






## Prise de position de l'Automobile Club de Suisse ACS sur les projets de transport de la session d'hiver 2023 des Chambres fédérales

### Conseil national

	Approbation	Rejet
<p><b>23.054 n FR BRG. Renouvellement de l'infrastructure routière destinée au chargement des automobiles. Crédit additionnel</b></p> <p><b><u>En principe, l'ACS approuve ce crédit additionnel avec la justification suivante. Il rejette cependant deux requêtes minoritaires issues de la CTT-N :</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• En principe, l'ACS est favorable aux projets qui garantissent la fluidité du trafic individuel motorisé, ainsi qu'à ceux qui assurent l'accessibilité des régions isolées.</li> <li>• L'ACS est d'accord avec la ligne du Conseil fédéral selon laquelle le transport en train des voitures, en tant qu'élément du réseau de transport suprarégional et national, n'est pas seulement important en termes de politique des transports, mais qu'il contribue également aux échanges entre les régions et les cantons. Ce point de vue s'applique surtout aux stations de chargement de Vereina et de la Furka.</li> <li>• L'ACS <u>s'oppose</u> cependant à la <u>requête minoritaire I</u> – Crédit additionnel de CHF 48 millions – et à la <u>requête minoritaire II</u> – Crédit additionnel de CHF 58 millions, selon la séance de la CTT-N du 13 novembre 2023.</li> </ul>		



## Conseil des États

	Approbation	Rejet
<p><b>23.3346 n Mo. Hess Erich. Autoroute A1 à six voies</b></p> <p><b>L'ACS soutient la motion pour les raisons suivantes :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• L'extension du réseau des routes nationales est un moyen de garantir la fluidité du trafic et de lutter contre les heures d'embouteillage en augmentation constante.</li><li>• Les embouteillages entraînent un report du trafic sur le réseau routier environnant, ce qu'il faut éviter à tout prix.</li></ul>		

Pour tout renseignement complémentaire, veuillez contacter Fabien Produit, Secrétaire général ACS, [fabien.produit@acs.ch](mailto:fabien.produit@acs.ch), Tél. 031 328 31 17.