



AVENIR DE L'ÉNERGIE ÉLECTRO NUCLÉAIRE



4 octobre 2019

Pour défendre l'avenir de l'énergie nucléaire comme une des solutions non émettrices de CO₂ à la crise climatique, mobilisons-nous le 20 octobre !

La prise de conscience climatique doit conduire à défendre le nucléaire comme une des réponses non émettrices de CO₂. Parce qu'elle adhère à ce message, l'Alliance CFE UNSA Énergies salue l'initiative qui a été lancée par le collectif www.standupfornuclear.org qui appelle à une mobilisation citoyenne dans plusieurs villes du monde, dont Paris, le 20 octobre prochain.



Avec les épisodes caniculaires que la France a connus cet été et la sécheresse qui n'en finit plus de frapper le pays, la prise de conscience citoyenne du défi climatique auquel nous faisons face progresse à grands pas.

Dans ce contexte, des voix de plus en plus nombreuses se font entendre sur le thème : loin d'être une énergie du passé à bannir, **l'énergie nucléaire est une des solutions à privilégier pour faire face au défi du réchauffement climatique.**

De Brice Lalonde, ancien ministre de l'environnement à Jean-Marc Jancovici en passant par l'écologiste américain Mike Shellenberger... ces voix méritent d'être démultipliées !

Convaincue que le nucléaire est d'autant plus une énergie d'avenir que les choix énergétiques de la France et de l'Europe doivent de plus en

plus être guidés par l'impératif bas carbone, l'Alliance CFE UNSA Énergies ne cesse de porter ce message auprès des décideurs français et désormais au plan européen.

Si la nouvelle Commission européenne est convaincue de son engagement climat, alors elle doit **défendre l'avenir du nucléaire en Europe**, en cessant de parler d'énergies vertes et en préférant le terme « énergies bas carbone ». Car la neutralité carbone ne sera atteinte en 2050 qu'en recourant à l'énergie nucléaire !

Dans ce contexte, le collectif « **stand up for nuclear** » vient de lancer une **mobilisation citoyenne de défense de l'énergie nucléaire**, avec en point d'orgue la **journée du 20 octobre 2019** où de nombreuses mobilisations se tiendront à travers le monde. Berkeley, Berlin, Bruxelles... et bien évidemment Paris.

Parce que l'énergie nucléaire, au même titre que les autres énergies bas carbone, doit faire partie du mix énergétique de demain et que seule une mobilisation citoyenne d'ampleur permettra de sensibiliser les décideurs et les citoyens, l'Alliance CFE UNSA Énergies soutient cette action et appelle tous celles et ceux qui partagent la même conviction à se joindre à cette mobilisation citoyenne.

Pour plus d'informations :

www.standupfornuclear.org

L'ALLIANCE CFE UNSA ÉNERGIES,
100 % LIBRES... 100 % VOUS !

CFE Énergies
UNSA Énergie
www.cfe-energies.com
www.unsa-energie.fr