

Dossier #42 : « L'électricité après Tchernobyl, le grand marché européen s'organise »

Description

À l'action de la catastrophe de Tchernobyl, Regard sur l'Est dresse un tableau des questions liées à la libéralisation des marchés de l'électricité, à l'efficacité énergétique, aux énergies renouvelables et à la dépendance énergétique, des pays de l'Union européenne jusqu'aux frontières de la Chine, en passant par la Bulgarie et la Roumanie.



- Tchernobyl, retrospective
- Bandajevskii: « Quand Tchernobyl est condamné au silence »

Le nucléaire balte et bulgare

- La Bulgarie investit dans le nucléaire
- La Lituanie, entre nucléaire et quête d'indépendance
- Construira, construira pas ? Une centrale pour les Etats baltes
- Visaginas cherche une issue de secours

Energies renouvelables

- Energies renouvelables : timide percée dans les PECO
- Le marché et les besoins russes en énergies renouvelables
- « La Russie a tout intérêt à développer les énergies renouvelables »

L'offre et la demande dans les PECO

- Hausse de la demande, surconsommation, le nouveau défi des PECO
- Le paradoxe roumain
- L'Ukraine doit réduire sa consommation d'électricité

L'UE et le grand marché européen de l'électricité

- Dossier sensible : l'ouverture du marché de l'électricité en Europe
- Ukraine : réseaux sous surveillance
- L'enjeu des réseaux de l'Est

Libéralisation du secteur et privatisations

- Secteur électrique polonais, création d'un « champion national »
- Controverses autour de la réforme d'électricité en Russie
- Asie centrale, le lourd héritage de l'intégration régionale
- Cuciurgan, ou la Moldavie et la Transnistrie sous tension



Vignette: Prypiat (photo libre de droit, attribution non requise)

date créée 01/04/2006

Champs de Méta

Auteur-article : Hélène Rousselot (Direction du dossier)