

Motion 1944

pour l'étude et la réalisation d'une route de contournement de Genève-sud

Le GRAND CONSEIL de la République et canton de Genève considérant :

- le plan provisoire de mobilité mis en place par la commune de Troinex afin de diminuer le trafic de transit sur le réseau secondaire de la commune (fermeture au trafic privé des chemins de Drize, de Saussac, des Moulins-de-Drize et de Roday);
- l'impact de ce plan sur l'ensemble des communes de la région *Genève-sud* avec une augmentation du trafic de transit sur les routes d'Annecy et de Troinex;
- les effets négatifs de ce plan en termes de sécurité aux abords de l'école et de la crèche de Troinex;
- les retards significatifs sur les lignes 44 et 45 des Transports publics genevois, lignes qui subissent les impacts négatifs de ce plan de circulation, les retards pouvant monter au-delà de quinze minutes;
- que les communes de la région *Genève-sud* (Troinex, Veyrier, Bardonnex, Carouge, Plan-les-Ouates, Lancy) sont fortement touchées par les problèmes engendrés par le trafic de transit, dégradant ainsi la qualité de vie des riverains;
- que ces problèmes de trafic de transit ne peuvent pas être réglés par des mesures prises au niveau communal, mais bien uniquement en ayant une approche régionale et donc cantonale;
- que les communes de la région *Genève-sud* étudient ensemble un projet de route de contournement de la région;
- que le PACA Piémont - Salève prévoit notamment une route de contournement de la région *Genève-sud*;
- les prévisions d'augmentation des besoins de mobilité et cela spécialement au niveau du trafic privé malgré le développement des transports publics;
- que la DGM n'est pas en mesure de présenter à ce jour un projet de route de contournement de la région *Genève-sud*,

invite le Conseil d'Etat

- à étudier et réaliser dans les plus brefs délais une route de contournement de Genève-sud en accord avec les communes concernées et en lien avec le PACA Piémont – Salève ;
- à intégrer cette réalisation dans le projet d'agglomération 2.