

## Contexte général



L'économie américaine affiche toujours de bons résultats... alors que la Fed prédit un ralentissement



Europe : nouvelle baisse des taux annoncée par la BCE qui s'inquiète de la fragilité de la croissance en zone euro



Les incertitudes politiques et géopolitiques perdurent (Moyen-Orient, Ukraine, élections présidentielles aux USA)

## Gaz naturel



La situation est plus tendue sur le marché : les prix sont restés à des niveaux élevés, et une forte hausse est observée en fin de mois



Les prix suivent la hausse du GNL en Asie, qui veut assurer son approvisionnement en période d'incertitudes géopolitiques



Les exportations norvégiennes sont impactées par des travaux de maintenance non planifiés sur 2 champs gaziers (Sleipner et Oseberg)

## Électricité



Les prix à terme ont globalement suivi les fluctuations de prix du gaz et du CO2



Le marché spot a également suivi la hausse des prix du gaz, malgré une production nucléaire et hydroélectrique plus élevée



La hausse s'intensifie en fin de mois en raison d'une baisse de production éolienne

## Pétrole



Début octobre : les prix dépassent les 80 \$/b, sur fond de craintes d'approvisionnement et de propagation du conflit au Moyen-Orient



Le marché s'inquiète des perspectives d'évolution de la demande chinoise (plus grand importateur mondial) : les prix retombent



Fin octobre, Israël bombarde l'Iran. Le programme nucléaire et les installations de pétrole n'ont pas été visés : les prix chutent

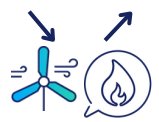
## CO2



La volatilité a été marquée, avec d'un côté des fondamentaux baissiers (faible activité industrielle,...)



Des achats effectués par des sociétés devant se mettre en conformité ont notamment provoqués des hausses de prix



Fin octobre, la baisse de la production éolienne augmente la demande de gaz pour la production d'électricité : hausse du CO2

## Tendance pour le mois à venir



Quels seront les impacts des élections présidentielles américaines ?



Se dirige-t-on vers un hiver clément, comme annoncé par certains modèles météorologiques



Le marché anticipe-t-il trop les risques entourant la demande hivernale ?

Une question, un projet ? [Contactez-nous ici](#)

Vous souhaitez bénéficier d'opportunités sur le marché pour le contrat d'énergie de votre entreprise ou de votre collectivité ?

Parlons-nous



Votre fournisseur-conseil Énergie  
[entreprises-collectivites.engie.fr](https://entreprises-collectivites.engie.fr)