AVANT ART. 9 N° **1634**

ASSEMBLÉE NATIONALE

20 septembre 2014

TRANSITION ÉNERGÉTIQUE - (N° 2188)

AMENDEMENT

Nº 1634

présenté par

M. Giraud, Mme Dubié, M. Krabal, M. Carpentier, M. Chalus, M. Charasse, M. Claireaux, M. Falorni, M. Giacobbi, Mme Hobert, M. Jérôme Lambert, M. Moignard, Mme Orliac, M. Robert, M. Saint-André, M. Schwartzenberg et M. Tourret

AVANT L'ARTICLE 9, insérer la division et l'intitulé suivants:

Avant le chapitre I^{er} du titre III, insérer la division suivante :

- « Chapitre IerA
- « Priorité aux modes de transport les moins polluants »
- « Article XX
- « L'État encourage le report vers le rail pour le transport des voyageurs et des marchandises par le soutien au développement du report modal de la route vers le rail ».

EXPOSÉ SOMMAIRE

Par le présent chapitre additionnel, il est proposé d'évoquer une perspective pour laquelle les engagements sont d'ores et déjà significatifs tant de la part de la France que de la part de l'union européenne. L'Union Européenne dispose pour la campagne budgétaire pluriannuelle 2014-2020 de moyens financiers plus que triplés par rapport à la campagne précédente 2007-2013 pour les grandes infrastructures qui font défaut et parmi lesquels les corridors ferroviaires du Réseau Central Européen (RCE) adopté le 19/10/2011.

Compte tenu, des apports à attendre de ces orientations auxquelles la France a pris une part déterminante, il serait regrettable que la loi relative à la transition énergétique et à la croissance verte n'en fasse pas mention.

L'État français a signé, dès 1991, la Convention alpine avec 7 pays de l'arc alpin et l'Union Européenne. Dans le cadre de ce traité international, il entend valoriser les enseignements de l'expérience de l'autoroute ferroviaire qui fonctionne entre la Savoie et le Piémont et poursuivre la mise en œuvre des accords conclus avec l'Italie pour la réalisation d'une infrastructure ferroviaire appropriée.

AVANT ART. 9 N° 1634

L'ambition est de supprimer annuellement plus de 2 millions de tonnes de rejet de gaz à effet de serre pour le franchissement des massifs alpins entre le Léman et la Méditerranée.