

BRUXELLES (MPE-Média) - L'association mondiale des producteurs d'acier worldsteel ouvre ce matin son assemblée annuelle par un constat : la Chine tient ses engagements de réduction de ses capacités de production d'acier obsolètes, a déclaré le Président de la firme japonaise Nippon Steel Kosei Shindo. La réduction des émissions de CO2 est toujours la priorité numéro 1 des aciéristes avec la sécurité des aciéries et le développement durable. Détails.



De gauche à droite, MM. Kosei Shindo, Ceo de Nippon Steel, nouveau Président de worldsteel, Edwin Basson, DG, John Ferriola, Pdt sortant et Ceo de NUCOR (USA), T.V. Narendran, autre dirigeant de worldsteel et Ceo de Tata Steel (Ph MPE-Média)

Acier : worldsteel fête ses 50 ans à Bruxelles 2

Écrit par administrateur didier

Lundi, 16 Octobre 2017 07:43 - Mis à jour Vendredi, 20 Octobre 2017 21:42

Dans le contexte récent de risques pour l'économie globale évoqué cette année par worldsteel, incluant la montée des populismes, les changements de la politique américaine, les élections en Europe et le début de la décroissance en Chine, les anticipations pour 2018 de worldsteel constituent presque un rayon de soleil : "la demande d'acier s'est bien reprise, tirée par des facteurs plus cycliques que structurels, une baisse de l'intensité du marché de l'acier due à la fois à des questions technologiques et environnementales", fait remarquer le Président de Tata Steel Ltd M. T.V. Narendran, dont le groupe vient d'annoncer un projet de création de co-entreprise avec l'allemand ThyssenKrupp (à lire par ailleurs).

"L'évolution de l'acier depuis 50 ans a été un sacré voyage, en fait", note le chairman sortant de worldsteel John Ferriola : "Être capable de produire de l'acier durant toutes ces années prendrait plus d'une journée, mais il y a eu beaucoup d'innovation, des parts de marché perdues, d'autres gagnées, des évolutions technologiques pour la façon de produire l'acier différentes des anciens hauts-fourneaux, avec des fours électriques, des aciéries à réduction directe du minerai de fer", ajoute le Pdt sortant de worldsteel, citant aussi "le e-commerce et ses effets B2B" parmi les facteurs de progrès de ces dernières années pour les aciéristes.

"Durant les 50 prochaines années, worldsteel continuera à en faire autant, à progresser à la fois dans le cadre de ses entreprises familiale comme la mienne (NUCOR USA NDLR) ou dirigées par des cadres nommés par les actionnaires. J'entends beaucoup parler de développement durable, aussi, nous devons poursuivre dans ce sens durant ces années", poursuit M. Ferriola.

En 1967, à Bruxelles, l'Institut IISI du fer et de l'acier a débuté avec vingt membres provenant de onze pays et représentant déjà 70% de la production mondiale (493 millions de tonnes). 50 ans plus tard, worldsteel représente plus de 85% de la production mondiale d'acier et plus d'un milliard et demi de tonnes d'acier brut, précise Edwin Basson, Directeur général de worldsteel.

Progrès en matière de sécurité



worldsteel
ASSOCIATION

[Voir aussi steel.org](http://www.worldsteel.org)



**IMPROVE YOUR FRENCH AND YOUR
MARKETS, FIGHT AGAINST CLIMATE
& BECOME A RAW MATERIAL & ENERGY
WITH MPE-MEDIA YEARLY NEWS & EVENTS
WIN CY SPECIAL MEMBERSHIP**

www.mpe-media.com