

Communiqué de presse
Paris, le 11 mars 2019

Contact presse :
Fanny Milcent-Baudoin
Tel : 01 76 21 54 06
fannymilcent-baudoin@accoms.eu

Le Collectif Énergie & Vérité veut peser dans le débat sur l'énergie

Le collectif « **Energie et Vérité** » a été fondé le 22 février 2019 à Paris à l'initiative de personnalités, d'experts scientifiques, d'économistes et de responsables environnementaux qui partagent les mêmes valeurs concernant la vérité sur l'énergie, domaine fondamental du futur développement de la France.

Le collectif veut avancer des arguments libres de toute idéologie, analyser les études qui sont publiées, démêler le vrai du faux et le faire savoir.

Le collectif constate que le programme de la « transition énergétique et des énergies renouvelables », mis au cœur des actions du gouvernement a été largement détourné au profit de l'éolien industriel. C'est dans ce domaine que le collectif fera en priorité des recommandations au gouvernement. Pour réduire les émissions de gaz à effet de serre, le collectif recommande que les moyens financiers alloués à l'éolien soient reportés vers un grand programme de rénovation thermique des bâtiments ainsi qu'à la recherche sur les économies d'énergies et autres EnR, au bénéfice du pouvoir d'achat des français.

Le collectif alerte le gouvernement sur les conséquences liées au développement éolien qui n'a jamais prouvé son utilité :

- Il a un effet nul sur la diminution des gaz à effet de serre,
- Il affaiblit l'économie de la France en creusant les déficits publics et en détruisant des emplois,
- Il porte préjudice à la biodiversité en détruisant la faune et la flore et en polluant nos sols,
- Il dégrade considérablement la qualité de vie des riverains jusqu'à altérer la santé de certains,
- Il dévalorise les biens privés et les habitations tout en ruinant progressivement le patrimoine naturel et culturel commun que sont les paysages et les édifices historiques.

En fonction de l'avancement de ses travaux, le collectif Energie et Vérité fera de nouvelles propositions concernant le domaine de l'énergie, clé du futur développement de la France.