

Rapport sur le marché du gaz du 05.07. au 11.07.22 ener|gate

Les contrats gaziers sont restés haussiers. Le principal moteur reste l'incertitude quant à la possibilité pour Gazprom Export de livrer à nouveau du gaz naturel via le Nord Stream 1 une fois que les travaux de maintenance seront terminés. L'approche d'une vague de chaleur stimule également l'évolution des prix, car la demande de gaz pour la production d'électricité augmente. Des températures élevées associées à des niveaux d'eau bas pourraient limiter davantage la disponibilité des centrales nucléaires françaises. Les centrales à charbon pourraient également être menacées. Cette perspective fait grimper les prix du gaz. Les contrats day-ahead pour vendredi ont atteint leur plus haut niveau hebdomadaire : le prix au comptant (spot) THE a grimpé à 185,53 euros/MWh, le day-ahead PEG s'est établi à 155,67 euros/MWh. L'annonce selon laquelle la turbine du Nord Stream 1, qui se trouve au Canada, sera finalement livrée, a permis de détendre l'atmosphère. Gazprom Export a justifié

les derniers flux de gaz faibles par l'absence de cette turbine, qui doit désormais être rapatriée en Russie via l'Allemagne. En raison des sanctions contre la Russie, la livraison de cette pièce était jusqu'à présent interdite. Le marché a réagi avec espoir à cette évolution et les prix day-ahead ont baissé pendant le week-end. Aujourd'hui, lundi, les travaux de maintenance réguliers sur le Nord Stream 1 ont débuté, de sorte qu'aucun gaz ne circule actuellement dans le gazoduc.

Les courbes de prix à long terme ont également affiché une tendance à la hausse au cours de la semaine dernière. Le Cal-23 de la THE a augmenté d'environ 19 euros/MWh malgré une correction vendredi. Le contrat PSV pour l'année suivante a enregistré une hausse de prix d'environ 21 euros/MWh et le contrat PEG pour l'année suivante a progressé d'environ 24 euros/MWh.

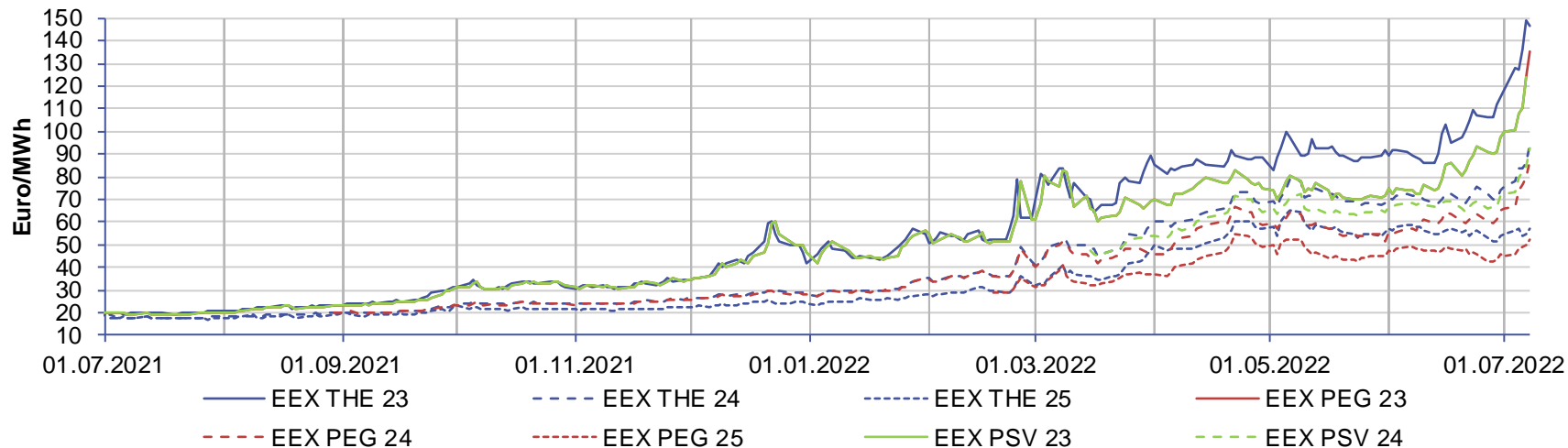
www.energate-messenger.ch

Délai de livraison	Prix Bourse EEX (Euro/MWh)		
	THE	PEG	PSV
Day Ahead	170,06	135,98	n.d.*
2023	146,83	131,81	144,81
2024	91,66	82,53	89,33
2025	55,62	50,62	n.d.*

*Pas de données disponibles auprès d'EEX

Date de l'enquête : 11.07.22

Valeurs mises à jour jusqu'au 08.07.22



11. Juli 2022

THE: Jusqu'au 30 septembre 2021 données historiques NCG

Un service exclusif de l'Association suisse de l'industrie du gaz pour ses membres

