

# ENERPRESSE

LE QUOTIDIEN DE L'ÉNERGIE

N°11861 – Mardi 11 juillet 2017 – 47<sup>e</sup> année

www.enerpresse.com

@enerpresse

## CEE : la 4<sup>e</sup> période se rapproche et les acteurs s'interrogent

Six mois avant le démarrage de la 4<sup>e</sup> période du dispositif des certificats d'économies d'énergie (du 1<sup>er</sup> janvier 2018 au 31 décembre 2020), les parties prenantes restent encore dans l'expectative et se posent beaucoup de questions comme l'a montré le débat organisé par le délégataire Certinergy, filiale d'Effy, le 6 juillet. Les attentes sont nombreuses concernant les modalités de cette nouvelle période où l'objectif est nettement revu à la hausse : 1 200 TWh<sub>cumac</sub> pour les CEE classiques contre 700 TWh cumac lors de la 3<sup>e</sup> période et 400 TWh<sub>cumac</sub> contre 150 TWh<sub>cumac</sub> lors de la période précédente. Les acteurs du dispositif avaient jusqu'à la fin juin pour envoyer leur contribution concernant les propositions d'évolution dévoilées lors du comité de pilotage du 19 mai (cf. *Enerpresse* n°11833). « Nous avons eu 22 retours de la part de l'ensemble des acteurs du dispositif », a indiqué Julien Le Moigne de la DGEC qui a confirmé le calendrier, à savoir la présentation des textes d'application aux différents acteurs le 11 juillet puis le passage au Conseil supérieur de l'énergie (CSE) en septembre et une publication fin novembre-début décembre.

Outre ces textes, le travail a déjà commencé du côté des fiches d'opérations standardisées. « La DGEC nous a demandé de regarder les 20 fiches produisant le plus de CEE », a précisé à son tour Marc Gendron, délégué général du Club CEE de l'ATEE. *Il ne s'agit pas de révisions très approfondies mais elles portent sur l'analyse des situations de référence (...). On commence à avoir des fiches qui datent un peu et certaines situations de référence ont changé. Nous regardons aussi les forfaits généreux qui au regard des prix des CEE permettent de l'autofinancement et quelque part des effets d'aubaine.* L'analyse devrait s'achever dans les prochains jours puis il y aura une discussion avec la DGEC et l'Ademe « pour s'entendre sur ce sujet de révision ». Actuellement, le dispositif peut compter sur 183 fiches d'opérations standardisées. « Depuis 2 ans, nous ne faisons que réviser des fiches, regrette M. Gendron. Il y a un vrai problème de ressource que nous avons remonté car aujourd'hui, la DGEC a globalement une personne qui valide l'ensemble des fiches pour un dispositif qui va peser en 4<sup>e</sup> période plus de 5 milliards d'euros (...). Il y a des renoncements dans nos propositions de nouvelles fiches. »

Parmi les autres acteurs présents le 6 juillet, un autre sujet a fait l'unanimité concernant la nécessité de voir évoluer le dispositif : le manque de transparence sur les prix et l'inadéquation du cours Emmy pour refléter les prix de marché des CEE. « Nous sommes actuellement au stade de la concertation en amont », souligne M. Le Moigne. *Un renouvellement de contrat pour la plateforme Emmy est prévu en fin d'année et le nouveau cahier des charges de l'appel d'offres intégrera des évolutions.* Le nouveau système devrait être mis en place en 2018.

## SOMMAIRE

### NUCLÉAIRE

MHI et Assystem entrent au capital d'Areva NP.....	2
Fessenheim 2 prend trois mois d'arrêt en plus.....	2

### ÉLECTRICITÉ

M. Hulot va planifier l'arrêt de réacteurs.....	2
Europe : Accord sur l'interconnexion avec l'Ukraine et la Moldavie.....	3
Afrique du Sud : Eskom signe un prêt de 1,3 Md€ avec la Chine.....	3

### ÉNERGIE

CEE : les bâtiments tertiaires de plus de 10 000 m <sup>2</sup> bientôt intégrés ?.....	3
---	---

### GAZ

TRV gaz : l'incertitude sur leur avenir devrait persister.....	4
Obligation de stockage : la DGEC concerte plus largement.....	4

### ÉNERGIES RENOUVELABLES

Allemagne/Chine : Partenariat stratégique entre Voith et China Three Gorges.....	5
États-Unis : Feuvert du Minnesota pour le projet de 15 GW d'éoliens de Xcel Energy.....	5

### TRANSPORT

Norvège : Les ventes de VE ont supplanté celles des véhicules à combustion en juin.....	5
Suède : Volvo mise massivement sur l'électrique.....	6

### CLIMAT

M. Macron annonce l'organisation d'un sommet post-COP23.....	6
Plan climat : réactions en chaîne.....	7
Canada : Réduction des GES : objectif atteint pour deux provinces.....	7

### DOCUMENTS

CRE – Observations de la CRE aux propositions de la Commission européenne (2/3).....	8 à 14
--	--------

L'INDICE DE L'ÉLECTRICITÉ ENERPRESSE

32,92 € (par MWh)

