



La centrale nucléaire de Leibstadt: la plus jeune et la plus puissante des cinq centrales nucléaires suisses. Photo KKL

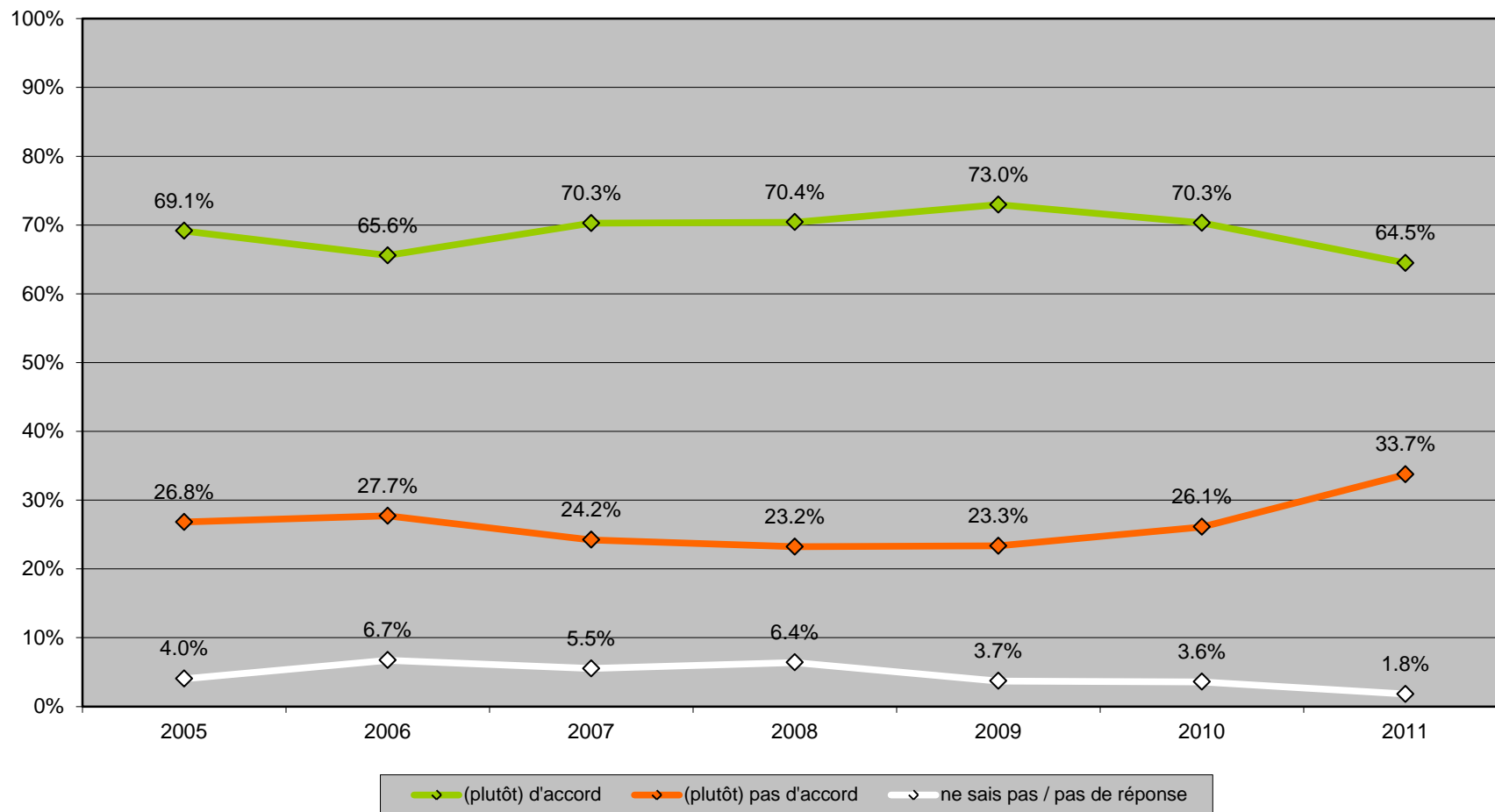
Sondage d'opinion 2011

Effectué par DEMOSCOPE sur mandat swissnuclear

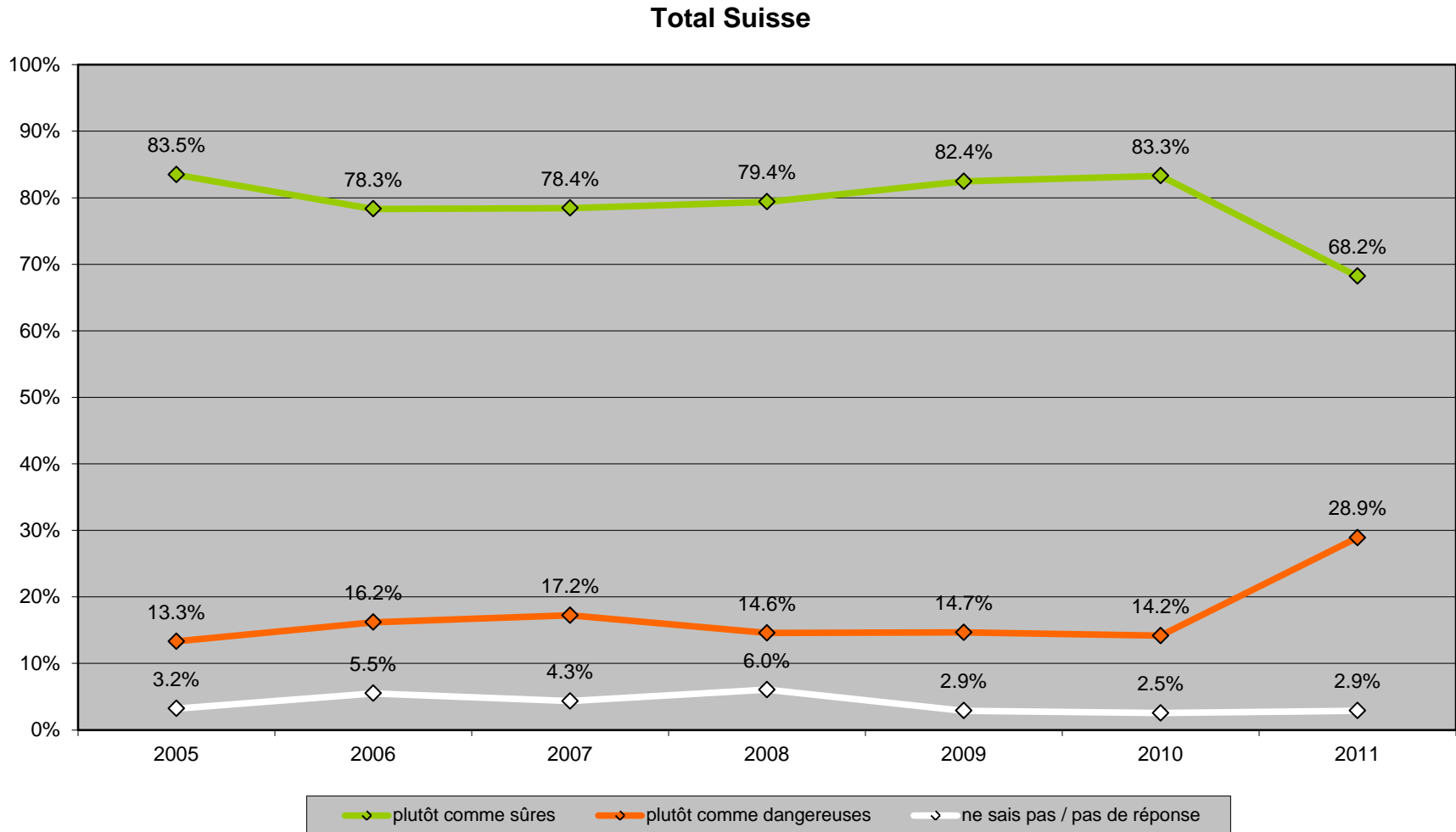
- **Le sondage d'opinion est réalisée par l'institut Demoscope depuis 2001**
- **Date du sondage: octobre de chaque année**
- **Mandat donné par swissnuclear**
- **Nombre de personnes consultées par téléphone: 2'216 (1'164 femmes et 1'052 hommes, intervalle de confiance +/- 1.9%)**
- **Consultation de la population suisse sur les questions suivantes:**
 - Les centrales nucléaires en Suisse sont-elles sûres?
 - Dans quelle mesure les installations sont-elles sûres et éco-compatibles?
 - L'énergie nucléaire en Suisse, elle a encore de chance d'exister à l'avenir?

Les centrales nucléaires existantes sont nécessaires pour l'approvisionnement en énergie électrique en Suisse.

Total Suisse

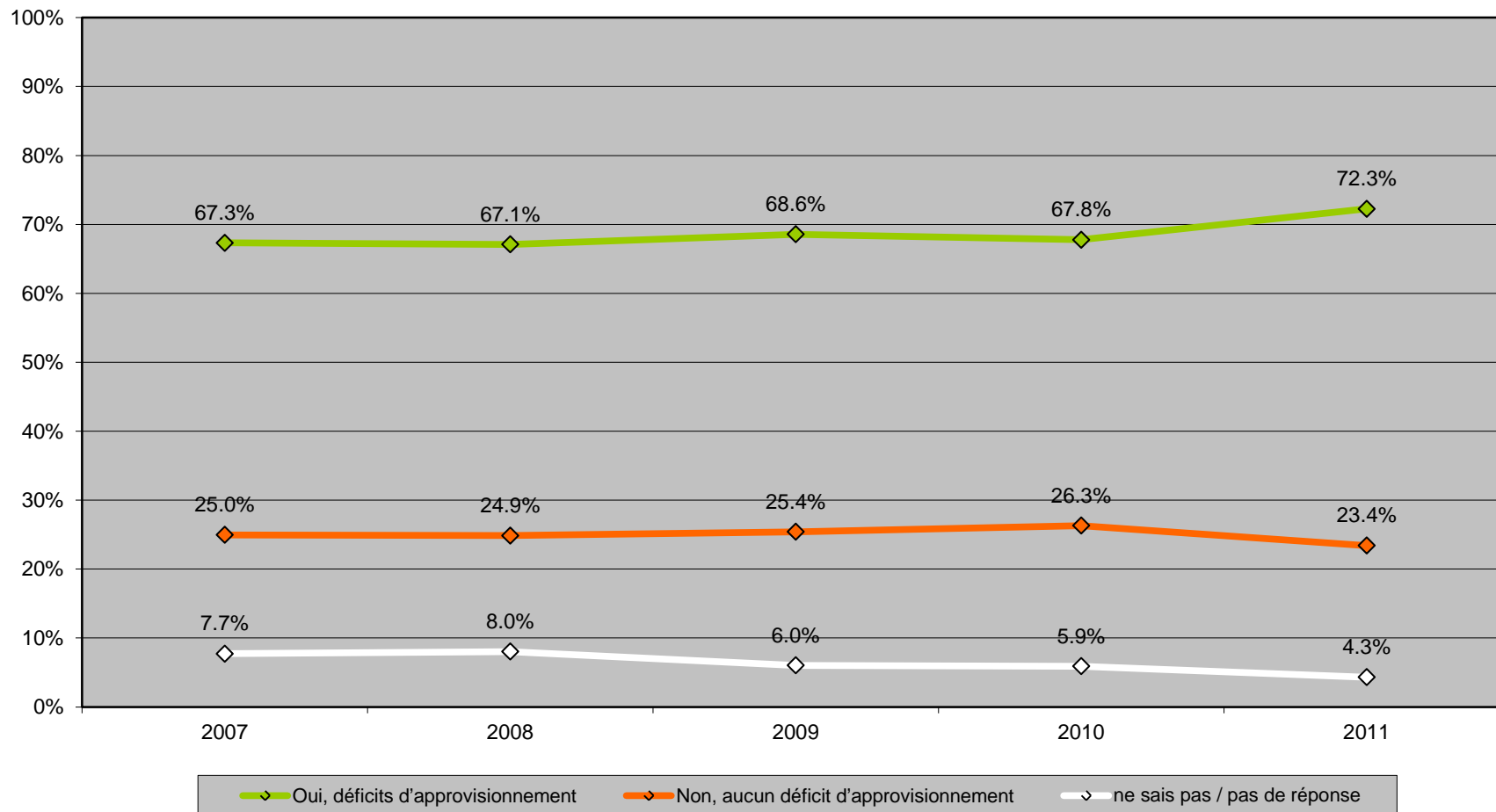


Considérez-vous les centrales nucléaires existantes en Suisse plutôt comme sûres ou plutôt comme dangereuses?

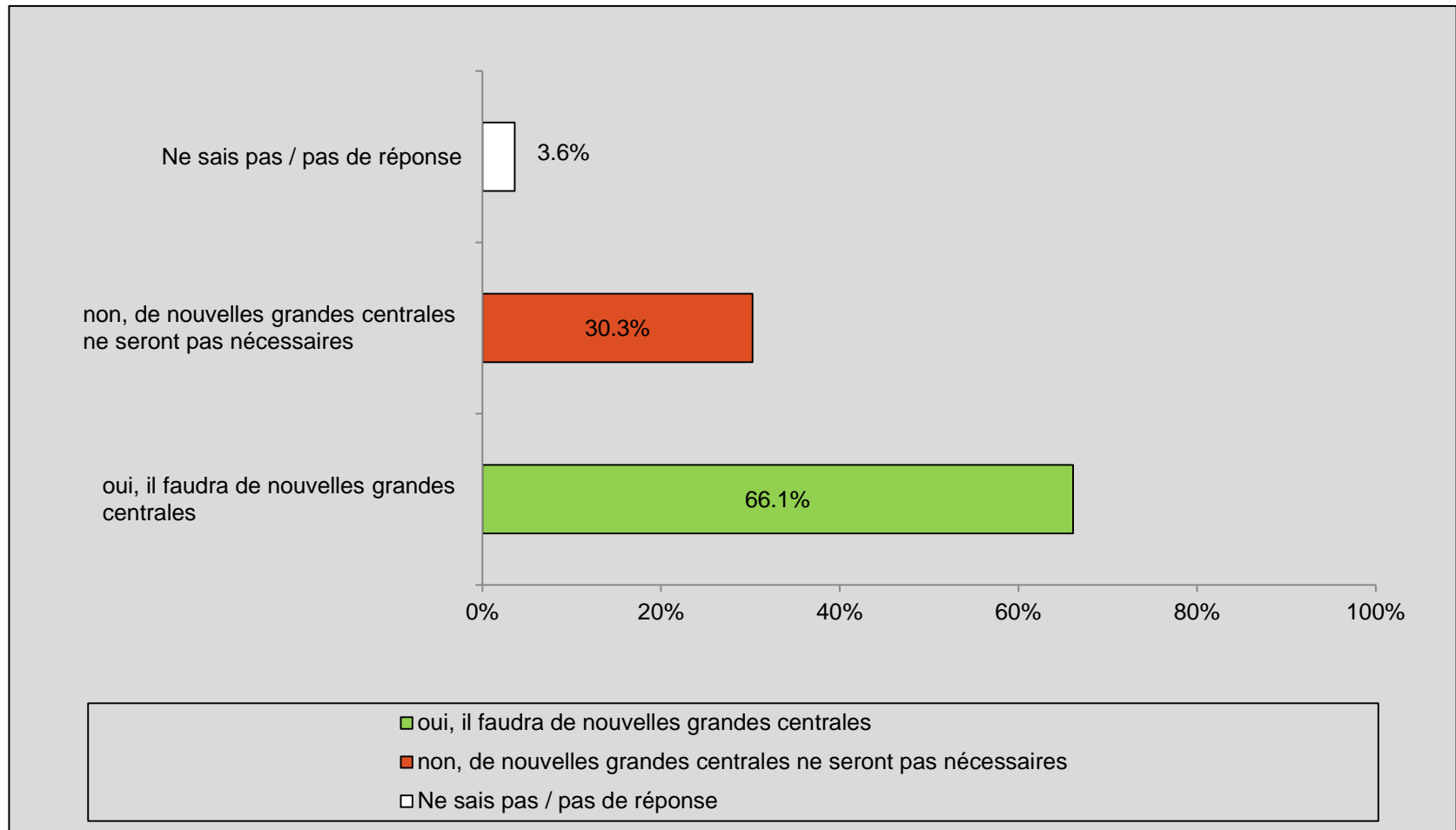


Diverses études montrent que dans un avenir proche, la Suisse va être confrontée à de graves difficultés d'approvisionnement en électricité. L'opinion publique réfute en partie cette affirmation. Qu'en pensez-vous personnellement : est-ce que, sans investissements supplémentaires dans des centrales électriques de quelque nature que ce soit, la Suisse doit s'attendre ou pas, dans un avenir proche, à des déficits d'approvisionnement en électricité?

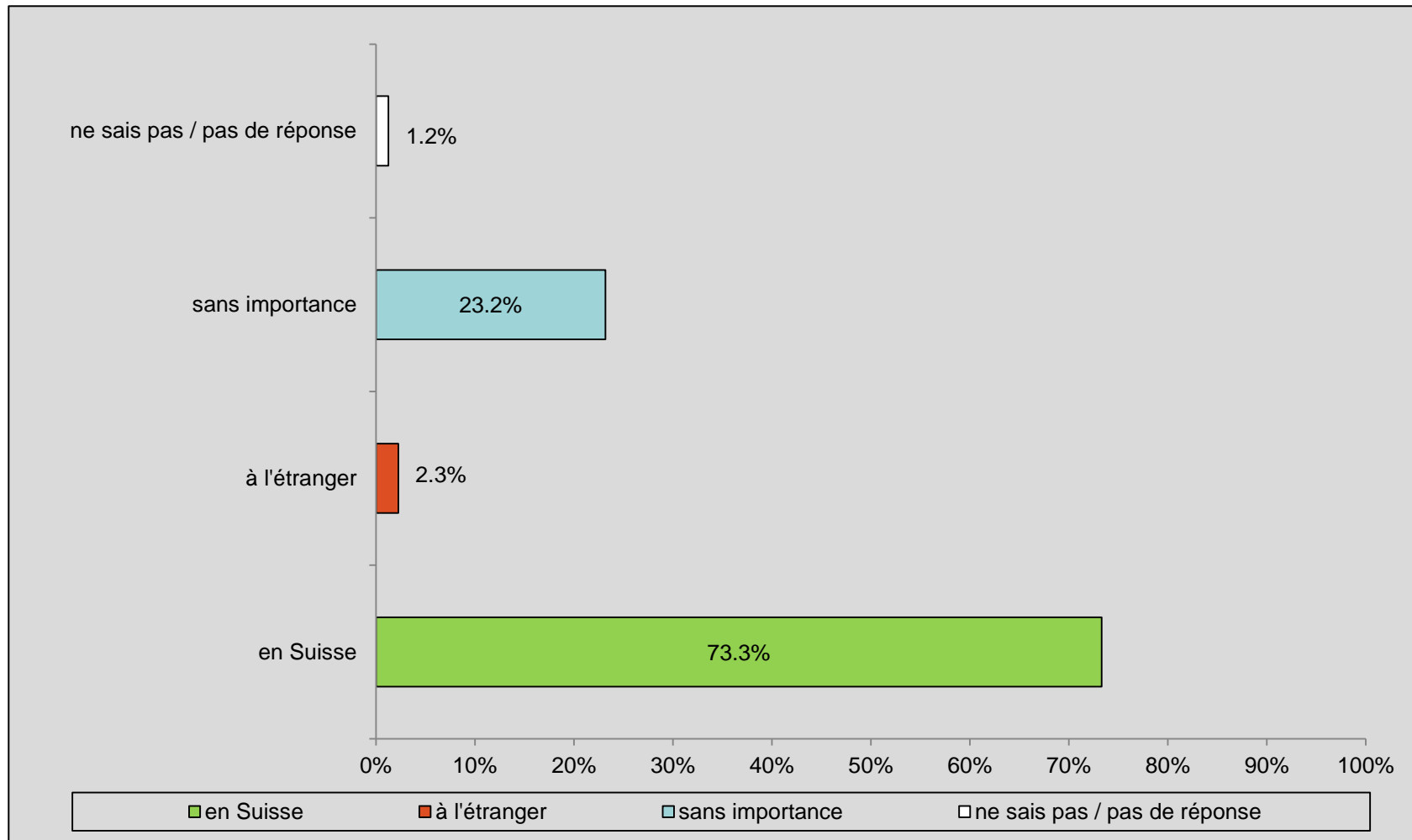
Total Suisse



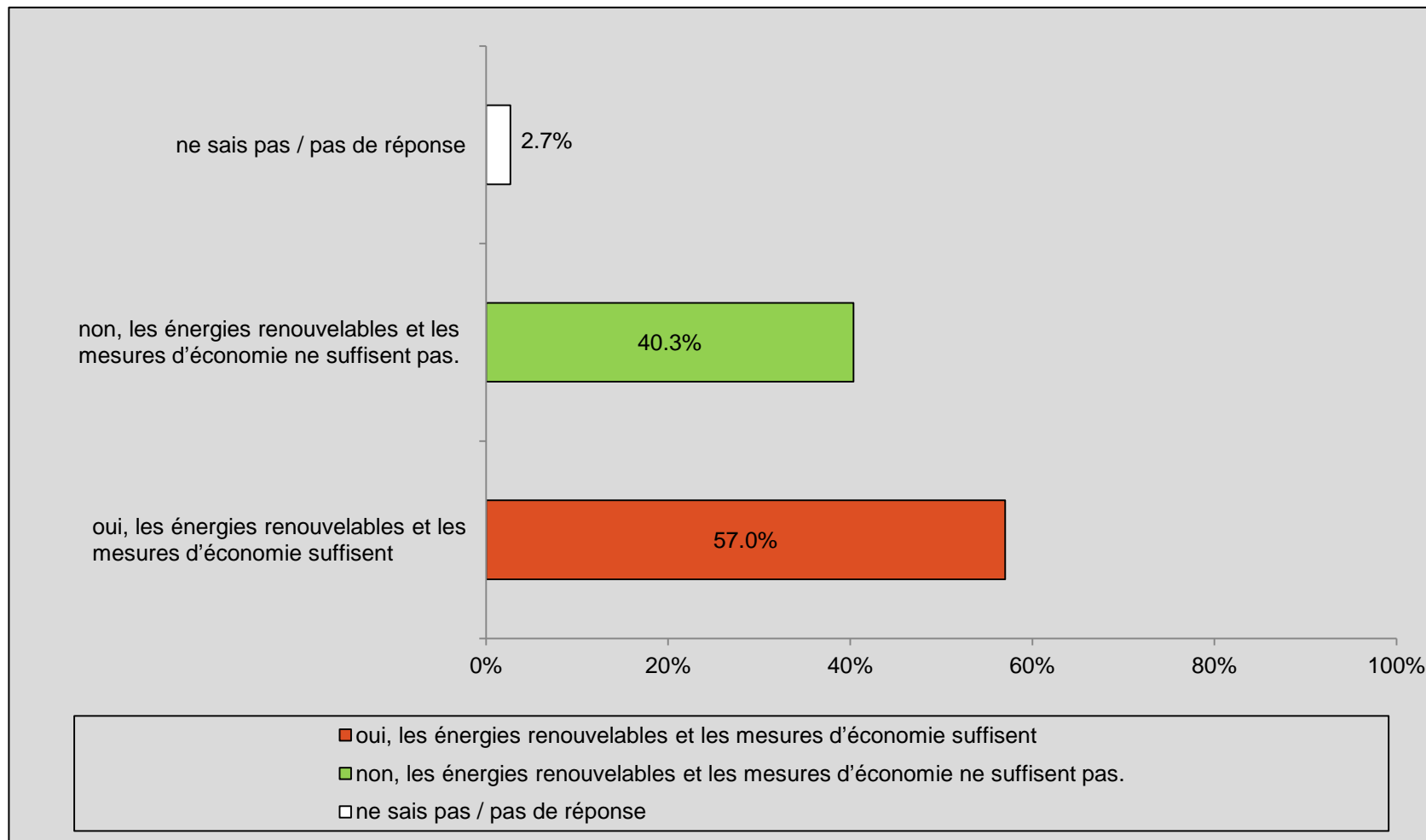
Pensez-vous qu'au cours de ces prochaines 20 années la Suisse aura besoin de nouvelles grandes centrales pour la production d'électricité (par ex. centrale hydro-électrique, au gaz ou nucléaire) pour couvrir les besoins en électricité ?



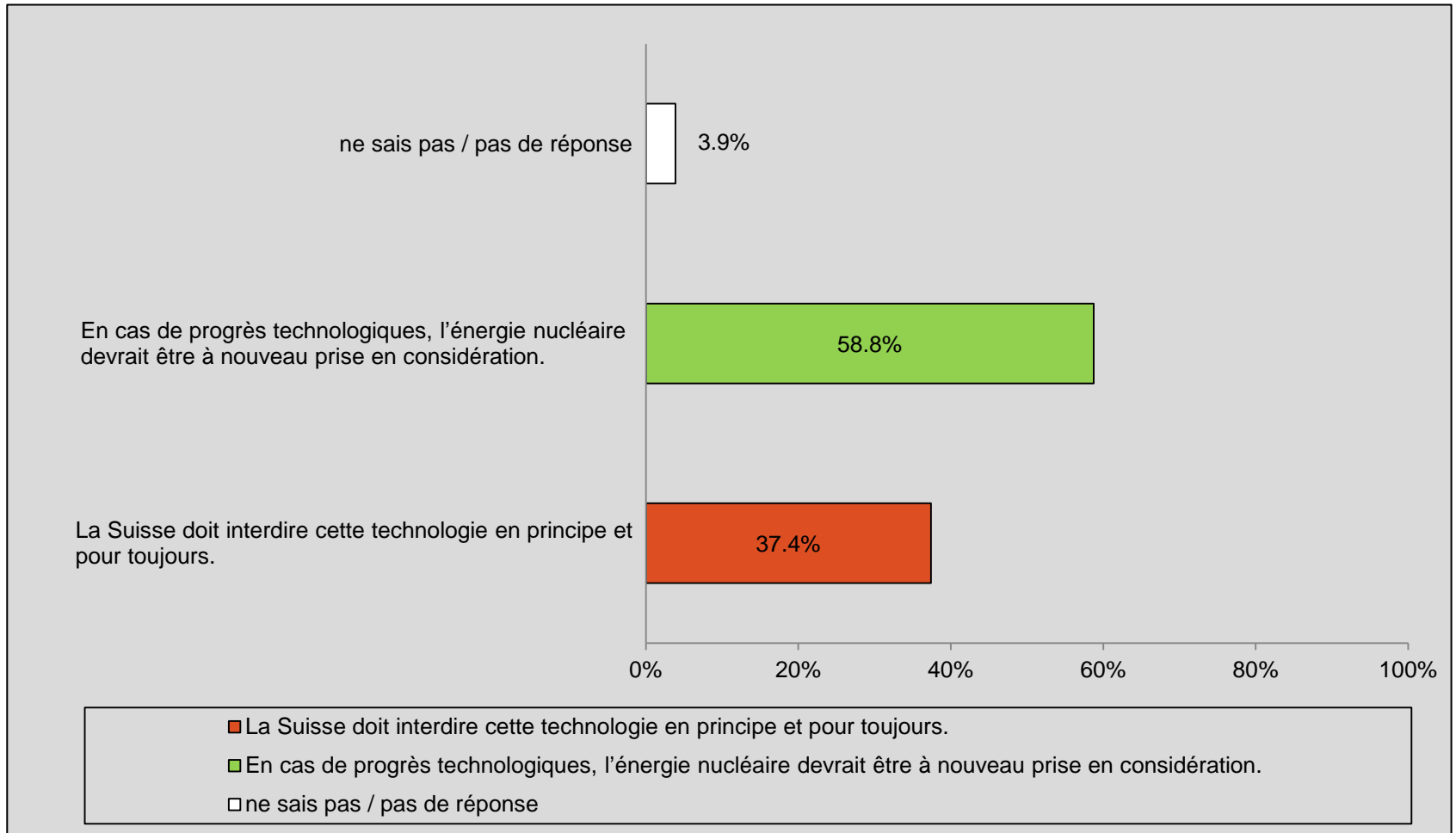
A votre avis, notre électricité devrait-elle être produite à l'avenir en Suisse ou à l'étranger, ou bien cela n'a-t-il aucune importance pour vous?



Etes-vous d'avis que la promotion des énergies renouvelables (telles que l'énergie solaire, du vent, la géothermie, etc.) et les mesures d'économie suffiront pour pouvoir renoncer à l'énergie nucléaire?

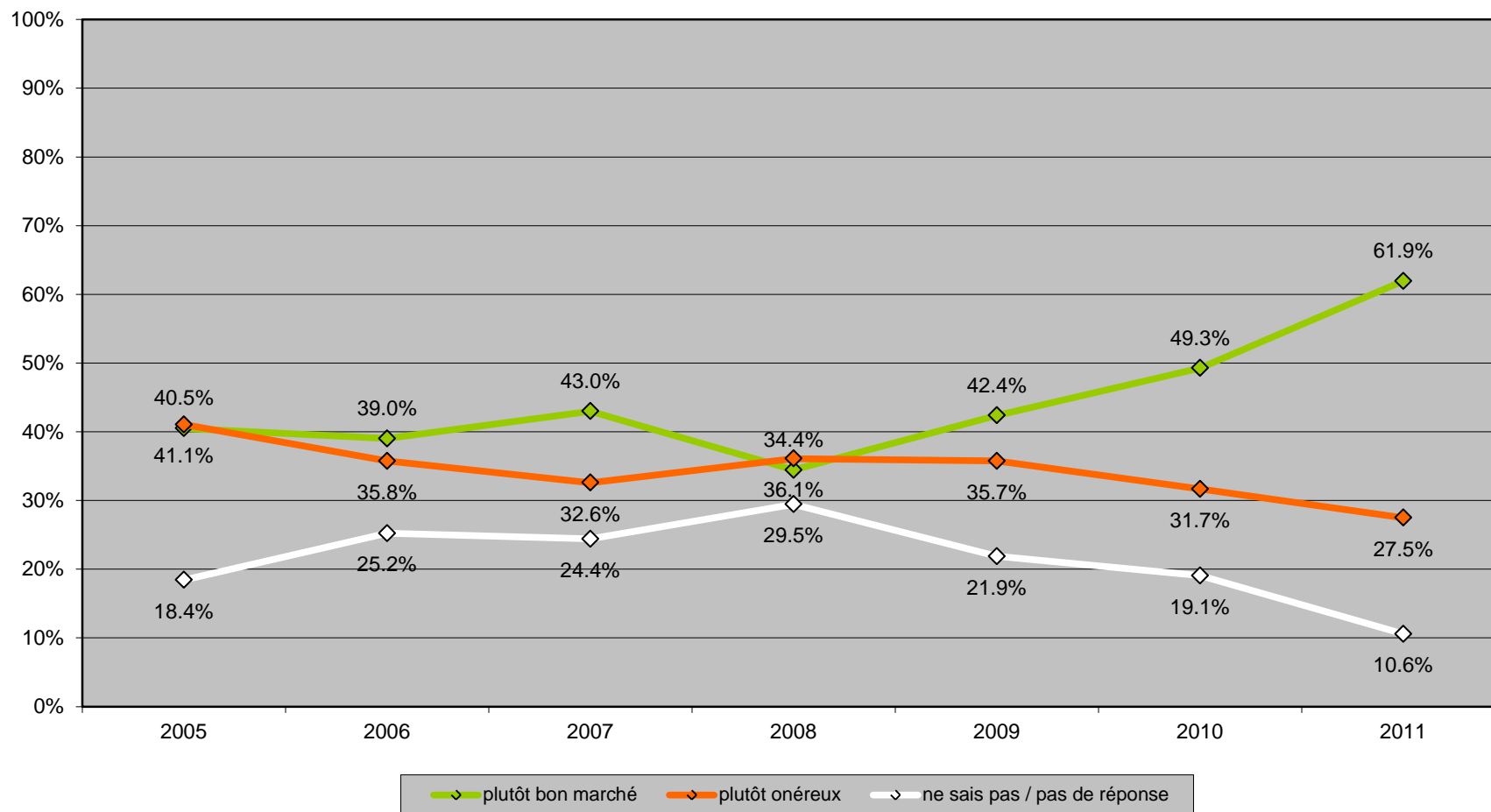


Le conseil fédéral a proposé de ne plus remplacer les centrales nucléaires actuelles en Suisse. La construction de nouvelles centrales nucléaires doit ainsi être interdite en Suisse.



A votre avis, le produit 'électricité nucléaire' est-il plutôt bon marché ou plutôt onéreux?

Total Suisse



Accepteriez-vous – afin de pouvoir renoncer à l'énergie nucléaire – que des places de travail en Suisse soient transférées à l'étranger en raison des coûts d'électricité plus élevés?

