



Livre

Auteur(s) : Dessus, Benjamin (Auteur) ;Laponche, Bernard (Auteur)

Titre(s) : En finir avec le nucléaire : pourquoi et comment / Benjamin Dessus, Bernard Laponche.

Editeur(s) : Paris : Ed. du Seuil, DL 2011.

Résumé : Ce livre bref démontre la nécessité et la possibilité de sortir du nucléaire. Il commence par déblayer le terrain en réfutant les arguments spécieux des partisans du nucléaire sur l'indépendance énergétique prétendue, sur la sûreté et la sécurité, qui seraient un privilège unique de la technologie nucléaire française, sur le coût du kWh nucléaire, largement sous-évalué, sur les marchés étrangers juteux, fortement surestimés, sur le contrôle grâce au nucléaire des émissions de gaz à effet de serre, illusoire, sur la question des déchets, nullement réglée. Il replace ensuite la sortie du nucléaire dans le cadre plus général d'une transition énergétique globale rendue indispensable par les inégalités de la consommation mondiale, avec les contraintes et les risques. La situation énergétique singulière de notre pays nous mène à l'isolement et à l'impasse, alors qu'existent des scénarios mondiaux et régionaux de sortie de crise, en mesure de mener à une nouvelle civilisation énergétique. Il propose enfin un scénario raisonné de sortie du nucléaire pour la France, reposant sur un autre mode de production électrique et discutant les conditions politiques et sociales de la transition.

Notes : En appendice, choix de documents.

Sujet(s) : Energie nucléaire : France Installations nucléaires : France Accidents nucléaires

Indice(s) : 333.792

Collation : 1 vol. (170 p.). couv. ill.. 21 cm



Exemplaires

Support	Bib. actuelle	Section	Localisation	Situation	Cote	Date retour	Code barre
Livre	Neufchâteau	Adultes	documentaire	En rayon	333.792 DES		001850006274 88