

■ ENERGIE

## Les différents acteurs s'accordent sur une stratégie à long terme

La Suisse peut réduire sa consommation d'énergie d'environ 30% d'ici 2050 tout en assurant sa qualité de vie élevée. C'est la conviction de Trialogue Energie Suisse, une association qui regroupe les milieux économiques, scientifiques et écologistes.

Dans une étude publiée hier, fruit de deux ans et demi de travail, Trialogue Energie Suisse présente une stratégie à long terme axée sur l'efficacité énergétique. Le scénario prévoit une réduction de la demande d'énergie d'environ 20% d'ici 2035 et 30% d'ici 2050. S'agissant des émissions de CO<sub>2</sub>, la Suisse doit les réduire pour respecter ses engagements internationaux en vue de lutter contre le ré-

chauffement climatique. Pour atteindre ces objectifs qualifiés d'ambitieux, il est impératif d'améliorer l'efficacité énergétique, de développer les énergies renouvelables – pour remplacer les énergies fossiles – et d'investir dans la recherche, l'innovation et l'éducation, souligne Trialogue. Cela présuppose notamment une volonté politique d'agir rapidement. Si les scientifiques, industriels et représentants d'organisations non gouvernementales réunis dans Trialogue Energie Suisse ont réussi à se mettre d'accord sur une stratégie globale, ils divergent encore sur la question du remplacement des centrales nucléaires, qui seront mises hors service à l'horizon 2025. **ATS**



Argus Ref 36700202