

**Zeitschrift:** Ingénieurs et architectes suisses  
**Band:** 121 (1995)  
**Heft:** 22

## Sonstiges

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 05.02.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

## Note de lecture

### La politique suisse des transports: un point de vue intégriste

L'un des médecins qui se penchent au chevet de ce grand malade qu'est la politique suisse des transports (ou plutôt le vaste flou qui en tient actuellement lieu) propose un remède de cheval, dans un opuscule d'une quarantaine de pages<sup>1</sup> dont on nous a fait tenir une traduction française, sous le titre «La politique suisse des transports – Un gaspillage de ressources, un non sens européen, ce qu'il faut réformer».

On parle souvent d'intégrisme à propos des écologistes, dont les propositions ou les oppositions sans nuances ignorent les réalités économiques. Ici, nous avons affaire à un économiste intégriste, considérant la politique des transports sous le seul angle de l'économie, excluant toute considération sociale ou écologique. «Ce qui est extrême est indifférent», pourrait-on dire en reposant son ouvrage. Mais voilà: l'auteur est non seulement professeur honoraire d'économie, Dr ès sciences économiques, mais un ancien collaborateur du secrétariat général des CFF. De plus, il a enseigné l'économie et la politique des transports à l'Université de Berne. On ne peut donc ignorer ce qu'il a à nous dire, même si ses vues sont de toute évidence celles d'un homme âgé, qui n'a apparemment pas saisi les mutations intervenues dans les relations entre les domaines politique, économique, social et écologique.

J'abonde dans le sens du professeur Meyer lorsqu'il écrit: «Les échecs [de la politique suisse des transports] ont une cause commune: le défaut de compétence dans la matière à traiter, soit que cette compétence manquait, soit que consciemment, on se soit écarté de ce qu'elle enseignait. [...] Il est certain qu'une réflexion compétente sur les exigences et les moyens est indispensable.»<sup>2</sup>

A partir de là, les avis divergent. En effet, les seules exigences auxquelles pense le professeur Meyer sont d'ordre économique. Cela le conduit à des postulats dont les plus importants sont irréalistes.

#### – *Mise au rancart de l'initiative des Alpes*

Cette initiative a été acceptée au terme d'un scrutin valable. Si, comme l'affirme H.-R. Meyer, elle est inconstitutionnelle, donc illégale, il fallait le remarquer lors de son dépôt. Comment expliquer aux électeurs qui se sont déplacés pour l'approuver que cela ne comptait pas? Voilà de quoi stimuler l'esprit civique, qui n'avait pas besoin de cela...

<sup>1</sup>MEYER HANS-REINHARD: «Schweizerische Verkehrspolitik, wirtschaftsfeindlich und europafeindlich», éd. Paul Haupt, Berne, 1995

<sup>2</sup>On peut se demander où sont passés les étudiants qui ont suivi les cours du professeur Meyer. Apparemment aucun d'entre eux n'a accédé à un poste permettant d'infléchir la politique des transports dans la direction souhaitée.

#### – *Ouverture de nos routes aux convois de 40 tonnes* 433

Cette proposition pourrait être discutée, si notre infrastructure routière était capable d'absorber l'important surplus de circulation qui en résulterait. En effet, le Saint-Gothard, chemin nord-sud le plus court, est aujourd'hui banni aux 40 t, qui empruntent le Brenner ou le Mont-Cenis, détour qu'ils ne feraient plus si nos routes leur étaient ouvertes. Ne parlons pas ici des éléments émotifs liés à ce problème, ni de la position très nuancée des camionneurs suisses à ce sujet.

#### – *Doublement du tunnel routier du Saint-Gothard*

Ce postulat, lié au précédent, se heurte à la fois à l'opposition résolue des riverains de l'autoroute du Saint-Gothard et aux lois de la physique, qui dénoncent l'énorme gaspillage d'énergie qui consisterait à perpétuer la montée à plus de 1100 m d'altitude de centaines de milliers de tonnes qui pourraient franchir les Alpes par le rail à 450 m (Saint-Gothard) ou à 800 m (Lötschberg).

Il est à noter que l'un des arguments avancés pour ce doublement est sa capacité de création d'emplois. Venant de la part d'un adversaire des NLFA, soit les plus importants ouvrages prévus dans notre pays, il frise la mauvaise foi...

#### – *Davantage de route, moins de rail*

L'intégrisme de l'auteur le pousse à promouvoir des solutions essentiellement routières, d'une part, et à l'abandon de la mission de service public du rail, d'autre part.

Sur ce second volet, il subordonne l'assainissement des chemins de fer à une réorganisation préalable. Il ne fait aucun doute que le fonctionnement tant des CFF que des compagnies concessionnées n'a pas encore épousé toutes les possibilités de rationalisation, même si de grands progrès ont été faits. Mais l'exigence absolue de la couverture des coûts conduirait, si elle était satisfaite, à l'abandon de la mission de service public qui a été à l'origine des CFF et qui subsiste plus que jamais, tant avec l'émergence du facteur écologique qu'avec la nécessité d'une gestion économe de l'énergie.

Notons en passant que la promotion du transfert de la route au rail moyennant d'importants investissements de la part de l'Etat n'est pas une exclusivité helvétique. En effet, le gouvernement néerlandais a approuvé en avril dernier les plans de la nouvelle ligne de 120 km, dite de Betuwe, entre Rotterdam et Emmerich, à la frontière allemande, qui servira à offrir une capacité adaptée à l'évolution du trafic marchandises en provenance et à destination du port de Rotterdam en l'affranchissant des contraintes de la route. Le premier coup de pioche est prévu pour le printemps de 1997 et

la mise en service en 2004 (cette dernière date ne vous rappelle-t-elle pas les NLFA, un certain accord de transit et une initiative diversement appréciée?). Coût estimé: environ 6 milliards de francs, dont 615 millions pour des mesures destinées à préserver l'environnement. Un apport de plus d'un milliard de francs est attendu du secteur privé, probablement moyennant une licence d'exploitation de la ligne.

Ce projet est justifié par l'évolution du transport combiné et bénéficiera d'un encouragement du transfert de la route au rail par des mesures fiscales.

### La rentabilité est-elle le jugement de Dieu?

On pourrait se poser la question à la lecture de l'opuscule du professeur Meyer.

La Confédération, les cantons et les communes ont dépensé en 1989 2,3 milliards de francs pour la culture, les sports et les loisirs<sup>3</sup>, sans que personne ne pose sérieusement la question de la rentabilité de ces domaines, pas plus que celle des payements directs à l'agriculture, soit 1,73 milliards en 1994<sup>4</sup>!

Le taux de couverture des coûts de la défense nationale ou de la scolarité primaire que pourrait calculer H.-R. Meyer serait nul; doit-on exiger la suppression de ces tâches, au mépris d'obligations fixées constitutionnellement?

Le postulat d'un service public rationalisé de façon optimale, dont les objectifs intègrent des facteurs sociaux et écologiques clairement définis<sup>5</sup>, me semble cohérent avec les autres tâches non rentables assumées par la collectivité, et dont on attend qu'elles soient accomplies avec le même souci d'efficacité.

Ce qui caractérise les transports publics, c'est notamment l'obligation de fournir les prestations annoncées. Or dans ses démarches en vue du remplacement d'un chemin de fer par des autobus, l'Office fédéral des transports admet que l'on tolère de graves perturbations routières cinq jours par an, du fait de l'incapacité des bus à absorber de grandes affluences. Une telle estimation ne saurait évidemment tenir compte de l'imprévisible, qui pourtant se produira: crise de l'énergie, rigueurs météorologiques, manifestations de masse, etc., qui pourront bouleverser les données. Or le rail a largement fait la preuve de sa capacité à répondre à de fortes demandes ponctuelles: un exemple récent en est le service de navettes fourni par le Nyon-St. Cergue-Morez à l'occasion du *Paléo festival*. Je laisse au professeur Meyer le soin

<sup>3</sup>Source: Office fédéral de la statistique

<sup>4</sup>Entreprise romande N° 2411 du 4 août 1995

<sup>5</sup>En évitant par exemple d'assigner tacitement au chemin de fer des tâches relevant de la protection de l'environnement sans lui en donner les moyens, comme c'est le cas actuellement.

d'imaginer comment des autobus, aux prises avec un raz-de-marée de voitures, auraient pu assurer ce service. Le rail au service de la culture de notre temps n'est peut-être pas rentable, mais tout simplement irremplaçable.

Quand on sait que même le trafic voyageurs sur le tronçon Berne-Zurich n'est paraît-il pas rentable, on peut imaginer le réseau ferré suisse traité avec les remèdes du Dr Meyer...

### L'avenir: repli ou esprit d'entreprise rationnel?

La maîtrise de la politique des transports, et en particulier celle du trafic de transit sont des défis. La Suisse est frileuse: au siècle dernier pour le Saint-Gothard et au début du nôtre pour le Lötschberg, ce sont en grande partie des initiatives étrangères qui nous ont doté des lignes alpines dont nous sommes si fiers aujourd'hui et qui ont contribué pendant longtemps à notre prospérité. La gestion de cet héritage nous en impose la remise en valeur permanente; la réalisation des NLFA n'est rien d'autre. Elle comporte de plus un défi aux ingénieurs et aux entrepreneurs suisses, qui n'ont en revanche aucun gain technologique à attendre de l'élargissement des autoroutes de quatre à six pistes. Au moment où s'élabore un réseau ferré européen à hautes performances, la Suisse devrait-elle en rester à l'écart? Alors que s'achève péniblement la réalisation de son réseau autoroutier, est-il pensable qu'elle démantèle, au lieu de le mettre à jour, un réseau de chemin de fer que lui envie le monde entier?

Jean-Pierre Weibel

*Cette note de lecture était déjà achevée lorsqu'on a appris le compromis proposé par un groupe de travail interdépartemental de la Confédération, proposant le choix entre deux possibilités d'aménagement du projet des NLFA. Certes, les deux termes de l'alternative sont propres à réduire les engagements financiers de la Confédération. Toutefois, les conclusions du groupe de travail inspirent deux directions de réflexion.*

1. *La presse, présentant ces conclusions, n'a pas soufflé mot des conséquences de ce redimensionnement, quelle que soit la solution retenue, en ce qui concerne le respect de l'accord de transit, arrivant à échéance en 2004, et de l'initiative des Alpes, qui doit être mise en vigueur en 2005. Or à cette échéance, la capacité suffisante pour reporter sur le rail l'ensemble du trafic de transit ne sera en aucun cas disponible avec les solutions proposées.*

2. *Au moment même où la Suisse recule piteusement quant à ses plans ferroviaires, les Pays-Bas et l'Allemagne acceptent d'investir dans une infrastructure destinée à un transfert massif de la route vers le rail. Cherchez l'erreur!*