

PanaBee est une petite ingénierie spécialisée dans les technologies éco-innovantes. Nous portons des projets industriels, notamment dans le secteur de la pyrogazéification : participation active au Club national Pyrogazéification, ainsi qu'aux groupes de travail GT injection et GT état de l'art.

Pour nous, la mise en œuvre concrète de la transition énergétique en France passe par une diversification des producteurs. Les projets décentralisés de petite taille doivent être encadrés et soutenus pour émerger dans le secteur du gaz, en respectant les principes suivants :

- Lisibilité / accès : les porteurs de projets ne sont pas des experts du tarif de rachat. Ils vont néanmoins investir de manière importante. Ils doivent avoir une vision claire et complète des conditions de rachat du gaz. Il nous faut une réglementation facilement présentable.
- Transparence : pour les petits producteurs, le climat de confiance est essentiel. La transparence, la communication et l'échange entre les porteurs de projets doivent être des sujets prioritaires
- Continuité : les petits producteurs doivent pouvoir compter sur une politique pérenne afin de pouvoir investir dans des projets jugés de long terme.

Pour de nombreux petits producteurs potentiels, le retour d'expérience du solaire photovoltaïque est extrêmement négative. Ils peuvent craindre des changements de politique qui les bloquent dans la mise en œuvre des projets ;

L'implication concrète d'acteurs historiques d'envergure constitue un excellent encouragement pour les petits porteurs de projets, car ils sont capables d'afficher une stratégie à long. L'autre facteur générateur de confiance est le dialogue entre industriels. Les industriels de type GRT et GRD échangent facilement avec les petits porteurs de projets.

Question 15 Que pensez-vous du projet GRTgaz 2020 présenté par GRTgaz ?

Le projet GRTgaz 2020 est un bon levier pour la mise en œuvre de nouvelles filières de gaz en France (G 1, 2 et 3). Les petits porteurs de projets ont besoin d'acteurs historiques pour s'engager dans des projets d'innovation. GRTgaz fait partie de ces acteurs, il doit avoir les moyens nécessaires pour faire émerger des projets concrets.

Toutefois, 2020 est une échéance trop courte pour apporter de la visibilité aux investisseurs. Ce projet pourrait être complété d'un plan d'actions 2050.

Le programme GRTgaz 2020 devra permettre un accompagnement technique et financier des projets innovants pour l'injection de gaz vert. A titre d'exemple, GRTgaz devrait pouvoir accompagner des projets de construction de démonstrateurs sur l'injection de méthane de synthèse issu d'un syngaz purifié.

PanaBee n'est pas compétent pour les questions d'évolution des tarifs d'achat. Nous travaillons sur des projets locaux, les enjeux macro-économiques dépassent notre champ de compétences. Nous ne nous prononçons pas sur les autres questions.