

PARIS (MPE-Média) – Confronté à des mesures gouvernementales en France visant à interdire l'usage des couverts et gobelets en plastiques, la Fédération de la Plasturgie rappelle six mois avant la COP21 qu'il est bon de ne pas confondre les genres en communiquant à l'aide de mesures qui tuent l'emploi dans l'hexagone au profit de nos voisins. Verbatim du propos.

Un point de vue de la plasturgie

Par Jean Martin, délégué général de la Fédération de la Plasturgie et des Composites

« La perspective de la COP 21 a conduit le gouvernement, avec la loi de transition énergétique, à faire voter des mesures qui relèvent plus du « coup de com' » que du bon sens. »

« La perspective de la COP 21 a conduit le gouvernement, avec la loi de transition énergétique, à faire voter des mesures qui relèvent plus du « coup de com' » que du bon sens. »

« Avenir de la planète, modes de consommation, risques du nucléaire... la loi de transition énergétique pour la croissance verte, portée par Ségolène Royale, ministre de l'Ecologie, a soulevé de nombreuses problématique. Mais ces débat sont allés trop rarement au fond du sujet. La perspective de la Conférence internationale sur le climat (COP 21) a amplifié le besoin d'annonces et de marqueurs à destination de la population. »

Interdiction de la vaisselle jetable : le choc

« [L'interdiction des sacs plastiques](#) à usage unique est un exemple de cette volonté de communiquer et d'incarner une réelle volonté de changement. Peut-être faut-il juste regretter que ce soit en France, probablement un des pays les plus vertueux sur ce sujet depuis plus de 10 ans (10 milliards de sacs de caisse distribués en 2002 contre 700 millions en 2011), qu'une telle interdiction soit mise en avant, alors que tant de pays dans et hors de l'Europe sont répréhensibles.

Lire aussi : [Ce que la loi de transition énergétique va changer pour vous](#)

« Le sujet de la vaisselle jetable en plastique est encore beaucoup plus choquant. La population utilise quotidiennement ces produits. Lors de pique-niques, mais surtout dans les avions, les prisons, les hôpitaux ou encore les maisons de retraite... Pour certains de nos concitoyens, la vaisselle jetable est réutilisée de nombreuses fois par souci d'économie, et a une vraie fonction sociale. »

Emplois et « Made in France » menacés

« Ces produits sont le plus souvent français. Des designers réputés contribuent à leur création. Des entreprises relocalisent, investissent dans cette production et se battent pour être compétitives. La vaisselle plastique jetable est utilisée par toutes les couches de la société. C'est à la fois un produit économique et un produit haut de gamme. »

« [Près de 650 emplois sont menacés](#) , en France, selon les industriels spécialisés dans le plastique. Alors que la mise en place du tri à la source demandée par de nombreux députés de toute tendance et qui a fait l'objet d'un compromis au Sénat, aurait au contraire permis de créer des emplois dans la collecte et le recyclage, et fait rentrer ce secteur dans un modèle

d'économie circulaire cher à tous. »

Les alternatives sont souvent plus polluantes

« Le bilan carbone de la vaisselle jetable en plastique - et celui des [gobelets jetables](#) - est de loin le plus favorable par rapport à toutes les alternatives, quand on prend en compte le recyclage. En cette année de COP 21, on a du mal à comprendre. Les produits de remplacement sont pour leur quasi-totalité des produits d'origine étrangère, fabriqués dans des pays où les règles sociales et environnementales sont inexistantes. »

Lire aussi : [Condamnés, les gobelets en plastique ont encore leurs adeptes](#)

« La volonté de trouver des symboles pour communiquer conduit à des imbécillités. Manifestement, et les manœuvres multiples de couloir pendant les débats parlementaires l'ont montré, des considérations politiciennes ont conduit à ce résultat désastreux. Perte d'emplois au lieu de créations possibles, bilan écologique dégradé, importations de produits au lieu de fabrication française ! Tout faux ! »

Voir aussi sur :

<http://www.lplasturgie.fr/environnement/>

http://www.mpe-media.com/index.php?option=com_content&view=article&id=1644:plastiques-reglementation-france&catid=37:actus-en-libre-acces&Itemid=18



PROGRAMME OFFICIEL 2015

2^{ème} NUIT DES MATIERES PREMIERES

L'ENERGIE CDAF/MPE-MEDIA

LUNDI 12 OCTOBRE (18H-23H) chez DELOITTE, Avenue Charles De
NEUILLY-SUR-SEINE

Pour sa 2^e édition, la « Nuit des Matières Premières et de l'Energie » co-organisée par MPE-Média chez Deloitte à Neuilly-sur-Seine vous propose un panorama des situations de ce secteur matière par matière, avec le souci constant de permettre le partage des points de vue sur les situations économiques.

THEME 2015 : « Quels sont les effets des évolutions réglementaires sur les matières premières et l'énergie attendues après la COP21 de Paris »

Table Ronde 1:

QUEL EST LE SENS DU PROGRES? COMMENT LES INDUSTRIELS PEUVENT-ILS DIVERGENT SUR LEURS PRODUITS ET LEURS PROCESS DE PRODUCTION?

Avec la participation de :

- Philippe DARMAYAN, PDG d'ArcelorMittal France, Pdt du Groupement des Fédérations Industrielles
- Francis DUSEUX, Président de l'Union Française des Industries Pétrolières (UFI)
- Christophe CORNIER, PDG d'Ascométal / ASCO INDUSTRIES
- Jean PELIN, Directeur Général de l'Union des Industries Chimiques
- Jack TESTARD, PDG de Variscan Mines, Pdt de l'Association Française des Industries Extractives
- Conseil d'A3M, l'Alliance Minerais Minéraux Métaux
- Benjamin GALLEZOT, DG adjoint de la Direction Générale des Entreprises à Bercy, Ministère des Finances, de l'Industrie et du Numérique

Table Ronde 2:

QUELS SONT LES EFFETS DES EVOLUTIONS REGLEMENTAIRES ATTENDUS APRÈS LA COP21 SUR LES MARCHES des MATIERES PREMIERES ET ENERGIES FOSSILES ET RENOUVELABLES?

Avec la participation de :

- Luc MINGUET, Vice-Pdt Senior du Groupe MICHELIN
- Albert Varenne, Directeur stratégie achats du Groupe AIRBUS
- Claire TUTENUIT, DG d'Entreprises pour l'Environnement (EPE)
- Sébastien RICARD, chargé de mission du PDG du Groupe PAPREC
- Pascal MAUBERGER, PDG de McPhy ENERGY
- Thierry LEPERCQ, PDG de SOLAIREDIRECT

En 2^e partie de soirée, des présentations des marchés matières & énergies sont prévues pour les secteurs : ENERGIE(S), ALUMINIUM, CUIVRE, ACIER, FERRAILLES, TERRES RARES, NOUVEAUX MATÉRIELS COMPOSITES, etc. Avec la participation de:

- Eric MARCAZAN, en charge des achats énergie EMEA de SCHNEIDER ELECTRIC

Plasturgie/Cop21 : la Fédération Française réagit

Écrit par administrateur didier

Vendredi, 31 Juillet 2015 15:56 -
