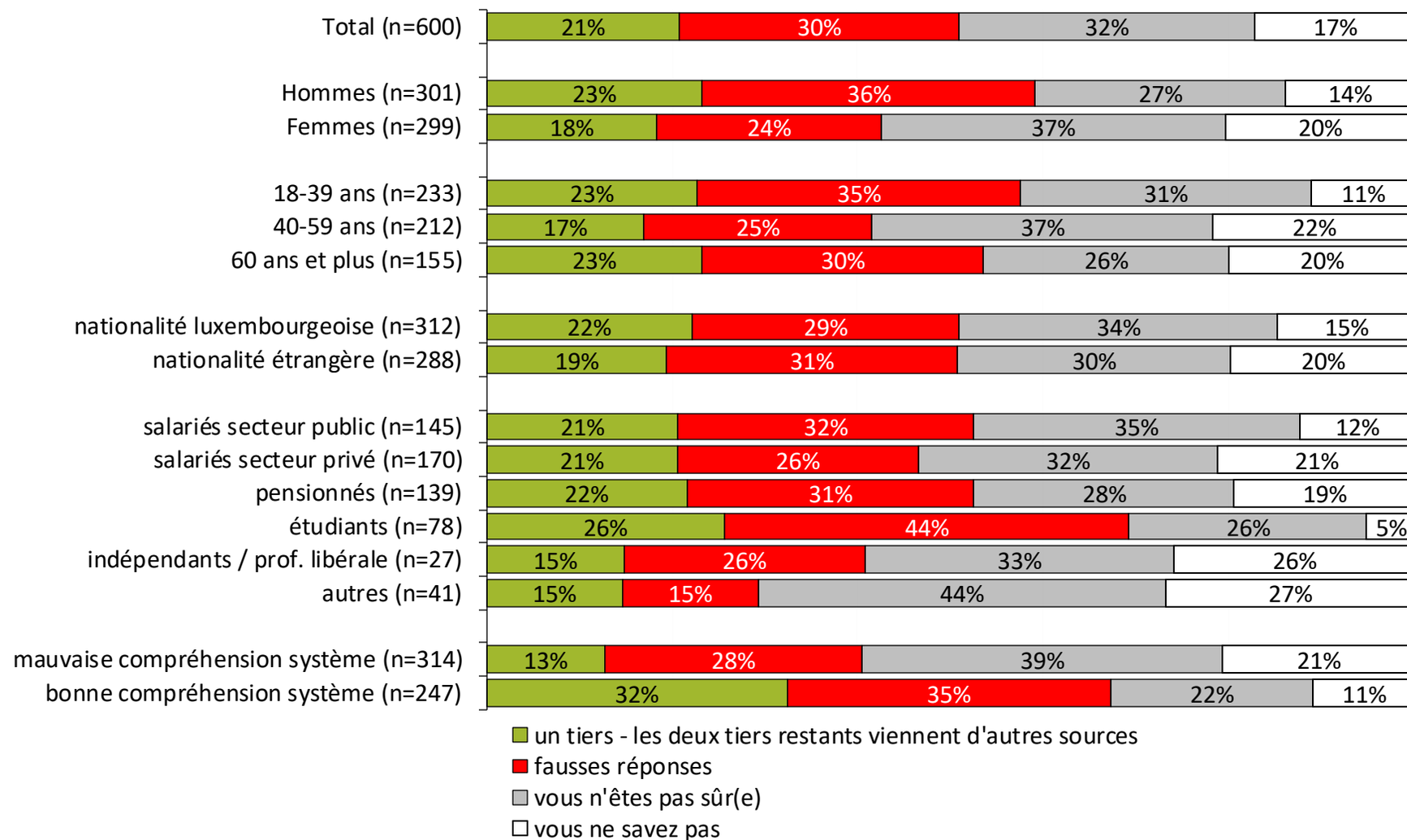
Il est alarmant que moins de la moitié des salariés sachent combien ils cotisent pour leur pension.



L'ignorance et les erreurs de perception sont même marquées chez ceux qui pensent bien connaître le système.

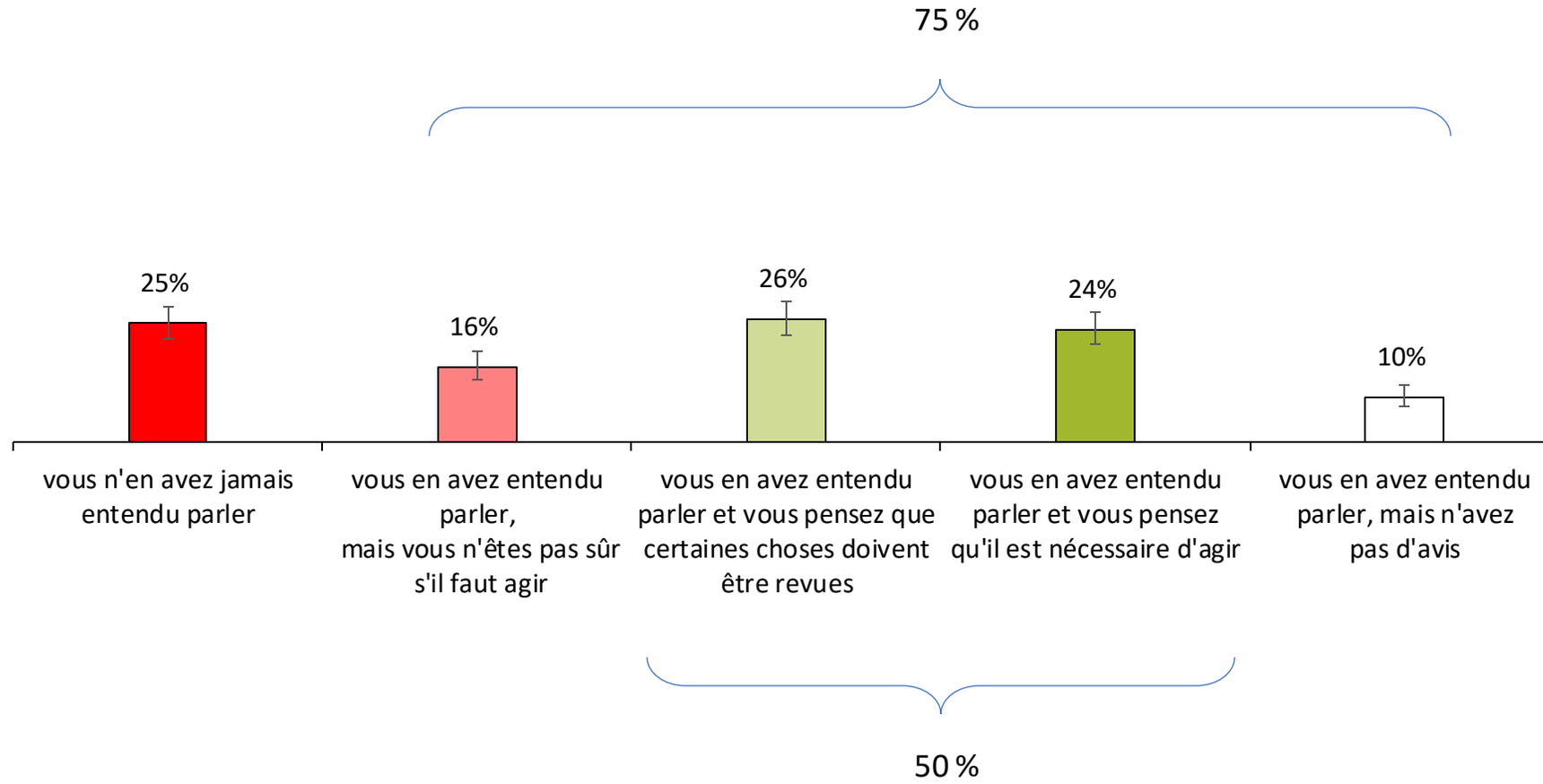


Seulement un répondant sur cinq semble savoir que sa cotisation personnelle ne représente qu'un tiers des cotisations perçues pour sa pension.



Cette ignorance prononcée est présente parmi tous les stéréotypes.

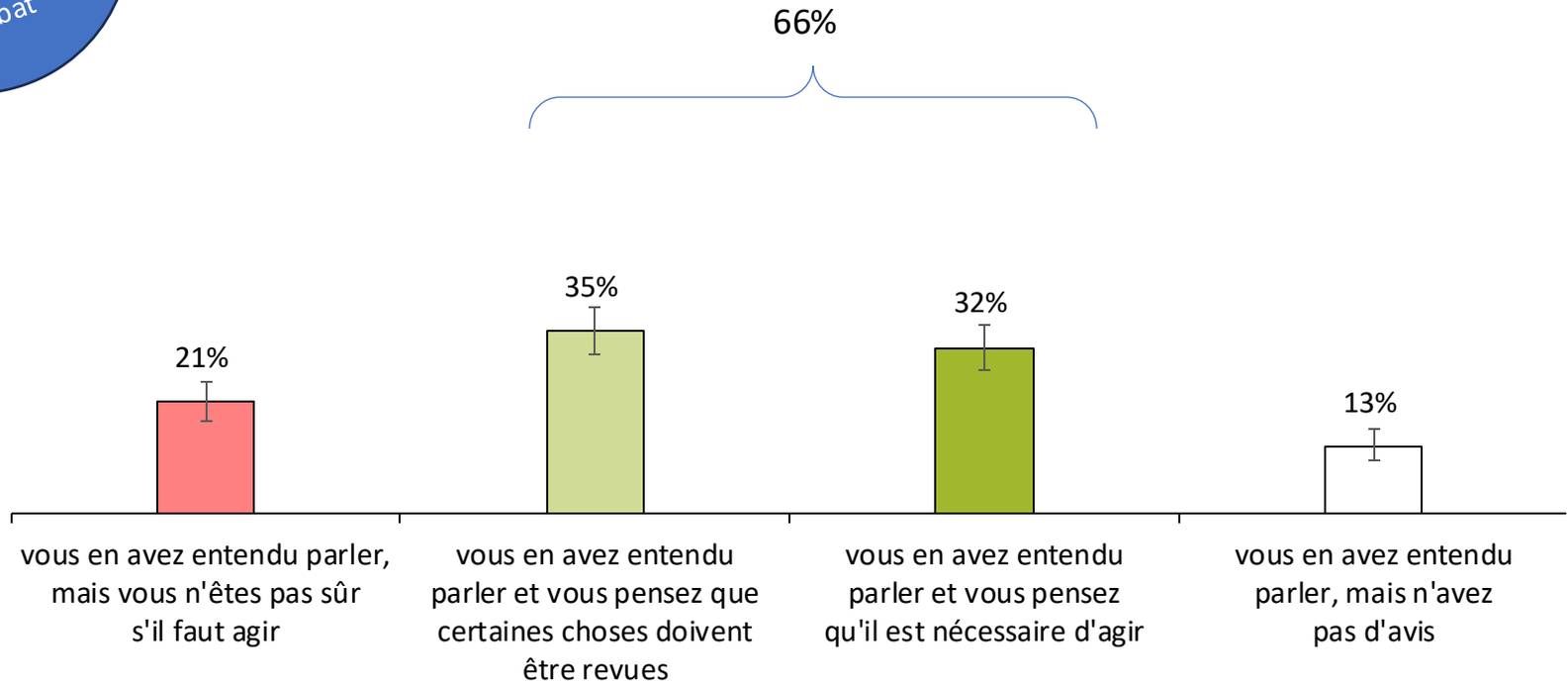
partie b.)
les pistes d'actions



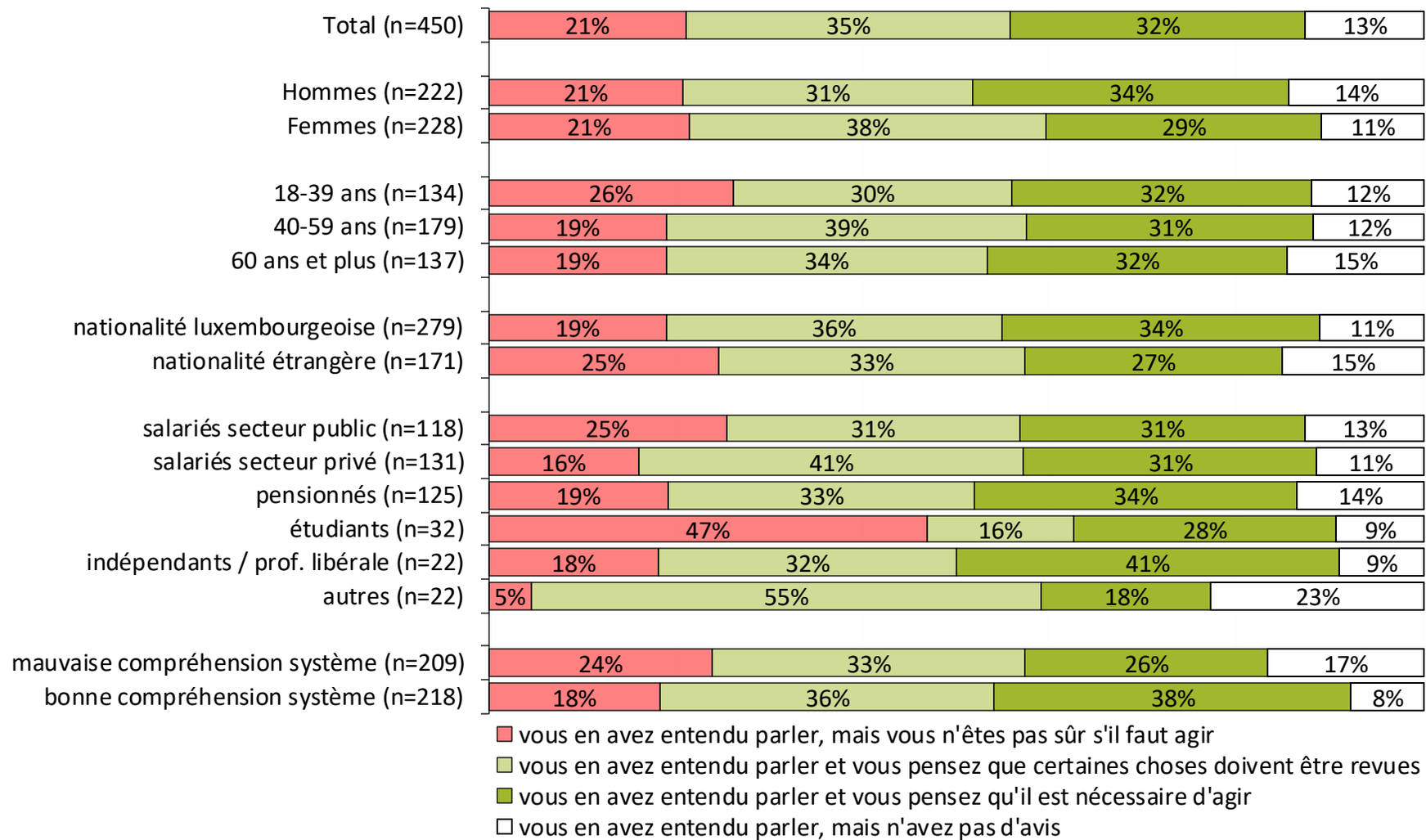
Trois répondants sur quatre ont entendu parler du débat sur le système de la pension publique.

Une quote-part élevée semble en faveur d'une révision du système.

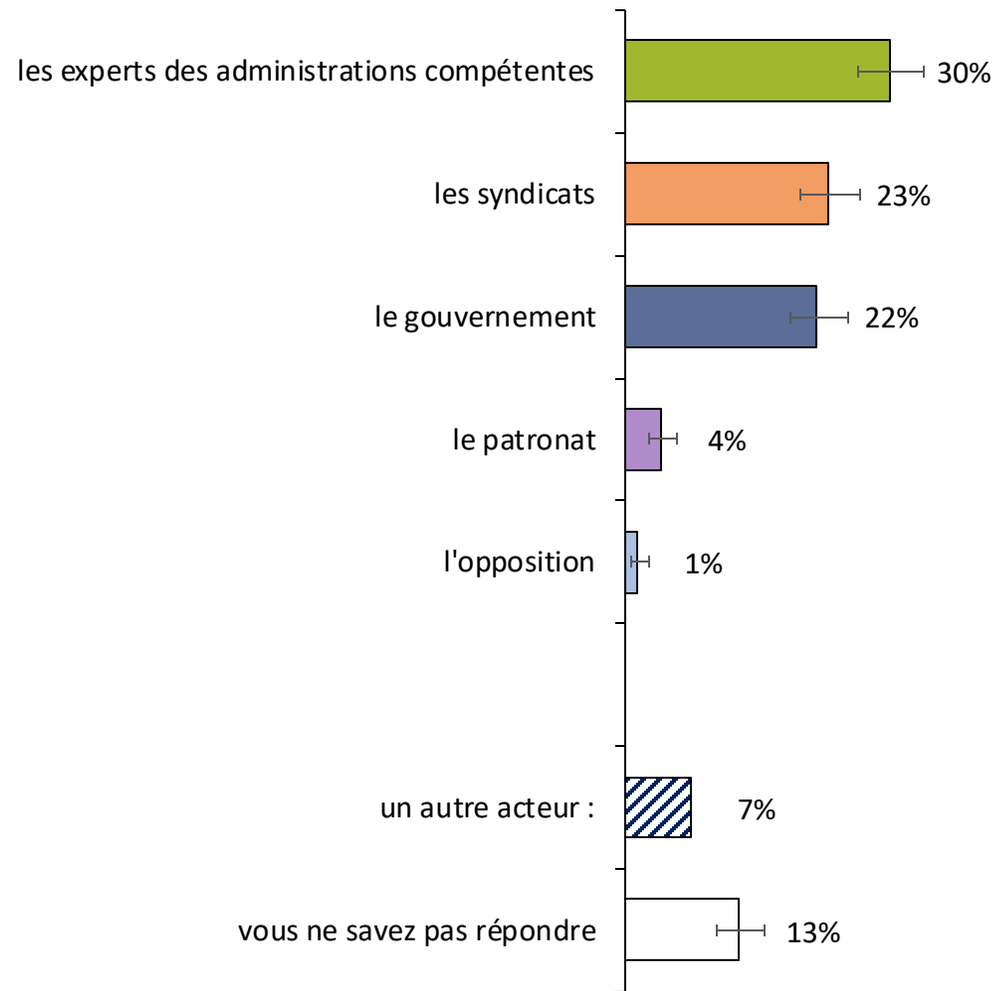
Focus sur ceux qui ont entendu parler du débat



Une large majorité de ceux qui ont entendu parler du débat semble reconnaître la nécessité d'agir.



Hormis les étudiants, cette attitude varie relativement peu selon le profil des répondants.



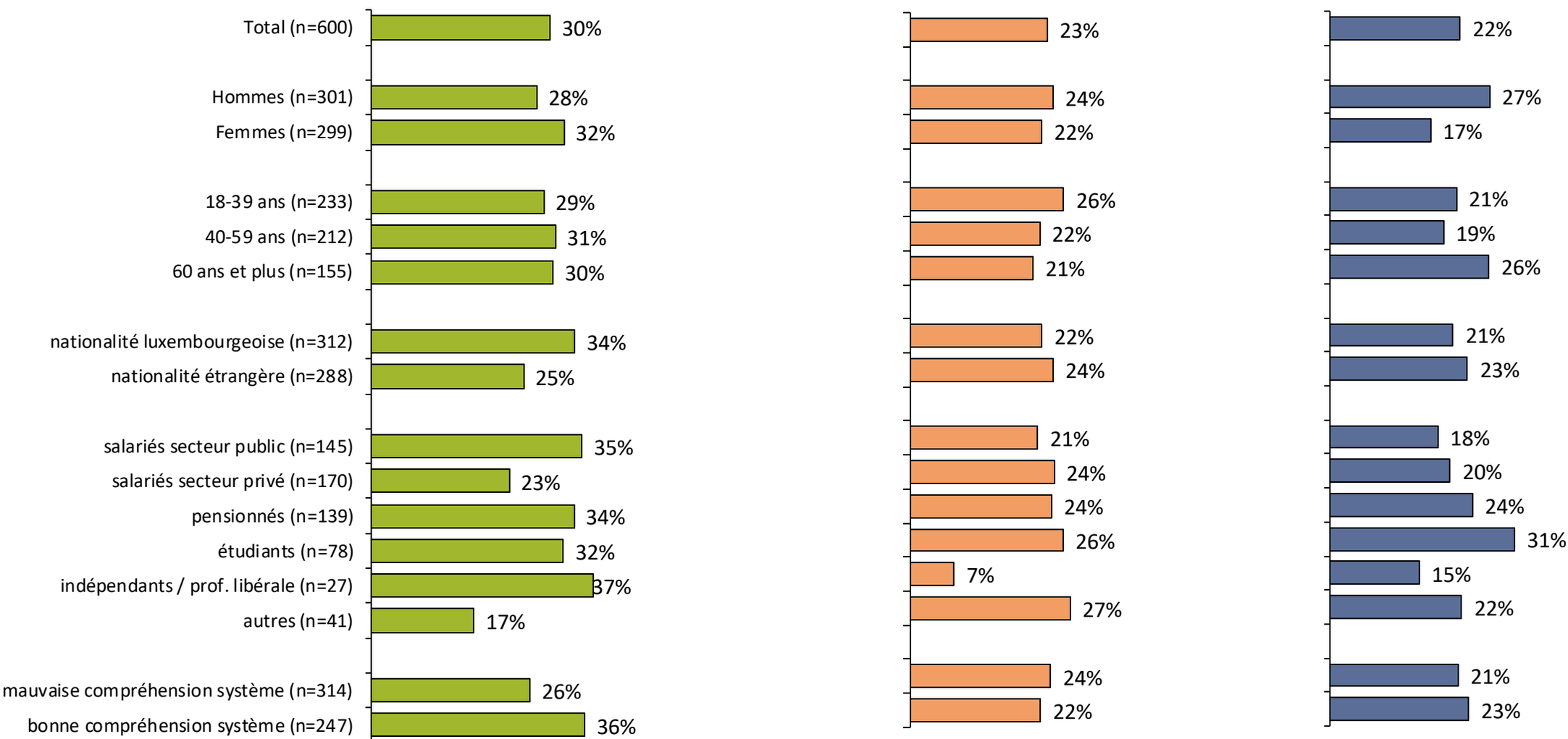
Les experts des administrations compétentes ont le niveau de crédibilité le plus élevé pour formuler d'éventuelles pistes de solutions.

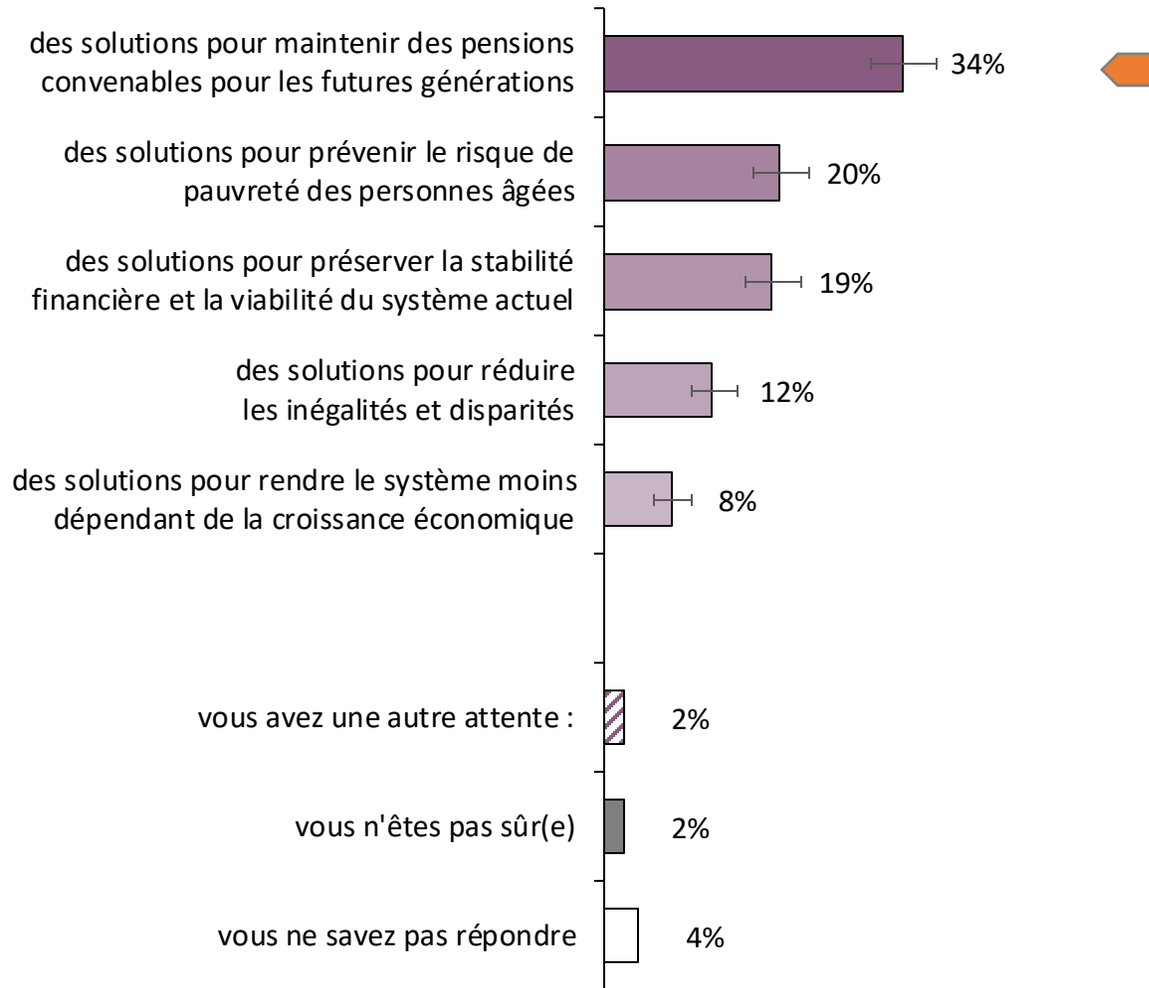
Les politiciens et syndicalistes ont intérêt à appuyer leurs propos sur l'expertise des interlocuteurs au sein des administrations compétentes.

les experts des administrations compétentes

les syndicats

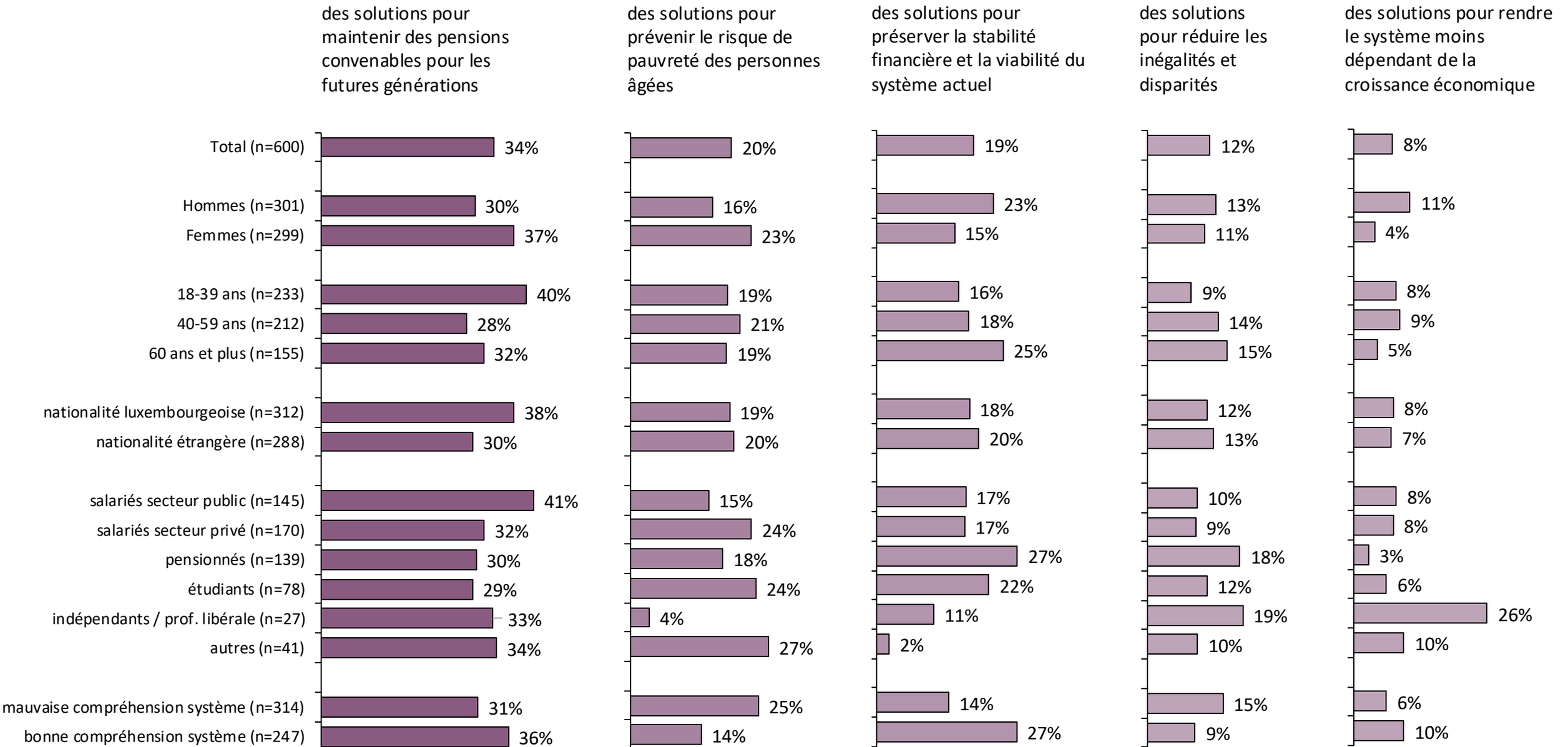
le gouvernement

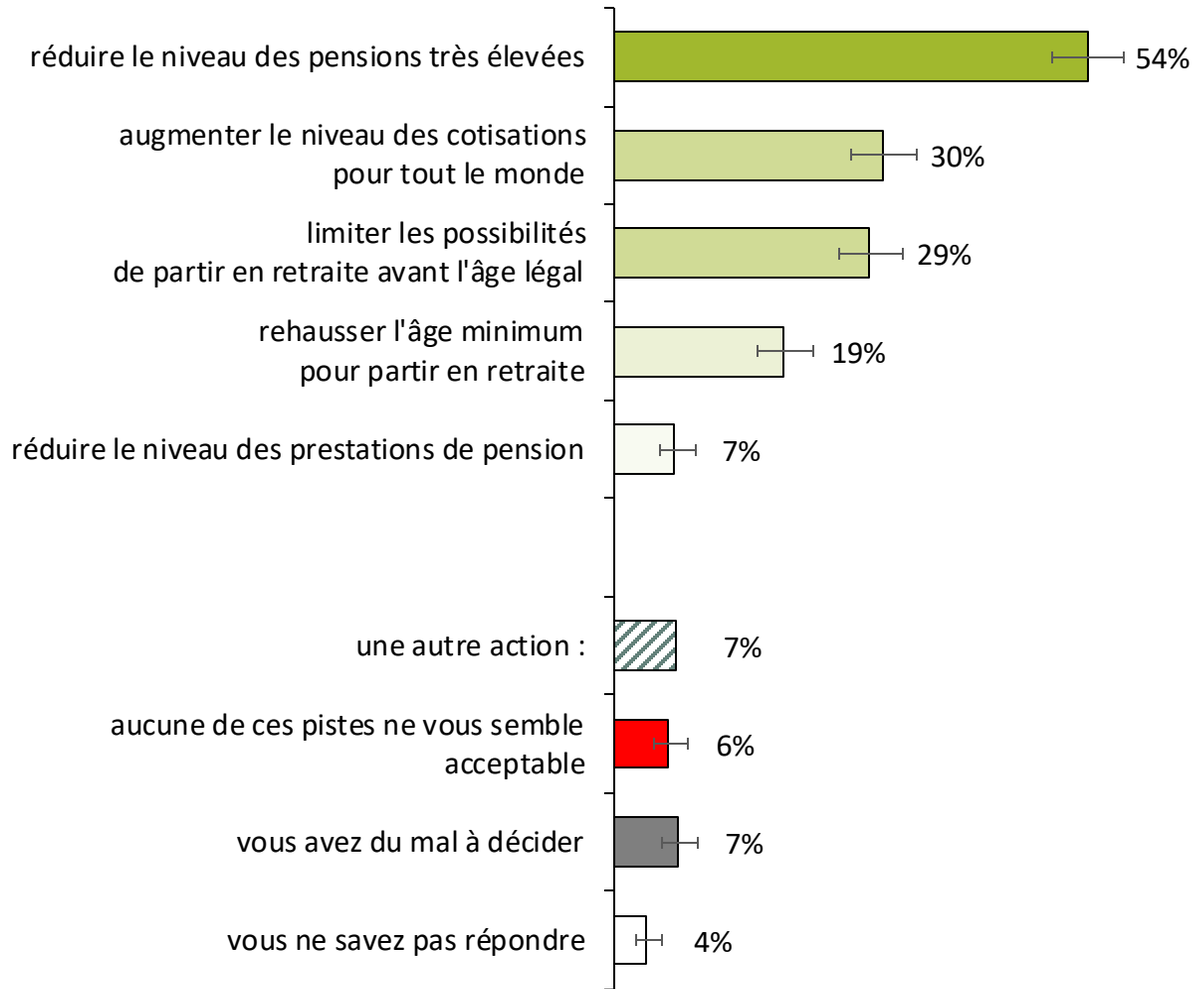




La priorité significativement dominante est le maintien d'un système fonctionnel pour les générations futures.

Toutes les autres options proposées ont une importance secondaire.

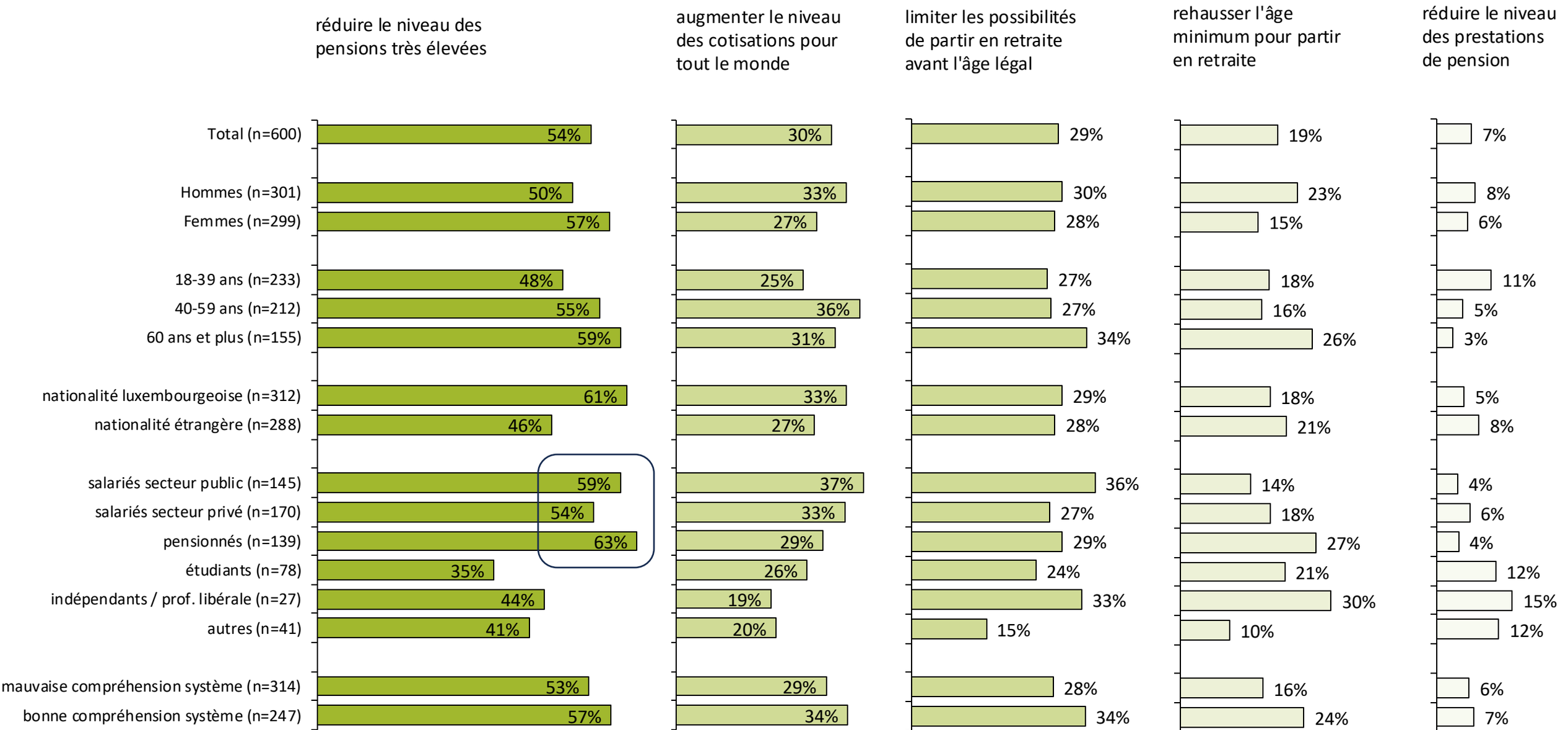




Une modération des pensions les plus élevées est la mesure privilégiée par une majorité de répondants.

Elle est suivie par la volonté d'augmenter les cotisations et la limitation des possibilités de partir en retraite avant l'âge légal.

L'augmentation de l'âge minimum et la réduction générale des prestations semblent être des pistes très peu acceptées.



sélection aléatoire de citations ouvertes

« Il me semble que les solutions les plus crédibles seraient issues d'une concertation syndicats-patronat-experts des administrations concernées »

« des solutions qui laissent le choix à chacun de sa date de départ en fonction de sa santé et qui permette de cumuler pension et une activité partielle qui viendrait améliorer la pension pour ceux qui le souhaitent/peuvent »

« ech wees et net richtig well een net méi wees wat ee gleewen soll: Rentemauer oder net? »

« stop spending & save taxes on support of questionable projects... »

« on paie déjà assez de taxes, c'est pas au citoyens de faire encore et encore des efforts »

« invest money from pension contributions into financial market »

« Et méi flexibel maachen, z.B. selwer kennen entscheiden, ob een well méi abezuelen oder méi spéit an Pensioun goen. »

« eng Kombinatioun äus enger moderater Majoratioun vun de Kotisatiounen, Upassung vum reellen Pensiounsalter vun 1 bis 2 Joer an d'Deckelung vun de Pensiounen. »

- Merci de votre attention.
- **Ce sondage vous a été offert par Quest market intelligence.**
- Pour toute information supplémentaire, contactez carlo.kissen@quest.lu