



Contexte

L'Europe vient de **reconnaitre le nucléaire comme utile à la décarbonation de l'hydrogène**.

Une victoire pour la France ! Malheureusement, son parc nucléaire n'en finit pas d'inquiéter : l'ASN a déclaré qu'**au moins neuf réacteurs pourraient ne pas être exploitables au-delà de 50 ans, soit une perte de 9 GW**. L'Hexagone doit également se préparer à de nombreux arrêts liés à des défauts génériques ou au vieillissement du parc.



Marché de l'électricité (Evolution hebdomadaire)

Le gaz et l'incertitude autour du nucléaire orientent les prix de l'électricité

L'électricité a grimpé, dans le sillage des prix du gaz et du carbone. Les marchés anticipent aussi un été chaud : la demande d'électricité serait stimulée tandis que des vagues de chaleur affecteraient la production éolienne ainsi que la disponibilité hydraulique et nucléaire. Semaine dernière, **27 % des 56 réacteurs du parc nucléaire français étaient à l'arrêt**.



Prix de l'électricité (Evolution hebdomadaire)

CAL-24 ↗ +5,23 %
193,22 €/MWh

CAL-25 ↗ +4,04 %
144 €/MWh

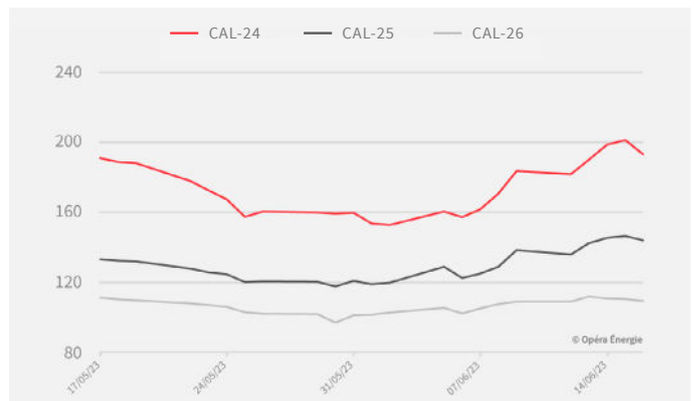
CAL-26 ↗ +0,3 %
109,33 €/MWh

EVOLUTION DES PRIX DE L'ÉLECTRICITÉ DEPUIS 1 AN (en €/MWh)



Attention : le changement d'année de livraison exagère l'effet baissier de décembre 2022 à janvier 2023.

EVOLUTION MENSUELLE DES PRIX DE L'ÉLECTRICITÉ (en €/MWh)



Période du 17/05/2023 au 16/06/2023

(Sources EEX - 16 juin 2023)





Marché du gaz

(Evolution hebdomadaire)

Des tensions sur la production poussent le gaz à la hausse

Les prix du gaz **ont fortement accéléré jeudi, avant de souffler à la clôture de vendredi. La production de gaz norvégien est perturbée** par des fuites et des maintenances sur de nombreuses installations. Amsterdam a de nouveau évoqué la possible fermeture définitive de Groningen, plus grand champ gazier d'Europe, le 1^{er} octobre prochain. **Les importations de GNL ralentissent**, en raison de maintenances sur les installations d'approvisionnement et d'une demande asiatique croissante. En parallèle, **la hausse des températures entraîne une plus grande demande d'énergie.**

EVOLUTION DES PRIX DU GAZ DEPUIS 1 AN (en €/MWh)



Attention : le changement d'année de livraison exagère l'effet baissier de décembre 2022 à janvier 2023.



Prix du gaz

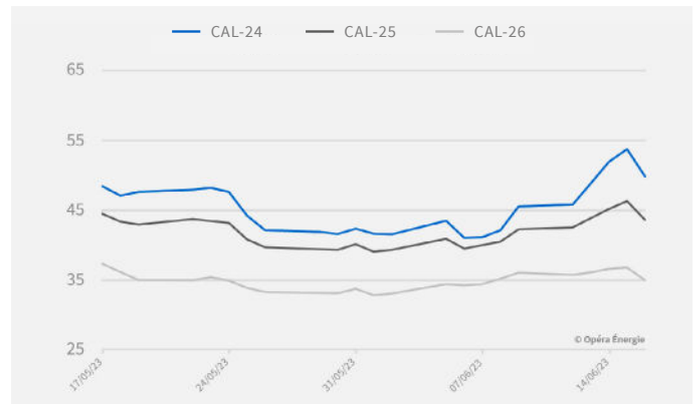
(Evolution hebdomadaire)

CAL-24 ↗ +9,39 %
49,80 €/MWh

CAL-25 ↗ +3,19 %
43,58 €/MWh

CAL-26 ↘ -2,93 %
34,95 €/MWh

EVOLUTION MENSUELLE DES PRIX DU GAZ (en €/MWh)



Période du 17/05/2023 au 16/06/2023

(Sources EEX - 16 juin 2023)



Marché du pétrole

(Evolution hebdomadaire)

Le pétrole retrouve confiance dans l'économie mondiale

↗ +2,43 %

76,61
\$/baril

Le Brent a profité des annonces de la Fed, **qui n'a pas relevé ses taux, après 10 hausses consécutives**, et de la banque centrale chinoise qui **a abaissé son taux directeur à court terme** pour relancer son économie. Le marché **réagit aussi peut-être à la coupe de production**

prévus pour juillet par l'Arabie Saoudite.



Marché du carbone

(Evolution hebdomadaire)

Le carbone au diapason des fondamentaux

↗ +6,44 %

92,35 €/t

Le marché **réagit à la hausse des prix du gaz** et **anticipe aussi des besoins croissants en Gaz et Charbon** pour les semaines à venir.

EVOLUTION DES PRIX DU CARBONE DEPUIS 1 AN (en €/MWh)

