



DISCOURS d'OUVERTURE Mardi 20 juin 2017

Philippe BOUCLY, 1^{er} Vice- Président de l'AFHYPAC

Bonjour à Toutes et à tous,

Pascal Mauberger, notre Président, vous prie de bien vouloir l'excuser. Il est retenu à Grenoble pour des raisons privées. Il nous l'a annoncé hier matin et il en était fort désolé. En esprit, soyez en sûrs, il sera avec nous pendant ces deux jours.

C'est donc moi, 1^{er} Vice- Président, qui ait l'honneur de vous accueillir dans cette Cité des Congrès.

Bienvenue à Nantes pour la 5^{ème} édition des Journées Hydrogène dans les Territoires après Albi, Belfort, Cherbourg et Grenoble.

Nantes, ville natale de Jules Verne, qui a ravi notre enfance avec ses romans d'aventure et qui, dès 1875, dans l'Île Mystérieuse, prédisait un grand avenir à l'hydrogène.

Depuis 3 ans, nous assistons à un véritable décollage de la filière :

- L'amorce a été le rapport de l'Office Parlementaire d'Evaluation des Choix Scientifiques et Techniques (OPECST) paru début 2014
- Mai 2014 : le groupement Mobilité Hydrogène France a publié le plan de déploiement d'une mobilité hydrogène à l'horizon 2030 : 600 stations – 800 000 véhicules
- Mai 2015 : l'hydrogène fait partie de la solution « Mobilité écologique », une des 9 solutions industrielles de l'Industrie du Futur
- Août 2015 : promulgation de la Loi sur la Transition Énergétique pour la Croissance Verte (LTECV) : 4 occurrences du mot « hydrogène » dans le fameux article 121 mais beaucoup d'articles destinés par exemple à promouvoir une mobilité propre (37, 38 ou 40) ou des démonstrateurs dans les territoires.
- Mai 2016 : publication du Rapport commun du Conseil Général de l'Environnement et du Développement Durable (CGEDD) et du Conseil Général de l'Economie, de l'Industrie, de l'Énergie et des Technologies (CGEJET)
- Le même jour, lancement de l'appel à projets(AAP) « Territoires Hydrogène »
- Juin 2016 : l'AFHYPAC adhère à **Hydrogen Europe**.

Dans quelques instants Jorgo Chatzimarkakis, le Secrétaire Général de Hydrogen Europe, nous présentera l'activité de cet organisme très important au plan européen pour le développement des solutions Hydrogène.

- Début 2017, la Directive « Infrastructure de Combustibles alternatifs » a été transposée en droit français. Je ne peux redire ici que ce que nous avons dit à l'époque « C'est une transposition à minima sans ambition qui ne donne pas un signal très positif à la filière » (ni aux autres filières de combustibles alternatifs d'ailleurs !)
- Le 18 janvier dernier à Davos, 13 grands industriels se sont réunis pour créer l'**Hydrogen Council** avec parmi eux 4 grands groupes français : Air Liquide, Engie, Total et Alstom.

Erwin Penfornis, Directeur du marché Hydrogène chez Air Liquide viendra nous en dire davantage tout à l'heure.

- Pendant toutes ces années, et même auparavant depuis 2011, date de la première feuille de route sur l'hydrogène, nous avons eu le soutien de l'ADEME, un soutien indéfectible.

Son Président Bruno Lechevin, viendra dans un instant nous présenter comment il voit les prochaines étapes.

Les journées que nous allons vivre prennent place dans une période particulièrement intéressante.

Depuis l'automne, les résultats de l'AAP « Territoires Hydrogène » sont connus : 57 projets ont été déposés sur près de 100 sites et 39 d'entre eux ont été labellisés.

La plaquette « L'hydrogène, **une réalité dans les territoires** » que vous avez reçue, énumère l'ensemble de ces projets et même plus, puisque c'est une tentative (que je pense exhaustive) de l'ensemble des projets hydrogène développés en France. Une telle masse de projets montre clairement la mobilisation des territoires et leur intérêt pour les solutions hydrogène.

Les sessions et tables rondes d'aujourd'hui et de demain permettront de voir en détail les différents aspects de ces projets.

Pour accompagner la dynamique qui s'est révélée autour de l'Appel à projets, nous souhaitons saisir l'occasion de ces journées pour officialiser le lancement du **Club des Elus Ambassadeurs de l'Hydrogène**.

L'initiative en revient à trois élus :

- Valérie Nouvel, Vice- Présidente du Conseil Départemental de la Manche
- Claire Bourgeois- République, Vice- Présidente de la Communauté d'Agglomération du Grand Dole
- Et Alain Leboeuf, Président du SyDEV, le Syndicat départemental d'énergie et d'équipement de la Vendée.

Ce Club aura vocation à rassembler les élus des territoires engagés dans la démarche hydrogène et qui souhaitent mutualiser leurs efforts afin de permettre un véritable déploiement des solutions hydrogène en France.

S'inscrivant dans le cadre du Groupe de Travail « Territoires » de l'AFHYPAC, les élus membres de ce Club pourront y faire le point, partager leurs expériences et contribuer à définir les actions à engager. A un moment où les projets hydrogène prennent forme, je suis convaincu qu'une telle initiative aura un fort effet d'entraînement.

Pour soutenir cette initiative, nous allons également rechercher le soutien du Ministre d'Etat en charge de la transition écologique, Nicolas Hulot. Un courrier doit partir dès cette semaine, qui sera signé par nos trois élus à l'initiative de la démarche et par le Président de l'AFHYPAC.

Au niveau du gouvernement, je suis convaincu que nous pouvons compter également sur le soutien du Premier Ministre qui, en mars 2016, alors Maire du Havre et Député de Seine Maritime, déclarait :

« J'ai compris que l'hydrogène peut constituer un moyen d'intervenir sur des problématiques de mobilité, de préservation de l'environnement, de stockage de l'énergie. Ces problématiques sont d'ordre scientifique mais sont également éminemment politiques, parce qu'elles permettent de transformer la façon dont nous vivons, dont nous nous développons, et dont nous concilions des impératifs contradictoires – la liberté de mobilité et dans le même temps les effets collectifs de cette mobilité. »

Ainsi, vous le voyez, ces Journées se déroulent dans un contexte favorable.

Je souhaite qu'elles vous soient profitables, qu'elles soient pour vous l'occasion d'échanges d'expériences et de contacts fructueux.

Je déclare ouverte la 5^{ème} édition des Journées Hydrogène dans les Territoires.