

NUCLÉAIRE : UNE CAMPAGNE PRÉSIDENTIELLE... ATOMISÉE ?!



POURQUOI CETTE CAMPAGNE

Moins, mieux, autrement... tel devrait être le triptyque fondateur de la politique énergétique hexagonale. Et ce, d'autant que la loi de transition énergétique a inscrit comme base légale une baisse de la consommation énergétique de 50% d'ici 2050, une diminution de la part du nucléaire dans le mix électrique à 50% d'ici à 2035 (contre 75% aujourd'hui) et une augmentation de la part des énergies renouvelables. En 2020, sur 27 pays européens, seule la France n'avait pas atteint ses objectifs en matière de développement des énergies renouvelables !

Contre vents et marées, nombre de candidats à l'élection présidentielle souhaitent relancer le nucléaire en construisant de nouveaux réacteurs atomiques ; et ce malgré l'échec du réacteur EPR de Flamanville dont le coût est passé de 3,3 milliards à 19,1 milliards d'euros selon une estimation de la Cour des Comptes.

Sans débat ni évaluations sérieuses, une équation impossible est en passe d'advenir. Baisser la part du nucléaire en diminuant notre consommation énergétique tout en augmentant la part des énergies renouvelables nécessiterait... la construction de 6 à 14 réacteurs nucléaires. Équation d'autant plus étrange que la France dispose



de capacités de production électrique de base totalement surdimensionnée par rapport à la demande. En 2019, la production hexagonale s'est établie à 536 TWh pour une consommation domestique de 473 TWh, soit une surproduction égale à la production d'une dizaine de réacteurs nucléaires.

Il y a urgence à mettre réellement en œuvre une politique de sobriété énergétique en partant du principe que **la seule énergie qui ne pollue pas est celle qu'on ne consomme pas.**

**AGISSEZ
MAINTENANT !**

Interpellez les candidats et candidates à l'élection présidentielle en retournant les cartes pétitions avant le 31 mars 2022 à Agir pour l'Environnement (2 rue du Nord - 75018 Paris)

agir
POUR
L'ENVIRONNEMENT

PRIVILÉGIER LA SOBRIÉTÉ ÉNERGETIQUE

De nombreux scénarii mettant au cœur de la politique hexagonale la sobriété énergétique et le développement des énergies renouvelables existent. Sur ces deux axes, la France est à la peine.

Pourtant, l'association Négawatt a édité un scénario démontrant qu'une autre politique énergétique est possible. Pour ce faire, l'efficacité et la sobriété énergétique doivent être privilégiées.

De nombreuses mesures de bon sens doivent être prises rapidement.

- ➔ **Adopter une grande loi** sur la sobriété énergétique ;
- ➔ **Mobiliser durablement** les moyens nécessaires à la rénovation thermique d'un million d'habitations par an ;
- ➔ Interdire toutes les publicités **incitant à un usage irrationnel** de l'énergie ;
- ➔ Obliger chaque collectivité à **adopter un plan de sobriété énergétique** visant à réduire d'ici 2030, leur consommation énergétique de **25%** par rapport à 2020 ;
- ➔ Élargir, quand cela est possible, les plages horaires d'extinction de l'éclairage public de **22h30 à 6h** ;
- ➔ Généraliser l'étiquetage « énergie » pour **l'ensemble des appareils électroménagers et électroniques** et appliquer une **TVA réduite** pour les appareils étiquetés A+.
- ➔ Réduire la vitesse autorisée sur autoroute à **110 km/h** et adopter une réglementation européenne visant à définir **un poids et une vitesse limites** pour tous les véhicules ;
- ➔ **Limiter strictement** les appareils en veille.



DÉVELOPPER LES ÉNERGIES RENOUVELABLES

Notre pays doit s'appuyer sur la variété de ses territoires et climats pour développer fortement les énergies renouvelables. Bois-énergie pour la production de chaleur, solaire thermique, solaire photovoltaïque, géothermie, cogénération sont quelques-unes des options possibles.

À l'instar de nombreux pays européens, la pose de panneaux solaires produisant de l'eau chaude sanitaire **doit être rendue obligatoire pour toute nouvelle construction** et rendue acces-



SORTIR DU NUCLÉAIRE

À peine 32 pays ont choisi le nucléaire comme option énergétique. Selon l'Agence internationale de l'énergie, le nucléaire ne représente que 3 à 4% de l'énergie finale consommée dans le monde (à peine 17% en France) et ne sera jamais autre chose qu'une anecdote énergétique.

Malgré ce constat, la France est sur le point de relancer le nucléaire en nous engageant pour les décennies à venir, laissant aux générations futures le soin de **gérer éternellement les déchets atomiques**. La Commission Nationale du Débat Public a souligné, dans un communiqué de presse daté du 1^{er} décembre 2021 « que le public n'a jamais pu être pleinement associé à ces choix énergétiques majeurs concernant l'énergie nucléaire ».

D'autant que les justifications à la construction de ces 6 à 14 nouveaux réacteurs EPR **reposent sur des approximations** :

- ➔ **Le nucléaire serait un outil au service de l'indépendance énergétique du pays.** L'uranium, à l'instar du pétrole et du gaz, est importé de quelques pays connaissant de fortes instabilités politiques, notamment au Niger ou au Kazakhstan.

sible à toutes et tous grâce à des financements régionaux dédiés.

L'éolien citoyen doit également être promu en tenant compte tout à la fois de l'acceptabilité sociale et de l'impact sur les paysages et la biodiversité. La France bénéficie de trois régimes de vent différents et du **deuxième potentiel éolien en Europe**.

Pourtant, ces énergies renouvelables, non délocalisables, pourvoyeuses d'emplois, dont les prix ne cessent de baisser sont fragilisées par la mainmise du lobby atomique. Selon l'Agence internationale des énergies renouvelables, les panneaux photovoltaïques dans le monde ont vu leurs prix chuter de plus de **85%** entre 2010 et 2020 et de **87%** pour l'éolien terrestre.

- ➔ **Le nucléaire serait LA solution au dérèglement climatique** : Il est urgent de lutter ici et maintenant contre le dérèglement climatique et pas dans 20 ou 30 ans. Or, la construction de nouveaux réacteurs requiert des délais incompatibles avec l'urgence climatique.

De surcroît, les épisodes climatiques extrêmes (tempêtes, canicules) obligent régulièrement les centrales atomiques à réduire, voire stopper leur production, faute d'un débit suffisant des cours d'eau servant à refroidir les réacteurs.

- ➔ **Le nucléaire français est fiable** : Avec 17 réacteurs à l'arrêt (dont 5 en raison de problèmes de corrosion), soit près de 30% du parc français, les centrales nucléaires hexagonales sont vieillissantes. Pour prolonger la durée de vie des réacteurs de 10 ans, le coût serait évalué à une **cinquantaine de milliards d'euros**. Depuis 2017, le nombre d'incidents graves a nettement augmenté. Au-delà du désastre écologique et humain, l'autorité de sûreté nucléaire a estimé qu'une catastrophe nucléaire coûterait à la France plus de **760 milliards d'euros**.

Certains candidats à l'élection présidentielle plaident pour un nouveau (faux ?) départ pour le nucléaire en proposant la construction de 6 à 14 nouveaux EPR. À la veille d'une élection présidentielle capitale pour notre avenir à tous, **nous devons être des milliers à interpeller les candidats et candidates à l'élection présidentielle.**

COMMENT AGIR ?

➔ J'AGIS POUR L'ENVIRONNEMENT

- J'ai participé à la campagne « **Nucléaire : Une campagne présidentielle... atomisée ?!** »
- Je commande document(s) de campagne « **Nucléaire : Une campagne présidentielle... atomisée ?!** »
- Je commande exemplaire(s) de l'autocollant « **Nucléaire : Non merci !** »

➔ JE SOUTIENS AGIR POUR L'ENVIRONNEMENT

Je fais un don ponctuel de 25 euros 50 euros 75 euros 100 euros Autre :

J'opte pour un prélèvement automatique mensuel de 5 euros 10 euros 15 euros Autre :

- Pour tout don ponctuel égal ou supérieur à 50 euros ou pour tout prélèvement automatique égal ou supérieur à 5 euros/mois, je souhaite recevoir gratuitement le livre « **Petit traité de sobriété énergétique** » de Barbara Nicoloso (éd. Charles Léopold Mayer).

À partir de 10€ de don sur l'année, vous pouvez devenir adhérent. Si vous ne le souhaitez pas, cochez la case ci-contre

➔ VOS COORDONNÉES Merci d'écrire en lettres capitales

Nom :

Prénom :

Adresse :

Code postal : Ville :

Email :



Ponctuels ou réguliers, vos dons sont déductibles de vos impôts à hauteur de **66% de la somme versée.**

C'est ainsi qu'un don de 50 € ne vous coûtera en réalité « que » 17 € après déduction fiscale.

Coupon réponse à envoyer à Agir pour l'Environnement - 2 rue du Nord - 75018 Paris

À l'attention des candidats et candidates à l'élection présidentielle

(carte-réponse à envoyer à :

« Agir pour l'Environnement - 2 rue du Nord - 75018 Paris »

qui les remettra officiellement aux candidates et candidats)

SOUTENEZ NOTRE CAMPAGNE

Optez pour le prélèvement automatique mensuel

J'autorise l'Établissement teneur de mon compte à prélever sur ce dernier, si sa situation le permet, un montant de € par mois.

Pour suspendre le prélèvement, il me suffit de le faire savoir par simple demande écrite à « Agir pour l'Environnement »

N° national d'émetteur : 539277

Établissement teneur du compte à débiter

Nom de votre agence bancaire ou CCP :

Adresse :

Code postal : Ville :

Titulaire du compte (indiquez ci-dessous votre adresse et merci d'écrire en lettres capitales)

Nom : Prénom :

Adresse :

Code postal : Ville :

Compte à débiter (voir votre RIB ou RIP et merci d'écrire en lettres capitales)

IBAN :

NOM ET ADRESSE DU CRÉANCIER : Réf. 539277.0002841020006481 / Agir pour l'Environnement - 2, rue du Nord - 75018 Paris

Date :

Signature :

Joindre
un RIB
ou un RIP



contact@agirpourenvironnement.org



www.agirpourenvironnement.org

Imprimé sur papier recyclé par la Scop Presse Pluriel

NUCLÉAIRE : UNE CAMPAGNE PRÉSIDENTIELLE...

ATOMISÉE ?!

Madame, Monsieur,

Vous prétendez accéder aux plus hautes responsabilités en vous présentant à l'élection présidentielle. Parce que l'avenir énergétique est une chose trop sérieuse pour se résumer à une décision prise à la dérobée entre deux discours de campagne, nous vous demandons de vous engager à organiser un vaste débat suivi d'un référendum sur la sortie du nucléaire permettant l'expression la plus large des citoyens français.

En tant que candidate ou candidat, je vous demande également de prendre l'engagement d'adopter une grande loi sur la sobriété énergétique.

Comptant sur votre écoute et votre soutien, je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de mes salutations respectueuses.

EXPÉDITEUR

NOM, PRÉNOM

ADRESSE

COURRIEL

SIGNATURE