

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Paris, le 11 février 2022

### **L'approvisionnement gazier déstabilise le secteur de la transformation française du verre plat**

**L'UDTVP alerte sur les conséquences des hausses sans précédent des cours du gaz.**

Le gaz naturel reste à ce jour le combustible le plus utilisé pour la fusion du verre, ce qui rend toutes les activités industrielles verrières et en particulier la fabrication et la transformation de verre plat, très dépendantes des fluctuations de l'approvisionnement gazier.

La France importe 99% de sa consommation de gaz naturel, elle est donc très exposée, comme le reste de l'Europe, aux variations du marché européen et mondial. Les principaux pays producteurs (Russie, Norvège, Algérie, Qatar, etc...), bénéficient d'une hausse de la demande venant du fort rebond de l'économie mondiale. En conséquence, les industries des produits verriers subissent, sur une part importante de leurs besoins en énergie, la forte volatilité des prix du gaz et de l'électricité.

La reprise des activités industrielles après les différents confinements se conjugue avec le besoin de chauffage, des stocks de gaz très bas en France et un contexte politique international incertain. Cette situation devrait perdurer au moins toute l'année 2022.

L'UDTVP souhaite alerter la filière aval et les pouvoirs publics sur la déstabilisation importante de la profession des transformateurs soumis à des variations successives et imprévisibles de leur conditions d'approvisionnement.

Au-delà des mesures gouvernementales d'incitation à la rénovation énergétique, et d'éradication des passoires thermiques qui prennent encore plus de sens, l'UDTVP interroge sur les moyens et outils complémentaires qui pourraient être mis en œuvre, pour limiter l'impact du cours du gaz sur l'activité et l'économie de toute la filière et éviter ainsi que le processus engagé et l'engouement des français pour l'isolation de leur habitat ne soit freiné.

A cet effet l'UDTVP rappelle l'impact prépondérant des baies vitrées équipées de vitrages performants sur l'isolation thermique et la consommation énergétique des bâtiments.



L'UDTVP, Union des Transformateurs de Verre Plat, est un syndicat qui rassemble les professionnels de la transformation du verre plat dont elle est le porte-parole.

L'UDTVP anime des réunions de travail sur tous types de sujets relatifs aux produits verriers et fournit à ses membres les informations nécessaires à leurs activités.

L'UDTVP entreprend également toutes les actions nécessaires à la promotion et à la connaissance des métiers de la transformation du verre.