

**Souvenez vous,
c'était une affiche du Sne de 2013**



Alors que l'ADEME vient de démontrer que la France peut atteindre une électricité 100 % EnR, le président de l'ADEME valide les incohérences de l'État. Il vote pour le nucléaire qui ruine les chances d'une transition énergétique rapide.

Il a voté **POUR** :

- ✓ le projet très risqué d'Hinkley Point au Royaume-Uni, **MAIS AUSSI** :
- ✓ la prolongation à 50 ans ou plus des réacteurs du type 900 MW (environ 35 réacteurs),
- ✓ le report au début du 22^e siècle du démantèlement de la douzaine de réacteurs arrêtés depuis 30 ans,
- ✓ la reprise par EDF d'Areva Nuclear Power (ex Framatome).

Des administrateurs ont démissionné ou se sont abstenus au CA d'EDF, pas notre président. Pourtant les Adémien.ne.s auraient été fier.e.s de soutenir un président exemplaire qui croit à nos missions. Hélas...

Une lueur d'espoir, le Sne reste cohérent. Il adhère toujours au Réseau « Sortir du Nucléaire ». Il soutient la démarche « négaWatt ». Il a publié en 2014 un cahier Climat Énergie et il propose un avenir vivable qui fasse envie.

Le **MWh** électrique **nucléaire atteint 130 €** (et ce n'est pas fini) quand celui des **énergies renouvelables** (éolien, photovoltaïque) varie entre **65 et 85 €**.

Au Sne, on n'est pas tout seul à dire qu'il y a des solutions.