



Monsieur Alain BUGAT
Président
Académie des Technologies
Grand Palais des Champs Elysées
Avenue Franklin D. Roosevelt
75008 PARIS

Marseille, le 14 avril 2015

Monsieur le Président,

Depuis plusieurs mois, des informations, provenant de la presse nationale et internationale et des services d'information et de communication d' « ITER-Organization », font état de retards et de problèmes dans la réalisation du programme international de fusion nucléaire ITER. Son utilité, sa dangerosité et ses effets sur l'environnement font l'objet de controverses.

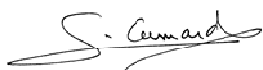
Des engagements financiers importants ont été pris par l'Union européenne, le Gouvernement français et les collectivités locales de la région Provence-Alpes-Côte d'Azur. C'est pourquoi plusieurs élus (députés européens, député national, conseillers régionaux et départementaux) ont signé, le 8 avril dernier, une lettre ouverte à Monsieur Bernard BIGOT, Directeur général d'ITER, en l'interrogeant sur 5 aspects essentiels du projet.

Dans cette lettre, nous suggérons que l'Académie des Technologies soit consultée sur la problématique du tritium, sur celle de la fiabilité des supraconducteurs et sur les conséquences des retards annoncés dans la réalisation du programme international ITER de fusion nucléaire contrôlée.

Nous vous prions de bien vouloir trouver, ci-joint, la lettre ouverte.

En vous remerciant de votre attention, nous vous prions de croire, Monsieur le Président, en l'assurance de nos respectueuses salutations.

Sophie CAMARD
Conseillère régionale
Présidente de la Commission Emploi /
Recherche / Innovation



Christian DESPLATS
Conseiller régional
Membre de la Commission
« Investissements régionaux »



Suivi par Thomas Djian

Groupe écologiste du Conseil régional

04 88 73 62 83 – tdjian@regionpaca.fr