

### En Bref

**En électricité, les produits à court terme continuent leur baisse, en passant sous les 60€/MWh la semaine dernière. Les indices calendaires suivent la même trajectoire grâce à la réduction des craintes sur l'hiver. Côté gaz, la baisse de la demande et les stocks de GNL confortables maintiennent des prix stables.**



Source : EEX

### Prime de risque hivernale en baisse

La demande est restée stable la semaine dernière, en dessous de 40 GW. La production nucléaire reste également stable s'établissant à 30 GW, supérieure à son niveau un an plus tôt, entre 25 et 30 GW. La production solaire a atteint jusqu'à 5 GW.

Les énergies renouvelables accélèrent leur progression et plus particulièrement avec le solaire grâce à la hausse des prix des combustibles fossiles et des préoccupations en matière de sécurité énergétique. Une progression record prévue selon l'agence internationale de l'énergie.

La prime de risque sur l'hiver continue à se réduire grâce à l'anticipation de disponibilités nucléaires. Les indices Q4 2023 et Q1 2024 ont respectivement débuté la semaine dernière à 181€/MWh et 249 €/MWh et s'établissent ce lundi à 161,5€/MWh et 246€/MWh.

	Baseload		Peakload	
	Cal24	Cal25	Cal24	Cal25
06/06/2023				
Prix	160,4	129	255,6	201,7
Tendance 7 derniers jours	→	↗	↗	↗

### Tendances/Autres actualités

L'entreprise Framatome va fournir du combustible nucléaire à la Slovaquie afin de réduire sa dépendance vis-à-vis de la Russie qui approvisionne pour le moment plus de 50 % de l'électricité du pays. Le mécanisme de l'ARENH est remis en doute. Des discussions sont en cours à Bruxelles.

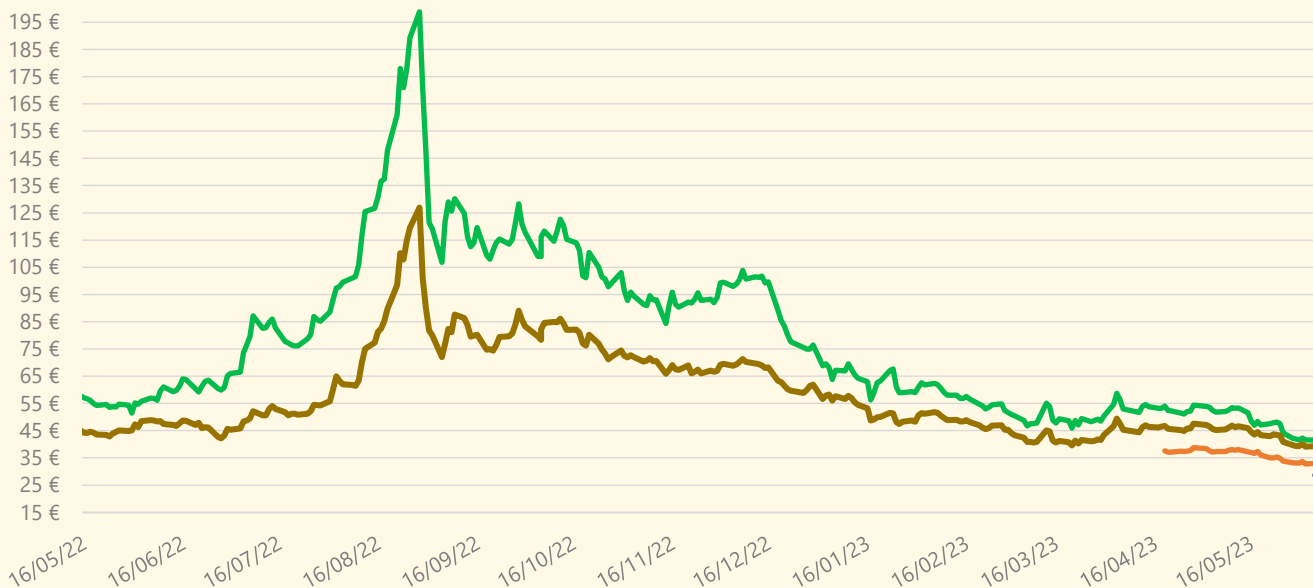
Sources : Engie, Alpiq, Total Energies

### En Bref

En électricité, les produits à court terme continuent leur baisse, en passant sous les 60€/MWh la semaine dernière. Les indices calendaires suivent la même trajectoire grâce à la réduction des craintes sur l'hiver. Côté gaz, la baisse de la demande et les stocks de GNL confortables maintiennent des prix stables.

12 mois glissants

— PEG Cal 24 — PEG Cal 25 — PEG Cal 26 — PEG Cal 27



Source : EEX

### Baisse de l'indice asiatique

Depuis le début de l'année, les prix du gaz naturel européen ont chuté d'environ 70%, mais évoluent toujours à des niveaux plus élevés que les années précédentes, environ 15€/MWh.

Les stockages restent à des niveaux élevés en Europe, 52% en France, 75 % en Allemagne et 70 % aux Pays-Bas. De plus, la demande en France reste basse, et se tasse de 0,7 TWh la semaine dernière. Selon le ministère de la transition énergétique, la demande devrait continuer de baisser de 10% cet été.

Le SPOT recule de nouveau, en passant sous les 24€/MWh et perdant ainsi 2€/MWh.

Les réserves de pétrole brut aux États-Unis augmentent de manière inattendue, contrairement aux prévisions sous l'effet d'une augmentation des importations.

Après de fortes baisses ces derniers jours, les cours de pétrole repartent à la hausse en fin de semaine dernière avant une réunion très attendue de l'OPEP sur leur niveau de production. Le Baril de Brent, pour livraison en août, gagne 2,49%, atteignant 76,16\$.

#### Indices PEG

06/06/2023      Cal24      Cal25

Prix      43,48      40,90

Tendance 7 derniers jours            

#### Tendances/Autres actualités

A la réunion des membres de l'OPEP le week-end dernier, l'Arabie Saoudite confirme une réduction de sa production de pétrole à partir de juillet. Le reste des volumes des membres de l'OPEP restera inchangé jusqu'à fin 2024.

Sources : Engie, Alpiq, Total Energies