

COMMUNIQUE DE PRESSE

Prix 2024 du meilleur ouvrage d'économie de l'énergie

L'Association des Economistes de l'Energie (AEE) distingue

Catherine Locatelli et Sadek Boussena

pour leur ouvrage sur l'économie de l'énergie

L'Association des Economistes de l'Energie a décerné, mardi 25 novembre 2024, un prix récompensant un ouvrage collectif dirigé par des auteurs français qui proposent des contributions remarquables à l'analyse économique du secteur de l'énergie :

- le **prix Marcel Boiteux d'économie de l'énergie** est décerné à **Catherine Locatelli et Sadek Boussena** pour l'ouvrage « **Le gaz et la guerre en Ukraine : Où va le marché international ?** »

Christophe Bonnery, Président de l'AEE, a déclaré : « Le Prix Marcel Boiteux de l'AEE, crée en 2011, a été remis par M. **Marcel Boiteux** jusqu'en l'âge de ses 100 ans. Voici un peu plus d'un an que la communauté française des économistes de l'énergie a perdu son Président d'Honneur et la France un grand homme. En accord avec ses proches, l'AEE perpétue son souvenir et continuera à honorer tous les ans ceux qui produiront un ouvrage remarquable en économie de l'énergie. ».

Les Prix annuels ont ensuite été remis à l'issue du colloque de l'Association des Economistes de l'Energie.



Le Prix AEE a été créé pour le Président Boiteux, Président d'Honneur de l'AEE, et remis par Christophe Bonnery, Président de l'AEE et Olivier Massol, Président du Jury de l'AEE

Christophe Bonnery a déclaré : « La communauté française des économistes de l'énergie a produit cette année plusieurs publications qui ont été remarquées par les membres de notre jury.

Je rappelle que **l'AEE n'est ni un think-tank, ni un syndicat professionnel**. À l'image de l'institution à laquelle elle est affiliée, l'IAEE (*International Association for Energy Economics*), qui fédère les associations nationales et les membres de 110 pays et que j'ai eu l'honneur de servir en qualité de Président, elle rassemble des académiques, des chercheurs, des experts, des doctorants qui proposent des solutions contre le changement climatique et œuvrent pour favoriser l'accès à l'énergie porteuse de croissance économique. Je suis particulièrement vigilant à ce que les prises de position de l'AEE et de l'IAEE soient équilibrées et fondées sur la rationalité économique. Notre mission en tant qu'économistes de l'énergie est de contribuer à la transition énergétique en apportant des avis constructifs, critiques, académiques et indépendants.

Notre association, **l'AEE, fait preuve d'une belle vitalité**. Elle est depuis 2015 la deuxième du monde en effectif dans le domaine de la science économique appliquée à l'énergie, juste derrière les Etats-Unis, après être passée devant le Royaume-Uni en 2015 et l'Allemagne en 2014. La communauté internationale connaît et reconnaît ce dynamisme de la France, qui est régulièrement citée en exemple au sein du Conseil de l'IAEE.

Un mot sur l'IAEE et ses activités. **L'IAEE, c'est d'abord l'édition de deux journaux scientifiques** de référence dont « *Economics of Energy & Environmental Policy* » et le prestigieux « *Energy Journal* » dont le comité éditorial vient d'être renouvelé.

L'IAEE, ce sont aussi des conférences destinées aux membres. En moyenne, l'AEE organise une vingtaine de conférences par an. Après la parenthèse des années 2020 et 2021 pendant lesquelles, pandémie oblige, nous avons opté pour des webinaires, nos conférences sont essentiellement revenues en mode présentiel. Ces événements sont voués à faciliter la circulation des idées pour contribuer utilement au débat public. En 2025, nous allons renforcer les temps de convivialité après ces conférences pour prolonger les dialogues.

Quant aux prochaines conférences internationales, après Tokyo, Riyad et Istanbul, elles se tiendront, en 2025 à Paris, en 2026 à la Nouvelle-Orléans, en 2027 à Hong-Kong, en 2028 en Abu-Dhabi.

L'organisation de la conférence internationale Paris 2025 est confiée au Professeur **Cédric Clastres** (Université Grenoble Alpes), General Conference Chairman. Elle devrait accueillir de 600 à 800 participants avec des intervenants de premier rang qui se retrouveront au Palais des Congrès. Nous accueillerons les candidatures de sponsors dès à présent.

Une autre des missions fondamentales de l'AEE consiste à distinguer des travaux en économie de l'énergie correspondant à l'esprit de Marcel Boiteux et à transmettre sa flamme et son excellence en économie de l'énergie. La société civile veut comprendre la rationalité des politiques énergétiques. Cela peut se faire par des conférences mais aussi par la distinction de ces travaux remarquables. Pour répondre à notre mission de stimulation et de diffusion de la science économique appliquée à l'énergie, l'AEE attribue annuellement

plusieurs distinctions. Outre le Prix Marcel Boiteux du meilleur ouvrage en économie de l'énergie, l'association distingue chaque année les papiers de recherche les plus prometteurs signés par de jeunes chercheurs inscrits en doctorat. Créé en 2023, un troisième type de récompense va également mettre à l'honneur des travaux remarquables : ceux réalisés dans le cadre de mémoires de Master. Je tiens à remercier ici les membres de ces trois jurys qui ont eu la lourde tâche d'évaluer les productions de l'année écoulée sur nos thèmes de prédilection.

Il est donc temps maintenant de décerner les Prix de l'AEE à commencer par le Prix Marcel Boiteux 2024. L'an passé, ce Prix a été remis à Emmanuel Hache et Benjamin Louvet pour l'ouvrage '*Métaux, le nouvel Or Noir*'. Pour 2024, je passe sans plus attendre la parole au représentant du Jury ».

Cette année, le Prix Marcel Boiteux qui récompense le Meilleur Ouvrage en Economie de l'Energie est décerné au livre « ***Le gaz et la guerre en Ukraine : Où va le marché international ?*** » de **Catherine Locatelli et Sadek Bousena**.



Christophe Bonnery

Jacques Percebois

Sadek Bousena

Olivier Massol

Lors de l'annonce du prix, **le Professeur Olivier Massol** (CentraleSupélec), **Président du jury 2024 du Prix Marcel Boiteux**, a déclaré : « Si les questions gazières sont longtemps restées dans l'ombre, le grand public a soudainement pris conscience de leur importance géostratégique à la suite de l'invasion de l'Ukraine. Au-delà de l'instrumentalisation par la Russie de la question gazière, cette crise a révélé un manque criant d'analyse et de compréhension des fondamentaux qui guident le fonctionnement de ces marchés. Il suffit pour s'en convaincre de se remémorer les platitudes médiatiques servies par d'éphémères experts

autoproclamés qui découvraient les complexités gazières. Leur ton docte masquait mal les carences de leurs pensées. Face à de tels impensés, il fallait un ouvrage fondateur qui explique et remet en perspective les mécanismes qui régissent cette industrie. C'est précisément à cet objectif que se sont attelés Catherine Locatelli et Sadek Boussena, deux experts grenoblois qui cumulent une grande expertise tant académique que professionnelle sur le sujet.

Dans cette monographie très documentée, les auteurs nous livrent d'abord un panorama complet de la scène gazière. Le propos remet en perspective les profondes mutations qui ont affecté l'organisation de cette industrie et le commerce international du gaz durant les dernières décennies. Tout y passe : les effets des réformes de libéralisation ; l'essor du commerce GNL et l'intégration spatiale imparfaite des marchés gaziers internationaux ; les incertitudes qui affectent le devenir de la demande gazière dans un contexte de transition ; les fondamentaux qui affectent l'offre. Ce tour d'horizon permet ensuite de mieux comprendre la situation actuelle. Pour cela, les auteurs procèdent méthodiquement en nous offrant plusieurs éclairages thématiques (exemple : sur la place du gaz dans la transition au niveau mondial, le rôle des contrats de long terme et leur capacité à gérer les risques) qui sont complétés par une présentation méticuleuse des grands acteurs (USA, Chine, Russie...), de leur positionnement stratégique et des incertitudes structurantes auxquelles ils sont confrontés. Cette base permet enfin aux auteurs de dessiner les contours du monde qui vient en esquissant des scénarios possibles d'évolution de cette industrie.

En choisissant de récompenser cet ouvrage, le jury a souhaité mettre à l'honneur un travail approfondi, toujours remarquablement étayé, qui discute de manière didactique mais avec rigueur les mutations profondes de cette énergie si méconnue. Félicitations aux auteurs ! »

Christophe Bonnery ajoute : « L'impérative nécessité de réduire nos émissions est bien connue des économistes. Notre communauté d'économistes doit s'employer à proposer les transformations acceptables pour décarboner le secteur énergétique, stimuler la sobriété et nourrir la croissance. Les situations de précarité en France et dans le monde sont souvent à l'origine de réactions violentes des consommateurs face à l'effort demandé de respecter l'environnement, effort toujours générateur de surcout. Il nous appartient à nous économistes de mieux expliquer que le coût environnemental peut alimenter les fiscalités incitatives si elles sont justement réparties.

L'ignorer est une erreur. Rappeler l'impérative nécessité de **lutter contre le changement climatique** et en même temps **capter et faire connaître les réalités économiques** sont les missions auxquelles notre communauté d'économistes doit répondre.»



Catherine Locatelli



Sadek Boussena

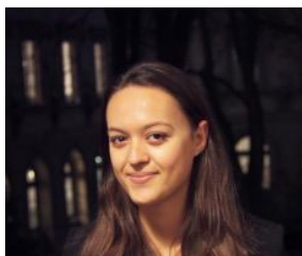
Lauréats du Prix AEE 2024

Le jury est composé de :

- Dr. Vincent Bertrand, Université de Franche Comté,
- Pr. Cédric Clastres, Université de Grenoble Alpes.
- Pr. Frédéric Lantz, IFP School,
- Dr. Sébastien Lepaul, EDF,
- Pr. Olivier Massol, CentraleSupélec.(Président).
- Pr. Yannick Perez, CentraleSupélec.
- Pr. Carine Staropoli, Université de Rouen et Paris School of Economics.
- Dr. Stéphane Tchung-Ming, CEA



Marie Bruguet
Prix du meilleur article doctorant
(U-Dauphine)



Diane Amberny-Chevalier
Prix du meilleur mémoire de master
(PSE – Master APE)



C.Bonnery A.Thomas M.Bruguet A.Creti

Prix meilleur article doctorant

Pour mémoire, le prix du Meilleur Ouvrage d'Economie de l'Energie a été créé en 2011 par l'AEE.

1. Le prix Marcel Boiteux AEE 2011 a été décerné à Jean-Pierre Hansen et Jacques Percebois pour leur ouvrage « *Energie : Economie et politiques* ».
2. Le prix Marcel Boiteux AEE 2012 a distingué Jean-Marie Chevalier, Michel Derdevet et Patrice Geoffron pour leur ouvrage « *L'avenir énergétique : cartes sur table* ».
3. Le prix Marcel Boiteux AEE 2013 a été décerné à François Lévêque pour « *Nucléaire On/Off, analyse économique d'un pari* » et à Christian de Perthuis et Pierre-André Juvet, pour « *Le capital vert : une nouvelle perspective de croissance* ».
4. Le prix Marcel Boiteux AEE 2014 a été décerné à Mathieu Bordigoni, pour « *Energie et industrie : Le rôle de l'énergie dans la compétitivité* »
5. Le prix Marcel Boiteux AEE 2015 a été décerné à Sophie Méritet et Jean-Baptiste Vaujour, pour « *Economie de l'énergie* »
6. Le prix Marcel Boiteux AEE 2016 a été décerné Alain Grandjean et Mireille Martini, pour « *Financer la transition énergétique* », et à Matthieu Auzanneau pour « *Or noir* »
7. Le prix Marcel Boiteux AEE 2017 a été décerné à Antoine Missemmer pour « *Les Économistes et la fin des énergies fossiles (1865-1931)* »
8. Le prix Marcel Boiteux AEE 2018 a été décerné à Denis Babusiaux et Pierre-René Bauquis pour « *Le pétrole : quelles réserves, quelles productions et à quel prix ?* »
9. Le prix Marcel Boiteux AEE 2019 a été décerné à Christian Gollier pour « *Le climat après la fin du mois* ». Deux ouvrages : « *Économie de l'électricité : Marchés, concurrence et règles* » de Anna Creti et Fulvio Fontini et « *Introduction à la microéconomie et à l'économie politique des marchés de l'électricité* » de Thomas-Olivier Léautier se sont vus décerner le prix spécial de l'AEE.
10. Le prix Marcel Boiteux AEE 2020 a été décerné à Patrick Criqui pour « *Quels états du monde pour l'énergie et pour le climat dans l'après-COVID-19* » et Christian de Perthuis pour « *Covid-19 et réchauffement climatique : Plaidoyer pour une économie de la résilience* ».
11. Le prix Marcel Boiteux AEE 2021 a été décerné à Jean-Michel Glachant pour l'ouvrage collectif « *Handbook on Electricity Markets* » et le prix Spécial AEE 2021 a été décerné à Florian Fizaine et Xavier Galiègue pour l'ouvrage collectif « *L'économie des ressources minérales et le défi de la soutenabilité* »
12. Le prix Marcel Boiteux AEE 2022 a été décerné à Claude Crampes, Emmanuelle Auriol, et Antonio Estache pour l'ouvrage « *Regulating Public Services : Bridging the Gap between Theory and Practice* ». Le prix Spécial AEE 2022 a été décerné à Sadek Boussena et Catherine Locatelli pour l'ouvrage « *Les producteurs face à l'obsolescence annoncée du pétrole* »,
13. Le prix Marcel Boiteux AEE 2023 a été décerné à Emmanuel Hache et Benjamin Louvet pour l'ouvrage collectif « *Métaux, le nouvel or noir* »
14. Le prix Marcel Boiteux AEE 2024 a été décerné à Catherine Locatelli et Sadek Boussena pour l'ouvrage collectif « *Le gaz et la guerre en Ukraine : Où va le marché international ?* »

Plus d'information sur l'AEE : www.faeefr.fr (conditions d'adhésion, conférences)

Contact : administration@faee.fr



#FR_AEE



A propos de l'AEE :

L'AEE, créée en 1986, représente l'International Association for Energy Economics (IAEE) en France. Elle réunit les économistes de l'énergie, qu'ils appartiennent aux entreprises de l'énergie, à l'Administration et aux institutions publiques, au milieu de l'enseignement et de la recherche ou aux sociétés de conseil.

Elle traite de la science économique appliquée à l'énergie, de son rôle dans la vie économique et politique et notamment les décisions de politique énergétique publique. Elle aborde ces sujets sous un angle académique et non corporatif.

L'AEE est un forum d'échange qui organise plus de 20 conférences par an sur les questions liant la science économique et les technologies de l'énergie, en intégrant également les dimensions sociétale, environnementale et politique.

Elle inclut une section étudiante active.

Elle fonctionne sous forme d'une association loi de 1901 sous la direction de son Président et d'un Comité Directeur représentatif de la vocation de transversalité de l'Association.

Le jury 2023 est présidé par Olivier Massol (IFP School) et composé de Cédric Clastres (Université Grenoble Alpes), Yannick Perez (Centrale-Supélec), et Carine Staropoli (Université de Rouen et PSE).



L'Assemblée des économistes de l'énergie présente pour la remise du Prix AEE Marcel Boiteux 2019



L'Assemblée des économistes de l'énergie présente pour la remise du Prix AEE Marcel Boiteux 2024

Sadek Boussena et Catherine Locatelli

LE GAZ ET LA GUERRE EN UKRAINE

Où va le marché international ?



INTER-NATIONAL

L'Harmattan

2022 aura été l'année la plus perturbée de l'histoire du gaz naturel. Alors que son marché international tardait à se globaliser à l'instar de celui du pétrole, un événement géopolitique majeur — la guerre en Ukraine — est venu ébranler les équilibres au point de faire émerger de nouvelles dynamiques. Quelles formes prendront-elles dans un environnement international lui-même en pleine ébullition dans ses dimensions énergétiques, géopolitiques et climatiques ?

Ce livre traite des principales caractéristiques de ce « nouveau monde » avec leurs répercussions sur les marchés, les transactions, les prix internationaux ainsi que sur le « Grand jeu gazier » auquel vont probablement se livrer ses principaux acteurs : États-Unis, Russie, Union européenne, Chine, Inde et les pays exportateurs de gaz.

