

Communiqué de presse

Résultats du sondage sur l'énergie nucléaire:

La population suisse considère le nucléaire comme indispensable pour l'approvisionnement en énergie

Olten, le 12 décembre 2008. **Une majorité de la population suisse est favorable au remplacement des centrales nucléaires actuelles et ne croit pas que les économies d'énergie pourraient rendre ces installations superflues. Les personnes interrogées estiment que les centrales nucléaires sont indispensables pour l'approvisionnement en électricité de la Suisse. C'est ce qui ressort d'un neuvième sondage téléphonique réalisé à ce sujet dans tout le pays.**

A la demande de swissnuclear, l'institut d'étude de marché Demoscope a, pour la neuvième fois, réalisé en octobre 2008 un sondage représentatif par téléphone auprès de 2'205 personnes en Suisse romande, au Tessin et en Suisse alémanique. L'objectif de ces sondages annuels est d'en apprendre davantage sur l'opinion de fond prévalant en Suisse au sujet de l'énergie nucléaire.

Le nucléaire est nécessaire pour l'approvisionnement en courant

70% des personnes interrogées ne pensent pas que les économies d'énergie permettraient la mise hors service des centrales nucléaires existantes. Par ailleurs, c'est la première fois que prédominent, avec 46%, les voix estimant que la Suisse aura besoin de nouvelles centrales nucléaires en dépit des mesures d'économie. 44% des personnes consultées pensent en revanche qu'elle pourra s'en passer. Quant aux avis concernant le rôle nécessaire des centrales nucléaires pour l'approvisionnement en électricité du pays, ils sont sans équivoque: 70% des personnes consultées jugent les centrales nucléaires actuelles indispensables pour l'approvisionnement de la Suisse, alors que 23% d'entre elles ne partagent pas cette opinion.

Les centrales nucléaires suisses sont qualifiées de sûres

Les centrales nucléaires suisses obtiennent de bonnes notes en termes de sûreté: c'est ainsi que 79% de la population suisse estiment que nos installations sont plutôt sûres, alors que 15% les considèrent comme plutôt peu sûres. 6% des personnes consultées n'ont exprimé aucun avis à ce sujet.

Une majorité en faveur du remplacement des centrales nucléaires

A la question de savoir si, en cas de besoin, ils accepteraient le remplacement des centrales existantes par une nouvelle génération d'installations nucléaires, 57% des sondés répondent oui, 36%

y sont opposés et 7% se déclarent indécis. Parmi les personnes se prononçant plutôt en faveur du remplacement des centrales, 69% accordent la préférence aux sites d'implantation existants pour la construction d'une nouvelle installation nucléaire. Si l'on interroge les sondés sur la façon dont ils voteraient au cas où un scrutin serait organisé le week-end suivant concernant le remplacement d'une centrale nucléaire sur un site existant, 47% voteraient oui aujourd'hui, et 43% non; l'année dernière, ces pourcentages respectifs étaient encore de 44% et de 50%. L'accroissement de la consommation d'électricité est la raison invoquée le plus souvent pour justifier la construction d'une nouvelle centrale nucléaire.

Augmentation du nombre d'indécis

Une fois encore, l'attitude générale face au nucléaire a continué d'évoluer dans le sens positif en comparaison de l'année dernière. Il est frappant de constater que le nombre de détracteurs a diminué, contrairement à celui des voix favorables, des personnes indécises ou sans opinion définie. Les femmes restent toujours plus critiques que les hommes par rapport à l'énergie nucléaire, de même que les Suisses romands, plus réservés que les Suisses alémaniques.

Un résumé des résultats du sondage est disponible auprès de swissnuclear. **Irène Schellenberg, responsable de la communication**, se tient à votre entière disposition pour tout renseignement complémentaire (tél.: 062 205 20 14 ou irene.schellenberg@swissnuclear.ch).

Le site www.energienucleaire.ch vous fournira d'autres informations exhaustives sur l'énergie nucléaire en Suisse.

swissnuclear est la section Energie nucléaire de swisselectric (www.swisselectric.ch). Elle se compose de représentants des entreprises suisses d'interconnexion électrique Atel, FMB, CKW, EGL, EOS et NOK. L'organisation s'engage pour l'exploitation sûre et économique des centrales nucléaires en Suisse. Les entreprises membres de swissnuclear exploitent les centrales nucléaires de Beznau, Gösgen, Leibstadt et Mühleberg, qui couvrent ensemble 40% des besoins en électricité de la Suisse. Ces membres participent de manière déterminante aux sociétés Zwiilag et Nagra lesquelles s'engagent pour une évacuation des déchets radioactifs adéquate et respectueuse de l'environnement.