

## Commission Supérieure du Service Public des Postes et des Communications Electroniques



| Pèmes Assises | du | Très | Haut | Débit |
|---------------|----|------|------|-------|
|---------------|----|------|------|-------|

« Des réseaux à la hauteur des ambitions numériques de la France ? »

M. Jean LAUNAY, Député du Lot

Président de la Commission Supérieure du Service Public des Postes et des Communications Electroniques

Maison de la Chimie – 8 Juillet 2015 – 9 h 00

Présidence et intervention d'ouverture – 10 minutes

Seul le prononcé fait foi

Mesdames et Messieurs les Parlementaires, Chers Collègues, Mesdames et Messieurs.

A chacune et chacun d'entre vous je veux souhaiter la bienvenue à la Maison de la Chimie, à quelques pas de l'Assemblée Nationale, pour les Assises du Très Haut Débit, une rencontre bien installée dans le paysage politique et économique français. Cette rencontre est essentielle. Elle permet de réunir dans une unité de temps et de lieu, un panel très représentatif des acteurs du Très Haut Débit.

En ma qualité de Président de la Commission Supérieure du Service Public des Postes et des Communications Electroniques (CSSPPCE, acronyme barbare qui changera prochainement) je me réjouis de telles rencontres avec la présence et l'intervention d'un de nos membres Henri d'AGRAIN et d'interlocuteurs réguliers tels que Mme la Ministre Axelle LEMAIRE, Sébastien SORIANO, Président de l'ARCEP, Antoine DARODES de la mission Très Haut Débit et demain de l'Agence du Numérique ou d'industriels comme Etienne DUGAS, Président de la FIRIP, dont je souhaite qu'il puisse entrer dans le COCOF, Comité de concertation France Très Haut Débit.

\* \*

Cette rencontre sera l'occasion de faire le point sur notre modèle français qui confère aux collectivités territoriales un rôle central dans l'aménagement numérique de leurs territoires.

Cette rencontre sera l'occasion de décrire une vision prospective de ce que seront les réseaux et les opérateurs d'ici 2022. Verrons-nous l'émergence de nouvelles technologies et de nouveaux modèles ?

Cette rencontre nous permettra aussi de faire le point sur la stratégie pour réussir le Très Haut Débit pour tous en 2022. A cet égard, je veux saluer et encourager dans sa nouvelle mission Antoine DARODES, tout fraîchement nommé à la tête de l'Agence Nationale du Numérique. Je veux lui dire tout notre soutien.

Enfin, cette rencontre nous permettra, d'une part, de définir la souveraineté numérique avec ces nouvelles infrastructures et, d'autre part, de réfléchir sur la question : comment se protéger dans le cyberespace ?

\* \*

La géographie fait l'histoire. C'est ce que l'on dit, même si ce sont les hommes qui écrivent l'histoire et les médias la diffusent.

Bien avant les schémas directeurs d'aménagement du territoire numérique, il y eut un territoire naturel composé de champs, de forêts, de truffières (un effet de mon tropisme lotois!), de montagnes et de rivières.

Au Printemps, les débits des fleuves et des rivières sont importants, à la fin de l'Eté parfois, seul un petit filet d'eau subsiste.

Et vous permettez au Président du Conseil National de l'Eau que j'ai réinstallé dans cette maison de la chimie ici même hier de faire ce parallèle.

Les hommes se sont installés prêts des points d'eau, sources de vie.

Les tribus se sont installés prêts des lacs, sources de sécurité.

Les villages se sont installés au bord des rivières, sources de développement durable.

Progressivement, les villes ont crus avec le débit de leur cours d'eau. Et vous connaissez la suite. Lutèce est devenu Paris! L'abondance de l'Eau a fait Nantes, Bordeaux, Toulouse et Lyon.

Ce qui est vrai pour l'accès à l'eau, l'est pour l'accès aux marchés, pour l'accès aux réseaux de santé, pour l'accès au train voire au TGV, et naturellement pour l'accès à l'internet.

Pour le Très Haut Débit, sujet pour lequel nous sommes rassemblés aujourd'hui, ce sera la même évolution, les populations se concentreront là où le Très Haut Débit est disponible.

Les réseaux font désormais la géographie, pour peu qu'ils aient été construits et développés avec une certaine ambition. Voilà, à mon avis, pourquoi il y a une « course au débit ».

\* \*

En Novembre dernier, dans son rapport intitulé «La nouvelle grammaire du succès » portant sur la transformation numérique de l'économie française, Philippe LEMOINE a bien mis en valeur l'effet désintermédiation et réintermédiation du Numérique sur la société française, et singulièrement sur son économie.

Services de proximité, santé, mobilité des personnes, emploi, énergie et services liés à l'environnement : si chacun sait que tous les secteurs sont concernés, chacun doit aussi savoir que de notre ambition à développer le Très Haut Débit est intimement lié à l'équité que nous devons aux citoyens et à l'équilibre que nous devons aux territoires.

C'est pour cette raison que la Caisse des Dépôts accompagne le déploiement : en accompagnant les collectivités dans 89 schémas directeurs d'aménagement du territoire numérique, en investissant en fonds propres dans les réseaux, en intervenant directement dans les sociétés d'économie mixte ou via CDC finance par l'enveloppe de 20 milliards de prêts sur fonds d'épargne.

La demande et la mise en force des acteurs vont doper le développement. Ainsi la croissance exceptionnelle du FTTH était de 67 % au dernier trimestre 2014 (par rapport au trimestre précédent).

Les supports numériques circulant sur internet nécessitent des débits performants : photos, film, visio-conférence. Il y a quinze ans, la visio-conférence était réservée aux entreprises et aux Etats dans des salles dédiées. Aujourd'hui l'outil tient dans la poche! Autant dire que la dernière loi Numérique qui date de 2004 va être très sérieusement mise à jour!

\* \*

C'est la raison pour laquelle nous avons engagé cette nouvelle étape parlementaire sur le secteur, (avec le soutien des Présidents des deux Assemblées, Claude BARTOLONE et Gérard LARCHER), qui confère à la Commission Supérieure, un rôle de partie prenante de référence sur ce secteur Numérique et Postes, au sens global, c'est-à-dire des opérateurs quels qu'ils soient, jusqu'aux citoyens - clients.

Le Très Haut Débit trouvera une traduction physique par la continuité du maillage postal permettant au client de transformer les commandes depuis son smartphone à la livraison à son domicile, où qu'il soit sur le territoire national.

Le développement des opérateurs et de l'ARCEP ayant été rapide, les parlementaires étaient jusque-là en retrait. La Commission Supérieure permet au Parlement de parler d'une même voix lorsqu'il s'agit de trouver un consensus entre le Gouvernement - dans une dimension vraiment interministérielle - les associations d'élus, les industriels du secteur, l'ARCEP et les opérateurs.

Il nous appartient à nous, membres de la représentation nationale, de veiller à ce que l'Etat arrête de se faire peur à lui-même et que, les meilleures conditions soient données à celles et ceux qui développent le Très Haut Débit, parce que, de la vitesse de déploiement du Très Haut Débit, dépend aussi une part de la reprise de notre économie.

\* \*

Je suis allé récemment en Corée du Sud pour le 7<sup>ème</sup> forum mondial de l'eau ; où j'ai pu y observer la grande avancée du Très Haut Débit dans la part des connexions internet. A Séoul quasiment toutes les connexions internet se font par Très Haut Débit, la vie quotidienne en est transformée.

Le Japon et les Etats-Unis sont sur les mêmes tendances dans le Très Haut Débit Fixe. Le Très Haut Débit Mobile est quant à lui quasiment à 100 % dans ces trois pays. Je vous laisserai donc découvrir « La place de l'Europe et de la France » dans une des présentations.

Avec le Très Haut Débit Fixe, un chirurgien se fait maintenant assister par le meilleur spécialiste quel que soit son positionnement géographique. Il peut même prendre le relais sur l'opération de son confrère !

Avec le Très Haut Débit Mobile, les trains étaient devenus des bureaux mobiles, ils sont devenus des salles de classe avec les Massive Open Online Course ou des salles de cinéma avec NETFLIX : au choix !

Quand j'étais enfant, une piscine municipale était un gage de vacances réussies, les critères ont évolué, et, les grands-parents sont maintenant priés d'avoir une connexion internet à Très Haut Débit ...Sinon c'est mort !

Mais Pierre BELLANGER a été l'un des premiers à le rappeler, le Numérique hors sol n'existe pas sans réseau physique de proximité. Le lien entre Numérique et Postes est alors lumineux.

\* \*

Le Très Haut Débit pour tous va donner lieu à une explosion du volume des données échangées. L'interconnexion entre les objets va très sensiblement pousser notre système de régulation à se transformer.

Considérant la tâche à venir du Président Sébastien SORIANO et du Collège de l'ARCEP, la Commission Supérieure a considéré cette situation nouvelle, et la publication des prochaines lois (NOTRe et Macron) pour envoyer un message très clair.

Si on veut atteindre nos ambitions en la matière, on ne peut pas réguler le développement exponentiel du Numérique au 21<sup>ème</sup> siècle, avec les ressources et les moyens pensés au 20<sup>ème</sup> siècle!

Emmanuel MACRON vient d'ailleurs de le rappeler dans un sens encore plus large aux rencontres du Cercle des Economistes à Aix en Provence ce week-end.

L'ambition numérique de la France est précisément ce qui a guidé les travaux des Membres du Conseil National du Numérique, présidé par notre ami Benoît THIEULIN, dont le rapport a été rendu au Premier ministre Manuel VALLS le 18 juin dernier.

Je retiendrais deux thèmes qui collent parfaitement au Très Haut Débit : le bien commun qu'est internet et la loyauté des plates-formes.

Grâce aux nouveaux moyens techniques, et en très peu de mois, l'économie du pays s'est profondément modifiée avec l'entrée en lice des citoyens eux-mêmes acteurs sur le marché du e-commerce. 12 millions de français ont eu recours à un site collaboratif en 2014 : banque et assurance, transport, distribution et logement. Quatre secteurs dont l'économie dite de partage représente 20 % avec des noms qui résonnent dans l'actualité : BlaBlaCar, Le Boin Coin, Uber ...

La croissance de l'internet mobile, donc le besoin du Très Haut Débit mobile est la plus forte. Le mobile devient incontournable : « Préparer, comparer, réserver et acheter » comme le souligne Olivier MATHIOT, Directeur Général de Priceminister La régulation du secteur passe donc par la confiance absolue du citoyen dans la capacité de l'ARCEP à être le garant de la loyauté des plateformes et également le garant de la loyauté entre acteurs économiques.

Comme en Corée du Sud, au Japon ou aux Etats-Unis, qui ne sont pas les pays qui réussissent le moins bien, le Très Haut Débit pour tous, sera plus qu'une simple commodité. Le Très Haut Débit sera alors l'achèvement d'un nouveau lien social : le Numérique comme service public !

Et comme pour tout service public, une question fondamentale se pose alors : Avons-nous des réseaux à la hauteur de l'ambition numérique de la France ? Il s'agit précisément de notre thème de travail d'aujourd'hui.

Je déclare donc ouvertes les 9èmes Assises du Très Haut Débit.

Je vous remercie de votre attention.