

Les perspectives des consommateurs européens sur la cuisson au gaz et à l'électricité : Preuves tirées de quatre enquêtes nationales

Résumé

Ce [rapport](#) vise à fournir aux décideurs politiques européens des informations sur les perspectives des consommateurs concernant les appareils de cuisson au gaz et électriques. Les conclusions suivantes sont tirées d'enquêtes menées auprès d'échantillons représentatifs nationaux de 3 000 adultes en Espagne, en France et en Roumanie et de 2 000 adultes au Royaume-Uni. En explorant les perspectives des consommateurs sur les appareils de cuisson et la ventilation de la cuisine, les enquêtes révèlent également de nouvelles données sur les décisions d'achat d'appareils en fonction de l'âge, du revenu et de la situation professionnelle. Cette évaluation aborde la sensibilisation des consommateurs aux risques pour la santé associés aux appareils de cuisson à gaz, leur disposition à passer à des alternatives électriques et leurs opinions sur les aides gouvernementales. Enfin, les enquêtes visent à déterminer si les consommateurs considèrent l'étiquette énergétique européenne A-G comme un outil utile pour les aider dans leurs décisions d'achat d'appareils de cuisson.

Conclusions principales :

Les préférences des ménages en matière d'appareils de cuisson au gaz et électriques ainsi que leur utilisation varient d'un pays à l'autre et en fonction des segments démographiques. Des facteurs tels que l'âge, le revenu et la situation professionnelle sont liés aux préférences en matière d'appareils de cuisson. Cependant, en général, les consommateurs ont tendance à préférer les appareils avec lesquels ils sont les plus familiers.

Le coût constitue un obstacle majeur pour les consommateurs, entravant souvent la transition vers les appareils électriques. Les défis incluent le prix d'achat initial des appareils de cuisson et le coût de l'électricité nécessaire pour les faire fonctionner. Les locataires souhaitant passer aux appareils de cuisson électriques peuvent également rencontrer des obstacles.

Les consommateurs sont conscients que la cuisson électrique est plus sûre que la cuisson au gaz. Cependant, beaucoup ignorent ou ne se préoccupent pas activement des risques pour la santé associés aux appareils de cuisson à gaz. Les répondants considèrent que les appareils électriques et au gaz présentent des risques pour la santé, mais moins de 20 % déclarent utiliser la ventilation pour réduire la pollution de l'air intérieur pendant la cuisson. Une majorité de consommateurs cesseraient d'utiliser leurs cuisinières à gaz s'ils étaient informés des risques pour la santé.

La plupart des personnes interrogées (58 à 74 %) ont déclaré qu'elles envisageraient de se débarrasser de leur cuisinière à gaz si elles savaient qu'elle était liée à des problèmes de santé.

Il y a un soutien important de la population en faveur d'aides gouvernementales visant à électrifier la cuisson en Europe. La plupart des personnes interrogées (77 à 88 %) estiment que les incitations gouvernementales seraient un moyen efficace d'aider les ménages à passer des appareils de cuisson au gaz aux appareils de cuisson électriques. Elles ont exprimé différents degrés d'approbation pour plusieurs interventions qui pourraient faciliter la transition, notamment : fournir un soutien financier aux ménages, soutenir les industries à rendre les technologies de cuisson électriques plus disponibles et accessibles, établir des valeurs limites d'émissions pour les polluants issus des cuisinières au gaz, et interdire la vente de cuisinières à gaz.

Les consommateurs se soucient de l'efficacité énergétique de leurs appareils de cuisson, mais n'ont actuellement aucun moyen de comparer les différents types de plaques de cuisson.

Presque toutes les personnes interrogées ont exprimé un fort soutien à la mise en œuvre d'une étiquette d'efficacité énergétique pour les plaques de cuisson et les fours.

Des recherches supplémentaires sur les perspectives des consommateurs concernant les obstacles et les opportunités liés à l'électrification de la cuisine en Europe sont nécessaires. Les enquêtes n'ont pas inclus de représentation de certains pays où la cuisson au gaz est répandue, tels que l'Italie, où près de 68,5 % des ménages utilisent des plaques de cuisson au gaz. Des recherches plus approfondies sur l'impact de la culture et des médias sur les opinions des consommateurs concernant la cuisson au gaz faciliteraient également le développement d'informations ciblées sur la transition vers la cuisson électrique. Des études sur des groupes démographiques spécifiques sont également nécessaires pour développer des interventions adaptées qui soutiennent efficacement les ménages les plus vulnérables.

Accédez au rapport complet [ici](#)