



**Thématique: Planétarisation, nouvelle étape dans l'histoire de l'humanité.
S'adapter ou mourir...**

Evolutions, révolutions pour l'Homme et son environnement.

Au menu de ce voyage vers un futur très proche, mutation environnementale, mutation économique et sociale, mutation anthropotechnologique, ou comment vivra et travaillera l'Homme de demain. Quelles voies s'offrent à nous et lesquelles choisirons-nous ?

Tels étaient les enjeux de cette conférence partagée par un auditoire de 172 personnes, avec la participation exceptionnelle de Madame Rama YADE, P. LAVIALLE - Président de la CCI Essonne, M.C. OGLY - FCE Monde, Y. GODART - déléguée régionale FCE IDF, C. THEROND - Président du MEDEF Essonne, J. BRETTE - Vice-Président du RESIF, P. MANGANI - du réseau ALLIANCE, plusieurs membres du comité INITIATIVE ESSONNE, et de nombreux chefs d'entreprises de L'Essonne et des départements voisins.

Claudine LEPRINCE, Présidente de la délégation FCE Essonne a ouvert la séance et invité Philippe LAVIALLE, Président de la CCI Essonne à nous accueillir.

Se sont succédés ensuite à la tribune, Thierry PICQUET - auteur de l'essai scientifique "Planétarisation. L'émergence d'une nouvelle forme de vie. Symbio sapiens et technovie", Christine-Anne CHEVRY - Senior Manager Engineering Innovation chez Airbus Helicopters, Edward PETERSON - Vice-President Business Development chez The Innovation Factory et l'invitée d'honneur, Rama YADE.

Philippe Lavalie nous a ainsi accueillis chaleureusement, félicitant FCE pour le choix d'un sujet ambitieux. Il a profité de son intervention pour lancer un appel à des engagements féminins au sein de la CCI Essonne lors des élections qui se tiendront fin 2015.

Planétarisation, globalisation ou encore mondialisation peuvent être perçus différemment au sein de la population. P. Lavalie a ainsi dressé en quelques mots le tableau non exhaustif des opportunités, menaces ou fantasmes engendrés par ces bouleversements.

Opportunités générant une croissance économique, le rapprochement des peuples, l'amélioration des conditions de vies...

Menaces vis à vis de la perte de contrôle, de la baisse de compétitivité, de l'aggravement du fossé entre pays riches et pays pauvres...

Il nous rappelle combien comprendre ces évolutions est un enjeu majeur auquel les acteurs économiques se trouvent tous confrontés.

Difficile de résumer en quelques lignes l'intervention de Thierry Picquet, qui nous a emportés dans un voyage "vers le futur" à une vitesse vertigineuse, nous exposant comment appréhender ces mutations.

Au regard des bouleversements environnementaux, économiques & sociaux et anthropotechnologiques, Thierry Picquet a brillamment accompagné son exposé retraçant notre évolution, devenue exponentielle, de la science et des technologies ces dernières décennies, faisant un parallèle impressionnant entre notre évolution au regard de l'histoire et de cette même accélération en littérature, art ou Science-fiction.

L'Homme de demain sera bio-technologique (implants, organes de synthèse...), voire supplanté par les machines, l'intelligence artificielle étant déjà aux commandes dans certains domaines;

Nos modes de vies sont et seront remodelés par cette poussée technologique; d'où une conclusion à cette présentation sous forme de questions quelques peu philosophiques :

- Quelles voies choisir pour le développement de l'Humanité,
- Doit-on protéger l'espèce humaine et par quels moyens...

Il précise qu'il ne s'agit pas de faire peur, de laisser faire ou d'encourager. Juste d'observer ce qui se passe avec un regard détaché, permettant à chacun de se positionner. Linné a dit :
« Il faut nommer pour comprendre. »

Vaste réflexion initiée dans nos cerveaux en ébullition...

L'assistance est revenue ensuite à des concepts plus matérialisés. Brève vidéo au cours de laquelle nous avons découvert la très large gamme d'hélicoptères développée par Airbus tant dans le domaine militaire que civil. Quelques chiffres clés sur cette société, tête de pont en matière d'innovation :

Employant environ 23 000 personnes dans le monde, la flotte d'hélicoptères aujourd'hui en service se chiffre à 12 000 appareils, répartis auprès de 3000 clients dans 150 pays.

Côté innovation, Airbus Helicopters possède un portefeuille de plus de 2 500 brevets.

Quelle stratégie adopter dans une industrie, face à ces grandes mutations ? Christine-Anne Chevy a mis en exergue comment l'évolution environnementale, le besoin sans cesse accru de sécurité, la production à flux continu et la customisation des appareils ont induit chez Airbus Helicopters une stratégie d'innovation, élément clé du développement.

Ainsi, le déploiement de cette innovation s'organise autour de plusieurs pôles, lui donnant cohérence et efficacité :

- Adaptation et compréhension de la stratégie pour les employés (rigueur, normes...)
- "Bienvenue aux problèmes", accueillis dans un esprit positif, afin d'y remédier de la meilleure manière, également source d'innovation puisque les difficultés sont envisagées dans un esprit positif
- Promotion de la diversité des savoirs et des expériences, facteur incontesté d'accélération dans le domaine des découvertes et avancées technologiques

Les innovations sont encouragées et perçues comme facteur de progrès et non subies, dès lors que certains facteurs, humains notamment, sont placés au centre.

Retour sur terre avec une nouvelle présentation audacieuse, celle d'Edward Peterson tout droit venu des Etats-Unis, serial entrepreneur et spécialisé dans le développement et les fusions/acquisitions de sociétés dans le domaine de l'innovation médicale (59 fus./acq. au cours des 7 années passées). A lui de nous éclairer sur les conséquences de ces mutations sur les services et l'innovation - en particulier technologique - et sur le rôle et l'attitude des entrepreneurs et des « startups » qui transforment le monde à grande vitesse.

Après avoir rappelé la définition de terme entrepreneur apparu dans le dictionnaire français en 1723 comme étant une personne organisant une entreprise et prenant des risques financiers très importants, nous avons entrepris un nouveau voyage technologique, découvrant quelques applications qui révolutionnent ou vont révolutionner notre approche des soins médicaux dans les mois à venir, à titre d'exemple :

Identification des symptômes d'une maladie au travers d'un petit boîtier technologique, qui se connecte directement à votre Smartphone et relaie l'information à votre médecin traitant, qui confirmera le diagnostic, relatera lui-même son ordonnance à votre pharmacien, celui-ci mettant vos médicaments à disposition quelques 30 minutes après le test effectué depuis votre domicile ; ou encore une solution à la presbytie grâce à une simple intervention laser et un implant...

Vous avez dit innovation encore, ou comment diagnostiquer, toujours grâce à l'aide de votre smartphone, une infection possible au virus Ebola, ou autres maladies infectieuses, en 10 minutes (et nous imaginons immédiatement comment ces avancées peuvent aider à combattre certains fléaux endémiques sur la planète).

Devant ces nouveaux modes de soins qui vont apparaître ces prochains mois, Edward Peterson nous rappelle qu'il existe deux prismes pour analyser ces évolutions du fonctionnement de notre civilisation : la crainte que ces technologies servent des desseins contraires à l'épanouissement de l'humanité, ou bien une vision optimiste rappelant qu'il existe dans le monde des milliers de gens bienveillants, mettant leurs savoirs au service de l'Homme.

Il nous encourage chacun sur cette voie, rappelant pour conclure, une citation de Margaret Mead, anthropologue américaine du 20e siècle : " - Ne doutez jamais qu'une poignée d'hommes et de femmes bienveillants et engagés peuvent changer le monde".

Enfin et non des moindres, l'intervention très attendue de Rama Yade, encourageant et soutenant le rôle de leadership des femmes entrepreneurs qui interpellent le monde politique par leur dynamisme et leur réussite.

Elle confirme que toute évolution sociétale nécessite le respect d'un ordre social, l'établissement de règles et de codes, que les mutations de notre société seront d'autant plus profitables à tous, si le rôle éducatif de la famille est encouragé et préservé, de même que le rôle de l'instruction par l'école est mené à bien, concernant l'apprentissage des fondamentaux.

Dans un monde en constante mutation, l'innovation managériale est l'un des facteurs clés. Elle réside dans le leadership de son dirigeant, son pouvoir d'entraîner et de susciter la créativité, agissant comme mentor et non comme chef "caporalisé".

Dans cet esprit, il sait insuffler la confiance, dans les équipes comme dans les projets.

Le leader doit encourager l'innovation et surtout ne pas perdre le projet de vue. Elle cite aussi le rôle des Think Tanks ou réseaux de réflexion, véritables forces de proposition au delà des clivages partisans.

Rama Yade rappelle enfin, pour clôturer cette manifestation, que la France est un réel territoire d'innovations et de grands talents.

La conférence s'achève aux termes de 2 heures d'échanges passionnants, autour d'un convivial cocktail, réunissant l'ensemble des participants.

Merci à la CCIE et son président Philippe LAVIALLE de s'être associés à cette nouvelle conférence-débat organisée par FCE Essonne, et à toutes et tous pour votre participation,

Votre Délégation FCE91

