



Club Cogé Gaz ATEE

Bilan et... perspectives

7 avril 2016

La cogé en quelques points

☐ Une filière performante sur le plan énergétique et environnemental :

- ☐ Fiabilité
- ☐ Souplesse
- ☐ Efficacité énergétique
- ☐ Capacités d'arbitrage

☐ Un instrument économique pertinent :

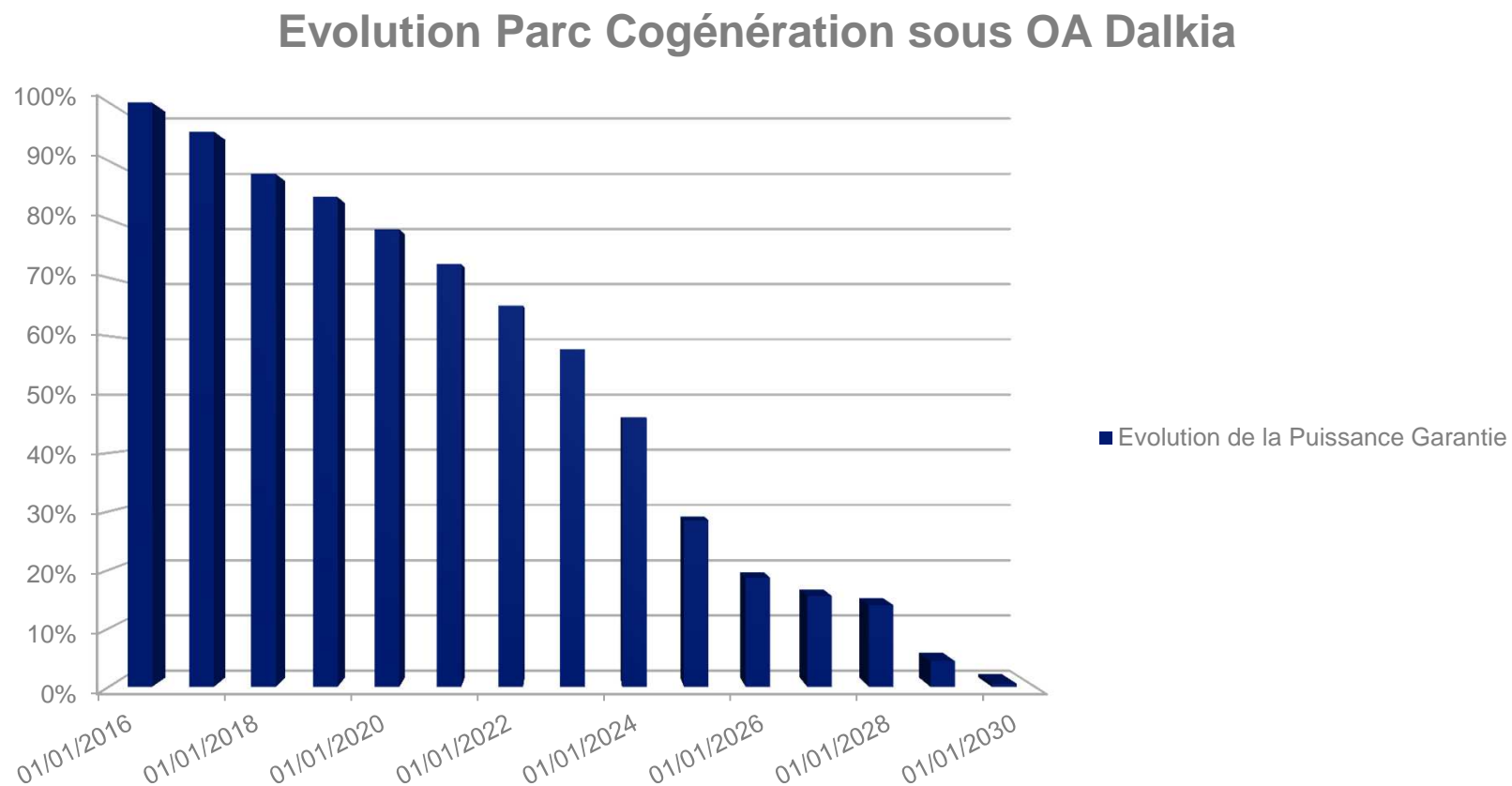
- ☐ Pour l'industrie
- ☐ Pour les établissements publics
- ☐ Pour la lutte contre la précarité énergétique

☐ Un complément efficace au développement des ENR intermittentes

Bilan de la saison

- ☐ Une saison d'hiver présentant des conditions climatiques exceptionnellement douces
- ☐ La mise en œuvre des nouveaux rendements de référence
- ☐ Une période marquée par la fin du mécanisme d'obligation d'achat
- ☐ Une réflexion sur le devenir des installations et de l'activité cogénération au sens large

Evolution du parc DALKIA



Et demain... Quelle visibilité pour la filière ?

- ☐ Pour l'ensemble de la filière, quelle place pour la cogénération gaz dans la Programmation Pluriannuelle de l'Energie ?

Y inscrire a minima le maintien de la puissance totale actuelle

- ☐ Pour les installations de plus de 12 MW : quel devenir à l'issue de l'année 2016 et du contrat CS 15-16 ?

Marché de capacité ou démantèlement ?

- ☐ Pour les cogénérations intégrées dans le cadre de marchés publics (hôpitaux, parc de logement social, ...) ou de délégations de service public (réseaux de chaleur), quel mécanisme instaurer dans le contexte prochain d'appels d'offres ?

Appels d'offres dédiés ?