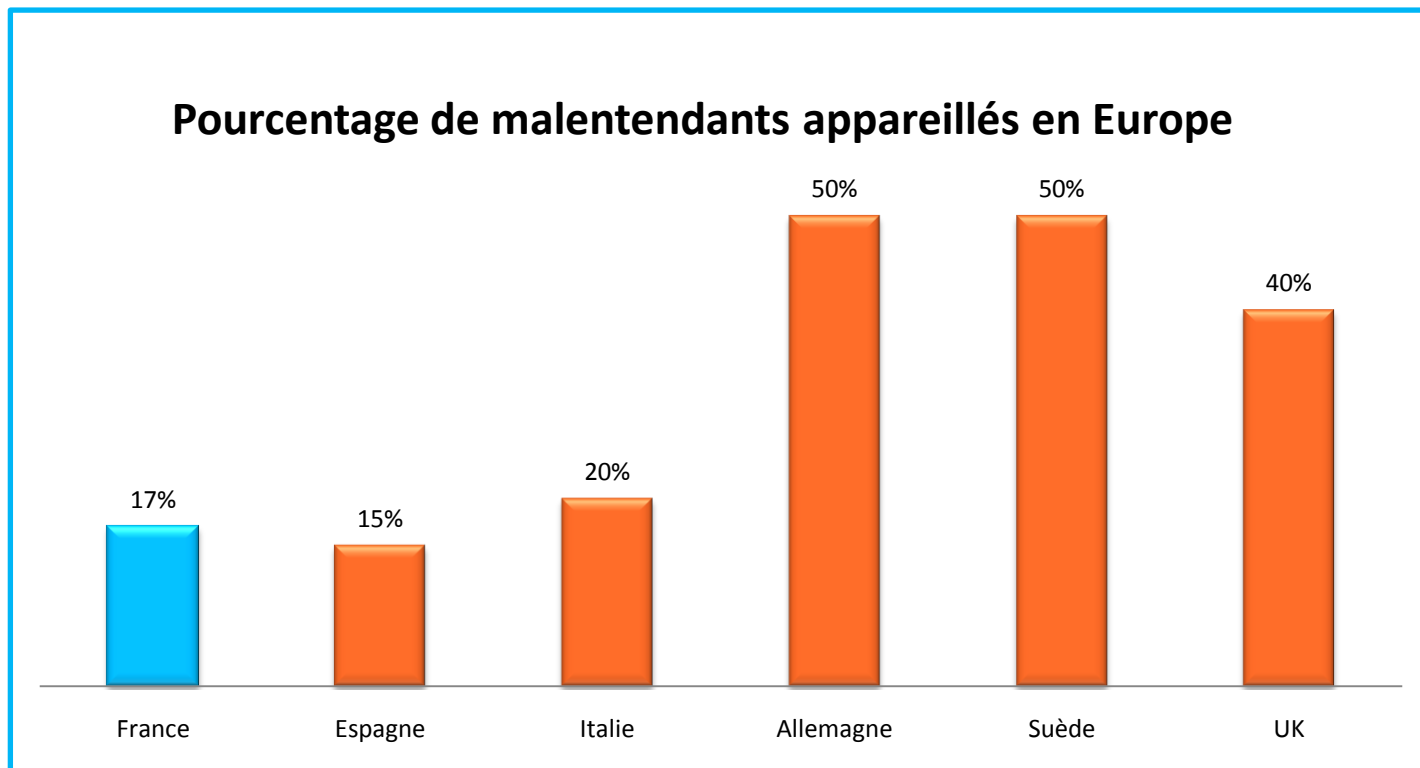


La perte de l'audition: Un enjeu de société largement sous estimé

Une enquête réalisée par **“*opinionway*”**

La « malaudition » : la France, mauvaise élève de l'Europe!

- La France compte 6 millions de malentendants dont **moins de 17% sont appareillés**
Soit un taux d'équipement près de 3 fois moins élevé que l'Allemagne ou l'Angleterre



Etude Alcimed « Etude européenne sur le marché et les prix des aides techniques destinées aux personnes handicapées et âgées en perte d'autonomie », 2009

Les objectifs de l'étude: mieux comprendre les malentendants

Comment les malentendants vivent leur
perte d'audition ?

Pourquoi sont-ils si nombreux à ne pas
être équipés ?

Que pensent-ils de l'offre actuelle des
appareils auditifs ?

Quel est leur intérêt pour de nouvelles
solutions auditives ?

Méthodologie

Type d'étude

- Etude online par système CAWI

Durée du questionnaire

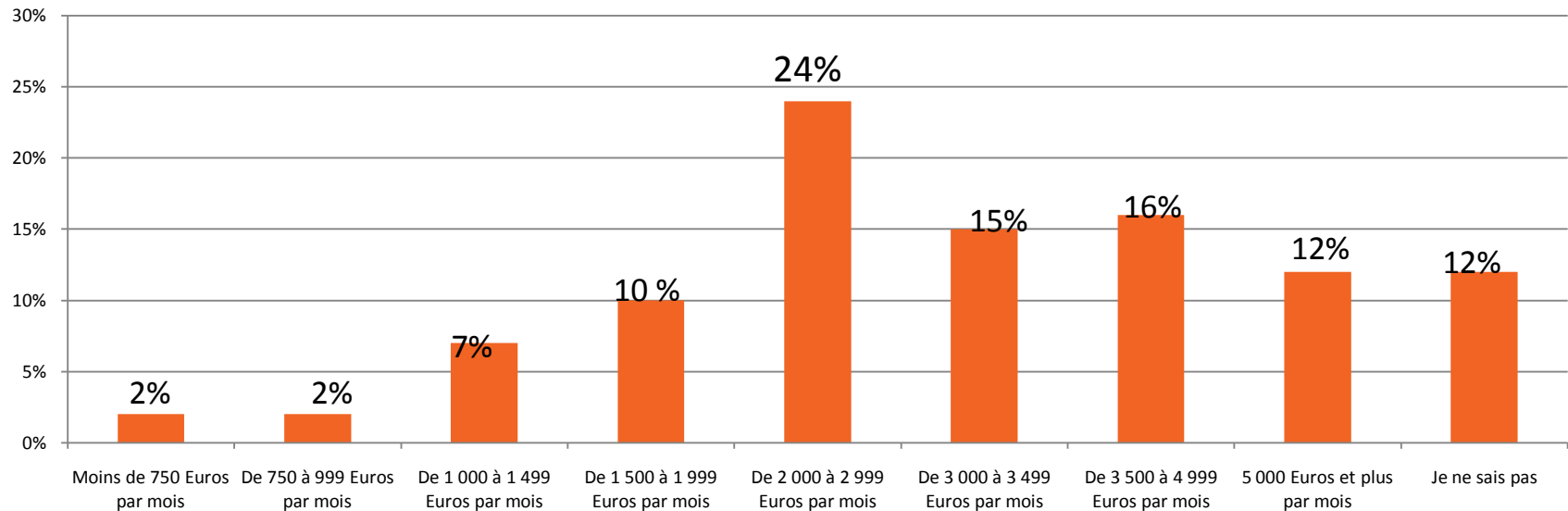
- 10 minutes

Échantillon de 1004 individus de 45 ans et +

Structure de l'échantillon des 45 ans et +

- Échantillon national représentatif selon la méthode des quotas en termes de sexe, âge, CSP et région

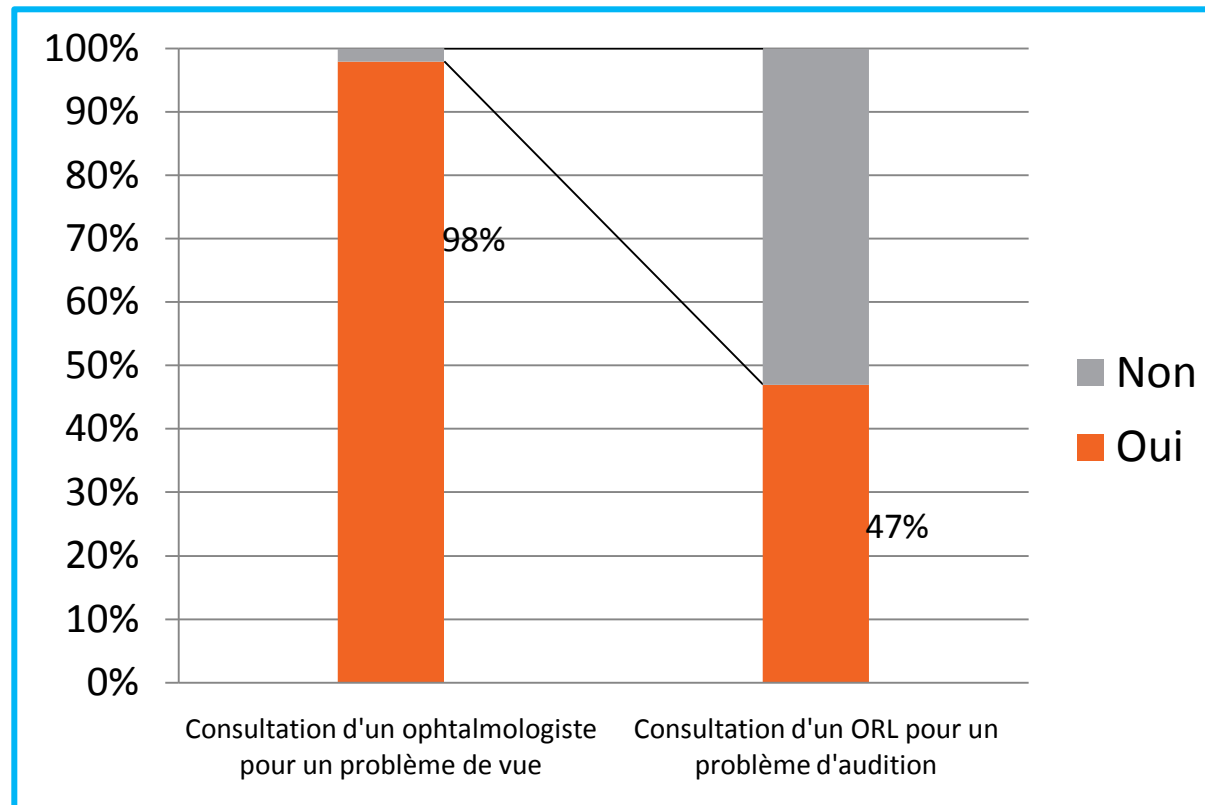
Les ressources de votre foyer



LES PRINCIPAUX ENSEIGNEMENTS DE L'ÉTUDE

On se préoccupe 2 fois plus de sa vue que de son audition!

- 98% des sondés ont déjà consulté au moins une fois un ophtalmologiste pour un problème de vue
- 47% des sondés ont déjà consulté un médecin ORL pour un problème d'audition!



Base 1004 répondants

Les gênes auditives les plus fréquentes :

« faire répéter, suivre une conversation et monter le son »
concerne chacune plus de la moitié des plus de 45 ans

1. Faire répéter 54 %

1 bis Suivre une conversation

dans un environnement bruyant 54%

3. Monter le son de la radio ou de la télévision 53 %

Autres gênes:

4. Penser que les gens articulent moins bien: 44%

5. Prendre un mot pour un autre: 36%

Base 1004 répondants- ST souvent + de temps en temps

Plus de 6 personnes sur 10 éprouvent au moins 2 gênes auditives sur les 5 mentionnées

- A partir de 2 gênes, les médecins ORL considèrent que l'audition est déficiente

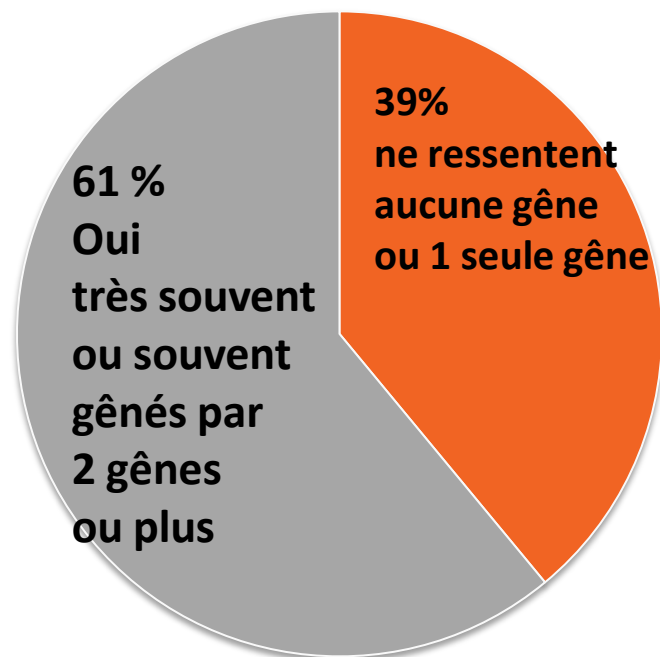


Q: Vous arrive-t-il de :

1. Faire répéter ?
2. Suivre une conversation dans un milieu bruyant ?
3. Monter le son de la TV, radio ?
4. Penser que les gens articulent moins bien ?
5. Prendre un mot pour un autre ?

ST Oui = Très souvent ou souvent

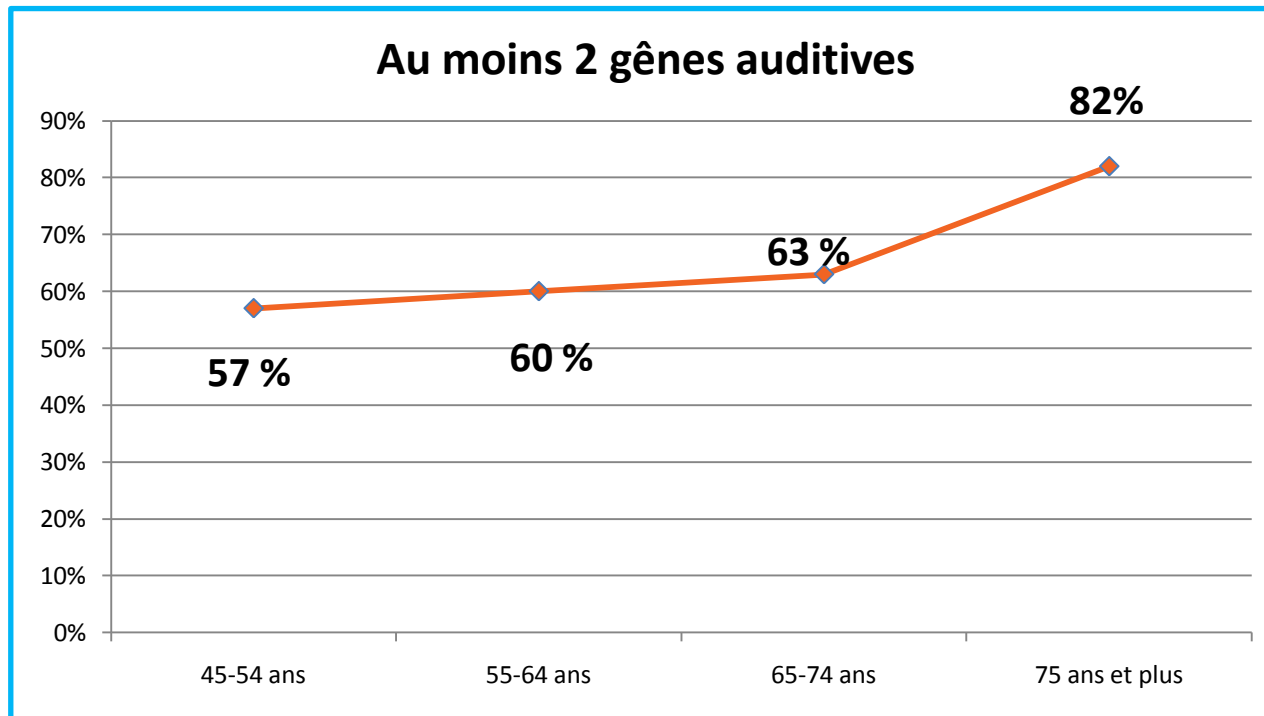
Total test audition



Base 1004 répondants

Les gênes significatives apparaissent dès la cinquantaine

- 57 % des personnes entre 45-54 ans ressentent au moins deux gênes
- Ils sont plus de 80% après 75 ans

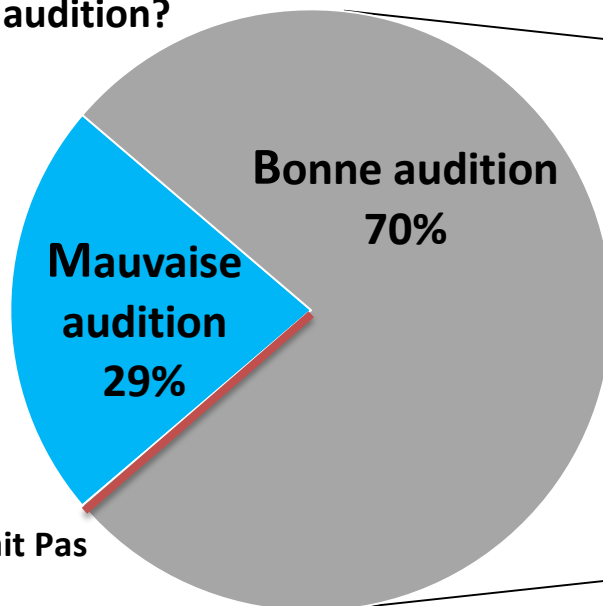


Base 1004 répondants

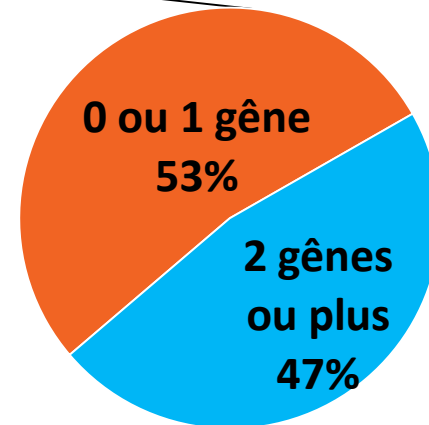
« J'entends mal, mais mon audition est bonne! »

- 70 % des répondants déclarent avoir globalement une bonne audition
- Pourtant parmi eux, 47 % déclarent éprouver au moins deux gênes auditives !!!

Globalement, comment qualifieriez-vous votre audition?



Concrètement, je ressens des gênes auditives telles que : faire répéter, suivre une conversation ...



Seules 6% des personnes sont appareillées et 1 personne sur 2 parmi les non appareillées aurait besoin de l'être

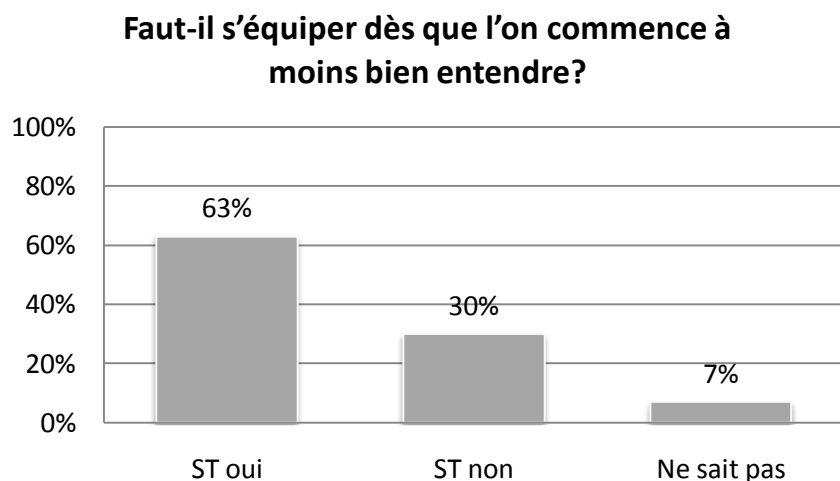


Base 1004 répondants

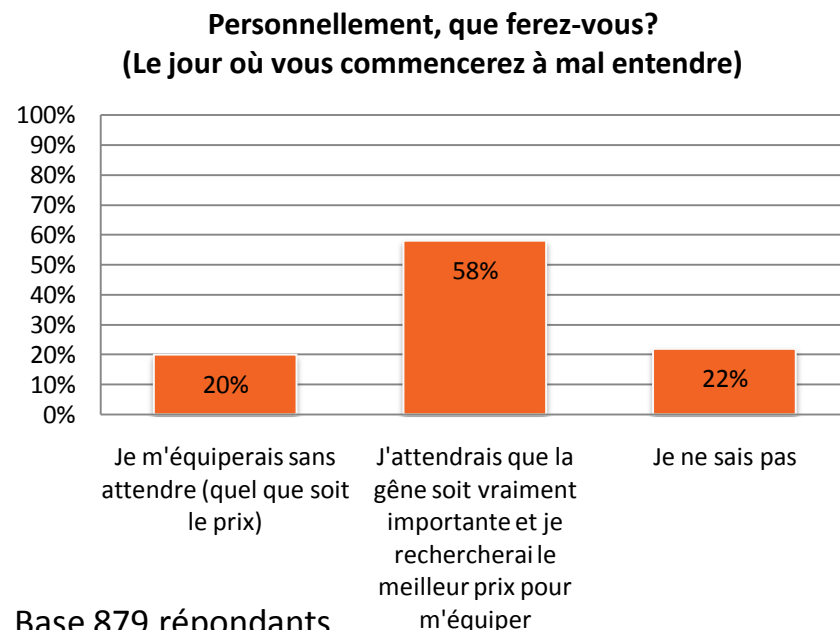
Quand s'équiper?:

« Faites ce que je dis mais pas ce que je fais »

- 63% des gens sont d'accord : « il vaut mieux s'équiper sans attendre ».
- Mais 58% déclarent que personnellement ils attendront que leur gêne auditive soit vraiment importante avant de s'équiper



Base : 1004 répondants- échelle d'accord

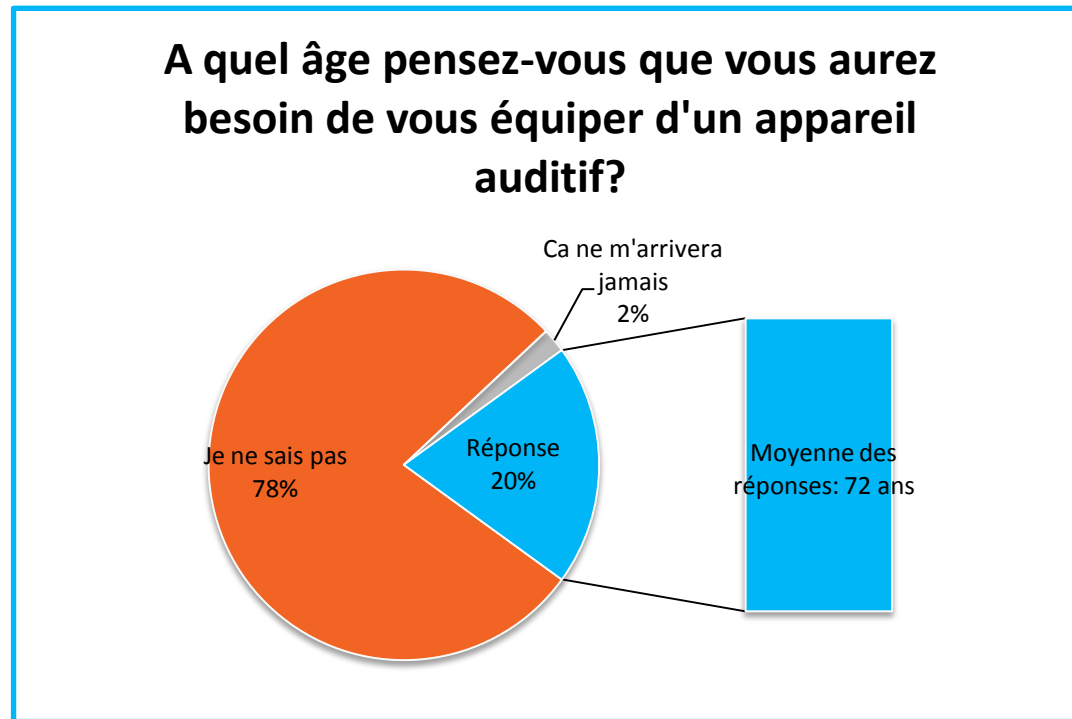


Base 879 répondants

72 ans:

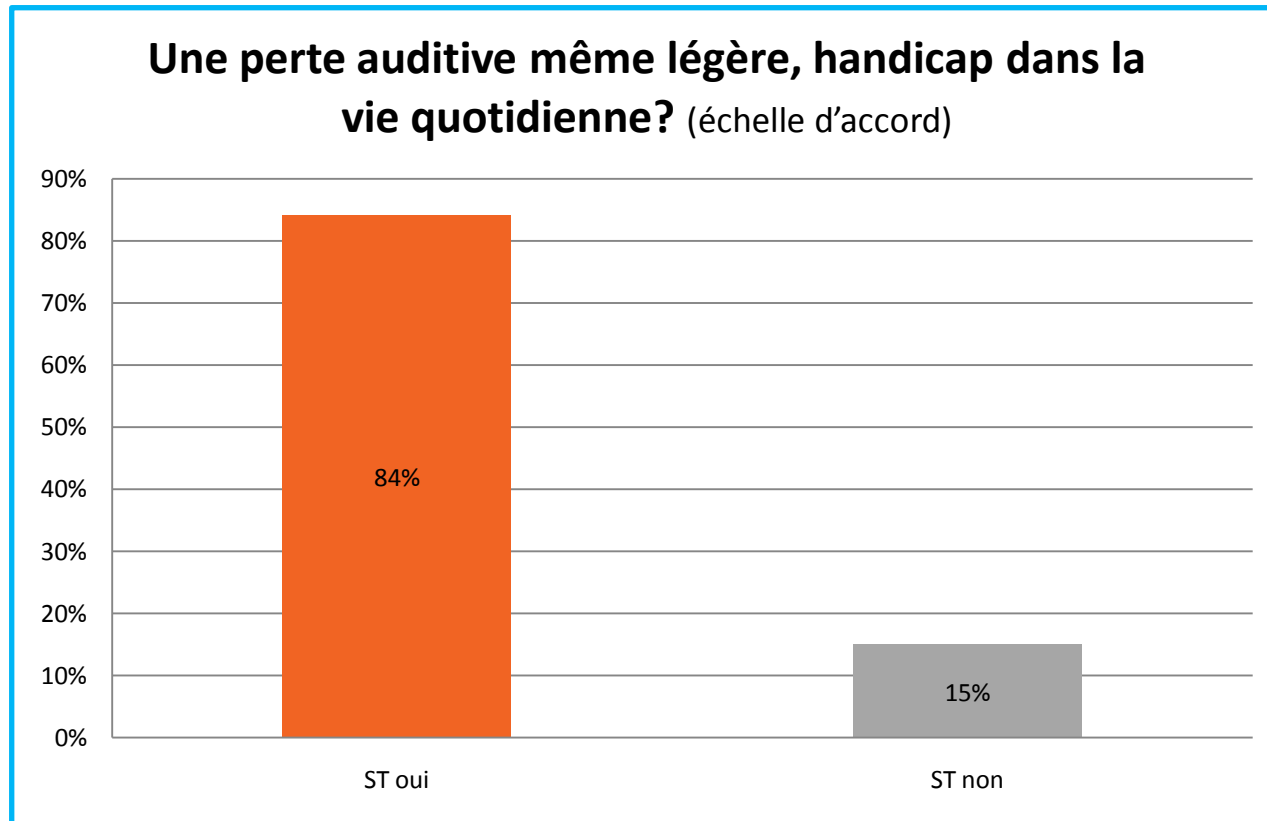
L'âge de ma première prothèse auditive

- L'âge auquel les sondés déclarent penser s'équiper (72 ans en moyenne) correspond à l'âge auquel les gens s'équipent réellement (Enquête EuroTrack 2010)



Base 940 répondants non porteurs de prothèses

La perte d'audition même légère est très majoritairement perçue comme un handicap

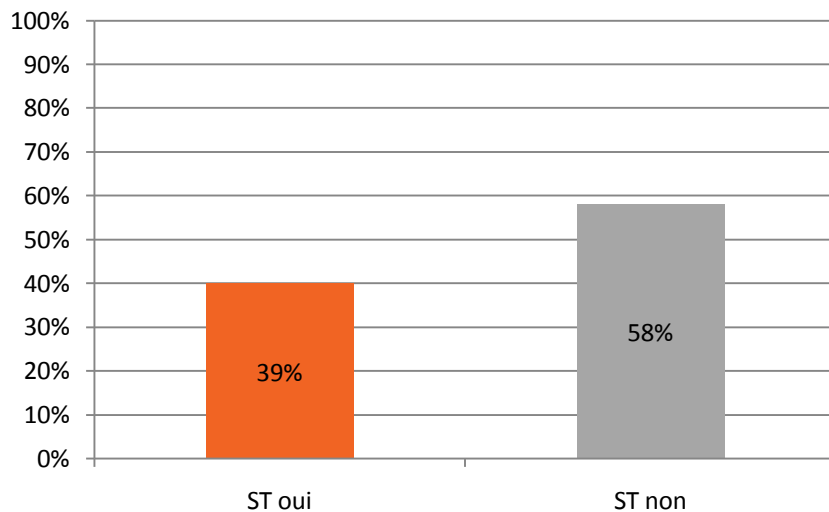


Base 1004 répondants

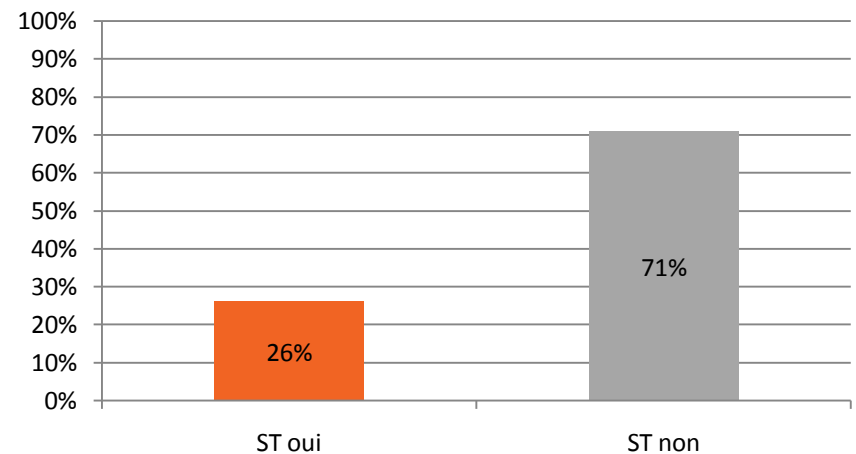
Le regard que nous portons sur les personnes appareillées est encore ambigu

- 39% des répondants considèrent que porter une aide auditive fait vieux
- 26% plaignent les personnes appareillées

"Porter une prothèse auditive cela fait vieux" (échelle d'accord)



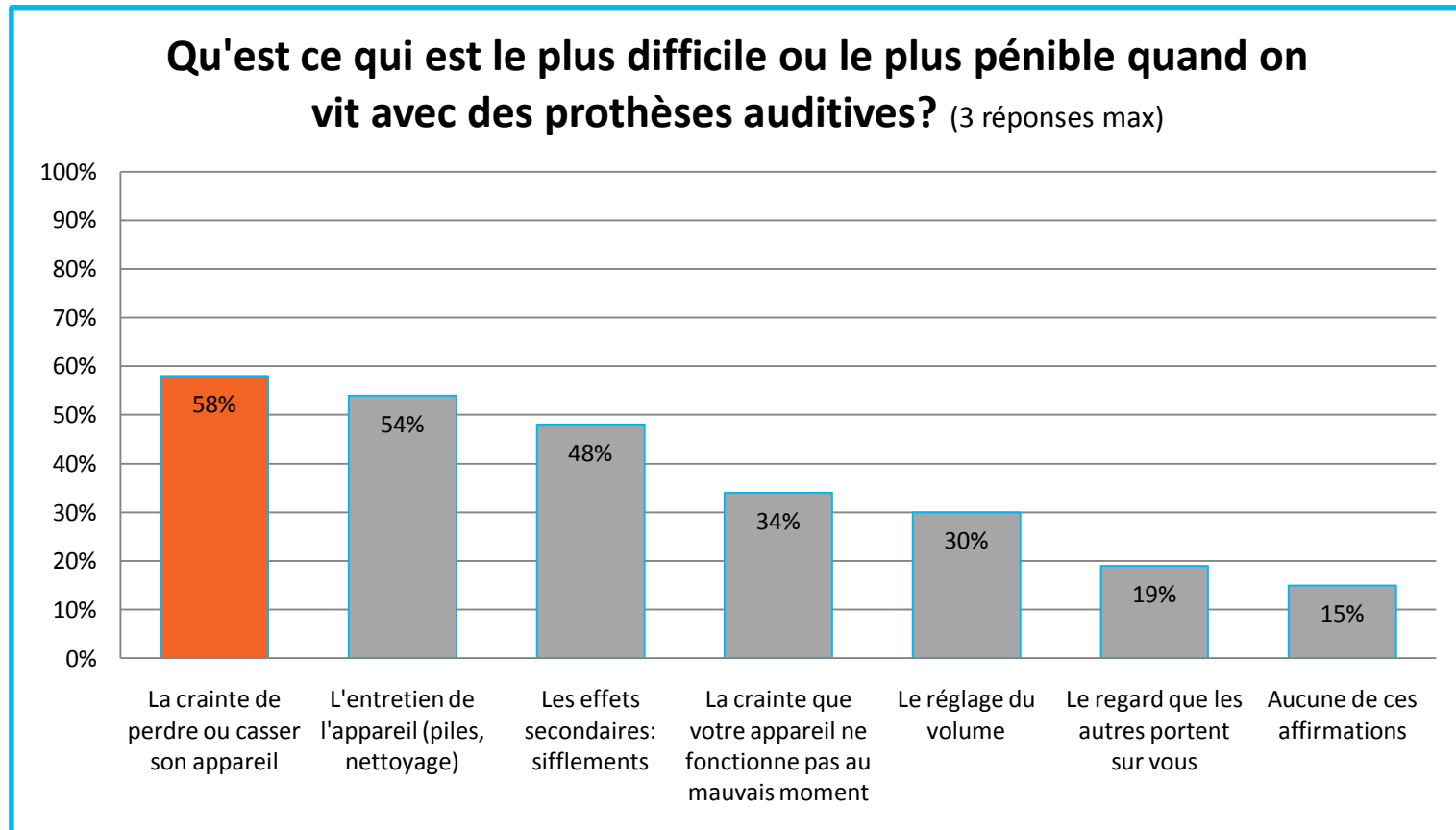
Quand j'aperçois une personne avec une prothèse auditive, je la plains! (échelle d'accord)



Base 1004 répondants

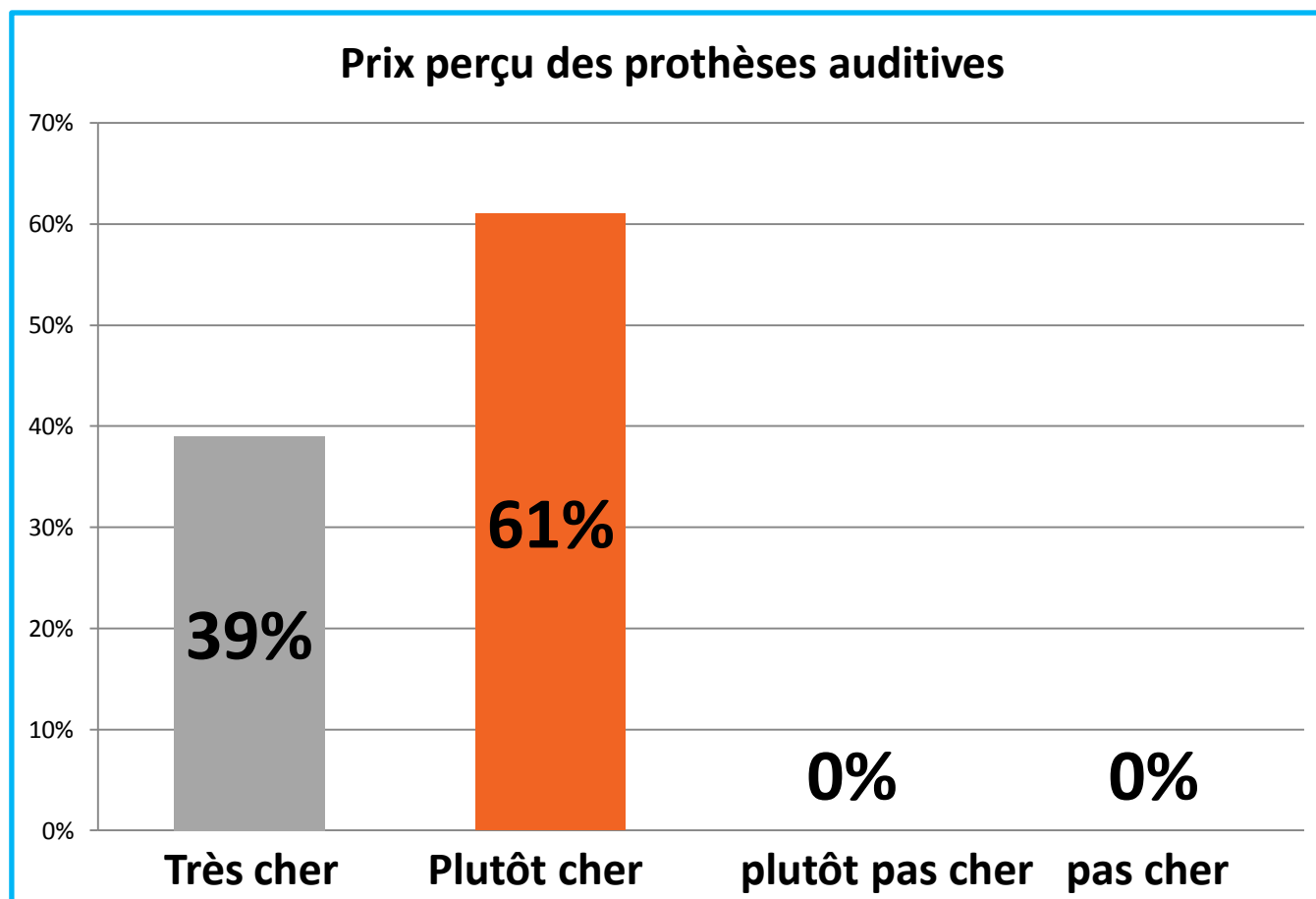
La 1^{ère} crainte des personnes appareillées est de perdre ou casser son appareil

85 % des porteurs déclarent éprouver au moins une appréhension ou une difficulté avec leur appareil auditif



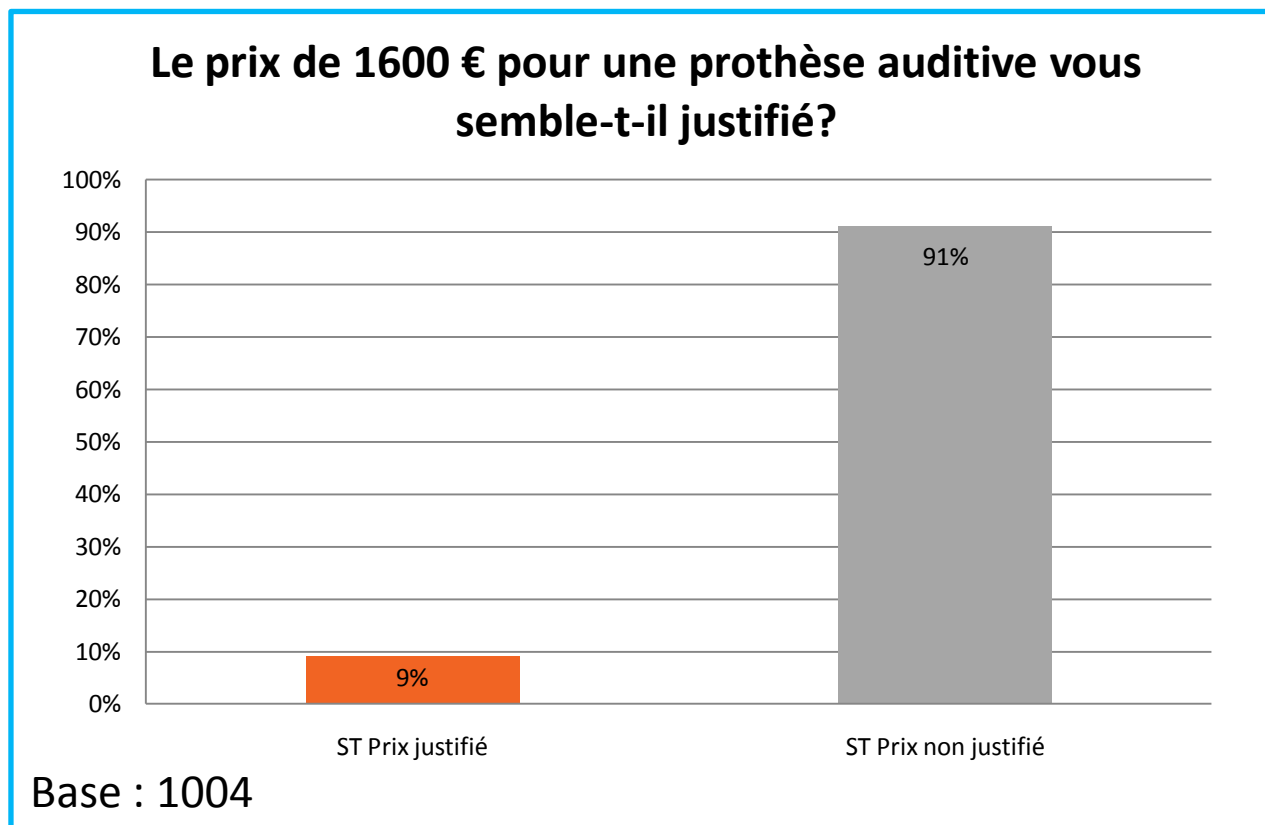
100% des personnes équipées estiment que le prix d'achat de leurs prothèses auditives est très cher ou cher

Q : Et par rapport au prix d'achat de votre appareil, diriez-vous qu'il est :



Base 64 porteurs d'appareils

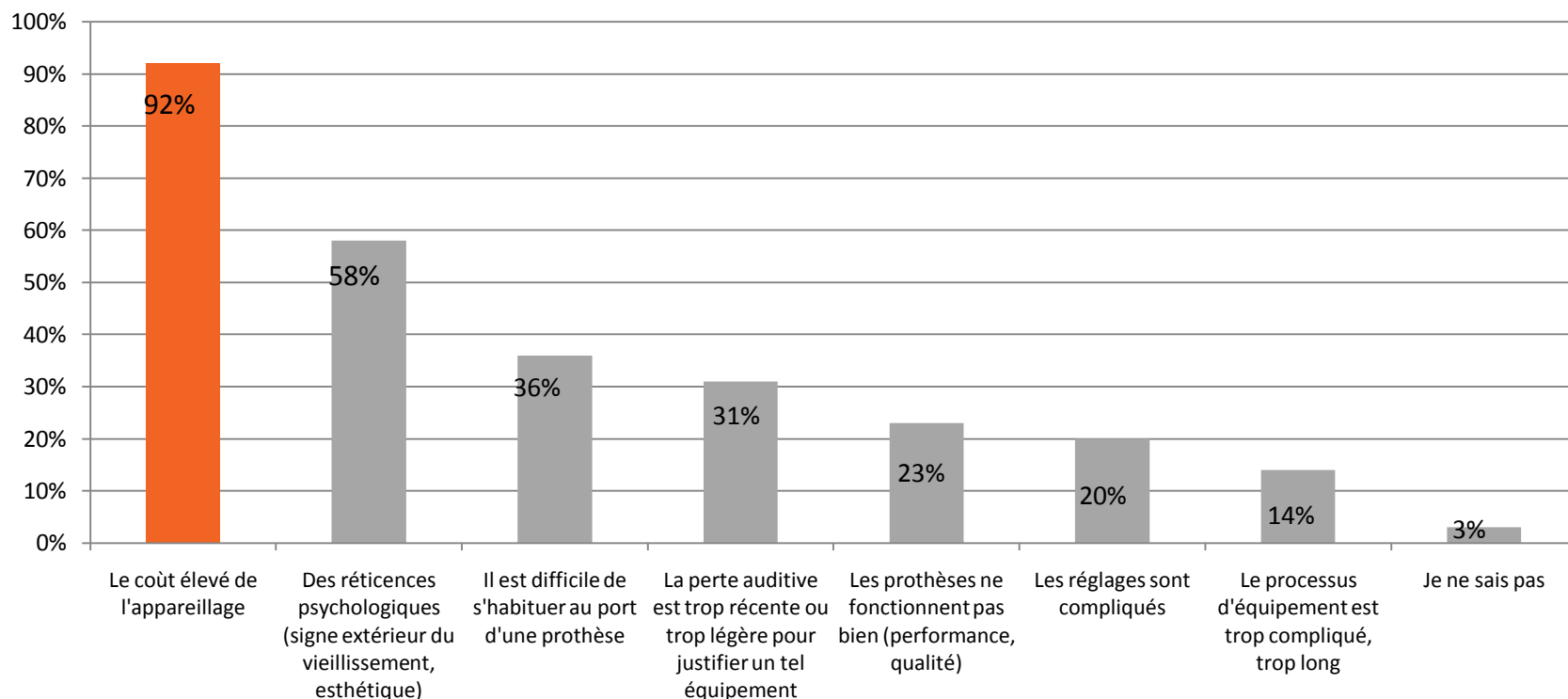
91 % des sondés estiment que le prix moyen de 1600 €* pour une prothèse auditive n'est pas justifié!!



* Prix public moyen constaté, étude Santéclair 2010

Le coût élevé de l'appareillage est de loin le 1^{er} frein perçu à s'équiper!

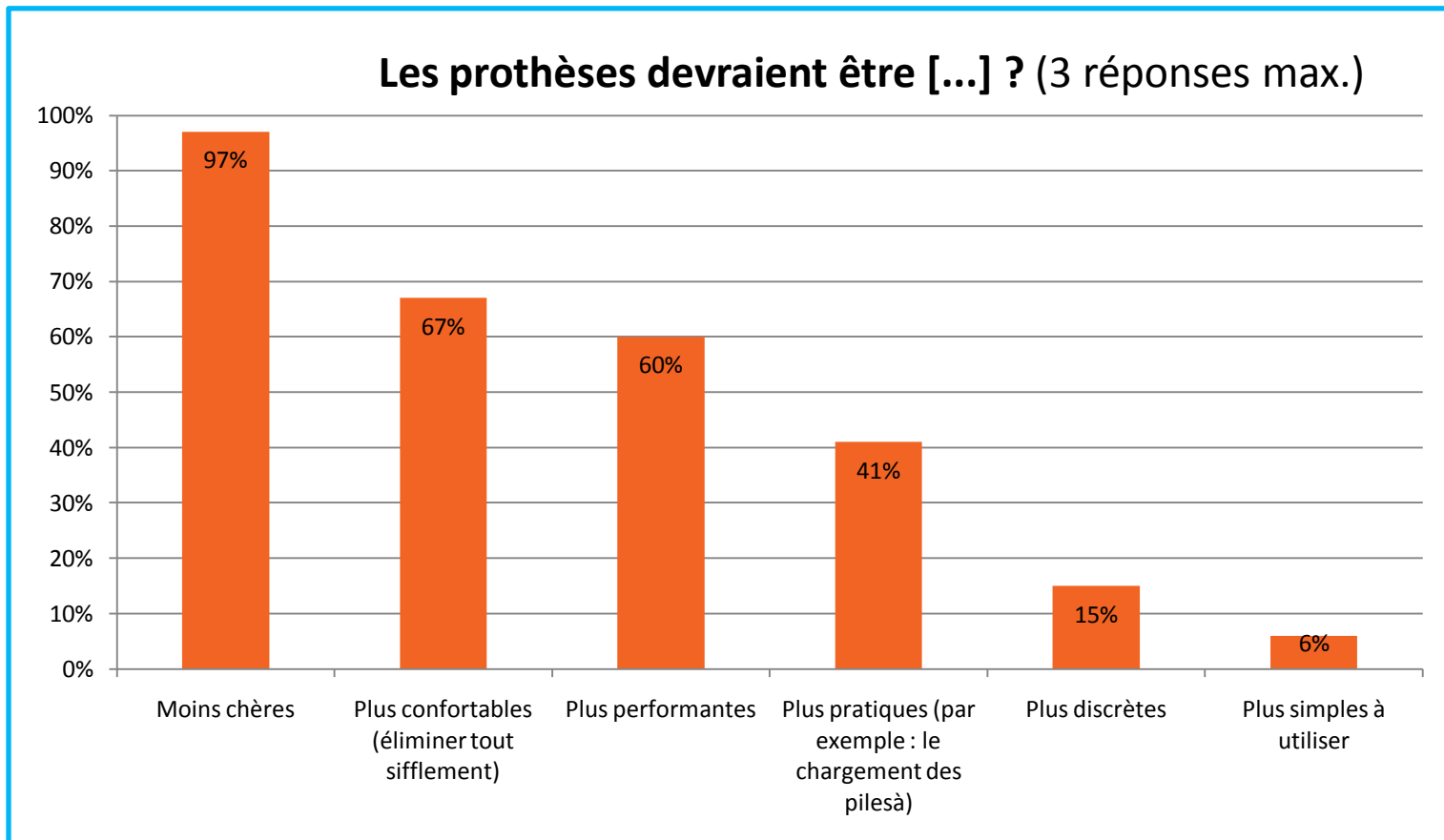
Selon vous, quelles sont les principales raisons du non-appareillage des personnes malentendantes?
(3 réponses maximum)



Base 1004 répondants

Les aides auditives doivent être avant tout moins chères!

- 97% des sondés voudraient des prothèses moins chères
- 15% seulement veulent des aides auditives plus discrètes!



QUELLES SOLUTIONS POUR FAVORISER L'ÉQUIPEMENT ?

Présentation du nouvel assistant d'écoute Octave

- Une aide auditive prête à l'emploi
- Vendue 299€* en pharmacie
- Conçue par un médecin ORL
- Performante, discrète et confortable

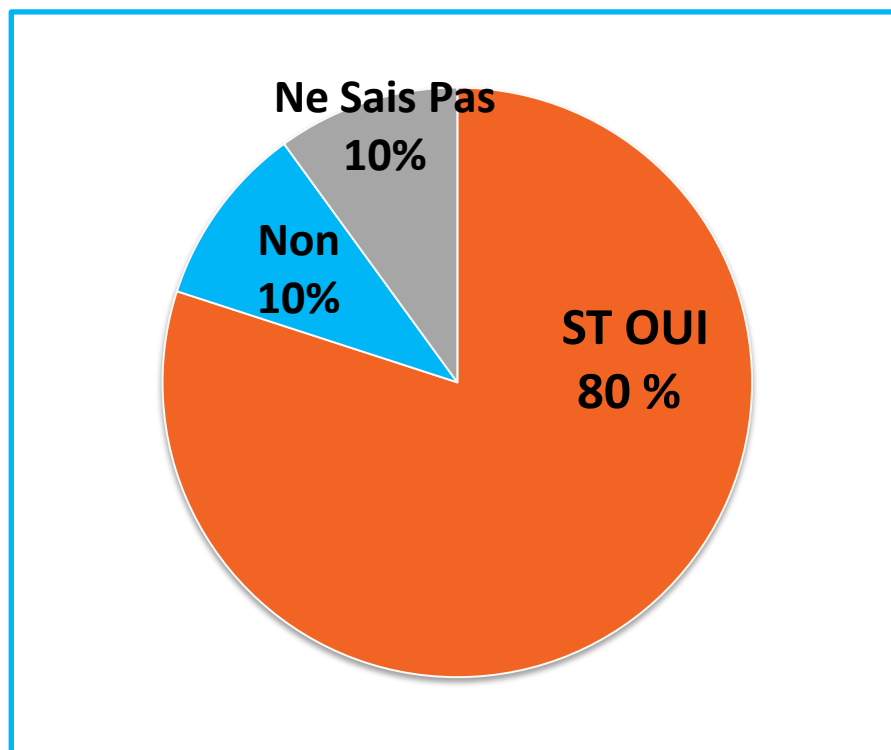


L'assistant d'écoute Octave est une première solution d'appareillage pour les personnes ressentant une gêne auditive légère. Il est aux prothèses auditives ce que les lunettes-loupes sont aux lunettes traditionnelles.

Pour 80% des sondés, l'assistant d'écoute Octave est une bonne première solution d'appareillage

- L'assistant d'écoute est dans certains cas une bonne première étape pour casser le frein psychologique de l'appareillage auditif

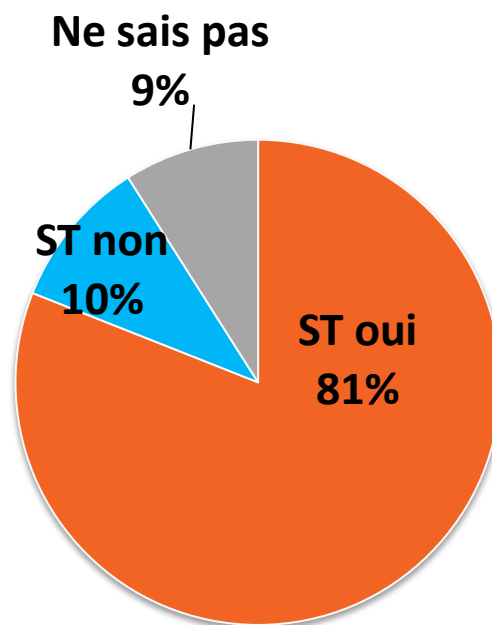
Q: L'assistant d'écoute: une première étape vers l'équipement de prothèses auditives ?
(échelle d'accord)



Base 1004 répondants

81% sont rassurés par le fait que l'assistant d'écoute Octave ait été conçu par un médecin ORL

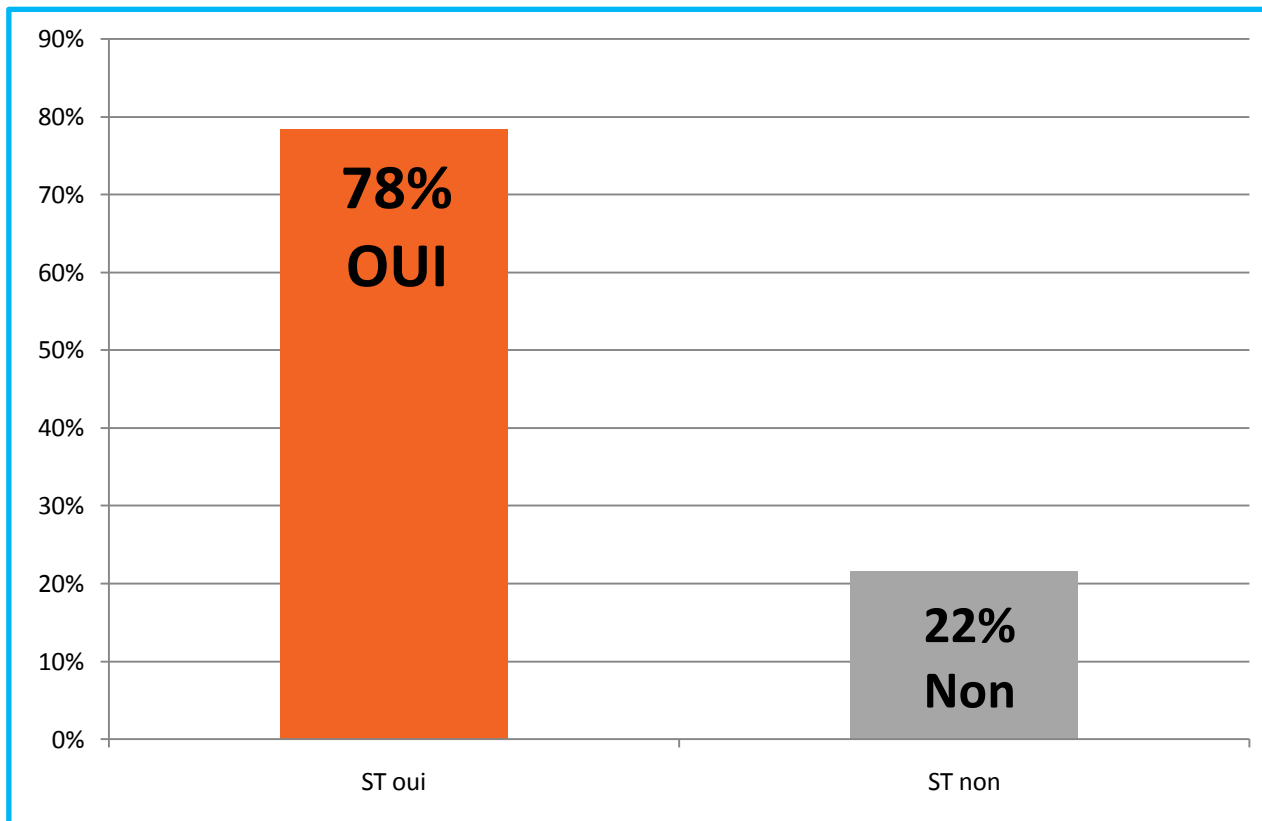
Il est rassurant de savoir que l'assistant d'écoute est conçu par un ORL? (échelle d'accord)



Base 1004 répondants

80% se déclarent prêts à l'essayer le moment venu

Q: Si vous étiez confronté à une perte d'audition, pensez-vous que vous seriez intéressé par l'essai d'un assistant d'écoute? (échelle d'intention)



Base 1004 répondants