

## **Haro contre le nucléaire** (18 juillet 2017)

Ah Nicolas Hulot, tout le monde l'aime comme animateur, ses magnifiques images, ses reportages inoubliables, le monde en péril, pourquoi a-t-il abandonné les reportages ? Il semble pourtant avoir les pieds sur terre comme en témoignent le succès de sa Fondation et celui de ses shampoings.

Aujourd'hui ministre, et pas des moindres puisqu'il est ministre d'Etat, le 6 juillet Nicolas Hulot a fait une première présentation de ses objectifs pour le climat : en 2050 aucune émission de gaz à effet de serre qui ne soit pas compensée par différents moyens de lutte anti-CO2, fin des véhicules, essence ou diesel, en 2040, une taxe carbone renforcée. Bravo c'est bien d'avoir des objectifs à suffisamment long terme pour laisser à la société le temps de s'adapter. Malgré tout les objectifs sont quand même un peu lointains, bien au-delà du quinquennat, et un tantinet réchauffé : il n'y a pas vraiment grand-chose de nouveau...mais enfin c'est bien, c'est l'a mise en œuvre de l'accord de Paris haro sur les fossiles !

Sur ces entrefaites, les pros de l'antinucléaire grincent, ce n'est pas sérieux tout cela, il n'y a pas un mot sur le nucléaire !

Un week-end passe et notre Ministre, piqué au vif, s'empare du micro de RTL le 10 juillet, et patatras voilà qu'il joue les antinucléaires pur jus et avec un verbiage pas possible, énonçant doctement de grossières erreurs économiques et stratégiques...à propos du nucléaire et des énergies renouvelables aux qualités mirobolantes.

**Mais enfin il faut savoir : mettre fin aux fossiles ou mettre fin au nucléaire, il faut choisir ! Respecter l'accord de Paris de 2016 ou respecter la Loi de Transition énergétique de 2015, il faut choisir !**

Ne voulant pas lasser nos lecteurs habituels nous ne livrerons pas ici à de fastidieuses démonstrations, il est facile de les retrouver dans de nombreux documents et vidéos sur notre site ([www.uarga.org](http://www.uarga.org)). Bornons-nous à rappeler quelques évidences :

- Le fait de réduire le poids du nucléaire ou même de l'abandonner totalement ne contribuerait en rien à réduire les émissions de CO2 puisqu'en France la production électrique est décarbonée à 95%, qui dit mieux ? comment faire plus ?
- Nous aurons besoin de toutes les sources d'énergie pour satisfaire tous ses besoins et lutter contre le réchauffement climatique ;
- A quoi bon opposer Nucléaire et Energies renouvelables (ENR), elles sont parfaitement compatibles : mieux le développement des ENR intermittentes en France, n'entraîne pas grâce au nucléaire, autant d'augmentation des émissions qu'en Allemagne, pourtant constamment donnée en exemple.

Bref on dirait que Nicolas Hulot ne s'est pas rendu compte que les temps ont changé : nous sommes en 2017 et plus en 2011 où Martine Aubry, pour des raisons électorales, et Cécile Duflot, pour des raisons idéologiques, mitonnaient un plan à tout casser pour mettre à bas l'industrie nucléaire, ni en 2015 où Ségolène Royal s'est battue pour une loi de transition soi-disant énergétique mais surtout électrique, privilégiant la fin du nucléaire pour faire place au vent et au soleil, sans donner la priorité à la lutte contre les fossiles.

Les temps changent, les Verts ont disparu du paysage, Nicolas Hulot est pratiquement le seul rescapé, la lutte pour le climat n'est guère vigoureuse et Donald Trump vient d'allumer des contre-feux, mais Nicolas a gardé auprès de lui toute la vieille garde de Ségolène....vivement qu'il change d'équipe pour avoir des fiches un peu mieux faites pour le jour où il voudra à nouveau parler « dans le poste » sur des bases sérieuses aux plans scientifique, technique, écologique et économique...s'il veut rester un ministre d'Etat crédible.

Cela étant, que nos lecteurs se rassurent (ou s'en inquiètent), le moment viendra bien sûr d'arrêter les anciens réacteurs !

Nous invitons ceux qui voudraient parfaire leur information sur ces questions à prendre connaissance de la vidéo suivante (12 minutes).

[http://uarga.org/actualite\\_evenem\\_doc/video.php#180717](http://uarga.org/actualite_evenem_doc/video.php#180717)

Bernard Lenail